**Средства обучения и воспитания в основном звене**

**5-10 классы**

**Русский язык и литература**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Предмет** | **Учебно-дидактическое обеспечение** |
| 5 кл. | Русский язык | Русский язык. 5 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2ч. Л.М. Рыбченкова и др. – М.: Просвещение, 2019.Русский язык. Тематический контроль: рабочая тетрадь: 5 класс под редакцией И.П. Цыбулько. – М.: Издательство «Национальное образование, 2017.Е.А. Влодавская. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 5 класс. – М.: Издательство «Экзамен», 2017. Н.А. Шапиро «Готовимся к сочинению». Тетрадь-практикум для развития письменной речи. 5 кл. – М.: Просвещение, 2018. |
| 6 кл. | Русский язык | Русский язык. 6 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2ч.Л.М. Рыбченкова и др. – М.: Просвещение, 2020.Русский язык. Тематический контроль: рабочая тетрадь: 6 класс под редакцией И.П. Цыбулько. – М.: Издательство «Национальное образование», 2017.Е.Л. Ерохина. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 6 класс. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.Н.А. Шапиро «Готовимся к сочинению». Тетрадь-практикум для развития письменной речи. 5 кл. – М.: Просвещение, 2018. |
| 7кл. | Русский язык | Русский язык. 7 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Л.М. Рыбченкова и др. М.: Просвещение, 2016.Русский язык. Тематический контроль: рабочая тетрадь: 7 класс под редакцией И.П. Цыбулько. – М.: Издательство «Национальное образование, 2017.Е.Н. Груздева. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 7 класс. – М.: Издательство «Экзамен», 2019.Н.А. Шапиро. «Готовимся к сочинению». Тетрадь-практикум для развития письменной речи. 7 кл. – М.: Просвещение, 2018. |
| 8 кл. | Русский язык | Русский язык. 8 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Л.М. Рыбченкова и др. – М.: Просвещение, 2017.Русский язык. Тематический контроль: рабочая тетрадь: 8 класс под редакцией И.П. Цыбулько. – М.: Издательство «Национальное образование, 2017.М.Ю.Никулина. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 8 класс. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.Н.А. Шапиро. «Готовимся к сочинению». Тетрадь-практикум для развития письменной речи. 8 кл. – М.: Просвещение, 2018. |
| 9-10 кл. | Русский язык | Русский язык. 9 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Л.М. Рыбченкова и др. – М.: Просвещение, 2018.Русский язык. Тематический контроль: рабочая тетрадь: 9 класс под редакцией И.П. Цыбулько. – М.: Издательство «Национальное образование», 2017.Е.А. Влодавская Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку: 9 класс. – М.: Издательство «Экзамен»,2017.Н.А. Шапиро. «Готовимся к сочинению». Тетрадь-практикум для развития письменной речи. 9 кл. – М.: Просвещение, 2018.Л.С. Степанова. Русский язык: Большой сборник тематических заданий для подготовки к ОГЭ. – М.: Издательство АСТ, 2017.И.П. Цыбулько и др. Я сдам ОГЭ! Русский язык. Тематический практикум. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Часть 1, часть 2. М.: Просвещение, 2018.ОГЭ. Русский язык. Итоговое собеседование: типовые варианты: 36 вариантов / под ред. И.П. Цыбулько.- М.: «Издательство «Национальное образование», 2020. |
| 5-10 кл. | Русский язык | Таблицы по русскому языку. Русский язык: орфография и пунктуация. Все трудности школьной программы. 5 – 10 классы. ООО «Издательский Дом «Литера, Россия, Санкт-Петербург.Альбом учебный. «Русский язык. Синтаксис». 19 листов. |
| 5-10 кл. | Русский язык | Ожегов С. И Толковый словарь русского языка. - М.: Просвещение, 2000. Шанский Н.М., Зимин В.И., Филиппов А.В. Школьный фразеологический словарь русского языка: Значение и происхождение словосочетаний. – М., 1997. Тихонов А. Н. Школьный словообразовательный словарь русского языка. – М.: Просвещение, 1991.Словарь иностранных слов. – М.: «Русский язык», 1980.В.И. Даль. Толковый словарь живого великорусского языка. Избранные статьи. – М.: ОАО «Красный пролетарий», 2005. С.И. Ожегов. Словарь русского языка. Академия Наук СССР. Институт русского языка. Словарь русского языка в 4 томах. – М.: «Русский язык», 1985.Толковый словарь русского языка в 4 томах. – М.: «Терра», 1996.Школьный фразеологический словарь русского языка. В.П. Жуков. – М.: Просвещение, 1980.М.Т. Баранов. Школьный орфографический словарь. 5 – 11 классы. Москва «Просвещение», 2017. С.И. Ожегов. Словарь русского языка. – М.: ООО Издательство «Оникс», 2008. Толковый словарь русского языка.- СПб.: ООО «Виктория плюс», 2016.С.В. Максимов. Крылатые слова. – Москва «Терра», 1995.В.В. Репкин. Школьный учебный словарь русского языка. – М.: АСТ: Астрель, 2005.Словарь иностранных слов. – М., 18-е издание. «Русский язык», 1989.Н.В.Соловьёв. Орфографический словарь русского языка. – Москва. Астрель. 2005. |

 **Литература**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Предмет** | **Учебно-методический комплект** |
| 1. | 5-10 классы | Литература | Примерная программа основного общего образования по литературе. Авторские программы по литературе. |
| 2. | 5 класс | Литература | В.Я. Коровина. Литература. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. – М.: Просвещение, 2019. Р.Г. Ахмадуллина. Литература. Рабочая тетрадь. 5 класс. |
| 3.  | 6 класс | Литература | В.Я. Коровина. Литература. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. – М.: Просвещение, 2020. Р.Г. Ахмадуллина. Литература. Рабочая тетрадь. 5 класс. |
| 4. | 7 класс | Литература | В.Я. Коровина. Литература. 7 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. – М.: Просвещение, 2017.Р.Г. Ахмадуллина. Литература. Рабочая тетрадь. 7 класс. |
| 5. | 8 класс | Литература | В.Я. Коровина. Литература. 8 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. – М.: Просвещение, 2017. |
| 6. | 9-10 классы | Литература | В.Я. Коровина. Литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В двух частях. – М.: Просвещение, 2018. |
| 7. | 5-10 кл. | Хрестоматии, книги для внеклассного чтения, учебные пособия, дидактические материалы | Библиотека отечественной классической художественной литературы в 100 томах. - М.: Дрофа: Вече, 2002.Российская школьная хрестоматия. (5 кл., 6 кл., 7 кл., 8 кл., 9 кл.) Издательство «Интербук».Серия «Новая школьная библиотека». Международный идательский дом. - М.: «Синергия», 1995.Библиотека классики. Зарубежная литература. – М.: «Художественная литература», 1985.Русская литературная классика (книга для чтения). 5; 6; 7; 8; 9 классы.Учебно-методический комплекс «Вокруг тебя мир…», 5 кл., 6 кл., 7кл., 8 кл., МККК, 2003. |
