

Приложение №8

к основной образовательной программе
основного общего образования

**Материально-технические условия реализации основной
образовательной программы основного общего образования
Перечень оснащения учебных кабинетов**

Кабинет русского языка и литературы	
АРМ учителя	+
Интерактивная доска	+
МФУ	+
Методическая литература	
1.Егорова Н. В. Поурочные разработки по русскому языку. 5 класс. – М.: ВАКО, 2014	1
2. Егорова Н. В. Поурочные разработки по литературе. 6 класс. – М.: ВАКО, 2015	1
3. Егорова Н.В.Поурочные разработки по русскому языку. 7 класс по учебнику "Русский язык" для 7 класса М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой и др. 2011 г.	1
4. Поурочные разработки по русскому языку: 8 класс: к учебнику Л.А. Тростенцовой «Русский язык. 8 класс» / Нури О.А. – М.: Издательство «Экзамен», 2009. – 253 с.	1
5. Русский язык. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /Л.А. Тростенцова, А.И. Запорожец.– М.: Просвещение, 2011. – 204 с.	1
6. Русский язык. 9 класс: поурочные планы по учебнику Л.А. Тростенцовой (и др.) / авт.-сост. Т.М. Амбушева. – Волгоград: Учитель, 2010. – 143 с.	1
7.Поурочные разработки по русскому языку: 10-11 классы. – М.: ВАКО, 2009. – 288с.	1
8. Русский язык в таблицах. 5-11 классы: Справочное пособие. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2000. – 128 с.	1
9. Диктанты по русскому языку. 6 класс: к учебникам М.Т. Баранова и др. «Русский язык. 6 класс»; М.И. Разумовской и др. «Русский язык. 6 класс»; Г.К. Лидман-Орловой и др. Русский язык. 6 класс» / Н.П. Шульгина. – 4-у изд., исправл. – М.: Издательство «Экзамен», 2013. – 254 с. (Серия «Учебно-методический комплект»)	1
10. Цифровые диктанты на уроках русского языка в 5-7 классах /Авт.-сост. М.Е. Кривоплясова. – Волгоград: Учитель, 2005. – 94 с.	1
11. Олимпиадные задания по русскому языку. 9-11 классы / авт.-сост. Н.Ф. Ромашина. – Волгоград: Учитель, 2008.- 171 с.	1
12. Олимпиадные задания по русскому языку. 9-11 классы / авт.-сост. Н.Ф. Ромашина. – Волгоград: Учитель, 2008.- 171 с.	1
13. Секреты стилистики / Д.Э. Розенталь, И.Б. Голуб. – М.: Рольф, 1996. – 208 с.	1
14. Проверяем свою грамотность. / И.Миловидова. – М.: Рольф, 1997. – 176 с.	1
15. Русский язык. 9 класс. Материалы для подготовки к итоговой аттестации: пособие для учащихся / Т.Ю. Угроватова. – 5-у изд. – М.: Просвещение, 2009. – 263 с.	1
16. Русский язык. Синтаксис и пунктуация в текстах. 8-11 класс. / И.В. 1 Космарская, А.К. Руденко. - М.: Аквариум, 1998, - 272 с.	
17. Русский язык: Тесты. 10-11 классы. 2-у изд. – М.: Дрофа, 1998. – 64 с.	
18. Костяева Т.А. Тесты, проверочные и контрольные работы по русскому языку 7 класс 1999г.	
19.Богданова Г.А. «Уроки русского языка в 5 классе».М.:Издательский Дом	

«ГЕНЖЕР», 2000г.

20. Русский язык. Синтаксис и пунктуация в текстах. 8-11 класс. / И.В. Космарская, А.К. Руденко. - М.: Аквариум, 1998, - 272 с

21. Г.М.Вялкова. Повторение и контроль знаний. Русский язык 5класс. Тесты , кроссворды, филворды, логические задания. Методическое пособие с электронным приложением. – М.: Планета, 2010. – 192 с.

22. Русский язык. Сочинение на ЕГЭ. Курс интенсивной подготовки: учебно-методическое пособие/ Н.А. Сенина, А.Г. Нарушевич. – Изд. 6-е, перераб. и доп. – Ростов н/Д: Легион, 2014. – 256 с. – (Готовимся к ЕГЭ)

23. Русский язык. Проекты? Проекты...Проекты! 5-11 классы: учебно-методическое пособие/ А.Г. Нарушевич/ Под ред. Н.А. Сениной. –Ростов н/Д: Легион, 2013. – 78 с. – (мастер-класс)

24. Сочинение-рассуждение. 9 класс: экзаменационные модели/ав.-сост. Н.Ю. Кадашникова. – Волгоград: Учитель, 2013. -51 с.

25. Сочинение? Легко! 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразовательных организаций / (С.И. Красовская, М.И. Шутан, Е.А. Плевак и др.) – М.: Просвещение, 2015 – 80с.

Контрольно-измерительные материалы

1. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 6 класс /Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2011. – 96 с. – (Контрольно-измерительный материал).

2. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 9 класс / Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2011. – 96 с. – (Контрольно-измерительный материал).

3. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 10 класс / Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2011. – 96 с. – (Контрольно-измерительный материал).

4. Контрольные тесты: Орфография и пунктуация. 10-11 классы. – 4-е изд. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2008. – 48 с.

5. Тесты по русскому языку: 9 класс: к учебнику Л.А. Тростенцовой и др. «Русский язык: учебн. для 9 кл. общеобразоват. учреждений» / В.П. Сычева. – 2-у изд., стереотип. – М.: Издательство «Экзамен», 2009. – 157 с. (Серия «Учебно-методический комплект»).

6. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 7 класс / Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2011

7. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 8 класс / Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2012

8. Русский язык. Выполнение заданий части 3 / Г.Т. Егораева. – М.: Издательство «Экзамен», 2015

9. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ. Книга 2: учебно-методическое пособие / под редакцией Н.А. Сениной. – Ростов н/Д: Легион, 2014. – 368с.

10. ЕГЭ. Русский язык: типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов / под ред. И.П. Цыбулько. – Издательство «Национальное образование», 2015. – 368 с. – (ЕГЭ. ФИПИ – школе)

Словари

1. Словарь синонимов русского языка. Словарь антонимов русского языка. – Издание 3-е., испр. и доп. – СПб.: ООО «Виктория плюс»,

2010. – 599 с. 2. С.И. Ожегов. Словарь русского языка. Издание 10-е, стереотипное. – М.: «Советская энциклопедия», 1973. – 846 с.

3. Словарь иностранных слов. – СПб.: ООО «Виктория плюс», 2010.– 816 с. Т.Л. Федорова, О.Л. Щеглова.

4. Словообразовательный словарь русского языка. – М.: «ЛадКом», 2008. – 608 с.

5. Слитно, раздельно, через дефис. Орфографический словарь русского языка / Сост. А.И. Синцов. – М.: Центрполиграф, 2009. – 395с.

6. Словарь синонимов. Справочное пособие. – Л.: Наука. 1975. – 648с.

7. Н.М. Шанский, В.В. Иванов, Т.В. Шанская. Краткий этимологический словарь русского языка. Пособие для учителя. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Под ред. чл.-кор. АН СССР С.Г. Бархударова. – М., «Просвещение», 1971. – 542 с.

8. Ю.А. Ларионова. Фразеологический словарь современного русского языка. – М.: «Аделант», 2014. – 512с.

<p>9. М.Н. Свиридова. Этимологический словарь современного русского языка. – М.: «Аделант», 2014. – 512с.</p> <p>10. А.С. Гаврилова. Словарь синонимов и антонимов русского языка для школьников. – М.: «Аделант», 2014. – 352с.</p> <p>11. Орфоэпический словарь русского языка + CD / Т.А. Гридина, Н.И. Коновалова. Словарь числительных / В.В. Бурцева. – Москва: АСТ, 2015. – 447с.</p> <p>12. Шпаргалка для отличника. Пословицы. Поговорки. Фразеологизмы. – М.: ОЛМА Медиа Групп, 2014</p> <p>Таблицы</p> <p>1. Комплект таблиц по русскому языку для 8 класса «Словарные слова».</p> <p>2. Таблицы: «Знаки препинания в сложносочиненном предложении», «Н и NN в суффиксах имен прилагательных», «Образование и правописание причастий».</p> <p>CD-диски</p> <p>1. Компакт-диск «Русский язык. Редактор тестов. Тематические тесты. 9 класс. Издательство «Учитель».</p> <p>2. Компакт-диск «ЕГЭ. Генератор заданий по русскому языку». Издательство «Экзамен».</p> <p>3. Компакт-диск Русский язык. Средняя школа. 9 класс. Издательство «Инис Софт».</p> <p>4. Интерактивный тренинг – подготовка к ЕГЭ. Русский язык. Издательство «БукаСофт».</p> <p>5. Русский язык. Средняя школа. Семейный наставник 5 класс НП ООО «Инис-Софт» 2001 год</p> <p>6. CD – диск «Повторение и контроль знаний»Русский язык 5класс.М. «Планета»</p> <p>7. CD – диск «Русский язык за 10 минут в день. 7 класс».</p> <p>8. CD– диск «Русский язык 9 класс. Тексты для прослушивания. Подготовка к ОГЭ.»». Руководитель проекта Н.А. Сенина.</p>	
<p>Литература</p> <p>Методическая литература</p> <p>1. Егорова Н. В. Поурочные разработки по литературе. 5 класс. – М.: ВАКО, 2014</p> <p>2. Литература. 6 класс: поурочные планы по учебнику В.П. Полухиной /авт.-сост. С.б. Шадрина. – Волгоград: Учитель, 2006. – 282 с.</p> <p>2. Золотарева И.В., Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе. 7 класс к учебнику-хрестоматии В.Я. Коровиной (М.: Просвещение) и к учебнику-хрестоматии Т.Ф. Курдюмовой (М.: Дрофа 2008г.).</p> <p>3.Универсальные поурочные разработки по литературе. 8 класс. – М.: ВАКО, 2007. – 512 с. – (В помощь школьному учителю).</p> <p>4. Литература. 9 класс: поурочные планы по учебнику-хрестоматии В.Я. Коровиной, И.С. Збарского, В.И. Коровина / авт.-сост. С.Б. Шадрина. – 2-е изд., стереотип. – Волгоград: Учитель, 2008. – 287 с.</p> <p>5. Поурочные разработки по литературе XIX в. 10 класс. Изд. 3-е, испр. и доп. Обновленный комплект уроков. М.: «ВАКО», 2005.</p> <p>6. Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века. 11 класс. I полугодие. Пособие ориентировано на учителей, работающих по учебникам В.П. Журавлева (М.: Просвещение) и В.В. Агеносова (М.: Дрофа 2006г.)</p> <p>7. Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века. 11 класс, II полугодие Пособие ориентировано на учителей, работающих по учебникам В.П. Журавлева (М.: Просвещение) и В.В. Агеносова (М.: Дрофа 2006г.)</p> <p>8. Литература в таблицах и схемах / М.И. Мещерякова. – 9 изд. – М.: Айрис-пресс, 2009. – 224 с. – (Домашний репетитор).</p> <p>9. Н.Е. Щетинкина. Литература 11 класс: поурочные планы по учебнику под ред. В.П. Журавлева. 1 и 2 полугодие. – Волгоград: Учитель, 2013</p> <p>Контрольно-измерительные материалы</p> <p>1. Литература. 9-11 классы: викторины /авт.-сост. Н.Ф. Ромашина. – Волгоград:</p>	

<p>Учитель, 2008. – 204с.</p> <p>2. Литература: Тесты. 9-11 кл.: Учебно-метод. пособие / авт.-сост. И.М. Михайлова. – 4-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2000. – 112 с.</p> <p>3. Литература: Тесты. 9-11 кл.: Метод. пособие / авт. Кучина Т.Г., Леденев А.В.–3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2000. – 176 с.</p> <p>4. Контрольно-измерительные материалы. Литература: 6 класс /Сост. Н.С. Королева. – М.: ВАКО, 2011. – 96 с. – (Контрольно-измерительный материал).</p> <p>5. Литература. Тематические тесты: от текста к смыслу. 9 класс. В.А. Жуковский, А.С. Грибоедов, А.С. Пушкин: учебное пособие/ Г.В. Бойко; под. ред. Н.А. Сениной. – Ростов н/Д: Легион, 2014. – 96 с. – (Тематические тесты).</p> <p>6. Литература. Тематические тесты: от текста к смыслу. 10 класс. И.С. Тургенев, А.Н. Островский, И.А. Гончаров: учебное пособие/ Е.В. Секачева; под. ред. Н.А. Сениной. – Ростов н/Д: Легион, 2013. – 96 с. – (Тематические тесты).</p> <p>7. Литература. Тематические тесты: от текста к смыслу. 11 класс. М.А. Булгаков, М.А. Шолохов: учебное пособие/ Т.В. Скрипка; под. ред. Н.А. Сениной. – Ростов н/Д: Легион, 2014. – 168 с. – (Тематические тесты).</p> <p>Словари</p> <p>1. М.Г. Уртминцева. Словарь русской литературы /Н.Н.: «Три богатыря» и «Братья славяне», 1997. – 560 с. Русские писатели. Библиографический словарь.</p> <p>2. Справочник для учителя. Ред. коллегия: Д.С. Лихачев и др. М.,«Просвещение», 1971. – 728 с.</p> <p>Наглядность</p> <p>1. Таблица «Жанры лирики».</p> <p>CD-диски</p> <p>1. Интерактивный тренинг – подготовка к ЕГЭ. Литература. Издательство «БукаСофт».</p> <p>2. Компакт-диск «Школьная программа по литературе»</p> <p>3. Компакт-диск. Аудиокнига. Н.В. Гоголь «Шинель», «Старосветские помещики»</p> <p>4. Компакт-диск «Уроки литературы Кирилла и Мефодия»</p> <p>5. Компакт-диск «А.С. Пушкин в зеркале двух столетий».</p> <p>6. Компакт-диски к/ф : «Отцы и дети», «Калина красная», «Прощание», «Мертвые души», «Обломов», «Дубровский», «Война и мир», «Тихий Дон», «Мастер и Маргарита», «Отец». Экранизация произведений А.С. Пушкина, Н.В.Гоголя</p> <p>7. Библиотека электронных наглядных пособий. Литература 5-11 классы. Министерство образования РФ, 2004 год</p> <p>8. CD – диск «Школьная программа по литературе»</p>	
Кабинет математики	
АРМ учителя	+
Интерактивная доска	+
<p>Опорные таблицы</p> <p>Тригонометрические формулы</p> <p>Таблица значений тригонометрических функций</p> <p>Таблица квадратов натуральных чисел от 11 до 99</p> <p>Формулы сокращённого умножения</p> <p>Прогрессии</p> <p>Квадратное уравнение</p> <p>Производная. Правила дифференцирования</p> <p>Производные элементарных функций</p> <p>Степени и корни</p> <p>Логарифм</p> <p>Площади фигур</p> <p>Объёмы тел вращения</p> <p>Теоремы синусов и косинусов</p> <p>Соотношения между сторонами и углами прямоугольного треугольника</p> <p>Оборудование</p> <p>Набор для конструирования геометрических тел наплоскости</p>	

<p>Набор прозрачных геометрических тел. Разборный (12предметов) малый Набор прозрачных геометрических тел с сечением(разборный) Набор чертёжных инструментов для работы у доски Дидактические материалы Сборник практических задач по математике (5класс)Л.П.Попова Контрольно-измерительные материалы. Математика бкласс Л.П.Попова Проверь себя. Тесты по математике 5 класс С.С.Минаева Дидактические материалы. Геометрия 9 класс. А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский Дидактические материалы. Геометрия 8 класс.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский Дидактические материалы. Алгебра 8 классА.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский Четырёхзначная математическая таблица Брадис В.М Справочники Алгебра. Весь школьный курс в таблицах. Т.С.Степанова Математика в схемах и таблицах А.Н. Роганин, И.В.Лыскова Шахмейстер А. Х. Иррациональные уравнения и неравенства. – М.: Издательство МЦНМО: СПб.: «Петроглиф»: «Виктория плюс», 2008. Шахмейстер А. Х. Множества. Функции. Последовательности. прогрессии. – М.: Издательство МЦНМО: СПб.: «Петроглиф»: «Виктория плюс», 2008. Шахмейстер А. Х. Построение графиков функций элементарными методами. – М.: Издательство МЦНМО: СПб.: «Петроглиф»: «Виктория плюс», 2008. Шахмейстер А. Х. Уравнения. – М.: Издательство МЦНМО: СПб.: «Петроглиф»: «Виктория плюс», 2008. Внеклассная работа Виноградова С. В., Деменева Н. Н. Математика. 5 – 11 классы: предметные недели в школе. – Вып. 2 – Волгоград: Учитель, 2008. Дьячкова Г. Т. Внеклассные занятия по математике. 3 – 4 класс. – Волгоград: Учитель – АСТ, 2005. Дьячкова Г. Т. Математика: внеклассные занятия в начальной школе. – Волгоград: Учитель, 2007. Фарков А. В. Внеклассная работа по математике. 5 – 11 классы. – М.: Айрис – пресс, 2006. Фарков А. В. Математические кружки в школе. 5 – 8 классы. – М.: Айрис – пресс, 2006.</p>	
Кабинет технологии (мастерская)	
АРМ учителя	+
Экран	+
Переносной экран	+
Мультимедиапроектор	+
МФУ	+
Обрудование	
Станок токарный по дереву	2
Сверлильный станок	1
Заточный станок	1
Столярный верстак	10
Электродрель	1
Станок фуговально-пильный ФПШ	1
Электрорубанок	1
Электролобзик	1
Шкафы для заготовок	0
Напильники	10
Стамески	5
Долото	0
Киянки	10
Рубанки	8
Ножовки по дереву	8
Угольники столярные	1
Отвертки разные	5

Лобзики	15
Молотки	10
Пассатижи	2
Коловорот	1
Дрель ручная	0
Рашпиль	6
Электровыжигатель	1
Перфоратор	1
Кабинет иностранных языков	
АРМ учителя	+
Ноутбук	9
Экран	1
Маршрутизатор	1
Тележка для хранения ноутбуков	1
Принтер	1
<p>Учебное оборудование:</p> <p>Комплект таблиц «Основная грамматика английского языка</p> <p>Модальные глаголы: can, may (might), must</p> <p>Времена. Сводная таблица.</p> <p>Времена. Пассивный залог.</p> <p>Глагол to be.</p> <p>Оборот there is/there are.</p> <p>Прилагательные. Степени сравнения.</p> <p>Предлоги места.</p> <p>Местоимения: личные, притяжательные, возвратные.</p> <p>Неопределённые, отрицательные местоимения.</p> <p>Вопросительные местоимения.</p> <p>Числительные: количественные, порядковые.</p> <p>Словообразование (префиксальное).</p> <p>Словообразование (суффиксальное).</p> <p>Прямая и косвенная речь.</p> <p>Типы вопросительных предложений.</p> <p>Таблица неправильных глаголов.</p> <p>Комплект таблиц по грамматике английского языка:</p> <p>Предложения с конструкцией there is/there are.</p> <p>Вопросительные предложения с конструкцией there is/there are.</p> <p>Числительные. Количественные числительные.</p> <p>Количественные и порядковые числительные. Дроби.</p> <p>Номера телефонов. Адреса. Даты.</p> <p>Который час?</p> <p>Вопросительные предложения с глаголом to be в настоящем времени.</p> <p>Спряжение глагола to be.</p> <p>Местоимения (личные, притяжательные, примеры).</p> <p>Степени сравнения.</p> <p>Множественное число существительных.</p> <p>Особые случаи образования мн. ч. имён существительных.</p> <p>Таблица спряжения глаголов (действительный залог).</p> <p>Все времена в сравнении (Active).</p> <p>Все времена в сравнении (Passive)/</p> <p>Условные предложения.</p> <p>Карты:</p> <p>Соединённого Королевства Великобритании и Северной Ирландии.</p> <p>Соединённых штатов Америки.</p> <p>Канады.</p> <p>Австралии. Новой Зеландии.</p> <p>Политическая карта мира.</p> <p>Физическая карта мира.</p>	

Тематические таблицы. Государственное устройство Соединённого Королевства. Моя семья (3 – 4 класс). Государственное устройство США. Я знаю цвета. Моя комната. Моя квартира. Город. Здоровая еда	
Кабинет химии, биологии	
АРМ учителя	+
Интерактивная доска	1
Компьютер	1
Проектор	1
Микроскопы	7
Микропрепараты:	
Ботаника 6 класс	2
Ботаника 7 класс	2
Анатомия	1
Зоология	2
Влажные препараты:	
«Беззубка»	1
«Внутренне строение брюхоногого моллюска»	1
«Внутреннее строение лягушки»	1
«Тритон»	1
«Нереида»	1
«Корень бобового растения с клубеньками»	1
Коллекции:	
Насекомые вредители огорода	2
Вредители леса	1
Вредители запасов	1
Развитие насекомых с неполным превращением	1
Приспособительные изменения в конечностях насекомых	1
Представители отряда насекомых	1
Модели:	
Стебель растения	1
Мозг в разрезе	1
Почка в разрезе	1
Сердце в разрезе	1
Ухо человека	1
Скелеты:	
Человека на штативе (85 см)	1
Таблицы :	
Уровни организации живого	1
Приборы	
Аппарат для дистилляции воды	1
Аппарат для проведения химических реакций АПХР	1
Аспиратор	1
Весы лабораторные ВУЛ- 50 Э	1
Весы лабораторные, ВСМ-100, НГ	1
Весы технические с разновесами	1
Источник высокого напряжения	1
Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ	1
Сосуд Ландгольца	1
Аппарат Киппа	2
Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров	1
Прибор для получения спирта над медным катализатором	1

Прибор для получения газов (лабораторный) аппарат Кирюшкина	15
Коллекции	
Каменный уголь и продукты его переработки	1
Минералы и горные породы (20 видов)	1
Нефть и продукты ее переработки	1
Пластмассы	1
Стекло и изделия из стекла	1
Чугун и сталь	1
Комплекты	
Комплект нагревательных приборов	1
Комплект оборудования для проведения экспериментов	1
Комплект портретов	1
Комплект электрооборудования	1
Комплект электроснабжения	1
Наборы	
Набор № 6 «Щелочные и щелочноземельные металлы»	1
Набор моделей кристаллических решеток	1
Набор моделей атомов для составления моделей молекул со стержнями	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 1	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 2	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 10	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 13	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 3	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 7	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 8	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 9	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 6	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 11	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 12	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 14	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 15	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 4	1
Набор приборов, посуды и принадлежностей для эксперимента № 5	1
Таблицы	
Строение атома	1
Электронная орбиталь	1
Модели атомов некоторых элементов	1
Химическая связь	1
Валентность	1
Степень окисления	1
Кристаллы	1
Бинарные соединения	1
Номенклатура солей	1
Производство серной кислоты	1
Производство аммиака	1
Переработка нефти	1
Химическая посуда	1
Нагревательные приборы	1
Выделение веществ из неоднородной смеси	1
Выделение веществ из однородной смеси	1
Получение и собиание газов	1
Взвешивание	1
Общие правила работы со щелочами	1
Общие правила работы с кислотами	1
Общие правила работы с щелочными металлами	1
Устройство и работа аппарата Киппа	1
Приготовление растворов с заданной концентрацией	1

Структурная изомерия	1
Пространственная изомерия	1
Номенклатура органических соединений	1
Предельные углеводороды	1
Непредельные углеводороды	1
Гомология	1
Кабинет информатики	
АРМ учителя	+
Интерактивная доска	1
Компьютеры	6
Ноутбук	2
Раздаточный материал	
Раздаточный материал к графическому редактору «Paint»	10
Раздаточный материал к программе «Калькулятор»	5
Раздаточный материал к редактору текстов «Word»	10
Раздаточный материал к редактору текстов «Word»	10
Раздаточный материал к графическому редактору «Paint»	10
Раздаточный материал к редактору текстов «Word»	10
Раздаточный материал к редактору базы данных «Access»	10
Раздаточный материал к табличному процессору «Exsel»	10
Раздаточный материал к редактору текстов «Word»	10
Рабочие тетради	
Информатика. Рабочая тетрадь для 5 класса. Л.Л. Босова. М., Бином, 2015	1
Информатика. Рабочая тетрадь для 6 класса. Л.Л. Босова. М., Бином, 2016	1
Информатика. Рабочая тетрадь для 7 класса. Л.Л. Босова. М., Бином, 2017	1
Информатика. Рабочая тетрадь для 6 класса. Л.Л. Босова. М., Бином, 2018	1
Информатика. Рабочая тетрадь для 7 класса. Л.Л. Босова. М., Бином, 2019	1
Электронные пособия	
«Информатика» для 5 класса	1
«Информатика» для 6 класса	1
«Информатика» для 7 класса	1
«Информатика» для 8 класса	1
«Информатика» для 9 класса	1
Кабинет физики	
АРМ учителя	+
Интерактивная доска	1
Нетбук	2
МФУ	1
Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
Набор демонстрационный «Механические явления»	1
Набор демонстрационный «Молекулярная физика и тепловые явления»	2
Набор для демонстрации магнитных полей	2
Набор для демонстрации электрических полей	1
Набор «Магнитное поле Земли»	1
Набор демонстрационный «Волновая ванна»	1
Набор спектральных трубок с источником питания (бшт.)	1
Набор «Газовые законы»	7
Набор «Кристаллизация»	7
Набор «Маятник Максвелла»	1
Набор калориметрических тел	7
Набор демонстрационный «Динамика вращательного движения»	1
Набор демонстрационный «Газовые законы и свойства насыщенных паров»	1
Набор демонстрационный «Постоянный ток»	1
Набор демонстрационный «Полупроводниковые приборы»	1
Набор демонстрационный «Электродинамика»	1
Набор демонстрационный «Электрический ток в вакууме»	1
Набор демонстрационный «Звуковые колебания и волны»	1

Набор демонстрационный «Геометрическая оптика» (расширенный комплект)	1
Набор демонстрационный «Волновая оптика»	1
Набор лабораторный «Механика»	8
Набор лабораторный «Электричество»	7
Набор лабораторный «Оптика» (расширенный)	7
Набор лабораторного оборудования «Ультразвук»	3
Набор лабораторного оборудования «Электрические явления»	1
Комплект оборудования «ГИА - лаборатория» (стандартный)	1
ЕГЭ. Механика	1
ЕГЭ. Молекулярная физика и термодинамика	1
ЕГЭ. Оптика	1
ЕГЭ. Электродинамика	1
Методические указания «Механика»	2
Методические указания «Электричество»	2
Методические указания «Оптика»	1
Комплект карточек «Оптика»	1
Комплект карточек «Электричество»	1
Набор по статике с магнитными держателями НСТ-2	1
Набор пружин с различной жесткостью	7
Набор для лабораторных работ по электролизу	7
Комплект блоков демонстрационный	1
Комплект тележек легкоподвижных	1
Модель для демонстрации подъемной силы	1
Установка для изучения фотоэффекта	1
Комплект для практикума по оптике	3
Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн	1
Комплект транспарантов (прозрачных пленок) по физике	1
Комплект проводов	5
Метроном многофункциональный	1
Насос вакуумный ручной	1
Стакан отливной демонстрационный	1
Ведёрко Архимеда	1
Насос воздушный ручной	1
Пистолет баллистический	1
Прибор для демонстрации взаимодействия параллельных токов	1
Прибор для демонстрации упругих деформаций	1
Призма наклоняющаяся с отвесом	1
Шар Паскаля	1
Прибор для демонстрации зависимости давления в жидкости от высоты столба	1
Прибор для изучения теплопроводности твердых тел	1
Шар с кольцом	1
Машина электрофорная	1
Желоб прямой	7
Катушка индуктивности лабораторная	7
Стакан отливной лабораторный	7
Пробирки ПХ-16	50
Вольтметр лабораторный	7
Штатив демонстрационный универсальный	1
Штативы изолирующие (пара)	1
Весы электронные учебные	7
Цилиндр мерный с носиком 100 мл	7
Гигрометр (психрометр)	1
Дозиметр	1
Генератор звуковой (0,1 Гц – 100 кГц)	1
Манометр открытый демонстрационный	2
Рычаг демонстрационный	7

Султан электрический (пара)	1
Электрометры с принадлежностями	1
Спектроскоп двухтрубный	1
Контейнер с крышкой	3
Видеокамера для работы с оптическими приборами	1
Микроскоп демонстрационный	7
Термометр демонстрационный	4
Колба КН-2-100-34	7
Электромагнит разборный (подковообразный)	1
Маятник электростатический	1
Цифровая лаборатория учащегося по физике с нетбуком (профильный уровень входит 24 датчика)	1
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости	1
Магнит полосовой демонстрационный (пара)	1
Калориметр	7
Источник питания ВУ – 4 М	4
Термометр лабораторный. 100С	11
Весы технические с разновесами демонстрационные	1
Груз наборный 1 кг.	1
Тарелка вакуумная со звонком	1
Трубка Ньютона	1
Цилиндры свинцовые со стругом	1
Камертоны на резонансных ящиках 440 Гц	1
Магнит дугообразный	1
Прибор Ленца	1
Стрелки магнитные на штативах	1
Амперметр лабораторный	7
Миллиамперметр лабораторный	5
Динамометр школьный	7
Осветитель ВО – волновая оптика	1
Источник питания 12В регулируемый	7
Блок питания 24В регулируемый	1
Веб – камера на подвижном штативе	1
Комплект инструментов классных: метр деревянный, метр пластмассовый, транспортир, угольник (45 ⁰ , 45 ⁰), циркуль	1
Технические средства обучения	
Комплект видеофильмов по физике на DVD – дисках	1
Комплект обучающих программ по физике на CD - дисках	1
Комплект мультимедийных средств обучения серии «Электронные уроки и тесты. Физика в школе»	1
Набор электронных изданий на CD и DVD серии «1 С: Школа. Физика»	1
Виртуальные лабораторные работы по физике 7-9 классы	1
Печатные пособия	
Таблица «Физические величины»	1
Портреты физиков (комплект)	1
Таблица «Шкала электромагнитных волн»	1
Кабинет истории и обществознания	
АРМ учителя	+
Экран	1
МФУ	+
Учебная литература:	
- История древнего мира, 5 класс. А.А. Вигасин, Г.И. Годер, М. Просвещение 2014 г.	
- «История России», 6 класс А.В. Торкунов, М. Просвещение 2016г.	
- «История средних веков», 6 класс. Е.В. Агибалова, Т. Д. Донской, М., просвещение, 2016г.	

- « Всеобщая история». 7 класс. А.Я Юдовская, Л.М. Ванюшкина. М., Просвещение, 2018г.
- История России, 7 класс. А.В. Торкунов М., Просвещение. 2017г.
- Всеобщая история, 8 класс. А.Я. Юдовская, П.А. Баранов. М., Просвещение 2018г.
- История России, 8 класс Н.М. Арсентьев, А. А. Данилов, М., Просвещение 2018г.
- Всеобщая история, 9 класс. О.С. Сороко-Цюпа М., Просвещение 2012г.
- История России, 9 класс. А, А. Данилов, Л.Г. Косулина, М., Просвещение 2014г.
- История Нижегородского края, 6- 7 класс. Ф.А Селезнев. Н. Новгород, НИРО, 2016г. 2017г
- Религии России , 8-9 класс. В.К. Романовский, Л.А. Гончар. Н. Новгород, НГЦ, 2013г.
- Обществознание 5-8 кл. Л.Н. Боголюбов, Л.Ф Иванова. М., Прсвещение 2015г.
- Обществознание 9 кл. А.И Кравченко. Е.А Певцова. М., « Русское слово» 2013 г.
- Методическая литература:**
- Поурочные разработки по истории Древнего мира, 5 класс, О.В. Арасланова, « ВАКО», М., 2004г.
- Вопросы и задания по истории древнего мира. Г.И. Старобинская. М., АРКТИ, 2005г.
- Методические рекомендации по курсу «История России с древнейших времен», 6-7 класс, А.Н. Майков. М, Просвещение, 2001г.
- Поурочные разработки по истории России, 6 класс. К.А. Соловьев, Б.Н. Серов. М., « ВАКО», 2006.
- Поурочные разработки к учебнику «История России», 8-9 класс. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. М., Просвещения, 2001г.
- Поурочные планы. История России с древнейших времен. 10 класс. Н.С. Кочетов. Волгоград, « Учитель», 2000г.
- Поурочные план. История России. 11 класс. Н.С. Кочетов. Волгоград «Учитель».
- Дополнительные материалы к учебнику «Всеобщая история» 10-11 классы. В. М. Хачатурян. ООО « Дрофа» -Хрестоматия по истории России. 20-начало 21 века .А.А. Данилов, Л.Г.Косулина. Н.Новгород, 2004г.
- Нетрадиционные уроки. История России 20 века. 9, 11 классы. Т, А. Корнева, Волгоград, «Учитель», 2002г.
- Предметная неделя в школе. Конкурсы, викторины, олимпиады. Н. И. Харьковская, Ростов-на- Дону, 2006г.
- Открытые уроки. 6-8 классы. И.О. Сурмина. ЛА « Парус», 2007г.
- Открытые уроки по истории. 5-10 классы. О.А. Бондаренко, Волгоград. «Учитель».
- Преподавание истории и обществознания в школе. Научно-методический журнал.
- Элективные курсы по истории. 8-11 классы. Н.И. Дорожкина, М., « ВАКО», 2010г.
- Методические рекомендации по курсу « Человек и общество» 10-11 класс. Н. Л, Боголюбов М. Просвещение 2010г.
- Поурочные паны для преподавания обществознания 10-11 класс Н.С. Кочетов, Волгоград « Учитель», 2006г.
- Основы экономической теории. 10-11 классы. С.И. Иванов. Москва, « Вита-Пресс»
- Уроки МХК, 10-11 класс, М.И. Картавцева, И,С. Чернышева, ТЦ « Учитель, Воронеж 2003г.
- Изобразительное искусство эпохи Возрождения. Учебная программа и методические указания . Е. М. Кирюхина. Н. Новгород, 1998г.
- Практикум по основам экономической теории, 10-11 класс, С.И Иванов, Вита-Пресс, 1999г.

-Школьный экономический журнал- научно-популярное и методическое издание. М., МПА 2000г.

-Прикладная экономика. Москва ПОЛИ-ЭКСПРЕСС,2003г.

- 1000 вопросов и ответов по истории. Авторский коллектив РАН: Н.И. Ворожейкина, В.С. Грибов и др. М., АСТ 1999г.

- Православные праздники, Харвест, 2005г.

- Интенсивный курс по подготовке к ЕГЭ, М.,АЙРИС 2009г.

-ГИА по истории. Е.А. Геверкова, А.В. Биберина. ФИПИ,2009г.

- ЕГЭ .Обществознание. Тренировочные задания. Е.Л. Рутковская, О. А. Котова и др. М.,ЭКСМО,2010г.

-Учебно - методическое пособие-« схемы и таблицы» , словарь, хронология» « История России. В.И. Костин, С.В. Ханин, Л.Г. Хрипкунов. Н. Новгород « Арабеск», 1999г.

Учебно-лабораторное оборудование

Карты:

Карта: « Мир в начале 20 века»

Карта: « Российская империя в 20 веке»

Карта: « Завоевание Латинской Америки»

Карта: « Византийская Империя и славяне»

Карта: «1 Мировая война»

Карта: « Франкское государство».

Карта: « Индия и Китай»

Карта: « Северная война»

Карта: « Российская Империя в 18 веке»

Карта: « Восточная Римская империя при Юстиниане»

Карта: « Отечественная война 1812 года»

Карта « Римская Империя в 4-5 вв.»

Карта: « Европа в 14-15 вв.»

Политическая карта мира

Карта « Война за независимость английских колоний в Северной Америке»

Карта: « Образование независимых государств в Латинской Америке»

Карта: « Россия с конца 17 нач. 18 вв.» Карта: « Великая Отечественная война»

Карта: « Народы нашей страны и иноземные завоеватели в 13 веке»

Карта: « Россия после реформ 60-80 гг 19 века»

Карта: « Древнерусское государство»

Карта: « Реформация и контрреформация»

Карта: « Освободительное движение в Нидерландах в 16 веке»

Карта: «Русско - японская война»

Карта: «Географические открытия»

Карта: « Арабы»

Карта: « Западная Европа в 20 веке»

Таблицы:

- Родословное древо удельных и великих князей.

- Родословное древо царей и Императоров дома Романовых

- Общественное устройство Спарты.

Электронно-образовательные ресурсы:

- Школьный курс по странам и континентам.

- Уроки Отечественной истории.

- Всеобщая история. (5-9 кл.)

- Атлас Древнего мира.

- История России 20 век.

- История Нового времени.

- Шедевры русской живописи.

- Мировая художественная культура 10-11 класс.

- Санкт-Петербург и пригороды.

- Великие творения людей.

<ul style="list-style-type: none"> - От Рейхстага до Москвы. - Коллекция великих композиторов - Дом на Волхонке - МХК (библиотека электронных наглядных пособий) - Передвижники. - Искусство 20 века. - Великие творения людей (архитектура) - Мир искусств. - У истоков авангарда. - Третьяковская галерея. - Русское искусство 19 века. - Век Просвещения. - Русский модерн - Знакомство с православием. - Храмы Уренского района. - Библейские сказания - Киево- Печерская Лавра. - Кирилл и Мефодий. - Дивеевский монастырь. - Суздаль- древний город. - Обществознание: (практикум) - Урень- край. <p>Презентации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Куликовская битва. - Первая Мировая война. - Нижегородцы, в Первой Мировой войне. - Блокада Ленинграда. - День народного единства. - Три Александра. - Олимпийские игры в древности. - Восстание рабов в Риме. - Великая Французская революция. - Варфоломеевская ночь - В. Чкалов. - Великие Нижегородцы. - Архитектура Нижнего Новгорода. - Святые места земли нижегородской. - Святая Израильская земля. - Буддизм. - Иудаизм. - Ислам. - Католицизм. - Православие. - Творчество К. Брюллова. - Творчество О. Кипренского. - Творчество Айвазовского. - Э.Дега- его творческий путь. 	
Кабинет географии	
АРМ учителя	+
Экран	1
География	
Теллурий	1
Компас ученический	15
Теодолит	1
Термометр лабораторный	5
Барометр - анероид	1
Гигрометр волосяной учебный	1

Психрометр	1
Рулетка	1
Тигель	1
Ступка	1
Мерный стакан	1
Стеклянная палочка	1
Глобус Земли физический	1
Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:83 000 000)	7
Коллекция горных пород и минералов	2
Коллекция «Стекло и изделия из стекла»	1
Коллекция «Производству чугуна и стали»	1
Коллекция по нефть и нефтепродуктам	1
Коллекция «Топливо»	1
Коллекция «Торф и продукты его переработки»	1
Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов	1
Гербарий для курса географии	1
Комплект портретов путешественников	1
Карты мира:	
-Климатическая карта мира.	
-Природные зоны мира.	
-Строение земной коры и полезные ископаемые мира.	
-Карта государств мира.	
-Физическая карта мира.	
-Политическая карта мира.	
-Религии мира.	
-Почвенная карта мира.	
-Карта полушарий.	
-Евразия.	
-Климатическая карта Евразии.	
-Северная Америка.	
-Южная Америка.	
-Африка.	
-Австралия и Новая Зеландия.	
Карты России:	
-Физическая карта России	
-Российская федерация.	
-Социально- экономическая карта.	
-Российская Федерация.	
-Особо охраняемые территории Российской Федерации.	
-Транспорт России.	
-Минеральные ресурсы России.	
-Климатическая карта России.	
-Дальний Восток.	
-Западная Сибирь.	
Спортивный зал	
АРМ учителя	+
Медиа ресурсы	
Презентация «Моё здоровье в моих руках»	
Презентация «Здоровье и здоровый образ жизни»	
Презентация «Как влияет никотин на растущий организм»	
Презентация «Наш выбор ЗОЖ»	
Презентация «Правила поведения на уроках физической культуры»	
Презентация «Современные требования к уроку физической культуры»	
Презентация «Олимпиада Сочи 2014»	
Презентация «Олимпийский светофор»	
Презентация «Залог здорового будущего»	

Презентация «Основы гимнастической терминологии»	
Презентация «Инновационные виды оздоровительной гимнастики»	
Презентация «Осанка. Как её исправить»	
Оборудование, инвентарь	6
Мячи для метания	2
Секундомер	1
Рулетка	2
Стойки для прыжков в высоту	1
Планка для прыжков в высоту	8
Эстафетная палочка	12
Мячи волейбольные	1
Сетка волейбольная	1
Свисток	1
Мячи футбольные	6
Маты гимнастические	1
Перекладина гимнастическая	1
Козел гимнастический	3
Канат гимнастический	1
Стенка гимнастическая	15
Скакалки	12
Кегли	6
Скамейки гимнастические	50пар
Лыжи с креплениями	27пар
Палки лыжные	50пар
Ботинки лыжные	2пары
Ракетки теннисные	8
Мячи баскетбольные	1
Насос	6
Гранаты для метания весом 500г	3
Палатка туристическая	14
Обручи алюминиевые	15
Коврик гимнастический	2
Стойки баскетбольные	2
Стойки волейбольные	20
Форма баскетбольная	2
Скамейка в раздевалку	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОРЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"**
УРЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ,
Пеплова Анастасия Григорьевна, директор

10.09.23 11:49 (MSK)

Сертификат 4592C4D345A1D56151523735EDDB8A23