

*Сведения о материально-технических, учебно-методических условиях образовательного учреждения МБОУ «Великомихайловская средняя общеобразовательная школа Новооскольского района Белгородской области» для реализации основных образовательных программ.*

*2019-2020 учебный год*

**1. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы:**

**Материально-техническая база учреждения:**

<b>Наименование объекта</b>	<b>Кол-во мест</b>	<b>Площадь</b>	<b>Количество единиц ценного оборудования</b>
Столовая	90	250 кв. м	7
Актальный зал	132	160 кв. м	4
Библиотека	10	18 кв. м	0
Спортивный зал	586	288 кв. м	6
Мастерская	12	91,3 кв.м	6
Кабинет информатики	12	48 кв.м	15
Кабинет иностранного языка	24	48 кв. м	3
Кабинет физики	24	48 кв.м	1
Гараж		80 кв.м	7

**Комплексное оснащение учебного процесса:**

<b>Показатель</b>		<b>Фактический показатель</b>
Наличие/отсутствие акта готовности образовательного учреждения к текущему учебному году и (или) заключений Госпожнадзора и Роспотребнадзора		<b>имеется</b>
Материально-техническое оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:	- ведения официального сайта учреждения	<b>имеется</b>
	- доступа в школьной библиотеке	<b>имеется</b>
	- к информационным ресурсам Интернета	<b>имеется</b>
	- коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях;	<b>имеется</b>
	- создания и использования информации;	<b>имеется</b>
	- получения информации различными способами	<b>имеется</b>
	- реализации индивидуальных	<b>нет</b>

	образовательных планов обучающихся;	
	- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность	<i>имеется</i>
	- проведения экспериментов, наблюдений (включая наблюдение микрообъектов);	<i>имеется</i>
	- планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов;	<i>имеется</i>
	- размещения своих материалов и работ в информационной среде	<i>имеется</i>

Наличие учебно-лабораторного оборудования для выполнения в *имеется* полном объеме практической части реализуемых образовательных программ

## 2. Сведения о количестве ПК в ОУ

Всего ПК – 72

### Сведения о периферийном оборудовании

Принтеры /шт.	Сканеры /шт.	МФУ	Модем	Прочее
10	4		2	Документ камера

### Сведения о интерактивных досках, проекторах

Интерактивные доски /шт., модель/	Год поставки	Проекторы /шт./	Год поставки
11/Smart Board	2008	26	2008

### Сведения о ЛВС в ОУ

**46 компьютеров включены в ЛВС и имеют выход в internet**

Компьютерных классов	Локальная сеть в компьютерном классе /1 + ___ шт./	Локальная сеть в ОУ /кабинеты/	Примечания
1	1+14	да	

### Использование ПК ОУ

Количество ПК, используемых в образовательном процессе	Количество ПК, установленных в кабинетах для использования в образовательном процессе	Количество ПК, используемых в управленческой деятельности и др.		
		директор	завуч	библиотека
72	55	1	1	3

### 1. Загруженность кабинета информатики

Количество учащихся, которые изучают информатику	Загруженность кабинета информатики (часов)	Недельный график работы кабинета информатики
123	48	Понедельник-суббота с 8.30 до 17.00

### Материально – техническая база библиотеки

№	название	Кол-во	Инвентарный номер
1	Помещение 55м <sup>2</sup>	1	
2	Столы ученические	7	
3	Компьютерный стол	1	
4	Библиотечный стол	1	
5	Журнальный стол	1	
6	Стулья	20	
7	16 секционный шкаф	2	
8	Книжные шкафы	2	
9	Тумбочки	2	
10	Книжные стеллажи металлические	10	
11	Компьютер	1	3039991177
12	Проектор	1	339991029
13	Проекционный экран	1	
14	Учебники	4839	
15	Книги	7159	
16	Системные папки для педагогов в локальной сети школы		

### DVD диски

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Электронное приложение к учебнику для 2 класса. Английский язык.	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2013	35
2.	Электронное приложение к учебнику для 3 класса Английский язык.	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2013	35
3.	Электронное приложение к учебнику для 4 класса Английский язык.	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2014	35
4.	Электронное приложение к учебнику для 5 класса Английский язык.	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2014	35

8.	Электронное приложение к учебнику для 5класса Русский язык.	Ладыженская Т.А. и др.	Просвещение	2014	35
----	---	------------------------	-------------	------	----

**Перечень учебников используемых в учебном процессе  
МБОУ «Великомихайловская СОШ»  
2019-2020учебный год**

№	Автор. Название учебника	Класс	Кол-во экз.	Год издания
1	Журова Л.Е. Букварь. Часть 1,2.	1	35	2011,13
2	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Часть 1, 2.	1	35	2011,13
3	Ефросинина Л.А. Литературное чтение	1	35	2011,13
4	Рудницкая В.Н. Математика Часть 1, 2.	1	35	2011.13
5	Иванов С.В. Русский язык	1	35	2011.13
6	Лутцева Е.А. Технология	1	35	2012.13
7	Анастасова Л.П. ОБЖ	1	15	2009
8	Усачёва В.О. Музыка	1	35	2012.13
9	Петрова Т.В. Физическая культура	1-2	70	2011,13
10	Савенкова Л.Е. ИЗО	1	35	2011,13
11	Ладыженская Т.А. Детская риторика	1	30	2014
12	Волкова С.И. Математика и конструирование	1	14	2014
13	Савенкова Л.Е. ИЗО	2	35	2012
14	Кузовлёв В.П. Английский язык	2	35	2012
15	Шевченко Л.Л. Православная культура	2	15	2005
16	Анастасова Л.П. ОБЖ	3-4	25	2009
17	Иванов С.В. . Русский язык.	2	35	2012
18	Рудницкая В.Н. Математика.	2	35	2012
19	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир.	2	35	2012
20	Ефросинина Л.А. Литературное чтение.	2	35	2012
21	Лутцева Е.А. Технология	2	35	2012
22	Усачёва В.О. Музыка	2	35	2012
23	Верещагина И.Н. Английский язык	2	14	2014
24	Ладыженская Т.А. Детская риторика	2	30	2014
25	Волкова С.И. Математика и конструирование	2	14	2014

26	Петрова Т.В. Физическая культура	3-4	70	2013
27	Савенкова Л.Е. ИЗО	3	35	2013
28	Кузовлёв В.П. Английский язык	3	35	2013
29	Иванов С.В. . Русский язык.	3	35	2013
30	Рудницкая В.Н. Математика.	3	35	2013
31	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир.	3	35	2013
32	Ефросинина Л.А. Литературное чтение.	3	35	2013
33	Лутцева Е.А. Технология	3	35	2013
34	Усачёва В.О. Музыка	3	35	2013
35	Верещагина И.Н. Английский язык	3	23	2014
36	Ладыженская Т.А. Детская риторика	3	30	2014
37	Волкова С.И. Математика и конструирование	3	23	2014
38	Семёнов А.Л. Информатика	3	15	2014
39	Семёнов А.Л. Информатика	3-4	16	2014
40	Иванов С.В. Русский язык. Часть 1, часть 2	4	35	2013
41	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Часть 1,	4	35	2013
42	часть 2	4	35	2013
43	Рудницкая В.Н. Математика. Часть 1, часть 2	4	35	2013
44	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Часть 1,	4	35	2013
45	часть 2	4	35	2013
46	Лутцева Е.А. Технология	4	35	2013
47	Усачёва В.О. Музыка	4	35	2014
48	Савенкова Л.Е. ИЗО	4	23	2014
49	Кузовлёв В.П. Английский язык	4	33	2014
50	Верещагина И.Н. Английский язык	4	23	2014
51	Ладыженская Т.А. Детская риторика	4	33	2014
	Волкова С.И. Математика и конструирование			
	Семёнов А.Л. Информатика			
52	Бабайцева В.В. Русский язык. Теория.	5-11	20	2006
53	Бабайцева В.В. Сборник заданий по русскому	5	20	2006
54	языку	5	40	2007
55	Меркин Г.С. Литература. Часть 1, часть 2.	5	35	2009
56	Ладыженская Т.А. Русский язык	5	40	2006,2007
57	Виленкин Н.Я. Математика	5	40	2007,2008
58	Пакулова В.М. Природа. Неживая и живая.	5	40	2008
59	Кузовлев В.П. Английский язык	5	50	2004, 2006
60	Вигасин А.А. История Древнего мира	5-7	10	2003
61	Виленский М.Я. Физическая культура	5	25	2009
62	Смирнов А.Т. Основы безопасности	5	10	2004
63	жизнедеятельности	5	2	2010
64	Науменко Т.И. Музыка	5-6	24	2006
65	Сасова В.Д. Технология	4-5	35	2012
66	Скоробогатов В.Д. Православная культура	5-9	16(мба)	2009
67	Беглов А.Л. Основы мировых религиозных	5	15	2014
	культур			
	Бабайцева В.В.Русский язык. Теория			
	Бабайцева В.В. Сборник заданий по русскому			
	языку			
68	Баранов М.Т. Русский язык	6	20	2011
69	Меркин Г.С.. Литература	6	45	2008,2011

70	Виленкин Н.Я. Математика	6	50	2007, 2006
71	Агибалова Е.В. История Средних веков	6	40	2004,2007
72	Данилов А.А. История России	6	40	2004,2007
73	Герасимова Т.П. География	6	40	2007,2007
74	Пасечник В.В. Биология. Бактерии. Грибы.	6	45	2007
75	Растения.	6	40	2007,2008
76	Кузовлев В.П. Английский язык	6	10	2005
77	Науменко Т.И. Музыка	6	10	2010
78	Сасова И.А. Технология	6	25	2009
79	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности Кравченко А.И. Обществознание	6	45	2007
80	Баранов М.Т. Русский язык	7	35	2010.2011
81	Бабайцева В.В. Русский язык	6-7	20	2006
82	Бабайцева В.В. Сборник заданий по русскому	6-7	20	2007
83	языку	5-11	20	2006
84	Бабайцева В.В. Русский язык. Теория.	7	50	2007,2008
85	Кравченко А.И. Обществознание	7-9	26	2009
86	Атанасян Л.С. Геометрия	7	30	2008
87	Теляковский С.А. Алгебра	7	40	2009
88	Меркин Г.С. Литература	7	40	2006,2007
89	Угринович Н.Д. Информатика	7	40+10	2005,08,13
90	Перышкин А.В. Физика	7	40	2005
91	Кузовлев В.П. Английский язык	7	45	2007
92	Латюшин В.В. Биология. Животные	7	40	2008
93	Коринская В.А. География	7	50	2008
94	Юдовская А.Я. Всеобщая история	7	40	2008
95	Данилов А.А. История России	7	10	2010
96	Сасова И.А. Технология	7	10	2005
97	Науменко Т.И. Музыка Смирнов А.Г. ОБЖ	7	25	2009
98	Бабайцева В.В.Русский язык.	8-9	20	2008
99	Меркин Г.С. Литература	8	37	2009,2011
100	Теляковский С.А. Алгебра	8	50	2009,2004
101	Атанасян Л.С. Геометрия	7-9	50	2008
102	Перышкин А.В. Физика	8	40+10	2004,2013
103	Данилов А.А. История России	8	50	2004,2009
104	Юдовская А.Я. История нового времени	8	50	2007,2009
105	Кравченко А.И. Обществознание	8	50	2008
106	Макарова Н.В. Информатика	8-9	50	2009
107	Габрилян О.С. Химия	8	50	2008,2009
108	Кузовлев В.П. Английский язык	8	40	2005
109	Бим И.Л. Немецкий язык	8	15	2007
110	Колесов Д.В. Биология	8	45	2007
111	Барина И.И. География	8	27	2009
112	Лях В.И. Физическая культура	8-9	20	2004
113	Науменко Т.И. Музыка	8	10	2005
114	Симоненко В.Д. Технология	8	10	2005
115	Петин А.Н. География Белгородской области	8	20	2006
116	Смирнов А.Г. ОБЖ	8	25	2011

117	Тростенцова Л.А. Русский язык	8	20	2013
118	Зинин С.А. Литература.	9	25	2010,2011
119	Баранов М.Т. Русский язык.	9	25(мба)	2008
120	Атанасян Л.С. Геометрия	7-9	35	2007
121	Теляковский С.А. Алгебра	9	40	2003,2009
122	Перышкин А.В. Физика	9	40+10	2009,2013
123	Макарова Н.В. Информатика	9	50	2009
124	Габрилян О.С. Химия	9	50	2009
125	Дронов В.П. География России	9	50	2010
126	Петин А.Н. География Белгородской области	9	20	2006
127	Данилов А.А. История России	9	50	2004,2010
128	Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история	9	50	2008,2010
129	Каменский А.А. Биология	9	40	2004
130	Кузовлев В.П. Английский язык	9	40	2003,2009
131	Симоненко В.Д. Технология	9	10	2005
132	Скоробогатов В.Д. Православная культура	9	13	2006
133	Кравченко А.И. Обществознание	9	50	2009
134	Смирнов А.Г. ОБЖ	9	25	2009
135	Власенков А.И. Русский язык	10-11	30	2004
136	Зинин С.А.. Литература	10	39	2010,2011
137	Колмогоров А.А. Алгебра	10-11	30	2005
138	Атанасян Л.С. Геометрия	10-11	35	2007
139	Мякишев Г.Я. Физика	10	30+10	2004,2013
140	Габриелян О.С. Химия	10	39	2010,2011
141	Кузовлев В.П. Английский язык	10-11	30	2003
142	Воронина А.А. Немецкий язык	10-11	15	2005
143	Боголюбов Л.Н. Обществознание	10	37	2011
144	Максаковский В.Г. География	10	30	2003
145	Сахаров А.Н. История России	10	30	2007
146	Сивоглазов В.И. Биология	10-11	40	2006,2007
147	Лях В.И. Физическая культура	10-11	20	2003
148	Симоненко В.Д. Технология	10	10	2005
149	Смирнов В.А. Материаловедение	10-11	14	2006
150	Журавлев И.П. Каменщик	10-11	14	2006
151	Макарова Н.В. Информатика	10	23	2007
152	Дейкина А.Д. Русский язык	10-11	20	2005
153	Зинин С.А.. Литература	11	31	2010.2011
154	Атанасян Л.С. Геометрия	10-11	25	2007
155	Колмогоров А.Н. Алгебра	10-11	30	2007
156	Мякишев Г.Я. Физика	11	30+9	2005,2013
157	Кузовлев В.П. Английский язык	10-11	30	2002
158	Сивоглазов В.И. Биология	10-11	30	2003
159	Загладин Н.В. История Отечества	11	25	2004
160	Загладин Н.В. Всемирная история	10	15	2007
161	Боголюбов Л.Н. Обществознание	11	15	2009
162	Смирнов А.Т. ОБЖ	10	20	2008
163	Загладин Н.В. Всеобщая история	10	30	2007,2008
164	Загладин Н.В. Всемирная история	11	30	2006
165	Рапацкая Л.А. МХК	10	15	2007
166	Рапацкая Л.А. МХК	11	15	2007
167	Филиппов А.В. История России	11	26	2008,2009



168	Поляков Л.В. Обществознание	11	20	2008
169	Боголюбов Л.Н. Право	10	25	2009
170	Боголюбов Л.Н. Право	11	15	2009
171	Габриелян О.С. Химия	11	27	2011
172	Боголюбов Л.Н. Обществознание	10	11(мба)	2010

## ПОЛЕЗНЫЕ ИНТЕРНЕТ - ССЫЛКИ:

### Учителям

#### ПОЛЕЗНЫЕ ИНТЕРНЕТ - ССЫЛКИ:

<http://www.newseducation.ru> - Большая перемена: сайт информационной поддержки ФЦПРО

<http://pedsovet.org> - Всероссийский интернет - педсовет

<http://www.school.edu.ru/default.asp> - Российский образовательный портал: основная и полная средняя школа, ЕГЭ, экзамены

<http://www.gnpbu.ru/> - Научная педагогическая библиотека им. К.Д.Ушинского

<http://www.profile-edu.ru> - Профильное обучение в старшей школе

<http://www.it-n.ru> - Сеть творческих учителей

<http://dictionaryfio.ru> - Педагогический энциклопедический словарь

#### ЕГЭ:

<http://ege.edu.ru> - Портал информационной поддержки единого государственного экзамена

<http://www.ege.ru> - Сайт информационной поддержки единого государственного экзамена в компьютерной форме

#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ:

<http://www.ug.ru/> - Учительская газета

<http://1september.ru/> - Издательский дом «1 сентября». Самый популярный образовательный ресурс Рунета.

<http://zdd.1september.ru> - Газета "Здоровье детей"

<http://nsc.1september.ru> - Газета "Начальная школа"

<http://spo.1september.ru> - Газета "Спорт в школе"

<http://upr.1september.ru> - Газета "Управление школой"

<http://psy.1september.ru> - Газета "Школьный психолог"

<http://bio.1september.ru> - Газета "Биология"

<http://geo.1september.ru> - Газета "География"

<http://his.1september.ru> - Газета "История"

<http://inf.1september.ru> - Газета "Информатика"

<http://art.1september.ru> - Газета "Искусство"

<http://lit.1september.ru> - Газета "Литература"

<http://mat.1september.ru> - Газета "Математика"

<http://rus.1september.ru> - Газета "Русский язык"

<http://fiz.1september.ru> - Газета "Физика"

<http://him.1september.ru> - Газета "Химия"

<http://pedsovet.jrg/leader.html> - Журнал "Лидеры образования"

<http://www.e-joe.ru> - Журнал "Открытое образование"

<http://inform.direktor.ru> - Электронный журнал "Информационные технологии в управлении школой"

<http://kvant.mccme.ru> - Научно-популярный физико-математический журнал "Квант"

<http://potential.org.ru> - Образовательный журнал для школьников и учителей "Потенциал"

<http://psyedu.ru> - Электронный журнал "Психологическая наука и образование"

<http://www.lexed.ru/pravo/journ> - Журнал "Право и образование"  
<http://www.vestniknews.ru> - Журнал "Вестник образования"  
<http://periodika.websib.ru> - Каталог статей российской образовательной прессы "Педагогическая периодика"

#### ИЗДАТЕЛЬСТВА:

<http://www.ndce.ru> - Портал учебного книгоиздания  
<http://www.akademkniga.ru> - Издательство "Академкнига/Учебник"  
<http://balass.webzone.ru> - Издательство "Баласс"  
<http://www.lbz.ru> - Издательство "БИНОМ. Лаборатория знаний"  
<http://www.vgf.ru> - Издательский центр "Вента - Граф"  
<http://www.verbum-m.ru> - Издательство "Вербум - М"  
<http://www.vita-press.ru> - Издательство "Вита - Пресс"  
<http://www.vlados.ru> - Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС  
<http://www.drofa.ru> - Издательство "Дрофа"  
<http://www.mnemozina.ru> - Издательство "Мнемозина"  
<http://www.onyx.ru> - Издательство "Оникс"  
<http://www.prosv.ru> - Издательство "Просвещение"  
<http://www.titul.ru> - Издательство "Титул"  
<http://www.uchebniki.ru> - Издательство "Центр гуманитарного образования"  
<http://www.books.si.ru> - Издательство "Ювента"

#### КОНКУРСЫ. ОЛИМПИАДЫ:

<http://www.rusolymp.ru> - Всероссийская олимпиада школьников  
<http://bestschool.org.ru> - Всероссийский конкурс "Лучшие школы России"  
[http://eidos.ru/dist\\_teacher](http://eidos.ru/dist_teacher) - Всероссийский конкурс "Дистанционный учитель года"  
<http://konkurs.lgo.ru> - Всероссийский конкурс школьных изданий <http://teacher.org.ru>  
- Всероссийский конкурс "Учитель года России" <http://www.olimpiada.ru> -  
Информационный сайт "Олимпиады для школьников" <http://unk.future4you.ru> -  
Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся  
"Юность, наука, культура"

#### Полезные ссылки

##### учащимся ПОЛЕЗНЫЕ ИНТЕРНЕТ - ССЫЛКИ:

<http://www.edu-all.ru> - Портал ВСЕОБУЧ - все об образовании  
<http://www.lib.ru> - Электронная библиотека Максима Мошкова. Самая известная в Рунете www-библиотека, открыта в 1994. Авторы и читатели ежедневно пополняют ее. Художественная литература, фантастика и политика, техдокументация и юмор, история и поэзия, КСП и русский рок, туризм и парашютизм, философия и эзотерика, и т.д. и т.п.  
<http://www.bibliotekar.ru/muzeu.htm> - Библиотекарь. Ру Электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам. Книги, периодика, графика, справочная и техническая литература для учащихся средних и высших учебных заведений.  
<http://www.gramotey.com> - Электронная библиотека "Грамотей"  
<http://www.deti.spb.ru> - Региональный сайт детских библиотек Ленинградской области  
<http://www.aldebaran.ru> - Электронная библиотека АЛЬДЕБАРАН Проект Альдебаран - крупнейшая электронная библиотека on-line. Здесь собрана бесплатная художественная, учебная и техническая литература и книги различных жанров: детективы, фантастика, русская и зарубежная литература, стихи и поэзия, детская литература, фэнтези и т.д.  
<http://ilibrary.ru> - Интернет-библиотека Алексея Комарова (или просто библиотека Комарова) — одна из старейших и известнейших библиотек Российского интернета, основана в 1996 году. Первоначально библиотека была объявлена журналом и называлась «Литературные страницы online», хотя фактически с самого основания была именно электронной библиотекой в самом классическом понимании, дополненной авторскими

комментариями к размещенным произведениям. Сегодня библиотека предлагает посетителям наиболее значимые произведения русской литературы.

<http://www.feb-web.ru> - ФЭБ: Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор».

<http://yourlibrary.pbworks.com> - Электронная школьная библиотека. Коллективный проект для школьных библиотек и библиотекарей, созданный на основе вики-сервиса PbWorks. Содержит ссылки на цифровые ресурсы, которые можно будет использовать как для учебы, так и для удовольствия, а также советы, которые помогут школьникам провести информационное исследование, подготовиться к урокам, оценить веб-ресурсы.

<http://rgdb.ru> - Российская государственная детская библиотека.

<http://tolstovka1908.ru> - Библиотека им. Л.Н.Толстого.

<http://www.svetlovka.ru> - Центральная городская юношеская библиотека им. М.А.Светлова

<http://www.losev-library.ru> - Библиотека истории русской философии и культуры «Дом А.Ф.Лосева»

<http://www.ege.edu.ru> - Официальный информационный портал ЕГЭ. Основные сведения о ЕГЭ, правила и процедура проведения, олимпиады и ЕГЭ, участники с ограниченными возможностями здоровья, демонстрационные варианты, нормативные правовые документы, вопрос-ответ

<http://www.ege.ru> - Сайт информационной поддержки единого государственного экзамена в компьютерной форме

<http://www.rusolymp.ru> - Всероссийская олимпиада школьников <http://www.rusolymp.ru>

- Большой энциклопедический и исторический словарь он-лайн

<http://slovari.yandex.ru> - Яндекс. Словари

[www.future4you.ru](http://www.future4you.ru) – Портал Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России»

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
естественно – математического цикла**

**Кабинет математики (учитель Фролов Е.В)  
Рабочее место учителя**

№	Наименование	Кол.	Примечание
1.	Персональный компьютер Powered by Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E4600	1	
2.	Монитор FLATRON	1	
3	Клавиатура Genius	1	
4.	Координатно-указательное устройство «мышь» Logitech	1	
5.	Стол компьютерный	1	
6.	Мультимедийный проектор EPSON	1	
7.	Интерактивная доска SMART Board	1	

**ОПИСЬ имущества кабинета**

№№ п/п	Название	Наличие(штук)
1	Стол учительский	1
2	Столы ученические	12
4	Стулья ученические	24
5	Шкаф закрытый	2
8	Доска школьная магнитная	1
9	Стенды математические	1
10	Стенд «Готовимся к ЕГЭ»	1
11	Набор универсальный прозрачных геом. Тел по стереометрии	1
12	Комплект демонстр. «Оси координат»	1
13	Набор раздаточный моделей для Л.Р. по стереометрии	1
14	Модель по изучению конических сечений	1
15	Алгебра. Графики функций. Интерактивное наглядное пособие	1
16	Математика. 5 класс. Наглядная математика	1
17	Математика. 6 класс. Наглядная математика	1
18	Треугольники. Наглядная математика	1
19	Многоугольники. Наглядная математика	1
20	Векторы. Наглядная математика	1
21	Графики функций. Наглядная математика	1
22	Тригонометрические функции, уравнения и неравенства. Наглядная математика	1
23	Стереометрия. Наглядная математика	1
24	Многогранники. Наглядная математика	1
25	Линейка классная 1м.	2
26	Комплект инструментов классных.	2

**Учебно-методическая и справочная литература 1.  
Программы, учебники и методическая литература**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год изд.	Кол.
1.	Алгебра 7 класс	Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк	Москва «Просвещение»	2010	1
2.	Алгебра 8 класс	Ю.Н. Макарычев Н.Г.Миндюк	Москва «Просвещение»	2010	1

3.	Алгебра 9 класс	Ю.Н. Макарычев Н.Г. Миндюк	Москва «Просвещение»	2010	1
4.	Геометрия 7-9 классы	Л.С. Атанасян	Москва «Просвещение»	2007	1
5.	Геометрия 10-11 классы	Л.С. Атанасян	Москва «Просвещение»	2007	1
6.	Алгебра и начала анализа 10-11 классы	Ю.Н. Макарычев Н.Г. Миндюк	Москва «Просвещение»	2010	1
7.	Четырёхзначные математические таблицы	В.М. Брадис	М.: Дрофа	2010	5
8.	Программы общеобразовательных учреждений Алгебра 7-9 классы	Т. А. Бурмистрова	Москва «Просвещение»	2009	1
9.	Программы общеобразовательных учреждений Геометрия 7-9 классы	Т. А. Бурмистрова	Москва «Просвещение»	2009	1
10.	Алгебра –7 класс (поурочные планы)	Т. Ю. Дюмина,	Издательство «Учитель»	2011	1

#### Дидактические материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
3.	Дидактические материалы по алгебре. 7 класс.	Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, Л.М. Короткова.	М: Просвещение	2011	1
4.	Геометрия: дидактические материалы для 7 кл.	Б.Г. Зив, В.М. Мейлер.	М.: Просвещение	2008	1
6.	Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс	Ю.Н.Макарычев Л.Б. Крайнева Н.Г.Миндюк	М.: Просвещение	2011	1
7.	Дидактические материалы по геометрии для 8 класса.	Б.Г. Зив, В.М. Мейлер	М.: Просвещение	2008	1
8.	Алгебра. Дидактические материалы. 9 класс	Ю.Н.Макарычев Л.Б. Крайнева Н.Г.Миндюк	М.: Просвещение	2008	1
9.	Дидактические материалы по геометрии для 9 класса.	Б.Г. Зив, В.М. Мейлер	М.: Просвещение	2008	1
10.	Дидактические материалы по математике 5 класс.	А.С.Чесноков К.И.Нешков	М.: Просвещение	2003	1
11	Дидактические материалы по математике 6 класс.	А.С.Чесноков К.И.Нешков	М.: Просвещение	2003	1

#### ЦОРЫ

- 1 Образовательный портал <http://www.edu.ru/>
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>
3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>

6. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
7. ФИПИ <http://www.fipi.ru/>
8. Официальный портал ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/>
- 11 Полезная информация учителям школ <http://www.fipi.ru/view/roles/5/docs/>
12. Где можно найти информацию о подготовке к ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/content/view/647/1/>
13. Сайт Министерства образования и науки <http://mon.gov.ru/>  
Деятельность - Образование - Документы – Общее образование <http://mon.gov.ru/work/obr/dok/>
14. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
15. [http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=61&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=61&Itemid=23) –  
разные образовательные порталы
16. ИКТ в образовании <http://www.ict.edu.ru/>
17. Все каталоги <http://www.ict.edu.ru/lib/school-catalog/>  
<http://www.grammar.ru/>
19. Образовательные программы 1с по всем предметам <http://obr.1c.ru/product.jsp?id=7>
20. Разное <http://obr.1c.ru/staticPage.jsp?id=5>

**Список оборудования в кабинете физики (учитель Нижегородцева В.Т.)**

№ п/п	Наименование	Количество (шт)	Инвентарный номер
1.	"Космонавтика России" комплект диапозитивов	1,000	
2.	Барометр-анероид	1,000	
3.	Ведрко "Архимеда"	1,000	
4.	Груз наборный на 1 кг	1,000	
5.	Квантовые явления методические рекомендации к лабораторным работам у	1,000	
6.	Компакт диски электронные пособия для учителя по Оптике	1,000	
7.	Комплект таблиц по физике для оформления кабинета	2,000	
8.	Манометр жидкостный демонстрационный	1,000	
9.	Маятники электростатические (пара)	1,000	
10.	Методические рекомендации к лабораторным работам по электродинамике	1,000	
11.	Механика Ученический эксперимент по физике электронные пособия	1,000	
12.	Механика методические рекомендации к лабораторным , работам по механике	1,000	
13.	Молекулярная физика и термодинамика методические рекомендации к лабораторным раб	1,000	
14.	Молекулярная физика и термодинамика электронные пособия	1,000	
15.	Набор по электричеству	1,000	

16.	Оптика методические рекомендации к лабораторным работам	1,000	
17.	Палочки из стекла. эбонита	1,000	
18.	Портреты выдающихся ученых- физиков и астрономов	1,000	
19.	Прибор для изучения правила Ленца	4,000	
20.	Призма наклоняющаяся с отвесом	1,000	
21.	Рычаг демонстрационный	1,000	
22.	Сосуды сообщающиеся	2,000	
23.	Стакан отливной	1,000	
24.	Стрелки магнитные на штативах .	2,000	
25.	Султаны электрические	1,000	
26.	Таблица "Международная система единиц (СИ)"	1,000	
27.	Термометр жидкостный	1,000	
28.	Трибометр демонстрационный	1,000	
29.	Трубка Ньютона	1,000	
30.	Ученический эксперимент по физике Электродинамика электронные пособия	1,000	
31.	Физика в машинах и приборах- .1 комплект диапозитивов	1,000	
32.	Шар с краном для взвешивания воздуха	2,000	
33.	Эксперимент по физике. Квантовые явления на компакт дисках	1,000	
34.	Электродинамика методические рекомендации к лабораторным работам	1,000	
35.	"Приставки и множители единиц физических величин"	1,000	
36.	"Фундаментальные физические постоянные" таблица	1,000	
37.	"Шкала электромагнитных излучений" таблица	1,000	
38.	Амперметр лабораторный АЛШ	15,000	
39.	ВУЛ-1 00 весы учебные	5,000	
40.	Весы учебные с гирями	15,000	
41.	Вольтметр лабораторный ВЛШ	15,000	
42.	Генератор звуковой частоты	1,000	
43.	Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями	1,000	
44.	Динамометр лабораторный 5Н .	15,000	
45.	Измеритель давления и температуры	1,000	
46.	Источник высокого напряжения	1,000	
47.	Источники постоянного и переменного напряжения (6-1 ОА)	16,000	
48.	Калориметр	15,000	
49.	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком	1,000	
50.	Комплект таблиц по физике для оформления кабинета	6,000	
51.	Компьютерный измерительный блок	1,000	



52.	Лабораторный комплект по квантовым явлениям	5,000	
53.	Лабораторный комплект по механике	5,000	
54.	Лотки для хранения оборудования	45,000	
55.	Машина волновая	1,000	
56.	Миллиамперметр МЛШ	15,000	
57.	Минилаборатория по электродинамике	5,000	
58.	Набор по электричеству	116,000	
59.	Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком	1,000	
60.	Настенный экран	1,000	
61.	Оптическая микролаборатория	5,000	
62.	Осциллографическая приставка	1,000	
63.	Осциллограф	1,000	
64.	По молекулярной физике и термодинамике лабораторный комплект	5,000	
65.	Прибор для изучения правила Ленца	1,000	
66.	Слайд-проектор	1,000	
67.	Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара)	1,000	
68.	Термометр жидкостный	15,000	
69.	Термометр электронный ТЭН-5	5,000	
70.	Трансформатор универсальный ТУШ	1,000	
71.	Трубка Ньютона	1,000	
72.	Цилиндры свинцовые со стругом	15,000	
73.	Штатив универсальный физический	1,000	
74.	Электрометры с принадлежностями	1,000	
75.	Лабораторный комплект по механике	2,000	
76.	Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике	2,000	
77.	Минилаборатория по электродинамике	2,000	
78.	Оптическая микролаборатория	2,000	
79.	Термометр электронный	1,000	
80.	Весы учебные лабораторные электронные ВУЛ- 50 ЭМ	2,000	
81.	Типовой комплект электроснабжения учебных кабинетов	1,000	
82.	Комплект таблиц по физике	2,000	
83.	Лабораторный комплект по механике	2,000	
84.	Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике	2,000	
85.	Минилаборатории по электродинамике	2,000	
86.	Оптическая микролаборатория	2,000	
87.	Лабораторный комплект по квантовым явлениям	2,000	

88.	Весы учебные лабораторные электронные ВУЛ- 50 ЭМ	1,000	
89.	Типовой комплект электроснабжения учебных кабинетов	1,000	
90.	Комплект таблиц по физике для оформления кабинета	1,000	
91.	Методические рекомендации к лабораторным работам по механике	2,000	
92.	Методические рекомендации	2,000	
93.	Методические рекомендации к лабораторным работам по электродинамике	2,000	
94.	Методические рекомендации	2,000	
95.	Методические рекомендации к лабораторным по оптике	2,000	
96.	Методические рекомендации	1,000	
97.	Методические рекомендации	1,000	
98.	Электронные пособия на компакт дисках	1,000	
99.	Методические рекомендации	1,000	
100.	Методические рекомендации	1,000	
101.	Методические рекомендации	1,000	