| 8. | 5-10 классы | Дидактические материалы по всему курсу литературы. | Коровина В.Я. «Читаем, думаем, спорим…»; Москва «Просвещение», 2000. 5 кл., 6кл., 7кл., 8 кл., 9 кл. «Издательство Астрель», 2002. |
| 9. | 5-10 классы | Библиотечный фонд скомплектован и постоянно пополняется согласно перечню основных произведений, определённых примерной программой по литературе и ФГОС. | Основной фонд библиотеки включает художественную литературу, составляющую основу авторских программ (не менее одного текста на двух-трёх учащихся) |
| 10. | 5-10 классы | Печатные пособия  | Портреты русских и писателей |
|  |  |  |  |
| 11. | 5-10 классы | Альбомы - репродукции картин русских художников: | И.К. АйвазовскийМ.А. ВрубельК.Б. БрюлловП.А. ФедотовВ.А. СеровН.А. ЯрошенкоА.К. СаврасовВ.И. СуриковН.Н. ГеИ.Е. РепинИ.Н. Крамской«Российская провинция в произведениях русских художников» |
| 12. | 5-10 классы |  | Альбомы:готика (архитектура, живопись, скульптура);барокко (архитектура, живопись, литература, скульптура, музыка);романтизм (живопись, литература, музыка);классицизм (архитектура, живопись, литература, музыка, скульптура) |
| 13. |  5-10 классы  | Экранно-звуковые пособия | В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 5; 6; 7; 8; 9 кл. ОАО Издательство «Просвещение», 2011. |

**Математика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 1. | Алгебра 7 | Учебник | 2016 «Просвещение», Ю.Н. Макарычев |
| 2. | Алгебра 7  | Поурочные планы | 2016«Учитель», Т.Ю. Дюмина, А.А. Махонина |
| 3. | Алгебра 7  | Самостоятельные и контрольные работы | 2017 «Экзамен», Ю.А. Глазков, М.Я. Гаишвили |
| 5 | Алгебра 7  | Тематические тесты | 2016 «Просвещение», Ю.П. Дудницын,В.Л. Кронгауз |
| 6. | Алгебра 7  | Дидактические материалы | 2014 «Просвещение», Л.И. Звавич, Л.В. Кузнецова |
| 7. | Алгебра 8 | Дидактические материалы | 2014 «Просвещение» В.И.Жохов, Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк |
| 8. | Алгебра 9 | Дидактические материалы | 2014 «Просвещение», Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк |
| 9. | Математика 5 | Поурочные разработки | 2019 «Вентана-Граф», А.Г. Мерзляк |
| 10. | Математика 5 | Учебник | 2019 «Вентана-Граф», А.Г. Мерзляк |
| 11. | Математика 6  | Поурочные разработки | 2019 «Вентана-Граф», А.Г. Мерзляк |
| 12. | Математика 6  | Учебник | 2019 «Вентана-Граф»,А.Г. Мерзляк |
| 13. | Геометрия 7-9  | Учебник | 2017 «Просвещение», Л.С. Атанасян |
| 14. | Геометрия 7  | Дидактические материалы | 2017 «Просвещение», Б.Г. Зив, В.М. Мейлер |

**МАТЕМАТИКА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Предмет, тема** | **Наименование печатных пособий (таблицы)** |
| 1. | 5 КЛАСС | МАТЕМАТИКА | ТАБЛИЦА РАЗРЯДОВ И КЛАССОВ ОТРЕЗОКМНОГОУГОЛЬНИКИПЛОСКОСТЬ. ПРЯМАЯ. ЛУЧШКАЛЫСВОЙСТВА СЛОЖЕНИЯРЕШЕНИЕ УРАВНЕНИЙСВОЙСТВА УМНОЖЕНИЯПРЯМОУГОЛЬНИК. ПЛОЩАДЬ ПРЯМОУГОЛЬНИКАЕДИНИЦЫ ПЛОЩАДИЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПЛОЩАДИПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПАРАЛЛЕЛЕПИПЕДОКРУЖНОСТЬ И КРУГДЕСЯТИЧНЫЕ ДРОБИУМНОЖЕНИЕ ДЕСЯТИЧНЫХ ДРОБЕЙДЕЛЕНИЕ ДЕСЯТИЧНЫХ ДРОБЕЙСРЕДНЕЕ АРИФМЕТИЧЕСКОЕ |
| **2.** | 6 КЛАСС | МАТЕМАТИКА | ПРОЦЕНТЫЗАДАЧИ НА ПРОЦЕНТЫУГОЛДИАГРАММЫПРИЗНАКИ ДЕЛИМОСТИНАИБОЛЬШИЙ ОБЩИЙ ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЕЛ. НАИМЕНЬШЕЕ ОБЩЕЕ КРАТНОЕОСНОВНОЕ СВОЙСТВО ОБЫКНОВЕННОЙ ДРОБИСРАВНЕНИЕ, СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ДРОБЕЙ С РАЗНЫМИ ЗНАМЕНАТЕЛЯМИУМНОЖЕНИЕ ОБЫКНОВЕННЫХ ДРОБЕЙДЕЛЕНИЕ ОБАКНОВЕННЫХ ДРОБЕЙДЛИНА ОКРУЖНОСТИПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ ЧИСЛА |
| **3.** | 7 КЛАСС | МАТЕМАТИКА | ПЕРПЕНДИКУЛЯРНЫЕ ПРЯМЫЕКООРДИНАТНАЯ ПЛОСКОСТЬГРАФИКИ |
| **4.** | 7 КЛАСС | АЛГЕБРА | УРАВНЕНИЯ С ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ, ГРАФИЧЕСКОЕ И АНАЛИТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ФУНКЦИЙ, ЛИНЕЙНАЯ ФУНКЦИЯ, ФУНКЦИИ У=Х2 И У=Х3 И ИХ ГРАФИКИ, АБСОЛЮТНАЯ И ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ, СУММА И РАЗНОСТЬ МНОГОЧЛЕНОВ,ПРОИЗВЕДЕНИЕ ОДНОЧЛЕНА И МНОГОЧЛЕНА,ПРОИЗВЕДЕНИЕ МНОГОЧЛЕНОВ,КВАДРАТ СУММЫ И КВАДРАТ РАЗНОСТИ, РАЗНОСТЬ КВАДРАТОВ, СУММЫ И РАЗНОСТЬ КУБОВПРЕОБРАЗОВАНИЕ ЦЕЛЫХ ВЫРАЖЕНИЙ. |
| **5.** | 8 КЛАСС | АЛГЕБРА РАЦИОНАЛЬНЫЕ ДРОБИ И ИХ СВОЙСТВА | СУММА И РАЗНОСТЬ ДРОБЕЙПРОИЗВЕДЕНИЕ И ЧАСТНОЕ ДРОБЕЙФУНКЦИЯ *y=*$\frac{k}{x}$И ЕЁ ГРАФИКДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЕ ЧИСЛААРИФМЕТИЧЕСКИЙ КВАДРАТНЫЙ КОРЕНЬ СВОЙСТВА АРИФМЕТИЧЕКОГО КВАДРАТНОГО КОРНЯ  КВАДРАТНОЕ УРАВНЕНИЕ И ЕГО КОРНИ ФОРМУЛА КОРНЕЙ КВАДРАТНОГО УРАВНЕНИЯ ДРОБНЫЕ РАЦИОНАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ ЧИСЛОВЫЕ НЕРАВЕНСТВА И ИХ СВОЙСТВА НЕРАВЕНСТВА С ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ И ИХ СИСТЕМЫСТЕПЕНЬ С ЦЕЛЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ И ЕЁ СВОЙСТВА |
| **6.** | 9 КЛАСС | ФУНКЦИИ И ИХ СВОЙСТВА  | КВАДРАТНЫЙ ТРЁХЧЛЕНКВАДРАТИЧНАЯ ФУНКЦИЯ И ЕЁ ГРАФИКПРЕОБРАЗОВАНИЕ ГРАФИКА КВАДРАТИЧНОЙ ФУНКЦИИ, СТЕПЕННАЯ ФУНКЦИЯ КОРЕНЬ *n* – Й СТЕПЕНИ, СТЕПЕНЬ С РАЦИОНАЛЬНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ И ЕЁ СВОЙСТВА |
| **7.** | 10 КЛАСС | УРАВНЕНИЯ С ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ | СИСТЕМЫ УРАВНЕНИЙ С ДВУМЯМ ПЕРЕМЕННЫМИНЕРАВЕНСТВА ВТОРОЙ СТЕПЕНИ С ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ,И АРИФМЕТИЧЕСКАЯ ПРОГРЕССИЯ,ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ПРОГРЕССИЯ |
| **8.** | 7-8 КЛАСС | ГЕОМЕТРИЯ | ГЕОМЕТРИЯ – НАУКА О СВОЙСТВАХ ФИГУРУГЛЫ, ТРЕУГОЛЬНИКИ, МЕДИАНЫ, БИССЕКТРИСЫ И ВЫСОТЫ ТРЕУГОЛЬНИКА, РАВНЫЕ ТРЕУГОЛЬНИКИПРИЗНАКИ РАВЕНСТВА ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРЕУГОЛЬНИКОВ, ПРИЗНАКИ ПАРАЛЛЕЛЬНОСТИ ПРЯМЫХ,ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОСТРОЕНИЯПОСТРОЕНИЕ ПЕРПЕНДИКУЛЯРНЫХ ПРЯМЫХСЛОВАРЬ ОСНОВНЫХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ, ЛУЧ И УГОЛ, СРАВНЕНИЕ ОТРЕЗКОВ И УГЛОВИЗМЕРЕНИЕ ОТРЕЗКОВ, ИЗМЕРЕНИЕ УГЛОВПЕРПЕНДИКУЛЯРНЫЕ ПРЯМЫЕ, ПРИЗНАКИ РАВЕНСТВА ТРЕУГОЛЬНИКОВ, МЕДИАНЫ, БИССЕКТРИСЫ И ВЫСОТЫ ТРЕУГОЛЬНИКА. РАВНОБЕДРЕННЫЙ ТРЕУГОЛЬНИКПОСТРОЕНИЕ ЦИРКУЛЕМ И ЛИНЕЙКОЙПРИЗНАКИ ПАРАЛЛЕЛЬНОСТИ ДВУХ ПРЯМЫХАКСИОМА ПАРАЛЛЕЛЬНОСТИ ПРЯМЫХ. ТЕОРЕМЫ ОБ УГЛАХ, ОБРАЗОВАННЫХ ДВУМЯ ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ПРЯМЫМИ И СЕКУЩЕЙСУММА УГЛОВ ТРЕУГОЛЬНИКАСООТНОШЕНИЕ МЕЖДУ СТОРОНАМИ И УГЛАМИ ТРЕУГОЛЬНИКАПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ТРЕУГОЛЬНИКИПОСТРОЕНИЕ ТРЕУГОЛЬНИКА ПО ТРЁМ ЭЛЕМЕНТАМ |
|  | 7-8 КЛАССЫ | КОМПЛЕКТ ТАБЛИЦ К РАЗДЕЛУ «ТРЕУГОЛЬНИКИ»ТРЕУГОЛЬНИК И ЕГО ЭЛЕМЕНТЫ | РАВНОБЕДРЕННЫЙ ТРЕУГОЛЬНИКВИДЫ ТРЕУГОЛЬНИКОВМЕДИАНЫ, БИССЕКТРИСЫ И ВЫСОТЫ ТРЕУГОЛЬНИКА.СВОЙСТВА УГЛОВ ПРИ ОСНОВАНИИ РАВНОБЕДРЕННОГО ТРЕУГОЛЬНИКАСВОЙСТВО МЕДИАНЫ РАВНОБЕДРЕННОГО ТРЕУГОЛЬНИКАСУММА УГЛОВ ТРЕУГОЛЬНИКАСООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ СТОРОНАМИ И УГЛАМИ ТРЕУГОЛЬНИКАПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ТРЕУГОЛЬНИК И ЕГО СВОЙСТВАПРИЗНАКИ РАВЕНСТВА ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРЕУГОЛЬНИКОВПОСТРОЕНИЕ ТРЕУГОЛЬНИКОВПРОПОРЦИОНАЛЬНЫЕ ОТРЕЗКИ В ПРЯМОУГОЛЬНОМ ТРЕУГОЛЬНИКЕРЕШЕНИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРЕУГОЛЬНИКОВ |
|  | 8-9 КЛАСС | ГЕОМЕТРИЯ | МНОГОУГОЛЬНИКИ, ПАРАЛЛЕЛОГРАММ И ТРАПЕЦИЯ, ПРЯМОУГОЛЬНИК, РОМБ, КВАДРАТПЛОЩАДЬ МНОГОУГОЛЬНИКА, ПЛОЩАДЬ ТРЕУГОЛЬНИКА, ПАРАЛЛЕЛОГРАММА И ТРАПЕЦИИ, ПОДОБНЫЕ ТРЕУГОЛЬНИКИ,ПРИЗНАКИ ПОДОБИЯ ТРЕУГОЛЬНИКОВ,СООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ СТОРОНАМИ И УГЛАМИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО ТРЕУГОЛЬНИКАВЗАИМНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРЯМОЙ И ОКРУЖНОСТИ. КАСАТЕЛЬНАЯ К ОКРУЖНОСТИЦЕНТРАЛЬНЫЕ И ВПИСАННЫЕ УГЛЫВПИСАННАЯ И ОПИСАННАЯ ОКРУЖНОСТЬПОНЯТИЕ ВЕКТОРА, СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ ВЕКТОРОВ. УМНОЖЕНИЕ ВЕКТОРА НА ЧИСЛООСЕВАЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИММЕТРИЯ |
|  | 9-10 КЛАССЫ | ГЕОМЕТРИЯ | КООРДИНАТЫ ВЕКТОРАСВЯЗЬ МЕЖДУ КООРДИНАТАМИ ВЕКТОРА И КООРДИНАТАМИ ЕГО НАЧАЛА И КОНЦАУРАВНЕНИЯ ОКРУЖНОСТИ И ПРЯМОЙСИНУС, КОСИНУС, ТАНГЕНСОСНОВНОЕ ТРИГОНОМЕТРИЧЕСКОЕ ТОЖДЕСТВО. ФОРМУЛЫ ПРИВЕДЕНИЯСООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ СТОРОНАМИ И УГЛАМИ ТРЕУГОЛЬНИКА, ТЕОРЕМЫ СИНУСОВ И КОСИНУСОВСКАЛЯРНОЕ ПРОИЗВЕДЕНИЕ ВЕКТОРОВПРАВИЛЬНЫЕ МНОГОУГОЛЬНИКИ, ПОСТРОЕНИЕ ПРАВИЛЬНЫХ МНОГОУГОЛЬНИКОВДЛИНА ОКРУЖНОСТИ И ПЛОЩАДЬ КРУГАПОНЯТИЕ ДВИЖЕНИЯПАРЛЛЕЛЬНЫЙ ПЕРЕНОС И ПОВОРОТ |

**Физика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 1. | Физика 7 | Учебник | 2016 «Дрофа», А.В. Пёрышкин |
| 2. | Физика 8  | Учебник | 2017 «Дрофа», А.В. Пёрышкин |
| 3. | Физика 9  | Учебник | 2017 «Дрофа», А.В. Пёрышкин, Е.М. Гутник |
|  |
| **№ п/п** |  | **Наименование раздела, лабораторной работы** | **Учебно-методический комплект, оборудование** |
| 1 | 7 класс | Определение цены деления измеритель­ного прибора. | Измерительный цилиндр (мензурка), стакан с водой, небольшая колба и другие сосуды |
| 2 |  | Измерение размеров малых тел | Линейка, дробь (или горох), иголка |
| 3 |  | Измерение массы тела на рычажных ве­сах | Весы с разновесами, несколько небольших тел разной массы |
| 4 |  | Измерение объёма твёрдого тела | Блок лабораторный, рычажные весыбарометр БР -52, манометр |
| 5 |  | Определение плотности твердого тела | Весы с разновесами, измерительный ци­линдр (мензурка), твёрдое тело, плотность которого надо определить, нитка |
| 6 |  | Градуирование пружины  | Динамометр, шкала которого закрыта бума­гой, набор грузов массой по 102 г, штатив с муфтой, лапкой и кольцом |
| 7 |  | Измерение сил трения с помощью динамометра | Динамометр, деревянный брусок, две цилиндрические палочки, набор грузов |
| 8 |  | Определение выталкивающей силы, дей­ствующей на погружённое в жидкость тело | Динамометр, штатив с муфтой и лапкой, стаканы с водой и насыщенным раствором соли в воде, сообщающиеся сосуды |
| 9 |  | Выяснение условий плавания тела в жидко­сти | Весы с разновесами, измерительный ци­линдр (мензурка), пробирка - поплавок с пробкой, проволочный крючок, сухой песок, фильтровальная бумага или сухая тряпка |
|  | 7 КЛАСС | ФИЗИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ И ИХ ИЗМЕРЕНИЕ  | 7.2 МЕХАНИЧЕСКОЕ ДВИЖЕНИЕ7.3 СКОРОСТЬ7.4 ИНЕРЦИЯ7.5 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ТЕЛ. МАССА7.6 ПЛОТНОСТЬ ВЕЩЕСТВА7.7 СИЛА7.8 СИЛА ТЯЖЕСТИ7.9 СИЛА УПРУГОСТИ7.10 ВЕС ТЕЛА7.11 РАВНОДЕЙСТВУЮЩАЯ СИЛА7.12 СИЛА ТРЕНИЯ7.13 МЕХАНИЧЕСКАЯ РАБОТА7.14 МОЩНОСТЬ7.15 РЫЧАГ7.16 МОМЕНТ СИЛЫ7.17 БЛОК7.18 СТРОЕНИЕ ВЕЩЕСТВА7.19 МОЛЕКУЛЫ И АТОМЫ7.20 ДИФФУЗИЯ7.21 СМАЧИВАНИЕ И КАПИЛЛЯРНОСТЬ7.22 АГРЕГАТНЫЕ СОСТОЯНИЯ ВЕЩЕСТВА7.24 ДАВЛЕНИЕ ГАЗА7.25 ЗАКОН ПАСКАЛЯ7.26 ГИДРОСТАТИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ7.27 СООБЩАЮЩИЕСЯ СОСУДЫ7.28. АТМОСФЕРА. АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ7.29 ИЗМЕРЕНИЕ АТМОСФЕРНОГО ДАВЛЕНИЯ7.30 ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕСС7.31 АРХИМЕДОВА СИЛА7.32 ЗАКОН АРХИМЕДА7.33 ПЛАВАНИЕ ТЕЛ1. 1С: ШКОЛА. ФИЗИКА, 7-11 КЛ. БИБЛИОТЕКА НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ
 |
| 1 | 8 класс | Выяснение условий равновесия рычага | Рычаг на штативе, набор грузов, измери­тельная линейка, динамометр |
| 2 |  | Определение КПД при подъёме тележки по наклонной плоскости | Доска, динамометр, измерительная лен­та, брусок, штатив с муфтой и лапкой |
| 3 |  | Исследование изменения со временем температуры остывающей воды | Калориметр, измерительный цилиндр (мензурка), термометр, стакан |
| 4 |  | Сравнение количеств теплоты при сме­шивании воды разной температуры | Калориметр, измерительный цилиндр (мензурка), термометр, стакан |
| 5 |  | Измерение удельной теплоемкости твер­дого тела | Стакан с водой, калориметр, весы, гири, металлический цилиндр на нити, сосуд с горячей водойДвигатель внутреннего сгоранияПаровая машина |
| 6 |  | Измерение влажности воздуха | Психрометр или термометр, стакан,кристаллическая решётка, турбина |
| 7 |  | Сборка электрической цепи и измерение силы тока в её различных участках | Источник питания, низковольтная лампа на подставке, ключ, амперметр, соеди­нительные провода |
| 8 |  | Измерение напряжения на различных участках | Источник питания, резисторы - 2 шт., низковольтная лампа на подставке, ключ, вольтметр, соединительные про­вода, Вольтметр |
| 1 | 9 класс | Регулирование силы тока реостатом | Источник питания, ползунковый реостат, амперметр, ключ, соединительные про­вода, амперметр, набор палочек по электростатикеМаятник электростатический, звонок электрический, телеграфный аппарат. |
| 2 |  | Измерение сопротивления проводника при помощи амперметра и вольтметра | Источник питания, исследуемый провод­ник (небольшая никелиновая спираль), амперметр и вольтметр, реостат, ключ, соединительные провода |
| 3 |  | Измерение работы и мощности тока в электрической лампе | Источник питания, низковольтная лампа на подставке, амперметр и вольтметр, ключ, соединительные провода, секун­домер |
| 4 |  | Сборка электромагнита и испытание его действия | Источник питания, реостат, ключ, соеди­нительные провода, компас, детали для сборки электромагнита |
| 5 |  | Изучение электрического двигателя по­стоянного тока | Модель электродвигателя, источник пи­тания, реостат, ключ, соединительные провода |
| 6 |  | Получение изображения при помощи линзы – **(лабораторного комплекта нет в наличии)** | Собирающая линза, экран, лампа с кол­пачком в котором сделана прорезь, из­мерительная лента |
| 7 |  | Исследование равноускоренного движе­ния без начальной скорости | Желоб лабораторный металлический 1,4 м (нет в наличии), шарик металлический диаметром 1,2 – 2 см, цилиндр металлический, метроном, лента измерительная |
| 1 | 10 класс | Измерение ускорения свободного паде­ния | штативы, грузы, секундомеры |
| 2 |  | Исследование зависимости периода и час­тоты свободных колебаний нитяного маят­ника от его длины | Штатив с муфтой и лапкой, шарик с прикреп­лённой к нему ниткой длиной 130 см, часы с секундной стрелкой |
| 3 |  | Изучение явления электромагнитной ин­дукции | Миллиамперметр **(нет в наличии**), катушка – моток, маг­нит-дугообразный, источник питания, катушка с железным сердечником, от разборного электромагнита, реостат, ключ, соединительные провода, модель генератора электрического тока. |
| 4 |  | Изучение деления ядер урана по фото­графиям треков | Фотография треков заряженных частиц, образовавшихся при делении ядра атома урана |
| 5 |  | Изучение треков заряженных частиц по готовым фотографиям | Фотография треков заряженных частиц, полученных в камере Вильсона, пузырьковой камере и фотоэмульсии  |
| 6 | 10 КЛАСС | Строение атома и атомного ядра | АТОМНОЕ ЯДРОЯДЕРНЫЕ РЕАКЦИИРАДИОАКТИВНОСТЬСВОЙСТВА ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙМЕТОДЫ РЕГИСТРАЦИИ ЧАСТИЦДОЗИМЕТРИЯДОПУСТИМЫЕ И ОПАСНЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКАФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯЭВОЛЮЦИЯ ВСЕЛЕННОЙ |

**БИОЛОГИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Название раздела** | **Учебно-методический комплект** |
|
| 1. | 5класс | 1. Введение | Учебник для общеобразовательных учреждений Сивоглазов В. И., Плешаков А.А. Биология. 5 класс Просвещение, 2019г.Таблица «Разнообразие живой природы на земле», «Среда обитания живых организмов», мультимедийное пособие «Уроки в 5 классе». Интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 2. |  | 2. Строение организма | Мультимедийное пособие «Уроки в 5 классе», микроскоп ученический, готовые микропрепараты, предметные покровные стекла, пипетки, штативы для пробирок, пробирки, пинцеты, гербарии растений. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 3. |  | 3. Многообразие живых организмов | Таблица «Многообразие живого на земле», микроскоп ученический, готовые микропрепараты, предметные покровные стекла, пипетки, штативы для пробирок, пробирки, пинцеты, гербарии растений. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 1. | 6 класс | Раздел I. Строение живых организмов | Учебник для общеобразовательных учреждений Сивоглазов В. И., Биология. 6 класс М., Дрофа, 2020гМикроскоп ученический, готовые микропрепараты, предметные покровные стекла, пипетки, штативы для пробирок, пробирки, пинцеты, гербарии растений, таблицы, мультимедийное пособие «Уроки биологии в 6 классе». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 2. |  | Раздел II. Жизнедеятельность организмов. | Микроскоп ученический, гербарии растений, комнатные растения, штативы для пробирок, пробирки, коллекции насекомых, влажные препараты животных организмов, готовые микропрепараты, таблицы, мультимедийное пособие «Уроки биологии в 6 классе». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 3. |  | Раздел III. Организм и среда. | Таблицы, мультимедийное пособие «Уроки биологии в 6 классе», гербарии растений, комнатные растения. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru><http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 1. | 7 класс | Многообразие живого и наука систематика. | Учебник. Биология. Многообразие живых организмов.7 класс ./В.Б.Захаров, Н.И. Сонин, - М.: Дрофа, 2016Таблица «Многообразие живых организмов», картинки животных и растений, комнатные растения, влажные препараты животных организмов. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 2. |  | Царство Прокариоты | Таблица «Строение бактерий», мультимедийное пособие «Уроки в 7 классе». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 3. |  | Царство Грибы | Таблицы «Разнообразие грибов», «Строение гриба»; мультимедийное пособие «Уроки в 7 классе»; натуральные экземпляры грибов: пеницилла, мукора, дрожжей, трутовика, шампиньонов, ученический микроскоп, предметные покровные стекла, биологические карты, картинки грибов. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 4. |  | Царство Растения | Таблицы «Семейство пасленовые», «Семейство крестоцветные», «Семейство сложноцветные», «Семейство лилейные», «Семейство злаковые», гербарные экземпляры, комнатные растения, мультимедийное пособие «Уроки в 6 классе». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 1 | 8 класс | Царство ЖивотныеПодцарство Одноклеточные | Учебник. Биология. Многообразие живых организмов.7 класс ./В.Б.Захаров, Н.И. Сонин, - М.: Дрофа, 2016Микроскопы, готовые микропрепараты: инфузории туфельки, эвглены зеленой, кишечнополостных, ланцетника, влажные препараты животных организмов, таблицы «Одноклеточные организмы». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 2 |  | Подцарство Многоклеточные | Таблица «Многообразие животного мира». Микроскопы, готовые микропрепараты: кишечнополостных, ланцетника, влажные препараты животных организмов, таблицы «Строение Многоклеточных»; картинки животных. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 3. |  | Тип Членистоногие | Таблица «Внешнее строение речного рака», влажный препарат «Внутреннее строение речного рака», таблица «Внешнее строение паука-крестовика», микропрепараты «Дафния и циклопы», коллекция насекомых. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 4. |  | Тип Хордовые | Таблица «Тип хордовые», микропрепарат «Строение ланцетника». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 5. |  | Надкласс Рыбы | Таблица «Внутреннее и внешнее строение рыбы», влажный препарат «Внутреннее строение рыбы». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 6. |  | Класс Земноводные | Таблица «Внутреннее и внешнее строение земноводных», модель лягушки. <https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 7. |  | Класс Пресмыкающиеся | Таблица «Внутреннее и внешнее строение пресмыкающихся», скелет пресмыкающегося. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 8. |  | Класс Птицы | Таблица «Внутреннее и внешнее строение птицы», скелет птицы. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 9. |  | Класс Млекопитающие | Таблица «Внутреннее и внешнее строение млекопитающего», скелет птицы. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 10. |  | Раздел 5. Царство Вирусы | Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4734>[http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 1. | 9 класс | Введение: | Учебник для общеобразовательных учреждений Р.И. Сонин, М.Р. Сапин. Биология. Человек. 8 класс М.: Дрофа, 2017г.Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734>Таблица «Строение человека» |
|  3. |  | Координация и регуляция | Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4736> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734>Тетрадь для лабораторных и практических работ |
| 4. |  | Опора и движение | Таблицы «Строение скелета человека», «Строение мышечной системы», Тетрадь для лабораторных и практических работ Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4736> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 5. |  | Внутренняя среда организма | Таблицы «Строение крови», микропрепарат «Кровь человека», микроскоп. Таблица «Строение человека». Тетрадь для лабораторных и практических работ Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 8. |  | Транспорт веществ | Муляж сердца человека, таблица «Строение сердца». Тетрадь для лабораторных и практических работ Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 9. |  | Дыхание | Таблица «Строение дыхательной системы». Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 10. |  | Пищеварение | Таблица «Строение пищеварительной системы», муляж торса человека, муляж кишечника. Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 11. |  | Обмен веществ и энергии | Таблица «Обмен веществ и энергии». Тетрадь для лабораторных и практических работ Интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> <http://gooturl.ru4736>  |
| 12. |  | Выделение | Таблица «Строение почки», муляж торса человека. Тетрадь для лабораторных и практических работ.Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 13. |  | Покровы тела | Таблица «Строение кожи». Тетрадь для лабораторных и практических работ Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 14. |  | Размножение и развитие | Таблица «Строение половой системы человека». Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734> |
| 15. |  | Высшая нервная деятельность | Муляж мозга человека, таблица «Строение головного мозга», таблица «Строение спинного мозга». Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru><http://gooturl.ru4734> <http://gooturl.ru4736>  [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) |
| 16 |  | Человек и его здоровье | Таблицы «Оказание первой доврачебной помощи», «Закаливание», «Гигиена человека». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/). <http://gooturl.ru4734><http://gooturl.ru4736> Тетрадь для лабораторных и практических работ |
| 1. | 10 класс | Введение | Учебник для общеобразовательных учреждений учебник «Биология. Общие закономерности» (авторы-составители: С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, Н.И. Сонин, Москва, «Дрофа», 2017)Таблица «Многообразие живого мира». Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4734><http://gooturl.ru4736>  |
| 2 |  | Структурная организация живых организмов | Таблицы «Строение животной клетки», «Строение растительной клетки, микроскоп, Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<https://edu.skysmart.ru><http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4736>  |
| 3 |  | Размножение и индивидуальное развитие организмов | Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы: <http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru4726> <http://gooturl.ru47346>  |
| 4 |  | Наследственность и изменчивость организмов | Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы:<http://gooturl.ru4734> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <https://edu.skysmart.ru> <http://gooturl.ru47346>  |
| 5. |  | Эволюция живого мира на земле | Видеофильм «Эволюция живого мира на земле». Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4726><http://gooturl.ru47346> <http://gooturl.ru4734> |
| 6. |  | Взаимоотношение организма и среды. Основы экологии. | Таблица «Среда обитания». Тетрадь для лабораторных и практических работ. Интернет- ресурсы^<http://gooturl.ru4734><https://edu.skysmart.ru> [http://learnbiology.narod.ru](http://learnbiology.narod.ru/) <http://gooturl.ru4736>  |

**Химия**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** |  | **Учебно-методический комплект** |
| 1 | 8 класс | Введение | Учебник: О.С. Габриелян Химия 8 класс. М. Дрофа, 2018гМультимедийное пособие «Химия в 8 классе», интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |
| 2. |  | Атомы химических элементов | Шаростержневые модели атомов, таблица «Строение атомов», мультимедийное пособие «Химия в 8 классе», периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |
| 3. |  | Простые вещества | Мультимедийное пособие «Химия в 8 классе», периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |
| 4. |  | Соединение химических элементов | Мультимедийное пособие «Химия в 8 классе», периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |
| 5. |  | Изменения, происходящие с веществами (практикум) | Комплект лабораторного оборудования: штатив, пробирки, газоотводные трубки, спиртовка, колбы, мерный стакан, аппарат Кипа. набор реактивов интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 9 класс | Растворение. Растворы. Реакции ионного обмена и окислительно-восстановительные реакции.Свойства растворов электролитов (практикум) | Учебник: О.С. Габриелян Химия 8 класс. М. Дрофа, 2018гУчебник: О.С. Габриелян Химия 9 класс. М. Дрофа, 2019г.Комплект лабораторного оборудования: штатив, пробирки, газоотводные трубки, спиртовка, колбы, мерный стакан, набор реактивов, интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. |
| 2 |  | Общая характеристика химических элементов и химических реакций. | Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |
| 3. |  |  МеталлыХимический практикум №1 | Демонстрационный набор металлов, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, мультимедийное пособие «Химия в 8 классе». Комплект лабораторного оборудования: штатив, пробирки, газоотводные трубки, спиртовка, колбы, мерный стакан. Набор реактивов. Интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. |
| 1. | 10 класс | Неметаллы | Учебник: О.С. Габриелян Химия 9 класс. М. Дрофа, 2019г.Демонстрационный набор неметаллов, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>   |
| 2. |  | Свойства неметаллов и их соединений. Химический практикум №2 | Комплект лабораторного оборудования: штатив, пробирки, газоотводные трубки, спиртовка, колбы, мерный стакан, набор реактивов, интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru> Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ. |
|  3.  |  | Обобщение знаний по химии за курс основной школы. Подготовка к государственной итоговой аттестации (ОГЭ) | Интернет- ресурсы: <https://edu.skysmart.ru>  |

**География**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** |  | **Учебно-методический комплект** |
|  |
| 1. | 5 класс | Введение | Учебник «География 5-6 класс» А.И Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. М.; Просвещение, 2019гГлобус, видеоролики, интернет- ресурсы:  <https://edu.skysmart.ru> Атлас 5 класса |
| 2. |  | На какой Земле мы живем | Глобус, Атлас 5 класса, карта полушарий, комплект географических карт, интернет- ресурсы: <http://school-collection>.<https://edu.skysmart.ru>  |
| 3. |  | Планета земля | Атлас 5 класса, видеоролики, модель глобуса, контурные карты. Таблица «Земля-планета Солнечной системы», «Движение Земли вокруг солнца и своей оси», «Вращение Земли», интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru>  |
| 4. |  | План и карта | Атлас 5 класса, контурные карты, «Топографическая карта», таблицы «Картографические проекции», «Градусная сетка», «Географические координаты», видеоролики комплект раздаточного материала, циркуль, линейка, картон, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 5. |  | Литосфера- твердая оболочка Земли. | Атлас 5 класса, видеоролики, контурные карты. Карта «Землетрясения и вулканы», «Физическая карта России», таблица «Строение Земли», образцы полезных ископаемых, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 1 | 6 класс | Гидросфера- водная оболочка Земли | Учебник «География 5-6 класс» А.И Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. М.; Просвещение, 2019гАтлас 6 класса, контурные карты. Карты: «Мировой океан». «Течения мирового океана», «Воды суши», таблицы «Гидросфера», видеоролики, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 2 |  | Атмосфера –водная оболочка Земли | Атлас 6 класса, контурные карты, карты: «Климатическая карта», «Синоптическая карта», «Ветер», «Осадки» таблицы «Состав и строение атмосферы», «Роза ветров», видеоролики, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 3 |  | Биосфера- живая оболочка Земли | Атлас 6 класса, контурные карты, «Физическая карта материков», «Почвы», раздаточный материал «Образцы почв», таблицы «Биосфера», видеоролики, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 4 |  | Географическая оболочка | Атлас 6 класса, контурные карты. Карта «Природные зоны Земли», «Культурные ландшафты», «Памятники природы», интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru>видеоролики. |
| 1 | 7 класс | Введение | Учебник «География. Материки, океаны, народы и страны» В.П. Дронов, В.А. Коринская, В.А. Щенев М.: Дрофа, 2017год. Атлас. География материков и океанов. 7 классинтернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru>, Мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 2. |  | Раздел 1. Главные особенности природы Земли | Атлас 7 класса, видеоролики, тектоническая карта мира, климатическая карта мира, карта морей и океанов, контурные карты, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru> Мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 3 |  | Население Земли | Атлас 7 класса, видеоролики, карты численности населения, «Народы и религии мира», «Хозяйственная деятельность человека», контурные интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru> карты, Мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 4 |  | 2 Раздел 2. Материки, океаны, страны, народы Африка | Физическая карта Африки, политическая карта Африки, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2. <https://edu.skysmart.ru> Мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 5 |  | **Раздел 2. Материки, океаны, страны, народы**3. Австралия и Океания | Физическая карта Австралии и Океании, политическая карта Австралии и Океании, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2. <https://edu.skysmart.ru> Мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 1 | 8 класс |   **Раздел 2. Материки, океаны, страны, народы (продолжение)**Южная Америка | Учебник «География. Материки, океаны, народы и страны» В.П. Дронов, В.А. Коринская, В.А. Щенев М.: Дрофа, 2017год. Атлас. География материков и океанов. 7 классФизическая карта Южной Америки, политическая карта Южной Америки, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2. <https://edu.skysmart.ru>, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 2 |  | Антарктида | Физическая карта Антарктиды, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru>, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 3 |  | Океаны | Карты: «Мировой океан». «Течения мирового океана», глобус, атлас 7 класса, видеоролики, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru>, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов |
| 4. |  |  Северная Америка | Физическая карта Северной Америки, политическая карта Северной Америки, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 5. |  | Евразия | Физическая карта Евразии, политическая карта Евразии, глобус, атлас 7 класса, видеоролики, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru> |
| 6. |  | 8. Земля – наш дом | Глобус, атлас 7 класса, мультимедийная обучающая программа (электронный учебник): География 7 класс. География материков и океанов, интернет- ресурсы:1 <http://school-collection> 2.<https://edu.skysmart.ru> |
| 1. | 9 класс | **Раздел 1. Географическое пространства России** | Учебник «География. Россия: природа, население, хозяйство» В.П. Дронов, Л.Е. Савельева М.: Просвещение, 2017годФизическая карта мира, физическая карта России, атлас 8 класса, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 2. |  | **Раздел 2. Природа России**Рельеф и недра | Тектоническая карта России, атлас 8 класса, контурные карты, мультимедийное пособие «География 6-8 класс», интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 3 |  |  Климат  | Климатическая карта России, атлас 8 класса, контурные карты мультимедийное пособие «География 8 класс», интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 4. |  | Внутренние воды и моря | Физическая карта России, атлас 8 класса, мультимедийное пособие «География 8 класс», контурные карты, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 5. |  | Растительный и животный мир | Карта растительности и животного мира России, физическая карта России, атлас 8 класса, мультимедийное пособие «География 8 класс», контурные карты, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 6. |  |  Почвы | Физическая карта России, атлас 8 класса, мультимедийное пособие «География 8 класс», контурные карты, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 7. |  | Природно-хозяйственные зоны | Физическая карта России, атлас 8 класса, мультимедийное пособие «География 8 класс», контурные карты, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 8. |  | Раздел 3. Население России | Карта населения России, физическая карта России, атлас 8 класса, мультимедийное пособие «География 8 класс», Экономическая карта России, контурные карты, интернет- ресурсы:<http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 1. | 10 класс | Регионы России | Учебник «География» А.И Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. М.; Просвещение, 2018г. Карты и атласы:Атлас с комплектом контурных карт География России 8-9 класс Федеральная служба геодезии и картографии России, Москва, 2017 г. Рабочая тетрадь «Мой тренажер» 9 класс, Москва, Просвещение, 2018 г. В.В Николина Экономическая карта России, атлас 8 класса, Рабочая тетрадь «Мой тренажер» 9 класс, Москва, Просвещение, 2018 г. В.В Николина Карты и атласы:Атлас с комплектом контурных карт География России 8-9 класс Федеральная служба геодезии и картографии России, Москва, 2017 г интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 2. |  | Европейская Россия. | Экономическая карта России, атлас 8 класса, Рабочая тетрадь «Мой тренажер» 9 класс, Москва, Просвещение, 2018 г. В.В Николина Карты и атласы:Атлас с комплектом контурных карт География России 8-9 класс Федеральная служба геодезии и картографии России, Москва, 2017 г интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 3. |  | Азиатская Россия. | Экономическая карта, Рабочая тетрадь «Мой тренажер» 9 класс, Москва, Просвещение, 2018 г. В.В Николина Карты и атласы:Атлас с комплектом контурных карт География России 8-9 класс Федеральная служба геодезии и картографии России, Москва, 2017 г интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |
| 4. |  | Заключение | Политическая карта мира, видеоролики, Рабочая тетрадь «Мой тренажер» 9 класс, Москва, Просвещение, 2018 г. В.В Николина Карты и атласы:Атлас с комплектом контурных карт География России 8-9 класс Федеральная служба геодезии и картографии России, Москва, 2017 г интернет- ресурсы: <http://school-collection> <https://edu.skysmart.ru> |

**История**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Название раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 1 | 5 | Первобытный мир | Атласы и контурные карты «История Древнего мира», Москва, «Дрофа». Вигасин А.А.,Годер Г.И., Свинцицкая И.С. История Древнего мира:Учебник для 5кл.-М.:Просвещение,2019.Мультимедийное пособие - История 5-9 класс |
| 2. | \* | Древний Восток | * Карта «Рост территории в древности», карта «Египет»;
* «Древний Восток. Индия и Китай»;
* «Междуречье и Восточное Средиземноморье»;
* Энциклопедия «История Древнего мира»;
* Энциклопедия для детей «Аванта плюс» Первобытный мир. Древний Восток;
 |
| 3. |  | Древняя Греция | Карта «Древняя Греция до середины 5 века до н.э.», «Образование и распад державы Ал. Македонского»., «Греция в 4 в. до н.э.», Завоевание Ал. Македонского», Всемирная детская энциклопедия. Исчезнувшие цивилизации, М.: ЭКСМО. |
| 4. | 6 | Древний Рим | Карта «Римская империя 4-5 вв. Падение Западной римской империи».Карта «Др. Италия до середины 3 в. до н.э.». «Римская империя. Восстание Спартака».Книга-раскладушка «Рим» |
| 5 |  | Раннее Средневековье | Карта «Византия», «Развитие ремесла и торговли»; схема «Вассальная пирамида»; карта «Арабы»; Школьная энциклопедия «Истории средних веков». - Москва, «Олма- Пресс».Е.В. Агибалова, Г.М Донской «История Средних веков», учеб. для общеобразоват. организаций 9-изд. М. Просвещение,2019 |
| 6 |  | Расцвет Средневековья | Карта «Крестовые походы», Атлас и контурные карты, 6 класс.Карта «Индия и Китай в средние века»., «Франкское государство 5-9вв.», «Византийская империя 6-11вв.», Дискавери «Рыцари и битвы», интерактивная книга, «Рыцари, замки, оружие». – РОСМЭН. |
| 7 | 7 | «Осень» Средневековья | Карта «Европа 12-15 вв.». |
| 8 |  | Восточные славяне | Карта «Первобытно-общинный строй. Древние государства».Русь в 9-12вв., 2008г. Атлас и контурные карты, Москва. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов под редакцией А.В. Торкунова «История России»6 класс». М.: «Просвещение» 2018 |
| 9 |  | Русь в 9-12веках | Карта «Русские княжества в 12-1Звв». «Монгольские завоевания в 13 веке». |
| 10 |  | Образование единого государства | Карта раздробленности Руси в 14 веке. Борьба Руси против иноземных захватчиков 13в.». Комплект карт истории России. 6 класс (5листов)1. Древнейшее государство с центром в Киеве 10в.
2. Новгородская боярская республика 12в.
 |
|  | 8  | Новое время История России | Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени,1500-1700:учеб.для 7 кл. общеобразоват. учреждений-М.: «Просвещение»,2018. Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова История России 7 класса, Просвещение, 2018гЭнциклопедия «Русь- Россия -Российская империя» |
|  | 9 | Новое время История России | Юдовская А.Я.Всеобщая история. История Нового времени,:учеб. для 7 кл. общеобразоват. учреждений -М. :Просвещение,2018. Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова История России 8 класса, Просвещение, 2018гПособие «Россия. Что вы знаете о ней?» |
|  | 10 | Новейшая история История России | Сороко-Цюпа О.С, Сороко-Цюпа А.О. Новейшая история зарубежных стран , *\* 20 начало 21 века : учебн. для 9 кл. общеобразоват. учреждений.М.: Просвещение,2018. Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова История России 9 класса, Просвещение, 2019гНастольная игра «Флаги» |
|  | 9 | Обществознание | Мультимедийное пособие «Обществознание» 9класс к учебнику Л.Н. Боголюбов |

**Технология (для девочек)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **УМК, материально-техническое обеспечение** |
| 1. | 5-10 класс | По разделу «Кулинария» | Электроплита, кухонная посуда (кастрюли, сковорода, дуршлаг, сито, разделочные доски, кухонные ножи), столовая посуда (тарелки глубокие, мелкие, стаканы), чайная посуда, столовые приборы |
|  | По разделу «Материаловедение» | Коллекции тканей (хлопчатобумажных, льняных, шерстяных, шелковых, синтетических) |
| 2. | По разделу «Проектирование одежды» | Чертежные инструменты, ножницы, иглы, булавки |
| 3. | По разделу «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов» | Пяльцы, иглы, булавки, ножницы, наперстки, шаблоны, рисунки, вышивки, швейные машинки, оверлок, столы для раскроя, утюг, гладильные доски |
| 4. | Печатные пособия, стенды и плакаты:  | Глозман, Е.С. Технология. 5-9 классы: рабочая программа / Е.С.Глозман, Е.Н.Кудакова. – М.: Дрофа, 2019. – 132с.УМК «Технология» для 5-9 классов (Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев, Е.Н.Кудакова и др.) Учебник «Технология» В.Д. Симоненко 5-9 классы.***Таблицы:***– Правила по технике безопасности при работе на кухне; – Пищевые вещества; – Классификация блюд; – Санитарно-гигиенические правила; – Приемы работы ножом и приспособлениями; – Сервировка стола; – Правила пользования столовыми приборами; – Первичная обработка овощей; – Приготовление бутербродов; – Приготовление блюд из яиц; – Напитки (чай, какао, кофе); – Правильная посадка; – Машинная игла и моталка; – Техника безопасности при работе ручными инструментами; – Швейная машина типа ПМЗ; – Организация рабочего места и т/б при работе ручными инструментами; – Раскрой швейных изделий (раскладка); – Машинные швы; – Обработка фартука; – Приводные устройства; – Ручные стежки и строчки; – Разработка моделей фартуков; – Заправка ниток в швейную машину. |

**Технология (для мальчиков)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **УМК, материально-техническое обеспечение** |
| 1. | 5-10 класс | Печатные пособия | Таблицы «Обработка древесины», «Электротехнические работы» Глозман, Е.С. Технология. 5-9 классы: рабочая программа / Е.С.Глозман, Е.Н.Кудакова. – М.: Дрофа, 2019. – 132с.УМК «Технология» для 5-9 классов (Е.С.Глозман, О.А.Кожина, Ю.Л.Хотунцев, Е.Н.Кудакова и др.) Учебник «Технология» В.Д. Симоненко 5-9 классы. |
| 2. | Обработка древесины Электротехнические работы | Верстак универсальный, верстак слесарный,тиски, рубанок, ножовка по дереву, молотки, метр, штангенциркуль, долото, плоскогубцы, прибор для выжигания, рейсмусный станок, пила маятниковая, станок токарный по металлу, станок токарный по дереву, отвертка плоская, отвертка крестообразная, рубанок металлический, машина сверлильная, станок сверлильный, секаторы. |

**Иностранный язык (английский)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **УМК / автор** | **Мультимедийные средства** |
| 1. | 5 класс | Spotlight В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина, учебник для 5 класса.Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight, авторы В. Эванс ,Дж Дули, О. Подоляко, Ю,Ваулина.Книга для учителя, авторы Ю. Ваулина, О. Подоляко и др. | 10 модулей по темам: Школьные дни, Это я! Мой дом – моя крепость, Семейные узы, Мир животных, Режим дня, В любую погоду, Особые дни, Современная жизнь, Каникулы.Аудиокурс – 5; Языковый портфель Журнал Spotlight on Russia. |
| 2. | 6 класс | Spotlight В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина, учебник 6 класса.Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight, авторы В .Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина.Книга для учителя авторы Ю. Ваулина, О. Подоляко и др. | 10 модулей по темам: Кто есть кто? Мы здесь живем. Безопасность на дорогах. День за днем. Фестивали. Свободное время. В прошлом. Правила. Еда. Каникулы.Аудиокурс – 6. Языковой портфель.Журнал Spotlight on Russia. |
| 3. | 7 класс | Spotlight В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина, учебник для 7 класса.Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight, авторы: В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина. Книга для учителя, авторы Ю. Ваулина, О. Подоляко и др. Поурочные разработки по английскому языку.Автор О. Е. Наговицына к УМК Ю. Е. Ваулиной, Дж. Дули и др.(Spotlight). | 10 модулей по темам: Образ жизни. Время рассказов. Внешность и характер. Об этом говорят и пишут. Что ждет нас в будущем? Развлечения. В центре внимания. Проблемы экологии. Время покупок. В здоровом теле – здоровый дух.Аудиокурс – 7.Языковый портфель .Журнал Spotlight on Russia. |
| 4. | 8 класс | Spotlight В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина,учебник для 8 класса.Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight, авторы: В. Эванс, Дж. Дули, О. Подоляко, Ю. Ваулина Книга для учителя, авторы Ю. Ваулина, О. