

**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	Москва	2010	1

		Н.Г.Миндюк	«Просвещение»		
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. Бродис	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
15. 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.	Ведерко "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
Для преподавания физики			
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	http://rostest.runnet.ru/cgi-bin/topic.cgi?topic=Physics
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	http://www.cacedu.unibel.by/partner/bspu
3.	Газета «1 сентября»: материалы по физике	Подборка публикаций по преподаванию физики в школе.	http://archive.1september.ru/fiz
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	http://optics.ifmo.ru/

5.	Дифракция света	Лекции: теоретические положения, задачи и примеры. Демонстрация опытов	http://www.kg.ru/
6.	Каталог ссылок на ресурсы по физике	Энциклопедии, библиотеки, методики проведения уроков, тестирование, СМИ, учебные планы, вузы, научные организации, конференции и др.	http://www.ivanovo.ac.ru/phys
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	http://www.edu.delfa.net/
8.	Бесплатные обучающие программы по физике	15 обучающих программ по различным разделам физики	http://www.history.ru/freeph.htm
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	http://phdep.ifmo.ru/
10.	Оптика	Учебное пособие по оптике. Виртуальная лаборатория, справочно-информационная база	http://optics.ifmo.ru/
11.	Анимации физических процессов	Трехмерные анимации и визуализации по физике, сопровождаются теоретическими объяснениями	http://physics.nad.ru/
12.	Анимации физических процессов: механика	Анимации по углубленному курсу механики	http://physics.nad.ru/Physics/Cyrllic/mech.htm
13.	Курс физики 11-го класса	Традиционный курс физики 11-го класса (6 тем)	http://vschool.km.ru/
14.	Курс физики 10-го класса	Интерактивный курс и справочник (8 тем)	http://vschool.km.ru/
15.	Электролитическая диссоциация	Комплект опорных схем-конспектов по темам: электролитическая диссоциация; кислоты, основания, амфотерные гидроксиды, соли как электролиты; реакции ионного обмена	http://dissociation.nm.ru/
16.	Трение в природе и технике	Урок физики в 7-м классе соросовского учителя Э. Я. Морозовой	http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor uch/phys/morozova/fizika7.html
17.	Уроки физики	Электрические явления.	http://school.ort.spb.ru/library/ph

7.	в 8-м классе	Электромагнитные явления. Световые явления	ysics/8class/main.htm
1 9.	Уроки физики в 7-м классе	Первоначальные сведения о строении вещества. Движение и силы	http://school.ort.spb.ru/library/ph ysics/7class/main_7.htm
2 0.	Уроки физики с использование м Интернета	В помощь преподавателю при проведении уроков физики в 8-м классе с использованием Интернета	http://www.phizinter.chat.ru/
2 1.	Ускорение тел. Равноускоренн ое движение тел	Дистанционный урок по физике	http://www.school363.1t.ru/dist ht tp://www.school363.1t.ru/
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	http://www-windows- 1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/s or_uch/phys/konon/work.html
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	http://www.kursk.ru/win/client/gi mn http://www.kursk.ru/
2 4.	Физика-10	Программа спецкурса по физике для учащихся 10-11-х классов	http://www.tl.ru/~gimn13/docs/fizi ka/fiz10-11.htm http://www.tl.ru/
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	http://www.fizika.ru/
2 6.	Физика: зачем и какая?	Статья, посвященная проблеме преподавания физики в общеобразовательной школе. Автор предлагает оригинальное решение проблемы	http://www.1september.ru/ru/fiz/2 001/43/no43_01.htm
2 7.	Физикомп	Материалы для изучения физики: задачи, тесты, демонстрационные программы, справочники, игры	http://physicomp.lipetsk.ru/
2 8.	Физическая энциклопедия	Справочное издание, содержащее сведения по всем областям современной физики. Энциклопедия, включающая около	http://www.elmagn.chalmers.se/~i gor

		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	http://cipds.al.ru/prosvet/wnuclear/wnuclear.shtml
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	http://gannalv.narod.ru/fiz
3 2.	Теория электрической диссоциации	Урок О. Г. Кондратьевой, победителя иркутского конкурса «Учитель года-2000»	http://www.ipkro.isu.ru/teachers/tea_year
3 3.	Термодинамика	Изучение темы в средней школе: лекции, семинары, конференция, задачи, зачет	http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor_uch/phys/morozova/td10.html
3 4.	Российский общеобразовательный портал	Коллекция экспериментов по физике	experiment.edu.ru/catalog.asp?ob_no12370
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)	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/27-28/no27-28_1.htm
3 6.	О пользе электричества: спектакль по физике	Сценарий спектакля с песнями и плясками	http://www.1september.ru/ra/fiz/2002/25-26/cont25-26.htm
3 7.	Рассказы о физиках	Личные воспоминания автора о встречах с крупными физиками нашей страны	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/29/cont29.htm
3 8.	Веселые эпизоды из жизни именитых физиков	Курьезы, веселые истории, происшедшие с российскими физиками	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/02/no02_1.htm
3 9.	Физика и биология	Методика применения биофизического материала на уроках физики	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/31/no31_2.htm
4 0.	Школьные физические шутки	Физики шутят	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/01/no01_1.htm
4	Советская	Развитие физики в СССР	http://www.1september.ru/ru/fiz/2

1.	школа физиков		002/14/no14_2.htm
4 2.	Изобретатель радио А. С. Попов	Доказательства приоритета Попова в изобретении радио	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/16/no16_1.htm
4 3.	На что получил патент Г. Маркони	Доказательства приоритета Попова в изобретении радио (продолжение статьи)	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/20/no20_1.htm
4 4.	Электричество и магнетизм: задачи абитуриенту	Задачи на конденсаторы и рамки, вращающиеся в магнитном поле	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/04/no04_1.htm
4 5.	Воспоминания о физике А. М. Прохорове	Воспоминания о лауреате Нобелевской премии по физике А. М. Прохорове	http://www.1september.ru/ru/fiz/2002/03/no03_1.htm
4 6.	Живая физика: обучающая программа	Создание моделей физических явлений средствами компьютерной анимации. Сборник задач и лабораторных работ. Демонстрация и галерея проектов	http://www.int-edu.ru/soft/fiz.html
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	http://astronom-ntl.narod.ru/
4 8.	Физика и астрономия: виртуальный методический кабинет	Виртуальный методический кабинет учителя физики и астрономии. Информационные материалы. Методика преподавания	http://www.gomulina.orc.ru/
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	http://astronom-ntl.narod.ru/
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	http://elkin52.narod.ru/
5 1.	Концепции современного естествознания	Информационный материал: методология науки, картина мира современной физики, эволюция	http://nrc.edu.ru/est

		Вселенной, биологическая картина мира. Учебное пособие и тесты	
5 2	"Класс!ная физика" - занимательные материалы для подготовки к урокам и развития интереса к физике учащихся.	Особенно хорошо использовать материалы этого сайта для проведения факультативных и других развивающих занятий.	http://www.class-fizika.narod.ru
1.	Изотопы	История развития представлений о структуре атома и составе ядра: открытие явления изотопии, использование метода «меченых атомов», синтез трансурановых элементов	http://library.istu.edu/hoef/books/isotope.pdf
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	http://experiment.edu.ru/
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	http://vselectronik.narod.ru/
4.	Электрические вихревые несolenoidalные поля	Обсуждение вопроса о вихревом электрическом поле	http://www.comail.ru/~vihrevoe
5.	Сила Лоренца	Материалы открытого урока по физике в 10-м лицейском классе соросовского учителя Е. Н. Тюриной	http://www-windows-1251.edu.yar.ru/russian/pedbank/sor uch/phys/turina/urok.html
6.	Основы физики	Темы материалов теоретической	http://avnsite.narod.ru/physic/pp/i

	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	<u>ndex.htm</u>
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	<u>http://www.edu.delfa.net/</u>
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	<u>http://marklv.narod.ru/mkt</u>
9.	Задачи по физике: задачник «Кванта»	Архив задач по физике, опубликованных в журнале «Квант» с 1970 по 1999 год, с решениями	<u>http://kvant.mccme.ru/rub/7B.htm</u>
10.	Теория машины времени и сверхбыстрый межзвездный корабль	Теория времени на основе математического анализа	<u>http://www.univer.omsk.su/omsk/Sci/Time/timek.htm</u>
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	<u>http://nuclphys.sinp.msu.ru/</u>
12.	Физические задачи Капицы	Знаменитые задачи П. Л. Капицы по всем разделам физики, которые он придумал для первокурсников Московского физико-технического института	<u>http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/metodics/kapica.html</u>

1 3.	Современная физика в задачах	Задачи повышенной трудности и «интересности», базирующиеся на реальных проблемах физики. Задачи предваряются теорией, даются их подробные решения	http://www.nsu.ru/materials/ssl/te xt/metodics/ivanov.html
1 4.	Дистанционный консультационный пункт для учителей и школьников	Дистанционные консультации по физике. Новости науки. Тесты и задачи. Работы школьников	http://www.nsu.ru/materials/ssl/distance/about.html
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	http://www.college.ru/physics/index.php
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	http://www.csu.ru/ourprogram/dk a/mechanic.html http://www.csu.ru/
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	http://www.csu.ru/ourprogram/dk a/atomic/atomic_d.html http://www.csu.ru/
Для элективных курсов			
1.	Наука и техника: электронная библиотека	Подборка научно-популярных публикаций	http://www.n-t.org/
2.	Виртуальный музей космонавтики	Российская космонавтика в фотографиях, схемах и объемных моделях космических аппаратов и стартовых комплексов	http://vsm.host.ru/
3.	Музей неработающих физических устройств Сайт на английском языке	Галерея описаний и изображений заведомо неработоспособных физических устройств: вечные двигатели, антигравитационные приспособления. Решения некоторых заданий	http://www.lhup.edu/~dsimanek/museum/unwork.htm
4.	Все о	Основные параметры современных	http://www.eurolase.ru/

	современных лазерах	лазеров иностранных фирм. Различные типы лазеров и их практическое использование	
5.	Энциклопедия российской космонавтики	Биографии конструкторов, ученых и космонавтов; описание космодромов, ракетносителей и международных космических станций; хронологии космических программ и полетов и др. История российской космонавтики	http://www.cosmoworld.ru/
6.	Физика: электронная коллекция опытов	Коллекция опытов по школьному курсу физики: видеоматериал, описание, комментарии, статьи	http://www.school.edu.ru/projects/physicexp
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	http://www.farad.ru/
8.	Физика в русских сказках	Электронный задачник по физике на основе сказок. Работа ученика 8-го класса	http://www.mediaeducation.ru/111
9.	Электродинамическое объяснение шаровой молнии	Шаровая молния как замкнутый переменный электрический ток смещения, вызывающий свечение воздуха (электролюминесценция)	http://www.comail.ru/~ / fireball
10.	Электромагнитная индукция	Механизм возникновения электромагнитной индукции	http://www.comail.ru/~ / magnet
11.	Элементы теории относительности	Создание теории относительности, ее основные постулаты и следствия. Задачи и примеры	http://www.uic.ssu.samara.ru/~ nauka/PHIZ/STAT/STO/sto.html
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	http://physica-vsem.narod.ru/
13.	Теория о теории относительности	Принципы теории относительности и гравитации, их обсуждение	http://www.kcn.ru/tat_ru/science/vzgljad/sod.htm http://www.kcn.ru/tat_ru
14.	Компьютерные	L-микро, Philip	http://www.krev.com/

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	http://www.abiturcenter.ru/izdat/index.php?tr_num=4
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	http://www.edu.delfa.net:8101/teacher/teacher.html
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	http://phys.runnet.ru/
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	http://virlib.eunnet.net/mif
Для подготовки школьников к олимпиадам			
1.	Олимпиады по физике	Материалы для подготовки к олимпиадам	http://www.fizmatklass.ru/

Обеспечение кабинета информатики (учитель Ерошенко И.В.)

- Номер кабинета /
- 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
ОБОРУДОВАНИЕ						
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
ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ// ОБЩЕШКОЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ// СРЕДСТВА ИКТ//ЦОР// ИНСТРУМЕНТЫ					Лицензия на учреждение.	

8	Операционные системы	Обеспечивают удобную и надежную работу всех цифровых инструментов на компьютере			1	100
ИНСТРУМЕНТЫ // СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ						
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
ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССА				ОРГАНИЗАЦИИ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО	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 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 загрузки файлов и веб-страниц	Знакомство с возможностями и обучение приемам работы с менеджерами загрузки 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 и растровой графики	Знакомство с типами и 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
ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ						
24	Раздаточный материал: схема «Раскладка клавиатуры»	Обучение слепому десятипальцевому клавиатурному набору текстов	В печатном виде, ламинированные, формата А4		14	100
ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ						
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ//ОБЩИЕ						
25	Словари	Поддерживают качественную и эффективную коммуникацию, освоение и изучение языков в рамках образовательного процесса.			1	100

	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ			//	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
	РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
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://methodist.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» <http://comp-science.narod.ru>
 - Дидактические материалы по информатике и математике <http://marklv.narod.ru/inf/>
 - Информатика в школе: сайт М.Б. Львовского <http://infoschool.narod.ru>
 - Информатика в школе: сайт И.Е. Смирновой <http://www.syrtsovasv.narod.ru>
 - Информатика для учителей: сайт С.В. Сырцовой <http://www.phis.org.ru/informatika/>
 - Информатика и информация: сайт для учителей информатики и учеников <http://www.rusedu.info>
 - Информатика и информационные технологии в образовании <http://www.infojournal.ru/>
 - Научно-методический журнал «Информатика и образование» <http://www.edu-it.ru>
 - ИТ-образование в России: сайт открытого е-консорциума <http://www.klyaksa.net>
 - Клякс@.net: Информатика в школе. Компьютер на уроках <http://school.ort.spb.ru/library.html>
 - Материалы к урокам информатики (О.А. Тузова, С.-Петербург, школа № 550) <http://ekocheleeva.narod.ru>
 - Методические и дидактические материалы к урокам информатики: сайт Е.Р. Кочелаевой <http://www.axel.nm.ru/prog/>
 - Преподавание информатики в школе. Dedinsky school page

Обеспечение кабинета географии (учитель Задорожный А.И.)

№ п/п	Наименование	Оснащённость
Материально-техническое обеспечение		
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	
Библиотечный фонд		
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	
	Печатные пособия	
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»	
	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
41.	Теллурий	
42.	Компас ученический	
43.	Школьная метеостанция (срочный термометр учебный, гигрометр волосяной учебный, аспирационный психрометр, барометр-анероид учебный, осадкомер, флюгер, чашечный анемометр, будка метеорологическая)	
44.	Рулетка	
45.	Магнитная доска для статичных пособий	
	Модели	
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	
	Коллекции	
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 нефть 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	
	Информационно-коммуникационные средства	
	<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	
	Карты мира	
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	
	Карты России	
83	Климатическая карта России	
84	Природные зоны России и биологические ресурсы	
85	Тектоника и минеральные ресурсы России	
86	Физическая карта России	
	Водные ресурсы	
87		
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
Основное оборудование		
1	Парты ученические 11015-93 №6	12
2	Стулья ученические 11016-93 №6	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
Раздел: РАСТЕНИЯ, БАКТЕРИИ, ГРИБЫ, ЛИШАЙНИКИ		
Коллекции и муляжи.		
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.	
Гербарии		
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.	
	Таблицы	
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	Прораствание 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, луковичками.	
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	
	Раздел: ЖИВОТНЫЕ	
	Муляжи	
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)	
	Коллекции	
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.	
	Скелеты.	
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.	
	Таблицы	
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	
	Раздел: ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ	
	Коллекции и модели	
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.	
	Таблицы	
	Раздел: ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ	
	Коллекции и гербарии	
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	Таблицы	
14	Цитология	
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.	
	Генетика	
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.	
	Эволюция	
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.	
	Экология	
1	БГЦ пресного водоема.	
2	БГЦ дубравы.	
3	Фотопериодизм.	
4	Сферы земли.	
5	Заращение водоема.	
6	Зависимость зональных БЦ от типов климата.	
	Индивидуальное развитие организма.	
1	Схема двойного оплодотворения.	
2	Гаметогенез.	
3	Митотическое деление клетки.	
4	Индивидуальное развитие хордовых на примере ланцетника.	
5	Взаимодействие частей развивающегося зародыша.	
	ПРИРОДОВЕДЕНИЕ	
	Таблицы	
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.	
	ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕЕ ЛАБОРАТОРНОЕ	
	ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОПЫТОВ	
1	Воронки лабораторные Д=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	

ПИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОПЫТОВ.		
1	Теплица комнатная.(1)	
2	Микролаборатория биологическая. (9)	
3	Термометр электронный (2)	
ДИАПОЗИТИВЫ		
1	Сельскохозяйственная энтомология	
2	Растениеводство. Сорты и гибриды с/х растений.	
3	Цитология и генетика.	
4	Человек и его здоровье.	
5	Эволюция.	
6	Экология.	
МИКРОСКОПЫ		
1.	Цифровой микроскоп «БИОР-2» (2).	
2.	Микроскоп «БИОМ» - 9	
3.	Микроскоп «Юннат» - 1	
4.	Цифровой микроскоп «Биомед» - 1	
Микропрепараты		
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
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ.		
1	Компьютер	
2	Проектор	
3	Интерактивная доска	
4	Слайд – проектор.	
5	Настенный экран.	
6	Теллурий.	
Реестр медиатеки кабинета биологии		
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
Методика		
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 Подмоскovie. 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.
Определители		
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.
Учебники		
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
Общее оборудование		
1	Парты	14
2	Стулья	28
3	Стол учительский	1
4	Демонстрационный стол	1
5	Вытяжной шкаф	1
6	Шкафы	6
1	Печатные пособия	
1	Комплект портретов ученых-химиков	
2	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»).	
2		
III. Информационно-коммуникативные средства		
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	IV. Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом и компьютерном виде)	
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	
	Технические средства обучения	
1	Компьютер мультимедийный	
2	Диапроектор (слайд-проектор)	
3	Мультимедийный проектор	
4	Экран проекционный	
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента Общего назначения	
1	Аппарат (установка) для дистилляции воды	
3	Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)	
4	Доска для сушки посуды	
5	Комплект электроснабжения кабинета химии	
1	Демонстрационные 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)	
	Специализированные приборы и аппараты	
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	
1	Прибор для определения состава воздуха	
1		

1 2	Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров	
1 3	Прибор для собирания и хранения газов	
1 4	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ	
1 5	Термометр электронный	
1	Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии 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)	
6 1	Нагреватели приборы (электрические 42 В, спиртовки (50 мл)	
7	Прибор для получения газов	
8	Штатив лабораторный химический ШЛХ	
1	VII. Модели 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 кольцегранников)	
	VIII.Натуральные объекты коллекции	
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	
	Реактивы	
1	Набор № 1 ОС «Кислоты» Кислота серная 4,800 кг Кислота соляная 2,500 кг	

2	<p>Набор № 2 ОС «Кислоты» Кислота азотная 0,300 кг Кислота ортофосфорная 0,050 кг</p>	
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»</p> <p>Алюминия хлорид 0,050 кг</p> <p>Аммония хлорид 0,100 кг</p> <p>Бария хлорид 0,100 кг</p> <p>Железа (III) хлорид 0,100 кг</p> <p>Калия йодид 0,100 кг</p> <p>Калия хлорид 0,050 кг</p> <p>Кальция хлорид 0,100 кг</p> <p>Лития хлорид 0,050 кг</p> <p>Магния хлорид 0,100 кг</p> <p>Меди (II) хлорид 0,100 кг</p> <p>Натрия бромид 0,100 кг</p> <p>Натрия фторид 0,050 кг</p> <p>Натрия хлорид 0,100 кг</p> <p>Цинка хлорид 0,050 кг</p>	
10	<p>Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»</p> <p>Алюминия сульфат 0,100 кг</p> <p>Аммония сульфат 0,100 кг</p> <p>Железа (II) сульфид 0,050 кг</p> <p>Железа (II) сульфат 0,100 кг</p> <p>7-ми водный</p> <p>Калия сульфат 0,050 кг</p> <p>Кобальта (II) сульфат 0,050 кг</p> <p>Магния сульфат 0,050 кг</p> <p>Меди (II) сульфат безводный 0,050 кг</p> <p>Меди (II) сульфат 5-ти водный 0,100 кг</p> <p>Натрия сульфид 0,050 кг</p> <p>Натрия сульфит 0,050 кг</p> <p>Натрия сульфат 0,050 кг</p> <p>Натрия гидросульфат 0,050 кг</p> <p>Никеля сульфат 0,050 кг</p> <p>Натрия гидрокарбонат 0,100 кг</p>	
11	<p>Набор № 11 ОС «Карбонаты»</p> <p>Аммония карбонат 0,050 кг</p> <p>Калия карбонат (поташ) 0,050 кг</p> <p>Меди (II) карбонат основной 0,100 кг</p> <p>Натрия карбонат 0,100 кг</p> <p>Натрия гидрокарбонат 0,100 кг</p>	
12	<p>Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»</p> <p>Калия моногидроортофосфат (калий фосфорнокислый двухзамещенный) 0,050 кг</p> <p>Натрия силикат 9-ти водный 0,050 кг</p> <p>Натрия ортофосфат трехзамещенный 0,100 кг</p> <p>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</p> <p>Калия ферро(II) гексацианид (калий железистосинеродистый) 0,050 кг</p> <p>Калия ферро (III) гексацианид (калий железосинеродистый) 0,050 кг</p> <p>Калия роданид 0,050 кг</p> <p>Натрия ацетат 0,050 кг</p> <p>Свинца ацетат 0,050 кг</p>	
14	<p>Набор № 14 ОС «Соединения марганца»</p> <p>Калия перманганат (калий марганцевокислый) 0,500 кг</p> <p>Марганца (IV) оксид 0,050 кг</p> <p>Марганца (II) сульфат 0,050 кг</p> <p>марганца хлорид 0,050 кг</p>	
15	<p>Набор № 15 ОС «Соединения хрома»</p> <p>Аммония дихромат 0,200 кг</p> <p>Калия дихромат 0,050 кг</p> <p>Калия хромат 0,050 кг</p> <p>Хрома (III) хлорид 6-ти водный 0,050 кг</p>	
16	<p>Набор № 16 ОС «Нитраты»</p> <p>Алюминия нитрат 0,050 кг</p> <p>Аммония нитрат 0,050 кг</p> <p>Калия нитрат 0,050 кг</p> <p>Кальция нитрат 0,050 кг</p> <p>Меди (II) нитрат 0,050 кг</p> <p>Натрия нитрат 0,050 кг</p> <p>Серебра нитрат 0,020 кг</p>	
17	<p>Набор № 17 ОС «Индикаторы»</p> <p>Лакмоид 0,020 кг</p> <p>Метиловый оранжевый 0,020 кг</p> <p>Фенолфталеин 0,020 кг</p>	
18	<p>Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»</p> <p>Аммофос 0,250 кг</p> <p>Карбамид 0,250 кг</p> <p>Натриевая селитра 0,250 кг</p> <p>Кальциевая селитра 0,250 кг</p> <p>Калийная селитра 0,250 кг</p> <p>Сульфат аммония 0,250 кг</p> <p>Суперфосфат гранулированный 0,250 кг</p> <p>Суперфосфат двойной гранулированный 0,250 кг</p> <p>Фосфоритная мука 0,250 кг</p>	
19	<p>Набор № 19 ОС «Углеводороды»</p> <p>Бензин 0,100 кг</p> <p>Бензол 0,050 кг</p> <p>Нефть 0,050 кг</p>	

20	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	
21	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	
22	Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Д-глюкоза 0,050 кг Сахароза 0,050 кг	
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 обеспечение кабинета истории

I. ИНВЕНТАРНАЯ ВЕДОМОСТЬ НА ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ

НОМЕР ПП	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	800.00000001040043 0/3

II. ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА ИСТОРИИ

№	Наименование имущества	Количество
1.	Доска	1 штука
2.	Стол учительский	1 штука
3.	Стол ученические	12 штук
4.	Стулья ученические	24 штук
5.	Стул учительский	1 штука
6.	Тюль	3 штука

7.	Столы 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
		Презентации:	
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
		DVD - диски:	
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

Х. 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 каблуков-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. Безносов 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://vwww.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 поколения
 Дополнительные 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 гг.
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 - 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

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 русского языка	В.И.Даль	ЭКСМО (Москва)	2004	1
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 обучение. 8-е издание, стереотипное.	Бабайцева В.В., Беднарская Л.Д.	М.: Дрофа	2011	1
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 «Русское	2008	1

		слово – РС»		
Русский язык. Учебник – практикум для старших классов	Дейкина А.Д. Пахнова Т.М.	М.: «Вербум – М»	2002	2
Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10 - 11	Власенкова А.И. Рыбченкова Л.М.	М.: «Просвещение»	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 изда ния	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
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
15. 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
22. Детям: обучение через развлечения
http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr_id=43
23. Словари

**«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 сказуемные”
- 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 СВЕН 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. Стов, 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
17.	В. В. Агеносов	Литература русского зарубежья. 11 класс.	№227
18.	С. А. Зинин, В. А. Чалмаев	Программы. Литература 10-11 классы.	№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, Москва 2007г.
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. Библиографический 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	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.	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.(5-9классы)	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова и др.	Просвещение (Москва)	2008	1
3.	Английский язык. Рабочие программы. Предметная	Верещагина И.Н, Бондаренко К.А., Максименко	Просвещение (Москва)	2012	1

линия учебников Верещагиной И.Н. для 2-4 классов	Н.И.			
--	------	--	--	--

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 для 4 класса	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2007	1
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	Кузовлев В.П. и др.	Просвещение	2008	1

	для 10-11 класса				
10.	Аудиоприложение к учебнику для 2 класса	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. АBBYU 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.Лингафонный 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
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
15. 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.lc.ru/product.jsp?id=7>

20. Разное <http://obr.lc.ru/staticPage.jsp?id=5>

21. Диски Кирилла и Мефодия

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

23. Словари

http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=62&Itemid=23

<http://www.gramma.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 обеспечение кабинета технологии
(учитель Гончар – Быш В.А.)**

№ п/п	Оборудование	Количество
	Общее оборудование	
1	Парты	13
2	Стулья	27
3	Шкафы	6
4	Стол	1
5	Доски	1
6	Стенды	20
	Технические средства обучения	
1	Компьютер	1
2	Проектор	1
3	Экран	1
	Каталог учебно-методической литературы	
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 категорий «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
	Учебное оборудование	
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:	1

	<ul style="list-style-type: none"> - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана. 	
6.	<p>Комплект деталей системы охлаждения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе 	1
7.	<p>Комплект деталей системы питания:</p> <p>а) бензинового двигателя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бензонасос в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя; <p>б) дизельного двигателя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - топливный насос в разрезе; - форсунка в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе. 	1
8.	<p>Комплект деталей системы зажигания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - катушка зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками 	1
9.	<p>Комплект деталей электрооборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей. 	1
10	<p>Комплект деталей передней подвески:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гидравлический амортизатор в разрезе. 	1
11	<p>Комплект деталей рулевого управления:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рулевой механизм в разрезе. 	1
12	<p>Комплект деталей тормозной системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
	Каталог учебных таблиц и демонстрационных пособий	
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	1

	технического обеспечения				а ч			р о ф
ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ								
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 в воздухе.	Противогазовая коробка и лицевая часть (шлем-маска). Коробка с незапотеваящими пленками и сумка.		20/ 100 %		

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 незапотеваяющими 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 %	
ПРИБОРЫ ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ								
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,	Металлический корпус с крышкой, ручной насос,			1 100 %	

			цианистого водорода, мышьяковистого водорода, сероводорода, хлорциана, окислов азота, хлорпикрина, хлора, фтористого водорода, фосфорсодержащих пестицидов.	бумажные кассеты с индикаторными трубками для обнаружения и определения отравляющих веществ				
--	--	--	---	---	--	--	--	--

ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ

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 ² с защитной ламинацией или винил); иметь необходимые приспособления для крепления на вертикальной поверхности; поверхность, которая независимо от яркости и направленности	Комплект таблиц демонстрационных для соответствующих тем учебников по предмету, имеющих гриф Министерства образования РФ. Документация по работе с программой.	1/10 0%	3 100 %		
----	--	---	--	--	------------	---------------	--	--

			освещения, не должна давать блики и искажения изображения; размер демонстрируемого изображения не может быть менее 100х70 см; красочность 4+4 (полноцвет); тексты и изображения на пособиях 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 распространенных форматов (jpg, gif, png, pdf).					
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: не более 29 Дб, пульт ДУ, запасная лампа.			1/10 0%	1 100 %	

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-удлиннитель	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%	

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ - ИНСТРУМЕНТЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

15	Программное обеспечение для компьютера учителя	Используется учителем для разработки учебных материалов (текстовых, мультимедийных, дистанционных и др.); поиска информации в	Поддержка основных форматов текстовых, аудио, видеофайлов, а также изображений, презентаций, электронных	Операционная система. Редакторы текста, электронных таблиц, презентаций		1/10 0%	1/10 0%	
----	--	---	--	---	--	------------	------------	--

	<p>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>таблиц</p>	<p>встроенной проверкой орфографи и (совместим ые с MS Office). Броузер. Антивирус с лицензией обновления антивирусн ых баз на год. Почтовый клиент. Программа для просмотра изображен ий. Проигрыва тель аудио и видеофайл ов (включая DVD и mp3). Программ ы для редактиров ания изображен ий и видео. Программа для создания и просмотра архивирова нных файлов формата ZIP и RAR. Программа для записи CD и DVD- дисков. Программа для просмотра</p>				
--	---	---------------	---	--	--	--	--

			PDF- файлов.				
ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ - ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ							
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, mpег, 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	Дают наглядное представление об изучаемых объектах. Используются в	Представлены в виде растровых или векторных цифровых изображений в	Цифровые изображения для объектов, упоминаем		1/10 0%	1/10 0%

		качестве иллюстраций к уроку, при выполнении домашних или самостоятельных работ, при подготовке рефератов, докладов.	распространенных форматах (gif, jpg, png, tiff, rtf, wmf, doc, swf).	ых в учебниках по предмету, имеющих гриф Министерства образования				
19	Банки тестовых заданий по ОБЖ	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.	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.	Банки тестовых заданий для соответствующих тем учебников по предмету, имеющих гриф Министерства образования РФ				
ДОСКИ УЧЕБНЫЕ								
20	Доска маркерная	Предназначена для записи поясняющего материала при объяснении нового материала и демонстрации работы учащихся.	Размер 120x240 см. Доска из стали с прочным эмалевым антибликовым покрытием, устойчивая к царапанию и стиранию.			1 100 %	1/10 0%	

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	-

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	Изобразительное искусство :1 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г.,Ермолинская Е.Л.	Вентана-Граф,	2012	1
2	Изобразительное искусство :2 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. — М.:	Савенкова Л.Г.,Ермолинская Е.Л.	Вентана-Граф	2012	1
3	Изобразительное искусство :3 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. —	Савенкова Л.Г.,Ермолинская Е.Л.	Вентана-Граф,	2012	1

	М.:				
4	Изобразительное искусство :4 класс : 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 - 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

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
19. ГОРОДЕЦКАЯ РОСПИСЬ http://www.rusedu.ru/detail_8394.html
20. ДЫМКОВСКАЯ ИГРУШКА http://www.rusedu.ru/detail_8393.html
21. ИМПРЕССИОНИЗМ, ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МЕТОД, ЭДУАРД МАНЕ,БАТИНЬОЛЬСКАЯ ГРУППА http://www.rusedu.ru/detail_8348.html
22. ИМПРЕССИОНИЗМ, ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ МЕТОД, ЭДУАРД МАНЕ,БАТИНЬОЛЬСКАЯ ГРУППА http://www.rusedu.ru/detail_8347.html
23. ДРЕВНЯЯ ГРЕЦИЯ, КУЛЬТУРА http://www.rusedu.ru/detail_8228.html
24. РИСУНКИ С ТОЧКАМИ http://www.rusedu.ru/detail_8145.htmlХудожественная 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
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	Издательств о	Год изда- ния	Количество экземпляро в
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 «Православная культура» в 7—8 классах / Т.— 128 с	Т. В. Рыжова.	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006.	1
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 изда-	Количество экземпляров
-------	----------	-------	--------------	-----------	------------------------

				ния	
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., Кобец 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., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1
3	Мультимедийное приложение к экспериментальному	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1

	учебному пособию «Православная культура» в 9 классе	О.Н			
4	Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 10-11 классах	Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н	Ульяновск: ИНФОФОНД	2006	1

ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

- **Официальные информационные ресурсы:** mon.gov.ru - сайт Министерства образования РФ, www.patriarchia.ru - официальный сайт Московской Патриархии Русской Православной Церкви, blagovest.bel.ru - официальный сайт Белгородской и Старооскольской епархии, omcbelgorod@mail.ru - сайт Образовательно-методического центра «Преображение», www.beluno.ru – официальный сайт департамента образования, культуры и молодежной политики Белгородской области, www.ipkps.bsu.edu.ru - сайт Белгородского института повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, www.bpdsmn.orthodoxy.ru - сайт Белгородской Православной Духовной семинарии с миссионерской направленностью; kuraev.ru – официальный сайт диакона, профессора Московской духовной академии Андрея Кураева, www.pravoslavie.ru - информационно-образовательный православный портал.
- **Православные библиотеки:** kraevs.ru, eleon.orthodox.ru (библиотека православного христианина, книги; аудиотека; видеотека), ni-ka.com.ua, www.manna-lib.com (библиотека духовной поэзии), dimulik2009.narod2.ru (Апологетика; Догматика; Риторика; Священное Писание; Сравнительное богословие; Жития Святых), svn.wen.ru, www.slavoslovie.ru (библиотека христианских текстов), e-s-r.pravoverie.ru (собрание записей радиопередачи по православию), www.obibl.com, skrigal.orthodox.ru (библиотека православного христианина).
- **Православные мультимедиа-ресурсы:** pravmedia.com, www.rushill07.narod.ru/ Электронная библиотека, Православная медиа-библиотека www.altarnik.okis.ru, biblion.narod.ru, www.predanie.ru/ Видео архив; Музыкальный архив; Форум; mp3 архив; www.rushill07.narod.ru/ - Электронная библиотека "Вера и православие"; www.altarnik.okis.ru - Православная медиа-библиотека, biblion.narod.ru - Небольшая электронная библиотека православных текстов "Biblion.Narod.Ru."; www.predanie.ru - Православный музыкальный архив; www.isographoteka.ru - Православная библиотека - Религиозная литература. Обзоры сайтов, собрание цифровых изображений Православных книг 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.vladost.ru/>). Книжная лавка Университета РАО (<http://www.urao.mags.ru/>).

**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

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 «Приёмыш»
- 28) Мультимедийная презентация «Иван Суриков «Детство»»
- 29) Мультимедийная презентация «Д.Мамин-Сибиряк «Приёмыш». 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.	Стол учебные	13 штук
23.	Стулья учебные	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.	Канторки	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 издания	Количество
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	Ефросинина Л.А.,	М.:Вентана-Граф	2013	1

учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.	Оморокова М.И.			
Математика: учебник для 4 кл. в 2 частях	Рудницкая В. Н., Юдачева Т. 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	1

	пластика. Проект»	
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

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 «Черепаша»”
- 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 Физкультура 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 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

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

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 оснащённость кабинета начальных классов(2 «б»), учитель Чикало Л.В.

№	Наименование имущества	Инвентарный номер	Количество
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

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 "
- 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	Канторки		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 1часть, 2 часть + диск - 126(2) 3 класс учебник 1часть, 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 КУЛЬТУРА 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 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

- Образовательный портал <http://www.edu.ru/>
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>
- Российский образовательный портал <http://www.school.edu.ru/default.asp>
- Учебные программы (340 программ) http://ndce.edu.ru/edu_programs.php
- Книги, диски, программы <http://ndce.edu.ru/>
- Всем, кто учится <http://www.alleng.ru/index.htm>
- Образовательные ресурсы Интернета. Русский язык <http://www.alleng.ru/edu/ruslang1.htm>
- Новосибирский областной центр мониторинга образования <http://www.nscm.ru/>
- ФИПИ <http://www.fipi.ru/>
- Полезная информация учителям школ <http://www.fipi.ru/view/roles/5/do>
- 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)
- Диски Кирилла и Мефодия
http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1
- http://ruslit.metodist.ru/index.php?option=com_weblinks&catid=61&Itemid=23 – разные образовательные порталы
- ИКТ в образовании <http://www.ict.edu.ru/>
- Все каталоги <http://www.ict.edu.ru/lib/school-catalog/>
- Культура письменной речи (большой справочный отдел: словари, названия жителей и т.п.) <http://www.grammar.ru/>
- Образовательные программы 1с по всем предметам <http://obr.1c.ru/product.jsp?id=7>
- Разное <http://obr.1c.ru/staticPage.jsp?id=5>
- Диски Кирилла и Мефодия
http://www.nmg.ru/rubrs.asp?art_id=14310&rubr_id=32&page=1
- Детям: обучение через развлечения http://www.nmg.ru/rubrs.asp?rubr_id=43
- Словари <http://www.grammar.ru/SPR/?id=1.0>
- Видеоуроки <http://interneturok.ru/ru/school>
- Методические материалы <http://pedsovet.org>
- 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 «Черепашка»”*
- 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