**Таблицы:**

шкала ЭМВ, периодическая система Менделеева, физические постоянные, СИ,

кратные и дольные приставки, инструкции по ТБ и ПБ, портреты выдающихся физиков

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАБИНЕТА ФИЗИКИ**

- 1 Физика 7 класс (А.В. Перышкин)
- 2 Физика 8 класс (А.В. Перышкин)
- 3 Физика 9 класс (А.В. Перышкин, Е.М. Гутник)
- 4 Физика 10 класс (Мякишев Г.Я.)
- 7 Физика 11 класс (Мякишев Г.Я.)
- 8 Физика учебник для 10 класса школ и классов с углубленным изучением физики
- 9 Физика учебник для 11 класса школ и классов с углубленным изучением физики
- 10 Сборник задач по физике 7-9 класс (В.И. Лукашин, Е.В. Иванова)
- 11 Задачник по физике 9-11 класс (А.П. Рымкевич)
- 12 Сборник задач по физике 9-11 класс (А.П. Рымкевич)
- 13 Задачник по физике 10-11 класс (А.П. Рымкевич)
- 14 Сборник задач по физике 10-11 класс (Г.Н. Степанов)
- 15 Виртуальная школа. Уроки физики Кирилла и Мефодия (7 класс)
- 16 Виртуальная школа. Уроки физики Кирилла и Мефодия (8 класс)
- 17 Виртуальная школа. Уроки физики Кирилла и Мефодия (9 класс)
- 18 Виртуальная школа. Уроки физики Кирилла и Мефодия (10 класс)
- 19 Виртуальная школа. Уроки физики Кирилла и Мефодия (11 класс)

**Список CD и диапозитивов, которые используются на уроках физики**

№ п.п.	Наименование	Кол-во шт
1	CD по физике 7-11 класс	1
2	CD Подготовка к ЕГЭ по физике	1
3	CD Живая физика	1
4	CD Интерактивная энциклопедия	1
5	CD Ученический эксперимент по физике (оптика)	2
6	CD Ученический эксперимент по физике (механика)	3
7	CD Ученический эксперимент по физике (молекулярная физика и термодинамика)	2
9	CD Ученический эксперимент по физике (квантовые явления)	1
10	CD Ученический эксперимент по физике (электродинамика)	1
11	Набор диапозитивов — Космонавтика России	1
12	Набор диапозитивов — Физика и техника	1

**ЦОР**

№ п/п	Название сайта или статьи	Содержание	Электронный адрес
<b>Для преподавания физики</b>			
1.	Федеральные тесты по механике	Тесты по кинематике, динамике и статике, каждый из которых состоит из 40 вопросов. Предусмотрены три режима работы с тестами: ознакомление, самоконтроль и обучение	<a href="http://rostest.runnet.ru/cgi-bin/topic.cgi?topic=Physics">http://rostest.runnet.ru/cgi-bin/topic.cgi?topic=Physics</a>
2.	Активная физика: программное обеспечение для поддержки изучения школьного курса физики	Методические рекомендации по формированию основных понятий, умений и навыков решения задач. Более 6 000 вариантов заданий-ситуаций, которые можно использовать на уроке в виде небольших компьютерных фрагментов. Демоверсии	<a href="http://www.cacedu.unibel.by/partner/bspu">http://www.cacedu.unibel.by/partner/bspu</a>
3.	Газета «1 сентября»: материалы по физике	Подборка публикаций по преподаванию физики в школе.	<a href="http://archive.1september.ru/fiz">http://archive.1september.ru/fiz</a>
4.	Оптика: образовательный сервер	Учебные, справочные и исторические материалы по основным разделам классической оптики (геометрическая оптика, интерференция, дифракция, спектральный анализ), содержащие основные теоретические положения, иллюстрации опытов и исторические сведения о развитии научных представлений и их авторах	<a href="http://optics.ifmo.ru/">http://optics.ifmo.ru/</a>

5.	Дифракция света	Лекции: теоретические положения, задачи и примеры. Демонстрация опытов	<a href="http://www.kg.ru/">http://www.kg.ru/</a>
6.	Каталог ссылок на ресурсы по физике	Энциклопедии, библиотеки, методики проведения уроков, тестирование, СМИ, учебные планы, вузы, научные организации, конференции и др.	<a href="http://www.ivanovo.ac.ru/phys">http://www.ivanovo.ac.ru/phys</a>
7.	Кабинет физики	Стандарт физического образования в средней школе. Обзор школьных программ и учебников. Материалы по методике преподавания. Экзаменационные вопросы, конспекты, тесты для учащихся. Новости науки	<a href="http://www.edu.delfa.net/">http://www.edu.delfa.net/</a>
8.	Бесплатные обучающие программы по физике	15 обучающих программ по различным разделам физики	<a href="http://www.history.ru/freeph.htm">http://www.history.ru/freeph.htm</a>
9.	Лабораторные работы по физике	Виртуальные лабораторные работы для 10-х и 11-х классов по газовым законам, электричеству, электромагнитной индукции и оптике. Виртуальные демонстрации экспериментов	<a href="http://phdep.ifmo.ru/">http://phdep.ifmo.ru/</a>
10.	Оптика	Учебное пособие по оптике. Виртуальная лаборатория, справочно-информационная база	<a href="http://optics.ifmo.ru/">http://optics.ifmo.ru/</a>
11.	Анимации физических процессов	Трехмерные анимации и визуализации по физике, сопровождаются теоретическими объяснениями	<a href="http://physics.nad.ru/">http://physics.nad.ru/</a>
12.	Анимации физических процессов: механика	Анимации по углубленному курсу механики	<a href="http://physics.nad.ru/Physics/Cyrllic/mech.htm">http://physics.nad.ru/Physics/Cyrllic/mech.htm</a>
13.	Курс физики 11-го класса	Традиционный курс физики 11-го класса (6 тем)	<a href="http://vschool.km.ru/">http://vschool.km.ru/</a>
14.	Курс физики 10-го класса	Интерактивный курс и справочник (8 тем)	<a href="http://vschool.km.ru/">http://vschool.km.ru/</a>
15.	Электролитическая диссоциация	Комплект опорных схем-конспектов по темам: электролитическая диссоциация; кислоты, основания, амфотерные гидроксиды, соли как электролиты; реакции ионного обмена	<a href="http://dissociation.nm.ru/">http://dissociation.nm.ru/</a>
16.	Трение в природе и технике	Урок физики в 7-м классе соросовского учителя Э. Я. Морозовой	<a href="http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/morozova/fizika7.html">http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/morozova/fizika7.html</a>
1	Уроки физики	Электрические явления.	<a href="http://school.ort.spb.ru/library/ph">http://school.ort.spb.ru/library/ph</a>

7.	в 8-м классе	Электромагнитные явления. Световые явления	<a href="http://vsics/8class/main.htm">vsics/8class/main.htm</a>
1 9.	Уроки физики в 7-м классе	Первоначальные сведения о строении вещества. Движение и силы	<a href="http://school.ort.spb.ru/library/phvsics/7class/main_7.htm">http://school.ort.spb.ru/library/phvsics/7class/main_7.htm</a>
2 0.	Уроки физики с использование м Интернета	В помощь преподавателю при проведении уроков физики в 8-м классе с использованием Интернета	<a href="http://www.phizinter.chat.ru/">http://www.phizinter.chat.ru/</a>
2 1.	Ускорение тел. Равноускоренн ое движение тел	Дистанционный урок по физике	<a href="http://www.school363.1t.ru/dist">http://www.school363.1t.ru/dist</a> <a href="http://www.school363.1t.ru/">ht tp://www.school363.1t.ru/</a>
2 2.	Усовершенствовани е школьного демонстрацион ного эксперимента как средство улучшения преподавания физики	Установки школьного кабинета физики, усовершенствование приборов по физике, физпрактикум в 10-11-х классах, решение задач	<a href="http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/konon/work.html">http://www-windows- 1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/s or_uch/phys/konon/work.html</a>
2 3.	Физика 7-9 +	Для преподавателей физики 7-9-х классов школ России. Обзор учебников, обязательный минимум общего образования по физике. Компьютерные дидактические и методические материалы	<a href="http://www.kursk.ru/win/client/gimn">http://www.kursk.ru/win/client/gi mn</a> <a href="http://www.kursk.ru/">http://www.kursk.ru/</a>
2 4.	Физика-10	Программа спецкурса по физике для учащихся 10-11-х классов	<a href="http://www.tl.ru/~gimn13/docs/fizika/fiz10-11.htm">http://www.tl.ru/~gimn13/docs/fizi ka/fiz10-11.htm</a> <a href="http://www.tl.ru/">http://www.tl.ru/</a>
2 5.	Физика.ru	Учебники физики для 7, 8 и 9-х классов, сборники вопросов и задач, тесты, описания лабораторных работ. Учителя найдут обзоры учебной литературы, тематические и поурочные планы, методические разработки	<a href="http://www.fizika.ru/">http://www.fizika.ru/</a>
2 6.	Физика: зачем и какая?	Статья, посвященная проблеме преподавания физики в общеобразовательной школе. Автор предлагает оригинальное решение проблемы	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2001/43/no43_01.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2 001/43/no43_01.htm</a>
2 7.	Физикомп	Материалы для изучения физики: задачи, тесты, демонстрационные программы, справочники, игры	<a href="http://physicomp.lipetsk.ru/">http://physicomp.lipetsk.ru/</a>
2 8.	Физическая энциклопедия	Справочное издание, содержащее сведения по всем областям современной физики. Энциклопедия, включающая около	<a href="http://www.elmagn.chalmers.se/~igor">http://www.elmagn.chalmers.se/~i gor</a>

		4 000 иллюстраций и 300 таблиц и снабженная предметным указателем	
2 9.	Ядерная физика и строение Солнца	Веселый учебник, в котором шаг за шагом в шуточной форме разъясняются такие важные понятия, как строение атома, ядерные реакции, устройство Солнца	<a href="http://cipds.al.ru/prosvet/wnuclear/wnuclear.shtml">http://cipds.al.ru/prosvet/wnuclear/wnuclear.shtml</a>
3 1.	Физика в школе: разработки учителя М. Львовского	Программа преподавания школьного курса физики М. Б. Львовского: преподавание физики с компьютерной поддержкой, дистанционные уроки по молекулярной физике, сборник задач для 11-го класса. Список компьютерных программ по физике и астрономии	<a href="http://gannalv.narod.ru/fiz">http://gannalv.narod.ru/fiz</a>
3 2.	Теория электрической диссоциации	Урок О. Г. Кондратьевой, победителя иркутского конкурса «Учитель года-2000»	<a href="http://www.ipkro.isu.ru/teachers/tea_year">http://www.ipkro.isu.ru/teachers/tea_year</a>
3 3.	Термодинамика	Изучение темы в средней школе: лекции, семинары, конференция, задачи, зачет	<a href="http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/morozova/td10.html">http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/morozova/td10.html</a>
3 4.	Российский общеобразовательный портал	Коллекция экспериментов по физике	<a href="http://experiment.edu.ru/catalog.asp?ob_no12370">experiment.edu.ru/catalog.asp?ob_no12370</a>
3 5.	Задачи по физике для абитуриентов ВМК	Задачи, предлагавшиеся на вступительных экзаменах на факультет вычислительной математики и кибернетики МГУ в 2001 году (электричество, оптика, механика)	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/27-28/no27-28_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/27-28/no27-28_1.htm</a>
3 6.	О пользе электричества: спектакль по физике	Сценарий спектакля с песнями и плясками	<a href="http://www.1september.ru/ra/fiz/2002/25-26/cont25-26.htm">http://www.1september.ru/ra/fiz/2002/25-26/cont25-26.htm</a>
3 7.	Рассказы о физиках	Личные воспоминания автора о встречах с крупными физиками нашей страны	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/29/cont29.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/29/cont29.htm</a>
3 8.	Веселые эпизоды из жизни именитых физиков	Курьезы, веселые истории, происшедшие с российскими физиками	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/02/no02_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/02/no02_1.htm</a>
3 9.	Физика и биология	Методика применения биофизического материала на уроках физики	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/31/no31_2.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/31/no31_2.htm</a>
4 0.	Школьные физические шутки	Физики шутят	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/01/no01_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/01/no01_1.htm</a>
4	Советская	Развитие физики в СССР	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2">http://www.1september.ru/ru/fiz/2</a>

1.	школа физиков		<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/14/no14_2.htm">002/14/no14_2.htm</a>
4 2.	Изобретатель радио А. С. Попов	Доказательства приоритета Попова в изобретении радио	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/16/no16_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/16/no16_1.htm</a>
4 3.	На что получил патент Г. Маркони	Доказательства приоритета Попова в изобретении радио (продолжение статьи)	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/20/no20_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/20/no20_1.htm</a>
4 4.	Электричество и магнетизм: задачи абитуриенту	Задачи на конденсаторы и рамки, вращающиеся в магнитном поле	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/04/no04_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/04/no04_1.htm</a>
4 5.	Воспоминания о физике А. М. Прохорове	Воспоминания о лауреате Нобелевской премии по физике А. М. Прохорове	<a href="http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/03/no03_1.htm">http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/03/no03_1.htm</a>
4 6.	Живая физика: обучающая программа	Создание моделей физических явлений средствами компьютерной анимации. Сборник задач и лабораторных работ. Демонстрация и галерея проектов	<a href="http://www.int-edu.ru/soft/fiz.html">http://www.int-edu.ru/soft/fiz.html</a>
4 7.	Физика и астрономия	Страница Нижегородского технического лицея. Различные материалы по астрономии и физике. Конспекты лекций, задачи, олимпиады, контрольные и лабораторные работы. Фотографии, последние новости НТЛ, результаты всех важнейших олимпиад	<a href="http://astronom-ntl.narod.ru/">http://astronom-ntl.narod.ru/</a>
4 8.	Физика и астрономия: виртуальный методический кабинет	Виртуальный методический кабинет учителя физики и астрономии. Информационные материалы. Методика преподавания	<a href="http://www.gomulina.orc.ru/">http://www.gomulina.orc.ru/</a>
4 9.	Сборник материалов по физике и астрономии	Лекции по астрономии и физике в формате zip. Ответы на контрольные вопросы по астрономии. Возможность загрузки описаний лабораторных работ по физике. Олимпиады по физике и астрономии. Экзаменационные билеты и задачи по физике	<a href="http://astronom-ntl.narod.ru/">http://astronom-ntl.narod.ru/</a>
5 0.	"Занимательная физика в вопросах и ответах" (сайт заслуженного учителя РФ Виктора Елькина) -	Название сайта говорит само за себя: очень много интересной и полезной информации для учителей физики и учащихся. Для использования учащимися при подготовке творческих работ с использованием ИКТ	<a href="http://elkin52.narod.ru/">http://elkin52.narod.ru/</a>
5 1.	Концепции современного естествознания	Информационный материал: методология науки, картина мира современной физики, эволюция	<a href="http://nrc.edu.ru/est">http://nrc.edu.ru/est</a>

		Вселенной, биологическая картина мира. Учебное пособие и тесты	
5 2	"Класс!ная физика" - занимательные материалы для подготовки урокам развития интереса физике учащихся.	Особенно хорошо использовать материалы этого сайта для проведения факультативных и других развивающих занятий.	<a href="http://www.class-fizika.narod.ru">http://www.class-fizika.narod.ru</a>
1.	Изотопы	История развития представлений о структуре атома и составе ядра: открытие явления изотопии, использование метода «меченых атомов», синтез трансурановых элементов	<a href="http://library.jstu.edu/hoef/books/isotope.pdf">http://library.jstu.edu/hoef/books/isotope.pdf</a>
2.	Физика: коллекция опытов	Коллекция видеороликов с опытами по школьной программе физики в форматах quicktime и wmv, снабженных авторским комментарием (описание опыта и его постановка). Сведения об оборудовании и технике безопасности. Рубрикатор по разделам: механика, молекулярная физика и термодинамика, оптика, электричество и магнетизм. Поисковая система	<a href="http://experiment.edu.ru/">http://experiment.edu.ru/</a>
3.	Всем об электронике: материалы для начинающих радиолюбителей	Коллекция материалов по электронике: рефераты по физике, теория тяготения, статья для начинающих радиолюбителей, схемы UPS, схемы клавиатур, аналого-цифровые преобразователи, цифровые процессоры, антенные схемы, резервное питание, производители радиоэлементов, тестеры и контрольные устройства, дисплеи и пр. Новости мира электроники	<a href="http://vselectronik.narod.ru/">http://vselectronik.narod.ru/</a>
4.	Электрические вихревые несolenoidalные поля	Обсуждение вопроса о вихревом электрическом поле	<a href="http://www.comail.ru/~_vihrevoe">http://www.comail.ru/~_vihrevoe</a>
5.	Сила Лоренца	Материалы открытого урока по физике в 10-м лицейском классе соросовского учителя Е. Н. Тюриной	<a href="http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/turina/urok.html">http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/turina/urok.html</a>
6.	Основы физики	Темы материалов теоретической	<a href="http://avnsite.narod.ru/physic/pp/i">http://avnsite.narod.ru/physic/pp/i</a>



	полупроводников и полупроводниковых приборов: учебное пособие	части: история, электронные процессы в кристаллах, образование свободных носителей в полупроводниках без примесей, энергетические зоны, примесная проводимость, уровень Ферми, контакт «металл — полупроводник», электронно-дырочный переход, транзистор. Практический материал: работа полупроводникового диода, работа транзистора, работа фотодиода. Информация об использовании полупроводниковых диодов	<a href="#">ndex.htm</a>
7.	Кабинет физики Санкт-Петербургской государственной академии постдипломного педагогического образования	Материалы по физике и методике преподавания физики для учителей и учащихся. Программы Г. Н. Степановой. Информация об использовании компьютера на уроке физики. Хрестоматия по физике. Конспекты по механике. Тесты и задачи. Стандарт физического образования	<a href="http://www.edu.delfa.net/">http://www.edu.delfa.net/</a>
8.	Уроки по молекулярной физике	Семь уроков по молекулярной физике для учащихся 10-х классов. Теория, задачи, список литературы, список веб-ресурсов по физике и ссылки на сайты дистанционного образования. Задачи повышенной трудности	<a href="http://marklv.narod.ru/mkt">http://marklv.narod.ru/mkt</a>
9.	Задачи по физике: задачник «Кванта»	Архив задач по физике, опубликованных в журнале «Квант» с 1970 по 1999 год, с решениями	<a href="http://kvant.mccme.ru/rub/7B.htm">http://kvant.mccme.ru/rub/7B.htm</a>
10.	Теория машины времени и сверхбыстрый межзвездный корабль	Теория времени на основе математического анализа	<a href="http://www.univer.omsk.su/omsk/Sci/Time/timek.htm">http://www.univer.omsk.su/omsk/Sci/Time/timek.htm</a>
11.	Ядерная физика	Общие сведения о физике ядра и частиц. Физика гиперядер. Таблицы элементарных частиц. Лауреаты Нобелевской премии по физике. Ссылки на ресурсы по ядерной физике. Задачи и вопросы для студентов	<a href="http://nuclphys.sinp.msu.ru/">http://nuclphys.sinp.msu.ru/</a>
12.	Физические задачи Капицы	Знаменитые задачи П. Л. Капицы по всем разделам физики, которые он придумал для первокурсников Московского физико-технического института	<a href="http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/metodics/kapica.html">http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/metodics/kapica.html</a>

1 3.	Современная физика в задачах	Задачи повышенной трудности и «интересности», базирующиеся на реальных проблемах физики. Задачи предваряются теорией, даются их подробные решения	<a href="http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/metodics/ivanov.html">http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/metodics/ivanov.html</a>
1 4.	Дистанционный консультационный пункт для учителей и школьников	Дистанционные консультации по физике. Новости науки. Тесты и задачи. Работы школьников	<a href="http://www.nsu.ru/materials/ssl/distance/about.html">http://www.nsu.ru/materials/ssl/distance/about.html</a>
1 5.	Открытый колледж: физика	Содержание учебных компьютерных курсов компании ФИЗИКОН и индивидуальное обучение через Интернет — тестирование и электронные консультации. Раздел «Физика в Интернет» содержит обзор интернет-ресурсов по физике и постоянно обновляется	<a href="http://www.college.ru/physics/index.php">http://www.college.ru/physics/index.php</a>
1 6.	Механика - эксперименты, задачи	Комплект из 12 программ дает возможность учащимся наблюдать, как развивается во времени то или иное явление, задавать параметры и тут же проверять, к каким последствиям это приводит, а также учит отображать явление в аналитической и графической формах	<a href="http://www.csu.ru/ourprogram/dka/mechanic.html">http://www.csu.ru/ourprogram/dka/mechanic.html</a> <a href="http://www.csu.ru/">http://www.csu.ru/</a>
1 7.	Физика атома и ядра	Пакет программ для проведения компьютерных экспериментов по 10 темам и выполнения системы заданий. Представлены и такие эксперименты, постановка которых трудна или невозможна в учебной лаборатории	<a href="http://www.csu.ru/ourprogram/dka/atomic/atomic_d.html">http://www.csu.ru/ourprogram/dka/atomic/atomic_d.html</a> <a href="http://www.csu.ru/">http://www.csu.ru/</a>
Для элективных курсов			
1.	Наука и техника: электронная библиотека	Подборка научно-популярных публикаций	<a href="http://www.n-t.org/">http://www.n-t.org/</a>
2.	Виртуальный музей космонавтики	Российская космонавтика в фотографиях, схемах и объемных моделях космических аппаратов и стартовых комплексов	<a href="http://vsm.host.ru/">http://vsm.host.ru/</a>
3.	Музей неработающих физических устройств Сайт на английском языке	Галерея описаний и изображений заведомо неработоспособных физических устройств: вечные двигатели, антигравитационные приспособления. Решения некоторых заданий	<a href="http://www.lhup.edu/~dsimanek/museum/unwork.htm">http://www.lhup.edu/~dsimanek/museum/unwork.htm</a>
4.	Все о	Основные параметры современных	<a href="http://www.eurolase.ru/">http://www.eurolase.ru/</a>

	современных лазерах	лазеров иностранных фирм. Различные типы лазеров и их практическое использование	
5.	Энциклопедия российской космонавтики	Биографии конструкторов, ученых и космонавтов; описание космодромов, ракетоносителей и международных космических станций; хронологии космических программ и полетов и др. История российской космонавтики	<a href="http://www.cosmoworld.ru/">http://www.cosmoworld.ru/</a>
6.	Физика: электронная коллекция опытов	Коллекция опытов по школьному курсу физики: видеоматериал, описание, комментарии, статьи	<a href="http://www.school.edu.ru/projects/physicexp">http://www.school.edu.ru/projects/physicexp</a>
7.	Фарадей: интернет-турнир Сайт на английском языке	Дистанционное обучение физике. Решения задач оценивают преподаватели, имеющие опыт работы с одаренными детьми. Банк занимательных задач по математике, физике, химии, биологии, экологии. Интернет-конкурс школьников	<a href="http://www.farad.ru/">http://www.farad.ru/</a>
8.	Физика в русских сказках	Электронный задачник по физике на основе сказок. Работа ученика 8-го класса	<a href="http://www.mediaeducation.ru/111">http://www.mediaeducation.ru/111</a>
9.	Электродинамическое объяснение шаровой молнии	Шаровая молния как замкнутый переменный электрический ток смещения, вызывающий свечение воздуха (электролюминесценция)	<a href="http://www.comail.ru/~ / fireball">http://www.comail.ru/~ / fireball</a>
10.	Электромагнитная индукция	Механизм возникновения электромагнитной индукции	<a href="http://www.comail.ru/~ / magnet">http://www.comail.ru/~ / magnet</a>
11.	Элементы теории относительности	Создание теории относительности, ее основные постулаты и следствия. Задачи и примеры	<a href="http://www.uic.ssu.samara.ru/~ nauka/PHIZ/STAT/STO/sto.html">http://www.uic.ssu.samara.ru/~ nauka/PHIZ/STAT/STO/sto.html</a>
12.	Физика для всех	Для учащихся: описания самодельных приборов, интересные рассказы о физиках и физике, рисунки учеников и их размышления, а также юмор. Для учителей: концепция преподавания физики в классах гуманитарной ориентации, описания простых экспериментов, идеи для проведения уроков и проектов	<a href="http://physica-vsem.narod.ru/">http://physica-vsem.narod.ru/</a>
13.	Теория о теории относительности	Принципы теории относительности и гравитации, их обсуждение	<a href="http://www.kcn.ru/tat_ru/science/vzgljad/sod.htm">http://www.kcn.ru/tat_ru/science/vzgljad/sod.htm</a> <a href="http://www.kcn.ru/tat_ru">http://www.kcn.ru/tat_ru</a>
14.	Компьютерные	L-микро, Philip	<a href="http://www.krev.com/">http://www.krev.com/</a>

4.	лаборатории	Harris, eProbe. Технологии автоматизации физического эксперимента. Требуется регистрация на сайте	
Для подготовки школьников к единому государственному экзамену			
1.	Учебные пособия для подготовки к ЕГЭ	Аннотированный каталог изданий учебно-научного центра довузовского образования	<a href="http://www.abiturcenter.ru/izdat/index.php?tr_num=4">http://www.abiturcenter.ru/izdat/index.php?tr_num=4</a>
2.	Учителю физики	Программы и учебники, документы, стандарты, требования к выпускнику школы, материалы к экзаменам, билеты выпускного экзамена, рекомендации по проведению экзаменов, материалы к уроку	<a href="http://www.edu.delfa.net:8101/teacher/teacher.html">http://www.edu.delfa.net:8101/teacher/teacher.html</a>
3.	Система удаленного тестирования знаний по курсу общей физики	Набор тестовых заданий по курсу общей физики, разработанных в СПбГИТМО (ТУ). Каждый раздел сопровождается примерами решения типовых задач. Сервер не требует регистрации и не ведет протоколирования результатов	<a href="http://phys.runnet.ru/">http://phys.runnet.ru/</a>
4.	МИФ: журнал по математике, информатике и физике для школьников	Материалы журнала: олимпиадные задания и задачи вступительных / выпускных школьных экзаменов в классах с углубленным изучением математики и физики	<a href="http://virlib.eunnet.net/mif">http://virlib.eunnet.net/mif</a>
Для подготовки школьников к олимпиадам			
1.	Олимпиады по физике	Материалы для подготовки к олимпиадам	<a href="http://www.fizmatklass.ru/">http://www.fizmatklass.ru/</a>

Обеспечение кабинета информатики (учитель Ерошенко И.В.)

- Номер кабинета *1*
- Введен в эксплуатацию: *в 2002 г.*
- . Требования к ВДТ и ПЭВМ:
- Типы компьютеров *Pentium 4;*
- Сертификаты *имеются*
- Наличие средств защиты (наличие сертификатов)-  
*имеется*
- Ремонт машин когда и где проводится -
- 5. Наличие оборудования (штук)

Наименование	2012	2013	2014	2015
Столы компьютерные	14	14	14	14
Столы рабочие	11	11	11	11
Учительский стол	1	1	1	1
Стулья	37	37	37	37
Шкафы	2	2	2	2

. Оборудование рабочих мест:

- Расстановка ВДТ - *по периметру, вдоль стен*
- Расстояние между мониторами / м
- Количество ВДТ -14
- Мебель (специальная, приспособленная, 1-2 местная, регулируемая по высоте)  
*специальная*
- Проведение влажной уборки *ежедневно*
- Наличие аптечки первой помощи да
- Число ПК, наличие локальной сети - да

Учительских мест	1
Ученических мест	13
Наличие локальной сети	Да

#### Тип компьютера

	Учит, место	Учен.место
Тип процессора	Pentium4	Pentium4
Объем памяти	2Ггц.	2Ггц.
Емкость жесткого диска	170	170
Размер монитора	19	19

#### Информация о программном обеспечении

МО Комплект лицензионных дисков «Первая помощь» 1,2 в количестве штук. 100 шт.	Является ли лицензионной?	Есть ли CD с лицензионным ПО?
РМ Учителя	Да	Да
РМ Ученика	Да	Да
Наименование оборудования	Кол-во штук	Фирма изготовитель, модель
Принтер	2	XEROX MB 214/514
Сканер	1	HP 2400
Документкамера	1	Aver
Проектор	1	Epson
Интерактивная доска Smart Board	1	

**Оборудование и приборы ( в соответствии с минимальными требованиями)**

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Дидактическое описание	Технические характеристики	Состав комплекта	Количество на класс 25 учащихся	% оснащения
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1	Универсальный настольный компьютер			Возможно использование универсальных настольных компьютеров,	14	100
2	Цифровой проектор	Используется учителем и учащимися			1	100
3	Крепление к потолку для стационарного цифрового проектора	Служит для стационарного крепления проектора			1	100
4	Экран настенный	Предназначен для проецирования изображений с проекторов разного типа			1	100
5	Наушники с микрофоном	Предназначены для индивидуального ввода/вывода аудиоинформации в/из компьютера			14	100
6	Акустическая система	Предназначена для воспроизведения звука при фронтальной работе с классом			1	100
7	Документ-сканер	Предназначен для ввода в компьютер (оцифровки) графических изображений и текстовых материалов			1	100
<b>ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ// ОБЩЕШКОЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ// СРЕДСТВА ИКТ//ЦОР// ИНСТРУМЕНТЫ</b>					Лицензия на учреждение.	

8	Операционные системы	Обеспечивают удобную и надежную работу всех цифровых инструментов на компьютере			1	100
<b>ИНСТРУМЕНТЫ // СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ</b>						
9	Инструмент разметки видеофильмов	Позволяет выделить точки на поверхности или внутри объектов видеофильма, получить на экране траекторию их движения, снабдить их именами и ссылками	Работает с обычными видеостандартами; размеченный видеофрагмент сохраняется в исходном стандарте	Лицензия на учреждение. Диск для восстановления системы с предустановленными приложениями и инструкция по его использованию	1	100
<b>ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССА</b>				<b>ОРГАНИЗАЦИИ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО</b>	Лицензия – в соответствии с общешкольным планом реализации курсов с ИКТ-поддержкой. Лицензия может быть предоставлена одновременно на систему образовательных учреждений	
10	Школьная информационная среда	Информационная среда, в которой осуществляется планирование образовательного процесса, рассылки заданий, учебных материалов и др., фиксируется процесс и результаты деятельности учителя и учащихся, через которую школа взаимодействует с родителями и обществом, выходит в региональное, российское и			1	100

		мировое информационное пространство				
11	Инструмент учителя для создания тестов	Открытый цифровой инструмент для создания тестов. Позволяет создавать тесты, аналогичные используемым в ЕГЭ, с процессом выполнения, также сходным с процессом сдачи ЕГЭ. Предусматривает различные тренировочные режимы, фиксацию времени выполнения отдельных заданий и т. д.	Приложение, интегрированное в общую школьную информационную среду, где сохраняются результаты тестирования; имеется возможность сбора различной статистики. Имеет дружественную пользователю систему представления базовой документации по работе с программой в режиме Справки, а также систему простых визуальных подсказок	Лицензия на 1 учреждение. Диск для восстановления системы с предустановленными приложениями и инструкцией по его использованию	1	100
12	Клавиатурный тренажер	Обучение слепому десятипальцевому клавиатурному набору текстов			1	100
13	Звуковой редактор	Знакомство с возможностями звуковых редакторов и обучение методам компьютерной обработки звука			1	100



14	Менеджеры зачатки файлов и веб-страниц	Знакомство с возможностями и обучение приемам работы с менеджерами зачатки файлов и веб-страниц: FlashGet, ReGet, Go!Zilla, GetRight и др.			1	100
15	Настольная издательская система	Обучение методам создания печатной продукции с помощью специализированных издательских систем			1	100
16	Приложение для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов	Знакомство с программами для монтажа видеофильмов в различных форматах записи и обучение приемам работы в них			1	100
17	Приложения для телекоммуникаций	Знакомство с типами программ для телекоммуникации, их возможностями, обучение способам работы с ними: почтовые программы, AIM, IRC, ICQ, Skype			1	100
18	Приложение для распознавания текста	Знакомство с принципами распознавания текста и обучение приемам работы с программами для распознавания текстов			1	100
19	Редактор веб-страниц	Обучение основам языка разметки гипертекста, использованию визуальных редакторов веб-страниц и созданию сайтов			1	100

20	Редакторы векторной растровой графики	Знакомство с типами возможностями графических редакторов, обучение приемам создания и редактирования изображений с их помощью			1	100
21	Система программирования	Обучение применению алгоритмических конструкций, правил и приемов программирования на языках высокого уровня			1	100
22	Система управления базами данных	Знакомство с системами управления базами данных и обучение их созданию, ведению и поиску информации в них			1	100
23	Файловые менеджеры	Знакомство с возможностями файловых менеджеров и обучение методам работы с файлами			1	100
<b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b>						
24	Раздаточный материал: схема «Раскладка клавиатуры»	Обучение слепому десятипальцевому клавиатурному набору текстов	В печатном виде, ламинированные, формата А4		14	100
<b>ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ</b>						
<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ//ОБЩИЕ</b>						
25	Словари	Поддерживают качественную и эффективную коммуникацию, освоение и изучение языков в рамках образовательного процесса.			1	100

	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ</b>			// Лицензия – на все компьютеры учреждения (за счет Федеральной коллекции образовательных ресурсов и др.)		
26	Учебно-методические комплексы по информатике и информационным технологиям	Предназначены для использования материалов (текстов и изображений) учителем и учащимися в процессе классной, групповой и самостоятельной работы, в качестве первоочередного дополнения к учебнику.	Цифровые копии пособий представлены в открытом формате с возможностью копирования текстов и изображений, добавления разметки (гиперссылок на другие информационные объекты)	УМК, включающие учебники, имеющие рекомендацию Министерства образования РФ, и предоставленные правообладателем для свободного использования их содержания в цифровой форме в системе общего образования РФ.	1	100
27	Задачники, банки заданий ЕГЭ по информатике и информационным технологиям	Предназначены для использования при аттестации и самоподготовки, в том числе – в автоматизированном режиме	Задания доступны из школьной информационной среды, ход и результат их выполнения может фиксироваться в ней		1	100
<b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>						
28	Бумага для принтера, А4			Ориентировочно – из расчета 10 л на учащегося в год	1	100
29	Картриджи для лазерного принтера			Ориентировочно – из расчета 2 картриджа на параллель в		100

				год		
30	Диск для записи (CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW)			Ориентировочно – из расчета 2 диска на учащегося в год		100
31	Спирт для протирки оборудования			Ориентировочно – из расчета 20 г на одно устройство в год		100

### Перечень учебно-методических средств обучения

#### Литература

##### Основная литература

1. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
2. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
3. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
4. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
5. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
6. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
7. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Уроки информатики в 5–7 классах: методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.

#### Дополнительная литература

1. Босова Л.Л., Босова А.Ю., Коломенская Ю.Г. Занимательные задачи по информатике. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006.
2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Контрольно-измерительные материалы по информатике для V-VII классов // Информатика в школе: приложение к журналу «информатика и образование». №6–2007. – М.: Образование и Информатика, 2007.
3. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Комплект плакатов для 5-6 классов. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006.
4. Босова Л.Л. Набор цифровых образовательных ресурсов «Информатика 5-7». – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
5. Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>)
6. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (<http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/>)
7. Операционная система Windows XP
8. Пакет офисных приложений MS Office 2007

#### Электронные образовательные ресурсы для поддержки учебного предмета:

- Официальный сайт УМК по информатике и ИКТ Л.Л.Босовой
- Сайт «Информатика в школе»: <http://inf777.narod.ru>
- Сайт «Шпаргалка учителю информатики»: <http://portal.krsnet.ru>

- Сайт «Клякса.ру»: <http://klyaksa.net>
- Интернет - ресурсы
  - Виртуальный компьютерный музей <http://www.computer-museum.ru>
  - Газета «Информатика» <http://inf.1september.ru>
  - Издательского дома «Первое сентября» Дидактические материалы по информатике и математике <http://comp-science.narod.ru>
  - Информатика в школе: сайт М.Б. Львовского <http://marklv.narod.ru/inf/>
  - Информатика в школе: сайт И.Е. Смирновой <http://infoschool.narod.ru>
  - Информатика для учителей: сайт С.В. Сырцовой <http://www.syrtsovasv.narod.ru>
  - Информатика и информация: сайт для учителей информатики и учеников <http://www.phis.org.ru/informatika/>
  - Информатика и информационные технологии в образовании <http://www.rusedu.info>
  - Научно-методический журнал «Информатика и образование» ИТ-образование в России: сайт открытого e-консорциума Клякс@.net: <http://www.infojournal.ru/>
  - Информатика в школе. Компьютер на уроках <http://www.edu-it.ru>
  - Материалы к урокам информатики <http://www.klyaksa.net>
  - (О.А. Тузова, С.-Петербург, школа № 550) <http://school.ort.spb.ru/library.html>
  - Методические и дидактические материалы к урокам информатики: сайт Е.Р. Кочелаевой <http://ekochevaeva.narod.ru>
  - Преподавание информатики в школе. <http://www.axel.nm.ru/prog/>
  - Dedinsky school page

**Обеспечение кабинета географии (учитель Задорожный А.И.)**

№ п/п	Наименование	Оснащённость
<b>Материально-техническое обеспечение</b>		
1.	Универсальный настольный компьютер	
2.	Цифровой проектор	
3.	Крепление к потолку для стационарного цифрового проектора	
4.	Экран настенный	
5.	Сетевой фильтр-удлиннитель	
6.	Слайд-проектор	
<b>Библиотечный фонд</b>		
7.	Начальный курс географии. 6 кл.	
8.	География. Начальный курс. 6 кл.	
9.	География материков и океанов. 7 кл.	
10.	География. Наш дом – Земля: материки, океаны, народы и страны. 7 кл.	
11.	География России. Природа. 8 кл.	
12.	География России. Население и хозяйство. 9 кл.	
13.	География России. Природа и население. 8 кл.	

14.	География России. Хозяйство и географические районы. 9 кл.	
15.	Экономическая и социальная география мира. 10 кл.	
16.	Рабочая тетрадь по начальному курсу географии	
17.	Рабочая тетрадь по курсу «Материки, океаны, народы, страны»	
18.	Рабочая тетрадь по курсу «География России»	
19.	Рабочая тетрадь по экономической и социальной географии мира	
20.	Методические рекомендации по начальному курсу географии	
21.	Методические рекомендации по курсу «Материки, океаны, народы, страны»	
22.	Методические рекомендации по курсу «География России»	
23.	Методические рекомендации по экономической и социальной географии мира	
	<b>Печатные пособия</b>	
24.	Ориентирование на местности	
25.	Богатство морей России	
26.	Способы добычи полезных ископаемых	
27.	Воды суши	
28.	Животный мир материков	
29.	Календарь наблюдений за погодой	
30.	Климат России	
31.	Основные зональные типы почв земного шара	
32.	Основные зональные типы почв России	
33.	План и карта	
34.	Полезные ископаемые и их использование	
35.	Растительный мир материков	
36.	Рельеф и геологическое строение Земли	
37.	Таблицы по охране природы	
38.	Типы климатов земного шара	
	<i>Портреты</i>	
39.	Набор «Путешественники»	
40.	Набор «Ученые-географы»	
	<b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>	
41.	Теллурий	
42.	Компас ученический	
43.	Школьная метеостанция (срочный термометр учебный, гигрометр волосной учебный, аспирационный психрометр, барометр-анероид учебный, осадкомер, флюгер, чашечный анемометр, будка метеорологическая)	
44.	Рулетка	
45.	Магнитная доска для статичных пособий	
	<b>Модели</b>	
46.	Глобус Земли физический (масштаб 1:30 000 000)	
47.	Глобус Земли политический (масштаб 1:30 000 000)	
48.	Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000 000)	
49.	Строение складок в земной коре и эволюция рельефа	
	<b>Коллекции</b>	
50.	Коллекция горных пород и минералов	
51.	Коллекция полезных ископаемых различных типов	
52.	Коллекция производства: шерстяных тканей	

	шелковых тканей льняных тканей хлопчатобумажных тканей	
53	Коллекция по производству чугуна и стали»	
54	Коллекция по нефти и нефтепродуктам	
55	Коллекция по производству меди	
56	Коллекция по производству алюминия	
57	Шкала твердости Мооса	
58	Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов	
	<b>Информационно-коммуникационные средства</b>	
	<i>Мультимедийные обучающие программы</i>	
59	Начальный курс географии	
60	География 7 класс. Материки, океаны, народы и страны	
61	География 8 класс. Россия: природа и население	
62	География 9 класс. Россия: хозяйство и регионы	
63	География 10 класс. Экономическая и социальная география мира	
64	Библиотека электронных наглядных пособий по курсам географии	
	<b>Карты мира</b>	
65	Великие географические открытия	
66	Земля из космоса. Космический снимок	
67	Климатическая карта мира	
68	Народы мира	
69	Карта океанов	
70	Политическая карта мира	
71	Карта полушарий	
72	Природное и культурное наследие мира	
73	Природные зоны и биологические ресурсы	
74	Религии мира	
75	Строение земной коры. Полезные ископаемые	
76	Физическая карта мира	
77	Карта чрезвычайных природных явлений	
78	Австралия и Океания. Политическая карта	
79	Африка. Политическая карта	
80	Европа. Политическая карта	
81	Северная Америка. Политическая карта	
82	Южная Америка. Политическая карта	
	<b>Карты России</b>	
83	Климатическая карта России	
84	Природные зоны России и биологические ресурсы	
85	Тектоника и минеральные ресурсы России	
86	Физическая карта России	
87	Водные ресурсы	
88	Восточная Сибирь (комплексная карта)	
89	Восточная Сибирь (физическая карта)	
90	Геологическая	
91	Дальний Восток (комплексная карта)	
92	Дальний Восток (физическая карта)	

93	Европейский Север России (комплексная карта)	
94	Европейский Север России (физическая карта)	
95	Европейский Юг России (комплексная карта)	

Материально-техническое обеспечение кабинета биологии (учитель Гончар – Быш Л.Н.)

№ п/п	Перечень учебного оборудования	Количество
<b>Основное оборудование</b>		
1	Парты ученические <b>11015-93 №6</b>	12
2	Стулья ученические <b>11016-93 №6</b>	24
3	Стол учительский	1
4	Стол компьютерный	1
5	Стул учительский	1
6	Шкаф для хранения учебных таблиц, раздаточного материала	8
7	Доска меловая зеленая (три секции)	1
8	Стенды	7
9	Портреты ученых	5
<b>Раздел: РАСТЕНИЯ, БАКТЕРИИ, ГРИБЫ, ЛИШАЙНИКИ</b>		
<b>Коллекции и муляжи.</b>		
1	Набор муляжей шляпочных грибов (5)	
2	Набор муляжей плодов гибридных и полиплоидных растений и исходных форм (2)	
3	Культурные сорта и дикий картофель.	
4	Хлопок и продукты его переработки.	
5	Набор удобрений.	
6	Коллекции образцов коры и древесины.	
7	Коллекции семян.	
8	Коллекции шишек.	
<b>Гербарии</b>		
1	Гербарий по основным группам растений.	
2	Гербарий с определительными карточками.	
3	Гербарий по основным группам растений.	
4	Гербарий по основным группам растений.	
5	Гербарий по основным группам растений.	
6	Гербарий лекарственных растений.	
7	Гербарий по систематике растений (1 часть)	
8	Гербарий для начальных классов.	
9	Гербарий по систематике растений (2 часть)	
10	Гербарий для курса ботаники.	
11	Гербарий сорных растений.	
12	Гербарий по основным группам растений.	
13	Гербарий 6 класса.	
14	Гербарий важнейших культурных растений.	
15	Гербарий лекарственных растений.	
16	Гербарий для курса средней школы.	
17	Гербарий для курса ботаники.	
18	Гербарий дикорастущих растений.	
19	Гербарий для курса географии.	
<b>Таблицы</b>		
1	Увеличительные приборы.	
2	Оплодотворение у цветковых растений.	



3	Строение зерновки пшеницы.	
4	Растительная клетка.	
5	Строение цветкового растения.	
6	Вегетативное размножение.	
7	Строение семени фасоли.	
8	Распространение плодов и семян.	
9	Развитие проростка со стержневой корневой системой.	
10	Корень и его зоны.	
11	Прорастание семян.	
12	Типы травянистых стеблей.	
13	Семена однодольных растений.	
14	Видоизменения листьев.	
15	Типы корневых систем.	
16	Корневые системы и условия обитания.	
17	Крахмал и белки в клетках растительных тканей.	
18	Внешнее строение стебля липы.	
19	Развитие проростка со стержневой корневой системой.	
20	Типы травянистых стеблей.	
21	Распространение плодов и семян.	
22	Семена двудольных растений.	
23	Типы корневых систем.	
24	Листорасположение. Листовая мозаика.	
25	Вегетативное расположение клубнями , луковичами.	
26	Видоизменения корня.	
27	Видоизменения корня.	
28	Видоизменения корня.	
29	Вегетативное размножение.	
30	Видоизменения корня.	
31	Строение корня.	
32	Листорасположение.	
33	Строение устьиц.	
34	Простые и сложные листья.	
35	Клеточное строение стебля.	
36	Клеточное строение листа.	
37	Простые и сложные листья.	
38	Простые и сложные листья.	
39	Листорасположение. Листовая мозаика.	
40	Строение почки.	
41	Покровные ткани листа.	
42	Типы травянистых стеблей.	
43	Микроскопическое строение листа.	
44	Простые соцветия.	
45	Внутреннее строение листа.	
46	Вегетативное размножение.	
47	Вегетативное размножение.	
48	Сухие плоды.	
49	Строение почек.	
50	Видоизменения стебля.	
51	Развитие побега из почки.	
52	Строение стебля злака.	

53	Опыление.	
54	Разнообразие цветковых.	
55	Листопад.	
56	Соцветия.	
57	Строение стебля травянистых двудольных растений.	
58	Строение стебля дерева.	
59	Соцветия.	
60	Выделение кислорода в процессе фотосинтеза.	
61	Разнообразие внутреннего строения листьев.	
62	Сложные соцветия.	
63	Устьице.	
64	Сочные плоды.	
65	Разнообразие побегов.	
66	Сухие плоды.	
67	Сочные плоды.	
68	Строение древесины и луба.	
69	Видоизмененные побеги.	
70	Жизненные формы растений.	
71	Разнообразие побегов.	
72	Строение цветка	
	<b>Раздел: ЖИВОТНЫЕ</b>	
	<b>Муляжи</b>	
1	Головной мозг рыбы (2)	
2	Головной мозг лягушки. (2)	
3	Головной мозг пресмыкающихся. (2)	
4	Головной мозг птицы. (2)	
5	Головной мозг млекопитающих. (2)	
	<b>Коллекции</b>	
1	Примеры органов нападения хищников.	
2	Расчлененный скелет рака.	
3	Рудименты.	
4	Примеры защитных приспособлений у животных.	
5	Вредители сада	
6	Вредители огорода	
7	Вредители леса	
8	Вредители поля	
9	Расчлененный скелет майского жука.	
10	Шелководство.	
11	Строение яйца птицы.	
12	Речной рак расчлененный (4)	
13	Коллекция насекомых для курса зоологии	
14	Коллекция насекомых.	
15	Набор перьев.	
	<b>Скелеты.</b>	
1	Скелет передней конечности лошади	
2	Скелет передней конечности лошади	
3	Раздаточный материал по скелету рыбы.(12)	
4	Раздаточный материал по скелету птицы.(8)	
5	Раздаточный материал по скелету млекопитающего(8)	
6	Раздаточный материал по скелету лягушки. (2)	

7	Характерные особенности скелета земноводных.	
8	Характерные особенности скелета птиц.	
9	Характерные особенности скелета костистой рыбы.	
10	Скелет летучей мыши.	
	<b>Таблицы</b>	
1	Внешнее строение насекомого	
2	Внутреннее строение брюхоногого моллюска	
3	Внутреннее строение гидры	
4	Внутреннее строение дождевого червя	
5	Внутреннее строение лягушки	
6	Внутреннее строение млекопитающего	
7	Внутреннее строение насекомого	
8	Внутреннее строение птицы	
9	Внутреннее строение рыбы	
10	Размножение гидры	
11	Развитие животного мира на Земле	
12	Развитие птицы	
13	Цикл развития аскариды	
	<b>Раздел: ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ</b>	
	<b>Коллекции и модели</b>	
1	Происхождение человека.	
2	Головной мозг.	
3	Шлифы костей.	
4	Строение уха.	
5	Сердце человека.	
6	Череп человека.	
7	Мышцы глаза.	
8	Желудок.	
9	Околощитовидная железа.	
10	Поджелудочная железа.	
11	Придатки мозга.	
12	Щитовидная железа.	
13	Яичники.	
14	Строение легких, диафрагма.	
15	Зобная железа.	
16	Строение легких, диафрагма.	
17	Модели легких и сердца человека.	
18	Печень.	
19	Мышцы головы и шеи.	
20	Кости.	
	<b>Таблицы</b>	
	<b>Раздел: ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ</b>	
	<b>Коллекции и гербарии</b>	
1	Формы сохранения ископаемых растений и животных.	
2	Примеры органов нападения животных.	
3	Примеры защитных приспособлений у животных.	
4	Конвергенция.	
5	Аналогичные органы у растений.	
6	Гербарий по курсу общей биологии.	

7	Синтез белка.	
8	Деление клетки.	
9	Законы Менделя.	
10	Конвергенция.	
11	Породы домашних животных.	
12	ДНК	
13	<b>Таблицы</b>	
14	<b>Цитология</b>	
15	Генетический код.	
16	Строение и уровни организации белка.	
17	Редупликация ДНК.	
18	Белки.	
19	Биосинтез белка.	
20	Фотосинтез.	
21	Энергетический обмен углеводов.	
22	Строение е клетки.	
23	Растительная и животная клетка.	
24	Энергообеспечение клетки.	
25	Бактерии и синезеленые водоросли.	
26	Вирусы.	
27	Некоторые органоиды клетки.	
28	Строение ДНК.	
	<b>Генетика</b>	
1	Моногибридное и дигибридное скрещивание.	
2	Дигибридное скрещивание.	
3	Модификационная изменчивость растений.	
4	Мутационная изменчивость животных.	
5	Доминантная и рецессивная изменчивость человека.	
6	Мутационная изменчивость животных.	
7	Генный баланс пола.	
8	Взаимодействие генов.	
9	Наследственность и среда.	
10	Генетическая рекомбинация при сцеплении.	
11	Определение пола.	
12	Множественные аллели.	
13	Модификационная изменчивость растений.	
14	Генотип и среда.	
15	Мутация дрозофилы.	
	<b>Эволюция</b>	
1	Критерии вида.	
2	Борьба за существование и ее виды.	
3	Популяция.	
4	Ведущая роль естественного отбора.	
5	Приспособленность и ее относительность.	
6	Географическое видообразование.	
7	Экологическое видообразование.	
8	Конвергенция	
9	Ароморфоз у животных	
10	Идиоадаптация у животных.	
11	Ароморфоз и идиоадаптация у растений.	

12	Доказательства родства человека и человекообразных обезьян.	
13	Предшественники людей.	
14	Ископаемые люди.	
15	Человеческие расы.	
	<b>Экология</b>	
1	БГЦ пресного водоема.	
2	БГЦ дубравы.	
3	Фотопериодизм.	
4	Сферы земли.	
5	Заращение водоема.	
6	Зависимость зональных БЦ от типов климата.	
	<b>Индивидуальное развитие организма.</b>	
1	Схема двойного оплодотворения.	
2	Гаметогенез.	
3	Митотическое деление клетки.	
4	Индивидуальное развитие хордовых на примере ланцетника.	
5	Взаимодействие частей развивающегося зародыша.	
	<b>ПРИРОДОВЕДЕНИЕ</b>	
	<b>Таблицы</b>	
1	Сферы Земли.	
2	Вода в природе.	
3	Земля – планета солнечной системы.	
4	Биосфера.	
5	Холодостойкие и влаголюбивые растения.	
6	Растения и животные моря.	
7	Растения и животные суши.	
8	Живая и неживая природа.	
9	Растения, животные и внешняя среда.	
10	Выветривание.	
11	Растения и животные хвойного леса.	
12	Растения и животные лиственного леса.	
13	Перелетные птицы.	
14	Охрана и привлечение птиц.	
15	Зимующие птицы.	
16	Культурные растения.	
17	Растения и животные пресного водоема.	
18	Деревья, кустарники, травы, грибы.	
19	Три состояния воды.	
20	Вода в природе.	
21	Выветривание.	
22	Работа ветра.	
23	Части растения.	
24	Вода в жизни растений и животных.	
25	Почва.	
26	Изучение космоса.	
27	Восстановление земель.	
28	Работа ветра.	
29	Нагревание земной поверхности.	
30	Образование облаков.	
31	Весна.	

32	Ранняя осень.	
33	Лето.	
34	Поздняя осень.	
35	Зима.	
36	Растения зимой и весной.	
37	Зимние гости	
ОХРАНА ПРИРОДЫ		
1.	Сообщество тундры.	
2.	Сообщество смешанного леса.	
3.	Сообщества степи.	
4.	Влияние загрязнения на водное сообщество.	
5.	Влияние человека на сообщество леса.	
6.	Влияние ядохимикатов на сообщество поля.	
7.	Город как среда обитания.	
8.	Использование кедровых лесов.	
9.	Красная книга растений и животных.	
10.	Охрана территории.	
11	Охрана почв от эрозии.	
12	Охрана рыбных запасов.	
13	Охрана природы в зонах отдыха.	
УДОБРЕНИЯ		
1.	Азотные удобрения.	
2.	Калийные удобрения.	
3.	Фосфорные удобрения.	
4.	Влияние минеральных удобрений на урожайность хлопка.	
5.	Влияние минеральных удобрений на урожайность свеклы, картофеля.	
6.	Роль азота в жизни растений.	
7.	Влияние минеральных удобрений на урожайность пшеницы, кукурузы.	
8.	Роль фосфора в жизни растений.	
РАСТЕНИЯ НАШЕЙ РОДИНЫ.		
1.	Пояса растений в горах.	
2.	Тундра.	
3.	Европейская еловая тайга.	
4.	Сосновый бор.	
5.	Западносибирская тайга.	
6.	Восточно-сибирская тайга.	
7.	Ель.	
8.	Сосна обыкновенная.	
9.	Кедровая сосна.	
10.	Пихта.	
11.	Лиственница.	
12.	Береза.	
13.	Осина.	
14.	Широколиственный лес.	
15.	Дуб.	
16.	Орешник.	

17.	Липа.	
18.	Луг.	
19.	Раннецветущие растения.	
20.	Смешанный лес.	
21.	Черноземная степь.	
22.	Сухая степь.	
23.	Пустыня.	
24.	Хлопчатник.	
25.	Рис.	
26.	Чай.	
27.	Виноград.	
28.	Мандарин, лимон.	
29.	Бамбук	
30.	Магнолия.	
31.	Ива.	
32.	Моховое болото.	
33.	Растение	
34.	Пшеница, рожь, овес, просо.	
35.	Горох, Бобы.	
36.	Картофель.	
37.	Сах. Свекла.	
38.	Подсолнечник.	
39.	Лен.	
40.	Помидор.	
41.	Груша.	
42.	Слива, вишня.	
43.	Смородина.	
44.	Малина.	
45.	Земляника.	
46.	Сорные растения.	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕЕ ЛАБОРАТОРНОЕ</b>		
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОПЫТОВ</b>		
1	Воронки лабораторные $D=75$ или 100	
2	Зажим пробирочный ЗП	
3	Колба коническая 500 мл	
4	Колпак стеклянный с кнопкой и рантом	
5	Ложка для сжигания веществ ЛСЖ	
6	Пипетка	
7	Спиртовка лабораторная	
8	Цилиндр измерительный 250 мл	
9	Чаша выпарительная № 3 или 4	
10	Штатив лабораторный Шлб	
11	Пробирки ПХ-14	
12	Чашки Петри	
13	Химические стаканы.	
14	Ступка с пестиком	
<b>ПИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОПЫТОВ.</b>		
1	Теплица комнатная.(1)	
2	Микролаборатория биологическая. (9)	
3	Термометр электронный (2)	

<b>ДИАПОЗИТИВЫ</b>		
1	Сельскохозяйственная энтомология	
2	Растениеводство. Сорты и гибриды с/х растений.	
3	Цитология и генетика.	
4	Человек и его здоровье.	
5	Эволюция.	
6	Экология.	
<b>МИКРОСКОПЫ</b>		
1.	Цифровой микроскоп «БИОР-2» (2).	
2.	Микроскоп «БИОМ» - 9	
3.	Микроскоп «Юннат» - 1	
4.	Цифровой микроскоп «Биомед» - 1	
<b>Микропрепараты</b>		
1	Раздел «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники.	10
2	Строение некоторых древесин, доставляющих строевой и поделочный материал.	1
3	Половое размножение растений	1
4	Анатомия растений	2
5	Плесень «Мукор»	1
6	Корень-орган поглощения и отложения запаса питательных веществ	
7	Раздел животные	10
8	Кровь лягушки	1
9	Ланцетник	1
10	Гидра	1
11	Эвглена	2
12	Кровь лягушки	1
13	Вольвокс	1
14	Простейшие	1
15	Черви – паразиты человека	1
16	Гиалиновый хрящ	1
17	Однослойный эпителий	1
18	Гладкие мышцы	1
19	Нервные клетки	1
20	Соединительная ткань	2
21	Кровь человека	1
22	Поперечнополосатые мышцы	1
23	Рыхлая соединительная ткань	1
24	Эпителиальная ткань	2
25	Кровь и кроветворные органы	2
26	Кровеносная система	1
27	Нервная система и органы чувств	2
28	Мышечная ткань	1
29	Раздел «человек и его здоровье» Раздел «Биологические закономерности	10
30	Животная клетка	1
31	Растительная клетка	1
32	Бактериальная клетка	1
33	Общая гистология	1
34	Частная гистология	2
35	Мутация дрозофилы - бескрылая форма	1



36	Дрозофила-норма	1
37	Митоз в корешке лука	2
38	Мутация дрозофилы – черное тело	1
39	Дробление яйцеклетки	1
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ.</b>		
1	<b>Компьютер</b>	
2	Проектор	
3	Интерактивная доска	
4	Слайд – проектор.	
5	Настенный экран.	
6	Теллурий.	
<b>Реестр медиатеки кабинета биологии</b>		
1	«Биологические исследования» Методические рекомендации по использованию биологической микролаборатории	
2	Биология 1С Школа 6 класс	
3	Биология 1С Школа 7 класс	
4	Биология 1С Школа 8 класс	
5	Биология 1С Школа 9 класс	
6	Экология 1С Школа 10-11 класс	
7	Природоведение 1С Школа 5 класс	
8	Жизнедеятельность животных 7 класс	
9	Мультимедийное учебное пособие: Биология 9 класс	
10	Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 10 класс	
11	Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 11 класс	
12	Экологические исследования школьников в природе.	
13	DVD «Думая о воде»	
14	Электронный определитель растений, животных и птиц.	
15	Видеофильм «О заботах лесных жителей»	
16	Биология 1С Школа Репетитор	

**Список литературы кабинета биологии.**

№	Автор, составитель.	Название
<b>Методика</b>		
1	Белов И.Г.	Уроки ботаники в 5-6 классах . М. Просвещение 1974г.
2	Кузнецова В.И.	Уроки ботаники. М Просвещение 1985г.
3	Кузнецова В.И.	Уроки биологии 6-7класс Растения, бактерии, грибы, лишайники. М. Просвещение 1991г.
4	Докшина А.И.	Уроки ботаники в 5-6 классах средней школы Учпедгиз 1963г.
5	Бровкина Е.Т.	Уроки зоологии. М. Просвещение1987г.
6	Бруновт Е.П.	Уроки Анатомии, физиологии и гигиены человека издание 2 М. Просвещение 1979г.
7	Бруновт Е.П.	Уроки Анатомии, физиологии и гигиены человека издание 3 Просвещение1984
8	Розенштейн А.М	Использование средств обучения на уроках биологии. М. Просвещение 1989г.
9	Измайлов И.В.	Биологические экскурсии
10	Васильева Е.М.	Эксперимент по физиологии растений в средней школе. М. Просвещение 1978г.
11	Михлин В.Е.	Экскурсии в природу Подмосковья. Владимир 2005г.
12	Пакулова В.М.	Работа с терминами на уроках биологии М «Просвещение» 1990г.

13	Ишкина И.Ф.,	Поурочные планы по учебнику «Общая биология» Беляева Д.К. Волгоград «Учитель АСТ» 2003 г.
14	Пасечник В.В.	Программа для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 классы М «Дрофа» 2010г.
<b>Определители</b>		
1.	Мягков Н.А.	Атлас-определитель рыб. М. Просвещение 1994г.
2.	Второв П.П.	Определитель птиц. М. Просвещение 1980г.
3.	Тарбинский С.П.	Определитель насекомых европейской части СССР. ОГИЗ-СЕЛЬХОЗИЗДАТ 1948г.
4.	Крюкова Т.П.	Атлас определитель дикорастущих растений. М. «Дрофа» 2002г.
5	Ашихмина Т.А.	Школьный экологический мониторинг. «Рандеву- АМ» 200г.
<b>Учебники</b>		
1	Корчагина В.А.	Биология. Растения, бактерии, грибы, лишайники. М. «Просвещение» 1993г.
2	Всесвятский Б.В.	Ботаника «Просвещение» 1965г.
3	Пасечник В.В.	Биология. Бактерии. Грибы. Растения 6. М. «Дрофа» 2001г.
4	Козлов М.А.	Биология. Животные 7-8. М. «Дрофа» 1993г.
5	Латюшин В.В.	Биология. Животные 7. М. «Дрофа» 2009г.
6	Колесов Д.В.	Биология. Человек 8. М. «Дрофа» 2009г.
7	Каменский А.А.	Биология. Введение в общую биологию и экологию. М. «Дрофа» 2002г.
8	Криксунов Е.А.	Экология 9. М. «Дрофа» 1995г.

Материально-техническое обеспечение кабинета химии (учитель Гончар – Быш Л.Н.)

№	Оборудование	Количество
<b>Общее оборудование</b>		
1	Парты	14
2	Стулья	28
3	Стол учительский	1
4	Демонстрационный стол	1
5	Вытяжной шкаф	1
6	Шкафы	6
<b>Печатные пособия</b>		
1	Комплект портретов ученых-химиков	
22	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»).	
<b>III. Информационно-коммуникативные средства</b>		
1	Мультимедийные программы (обучающие, тренинговые, контролируемые) по всем разделам курса химии	
2	Электронные библиотеки по курсу химии	
3	Электронные базы данных по всем разделам курса химии	

1	<b>IV.Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом и компьютерном виде)</b>	
2	Комплект видеофильмов по органической химии (по всем разделам курса)	
3	Комплект слайдов (диапозитивов) по неорганической химии (по всем разделам курса)	
4	Комплект слайдов (диапозитивов по органической химии)	
5	Комплект транспарантов по неорганической химии: строение атома, строение вещества, химическая связь	
6	Комплект транспарантов по органической химии: строение органических веществ, образование сигма и пи-связей.	
7	Комплект транспарантов по химическим производствам	
	<b>Технические средства обучения</b>	
1	Компьютер мультимедийный	
2	Диaproектор (слайд-проектор)	
3	Мультимедийный проектор	
4	Экран проекционный	
	<b>V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента Общего назначения</b>	
1	Аппарат (установка) для дистилляции воды	
3	Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)	
4	Доска для сушки посуды	
5	Комплект электроснабжения кабинета химии	
1	<b>Демонстрационные</b> Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии	
2	Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производства	
3	Столик подъемный	
4	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	
5	Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)	
	<b>Специализированные приборы и аппараты</b>	
1	Аппарат (прибор) для получения газов	
2	Аппарат для проведения химических реакций АПХР	
3	Горелка универсальная ГУ	
4	Источник тока высокого напряжения (25 кВ)	
5	Набор для опытов по химии с электрическим током	
6	Комплект термометров (0 – 100 °С; 0 – 360 °С)	
7	Озонатор	
8	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	
9	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий	
11	Прибор для определения состава воздуха	
12	Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров	
13	Прибор для собирания и хранения газов	
14	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ	

15	Термометр электронный	
1	<b>Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии</b> Весы	
2	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	
3	Набор посуды и принадлежностей для курса «Основы химического анализа»	
4	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов	
5	Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)	
61	Нагреватели приборы (электрические 42 В, спиртовки (50 мл)	
7	Прибор для получения газов	
8	Штатив лабораторный химический ШЛХ	
1	<b>VII. Модели</b> Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда	
2	Набор для моделирования строения неорганических веществ	
3	Набор для моделирования строения органических веществ	
4	Набор для моделирования типов химических реакций (модели-аппликации)	
5	Набор для моделирования электронного строения атомов	
6	Набор для моделирования строения атомов и молекул (в виде кольцеграммиков)	
	<b>VIII.Натуральные объекты коллекции</b>	
1	Алюминий	
2	Волокна	
3	Каменный уголь и продукты его переработки	
4	Каучук	
5	Металлы и сплавы	
6	Минералы и горные породы	
7	Набор химических элементов	
8	Нефть и важнейшие продукты ее переработки	
9	Пластмассы	
10	Стекло и изделия из стекла	
11	Топливо	
12	Чугун и сталь	
13	Шкала твердости	
	<b>Реактивы</b>	
1	Набор № 1 ОС «Кислоты» Кислота серная 4,800 кг Кислота соляная 2,500 кг	
2	Набор № 2 ОС «Кислоты» Кислота азотная 0,300 кг Кислота ортофосфорная 0,050 кг	

3	<p>Набор № 3 ОС «Гидроксиды»  Аммиак 25%-ный 0,500 кг  Бария гидроксид 0,050 кг  Калия гидроксид 0,200 кг  Кальция гидроксид 0,500 кг  Натрия гидроксид 0,500 кг</p>	
4	<p>Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»  Алюминия оксид 0,100 кг  Бария оксид 0,100 кг  Железа (III) оксид 0,050 кг  Кальция оксид 0,100 кг  Магния оксид 0,100 кг  Меди (II) оксид (гранулы) 0,200 кг  Меди (II) оксид (порошок) 0,100 кг  Цинка оксид 0,100 кг</p>	
5	<p>Набор № 5 ОС «Металлы»  Алюминий (гранулы)  0,100 кг  Алюминий (порошок)  0,050 кг  Железо восстановл. (порошок) 0,050 кг  Магний (порошок) 0,050 кг  Магний (лента) 0,050 кг  Медь (гранулы, опилки)  0,050 кг  Цинк (гранулы) 0,500 кг  Цинк (порошок) 0,050 кг  Олово (гранулы) 0,500 кг</p>	
6	<p>Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»  Кальций 10 ампул  Литий 5 ампул  Натрий 20 ампул</p>	
7	<p>Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества»  Сера (порошок) 0,050 кг</p>	
8	<p>Набор № 8 ОС «Галогены»  Йод 0,100 кг</p>	
9	<p>Набор № 9 ОС «Галогениды»  Алюминия хлорид 0,050 кг  Аммония хлорид 0,100 кг  Бария хлорид 0,100 кг  Железа (III) хлорид 0,100 кг  Калия йодид 0,100 кг  Калия хлорид 0,050 кг  Кальция хлорид 0,100 кг  Лития хлорид 0,050 кг  Магния хлорид 0,100 кг  Меди (II) хлорид 0,100 кг  Натрия бромид 0,100 кг  Натрия фторид 0,050 кг  Натрия хлорид 0,100 кг  Цинка хлорид 0,050 кг</p>	

10	<p>Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»</p> <p>Алюминия сульфат 0,100 кг  Аммония сульфат 0,100 кг  Железа (II) сульфид 0,050 кг  Железа (II) сульфат 0,100 кг  7-ми водный  Калия сульфат 0,050 кг  Кобольта (II) сульфат 0,050 кг  Магния сульфат 0,050 кг  Меди (II) сульфат безводный 0,050 кг  Меди (II) сульфат 5-ти водный 0,100 кг  Натрия сульфид 0,050 кг  Натрия сульфит 0,050 кг  Натрия сульфат 0,050 кг  Натрия гидросульфат 0,050 кг  Никеля сульфат 0,050 кг  Натрия гидрокарбонат 0,100 кг</p>	
11	<p>Набор № 11 ОС «Карбонаты»</p> <p>Аммония карбонат 0,050 кг  Калия карбонат (поташ) 0,050 кг  Меди (II) карбонат основной 0,100 кг  Натрия карбонат 0,100 кг  Натрия гидрокарбонат 0,100 кг</p>	
12	<p>Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»</p> <p>Калия моногидроортофосфат (калий фосфорнокислый двухзамещенный) 0,050 кг  Натрия силикат 9-ти водный 0,050 кг  Натрия ортофосфат трехзамещенный 0,100 кг  Натрия дигидрофосфат (натрий фосфорнокислый однозамещенный) 0,050 кг</p>	
13	<p>Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа».</p> <p>Калия ацетат 0,050 кг  Калия ферро(II) гексацианид (калий железистосинеродистый) 0,050 кг  Калия ферро (III) гексацианид (калий железосинеродистый) 0,050 кг  Калия роданид 0,050 кг  Натрия ацетат 0,050 кг  Свинца ацетат 0,050 кг</p>	
14	<p>Набор № 14 ОС «Соединения марганца»</p> <p>Калия перманганат (калий марганцевокислый) 0,500 кг  Марганца (IV) оксид 0,050 кг  Марганца (II) сульфат 0,050 кг  марганца хлорид 0,050 кг</p>	

15	<p>Набор № 15 ОС «Соединения хрома»  Аммония дихромат 0,200 кг  Калия дихромат 0,050 кг  Калия хромат 0,050 кг  Хрома (III) хлорид 6-ти водный 0,050 кг</p>	
16	<p>Набор № 16 ОС «Нитраты»  Алюминия нитрат 0,050 кг  Аммония нитрат 0,050 кг  Калия нитрат 0,050 кг  Кальция нитрат 0,050 кг  Меди (II) нитрат 0,050 кг  Натрия нитрат 0,050 кг  Серебра нитрат 0, 020 кг</p>	
17	<p>Набор № 17 ОС «Индикаторы»  Лакмоид 0,020 кг  Метиловый оранжевый  0,020 кг  Фенолфталеин 0,020 кг</p>	
18	<p>Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»  Аммофос 0,250 кг  Карбамид 0,250 кг  Натриевая селитра 0,250 кг  Кальциевая селитра 0,250 кг  Калийная селитра 0,250 кг  Сульфат аммония 0,250 кг  Суперфосфат гранулированный 0,250 кг  Суперфосфат двойной гранулированный 0,250 кг  Фосфоритная мука 0,250 кг</p>	
19	<p>Набор № 19 ОС «Углеводороды»  Бензин 0,100 кг  Бензол 0,050 кг  Нефть 0,050 кг</p>	
20	<p>Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»  Ацетон 0,100 кг  Глицерин 0,200 кг  Спирт этиловый 0,050 кг  Фенол 0,050 кг  Формалин 0,100 кг</p>	
21	<p>Набор № 21 ОС «Кислоты органические»  Кислота муравьиная 0,100 кг  Кислота олеиновая 0,050 кг  Кислота стеариновая 0,050 кг  Кислота уксусная 0,200 кг</p>	
22	<p>Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины»  Д-глюкоза 0,050 кг  Сахароза 0,050 кг</p>	

24	Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0,100 кг Вазелин 0,050 кг Кальция карбид 0,200 кг Кальция карбонат (мрамор) 0,500 кг Парафин 0,200 кг.	
----	--	--



**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
обществоведческого цикла**

## Материально-техническое обеспечение кабинета истории

### I. ИНВЕНТАРНАЯ ВЕДОМОСТЬ НА ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

НОМЕР П/П	НАЗВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ	МАРКА	ГОД ПРИОБРЕТЕНИЯ	ИНВЕНТАРНЫЙ НОМЕР
1.	Системный блок	ASUS	2008	3039990860
2.	Монитор	L G	2008	3039990829
3.	Клавиатура	Genius	2008	3039990839
4.	Мышь	Genius	2008	147432405869
5.	Колонки	Genius	2008	
6.	Экран	Project	2008	3039991015
7.	Проектор	EPSON	2008	800.000000010400430/3

### II. ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА ИСТОРИИ

№	Наименование имущества	Количество
1.	Доска	1 штука
2.	Стол учительский	1 штука
3.	Стол учебные	12 штук
4.	Стулья учебные	24 штук
5.	Стул учительский	1 штука
6.	Тюль	3 штука
7.	Стол компьютерные	1 штука
8.	Шкафы	2 штуки
9.	Шкаф встроенный	1 штука
10.	тумба	1 штука

### III. КАТАЛОГ МЕДИАТЕКИ УЧЕБНОГО КАБИНЕТА:

#### CD- диски:

№	Класс	Название	Кол-во
		<b>Презентации:</b>	
1.	6-11	Обществознание	1
2.	10-11	Право	1
3.	3-4	Введение в историю	1
4.	6-11	История России:	1
5.	5-11	Всеобщая история	1
6.	6-11	История: схемы и таблицы	1
7.	8-11	Художественная Энциклопедия зарубежного классического искусства	1
8.	7-11	Шедевры русской живописи	1
9.	5-11	Электронные карты	1
10.	10-11	История. Тестовый контроль.	1
11.	10-11	Основы государства и права	1
		<b>DVD - диски:</b>	
1.	9,11	17 мгновений весны.	1
2.	9,11	Неуловимые мстители. Новые приключения неуловимых	1
3.	9,11	С.Урсуляк. Ликвидация.	1
4.	8,10	Статский советник	1
5.	9,11	В. Усков . Тени исчезают в полдень	1

6.	9,11	А. Иванов. Вечный зов.	1
7.	9,11	Брестская крепость	1
8.	9,11	Письма с фронта (к 65-летию Великой Победы).	1

#### **IV. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ (ОМС)**

1. Художественная культура средневековья. Музыка Западной Европы- 1 шт.- 100%
2. Музыка средневековья- 1 шт.- 100%
3. Религиозная живопись Западной Европы- 1 шт.- 100%
4. Наша страна в древности- 1 шт.- 100%
5. Культура Киевской Руси- 1 шт.- 100%
6. Усиление экономической и политической самостоятельности русских земель- 1 шт.- 100%
7. Феодалная раздробленность- 1 шт.- 100%
8. Князья и земли- 1 шт.- 100%
9. Расцвет культуры домонгольской Руси- 1 шт.- 100%
10. Икона «Богоматерь Владимирская». Константинополь. Первая треть XII века. (Россия) - 1 шт.- 100%
11. Древнерусская иконопись- 1 шт.- 100%
12. Русь в борьбе с монголо-татарским нашествием- 1 шт.- 100%
13. Предпосылки объединения русских земель- 1 шт.- 100%
14. Борьба против ордынского ига. Куликовская битва- 1 шт.- 100%
15. Завершение процесса объединения. Иван III – государь всея Руси. - 1 шт.- 100%
16. Россия во 2 пол. XV-XVI вв. - 1 шт.- 100%
17. Иван Грозный. Исторический портрет- 1 шт.- 100%
18. Опричнина и её итоги- 1 шт.- 100%
19. Смутное время. Кризис общества и государства в России– 1 шт. – 100 %
20. Внешняя политика Петра I– 1 шт. – 100 %
21. Северная война– 1 шт. – 100 %
22. Особенности социально-экономического развития России в XVIII- нач. XIX в– 1 шт. – 100 %
23. Особенности социально-экономического развития России в XVIII- пер. пол. XIX в– 1 шт. – 100 %
24. Россия в XVIII-сер. XIX в. – 1 шт. – 100 %
25. Особенности социально-экономического развития России в XVIII- нач. XIX в– 1 шт. – 100 %
26. Особенности социально-экономического развития России в XVIII- пер. пол. XIX в– 1 шт. – 100 %
27. Важнейшие российские экспедиции XIX века. Исследования в Индийском и Тихом океане– 1 шт. – 100 %
28. Россия в XVIII-сер. XIX в. – 1 шт. – 100 %
29. Реформы Александра I– 1 шт. – 100 %
30. Общественные движения в России 1 пол. XIX в. – 1 шт. – 100 %
31. Картина Петрова- Водкина «Купание красного коня». Россия. 1912 г. -1 шт. – 100%
32. Картина А.А. Дайнеки «На строительстве новых цехов». Россия. 1926 г. -1 шт. – 100%
33. Мастера кино. Творчество Довженко, И.А. Пырьева, А.А. Тарковского и С.М. Эйзенштейна -1 шт. – 100%
34. Скульптура В.И. Мухиной «Рабочий и колхозница» 1936 г. -1 шт. – 100%
35. Советский Союз в годы Великой Отечественной войны -1 шт. – 100%
36. Битва под Москвой -1 шт. – 100%
37. Лёгкие танки СССР и Германии периода Великой Отечественной войны-1 шт. – 100%

38. Массовые средние танки СССР и Германии периода Великой Отечественной войны -1 шт. – 100%
39. Тяжёлые танки СССР и Германии периода Великой Отечественной войны -1 шт. – 100%
40. Образцы стрелкового оружия советской и германской армий -1 шт. – 100%
41. Разгром немецко-фашистских войск на Правобережной Украине -1 шт. – 100%
42. Советские женщины в годы Великой Отечественной войны -1 шт. – 100%
43. СССР на международной арене в сер. 50-нач. 70-х гг. -1 шт. – 100%
44. СССР в середине 1960-х начале 1980-х гг. -1 шт. – 100%
45. Государственный Герб РФ. -1 шт. – 100%
46. Расцвет демократии -1 шт. – 100%
47. Участие России в формировании современной международно-правовой системы -1 шт. – 100%

## **V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ КАРТИН**

### **История России**

1. Древние земледельцы (Трипольское поселение IV-III тыс. до н.э.)
2. Славянский посёлок
3. Народное восстание в Киеве в 1116 г.
4. Суд в Московском государстве
5. На государеву службу
6. Оборона г. Владимира от монголо-татар.
7. Утро на Куликовом поле
8. В волостном суде
9. Начало боя крестьянской армии Болотникова под Москвой
10. Народное восстание под предводительством Степана Разина
11. Постройка Петербурга при Петре I
12. М.В.Ломоносов в химической лаборатории
13. А.Н. Радищев
14. Аукцион XVIII века
15. Чесменский бой
16. Бой у Чёртова моста

### **Всеобщая история.**

1. В хижине средневекового крестьянина
2. Сдача оброка феодалу
3. Право охоты феодала
4. Приём иностранных послов императором Византии
5. В мастерской оружейника
6. Средневековый город (XIV век)
7. Штурм города
8. Средневековая ярмарка
9. Жакерия
10. Вступление Жанны Д, Арк в Орлеан
11. Восстание Уота Тайлера
12. Ян Гус на Константском соборе
13. Вступление Мюнцера в Франкенхауз
14. Осада Лейдена
15. В средневековом университете
16. Вступление Кортеса в Мехико
17. Торговля рабами-неграми в Новом Свете
18. Английская мануфактура в XVI веке

## **VI. СПИСОК КАРТ ИСТОРИЯ ОТЕЧЕСТВА**

1. Первобытнообщинный строй и древнейшие государства на территории нашей страны.
2. Первобытнообщинный строй на территории нашей страны. Древнейшие государства Закавказья, Средней Азии и Северного Причерноморья.
3. Древнерусское государство . Киевская Русь в IX – начале XII в.
4. Феодалная раздробленность Руси в XII – первой трети XIII в.
5. Борьба народов нашей страны с иноземными завоевателями в XIII в.
6. Образование Российского централизованного государства.
7. Российское государство в XVI в.
8. Крестьянская война в России в начале XVII в. Борьба с интервенцией польских и шведских феодалов.
9. Россия с конца XVII века до 60-х годов XVIII в.
10. Российская империя во второй половине XVIII в.
11. Россия в XIX начале XX столетия.
12. Отечественная война 1812 года.
13. Российская империя с начала XIX в. по 1861 г.
14. Россия после реформы. Развитие капитализма с 1861 по 1900 гг.
15. Русско-японская война
16. Революция 1905-1907 гг. в России
17. Россия в 1907-1914 гг.
18. Подготовка великой октябрьской социалистической революции (март-октябрь 1917 гг.)
19. Великая октябрьская социалистическая революция. Триумфальное шествие Советской власти ( октябрь 1917-март 1918г.)
20. Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР в 1919-1920 гг.
20. Индустриальное развитие СССР в годы предвоенных пятилеток.
21. Электрификация СССР.
22. Союз советских социалистических республик
23. Основные стройки 10-й пятилетки.
24. Великая Отечественная война 1941-1945 гг.
25. Восстановление и развитие народного хозяйства в СССР (1946-1960 гг.)

### **ИСТОРИЯ ДРЕВНЕГО МИРА**

1. Древний Восток ( Египет и Передняя Азия)
2. Древний Восток ( Индия и Китай)
3. Древняя Греция ( до середины V в. До н.э.)
4. Завоевания Александра Македонского в IV в. до н.э.
5. Древняя Италия (до середины III в. до н.э.).
- 6.Рост Римского государства в III в до н.э.- II в.н.э.
7. Римская империя в IV-V в. Падение Западной Римской империи.
8. Рост территории государств в древности.

### **ИСТОРИЯ СРЕДНИХ ВЕКОВ**

1. Франкское государство в V- сер. IX в.
2. Византийская империя и славяне в VI –XI вв.
3. Арабы в VII-XI вв.
4. Западная Европа в XI- нач. XIII в. Крестовые походы.
5. Европа в XIV – XV вв.
6. Китай в средние века.

### **НОВАЯ ИСТОРИЯ**

1. Европа в начале Нового времени.
2. Великие географические открытия и колониальные захваты в XV- сер.XVII вв.
3. Английская буржуазная революция в 1640 г.
4. Франция в период буржуазных войн 1789-1799
- 5.Европа с 1799 по 1815 гг.

6. Европа с 1815- по 1849 гг.
7. Европа в 50-60-х гг. IX века.
8. Европа с 1870 по 1914 г.
9. Образование независимых государств в Латинской Америке в начале XIXв.

### **НОВЕЙШАЯ ИСТОРИЯ**

1. Западная Европа после первой мировой войны (1918-1923 гг.).
2. Вторая мировая война.

### **VII. АТЛАСЫ**

1. Атлас Отечественной истории с комплектом контурных карт. 9 класс. – 22 шт.
2. Атлас Отечественной истории с набором контурных карт. 10-11 класс. – 9 шт.
3. Атлас новой истории с комплектом контурных карт. 9 класс. -21 шт.
4. Атлас новой истории с комплектом контурных карт. 10 класс. -17 шт.
5. Контурные карты по новейшей истории зарубежных стран . 10-11 класс. -17 шт.

### **VIII. АЛЬБОМЫ ПО ИСТОРИИ КУЛЬТУРЫ**

1. Памятники русской архитектуры и скульптуры.
2. Альбом по истории культуры зарубежных стран в Новое время (первый период).
3. Альбом по истории культуры Древнего мира 5 класс. Ф. П.  
Коровкин, Д. Н. Никифоров.
4. Альбом по истории культуры СССР и зарубежных стран.
5. Галерея славных имен Белгородчины.

### **IX. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ СИМВОЛЫ**

1. Государственный герб Российской Федерации.
2. Государственный гимн Российской Федерации.
3. Государственный флаг Российской Федерации.
4. Флаг Белгородской области.
5. Герб Белгородской области.
6. Герб Нового Оскола

### **X. КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ**

#### **1. Гончарное производство :**

- а) Кубан для жира. -1 шт.
- б) Кубан для повидла. -1 шт.
- в) Кувшин для кваса. -1 шт. г) Кувшин для молока. -1 шт.
- д) Солонка. -1 шт.
- е) Чашка. -1 шт.
- ж) Кофейник. -1 шт.
- з) Игрушка. -1 шт.
- и) лампадка-1 шт.

#### **2. Кожевенно-сапожное производство:**

- а) колодка-3 шт.
- б) молоток для набивки каблучков-1 шт.
- в) собачка-1 шт.
- г) нож для выделки шкур-1 шт.

#### **3. Шапочно-картузное производство:**

- а) Болванка ( для придания формы шапке). -1 шт.

#### **4. Предметы быта:**

- а) Утюг-2шт.
- б) Рубель-2шт.
- в) праник-1шт.
- г) мышеловка.

## **5. Предметы войны :**

- а) гильза от снаряда- 76 мм. - 1 шт.
- б) котелок-1 шт.
- в) зернотёрка -1 шт.

## **XI. Литература для внеклассного и дополнительного чтения:**

1. Книга для чтения по истории СССР. 1917-1937.- 7 шт.
2. Книга для чтения по новейшей истории 1917-1945.-4 шт.
3. Книга для чтения по новейшей истории 1945-1978.-4шт.
4. Книга для чтения по новейшей истории 1945-1983.-1шт.
5. Книга для чтения по истории СССР.-4 шт.
6. Книга для чтения по истории нашей Родины.-1шт.
7. Л. А. Кацва, А. Л. Юрганов . История России 8-15 вв. -43шт.
8. Рассказы по родной истории-5 кл.-42шт.
9. А. Ф. Никитин .Право и политика.-16шт.

## **XII. ДИДАКТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ**

1. Федорчук И.А. История. Интеллектуальные игры для школьников. – Ярославль: « Академия развития»,1999 г.
2. Нянковский М.А. Неизвестное об известном. Интеллектуальные игры для школьников.- Ярославль: «Академия развития».1999 г.
3. 1000 вопросов и ответов по истории . Учебное пособие .Под редакцией Л.Н. Алексашкиной – М: АСТ, 2006 г.
4. Никитин А.Ф. Право и политика: Тесты. 9 класс – М.: Дрофа ,1999 г.
5. Уткина Э.В.Школьные олимпиады. История 10-11 классы – М: Айрис-пресс, 2005 г.
6. Шаповал В.В. Дидактический материалы по истории России с древнейших времен до конца XVI века.- М.: Издательство «Экзамен», 2007 г.
7. Кадневский В.М. История России XIX век. Тесты. 8-10 кл.: М.: Дрофа, 2001 г.
8. Безносков А.Э., Кушнерева Ю.В. История .Россия и мир : Тесты. 9-11 кл. –М.: Дрофа, 2001 г.
9. Драхмер А.Б. Сборник кроссвордов по истории средних веков.- М.: Новая школа, 1996 г.
10. Аппарович Н.И., Запорожец Н.И.. Раздаточный материал по истории средних веков. – Просвещение, 1977 г.
11. Карточки по истории 6- 11 кл.

## **XIII. Методическая литература для учителя**

1. История России. 10 класс: Методическое обеспечение уроков.Авт.-сост.: Н.С.Кочетов. – Волгоград Учитель, 2005.
2. История России 19-20 вв. 11 класс ( поурочные планы) сост. Н.С.Кочетов. – Волгоград :Учитель, 2007
3. История России с древнейших времён до конца 18 в.10 класс ( поурочные планы) сост. Н.С.Кочетов. – Волгоград: Учитель, 2007.
4. История России конец 17- 19вв. 10 класс ( поурочные планы) сост. Н.С.Кочетов. – Волгоград: Учитель, 2007
5. История России конец 16-18 вв. 7 класс ( поурочные планы) по учебнику А.А.Данилова, Л.Г.Косулиной. сост. Н.Ю.Колесниченко. – Волгоград: Учитель, 2006.
6. А.А.Данилов, Л.Г.Косулина. Поурочные разработки к учебнику « История России 19 век ». – М.: Просвещение, 2005
7. История России 20 в. 9 класс ( поурочные планы) по учебнику А.А.Данилова, Л.Г.Косулиной. в 2 ч. сост. Е.Н. Сорокина– Волгоград: Учитель, 2008
8. Поурочные разработки к учебнику « Новая история» 1800-1913: 8 кл. : Пособие для учителя./ А.Я. Юдовская, Л.М.Ванюшкина. –М.: Просвещение, 2005

9. Поурочные разработки к учебнику «Новая история» 1500-1800: 7 кл. : Пособие для учителя./ А.Я. Юдовская, Л.М.Ванюшкина. –М.: Просвещение, 2005
10. Петрович В.Г., Петрович Н.М. Уроки истории. 9 класс. История России. Зарубежная история. 20 век. – М.: ТЦ Сфера, 2004.
11. Петрович В.Г., Петрович Н.М. Уроки истории. 10 класс. История России с древнейших времён до конца 18 в.10 класс. – М.: ТЦ Сфера, 2004.
12. Нетрадиционные уроки по истории России 20 в. в 9, 11 классах сост. Т.А. Корнеева – Волгоград: Учитель, 2007.
13. Нестандартные уроки в школе. История 8-11 классы. сост. Н.С.Кочетов. – Волгоград: Учитель, 2006
14. Методические рекомендации по использованию учебников:А.Н.Сахаров «История России с древнейших времен до конца XVI в.» ч.1, 10кл. М.: «Просвещение»,2007 г. А.Н.Сахаров, А.Н. Боханов «История России XVII-XIX вв.», ч. 2, 10 кл. М.: «Просвещение», 2007 г. Н.В. Загладин, Козленко, С.Т. Минаков. «История Отечества. 20-начало 21 века» Учебник для . 11 класса общеобразовательных учреждений. М. :- ООО «ТИД «Русское слово РС»,2005 г.
15. Лазебникова А.Ю., Брандт М.Ю. Уроки обществознания в 11 классе. Методическое пособие по курсу «Человек и общество». – М.: Дрофа, 2005
16. МХК. 10 класс.Поурочные планы по учебнику Л.А. Рапацкой «Мировая художественная культура»:10 – 11 кл. /. Сост. А.В.Хорошенкова . – Волгоград: ИТД«Корифей».2008 .
17. Методическое пособие по курсу «Человек и общество». По учебникам – М.: Дрофа, 2005

## ЦОРЫ

- <http://www.mon.gov.ru> – официальный сайт Министерства образования и науки РФ
- <http://www.edu.ru> – федеральный портал «Российское образование»
- <http://www.school.edu.ru> – российский общеобразовательный Портал
- <http://www.ege.edu.ru> – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена
- <http://www.fipi.ru> --информационная поддержка Единого государственного экзамена
- <http://www.fsu.edu.ru> – федеральный совет по учебникам МОиН РФ
- <http://www.vestnik.edu.ru> – журнал «Вестник образования»
- <http://www.school-collection.edu.ru> – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
- <http://www.prosv.ru> – сайт издательства «Просвещение»
- <http://www.history.standart.edu.ru> – предметный сайт издательства «Просвещение»
- <http://www.prosv.-ipk.ru> – институт повышения квалификации Издательства «Просвещение»
- <http://www.internet-school.ru> – интернет-школа издательства «Просвещение»: «История»
- <http://www.pish.ru> – сайт научно-методического журнала «Преподавание истории в школе»
- <http://www.1september.ru> – газета «История», издательство «Первое сентября»
- <http://vww.som.fio.ru> – сайт Федерации Интернет-образования, сетевое объединение методистов
- <http://www.it-n.ru> – российская версия международного проекта Сеть творческих учителей
- <http://www.lesson-history.narod.ru> – компьютер на уроках истории (методическая коллекция А.И.Чернова)
- <http://www.standart.edu.ru> – государственные образовательные стандарты второго поколенияДополнительные Интернет-ресурсы
- <http://www.idf.ru/almanah.shtml> - электронный альманах «Россия. XX век» <http://www.76-82.ru> – сайт «Энциклопедия нашего детства», воспоминаниям о 1976- 1982



[http://www.gumer.info/Name\\_Katalog.php](http://www.gumer.info/Name_Katalog.php) - библиотека книг по истории и другим общественных наукам

<http://www.hist.ru> – исторический альманах «Лабиринт времен»

<http://www.historia.ru> – электронный журнал «Мир истории»

<http://www.historic.ru/books/index.shtml> - историческая библиотека

<http://www.historydoc.edu.ru/catalog.asp> - коллекция исторических документов

<http://www.hrono.info/literatura.html> - библиотека Хроноса

<http://www.ihtik.lib.ru> - библиотека Ихтика по общественным и гуманитарным наукам

<http://www.istrodina.com> - сайт журнала «Родина»

<http://www.lcweb2.loc.gov/frd/cs/sutoc.html> - сайт Библиотеки Конгресса

<http://www.levada.ru> – Левада-Центр изучения общественного мнения <http://www.lib-history.info> - историческая библиотека

[http://www.old.russ.ru/ist\\_sovr/express](http://www.old.russ.ru/ist_sovr/express) - ретроспектива газет «Век в зеркале прессы»: <http://www.oldgazette.narod.ru> – сайт «Старые газеты»

<http://www.praviteli.narod.ru> – сайт-информация о главах Российского государства, правительства, компартии с 1917 г. по 2000 г., материалы съездов КПСС

<http://www.rusarchives.ru> – сайт «Архивы России»

<http://www.vciom.ru> – Всероссийский Центр изучения общественного мнения

<http://www.warheroes.ru> – биографии Героев Советского Союза и России

<http://www.patriotica.ru/subjects/stalinism.html> – библиотека думающего о России

<http://www.openclass.ru> – методические рекомендации об использовании ЦОР

<http://www.lawdir.ru> – законы, законодательства, право

**Перечень основного оборудования: предметов мебели, дополнительных средств дизайна. (учитель Ковалевская Н.П.)**

<i>№</i>	<i>Наименование имущества</i>	<i>Кол-во</i>
1	Стол ученический	10
2	Стул ученический	20
3	Стул мягкий	5
4	Стол учительский	1
5	Стол компьютерный	6
6	Шкаф	2
7	Тумба под телевизор	1
8	Стол журнальный	1
9	Кресло	2
10	Тумбочка	1

**Перечень ТСО**

<i>№</i>	<i>Наименование имущества</i>	<i>Кол-во</i>
1	Компьютер	1
2	Проектор	1
3	Интерактивная доска Smart	1
4	Принтер	1
5	Телевизор	1
8	DVD плеер	1

**Перечень методической и справочной литературы**

<i>№</i>	<i>Название</i>	<i>Автор</i>	<i>Год</i>	<i>Кол-во</i>
1	Диагностико-консультационная деятельность психолога образования	М.М.Семаго	2004	1

2	Справочная книга школьного психолога	Р.В.Овчарова	1996	1
3	Практическая психология в начальной школе	Р.В.Овчарова	1998	1
4	Психология	Р.С.Немов	1995	1
5	Словарь психолога-практика	С.Ю. Головин	2005	1
6	Готовимся к школе	Н.А. Завьялова	2005	1
7	Настольная книга практического психолога в образовании.	Е.И. Рогов	1996	1
8	Развитие познавательной деятельности	С.В. Коноваленко	1998	1
9	Технология работы психолога с учителем	Н.В. Ключева	2000	1
10	Комплексное сопровождение развития учащихся	Е.В. Меттус	2007	1
11	Здравствуй, школа!	Под ред. Н.В. Пелипко	2002	1
12	Я работаю психологом	Д.В.Дубровина	1999	1
13	Организация психологической работы в школе.	М.Р.Битянова	1997	1
14	Проверь свои способности	Г.Ю.Айзенк	1996	1
15	Тренинг самостоятельности у детей	Г.Н.С артан	1999	1
16	Учимся думать	И.Агафонова	1996	1
17	Диагностика психического развития детей	Т.Д.Марцинковская	1998	1
18	Развитие эмоций дошкольников	В.М. Минаева	1999	1
19	Организация психолого-педагогической деятельности в начальной школе	Л.И.Конопенко	2005	1
20	Социальный педагог в школе	Л.Д.Баранова	2007	1
21	Развивающие задания. Тесты , игры, упражнения. 1 класс	Е.В.Языканова	2014	1
22	Развивающие задания. Тесты , игры, упражнения. 2 класс	Е.В.Языканова	2014	1
23	Развивающие задания. Тесты , игры, упражнения. 3 класс	Е.В.Языканова	2014	1
24	Развивающие задания. Тесты , игры, упражнения. 4 класс	Е.В.Языканова	2014	1
25	Психокоррекционная профилактика подростковой наркозависимости.	Н.В.Подхватилин.	2002	1
26	Скрытая профилактика наркомании.	Р.Р.Гарифуллин	2002	1
27	Педагогический совет. Проблема преемственности при переходе учащихся из	И.М.Гафурова	2003	1

	начальной школы в основную.			
28	Психология подростка. Психология развития.	Б.С.Волков	2001	1
29	Организация психологической работы в школе	М.Р.Битянова	1997	1
30	Психологическая помощь школьникам с проблемами в обучении.	Н.П. Слободяник	2004	1
31	Библиотечка «Первого сентября» Серия «Школьный психолог»		2005-2010	29
32	Работа психолога в начальной школе.	М.Р.Битянова	1998	1
33	Психология. Занятия с детьми 3-4 классов.	Р.М.Мухаметова	2005	1
34	Интегрированный курс подготовки дошкольников. Готовимся к школе.	Н.А.Завьялова	2004	1

#### **Перечень развивающих игр и упражнений кабинета**

<b>№</b>	<b>Название</b>
1	Сенсорные мешочки.
2	Мое настроение.
3	Волшебные камешки.
4	Четвертый лишний.
5	Серии сюжетных картинок.
6	Песочная терапия.
7	Звуковое домино.
8	Упражнение «Печатная машинка».
9	Упражнение «Угадай, кто это».
10	Упражнение «Путаница».
11	Игра «Пальчиковый театр»
12	Папка «Веселые ребусы».
13	Упражнение «Составь из палочек!»
14	Игра «Футболисты».
15	Игра «Аквариум».
16	Упражнение «Муха».
17	Упражнение на внимание «Посчитай по порядку».
18	Модуль «Сухой дождь».

#### **Перечень учебно-методических средств обучения.**

<b>№</b>	<b>Название диска</b>	<b>Количество</b>
1	Развивающие компьютерные методики для детей. Адалин.	1
2	Психолого-педагогический медико-социальный Центр в школе	1
3	«Благословение или проклятие» первый фильм сериала Под солнцем	1
4	Методические материалы «Система психологического сопровождения детей и подростков «группы риска»БРЦ ПМСС	1

5	Психология семьи	1
6	Деятельностный подход в организации психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса.	1
7	Традиционные и инновационные технологии предупреждения и купирования нежелательного поведения детей и подростков.	1
8	Социально-психологическая работа с учащимися.	1
9	Внедрение оздоровительных и здоровьесберегающих технологий.	1
10	Профилактика суицида.	1
11	Мастер-класс И.Резниченко.	1
12	Игра как метод в работе педагога и психолога.	1
13	Сказки из развивающей программы для начальной школы «психологическая азбука» (читает автор И.И. Вачков)	1
14	Дополнительные материалы в помощь педагогу-психологу.	1
15	Энциклопедия классической музыки. Интерактивный мир.	1
16	Материалы фестиваля открытый урок	12
17	IV Московский педагогический марафон учебных предметов. «Школьный психолог».	1

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
филологического цикла**

**Материально-техническая оснащенность кабинета русского языка  
(учитель Новикова Н.Г.)**

Опись имущества кабинета русского языка

№	Наименование имущества	Инвентарный номер	Количество
1	Учительский стол		1
2	Парты двухместные		10
3	Стулья ученические		20
4	Стул учительский		1
5	Доска учебная настенная (магнитная)		1
6	Стол компьютерный		
7	Шкафы для учебной литературы		2
8	Монитор		
9	Системный блок		
10	Интерактивная доска		1
11	Проектор		1
12	Клавиатура		
13	Мышь		
14	Системный фильтр		
15	Колонки		1

**Методические и учебные пособия**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Предметная неделя английского языка в школе	Калинина Л.В.	Феникс (Ростов на Дону)	2007	1
2.	ЕГЭ (типовые тестовые задания)	Михалева Е.И.	Экзамен (Москва)	2010	1
3.	ЕГЭ (интенсивная подготовка)	Иванова Л.Н.	Эксмо (Москва)	2009	1
4.	Нестандартные уроки по англ.яз. в 5-11 классах	Базаркина Е.Л.	Учитель (Волгоград)	2007	1
5.	Открытые уроки по англ.яз. в 5,7-11 классах	Дышлок М.И. и др.	Учитель (Волгоград)	2009	1
6.	Увлекательный английский (3-9 классы)	Зайкова О.А.	Учитель (Волгоград)	2010	1
7.	Занимательный английский (5-11 классы)	Пукина Т.В.	Учитель (Волгоград)	2009	1
8.	Сценарии творческих уроков	Кукушина В.С.	МарТ (Ростов н/Д)	2005	1
9.	Предметные недели в школе. Выпуск 1	Васильева Л.В.	Учитель (Волгоград)	2007	1
10.	Предметные недели в школе. Выпуск 2	Васильева Л.В.	Учитель (Волгоград)	2007	1
11.	Русский язык. Универсальное учебное пособие	Соболева О.Л.	АСТпресс (Москва)	2000	1
12.	Толковый словарь	В.И.Даль	ЭКСМО	2004	1

	русского языка		(Москва)		
13.	Иллюстрированный толковый словарь русского языка	В.И.Даль	ЭКСМО (Москва)	2007	1

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА**  
**Программы.**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Мастерские по литературе 10 класс	Еремина Т.Я.	«Паритет» Снкт-Петербург	2004	1
2.	Мастерские по литературе 11 класс	Еремина Т.Я.	«Паритет» Снкт-Петербург	2004	1
3.	Открытый урок по литературе	Карпов И.А.	«Московский лицей» Москва	2007	3
4.	Методическое пособие к УМК В.В.Бабайцевой. русский язык. Углубленное изучение. 5 – 9	Бабайцева В.В.	«Дрофа» Москва	2013	1
5.	Книга для учителя. Русский язык	Купалова А.Ю.	«Дрофа» Москва	2010	1
6.	Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 10 – 11 классы	Войлова К.А. Леденева В.В.	«Дрофа» Москва	2000	1
7.	Русский язык. Дидактические материалы. 5 – 7 классы	Шипицына Г.М.	«Дрофа» Москва	2007	1
8.	Диктанты по русскому языку. 5 класс	Петровская С.С.	«Дрофа» Москва	2007	1
9.	Раздаточные материалы по русскому языку. 7 класс	Дейкина А.Д. Пахнова Т.М.	«Дрофа» Москва	2007	1

**Учебники**

Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол -во
Русский язык. Теория. 5-9 классы. Учебник. Предпрофильное обучение. 9-е издание, стереотипное.	В.В.Бабайцева.	М.: Дрофа	2011	1
Русский язык. Сборник заданий. 5 класс к учебнику В.В. Бабайцевой «Русский язык. Теория. 5-9 классы». Предпрофильное	Бабайцева В.В., Беднарская Л.Д.	М.: Дрофа	2011	1

обучение. 8-е издание, стереотипное.				
Русский язык. Сборник заданий. 6 - 7 класс к учебнику В.В. Бабайцевой «Русский язык. Теория. 5-9 классы». Предпрофильное обучение. 10-е издание, стереотипное	Бабайцева В.В., Беднарская Л.Д.	М.: Дрофа	2012	1
Русский язык. Сборник заданий. 8 - 9 класс к учебнику В.В. Бабайцевой «Русский язык. Теория. 5-9 классы». Предпрофильное обучение. 10-е издание, стереотипное	Бабайцева В.В., Беднарская Л.Д.	М.: Дрофа	2012	1
Литература. 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: В 2 ч. Ч. 1 / – 4-е изд.	Меркин. Г.С	М.: ООО «ТИД «Русск ое слово – РС»	2008	1
Русский язык. Учебник – практикум для старших классов	Дейкина А.Д. Пахнова Т.М.	М.: «Вербу м – М»	2002	2
Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10 - 11	Власенкова А.И. Рыбченкова Л.М.	М.: «Просв ещение »	2002	1

#### Книги для чтения

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Все произведения в кратком изложении	Родин И.О.	«Астрель»Москва	2004	1
Хрестоматия по литературной критике	Сугай Л.А.	«Рипол классик» Москва	2000	1
Большой энциклопедический справочник школьника по литературе	Славкин В.В.	«Слово» Москва	2000	3
Все произведения школьной программы 9 – 11 классы	Порхаев С.А.	«Мартин» Москва	2004	1
«И все души моей излучины...»	Шапошникова В.В.	«Московский лицей» Москва	2001	1
Литература. В помощь абитуриенту	Лион П.Э.	«Дрофа» Москва	2000	1
Риторика	Кохтев Н.Н.	«Просвещение»	2000	1
Как сдать ЕГЭ по русскому языку на 100 баллов	Рахимкулова Г.Ф.	«Феникс» Москва	2003	1
Словарь трудностей русского языка	Розенталь Д.Э.	«Айрис Пресс» Москва	2004	1



Словарь образцового русского ударения	Штудинер М.А.	«Айрис Пресс» Москва	2004	1
Грамотность за 12 занятий	Фролова Т.Я.	«Таврида» Симферополь	2006	1
Русский язык в рифмованных алгоритмах	Фролова Т.Я.	«Таврида» Симферополь	2007	1

#### CD, DVD диски

№ п/п	Название
1.	В круге первом. Московская сага
2.	Мастер и маргарита
3.	Доктор Живаго
4.	Золотой теленок
5.	Русский язык. Поурочные планы 5 – 6 класс
6.	Русский язык и литература. Поурочное планирование
7.	Готовимся к ЕГЭ
8.	В.Высоцкий. Сентиментальный альбом
9.	В.Высоцкий. 60-е
10.	Школьный курс русского языка
11.	Фестиваль «Открытый урок» (8 дисков)
12.	Издательский центр «Вентана-Граф»
13.	Электронное обучение в Бел ГУ

#### Дидактические материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол-во
1.	Литература. Тесты для текущего и обобщающего контроля 5-11 классы ния по англ.яз. (10-11 кл.)	Н.Ф.Ромашина	«Учитель» Волгоград (Москва)	2007	1
2.	Готовимся к сдаче ЕГЭ по литературе	О.А.Павлова	ООО «Логия» Белгород	2004	1
3.	1550 тестов и проверочных заданий по русскому языку	К.А.Войлова	«Дрофа» Москва	2000	1
4.	ГИА по русскому языку. Тренировочные работы	Козулина М.В.	«Лицей» Саратов	2012	3
5.	Русский язык. Тесты 11 класс	Коротченкова Л.В	«Лицей» Саратов	2006	6
6.	ГИА Русский язык	Цыбулько И.П.	«Национальное образование» Москва	2013	1
7.	Русский язык. КИМ	Багге М.Г.	«Просвещение» Москва	2008	1

8.	Русский язык. КИМ	Пучкова Л.И.	«Экзамен» Москва	2008	1
9.	Русский язык. Тренировочные варианты	Козулина М.В.	«Лицей» Саратов	2012	1
10.	Русский язык. Подготовка к ГИА	Сенина Н.А.	«Легион» Ростов-на-Дону	2013	1
11.	Русский язык. Экспресс – репетитор. Речь. Текст.	Шуваева А.В.	«АСТ – Астрель» Москва	2008	1
12.	Русский язык. Экспресс – репетитор. Морфемика и словообразование.	Баронова М.М.	«АСТ – Астрель» Москва	2008	1
13.	Русский язык. Экспресс – репетитор. Лексика. Фразеология.	Баронова М.М.	«АСТ – Астрель» Москва	2008	2
14.	Русский язык. Экспресс – репетитор. Языковые нормы.	Нефедова И.Ю.	«АСТ – Астрель» Москва	2008	1
15.	Русский язык. Экспресс – репетитор. Пунктуация.	Баронова М.М.	«АСТ – Астрель» Москва	2008	1
16.	Русский язык. Проверка готовности к ЕГЭ	Козулина М.В.	«Лицей» Саратов	2011	13
17.	Русский язык. Тренировочные варианты ЕГЭ	Козулина М.В.	«Лицей» Саратов	2010	6

#### ЦОРЫ

- 1 Образовательный портал <http://www.edu.ru/>
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>
3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>
5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)
6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>
7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
- Там же: Образовательные ресурсы Интернета. Русский язык <http://www.alleng.ru/edu/ruslang1.htm>
8. Новосибирский областной центр мониторинга образования <http://www.nscm.ru/>
9. ФИПИ <http://www.fipi.ru/>
10. Официальный портал ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/>
11. Полезная информация учителям школ <http://www.fipi.ru/view/roles/5/docs/>
12. Где можно найти информацию о подготовке к ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/content/view/647/1/>
13. Сайт Министерства образования и науки <http://mon.gov.ru/>  
Деятельность - Образование - Документы – Общее образование  
<http://mon.gov.ru/work/obr/dok/> (программы, стандарты и многое другое)
14. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
15. [http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=61&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=61&Itemid=23) –  
разные образовательные порталы

16. ИКТ в образовании <http://www.ict.edu.ru/>
17. Все каталоги  
<http://www.ict.edu.ru/lib/school-catalog/>
18. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)  
<http://www.gramma.ru/>
19. Образовательные программы 1с по всем предметам <http://obr.1c.ru/product.jsp?id=7>
20. Разное <http://obr.1c.ru/staticPage.jsp?id=5>
21. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
22. Детям: обучение через развлечения  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr\\_id=43](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr_id=43)
23. Словари  
[http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=62&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=62&Itemid=23)  
<http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0>

**«Информационно-коммуникативные средства»  
ИКТ, интегрированные в учебный процесс**

**5 класс.**

- 1) Мультимедийная презентация «Части речи и члены предложения».
- 2) Мультимедийная презентация «Рассуждение»
- 3) Мультимедийная презентация —Служебные части речи"
- 1) Мультимедийная презентация —Главные члены предложения||
- 2) Мультимедийная презентация —Глагол||
- 3) Мультимедийная презентация —Общий род||
- 4) Мультимедийная презентация —Прямая речь||
- 5) Мультимедийная презентация —Вводные слова||
- 6) Мультимедийная презентация —Обращение||
- 7) Мультимедийная презентация —Чередования в корне слова||
- 8) Мультимедийная презентация —Самостоятельные и служебные части речи"
- 9) Мультимедийная презентация —Прямое и переносное значение слова"
- 10) Мультимедийная презентация —Приставки пре- и при-"
- 11) Мультимедийная презентация —Лексика"

**6 класс**

- 1) Мультимедийная презентация —Безличные глаголы||
- 2) Мультимедийная презентация —Местоимения||
- 3) Мультимедийная презентация —Числительное||
- 4) Мультимедийная презентация — Не- с глаголами ||
- 5) Мультимедийная презентация «Тест Морфемика»
- 6) Мультимедийная презентация —Тест Глагол||
- 7) Мультимедийная презентация — Изложение Совесть||
- 8) Мультимедийная презентация —Степени сравнения||

**7 класс**

- 1) Мультимедийная презентация —Деепричастие||
- 2) Мультимедийная презентация —Причастие ||
- 3) Мультимедийная презентация —Причастный оборот»
- 4) Мультимедийная презентация —Союзы||
- 5) Мультимедийная презентация —Местоимения||
- 6) Мультимедийная презентация —Частицы||
- 7) Мультимедийная презентация —Действительные причастия||
- 8) Мультимедийная презентация —Наречие||

9) Мультимедийная презентация — Полные и краткие причастия

**8 класс**

- 1) Мультимедийная презентация — Разряды частиц
- 2) Мультимедийная презентация — Обособление
- 3) Мультимедийная презентация — Союзы
- 4) Мультимедийная презентация — Словосочетания
- 5) Мультимедийная презентация «Однородные члены предложения»
- 6) Мультимедийная презентация — Приложения
- 7) Мультимедийная презентация — Полные и неполные предложения
- 8) Мультимедийная презентация — Порядок слов в предложении

**9 класс**

- 9) Мультимедийная презентация — СПП
- 10) Мультимедийная презентация — Односоставные предложения
- 11) Мультимедийная презентация — Определенно-личные предложения
- 12) Мультимедийная презентация — Неопределенно-личные предложения
- 13) Мультимедийная презентация «Безличные предложения»
- 14) Мультимедийная презентация — Виды придаточных
- 15) Мультимедийная презентация — Придаточные подлежащные
- 16) Мультимедийная презентация — Придаточные сказуемые
- 17) Мультимедийная презентация — Придаточные изъяснительные
- 18) Мультимедийная презентация — Придаточные определительные
- 19) Мультимедийная презентация — Придаточные обстоятельственные
- 20) Мультимедийная презентация — Словосочетания
- 21) Мультимедийная презентация «Подчинение СПП»

**10 - 11 класс**

- 1) Мультимедийная презентация — Стили речи
- 2) Мультимедийная презентация — Правописание приставок
- 3) Мультимедийная презентация — Вводные слова и предложения
- 4) Мультимедийная презентация — Лексический разбор слова
- 5) Мультимедийная презентация «Система подготовки к ЕГЭ»
- 6) Мультимедийная презентация — Работа с частью С
- 7) Мультимедийная презентация — Публицистический стиль речи
- 8) Мультимедийная презентация — Художественный стиль»
- 9) Мультимедийная презентация — Н – НН в разных частях речи
- 10) Мультимедийная презентация — Работа с текстом
- 11) Мультимедийная презентация — Лексические нормы
- 12) Мультимедийная презентация — Словосочетания
- 13) Мультимедийная презентация «Интервью»
- 14) Мультимедийная презентация — Эпитет
- 15) Мультимедийная презентация — Тропы»

**Кабинет литературы ,учитель Томилина Н.А.**

№	Наименование имущества	Количество
1	Доска	1 штука
2	Стол учительский	1 штука
3	Столы ученические	13 штук
4	Стулья ученические	26 штук
5	Стул учительский	1 штука
6	Тюль	3 штуки
7	Столы компьютерные	1 штука

8	Доска интерактивная SMART	1
9	Проектор	1
10	Компьютер	1
11	Настенный экран	1
12	Сетевой фильтр СБЕН ОПТИМА BASE	1
13	ИБП Iron Back Power	1
14	Шкафы	1
15	Кабель Kramer	1
16	Универсальный потолочный крепёж	1

**Инвентарная ведомость на технические средства  
обучения Учебного кабинета литературы**

№	Наименование ТСО	Марка	Год приобретения	Инвентарный № по школе
1	Компьютер	DEPONEOS	2008	3039991375
2	Проектор	InFocus	2008	3039991376
3	Интерактивная доска	Smart	2008	3039991012
4	Настенный экран	Screen media	2008	

**Комплект портретов для кабинета литературы  
Русские писатели 18-19 веков:**

1. Н. В. Гоголь
2. А. С. Грибоедов
3. Ф. М. Достоевский
4. В. А. Жуковский
5. И. А. Крылов
6. М. Ю. Лермонтов
7. Н. С. Лесков
8. М. В. Ломоносов
9. Н. А. Некрасов
10. А. Н. Островский
11. А. С. Пушкин
12. М. Е. Салтыков-Щедрин
13. Л. Н. Толстой
14. И. С. Тургенев
15. Ф. И. Тютчев
16. А. П. Чехов

**Комплект портретов для кабинета литературы  
Русские писатели 20 века:**

1. А. А. Ахматова
2. Максим Горький
3. В. В. Маяковский
4. А. Т. Твардовский
5. А. А. Блок
6. С. А. Есенин
7. Б. Л. Пастернак
8. М. И. Цветаева
9. М. А. Булгаков
10. Е. И. Замятин
11. А. П. Платонов
12. И. С. Шмелёв
13. И. А. Бунин

14. А. И. Куприн
15. А. И. Солженицын
16. М. А. Шолохов

**Комплект портретов для кабинета русского языка:**

1. А. А. Шахматов
2. Ф. И. Буслаев
3. В. В. Виноградов
4. А. Х. Востоков
5. В. И. Даль
6. С. И. Ожегов
7. А. М. Пешковский
8. И. И. Срезневский
9. Н. С. Трубецкой
10. Д. Н. Ушаков
11. Д. Н. Овсяннико-Куликовский
12. А. А. Потебня

**Методическая литература по русскому языку**

1.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 10, 11 классы.	№17
2.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 9 класс.	№16
3.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 8 класс.	№15
4.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 6 класс.	№14
5.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 5 класс.	№13
6.	С. И. Райский	Работа над речевыми ошибками в изложениях и сочинениях.	№23
7.	А. Ю. Купалова	Изучение синтаксиса и пунктуации в школе.	№22
8.	М. М. Разумовская	Методика обучения орфографии в школе.	№21
9.	Е. С. Скобликова	Обобщающая работа по орфографии.	№20
10.	В. В. Львов, С. С. Петровская, И. Н. Черников	Школьный орфоэпический словарь русского языка	№87
11.	Е. И. Никитина	Русская речь, развитие речи. 10 класс.	№223
12.	С. И. Львова	Русский язык. 7 класс.	№59
13.	С. И. Львова	Русский язык. 6 класс.	№58
14.	С. И. Львова	Русский язык. 5 класс.	№57
15.	И. Г. Семакин	Тесты. Русский язык. 8-9 классы.	№64

16.	Г. М. Шипицына, С. С. Петровская, И. Н. Черников	Русский язык. 8-11 классы.	№52
17.	Т. М. Войтелева	Русский язык. 8-9 классы.	№51
18.	Г.М.Шипицына С.С.Петровская И.Н.Черников	Русский язык. 5-7 классы.	№50
19.	Т. М. Балыхина	Сочинения о стихотворении.	№71
20.	Л. Н. Стефанова, С. Ю. Стефанова	Русский язык.	№254
21.	Л. Б. Селезнева	Русский язык. Обобщающие алгоритмы и упражнения.	№222
22.	Л. Е. Тумина	Сочини сказку.	№218
23.	Е. Г. Шатова	Урок русского языка в современной школе.	№214
24.	С. С. Петровская, И. Н. Черников	Диктанты по русскому языку. 7 класс.	№213
25.	С. И. Львова	Русский язык. Слитно? Раздельно? Через дефис? 9 класс.	№80
26.	О. А. Мазнева, И. М. Михайлова	Практикум по стилистике русского языка. 10-11 классы.	№79
27.	К. А. Войлова, Н. Г. Гольцова	Русский язык. Справочник-практикум.	№74

#### Методическая литература по литературе

1.	М. Л. Карнаух, И. В. Щербина	Литература. 9-11 классы	№24
2.	Т. Андреева	Обучающие практические работы по литературе. 9-11 классы.	№25
3.	Э. И. Иванова	Беседы о немецком романтизме	№26
4.	Э. И. Иванова	Литература	№27
5.	В. К. Стров, В. А. Лазарев, Н. И. Лолтлина	Экстренатная форма обучения. 10-11 классы.	№28
6.	И. П. Карпов	Человек, творящий православные традиции в русской литературе XX века.	№29
7.	Е. Н. Гуляков	Новые педагогические технологии.	№30
8.	С. И. Львова	«Позвольте пригласить Вас...», или речевой этикет	№56

9.	З.Н. Потапурченко	Литература	№76
10.	А. В. Леденев, Т. В. Леденева	Сравнительное изучение русской и англоязычной литературы	№81
11.	Е. А. Зинина.	Основы поэтики. Теория и практика анализа художественного текста. 10-11 классы.	№82
12.	В. Ф. Чертов, Е.М. Виноградова, Е. А. Яблоков, А.М. Антипова	Слово образ смысл	№83
13.	А. Смирнов	Дар Владимира Даля	№85
14.	Е. А. Беленькая, Е. А. Ланцева	Обучающие тесты к учебнику русская литература XIX века под редакцией А.Н.Архангельского	№220
15.	В. Ф. Чертов, Е. М. Виноградова, Е. А. Яблоков	Слово образ смысл. 10-11 класс.	№224
16.	Т. Г. Кучина	Современный отечественный литературный процесс. 11 класс	№225
	В. В. Агеносов	Литература русского зарубежья. 11 класс.	№227
18.	С. А. Зинин, В. А. Чалмаев	Программы. Литература10-11классы.	№84

#### **Реестр медиатеки кабинета русского языка**

1. Электронное учебное издание. Дрофа. Русский язык. Мультимедийное приложение к учебнику под редакцией М. М. Разумовской и П. А. Леканта. 5 класс
2. Электронное учебное издание. Дрофа. Русский язык. Мультимедийное приложение к учебнику под редакцией М.М.Разумовской и П. А. Леканта. 6 класс
3. Электронное учебное издание. Дрофа. Русский язык. Мультимедийное приложение к учебнику под редакцией М. М. Разумовской и П. А. Леканта. 7 класс
4. Библиотека электронных наглядных пособий. Дрофа. Физикон. Литература. Вся школьная программа. Читаем голосом автора, видим глазами художника. Готовим рефераты, пишем сочинения. 5-11 классы. Министерство образования Российской Федерации, 2004
5. Русский язык. Лексика. Морфология и орфография. Синтаксис и пунктуация. Культура речи. 5-11 классы. Справочник школьника.
6. Страна Лингвения. Версия 2.0. Орфографический диктант. Часть 1. гласные и безгласные. Русская орфография в алгоритмах
7. Direct MEDIA.Хрестоматия по русской литературе. Незаменимые для рефератов и сочинений 22 000 страниц. Полных текстов всех произведений по школьной программе с 5 по 11 класс, включая биографии и портреты писателей.
8. Библиотека школьника. 127 авторов. 902 произведения. 82 фотографии. 82 биографии.
9. Хрестоматия школьника. 133 автора. 13 биография. 518 произведений. 111 фотографий.
10. Обучающая программа- тренажёр по русскому языку - 4000 заданий



11. Фраза. Отличное средство для быстрого улучшения грамотности и получения пятёрок.

12. Русская литература. От Нестора до Маяковского.
13. Русская драматургия от Сумарокова до Хармса.
14. Русская поэзия. 17-20 веков.

#### **Список методических книг по литературе**

1. Шолохов в школе.- Дрофа, Москва2007г.
2. Тургенев в школе.- Дрофа, Москва2007г.
3. Чехов в школе.- Дрофа, Москва2007г.
4. Шмелёв в школе.- Дрофа, Москва2007г.
5. Некрасов в школе.- Дрофа, Москва2007г.
6. Поэзия серебряного века в школе.- Дрофа, Москва2007г.
7. Гоголь в школе.- Дрофа, Москва2007г.
8. Бунин в школе.- Дрофа, Москва2007г.
9. Островский в школе.- Дрофа, Москва 2007г.
10. Распутин в школе.- Дрофа, Москва 2007г.
- 11.Тютчев в школе.- Дрофа, Москва 2007г.
12. Грибоедов в школе.- Дрофа, Москва 2007г.
13. Лесков в школе.- Дрофа, Москва2007г.
14. Достоевский в школе.- Дрофа, Москва 2007г.

#### **Список таблиц по русскому языку**

1. Знаки препинания между однородными членами предложения.
2. Правописание корней с чередованием гласных.
3. Тире между подлежащим и сказуемым.
4. Правописание морфем.
5. Обособление согласованных определений.
6. Правописание суффиксов и имен существительных.
7. Правописание приставок.
8. Знаки препинания в предложениях с обобщающими словами при однородных членах.
9. Знаки препинания при обособлении предложений.
10. Правописание некоторых буквосочетаний в именах существительных.
11. Правописание суффиксов причастий.
12. Знаки препинания в предложениях с союзом как.
13. Знаки препинания в предложениях с уточняющими, поясняющими и присоединительными членами.
14. Правописание суффиксов глаголов.
15. Различение не и ни.
16. Знаки препинания и основные случаи их употребления.
17. Знаки препинания в предложениях с прямой речью.
18. Слитное и раздельное написание не со словами разных частей речи.
19. Разделы русской орфографии и основные группы правил правописания.
20. Разделы русской пунктуации и основные группы правил.
21. Знаки препинания в предложениях с деепричастиями.
22. Правописание суффиксов -к(ий) и -ск(ий) в именах прилагательных.
23. Правописание окончаний глаголов.
24. Знаки препинания между частями сложноподчинённого предложения.
25. Знаки препинания в сложных предложениях.
26. Правописание буквы ы и и.

#### **Словари и справочная литература**

1. Л. Чеснакова — Школьный словарь строения и изменения слов русского языка.
2. З.Александров-Словарь синонимов русского языка.
3. Н.М.Семёнова - Новый краткий словарь иностранных слов. Учебный словарь трудностей русского языка для школьников.
4. В.Бурцева - Новый орфографический словарь - справочник русского языка.

5. А.П.Гуськов, Б.В. Сотин - Популярный словарь русского языка.
6. В.А.Жуков - Словарь русских пословиц и поговорок.
7. Л. Саяхова - Тематический словарь русского языка.
8. Р. Рагожникова - Словарь устаревших слов русского языка.
9. А.Тихонов - Комплексный словарь русского языка.
10. Историко-этимологический словарь современного русского языка. I и II тома.
11. Р. Яронцев - Русская фразеология. Словарь- справочник.
12. Биобиблиографический словарь. I часть и II зарубежные писатели.

#### Список таблиц по литературе

1. Фоника.
2. Проблема.
3. Принципы ритмической организации стихотворных произведений.
4. Лирический герой.
5. Композиция.
6. Поэтический синтаксис.
7. Реализм; художественные системы в литературе.
8. Поэтический синтаксис.
9. Виды строф в лирике.
10. Жанры лирики, лирическое стихотворение ода, романс, песня, послание.
11. Жанры лирики: сонет, сатира, Итальянский сонет, Английский сонет, отрывок, эпиграмма, эпиграфия.
12. Твёрдые стихотворные формы.
13. Лексика в лирике.
14. Основные образы в лирике.
15. Строфа.
16. Темы и мотивы в лирике.
17. Образность поэтического текста.
18. Сюжет в лирике.
19. Виды строф в лирике: Трёхстишие, четырёхстишие.
20. Схема анализа стихотворения.
21. Изобразительно-выразительные средства языка.
22. Роды литературы; жанровая система.
23. Классицизм; Сентиментализм; Романтизм; Модернизм.
24. Изобразительно-выразительные средства языка: Тропы.
25. Изобразительно-выразительные средства языка: Тропы, метафора, эпитет, виды метафор, характеристика метафор, характеристика эпитетов.
26. Стихосложение. (Версификация)
27. Рифма.

Материально-техническая оснащённость кабинета иностранного языка(английский язык), учитель Распопов А.В.

#### Опись имущества кабинета английского языка

№	Наименование имущества	Инвентарный номер	Количество
1	Учительский стол		1
2	Парты двухместные		12
3	Стулья ученические		24
4	Стул учительский		1
5	Доска учебная настенная (магнитная)		1
6	Стол компьютерный		2
7	Шкафы для учебной литературы		2
8	Монитор		1
9	Системный блок		1

10	Интерактивная доска		1
11	Проектор		1
12	Клавиатура		1
13	Мышь		1
14	Системный фильтр		1
15	Видеомагнитофон		1
16	Колонки		1
17	Лингафонный кабинет «Диалог-М»		1
18	DVD-плеер «Techno»		1

### Методические и учебные пособия

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Предметная неделя английского языка в школе	Калинина Л.В.	Феникс(Ростов на Дону)	2007	1
2.	ЕГЭ (типовые тестовые задания)	Михалева Е.И.	Экзамен (Москва)	2010	1
3.	ЕГЭ (интенсивная подготовка)	Иванова Л.Н.	Эксмо (Москва)	2009	1
4.	Нестандартные уроки по англ.яз. в 5-11 классах	Базаркина Е.Л.	Учитель (Волгоград)	2007	1
5.	Открытые уроки по англ.яз. в 5,7-11 классах	Дышлюк М.И. и др.	Учитель (Волгоград)	2009	1
6.	Увлекательный английский (3-9 классы)	Зайкова О.А.	Учитель (Волгоград)	2010	1
7.	Занимательный английский (5-11 классы)	Пукина Т.В.	Учитель (Волгоград)	2009	1
8.	Сценарии творческих уроков	Кукушина В.С.	МарТ (Ростов н/Д)	2005	1
9.	Предметные недели в школе. Выпуск 1	Васильева Л.В.	Учитель (Волгоград)	2007	1
10.	Предметные недели в школе. Выпуск 2	Васильева Л.В.	Учитель (Волгоград)	2007	1
11.	Сборник разговорных тем по английскому языку	Миньяр-Белоручева А.П.	Московский Лицей	1996	1
12.	Игровые уроки и внеклассные мероприятия по англ.яз.(5-9 классы)	Дзюина Е.В.	Вако (Москва)	2007	1

### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА Программы.

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
-------	----------	-------	--------------	-------------	------------------------

1.	Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 2-4 классы	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова и др.	Просвещение (Москва)	2008	1
2.	Программы общеобразовательных учреждений по англ. яз. (5-9 классы)	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова и др.	Просвещение (Москва)	2008	1
3.	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Верещагиной И.Н. для 2-4 классов	Верещагина И.Н., Бондаренко К.А., Максименко Н.И.	Просвещение (Москва)	2012	1

### Учебники

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Английский язык 2 класс	Верещагина И.Н. и др.	Просвещение, Москва	2013	1
Английский язык 3 класс	Верещагина И.Н. и др.	Просвещение, Москва	2013	1
Английский язык 4 класс	Верещагина И.Н. и др.	Просвещение, Москва	2013	1
Английский язык 2 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2012	1
Английский язык 3 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2012	1
Английский язык 4 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2012	1
Английский язык 5 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2007	1
Английский язык 6 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2007	1
Английский язык 7 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2004	1
Английский язык 8 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2004	1
Английский язык 9 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2004	1
Английский язык 10-11 класс	Кузовлев и др.	Просвещение, Москва	2004	1

### Рабочие тетради

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Прописи к учебнику «English-2»	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2012	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 2 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2012	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 3 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2012	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 4 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2007	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 5 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2007	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 6 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2007	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 7 класса	Кузовлев В.П.	Просвещение Москва	2004	1

Рабочая тетрадь «Английский язык» для 8 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 9 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 10-11 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 2 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 3 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1
Рабочая тетрадь «Английский язык» для 4 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1

#### Книги для чтения

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Книга для чтения «Английский язык» для 2 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2012	1
Книга для чтения «Английский язык» для 3 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2012	1
Книга для чтения «Английский язык» для 4 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2007	1
Книга для чтения «Английский язык» для 5 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2007	1
Книга для чтения «Английский язык» для 6 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2007	1
Книга для чтения «Английский язык» для 7 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Книга для чтения «Английский язык» для 8 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Книга для чтения «Английский язык» для 9 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Книга для чтения «Английский язык» для 10-11 класса	Кузовлев В.П	Просвещение Москва	2004	1
Книга для чтения «Английский язык» для 2 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1
Книга для чтения «Английский язык» для 3 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1
Книга для чтения «Английский язык» для 4 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение Москва	2013	1

#### Фонотека

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Аудиоприложение к учебнику для 2 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
2.	Аудиоприложение к учебнику для 3 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
3.	Аудиоприложение к учебнику	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2007	1

для 4 класса

4.	Аудиоприложение к учебнику для 5 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
5.	Аудиоприложение к учебнику для 6 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
6.	Аудиоприложение к учебнику для 7 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
7.	Аудиоприложение к учебнику для 8 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
8.	Аудиоприложение к учебнику для 9 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
9.	Аудиоприложение к учебнику для 10-11 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1
10.	Аудиоприложение к учебнику для 2класса	Верещагина И.Н.	Просвещение	2013	1
11.	Аудиоприложение к учебнику для 3 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение	2013	1
12.	Аудиоприложение к учебнику для 4 класса	Верещагина И.Н.	Просвещение	2013	1

#### DVD диски

№ п/п	Название
1.	Приключения Тома Сойера
2.	Алиса в Стране Чудес
3.	Остров Сокровищ
4.	Английский с Хрюшей и Степашей
5.	Шекспир(собрание сочинений)
6.	Великобритания
7.	Английская и американская литература

#### Справочно-информационная литература

1. Англо-русский электронный словарь
2. Электронный англо-русский и русско- английский словарь.
3. Англо-русский и русско-английский словарь (мини)
4. В.К. Мюллер «Новый англо-русский словарь».
5. Д.И. Ермолович «Новый большой русско- английский словарь».
6. В.Д. Араклин «Англо-русский словарь».
7. АBBYY Lingvo "Большой англо-русский словарь» (том 1 и том 2).
8. Русско-английские словари (5шт).
9. Словарь школьника (3шт).
10. А.С. Хорнби «Учебный словарь современного языка»(5шт).



## Дидактические материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год изда- ния	Количество экземпляров
1.	Дополнительные упражнения по англ.яз. (10-11 кл.)	Боярская Ю.А.	Экзамен (Москва)	2004	1
2.	Дополнительные упражнения по англ.яз. 2-11 кл.	Боярская Ю.А.	Экзамен(Москва)	2003	1
3.	Тесты по англ.яз. 10 класс	Смирнов А.В.	Экзамен(Москва)	2005	1
4.	Тесты по англ.яз. 11 класс	Смирнов А.В.	Экзамен(Москва)	2005	1
5.	Тесты по англ.яз. 8 класс	Смирнов А.В.	Экзамен(Москва)	2006	1
6.	Тесты по англ.яз.7-8 класс	Сигал Т.К	Дрофа(Москва)	1999	1
7.	Тесты по англ.яз.5-6 класс	Брюсова Н.Г.	Дрофа(Москва)	2002	1
8.	Тесты по англ.яз. 2-4 класс	Смирнов А.В.	Экзамен(Москва)	2006	1

9. Лингвфонный практикум по английскому языку для 5 класса.
10. С.А. Бутючина «Пособие по развитию навыков устной речи на английском языке» (7шт).
11. М.И. Дубровин «Иллюстративная грамматика английского языка» (9шт).
12. Н.В. Дуда «Тестовые задания для подготовки к ЕГЭ по английскому языку.
13. Набор таблиц по грамматике (1комп).
14. Раздаточный материал для речевой тренировки. (глаголы и существительные)
15. Лучшие проектные работы учащихся по программным темам.
16. Презентации по изучаемым темам.
17. Тестовые работы по всем разделам программы в 2-11 классах.
18. Выборочное тестирование по разделам программы в 5-11 классах.
19. Материалы по разделам грамматики для 5-11 классов.
20. Тренировочные упражнения по грамматике для 4-11 классов.
21. Тексты для аудирования по программным темам.
22. Тренировочный упражнения для развития диалогической речи.

## ЦОРЫ

- 1 Образовательный портал <http://www.edu.ru/>
  2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>
  3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>
  5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)
  6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>
  7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
- Там же: Образовательные ресурсы Интернета. Русский язык**  
<http://www.alleng.ru/edu/ruslang1.htm>
8. Новосибирский областной центр мониторинга образования <http://www.nscm.ru/>
  9. ФИПИ <http://www.fipi.ru/>
  10. Официальный портал ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/>
  11. Полезная информация учителям школ <http://www.fipi.ru/view/roles/5/docs/>
  12. Где можно найти информацию о подготовке к ЕГЭ <http://www1.ege.edu.ru/content/view/647/1/>

13. Сайт Министерства образования и науки <http://mon.gov.ru/>  
Деятельность - Образование - Документы – Общее образование  
<http://mon.gov.ru/work/obr/dok/>  
(программы, стандарты и многое другое)
14. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
15. [http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=61&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=61&Itemid=23) –  
разные образовательные порталы
16. ИКТ в образовании <http://www.ict.edu.ru/>
17. Все каталоги  
<http://www.ict.edu.ru/lib/school-catalog/>
18. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)  
<http://www.grammar.ru/>
19. Образовательные программы 1с по всем предметам <http://obr.1c.ru/product.jsp?id=7>
20. Разное <http://obr.1c.ru/staticPage.jsp?id=5>
21. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
22. Детям: обучение через развлечения  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr\\_id=43](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr_id=43)
23. Словари  
[http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=62&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=62&Itemid=23)  
<http://www.grammar.ru/SPR/?id=1.0>

#### «Информационно-коммуникативные средства»

### I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс

#### Начальная школа.

- 4) Мультимедийная презентация «Забавная грамматика. Образование множественного числа имён существительных».
- 5) Мультимедийная презентация «Забавная грамматика. Притяжательный падеж»
- 6) Мультимедийная презентация —The ABC (Фестиваль "Открытый урок" 2006-2007, <http://www.1september.ru/>)
- 7) Мультимедийная презентация —The Past Simple Tense

#### 5 класс.

- 12) Мультимедийная презентация —Great Britain
- 13) Мультимедийная презентация —English Queens
- 14) Мультимедийная презентация Проект —English popular books for children
- 15) Мультимедийная презентация Проект —Cities of the United Kingdom
- 16) Мультимедийная презентация Проект —Big Ben
- 17) Мультимедийная презентация Проект —Colours of the British football clubs  
Мультимедийная презентация Проекта —How the names of the weekdays appeared

#### 6 класс

- 9) Мультимедийная презентация Проект —The British are a sea-loving nation
- 10) Мультимедийная презентация —The early history of Britain\*\*
- 11) Мультимедийная презентация Проект —King Henry VIII
- 12) Мультимедийная презентация Проект — Buckingham Palace
- 13) Мультимедийная презентация «Our classroom»
- 14) Мультимедийная презентация —Eton
- 15) Мультимедийная презентация Проект — Pudding
- 16) Мультимедийная презентация —The weather in Britain
- 17) Мультимедийная презентация «Английские правила уличного движения»

#### 7 класс

- 1) Мультимедийная презентация Проект —Place we live in

- 10) Мультимедийная презентация Проект —Interesting places in my village ||
- 11) Мультимедийная презентация Проект —My favorite actor (singer, sportsman)
- 12) Мультимедийная презентация —Русские праздники и традиции||
- 13) Мультимедийная презентация —My favorite season of the year||
- 14) Мультимедийная презентация —The clothes people wore in my home town long ago||
- 15) Мультимедийная презентация —Школьные традиции||

#### **8 класс**

- 22) Мультимедийная презентация —The USA||
- 23) Мультимедийная презентация —Flora and Fauna of the USA||
- 24) Мультимедийная презентация —Flowers and animals – symbols of the United Kingdom||
- 25) Мультимедийная презентация —The ways we can to help the Earth||
- 26) Мультимедийная презентация «Здоровый образ жизни»
- 27) Мультимедийная презентация —Free time||

#### **9 класс**

- 1) Электронный каталог рефератов по элективному курсу «Британские семейные традиции, обычаи и досуг»
- 2) Мультимедийные презентации к элективному курсу Компьютер в нашей жизни»
- 3) Мультимедийная презентация —I want to be a journalist||
- 4) Мультимедийная презентация «Проблемы молодёжи»
- 5) Мультимедийная презентация —I want to be...||

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
технологии цикла**

**Материально-техническое обеспечение кабинета технологии  
(учитель Гончар – Быш В.А.)**

№ п/п	Оборудование	Количество
	<b>Общее оборудование</b>	
1	Парты	13
2	Стулья	27
3	Шкафы	6
4	Столы	1
5	Доски	1
6	Стенды	20
	<b>Технические средства обучения</b>	
1	Компьютер	1
2	Проектор	1
3	Экран	1
	<b>Каталог учебно-методической литературы</b>	
1	Правила дорожного движения Российской Федерации	3
2	А.В. Самгин. «Правовые основы деятельности водителя: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д» «Е».	1
3	Ю.И. Шухман. «Основы управления автомобилем и безопасность движения».	8
4	В.А. Родичев «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей: учебник водителя автотранспортных категории «В»»	15
5	В.Н. Николенко «Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д» «Е».	16
6	Н.Я. Жульнев. Учебник водителя. Правила дорожного движения.	1
	<b>Учебное оборудование</b>	
1.	Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	1
2.	Элементы передней подвески, рулевой механизм в разрезе	1
3.	Элементы заднего моста в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	1
4.	Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: - поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала.	1
5.	Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана.	1
6.	Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	1

7.	Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: - топливный насос в разрезе; - форсунка в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе.	1
8.	Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	1
9.	Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей.	1
10	Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе.	1
11	Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе.	1
12	Комплект деталей тормозной системы: - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - тормозная камера в разрезе.	1
<b>Каталог учебных таблиц и демонстрационных пособий</b>		
1	Учебно-наглядное пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств»	1
2	Учебно-наглядное пособие «Светофор с дополнительными секциями»*	1
3	учебно-наглядное пособие «Дорожные знаки»	1
4	Учебно-наглядное пособие «Дорожная разметка»	1
5	Учебно-наглядное пособие «Сигналы регулировщика»	1
6	Учебно-наглядное пособие «Схема перекрестка»	1
7	Учебно-наглядное пособие «Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте»	1
8	Учебно-наглядное пособие* «Маневрирование транспортных средств на проезжей части»	1
9	Учебно-наглядное пособие «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим»	1
10	Набор средств для проведения практических занятий по оказанию первой медицинской помощи**	1
11	Медицинская аптечка водителя	1
<b>Информационные материалы</b>		
1	Информационный стенд, содержащий: - копия лицензии с приложением; - книга жалоб и предложений;	1

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон РФ «О защите прав потребителей»;</li> <li>- рабочий учебный план и тематические планы по предметам программы;</li> <li>- расписание занятий;</li> <li>- график вождения;</li> <li>- схемы учебных маршрутов, согласованных с ГИБДД.</li> </ul>	
	<b>Видеофильмы, CD, DVD диски.</b>	
1	Самоучитель безопасной езды.	1
2	Современная автошкола.	1
3	Учебный автостимулятор.	1
4	Оказание доврачебной медицинской помощи.	1
5	Техобслуживание и уход за автомобилем.	1

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
физической культуры и ОБЖ**



**Инвентарь, имеющийся в спортивном зале  
МБОУ « Великомихайловская СОШ »**

Наименование	количество
Граната для метания сборная металлическая	15
Мяч баскетбольный	8
Мяч волейбольный	10
Мяч для метания обрезиненный	15,
Мяч набивной	10
Обруч гимнастический стальной	15
Скакалка гимнастическая	12
Брусья гимнастические разновысокие на растяжках	1
Канат для лазанья	2
Комплект лыжного инвентаря	7
Мат гимнастический	18
Мостик гимнастический для опорных прыжков	2
Брусья гимнастические	1
Детский спортивный городок	1
Тренажер " Атлант "	1
Стойки для прыжков	1
Гранаты	10
Кольца баскетбольные	2
Гири	2
Тренажер	1
Кольца гимнастические	1
Стойки волейбольные	1
Сетки волейбольные	1
Котелок	1
Конь гимнастический	1
Стенки гимнастические	1
Тренажер	1
Козел гимнастический	1
Секундомер	1
Стенд	3
Стол для армспорта	1
Граната для метания сборная металлическая	
Мяч баскетбольный	
Мяч волейбольный	
Мяч для метания обрезиненный	
Мяч набивной	
Обруч гимнастический стальной	
Скакалка гимнастическая	
Итого по счету 90807024219900001110506000	
90807024219900001 110601 000	
брусья гимнастические разновысокие на растяжках	
канат для лазанья	
(омплект лыжного инвентаря	

Мат гимнастический	
Мостик гимнастический для опорных прыжков	
Итого по счету 9080702421 99000011 1 0601000	
Брусья гимнастические	
Детский спортивный городок	
Тренажер " Атлант"	
Стойки для прыжков	
Чаты гимнастический	
Гранаты	
Кольца баскетбольные	
Гири	
Тренажер	
Кольца гимнастические	
Стойки волейбольные	
Сетки волейбольные	
Котелок	
(онь гимнастический	
Канат	
Стенки гимнастические	
Тренажер	
Козел гимнастический	
Секундомер	
Стенд	
Стол для армспорта	

**Материально- техническое обеспечение кабинета ОБЖ.  
Характеристика кабинета**

Площадь кабинета: 56 кв. м

Количество ученических столов: 12

Количество ученических стульев: 24

Расстояние от 1 ученического стола до доски: 2,5 м

Количество ламп: 12 Сейф: 2

Книжный шкаф: 1 Стеллажи – 3 Витрины-9

Лаборантская: 15 кв.м

**Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование**

Название ТСО	Марка	Техническое состояние
Компьютер (ноутбук)	ACER	Хорошее
Проектор	Epson	Хорошее
Экран	projekta	Хорошее

**Оборудование и приборы**

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Дидактическое описание	Техническая характеристика	Состав комплекта	Количество на класс 25 учащихся			
					Н а ч	Осн	Баз	П р о ф
<b>ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ</b>								
1	Комплект принадлежности для оказания первой медицинской помощи	Используется для приобретения и закрепления навыков оказания первой медицинской помощи. Применяется при проведении практических занятий	Комплект представляет собой удобный пластиковый саквояж и содержит в себе набор лекарственных средств и изделий медицинского назначения («ГАЛО» или другая модификация)	Имитатор ранений, перевязочный материал, йод, медицинские жгуты, перекись водорода		5/10 0%	1/10 0%	
2	Комплект принадлежности, обеспечивающий безопасное пребывание человека в природных условиях	Применяются на практических занятиях	Комплект представляет собой удобный пластиковый контейнер и содержит в себе набор приборов пространственной и временной ориентации	Компасы, часы со стрелочной индикацией		5/10 0%	5/10 0%	
3	Комплект шин складных средний (для руки и ноги)	Применяются на практических занятиях	Комплект представляет собой металлические гибкие пластины для фиксации суставов			1/10 0%	1/10 0%	
4	Противогаз детский	Для практического знакомства с устройством и правилами использования противогаза	Обеспечивает защиту органов дыхания, глаз и лица человека от отравляющих и радиоактивных веществ в виде паров и аэрозолей, бактериальных (биологических) средств, присутствующих	Противогазовая коробка и лицевая часть (шлем-маска). Коробка с незапотевающими пленками и сумка.		20/ 100 %		

			в воздухе.					
5	Противогаз взрослый	Для практического знакомства с устройством и правилами использования противогаза	Обеспечивает защиту органов дыхания, глаз и лица человека от отравляющих и радиоактивных веществ в виде паров и аэрозолей, бактериальных (биологических) средств, присутствующих в воздухе.	Противогазовая коробка и лицевая часть (шлем-маска). Коробка с незапотевающими пленками и сумка.		3 100 %	60 100 %	
6	Общевойсковой защитный плащ	Для практического знакомства с устройством и правилами использования общевойскового защитного плаща	Обеспечивает защиту органов дыхания, глаз и лица человека от отравляющих и радиоактивных веществ в виде паров и аэрозолей, бактериальных (биологических) средств, присутствующих в воздухе.				3 100 %	
7	Массогабаритный макет автомата Калашникова	Для практического знакомства с устройством и правилами использования макета автомата				10 100 %	3 100 %	
<b>ПРИБОРЫ ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ</b>								
8	Прибор радиационной разведки	Используется для ознакомления с конструкцией прибора и способами его применения	Диапазон измерений прибора по гамма-излучению от 0,05 мР/ч до 200 Р/ч. Имеет звуковую сигнализацию.	Воспринимающее, усилительное и измерительное устройства, блок питания и источники питания			3 100 %	

9	Прибор химической разведки	Ознакомление с конструкцией прибора и способами его применения	Служит для обнаружения отравляющих веществ: зорина, зомана, У-газов, фосгена, цианистого водорода, мышьяковистого водорода, сероводорода, хлорциана, окислов азота, хлорпикрина, хлора, фтористого водорода, фосфорсодержащих пестицидов.	Металлический корпус с крышкой, ручной насос, бумажные кассеты с индикаторными трубками для обнаружения и определения отравляющих веществ			100%	
<b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b>								
10	Комплекты таблиц демонстрационных по ОБЖ	Демонстрационная таблица представляет собой набор взаимосвязанных рисунков, схем, диаграмм, дающий наглядное представление о рассматриваемом объекте, явлении или процессе. Служит для обеспечения наглядности при изучении материала, обобщения и повторения. Может быть использована при подготовке иллюстративного материала к докладу или реферату.	В печатной и цифровой форме. Печатный вариант может быть как односторонним, так и двухсторонним. Печатные пособия должны отвечать нормативам СанПиН 2.2.2/2.4.340-03 и ОСТ 29.106-90, а также требованиям: должны быть изготовлены из прочного, пожароустойчивого материала, пригодного для длительной эксплуатации и хранения (бумага офсет не менее 150 г/м <sup>2</sup> с защитной ламинацией или винил); иметь необходимые приспособления для крепления на вертикальной	Комплект таблиц демонстрационных для соответствующих тем учебников по предмету, имеющих гриф Министерства образования РФ. Документация по работе с программой.		1/100%	300%	

			<p>поверхности; поверхность, которая независимо от яркости и направленности освещения, не должна давать блики и искажения изображения; размер демонстрируемо о изображения не может быть менее 100х70 см; красочность 4+4 (полноцвет); тексты и изображения на пособии должны читаться с расстояния не менее 6 метров под углом до 40 градусов. Цифровое изображение растровое или векторное с разрешением не меньше 150 dpi в одном из распространенны х форматов (jpg, gif, png, pdf).</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

**СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

11								
12	Мультимедиа проектор	Используется учителем для вывода на экран мультимедийных материалов по теме урока, для демонстрации видеофильмов, презентаций или других визуальных материалов учащихся,	Яркость не менее 2000 ANSI лм, разрешение не хуже 1,024х768, контрастность 500:1, коррекция трапеции вертикальная +30 / -30, проекционное расстояние 1 – 9 м, уровень шума:			1/10 0%	1 !00 %	

			не более 29 Дб, пульт ДУ, запасная лампа.					
13	Акустическая система	Предназначена для воспроизведения звука при фронтальной работе с классом	Активная акустическая система Материал корпуса – дерево Наличие магнитного экранирования Отношение сигнал/шум: не ниже 75 дБ Полоса пропускания колонок: 40 Гц - 18 КГц Тип разъема для подключения к источнику сигнала: 3,5 мм миниджек			1/10 0%	1/10 0%	
14	Сетевой фильтр-удлинитель	Предназначен для подключения компьютерной и оргтехники чувствительной к нестабильности сетевого напряжения.	Длина кабеля не менее 5м, должен иметь не менее 5 розеток евростандарта.			1/10 0%	1/10 0%	
	Флеш-память	Предназначена для хранения информации и обмена файлами.	Емкость не менее 512 Мб, USB 2.0			1/10 0%	1/10 0%	
<b>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ - ИНСТРУМЕНТЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>								
15	Программное обеспечение для компьютера учителя	Используется учителем для разработки учебных материалов (текстовых, мультимедийных,	Поддержка основных форматов текстовых, аудио, видеофайлов, а также	Операционная система. Редакторы текста, электронн		1/10 0%	1/10 0%	

	<p>дистанционных и др.); поиска информации в Интернете; оперативной коммуникации с учащимися по локальным и глобальным сетям; оперативного контроля за работой учащихся на уроке; технической поддержки при изложении материалов урока.</p>	<p>изображений, презентаций, электронных таблиц</p>	<p>ых таблиц, презентаций с встроенной проверкой орфографии и (совместимые с MS Office). Броузер. Антивирус с лицензией обновления антивирусных баз на год. Почтовый клиент. Программа для просмотра изображений. Проигрыватель аудио и видеофайлов (включая DVD и mp3). Программы для редактирования изображений и видео. Программа для создания и просмотра архивированных файлов формата ZIP и RAR. Программа для записи CD и DVD-дисков.</p>				
--	---	---	--	--	--	--	--



				Программа для просмотра PDF-файлов.				
<b>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ - ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ</b>								
16	Учебно-методические комплекты по ОБЖ	УМК, имеющие рекомендацию Министерства образования РФ, и предоставленные правообладателем для свободного использования их содержания в цифровой форме в системе общего образования РФ. Предназначены для использования материалов (текстов и изображений) учителем и учащимися в процессе самостоятельной работы.	Цифровые копии пособий представлены в открытом формате с возможностью копирования текстов и изображений, добавления разметки (гиперссылок на другие информационные объекты)	По одному цифровому экземпляру каждого пособия, входящего в комплект и по два экземпляра в форме печатного издания		1/10 0%	1/10 0%	
17	Видеозаписи по ОБЖ	Используются в качестве иллюстраций к уроку, при подготовке докладов и в самостоятельной работе учащихся. Позволяют продемонстрировать динамику реальных процессов	В цифровом виде Форматы: avi, mpreg, wmv, flv, mov Удобная система навигации	Видеозаписи (фрагменты и полнометражные фильмы), иллюстрирующие процессы и явления, упоминаемые в учебниках по предмету, имеющих гриф Министерства образования		1/10 0%	1/10 0%	

18	Иллюстративные материалы по ОБЖ	<p>Дают наглядное представление об изучаемых объектах. Используются в качестве иллюстраций к уроку, при выполнении домашних или самостоятельных работ, при подготовке рефератов, докладов.</p>	<p>Представлены в виде растровых или векторных цифровых изображений в распространенных форматах (gif, jpg, png, tiff, rtf, wmf, doc, swf).</p>	<p>Цифровые изображения для объектов, упоминаемых в учебниках по предмету, имеющих гриф Министерства образования</p>		1/10 0%	1/10 0%		
19	Банки тестовых заданий по ОБЖ	<p>Представляют собой базу данных тестовых заданий всех уровней подготовки по предмету. Позволяет проводить автоматическую оценку уровня готовности обучающегося. Могут быть использованы учащимся для подготовки к аттестации.</p>	<p>Цифровые ресурсы, допускающие работу, как на локальном компьютере, так и по сети. Обеспечивают авторизацию пользователей, хранение и конфиденциальность информации о результатах тестирования. Имеют дружественную пользователю систему представления полной документации по работе с программой в режиме Справки, а также систему простых визуальных подсказок.</p>	<p>Банки тестовых заданий для соответствующих тем учебников по предмету, имеющих гриф Министерства образования РФ</p>					
<b>ДОСКИ УЧЕБНЫЕ</b>									
20	Доска маркерная	<p>Предназначена для записи поясняющего материала при объяснении нового</p>	<p>Размер 120x240 см. Доска из стали с прочным эмалевым антибликовым</p>			1 100 %	1/10 0%		

		материала и демонстрации работы учащихся.	покрытием, устойчивая к царапанию и стиранию.					
--	--	---	---	--	--	--	--	--

### **Оборудование для лабораторно – технических работ**

1. Государственный флаг РФ.
2. Государственный герб РФ
3. Противогазы: ГП-5- 90 шт. Лаборантская – 1, Комната хранения - 1.
4. Общевоинской защитный комплект (ОЗК) – 2 шт.
5. Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) – 1 шт.
6. Макет автомата Калашникова (АК 74) – 10 шт.
7. Мина противопехотная (учебная) – 1 шт.
8. Пневматические винтовки – 5 шт.
9. Рентгенометр ДП-5Б - 1 шт.
10. Костюм Л-1 ОЗК - 5 шт.
11. Аптечка медицинская - 1 шт.
12. Аптечка АИ-2 - 3 шт.
13. Лопата саперная - 15 шт.
14. Метеокомплект-1
15. Патроны 7-62 – 30 шт.
16. Автомат учебный АК-74 – 1 шт.
17. Гранаты учебные: РГД-5 – 1 шт., Ф-1 – 1 шт.
18. Шины медицинские -5 шт.
19. Санитарная сумка -2 шт.
20. Индикаторные трубки – 5 комплектов.
21. Костюмы камуфляжные -20 шт.
22. Форма морская -20 шт.
23. Командирский ящик – 1 шт.
24. Указка «Чернова» -5 шт.
25. Респираторы -20 шт.

### **Учебно–методический комплекс по ОБЖ – методическая литература – книги для учителя**

- Учебник по ОБЖ 5 класс А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 6 класс А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 7 класс А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 8 класс А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 9 класс А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 10 класс А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев. М.: Просвещение  
 Учебник по ОБЖ 11 класс А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев. М.: Просвещение.

Программа общеобразовательных учреждений  
 Основы безопасности жизнедеятельности 5-9,10-11 классы  
 Под общей редакцией А.Т. Смирнова. М.: Просвещение, 2011 г.

#### **I. Дидактический материал (плакаты, стенды)**

1. Основы военной службы.
2. Военная форма одежды.
3. Вооружённые Силы-защитники Отечества.
4. Стрелковое оружие, гранатомёты, огнемёты.
5. Огневая подготовка.
6. Символы России и Вооружённых Сил.
7. Ордена и медали России.
8. Уголок «Строевые приёмы без оружия и с оружием»

9. Уголок гражданской защиты.
10. Действия населения при авариях и катастрофах.
11. Действия населения при стихийных бедствиях.
12. Умей действовать при пожаре.

## II. Тесты

1. Город как источник опасности -5 кл.
2. ЧС на транспорте- 5 кл.
3. ЧС и экстремальные ситуации в природе -6 кл.
4. Автономное существование человека в природе -6 кл.
5. ЧС природного характера -7 кл.
6. Способы защиты от ЧС природного характера -7 кл.
7. Пожары и взрывы, причины возникновения, способы защиты -8 кл.
8. Правила поведения в местах нарушения экологического равновесия - 8 кл.
9. РС ЧС, цели и задачи -9 кл.
10. Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни -9 кл.
11. Правила поведения в условиях вынужденного автономного существования -10 кл.
12. Правила безопасного поведения в ситуациях криминального характера - 10 кл.
13. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни - 10 кл.
14. Боевые традиции Вооружённых сил, символы воинской чести России - 10 кл.
15. Основы здорового образа жизни - 11 кл.
16. Основы медицинских знаний - 11 кл.
17. Воинская обязанность - 11 кл.
18. Психологические основы подготовки к военной службе - 11 кл.

## III. Раздаточный материал (карточки)

Наличие карточек по каждому разделу курса ОБЖ – 5-9, 10-11 классы

## IV. Программное обеспечение по предмету

Класс	Количество учащихся	Количество учебников	Примечание
5	27	27	-
6	19	19	-
7	33	33	-
8	35	35	-
9	26	26	-
10	20	20	-
11	23	23	-

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
гуманитарного цикла**

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО ПРЕДМЕТУ

### «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО»

#### программы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1	Изобразительное искусство. Интегрированная программа: 1-4 классы	Савенкова Л.Г.,	Вентана-Граф	2012	1
2	Сборник нормативных документов. Искусство: Федеральный компонент государственного стандарта. Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы.		Дрофа,	2008	1
3	Методическое пособие для учителя. 1- 4 класс. – М.:	Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Н.В. Богданова.	Вентана-Граф,	2013	1
4	Изобразительное искусство и художественный труд. – 6-е издание - М.:	/Под рук. и ред. Б.М. Неменского.	Просвещение,	2010	1

#### УЧЕБНИКИ

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1	<b>Изобразительное искусство :1 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г.,ЕрмолинскаяЕЛ	Вентана-Граф,	2012	1

2	<b>Изобразительное искусство :2 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г.,Ермолинская Е . Л .	Вентана-Граф	2012	1
3	<b>Изобразительное искусство :3 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г.,Ермолинская Е . Л .	Вентана-Граф,	2012	1
4	<b>Изобразительное искусство :4 класс</b> : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е . Л .	Вентана-Граф	2012	1
5	Учебник для 5 класса «Декоративно-прикладное искусство в жизни человека»	Горяева Н. А., Островская О. В.			
6	Учебник для 6 класса «Изобразительное искусство в жизни человека»	Неменская Л.А.			
7	Учебник для 7 класса «Изобразительное искусство в жизни человека»	Неменская Л.А.			

## РАБОЧИЕ ТЕТРАДИ

1. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.Л., Богданова Н.В., **Изобразительное искусство : 1 класс : рабочая тетрадь** для учащихся общеобразовательных учреждений. – М: Вентана-Граф, 2010.
2. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.Л., **Изобразительное искусство : 2 класс : рабочая тетрадь** для учащихся общеобразовательных учреждений. – М: Вентана-Граф, 2011.
3. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.Л., **Изобразительное искусство : 3 класс : рабочая тетрадь** для учащихся общеобразовательных учреждений. – М: Вентана-Граф, 2012.
4. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.Л., **Изобразительное искусство : 4 класс : рабочая тетрадь** для учащихся общеобразовательных учреждений. – М: Вентана-Граф, 2012.

## ИНТЕРНЕТ –РЕСУРСЫ

1. Детская энциклопедия Кирилла и Мефодия.
2. **Электронные образовательные ресурсы:**
3. [www.mon.gov.ru](http://www.mon.gov.ru) - Министерство образования и науки РФ
4. Музейные головоломки <http://muzeinie-golovolomki.ru/>
5. Художественная галерея Собрание работ всемирно известных художников <http://gallery.lariel.ru/inc/ui/index.php>
6. Виртуальный музей искусств <http://www.museum-online.ru/>
7. Академия художеств "Бибигон" [http://www.bibigon.ru/brand.html?brand\\_id=184&episode\\_id=502&=5](http://www.bibigon.ru/brand.html?brand_id=184&episode_id=502&=5)
8. Сайт словарь терминов искусства <http://www.artdic.ru/index.htm>
9. www SCHOOL. ru ООО «Кирилл и Мефодий». История искусства. Методическая поддержка.
10. <http://.schol-collection.edu.ru/> catalog/teacher/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
11. <http://art-rus.narod.ru/main.html> - Искусство в школе: научно-методический журнал
12. <http://festival.1september.ru/>- Авторские программы и разработки уроков
13. <http://.schol-collection.edu.ru/> catalog/rubr - Азбука ИЗО. Музеи мира
14. <http://festival.1september.ru/> - Викторины
15. <http://www.uchportal.ru/load/149> - Учительский портал
16. <http://www.openclass.ru/node/203070> - Шедевры зарубежных художников
17. <http://art.festival.1september.ru/> - Газета "Искусство" издательского дома "Первое сентября" <http://.draw.demiart.ru> - Уроки рисования
18. ПАЛЕХСКАЯ РОСПИСЬ [http://www.rusedu.ru/detail\\_8395.html](http://www.rusedu.ru/detail_8395.html)
19. ГОРОДЕЦКАЯ РОСПИСЬ [http://www.rusedu.ru/detail\\_8394.html](http://www.rusedu.ru/detail_8394.html)
20. ДЫМКОВСКАЯ ИГРУШКА [http://www.rusedu.ru/detail\\_8393.html](http://www.rusedu.ru/detail_8393.html)
21. ИМПРЕССИОНИЗМ, ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МЕТОД, ЭДУАРД МАНЕ, БАТИНЬОЛЬСКАЯ ГРУППА [http://www.rusedu.ru/detail\\_8348.html](http://www.rusedu.ru/detail_8348.html)
22. ИМПРЕССИОНИЗМ, ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МЕТОД, ЭДУАРД МАНЕ, БАТИНЬОЛЬСКАЯ ГРУППА [http://www.rusedu.ru/detail\\_8347.html](http://www.rusedu.ru/detail_8347.html)
23. ДРЕВНЯЯ ГРЕЦИЯ, КУЛЬТУРА [http://www.rusedu.ru/detail\\_8228.html](http://www.rusedu.ru/detail_8228.html)
24. РИСУНКИ С ТОЧКАМИ [http://www.rusedu.ru/detail\\_8145.html](http://www.rusedu.ru/detail_8145.html) Художественная галерея Собрание работ всемирно известных художников <http://gallery.lariel.ru/inc/ui/index.php>
25. Виртуальный музей искусств <http://www.museum-online.ru/>
26. Академия художеств "Бибигон" [http://www.bibigon.ru/brand.html?brand\\_id=184&episode\\_id=502&=5](http://www.bibigon.ru/brand.html?brand_id=184&episode_id=502&=5)
27. Сайт словарь терминов искусства <http://www.artdic.ru/index.htm>



## МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

CD «Шедевры русской живописи», Издательский Дом «РАВНОВЕСИЕ»,  
2006

CD «Императорский Эмитаж», Издательский Дом  
«ЮНИТЕХНОПЛАСТ», 2003

CD .«Шедевры архитектуры» New Media Generation 1997, 2002.

### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО ПРЕДМЕТУ «ПРАВОСЛАВНАЯ КУЛЬТУРА»

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1	Программа учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев.	В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец.	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006.	1
2	Методические рекомендации по организации личностно-ориентированного обучения на основе применения информационных технологий учебно-методических комплексов для средней школы «Православная культура».	Т. В. Рыжова.	Ульяновск: ИНФОФОНД,	2006.	1
3	Руководство по поурочному планированию материала при организации изучения предмета «Православная культура» в 5—6 классах. —, — 136 с.	Т. В. Рыжова.	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006.	1
4	Руководство по поурочному планированию материала при организации изучения предмета	Т. В. Рыжова.	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006.	1

	«Православная культура» в 7—8 классах / Т.— 128 с				
5	Руководство по поурочному планированию материала при организации изучения предмета «Православная культура» в 9 классе	Т. В. Рыжова.	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006.	1

### УЧЕБНИКИ

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1	Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 5-6 классы: Экспериментальное учебное пособие.	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	10
2	Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 7-8 классы: Экспериментальное учебное пособие	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	10
3	Учебно-методический комплекс для средней школы. «Православная культура» в 9 классе: Экспериментальное учебное пособие	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	10
4	Учебно-методический комплекс для средней школы. «Православная культура» 10-11 классы: Экспериментальное учебное пособие	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	10

## МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1	Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 5-6 классах /	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобеца О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1
2	Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 7-8 классах	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобеца О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1
3	Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 9 классе	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобеца О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1
4	Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 10-11 классах	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобеца О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1

## ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

- Официальные информационные ресурсы:** [mon.gov.ru](http://mon.gov.ru) - сайт Министерства образования РФ, [www.patriarchia.ru](http://www.patriarchia.ru) - официальный сайт Московской Патриархии Русской Православной Церкви, [blagovest.bel.ru](http://blagovest.bel.ru) - официальный сайт Белгородской и Старооскольской епархии, [omcbelgorod@mail.ru](mailto:omcbelgorod@mail.ru) - сайт Образовательно-методического центра «Преображение», [www.beluno.ru](http://www.beluno.ru) – официальный сайт департамента образования, культуры и молодежной политики Белгородской области, [www.ipkps.bsu.edu.ru](http://www.ipkps.bsu.edu.ru) - сайт Белгородского института повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, [www.bpdsmn.orthodoxy.ru](http://www.bpdsmn.orthodoxy.ru) - сайт Белгородской Православной Духовной семинарии с миссионерской направленностью; [kuraev.ru](http://kuraev.ru) – официальный сайт диакона, профессора Московской духовной академии Андрея Кураева, [www.pravoslavie.ru](http://www.pravoslavie.ru) - информационно-образовательный православный портал.

- **Православные библиотеки:** [kraevs.ru](http://kraevs.ru), [eleon.orthodox.ru](http://eleon.orthodox.ru) (библиотека православного христианина, книги; аудиотека; видеотека), [ni-ka.com.ua](http://ni-ka.com.ua), [www.manna-lib.com](http://www.manna-lib.com) (библиотека духовной поэзии), [dimulik2009.narod2.ru](http://dimulik2009.narod2.ru) (Апологетика; Догматика; Риторика; Священное Писание; Сравнительное богословие; Жития Святых), [svn.wen.ru](http://svn.wen.ru), [www.slavoslovie.ru](http://www.slavoslovie.ru) (библиотека христианских текстов), [e-s-r.pravoverie.ru](http://e-s-r.pravoverie.ru) (собрание записей радиопередачи по православию), [www.obibl.com](http://www.obibl.com), [skrigal.orthodox.ru](http://skrigal.orthodox.ru) (библиотека православного христианина).
- **Православные мультимедиа-ресурсы:** [pravmedia.com](http://pravmedia.com), [www.rushill07.narod.ru/](http://www.rushill07.narod.ru/) Электронная библиотека, Православная медиа-библиотека [www.altarnik.okis.ru](http://www.altarnik.okis.ru), [biblion.narod.ru](http://biblion.narod.ru), [www.predanie.ru/](http://www.predanie.ru/) Видео архив; Музыкальный архив; Форум; mp3 архив; [www.rushill07.narod.ru/](http://www.rushill07.narod.ru/) - Электронная библиотека "Вера и православие"; [www.altarnik.okis.ru](http://www.altarnik.okis.ru) - Православная медиа-библиотека, [biblion.narod.ru](http://biblion.narod.ru) - Небольшая электронная библиотека православных текстов ["Biblion.Narod.Ru."](http://Biblion.Narod.Ru.); [www.predanie.ru](http://www.predanie.ru) - Православный музыкальный архив; [www.isographoteka.ru](http://www.isographoteka.ru) - Православная библиотека - Религиозная литература. Обзоры сайтов, собрание цифровых изображений Православных книг [www.isographoteka.ru](http://www.isographoteka.ru)
- **Сайты издательств:** Электронный каталог учебных изданий (<http://www.ndce.ru/>); издательство Просвещение (<http://www.prosv.ru/>); Гуманитарный издательский центр Владос (<http://www.vlados.ru/>). Книжная лавка Университета РАО (<http://www.urao.mags.ru/>).

**Материально – техническое, учебно –  
методическое и ЦОРы предметов  
начальной школы**

**Материально-техническое обеспечение кабинета начальных классов (3 класс)  
(учитель Гурова Е.А.)**

№	Наименование имущества	Количество
8.	Доска	1 штука
9.	Стол учительский	1 штука
10.	Столы ученические	12 штук
11.	Стулья ученические	24 штук
12.	Стол компьютерный	1 штука
13.	Тюль	3 штуки
14.	Стул учительский	2 штуки
15.	Интерактивная доска	1 штука
16.	Конторки	2 штуки
17.	Диван	1 штука
18.	Ковровая дорожка	1 штука
19.	Массажные коврики	20 штук

**Инвентарная ведомость на технические средства обучения учебного кабинета  
начальных классов (3 класс)**

№	Наименование ТСО	Марка	Год приобретения	Инвентарный № по школе
1.	Ноутбук ученический	Acer	2012	101345555
2.	Ноутбук ученический	Acer	2012	101345545
3.	Ноутбук ученический	Acer	2012	101341478
4.	Проектор	Vivitek	2014	000.0000001013400135
5.	Монитор	LG	2008	3039990829
6.	Интерактивная доска	SMART	2008	10400426/3

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА  
Программы**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Русский язык: 1-4 классы: программа, планирование, контроль	Иванов С. В. , Кузнецова М. И., Евдокимова А. О.	М.: Вентана- Граф	2012	1
2.	Литературное чтение: программа: 1-4 классы	Л.А. Ефросинина, М. И. Оморокова	М.: Вентана- Граф	2012	1
3.	Математика: программа 1-4 классы	В. Н. Рудницкая	М.: Вентана- Граф	2012	1
4.	Окружающий мир: программа 1-4 классы	Н.Ф. Виноградова	М.: Вентана- Граф	2012	1
5.	Технология: программа 1-4 классы	Е.А. Лутцева	М.: Вентана- Граф	2012	1
6.	Физическая культура: программа 1-4 классы	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылов	М.: Вентана- Граф	2012	1

7.	Изобразительное искусство: программа 1-4 классы	Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская	М.: Вентана-Граф	2011	1
----	---	----------------------------------	------------------	------	---

#### Учебники

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Русский язык: 3 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч	С.В.Иванов, М.И.Кузнецова, Л. В. Петленко и др	М.: Вентана-Граф	2013	1
Литературное чтение: 3 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.	Ефросинина Л.А., Оморокова М.И.	М.:Вентана-Граф	2013	1
Математика: учебник для 3 кл. в 2 частях	Рудницкая В. Н., Юдачева Т. В.	М.: Вента-Граф	2012	1
Окружающий мир: 3 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.	Виноградова Н.Ф.	М.: Вентана-Граф	2013	1
Технология: учебник: 3 класс.	Е.А. Лутцева.	М.: Вентана- Граф	2013	1

#### Диски

№ п/п	Название
1.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни
2.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс
3.	Математика. Академический школьный учебник. 1-3 класс
4.	Русский язык. . Академический школьный учебник. 1-3 класс
5.	Окружающий мир. Академический школьный учебник. 1-3 класс
6.	Технология. Академический школьный учебник. 1-3 класс
7.	

#### Дидактические материалы

##### Чтение

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект портретов	1
2.	Комплект таблиц для начальной школы. Обучение грамоте 1 класс	1
3.	Портреты русских детских писателей 20 века	1

изо, обж, музыка, технология

№п/п	наименование	Количество
1.	Картины русских художников	1
2.	Комплект демонстрационных таблиц «Государственные символы и портрет Президента РФ»	1
3.	Комплект демонстрационных таблиц «Праздники России»	1
4.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни	1 диск
5.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс	6 дисков
6.	Серия таблиц «Мир музыки»	1
7.	Серия таблиц «Обработка бумаги и картона»	1
8.	Серия таблиц «Обработка природного материала и пластика. Проект»	1
9.	Серия таблиц «Обработка ткани»	1
10.	Серия таблиц «Организация рабочего места»	1
11.	Технология. 1-2 класс. Лицензия на класс	1
12.	Учебно-наглядные пособия для учащихся «Безопасность дорожного движения»	1

#### Математика

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект инструментов классных	1
2.	Комплект «Оси координат»	1
3.	Комплект таблиц по математике	1
4.	Математика. Академический школьный учебник. 1-3 класс	3 диска
5.	Математика 1-4 класс (лицензия на класс)	1
6.	Модель-аппликация «Множества»	1
7.	Модель-аппликация «Числовая прямая»	1
8.	Модель часов «Демонстрационная»	1
9.	Набор геометрических тел «Демонстрационный»	1
10	Набор денежных знаков РФ	1
11	Набор цифр, букв, знаков	2
12	Набор «Части целого. Простые дроби»	1
13	Перекидное табло для устного счёта	5
14	Счётный квадрат	5
15	Циферблат часовой учебный	5

#### Окружающий мир

№п/п	Наименование	количество
1.	Гербарий «Для начальной школы»	1
2.	Глобус	
3.	Коллекция «Лён»	1
4.	Коллекция «Хлопок»	1
5.	Коллекция «Шерсть»	1
6.	Компас школьный	3
7.	Комплект таблиц раздаточных «Грибы съедобные и несъедобные»	2
8.	Модель-аппликация «Воздействие человека на окружающую среду»	1
9.	Модель-аппликация «Здоровье человека»	1
10.	Модель-аппликация «Природные зоны России»	1



11.	Модель-аппликация «Уход за комнатными растениями»	1
12.	Модель «Гигиена зубов»	1
13.	Модель «Строение Земли»	1
14.	Набор муляжей грибов	
15.	Набор муляжей овощей	1
16.	Набор муляжей фруктов	1
17.	Окружающий мир. 1 класс. Комплект с электронным приложением	1
18.	Плакат «Природные зоны. Степь»	1
19.	Плакат «Птицы»	1
20.	Теллурий	1
21.	«Фенологические наблюдения»	1
22.	Фенологический календарь	1

Русский язык

№п/п	Наименование	количество
1	Азбука подвижная	1
2	Картинный словарь 1-2 класс	1
3	Касса букв и наборное полотно	1
4	Касса букв классная	1
5	Касса слогов демонстрационная	1
6	Модель-аппликация «Звукобуквенная лента»	1
7	Обучение грамоте «Азбука профессий»	1
8	Перекидное табло букв и слогов	10
9	Плакат «Алфавит. Печатные и рукописные буквы»	1
10	Плакат «Глагол»	1
11	Рукописные буквы	1
12	Русский язык 1-3 класс (лицензия не класс)	1

ЦОРЫ

1 Образовательный портал

<http://www.edu.ru/>

2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>

5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)

6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>

7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
8. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)  
<http://www.gramma.ru/>
9. Словари\_  
<http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0>
10. Видеоуроки <http://interneturok.ru/ru/school>
11. Методические материалы <http://pedsovet.org>
12. Презентации <http://viki.rdf.ru>

### **«Информационно-коммуникативные средства»**

#### **I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс**

##### **Русский язык.**

- 8) Мультимедийная презентация «Звуки речи. Фонетика»
- 9) Мультимедийная презентация «Фонетика»
- 10) Мультимедийная презентация — Ребусы с именами
- 11) Мультимедийная презентация — Фонетический разбор
- 12) Мультимедийная презентация «Перенос слов».
- 13) Мультимедийная презентация «Главные члены предложения»
- 14) Мультимедийная презентация — Как писать письма
- 15) Мультимедийная презентация — Правописание гласных после шипящих и Ц
- 16) Мультимедийная презентация «Второстепенные члены предложения».
- 17) Мультимедийная презентация «Буквы Ы, И после Ц»
- 18) Мультимедийная презентация — Однородные члены предложения
- 19) Мультимедийная презентация — Правописание слов с приставками
- 20) Мультимедийная презентация «Развитие речи. Текст».
- 21) Мультимедийная презентация «Главные члены предложения. Сказуемое»
- 22) Мультимедийная презентация — Пишем письма
- 23) Мультимедийная презентация — Однородные члены предложения.  
Знаки препинания
- 24) Мультимедийная презентация «Части речи».
- 25) Мультимедийная презентация «Словарная работа»
- 26) Мультимедийная презентация — Учимся писать изложение
- 27) Мультимедийная презентация — Имя существительное
- 28) Мультимедийная презентация «Словарная работа».
- 29) Мультимедийная презентация «Число имён существительных»
- 30) Мультимедийная презентация — Правописание суффикса -ОК
- 31) Мультимедийная презентация — Что такое текст
- 32) Мультимедийная презентация «Работа с текстом».
- 33) Мультимедийная презентация «Второстепенные члены. Дополнение».
- 34) Мультимедийная презентация «Падежи существительных»

##### **Литературное чтение**

- 18) Мультимедийная презентация. — Русская нар. сказка «Самое дорогое»
- 19) Мультимедийная презентация — Фольклор русского народа
- 20) Мультимедийная презентация — Устное народное творчество
- 21) Мультимедийная презентация — Понятие о былине
- 22) Мультимедийная презентация «Басня «Ворона и Лисица»
- 23) Мультимедийная презентация — Пушкин «Руслан и Людмила»
- 24) Мультимедийная презентация — Произведения С.Маршака
- 25) Мультимедийная презентация — Стихи С.Маршака. Викторина
- 26) Мультимедийная презентация «Игра-путешествие «В гости к Маршаку»
- 27) Мультимедийная презентация. — Д.Мамин-Сибиряк «Приёмш

- 28) Мультимедийная презентация —Иван Суриков «Детство» |
- 29) Мультимедийная презентация —Д.Мамин-Сибиряк «Приёмш». Урок-дискуссия |
- 30) Мультимедийная презентация — Книги Д.Н.Мамина-Сибиряка»
- 31) Мультимедийная презентация «А.С.Пушкин»
- 32) Мультимедийная презентация —Унылая пора!..|
- 33) Мультимедийная презентация — Презентация о Пушкине|
- 34) Мультимедийная презентация — Поэма «Руслан и Людмила»|
- 35) Мультимедийная презентация «Басни Эзопа»
- 36) Мультимедийная презентация — Пословицы и поговорки|
- 37) Мультимедийная презентация «Николай Алексеевич Некрасов»
- 38) Мультимедийная презентация —Поэзия Некрасова|
- 39) Мультимедийная презентация — Некрасов – поэт и публицист|

### **Математика**

- 1) Мультимедийная презентация «Старинные единицы измерения»
- 16) Мультимедийная презентация —Устный счёт |
- 17) Мультимедийная презентация «Порядок действий. 3 класс»
- 18) Мультимедийная презентация — Весёлый устный счёт|
- 19) Мультимедийная презентация —Дидактическая игра: дифференциация понятий «величина» и « единицы измерения величин»|
- 20) Мультимедийная презентация — Дидактическая игра: преобразование единицы времени|
- 21) Мультимедийная презентация —Единицы времени»
- 22) Мультимедийная презентация —Единицы массы|
- 23) Мультимедийная презентация «Единицы длины»
- 24) Мультимедийная презентация —Единицы массы. Грамм.|
- 25) Мультимедийная презентация — Единицы массы. Тонна. Центнер.|
- 26) Мультимедийная презентация —Сравнение, сложение, вычитание единиц времени|
- 27) Мультимедийная презентация —Длина ломаной. Периметр.|
- 28) Мультимедийная презентация «Сочетательное свойство умножения»
- 29) Мультимедийная презентация —Окружность. Круг.|

### **Окружающий мир**

- 28) Мультимедийная презентация —Земля – планета Солнечной системы|
- 29) Мультимедийная презентация —Земля – наш общий дом|
- 30) Мультимедийная презентация —Растение – живой организм |
- 31) Мультимедийная презентация —Растительный мир Земли|
- 32) Мультимедийная презентация «Глобус. Карта.»
- 33) Мультимедийная презентация —Растения – живые существа|
- 34) Мультимедийная презентация —Грибы|
- 35) Мультимедийная презентация — Разнообразие растений на Земле|
- 36) Мультимедийная презентация —Растения - важная часть природы|
- 37) Мультимедийная презентация —Разнообразие растений |
- 38) Мультимедийная презентация «Охрана растений»
- 39) Мультимедийная презентация —Животные леса |
- 40) Мультимедийная презентация «Цепи питания|
- 41) Мультимедийная презентация «Охрана животных»
- 42) Мультимедийная презентация — Москва|
- 43) Мультимедийная презентация — Древняя Русь |
- 44) Мультимедийная презентация «Пётр Первый»
- 45) Мультимедийная презентация —Названия нашей страны |
- 46) Мультимедийная презентация —История Москвы |
- 47) Мультимедийная презентация — Москва |

- 48) Мультимедийная презентация — Белые медведи |  
 49) Мультимедийная презентация «Заячьи лапы»  
 50) Мультимедийная презентация — Лепесток и Цветок |  
 51) Мультимедийная презентация — Не убей!.. |  
 52) Мультимедийная презентация — Мешок яблок |  
 53) Мультимедийная презентация «Крошка Енот»  
 54) Мультимедийная презентация — Как правильно питаться |  
 55) Мультимедийная презентация — Культура питания»  
 29) Мультимедийная презентация «Овощи. Фрукты. Ягоды»  
 30) Мультимедийная презентация «Животные живого уголка»

**Материально-техническое обеспечение кабинета начальных классов (4-б класс)  
 (учитель Гончарова С.А.)**

№	Наименование имущества	Количество
20.	Доска	1 штука
21.	Стол учительский	1 штука
22.	Столы ученические	13 штук
23.	Стулья ученические	26 штук
24.	Стол компьютерный	1 штука
25.	Тюль	4 штуки
26.	Стул учительский	2 штуки
27.	Маленькая тумбочка	3 штуки
28.	Тумба с наглядным материалом	1 штука
29.	Шкаф двустворчатый	1 штука
30.	Шкаф со стеклянными дверцами	2 штуки
31.	Книжная полка	1 штука
32.	Экран	1 штука
33.	Конторки	2 штуки
34.	Тахта	1 штука
35.	Палас	1 штука
36.	Массажные коврики	14 штук
37.		
38.		
39.		

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ**

**ЛИТЕРАТУРА Программы.**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Русский язык: 1-4 классы: программа, планирование, контроль	Иванов С. В. , Кузнецова М. И., Евдокимова А. О.	М.: Вентана- Граф	2013	1
2.	Литературное чтение: программа: 1-4 классы	Л.А. Ефросинина, М. И. Оморокова	М.: Вентана- Граф	2012	1
3.	Математика: программа 1-4 классы	В. Н. Рудницкая	М.: Вентана- Граф	2012	1

**Учебники**

Название	Автор	Издательство	Год	Количество
----------	-------	--------------	-----	------------

			издания	
Русский язык: 4 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч	С.В.Иванов, М.И.Кузнецова, Л. В. Петленко и др	М.: Вентана-Граф	2013	1
Литературное чтение: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.	Ефросинина Л.А., Оморокова М.И.	М.:Вентана-Граф	2013	1
Математика: учебник для 4 кл. в 2 частях	Рудницкая В. Н., ЮдачеваТ. В.	М.: Вента-Граф	2012	1
Окружающий мир: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.	Виноградова Н.Ф.	М.: Вентана-Граф	2013	1
Технология: учебник: 4 класс.	Е.А. Лутцева.	М.: Вентана- Граф	2013	1

### Диски

№ п/п	Название
1.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни
2.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс
3.	Математика. Академический школьный учебник. 1-4 класс
4.	Окружающий мир. Академический школьный учебник.1 класс
5.	Русский язык. Академический школьный учебник.1-3 класс
6.	Технология. Академический школьный учебник.1-2 класс

### Дидактические материалы

#### Чтение

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект портретов	1
2.	Комплект таблиц для начальной школы. Обучение грамоте 1 класс	1
3.	Портреты русских детских писателей 20 века	1

#### изо, обж, музыка, технология

№п/п	наименование	Количество
1.	Картины русских художников	1
2.	Комплект демонстрационных таблиц «Государственные символы и портрет Президента РФ»	1
3.	Комплект демонстрационных таблиц «Праздники России»	1

4.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни	1 диск
5.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс	6 дисков
6.	Серия таблиц «Мир музыки»	1
7.	Серия таблиц «Обработка бумаги и картона»	1
8.	Серия таблиц «Обработка природного материала и пластика. Проект»	1
9.	Серия таблиц «Обработка ткани»	1
10.	Серия таблиц «Организация рабочего места»	1
11.	Технология. 1-2 класс. Лицензия на класс	1
12.	Учебно-наглядные пособия для учащихся «Безопасность дорожного движения»	1

#### Математика

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект инструментов классных	1
2.	Комплект «Оси координат»	1
3.	Комплект таблиц по математике	1
4.	Математика. Академический школьный учебник. 1-3 класс	3 диска
5.	Математика 1-4 класс (лицензия на класс)	1
6.	Модель-аппликация «Множества»	1
7.	Модель-аппликация «Числовая прямая»	1
8.	Модель часов «Демонстрационная»	1
9.	Набор геометрических тел «Демонстрационный»	1
10.	Набор денежных знаков РФ	1
11.	Набор цифр, букв, знаков	2
12.	Набор «Части целого. Простые дроби»	1
13.	Перекидное табло для устного счёта	5
14.	Счётный квадрат	5
15.	Циферблат часовой учебный	5

#### Окружающий мир

№п/п	Наименование	количество
1.	Гербарий «Для начальной школы»	1
2.	Глобус	
3.	Коллекция «Лён»	1
4.	Коллекция «Хлопок»	1
5.	Коллекция «Шерсть»	1
6.	Компас школьный	3
7.	Комплект таблиц раздаточных «Грибы съедобные и несъедобные»	2
8.	Модель-аппликация «Воздействие человека на окружающую среду»	1
9.	Модель-аппликация «Здоровье человека»	1
10.	Модель-аппликация «Природные зоны России»	1
11.	Модель-аппликация «Уход за комнатными растениями»	1
12.	Модель «Гигиена зубов»	1
13.	Модель «Строение Земли»	1
14.	Набор муляжей грибов	
15.	Набор муляжей овощей	1
16.	Набор муляжей фруктов	1
17.	Окружающий мир. 1 класс. Комплект с электронным приложением	1

18.	Плакат «Природные зоны. Степь»	1
19.	Плакат «Птицы»	1
20.	Теллурий	1
21.	«Фенологические наблюдения»	1
22.	Фенологический календарь	1

Русский язык

№п/п	Наименование	количество
1	Азбука подвижная	1
2	Картинный словарь 1-2 класс	1
3	Касса букв и наборное полотно	1
4	Касса букв классная	1
5	Касса слогов демонстрационная	1
6	Модель-аппликация «Звукобуквенная лента»	1
7	Обучение грамоте «Азбука профессий»	1
8	Перекидное табло букв и слогов	10
9	Плакат «Алфавит. Печатные и рукописные буквы»	1
10	Плакат «Глагол»	1
11	Рукописные буквы	1
12	Русский язык 1-3 класс (лицензия не класс)	1

ЦОРЫ

1 Образовательный портал

<http://www.edu.ru/>

2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>

5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)

6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>

7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>

8. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)

<http://www.gramma.ru/>

9. Словари <http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0>

10. Видеоуроки <http://interneturok.ru/ru/school>

11. Методические материалы <http://pedsovet.org>

12. Презентации <http://viki.rdf.ru>

### **«Информационно-коммуникативные средства»**

## **I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс**

### **Русский язык.**

- 35) Мультимедийная презентация «Правописание глаголов».
- 36) Мультимедийная презентация «Пишем письма»
- 37) Мультимедийная презентация —Разбор слов по составу|
- 38) Мультимедийная презентация —Ребусы разгадай и пословицу прочитай|
- 39) Мультимедийная презентация «Имя существительное».
- 40) Мультимедийная презентация «Склонение имён существительных»
- 41) Мультимедийная презентация —Игра. Русский язык. Абвгдейка |
- 42) Мультимедийная презентация —Развитие речи|
- 43) Мультимедийная презентация «Правописание безударных гласных в окончаниях имен прилагательных».
- 44) Мультимедийная презентация «Типы текста»
- 45) Мультимедийная презентация — Мягкий знак на конце существительных после шипящих|
- 46) Мультимедийная презентация —Правописание приставок|
- 47) Мультимедийная презентация «Разделительные твёрдый и мягкий знаки».
- 48) Мультимедийная презентация «Урок русского языка»
- 49) Мультимедийная презентация —Игра. Однородные члены предложения. Пусть говорят |
- 50) Мультимедийная презентация —Однородные члены предложения|
- 51) Мультимедийная презентация «Осень».
- 52) Мультимедийная презентация «Что такое глагол?»
- 53) Мультимедийная презентация —Глагол – это...|
- 54) Мультимедийная презентация —Однажды|
- 55) Мультимедийная презентация «Частица НЕ с глаголами».
- 56) Мультимедийная презентация «Вид глагола»
- 57) Мультимедийная презентация —Правописание –ТСЯ и –ТЬСЯ в глаголах|
- 58) Мультимедийная презентация —Глагол. Настоящее время|
- 59) Мультимедийная презентация «Повторение: орфограммы, изученные за первое полугодие».
- 60) Мультимедийная презентация «Суффиксы в глаголах».
- 61) Мультимедийная презентация «Разбор по членам предложения»

### **Литературное чтение**

- 40) Мультимедийная презентация. Видеофильм —Марья Моревна|
- 41) Мультимедийная презентация —Александр Васильевич Суворов|
- 42) Мультимедийная презентация —Василий Андреевич Жуковский|
- 43) Мультимедийная презентация — Литературное чтение. А. С. Пушкин |
- 44) Мультимедийная презентация «Лермонтов как поэт»
- 45) Мультимедийная презентация —Жизнь и творчество Лермонтова |
- 46) Мультимедийная презентация — М.Ю. Лермонтов. «Казачья колыбельная песня» |



- 47) Мультимедийная презентация —Произведения П. П. Ершова. Сказка «Конёк-Горбунок». |
- 48) Мультимедийная презентация «Пётр Павлович Ершов «Конёк-Горбунок"»
- 49) Мультимедийная презентация. —ВСЕВОЛОД МИХАЙЛОВИЧ ГАРШИН|
- 50) Мультимедийная презентация —Николай Георгиевич Гарин-Михайловский |
- 51) Мультимедийная презентация —МАМИН – СИБИРЯК ДМИТРИЙ НАРКИСОВИЧ|
- 52) Мультимедийная презентация — Узнай, кто это?!|
- 53) Мультимедийная презентация «Марк Твен»
- 54) Мультимедийная презентация — Ганс Христиан Андерсен.|
- 55) Мультимедийная презентация — Библия |
- 56) Мультимедийная презентация — Мифы Древней Греции|
- 57) Мультимедийная презентация «Мифы народов мира»
- 58) Мультимедийная презентация — Мифы|
- 59) Мультимедийная презентация «Воспоминания Льва Николаевича Толстого»
- 60) Мультимедийная презентация — Л. Н. Толстой «Черепашка»|
- 61) Мультимедийная презентация — Нужно уметь |

### **Математика**

- 1) Мультимедийная презентация —Единицы массы|
- 30) Мультимедийная презентация —Устный счёт |
- 31) Мультимедийная презентация «Построение прямоугольника»
- 32) Мультимедийная презентация —Устный счёт. 4 класс|
- 33) Мультимедийная презентация —Свойства сложения и умножения|
- 34) Мультимедийная презентация —План и масштаб|
- 35) Мультимедийная презентация —МАГИЧЕСКИЕ КВАДРАТЫ – магия или наука|
- 36) Мультимедийная презентация —Для чего нужна математика?!|
- 37) Мультимедийная презентация «Блиц»
- 38) Мультимедийная презентация —Архимед|
- 39) Мультимедийная презентация — Задачи на противоположное движение|
- 40) Мультимедийная презентация —Урок математики|
- 41) Мультимедийная презентация —Пирамиды|
- 42) Мультимедийная презентация «Задачи на движение»
- 43) Мультимедийная презентация —Умножение|

### **Окружающий мир**

- 56) Мультимедийная презентация —Клетка|
- 57) Мультимедийная презентация —Скелет – опора тела|
- 58) Мультимедийная презентация —Питание и органы пищеварения|
- 59) Мультимедийная презентация —Органы дыхания|
- 60) Мультимедийная презентация «Мечников Илья Ильич»
- 61) Мультимедийная презентация —Как удаляются ненужные вещества|
- 62) Мультимедийная презентация —Кожа|
- 63) Мультимедийная презентация — Береги зрение смолоду|
- 64) Мультимедийная презентация —Органы чувств|
- 65) Мультимедийная презентация —Клетки, кости, мышцы|
- 66) Мультимедийная презентация «Информация вокруг нас»
- 67) Мультимедийная презентация —Как устроен организм человека?!|
- 68) Мультимедийная презентация — Память и органы чувств|
- 69) Мультимедийная презентация «Ты и твоё здоровье. Правила здоровой жизни. Здоровье человека. Режим дня школьника»
- 70) Мультимедийная презентация — ОБЕД|

- 71) Мультимедийная презентация —Закаливание|  
 72) Мультимедийная презентация «Можно ли снять усталость?»  
 73) Мультимедийная презентация —Вредные привычки, опасные для здоровья||  
 74) Мультимедийная презентация —Когда дом становится опасным||  
 75) Мультимедийная презентация —Опасности вокруг нас|  
 76) Мультимедийная презентация — Дорога без опасности||  
 77) Мультимедийная презентация «Зона пустынь»  
 78) Мультимедийная презентация — Грибы съедобные и несъедобные |  
 79) Мультимедийная презентация — Поведение во время грозы, при встрече с опасными животными||  
 80) Мультимедийная презентация —Чем человек отличается от животных |  
 81) Мультимедийная презентация «Поговорим о толерантности»  
 82) Мультимедийная презентация — Здоровый человек – здоровый сон.||

**Материально-техническое обеспечение кабинета начальных классов (2-а класс),  
учитель Долженкова С.А.**

№	Наименование имущества	Количество
40.	Доска	1 штука
41.	Стол учительский	1 штука
42.	Столы ученические	10 штук
43.	Стулья ученические	18 штук
44.	Стол учительский	1 штука
45.	Стул учительский	2 штуки
46.	Шкаф двустворчатый	2 штуки
47.	Конторки	2 штуки
48.	Тахта	1 штука
49.	Палас	1 штука
50.	Массажные коврики	12 штук
51.		
52.		

**Инвентарная ведомость на технические средства обучения учебного кабинета  
начальных классов**

№	Наименование ТСО	Марка	Год приобретения	Инвентарный № по школе
1.	Ноутбук ученический	Acer	2012	101341333
2.	Ноутбук ученический	Acer	2012	101341256
3.	проектор	EPSON	2012	800.000000010400432
4.	Экран	Screen Media		10400435
5 .	Монитор	Samsung	2012	
6 .	Системный блок	Lebel flash	2012	1040044811

**Методические и учебные пособия**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Беседы с учителем 1 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	1998	1

2.	Беседы с учителем 2 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	1999	1
3.	Беседы с учителем 3 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	2000	1
4.	Беседы с учителем 4 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	2001	1
5.	Оценка знаний. Русский язык.	В.Ю. Романова Л.В. Петлицкая	«Вентана - Граф»	2003	1
6.	Оценка знаний. Математика.	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	«Вентана - Граф»	2003	1
7.	Оценка знаний. Литературное чтение.	Л.А.Ефросинина	«Вентана - Граф»	2004	1
8.	Нестандартные уроки в начальной школе	С.В. Савинкова Е.Е. Гугучкина	«Учитель»	2002	1

**Программы.  
Программы.**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Программа. Русский язык 1-4	С.В. Иванов	«Вентана - Граф»	2013	1
2.	Программа. Русский язык. Обучение грамоте 1 - класс	Л.Е.Журова	«Вентана - Граф»	2013	1
3	Программа. Литературное чтение. 1-4	Л.А.Ефросинина	«Вентана - Граф»	2013	1
4	Программа. Окружающий мир. 1-4	Н.Ф. Виноградова	«Вентана - Граф»	2013	1
5	Программа. Технология. 1-4	Е.А. Лутцева	«Вентана - Граф»	2013	1
6	Программа. ИЗО 1-4	Л.Г. Савенкова	«Вентана - Граф»	2013	1
7	Программа Музыка 1-4	В.О.Усачева	«Вентана - Граф»	2013	1
8	Программа Фи зкультура 1-4	Т.В. Петрова	«Вентана - Граф»	2013	1
9.	Программа. Математика. 1-4.	В.Н. Рудницкая	«Вентана - Граф»	2013	1

**Учебники**

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Русский язык 2 класс 1 часть	Иванов С.В.	Вентана-Граф, Москва	2012	14
Русский язык 2	Иванов С.В.	Вентана-	2012	14

класс 2 часть		Граф,Москва		
Математика 2 класс 1 часть	Рудницкая В.Н.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Математика 2 класс 2 часть	Рудницкая В.Н.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Литературное чтение 2 класс 1 часть	Ефросинина Л.А.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Литературное чтение 2 класс 2 часть	Ефросинина Л.А.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Окружающий мир 2 класс 1 часть	Виноградова Н.Ф.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Окружающий мир 2 класс 2 часть	Виноградова Н.Ф.	Вентана-Граф,Москва	2012	14
Технология 2 класс	Е.А. Лутцева	Вентана-Граф,Москва	2012	14

#### Рабочие тетради

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Рабочие тетради «Математика» № 1. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Рабочие тетради «Математика» № 2. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Рабочие тетради «Математика» № 3. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Дружим с математикой: коррекционно-развивающая тетрадь 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Тетрадь для контрольных работ. Математика. 2 класс	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Пишем грамотно: 2 класс: Рабочие тетради №1,	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11
Пишем грамотно: 2 класс: Рабочие тетради № 2	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11

Учусь писать без ошибок: Рабочая тетрадь	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11
Тетрадь для контрольных работ. Русский язык. 2 класс	В.Ю. Романова	Вента-Граф	2014	11
Литературное чтение: 2 класс: рабочая тетрадь № 1	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф	2014	11
Литературное чтение: 2 класс: рабочая тетрадь № 2	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф	2014	11
Окружающий мир: Рабочие тетради № 1	Виноградова, Н. Ф.	Вента-Граф	2014	11
Окружающий мир: Рабочие тетради № 2	Виноградова, Н. Ф.	Вента-Граф	2014	11

### CD Диски

№ п/п	Название
1.	Математика 1 класс. Интерактивные варианты заданий учебника и тетрадей УМК 1 класса.
2.	Окружающий мир в произведениях живописи 1-4 классы.
3.	Русский язык 1 класс. Тематическое планирование, методические комментарии к урокам, наглядные материалы и упражнения.
4.	Литературное чтение 1-4 классы. Словарь справочник "Книгочей"
5.	Материалы фестиваля «Открытый урок» ( 8 наборов)
6.	Русский язык 2 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.
7.	Русский язык 3 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.
8.	Русский язык 4 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.

#### Справочно-информационная литература

1. Словарь – справочник Книгочей Ефросинина Л.А. 2013
2. Орфографический словарь Д.Н. Ушаков 1988
3. Школьный толковый словарь русского языка М.С. Лапатухин 1981
4. Толковый словарь русского языка В.И. Даль 2006
5. Универсальный словарь по русскому языку 2009
6. Толковый словарь русского языка С.И. Ожигов 2010
7. Справочник логопеда М.А. Поваляева 2006

#### Дидактические материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
-------	----------	-------	--------------	-------------	------------------------

1.	Тесты за курс начальной школы	Ф.Ф. Лысенко	«Легион»	2011	1
2.	Полный курс русского языка 4 класс(все типы заданий, все виды заданий, все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2012	1
3.	Полный курс русского языка 3 класс(все типы заданий, все виды заданий, все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2008	1
4.	Дидактический материал. Русский язык 2 класс.	Е.А. Чаус	«Учитель»	2007	1
5.	Дидактический материал. Русский язык 4 класс.	Н.А. Зотьева	«Учитель»	2007	1
6.	Дидактический материал. Русский язык 1-4 класс.	М.М. Малахова	«Учитель»	2007	1
7.	Тематический тестовый контроль по математике в начальной школе	Н.Г. Кувашова	«Учитель»	2007	1
8.	Дидактический материал. Математика упражнения и задачи с именованными числами. 1-4	О.В. Субботина	«Учитель»	2008	1

9	Дидактический материал. Тренинговые разрезные карточки. 1-4	Т.А.Бугримова, Н.А. Цыкина	«Учитель»	2006	1
10	Сборник задач по математике 1-4	О.К. Смолякова	«Издат – Школа XXI века»	2002	1
11	2000 задач и примеров по математике	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Аквариум»	1999	1
12	Полный курс математики 2 класс(все типы заданий, все виды задач, примеров, неравенств, уравнений все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2010	1

13	Полный курс математики 3 класс(все типы заданий, все виды задач, примеров, неравенств, уравнений все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2011	1
----	--	--------------------------------	-----------	------	---

## ЦОРЫ

1 Образовательный портал

<http://www.edu.ru/>

2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>

5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)

6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>

7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>

8. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)

<http://www.gramma.ru/>

9. Словари

<http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0>

### «Информационно-коммуникативные средства»

#### I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс

##### Русский язык.

1. Мультимедийная презентация .Язык и речь.
2. Мультимедийная презентация .Текст. Части текста.
3. Мультимедийная презентация .Предложение. ГЧП. ВЧП.
4. Мультимедийная презентация .Слово и его значение.
5. Мультимедийная презентация .Однокоренные слова.
6. Мультимедийная презентация .Слог. Ударение. Перенос слов.
7. Мультимедийная презентация .Звуки и буквы.
8. Мультимедийная презентация .Алфавит.
9. Мультимедийная презентация .Написание заглавной буква.
10. Гласные звуки.
11. Мультимедийная презентация .Правописание слов с безударной гласной.
12. Мультимедийная презентация .Согласные звуки.
13. Мультимедийная презентация .Ь на конце и в середине слова.
14. Мультимедийная презентация .Правописание буквосочетаний с шипящими звуками.
15. Мультимедийная презентация .Звонкие и глухие согласные.
16. Мультимедийная презентация .Ь разделительный
17. Мультимедийная презентация .Им я существительное.
18. Мультимедийная презентация .Глагол.
19. Мультимедийная презентация .Имя прилагательное.
20. Мультимедийная презентация .Местоимение.
21. Мультимедийная презентация .Предлоги и их написание с другими словами.
22. Мультимедийная презентация «Правописание глаголов».
23. Мультимедийная презентация «Пишем письма»
24. Мультимедийная презентация —Разбор слов по составу
25. Мультимедийная презентация —Ребусы разгадай и пословицу прочитай
26. Мультимедийная презентация «Имя существительное».
27. Мультимедийная презентация «Склонение имён существительных»

28. Мультимедийная презентация —Игра. Русский язык. Абвгдейка ||
29. Мультимедийная презентация —Развитие речи||
30. Мультимедийная презентация «Правописание безударных гласных в окончаниях имен прилагательных».
31. Мультимедийная презентация «Типы текста»
32. Мультимедийная презентация — Мягкий знак на конце существительных после шипящих||
33. Мультимедийная презентация —Правописание приставок||
34. Мультимедийная презентация «Разделительные твёрдый и мягкий знаки».
35. Мультимедийная презентация «Урок русского языка»
36. Мультимедийная презентация —Игра. Однородные члены предложения. Пусть говорят ||
37. Мультимедийная презентация —Однородные члены предложения||
38. Мультимедийная презентация «Осень».
39. Мультимедийная презентация «Что такое глагол?»
40. Мультимедийная презентация —Глагол – это...||
41. Мультимедийная презентация —Однажды||
42. Мультимедийная презентация «Частица НЕ с глаголами».
43. Мультимедийная презентация «Вид глагола»
44. Мультимедийная презентация —Правописание –ТСЯ и –ТЬСЯ в глаголах||
45. Мультимедийная презентация —Глагол. Настоящее время||
46. Мультимедийная презентация «Повторение: орфограммы, изученные за первое полугодие».
47. Мультимедийная презентация «Суффиксы в глаголах».
48. Мультимедийная презентация «Разбор по членам предложения»

#### **Литературное чтение**

- 62) Мультимедийная презентация. "Э. Шим "Храбрый опёнок".
- 63) Мультимедийная презентация —Соколов-Микитов "Узоры на снегу".
- 64) Мультимедийная презентация —С.Иванов "Каким Бывает снег".
- 65) Мультимедийная презентация —З. Александрова "Зима."
- 66) Мультимедийная презентация "В. Даль "Девочка Снегурочка"
- 67) Мультимедийная презентация —С.Михалков "В снегу стояла ёлочка".
- 68) Мультимедийная презентация — И.Суриков "Детство."
- 69) Мультимедийная презентация —Разножанровые произведения.
- 70) Мультимедийная презентация "Николай Носов"
- 71) Мультимедийная презентация. —Бианки Виталий Валентинович. *О жизни и творчестве писателя"*
- 72) Мультимедийная презентация —Г. Скребницкий, В. Чаплина "Как белочка зимует"
- 73) Мультимедийная презентация —М.М. Пришвин "Деревья в лесу."
- 74) Мультимедийная презентация — В. Бианки "Хвосты"
- 75) Мультимедийная презентация "А.С.Пушкин "Уж небо осенью дышало"
- 76) Мультимедийная презентация " Русские народные сказки"
- 77) Мультимедийная презентация "Соколов-Микитов "Зима в лесу."

#### **Математика**

- 1) Мультимедийная презентация —Единицы массы||
- 44) Мультимедийная презентация —Устный счёт ||
- 45) Мультимедийная презентация «Построение прямоугольника»
- 46) Мультимедийная презентация —Устный счёт. 1-4 класс||
- 47) Мультимедийная презентация —Свойства сложения и умножения||
- 48) Мультимедийная презентация —План и масштаб||
- 49) Мультимедийная презентация —МАГИЧЕСКИЕ КВАДРАТЫ – магия или наука||
- 50) Мультимедийная презентация —Для чего нужна математика?||



- 51) Мультимедийная презентация «Блиц»
- 52) Мультимедийная презентация — Архимед
- 53) Мультимедийная презентация — Задачи на противоположное движение
- 54) Мультимедийная презентация — Урок математики
- 55) Мультимедийная презентация — Пирамиды
- 56) Мультимедийная презентация «Задачи на движение»
- 57) Мультимедийная презентация — Умножение»
- 58) Мультимедийная презентация-тренажер «Таблица умножения и деления».
- 59) Мультимедийная презентация-тренажер «Таблица сложения и вычитания»
- 60) Мультимедийная презентация – тренажер «Внетабличное сложение и вычитание»
- 61) Мультимедийная презентация «Площадь фигуры»

### **Окружающий мир**

- 83) Мультимедийная презентация "Вода"
- 84) Мультимедийная презентация "Санкт Петербург-город святого Петра"
- 85) Мультимедийная презентация "Как живут животные"
- 86) Мультимедийная презентация "Режим дня школьника"
- 87) Мультимедийная презентация "Дорожные знаки. Группы дорожных знаков."
- 88) Мультимедийная презентация "Что такое семья"
- 89) Мультимедийная презентация "Москва"
- 90) Мультимедийная презентация "Какие бывают животные"
- 91) Мультимедийная презентация "Дорожные знаки"
- 92) Мультимедийная презентация "Государственная символика России"
- 93) Мультимедийная презентация "Наши друзья- дорожные знаки"
- 94) Мультимедийная презентация "Что такое окружающий мир?"
- 95) Мультимедийная презентация "Первые русские князья"
- 96) Мультимедийная презентация "Как трудятся Россияне"
- 97) Мультимедийная презентация "В мире профессий"
- 98) Мультимедийная презентация "Наши права, наши обязанности"
- 99) Мультимедийная презентация "Мы - граждане России"
- 100) Мультимедийная презентация "Первое знакомство со звёздами"
- 101) Мультимедийная презентация "Земля- планета солнечной системы"
- 102) Мультимедийная презентация "Глобус- модель Земли"
- 103) Мультимедийная презентация "Грибы"
- 104) Мультимедийная презентация "Животные"
- 105) Мультимедийная презентация "Как живут растения?"
- 106) Мультимедийная презентация "Условия прорастания семян"
- 107) Мультимедийная презентация "Лес"
- 108) Мультимедийная презентация "Кустарники леса"
- 109) Мультимедийная презентация " Травянистые растения леса"

### **Материально-техническая оснащенность кабинета начальных классов(2 «б»), учитель Чикало Л.В.**

<b>№</b>	<b>Наименование имущества</b>	<b>Инвентарный номер</b>	<b>Количество</b>
1	Учительский стол		1
2	Парты двухместные		12
3	Стулья ученические		24
4	Стул учительский		1
5	Полка книжная		2
6	Диван		1
7	Канторка		2
8	Доска учебная настенная (магнитная)		1
9	Стол компьютерный		1

10	Шкафы для учебной литературы		2
11	Монитор		1
12	Системный блок		1
13	Интерактивная доска Smart board		1
14	Проектор Optoma		1
15	Клавиатура		1
16	Мышь		1
17	Системный фильтр		1
18	Колонки		1
19	Ноутбук Acer		3
20	Экран Screen Media		1
21	Принтер Xerox		1

### Методические и учебные пособия

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Беседы с учителем 1 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	1998	1
2.	Беседы с учителем 2 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	1999	1
3.	Беседы с учителем 3 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	2000	1
4.	Беседы с учителем 4 класс	Л.Е. Журова	«Вентана - Граф»	2001	1
5.	Оценка знаний. Русский язык.	В.Ю. Романова Л.В. Петлицкая	«Вентана - Граф»	2003	1
6.	Оценка знаний. Математика.	В.Н. Рудницкая Т.В. Юдачева	«Вентана - Граф»	2003	1
7.	Оценка знаний. Литературное чтение.	Л.А.Ефросинина	«Вентана - Граф»	2004	1
8.	Нестандартные уроки в начальной школе	С.В. Савинкова Е.Е. Гугучкина	«Учитель»	2002 программа	1

### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА Программы.

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
1.	Программа. Русский язык 1-4	С.В. Иванов	«Вентана - Граф»	2013	1
2.	Программа. Русский язык. Обучение грамоте 1 - класс	Л.Е.Журова	«Вентана - Граф»	2013	1
3	Программа. Литературное чтение. 1-4	Л.А.Ефросинина	«Вентана - Граф»	2013	1

4	Программа. Окружающий мир. 1-4	Н.Ф. Виноградова	«Вентана - Граф»	2013	1
5	Программа. Технология. 1-4	Е.А. Лутцева	«Вентана - Граф»	2013	1
6	Программа. ИЗО 1-4	Л.Г. Савенкова	«Вентана - Граф»	2013	1
7	Программа Музыка 1-4	В.О.Усачева	«Вентана - Граф»	2013	1
8	Программа Фи зкультура 1-4	Т.В. Петрова	«Вентана - Граф»	2013	1
9.	Программа. Математика. 1-4.	В.Н. Рудницкая	«Вентана - Граф»	2013	1

#### Учебники

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Математика: учебник для 2 кл. в 2 частях	Рудницкая В. Н., Юдачева Т. В.	Вента-Граф		11
Русский язык: 2 класс: Учебник в 2 ч.	Иванов, С.В., Евдокимова А. О., Кузнецова М.И., Петленко Л. В., Романова В.Ю.	Вента-Граф		11
Литературное чтение: 2 класс: Учебник	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф		11
Литературное чтение: 2 класс: Учебная хрестоматия	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф		1
Окружающий мир: 2 класс: Учебник	Виноградова, Н. Ф.	Вента-Граф		11
Технология	Е.А. Лутцева	Вента-Граф		11

#### Рабочие тетради

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Рабочие тетради «Математика» № 1. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Рабочие тетради «Математика» № 2. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Рабочие тетради «Математика» № 3. 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11

Дружим с математикой: коррекционно-развивающая тетрадь 2 кл	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Тетрадь для контрольных работ. Математика. 2 класс	Рудницкая В. Н.	Вента-Граф	2014	11
Пишем грамотно: 2 класс: Рабочие тетради №1,	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11
Пишем грамотно: 2 класс: Рабочие тетради №2	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11
Учусь писать без ошибок: Рабочая тетрадь	Кузнецова М. И.	Вента-Граф	2014	11
Тетрадь для контрольных работ. Русский язык. 2 класс	В.Ю. Романова	Вента-Граф	2014	11
Литературное чтение: 2 класс: рабочая тетрадь № 1	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф	2014	11
Литературное чтение: 2 класс: рабочая тетрадь № 2	Ефросинина Л.А.	Вента-Граф	2014	11
Окружающий мир: Рабочие тетради № 1	Виноградова, Н. Ф.	Вента-Граф	2014	11
Окружающий мир: Рабочие тетради № 2	Виноградова, Н. Ф.	Вента-Граф	2014	11

#### DVD диски

№ п/п	Название
1.	Математика 1 класс. Интерактивные варианты заданий учебника и тетрадей УМК 1 класса.
2.	Окружающий мир в произведениях живописи 1-4 классы.
3.	Русский язык 1класс. Тематическое планирование, методические комментарии к урокам, наглядные материалы и упражнения.
4.	Литературное чтение 1-4 классы. Словарь справочник "Книгочей"
5.	Материалы фестиваля «Открытый урок» ( 8 наборов)

6	Русский язык 2 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.
7.	Русский язык 3 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.
8.	Русский язык 4 класс. Видеоуроки, презентации, описание уроков.

Справочно-информационная литература

8. Словарь – справочник Книгочей Ефросинина Л.А. 2013
9. Орфографический словарь Д.Н. Ушаков 1988
10. Школьный толковый словарь русского языка М.С. Лапатухин 1981
11. Толковый словарь русского языка В.И. Даль 2006
12. Универсальный словарь по русскому языку 2009
13. Толковый словарь русского языка С.И. Ожигов 2010
14. Справочник логопеда М.А. Поваляева 2006

Дидактические материалы

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год изда- ния	Количество экземпляров
1.	Тесты за курс начальной школы	Ф.Ф. Лысенко	«Легион»	2011	1
2.	Полный курс русского языка 4 класс(все типы заданий, все виды заданий, все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2012	1
3.	Полный курс русского языка 3 класс(все типы заданий, все виды заданий, все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2008	1
4.	Дидактический материал. Русский язык 2 класс.	Е.А. Чаус	«Учитель»	2007	1
5.	Дидактический материал. Русский язык 4 класс.	Н.А. Зотьева	«Учитель»	2007	1
6.	Дидактический материал. Русский язык 1-4 класс.	М.М. Малахова	«Учитель»	2007	1
7.	Тематический тестовый контроль по математике в начальной школе	Н.Г. Кувашова	«Учитель»	2007	1
8.	Дидактический материал. Математика упражнения и задачи с именованными числами. 1-4	О.В. Субботина	«Учитель»	2008	1

9	Дидактический материал. Тренинговые разрезные карточки. 1-4	Т.А.Бугримова, Н.А. Цыкина	«Учитель»	2006	1
10	Сборник задач по математике 1-4	О.К. Смолякова	«Издат – Школа XXI века»	2002	1
11	2000 задач и примеров по математике	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Аквариум»	1999	1
12	Полный курс математики 2 класс(все типы заданий, все виды задач, примеров, неравенств, уравнений все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2010	1
13	Полный курс математики 3 класс(все типы заданий, все виды задач, примеров, неравенств, уравнений все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2011	1
14	Полный курс математики 4 класс(все типы заданий, все виды задач, примеров, неравенств, уравнений все правила, все контрольные работы, все виды тестов)	О.В. Узорова, Е.А. Нефедова	«Астраль»	2012	1

#### ЦОРЫ

1 Образовательный портал

<http://www.edu.ru/>

2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>

5. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)

6. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>

7. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>

8. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.)

<http://www.gramma.ru/>

9. Словари

<http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0>

#### «Информационно-коммуникативные средства»

#### I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс

##### Русский язык.

49. Мультимедийная презентация .Язык и речь.

50. Мультимедийная презентация .Текст. Части текста.
51. Мультимедийная презентация .Предложение. ГЧП. ВЧП.
52. Мультимедийная презентация .Слово и его значение.
53. Мультимедийная презентация .Однокоренные слова.
54. Мультимедийная презентация .Слог. Ударение. Перенос слов.
55. Мультимедийная презентация .Звуки и буквы.
56. Мультимедийная презентация .Алфавит.
57. Мультимедийная презентация .Написание заглавной буква.
58. Гласные звуки.
59. Мультимедийная презентация .Правописание слов с безударной гласной.
60. Мультимедийная презентация .Согласные звуки.
61. Мультимедийная презентация .Ь на конце и в середине слова.
62. Мультимедийная презентация .Правописание буквосочетаний с шипящими звуками.
63. Мультимедийная презентация .Звонкие и глухие согласные.
64. Мультимедийная презентация .Ь разделительный
65. Мультимедийная презентация .Им я существительное.
66. Мультимедийная презентация .Глагол.
67. Мультимедийная презентация .Имя прилагательное.
68. Мультимедийная презентация .Местоимение.
69. Мультимедийная презентация .Предлоги и их написание с другими словами.
70. Мультимедийная презентация «Правописание глаголов».
71. Мультимедийная презентация «Пишем письма»
72. Мультимедийная презентация —Разбор слов по составу
73. Мультимедийная презентация —Ребусы разгадай и пословицу прочитай
74. Мультимедийная презентация «Имя существительное».
75. Мультимедийная презентация «Склонение имён существительных»
76. Мультимедийная презентация —Игра. Русский язык. Абвгдейка
77. Мультимедийная презентация —Развитие речи
78. Мультимедийная презентация «Правописание безударных гласных в окончаниях имен прилагательных».
79. Мультимедийная презентация «Типы текста»
80. Мультимедийная презентация — Мягкий знак на конце существительных после шипящих
81. Мультимедийная презентация —Правописание приставок
82. Мультимедийная презентация «Разделительные твёрдый и мягкий знаки».
83. Мультимедийная презентация «Урок русского языка»
84. Мультимедийная презентация —Игра. Однородные члены предложения. Пусть говорят
85. Мультимедийная презентация —Однородные члены предложения
86. Мультимедийная презентация «Осень».
87. Мультимедийная презентация «Что такое глагол?»
88. Мультимедийная презентация —Глагол – это...
89. Мультимедийная презентация —Однажды
90. Мультимедийная презентация «Частица НЕ с глаголами».
91. Мультимедийная презентация «Вид глагола»
92. Мультимедийная презентация —Правописание –ТСЯ и –ТЬСЯ в глаголах
93. Мультимедийная презентация —Глагол. Настоящее время
94. Мультимедийная презентация «Повторение: орфограммы, изученные за первое полугодие».
95. Мультимедийная презентация «Суффиксы в глаголах».
96. Мультимедийная презентация «Разбор по членам предложения»

### **Литературное чтение**

- 78) Мультимедийная презентация. "Э. Шим "Храбрый опёнок".
- 79) Мультимедийная презентация — Соколов-Микитов "Узоры на снегу".
- 80) Мультимедийная презентация — С.Иванов "Каким Бывает снег".
- 81) Мультимедийная презентация — З. Александрова "Зима."
- 82) Мультимедийная презентация "В. Даль "Девочка Снегурочка"
- 83) Мультимедийная презентация — С. Михалков "В снегу стояла ёлочка".
- 84) Мультимедийная презентация — И. Суриков "Детство."
- 85) Мультимедийная презентация — *Разножанровые произведения.*
- 86) Мультимедийная презентация "Николай Носов"
- 87) Мультимедийная презентация. — *Бианки Виталий Валентинович. О жизни и творчестве писателя"*
- 88) Мультимедийная презентация — Г. Скребицкий, В. Чаплина "Как белочка зимует"
- 89) Мультимедийная презентация — М.М. Пришвин "Деревья в лесу."
- 90) Мультимедийная презентация — В. Бианки "Хвосты"
- 91) Мультимедийная презентация "А.С.Пушкин "Уж небо осенью дышало"
- 92) Мультимедийная презентация " Русские народные сказки"
- 93) Мультимедийная презентация "Соколов-Микитов "Зима в лесу."

### **Математика**

- 1) Мультимедийная презентация — Единицы массы
- 62) Мультимедийная презентация — Устный счёт I
- 63) Мультимедийная презентация «Построение прямоугольника»
- 64) Мультимедийная презентация — Устный счёт. 1-4 класс
- 65) Мультимедийная презентация — Свойства сложения и умножения
- 66) Мультимедийная презентация — План и масштаб
- 67) Мультимедийная презентация — МАГИЧЕСКИЕ КВАДРАТЫ – магия или наука
- 68) Мультимедийная презентация — Для чего нужна математика?!
- 69) Мультимедийная презентация «Блиц»
- 70) Мультимедийная презентация — Архимед
- 71) Мультимедийная презентация — Задачи на противоположное движение
- 72) Мультимедийная презентация — Урок математики
- 73) Мультимедийная презентация — Пирамиды
- 74) Мультимедийная презентация «Задачи на движение»
- 75) Мультимедийная презентация — Умножение»
- 76) Мультимедийная презентация-тренажер «Таблица умножения и деления».
- 77) Мультимедийная презентация-тренажер «Таблица сложения и вычитания»
- 78) Мультимедийная презентация – тренажер «Внетабличное сложение и вычитание»
- 79) Мультимедийная презентация «Площадь фигуры»

### **Окружающий мир**

- 110) Мультимедийная презентация "Вода"
- 111) Мультимедийная презентация "Санкт Петербург-город святого Петра"
- 112) Мультимедийная презентация "Как живут животные"
- 113) Мультимедийная презентация "Режим дня школьника"
- 114) Мультимедийная презентация "Дорожные знаки. Группы дорожных знаков."
- 115) Мультимедийная презентация "Что такое семья"
- 116) Мультимедийная презентация "Москва"
- 117) Мультимедийная презентация "Какие бывают животные"
- 118) Мультимедийная презентация "Дорожные знаки"
- 119) Мультимедийная презентация "Государственная символика России"
- 120) Мультимедийная презентация "Наши друзья- дорожные знаки"
- 121) Мультимедийная презентация "Что такое окружающий мир?"



- 122) Мультимедийная презентация "Первые русские князья"
- 123) Мультимедийная презентация "Как трудятся Россияне"
- 124) Мультимедийная презентация "В мире профессий"
- 125) Мультимедийная презентация "Наши права, наши обязанности"
- 126) Мультимедийная презентация "Мы - граждане России"
- 127) Мультимедийная презентация "Первое знакомство со звёздами"
- 128) Мультимедийная презентация "Земля- планета солнечной системы"
- 129) Мультимедийная презентация "Глобус- модель Земли"
- 130) Мультимедийная презентация "Грибы"
- 131) Мультимедийная презентация "Животные"
- 132) Мультимедийная презентация "Как живут растения?"
- 133) Мультимедийная презентация "Условия прорастания семян"
- 134) Мультимедийная презентация "Лес"
- 135) Мультимедийная презентация "Кустарники леса"
- 136) Мультимедийная презентация " Травянистые растения леса"

**Материально-техническое обеспечение кабинета  
начальных классов 4-А класса, учитель Чернышева Н.Г.**

№	Наименование имущества	Инвентарный номер	Количество
1	Учительский стол		1
2	Парты двухместные		12
3	Стулья ученические		24
4	Стул учительский		2
5	Доска учебная настенная (магнитная)		1
6	Стол компьютерный		1
7	Шкаф для учебной литературы		1
8	Монитор		1
9	Системный блок	№- 3039991182	1
10	Экран		1
11	Проектор	№ - 101340130	1
12	Клавиатура		1
13	Мышь		1
14	Системный фильтр		1
15	Колонки		1
16	Палас		1
17	Диван		1
18	Конторки		2
19	Ноутбуки	1.№ - 101342589 2.№ - 101341222 3. № - 101340134	3
20	Тюль		3
21	Книжная полка		1
22	Массажные коврики		15

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА  
Программы.**

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество экземпляров
----------	----------	-------	--------------	----------------	---------------------------

1.	Русский язык: 1-4 классы: программа, планирование, контроль	Иванов С. В. , Кузнецова М. И., Евдокимова А. О.	М.: Вентана- Граф	2013	1
2.	Литературное чтение: программа: 1-4 классы	Л.А. Ефросинина, М. И. Оморокова	М.: Вентана- Граф	2012	1
3.	Математика: программа 1-4 классы	В. Н. Рудницкая	М.: Вентана- Граф	2012	1

#### Учебники

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
Русский язык 4 класс (1ч.)	С.В. Иванов	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Русский язык 4 класс (2ч.)	С.В. Иванов	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Окружающий мир 4 класс (1ч)	Н.Ф. Виноградова,	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Окружающий мир 4 класс (2ч)	Н.Ф. Виноградова,	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Математика 4 класс (1ч)	В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачёва	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Математика 4 класс (2 ч)	В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачёва	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Литературное чтение (1 ч)	Л,А.Ефросинина	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Литературное чтение (1 ч)	Л,А.Ефросинина	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Технология 4 класс	Е.А. Лутцева	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1
Изобразительное искусство 4 класс	Л.Г. Савенкова Е.А,Ермолинская	Москва. Издательский центр « Вентана – Граф»	2013	1

Физическая культура 3- 4 класс	Т.В. Петрова Ю.А.Копылов Н.В. Полянская	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2013	1
Учебная хрестоматия Литературное чтение	Л,А.Ефросинина	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2010	1

#### Рабочие тетради

Название	Автор	Издательство	Год издания	Количество
				1
Русский язык Рабочая тетрадь «Учусь писать без ошибок» для 4 класса	С.В. Иванов	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	1
Русский язык Рабочая тетрадь «Пишем грамотно» для 4 класса (1ч., 2 ч)	С.В. Иванов	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	2
Математика Рабочая тетрадь «Дружим с математикой» для 4 класса	В.Н. Рудницкая, Т.В.Юдачёва	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	1
Математика Рабочая тетрадь «Математика» для 4 класса (1,2 ч.)	В.Н. Рудницкая, Т.В.Юдачёва	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	2
Рабочая тетрадь «Окружающий мир» для 4 класса ( 1,2 ч)	Н.Ф. Виноградова,	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	2
Рабочая тетрадь «Литературное чтение» для 4 класса (1,2 ч.)	Л,А.Ефросинина	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	2
Тетрадь по математике для контрольных работ для 4 класса	В.Н. Рудницкая, Т.В.Юдачёва	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	17
Тетрадь по русскому языку для контрольных работ для 4 класса	В.Ю. Романова	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	17
Рабочая тетрадь по технологии для 4 класса	Е.А. Лутцева	Москва. Издательский центр «Вентана – Граф»	2014	1

## DVD диски

№ п/п	Название
1.	Сказки Андерсена
2.	Алиса в Стране Чудес
3.	Мультфильмы
4.	РУССКИЙ ЯЗЫК 1 класс учебник + диск - 126 (1) 2 класс учебник 1 часть, 2 часть + диск - 126(2) 3 класс учебник 1 часть, 2 часть + диск - 126(3)
5.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни 1-4 кл- 10135
6.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс <b>КУЛЬТУРА</b> 1. Основы буддийской культуры – 129(1) 2. Основы будейской культуры – 129(2) 3. Основы мировых религиозных культур – 129(3) 4. Основы исламской культуры – 129(4) 5. Основы светской культуры – 129(5) . Основы православной культуры – 129(6)
7.	Математика. Академический школьный учебник. 1-3 класс 1 класс учебник + диск - 138(1) 2 класс учебник + диск - 138 (2) 3 класс учебник + диск - 138 (3) 4 класс учебник + диск - 138 (4)
8.	ОКРУЖАЮЩИ 1 класс учебник + диск – 1013610132 (132)
9.	ТЕХНОЛОГИЯ 1 класс учебник + диск - 125 (1) 2 класс учебник + диск - 125 (2)

### Дидактические материалы

#### Наглядный материал (оборудование и приборы)

##### Чтение

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект портретов	1
2.	Комплект таблиц для начальной школы. Обучение грамоте 1 класс	1
3.	Портреты русских детских писателей 20 века	1

##### Изо, обж, музыка, технология

№п/п	наименование	Количество
1.	Картины русских художников	1
2.	Комплект демонстрационных таблиц «Государственные символы и портрет Президента РФ»	1
3.	Комплект демонстрационных таблиц «Праздники России»	1
4.	Начальная школа. Английский язык. Уроки, игры, песни	1 диск
5.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. 4-5 класс	6 дисков
6.	Серия таблиц «Мир музыки»	1
7.	Серия таблиц «Обработка бумаги и картона»	1

8.	Серия таблиц «Обработка природного материала и пластика. Проект»	1
9.	Серия таблиц «Обработка ткани»	1
10.	Серия таблиц «Организация рабочего места»	1
11.	Технология. 1-2 класс. Лицензия на класс	1
12.	Учебно-наглядные пособия для учащихся «Безопасность дорожного движения»	1

### Математика

№п/п	наименование	Количество
1.	Комплект инструментов классных	1
2.	Комплект «Оси координат»	1
3.	Комплект таблиц по математике	1
4.	Математика. Академический школьный учебник. 1-3 класс	3 диска
5.	Математика 1-4 класс (лицензия на класс)	1
6.	Модель-аппликация «Множества»	1
7.	Модель-аппликация «Числовая прямая»	1
8.	Модель часов «Демонстрационная»	1
9.	Набор геометрических тел «Демонстрационный»	1
10.	Набор денежных знаков РФ	1
11.	Набор цифр, букв, знаков	2
12.	Набор «Части целого. Простые дроби»	1
13.	Перекидное табло для устного счёта	5
14.	Счётный квадрат	5
15.	Циферблат часовой учебный	5

### Окружающий мир

№п/п	Наименование	количество
1.	Гербарий «Для начальной школы»	1
2.	Глобус	
3.	Коллекция «Лён»	1
4.	Коллекция «Хлопок»	1
5.	Коллекция «Шерсть»	1
6.	Компас школьный	3
7.	Комплект таблиц раздаточных «Грибы съедобные и несъедобные»	2
8.	Модель-аппликация «Воздействие человека на окружающую среду»	1
9.	Модель-аппликация «Здоровье человека»	1
10.	Модель-аппликация «Природные зоны России»	1
11.	Модель-аппликация «Уход за комнатными растениями»	1
12.	Модель «Гигиена зубов»	1
13.	Модель «Строение Земли»	1
14.	Набор муляжей грибов	
15.	Набор муляжей овощей	1
16.	Набор муляжей фруктов	1
17.	Окружающий мир. 1 класс. Комплект с электронным приложением	1
18.	Плакат «Природные зоны. Степь»	1
19.	Плакат «Птицы»	1
20.	Теллурий	1
21.	«Фенологические наблюдения»	1
22.	Фенологический календарь	1

### Русский язык

№п/п	Наименование	количество
1	Азбука подвижная	1
2	Картинный словарь 1-2 класс	1
3	Касса букв и наборное полотно	1
4	Касса букв классная	1
5	Касса слогов демонстрационная	1
6	Модель-аппликация «Звукобуквенная лента»	1
7	Обучение грамоте «Азбука профессий»	1
8	Перекидное табло букв и слогов	10
9	Плакат «Алфавит. Печатные и рукописные буквы»	1
10	Плакат «Глагол»	1
11	Рукописные буквы	1
12	Русский язык 1-3 класс (лицензия не класс)	1

### ЦОРЫ

1. Образовательный портал <http://www.edu.ru/>
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>
3. Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>
4. Учебные программы (340 программ) [http://ndce.edu.ru/edu\\_programs.php](http://ndce.edu.ru/edu_programs.php)
5. Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>
6. Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
7. Образовательные ресурсы Интернета. Русский язык <http://www.alleng.ru/edu/ruslang1.htm>
8. Новосибирский областной центр мониторинга образования <http://www.nscm.ru/>
9. ФИПИ <http://www.fipi.ru/>
10. Полезная информация учителям школ <http://www.fipi.ru/view/roles/5/do>
11. Сайт Министерства образования и науки <http://mon.gov.ru/>  
Деятельность - Образование - Документы – Общее образование  
<http://mon.gov.ru/work/obr/dok/>(программы, стандарты и многое другое)
12. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
13. [http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com\\_weblinks&catid=61&Itemid=23](http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=61&Itemid=23) –  
разные образовательные порталы
14. ИКТ в образовании <http://www.ict.edu.ru/>
15. Все каталоги <http://www.ict.edu.ru/lib/school-catalog/>
16. Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.) <http://www.grammar.ru/>
17. Образовательные программы 1с по всем предметам <http://obr.1c.ru/product.jsp?id=7>
18. Разное <http://obr.1c.ru/staticPage.jsp?id=5>
19. Диски Кирилла и Мефодия  
[http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art\\_id=14310&rubr\\_id=32&page=1](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1)
20. Детям: обучение через развлечения [http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr\\_id=43](http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr_id=43)
21. Словари <http://www.grammar.ru/SPR/?id=1.0>
22. Видеоуроки <http://interneturok.ru/school>
23. Методические материалы <http://pedsovet.org>
24. Презентации <http://viki.rdf.ru>

«Информационно-коммуникативные средства»

## **I. ИКТ, интегрированные в традиционный учебный процесс**

### **Начальная школа 1 – 4 класс.**

- 62) Мультимедийная презентация «Забавная грамматика. Образование множественного числа имён существительных».
- 63) Мультимедийная презентация «Забавная грамматика. Притяжательный падеж»
- 64) Мультимедийная презентация — (Фестиваль "Открытый урок" 2006-2007, <http://www.1september.ru>)

### **Русский язык.**

- 65) Мультимедийная презентация «Правописание глаголов».
- 66) Мультимедийная презентация «Пишем письма»
- 67) Мультимедийная презентация —Разбор слов по составу
- 68) Мультимедийная презентация —Ребусы разгадай и пословицу прочитай
- 69) Мультимедийная презентация «Имя существительное».
- 9). Мультимедийная презентация «Склонение имён существительных»
- 70) Мультимедийная презентация —Игра. Русский язык. Абвгдейка
- 71) Мультимедийная презентация —Развитие речи
- 72) Мультимедийная презентация «Правописание безударных гласных в окончаниях имен прилагательных».
- 73) Мультимедийная презентация «Типы текста»
- 74) Мультимедийная презентация —Мягкий знак на конце существительных после шипящих
- 75) Мультимедийная презентация —Правописание приставок
- 76) Мультимедийная презентация «Разделительные твёрдый и мягкий знаки».
- 77) Мультимедийная презентация «Урок русского языка»
- 78) Мультимедийная презентация —Игра. Однородные члены предложения. Пусть говорят
- 79) Мультимедийная презентация —Однородные члены предложения
- 80) Мультимедийная презентация «Осень».
- 81) Мультимедийная презентация «Что такое глагол?»
- 82) Мультимедийная презентация —Глагол – это...
- 83) Мультимедийная презентация —Однажды
- 84) Мультимедийная презентация «Частица НЕ с глаголами».
- 85) Мультимедийная презентация «Вид глагола»
- 86) Мультимедийная презентация —Правописание –ТСЯ и –ТЬСЯ в глаголах
- 87) Мультимедийная презентация —Глагол. Настоящее время
- 88) Мультимедийная презентация «Повторение: орфограммы, изученные за первое полугодие».
- 89) Мультимедийная презентация «Суффиксы в глаголах».
- 90) Мультимедийная презентация «Разбор по членам предложения»

### **Литературное чтение**

- 94) Мультимедийная презентация. Видеофильм —Марья Моревна
- 95) Мультимедийная презентация —Александр Васильевич Суворов
- 96) Мультимедийная презентация —Василий Андреевич Жуковский
- 97) Мультимедийная презентация — Литературное чтение. А. С. Пушкин
- 98) Мультимедийная презентация «Лермонтов как поэт»
- 99) Мультимедийная презентация —Жизнь и творчество Лермонтова
- 100) Мультимедийная презентация — М.Ю. Лермонтов. «Казачья колыбельная песня»
- 101) Мультимедийная презентация —Произведения П. П. Ершова. Сказка «Конёк-Горбунок».
- 102) Мультимедийная презентация «Пётр Павлович Ершов «Конёк-Горбунок»»

- 10) Мультимедийная презентация. — *ВСЕВОЛОД МИХАЙЛОВИЧ ГАРШИН* | Мультимедийная презентация — *Николай Георгиевич Гарин-Михайловский* |
- 11) Мультимедийная презентация — МАМИН – СИБИРЯК ДМИТРИЙ НАРКИСОВИЧ |
- 103) Мультимедийная презентация — Узнай, кто это?! |
- 104) Мультимедийная презентация «Марк Твен» |
- 105) Мультимедийная презентация — Ганс Христиан Андерсен. |
- 106) Мультимедийная презентация — Библия |
- 107) Мультимедийная презентация — *Мифы Древней Греции* |
- 108) Мультимедийная презентация «Мифы народов мира» |
- 109) Мультимедийная презентация — Мифы |
- 110) Мультимедийная презентация «Воспоминания Льва Николаевича Толстого» |
- 111) Мультимедийная презентация — Л. Н. Толстой «Черепаша» |
- 112) Мультимедийная презентация — *Нужно уметь* |

### **Математика**

- 1) Мультимедийная презентация — Единицы массы |
- 80) Мультимедийная презентация — Устный счёт |
- 81) Мультимедийная презентация «Построение прямоугольника» |
- 82) Мультимедийная презентация — Устный счёт. 4 класс |
- 83) Мультимедийная презентация — Свойства сложения и умножения |
- 84) Мультимедийная презентация — План и масштаб |
- 85) Мультимедийная презентация — МАГИЧЕСКИЕ КВАДРАТЫ – магия или наука |
- 86) Мультимедийная презентация — Для чего нужна математика?! |
- 87) Мультимедийная презентация «Блиц» |
- 88) Мультимедийная презентация — Архимед |
- 89) Мультимедийная презентация — Задачи на противоположное движение |
- 90) Мультимедийная презентация — Урок математики |
- 91) Мультимедийная презентация — Пирамиды |
- 92) Мультимедийная презентация «Задачи на движение» |
- 93) Мультимедийная презентация — Умножение |

### **Окружающий мир**

- 137) Мультимедийная презентация — Клетка |
- 138) Мультимедийная презентация — Скелет – опора тела |
- 139) Мультимедийная презентация — *Питание и органы пищеварения* |
- 140) Мультимедийная презентация — Органы дыхания |
- 141) Мультимедийная презентация «Мечников Илья Ильич» |
- 142) Мультимедийная презентация — Как удаляются ненужные вещества |
- 143) Мультимедийная презентация — Кожа |
- 144) Мультимедийная презентация — Береги зрение смолоду |
- 145) Мультимедийная презентация — *Органы чувств* |
- 146) Мультимедийная презентация — Клетки, кости, мышцы |
- 147) Мультимедийная презентация «Информация вокруг нас» |
- 148) Мультимедийная презентация — Как устроен организм человека?! |
- 149) Мультимедийная презентация — Память и органы чувств |
- 150) Мультимедийная презентация «Ты и твоё здоровье. Правила здоровой жизни. Здоровье человека. Режим дня школьника» |
- 151) Мультимедийная презентация — ОБЕД |
- 152) Мультимедийная презентация — Закаливание |
- 153) Мультимедийная презентация «Можно ли снять усталость?» |
- 154) Мультимедийная презентация — Вредные привычки, опасные для здоровья |
- 155) Мультимедийная презентация — Когда дом становится опасным |
- 156) Мультимедийная презентация — Опасности вокруг нас |



- 157) Мультимедийная презентация — Дорога без опасности ||
- 158) Мультимедийная презентация «Зона пустынь»
- 159) Мультимедийная презентация — Грибы съедобные и несъедобные ||
- 160) Мультимедийная презентация — Поведение во время грозы, при встрече с опасными животными ||
- 161) Мультимедийная презентация — Чем человек отличается от животных ||
- 162) Мультимедийная презентация «Поговорим о толерантности»
- 163) Мультимедийная презентация — Здоровый человек – здоровый сон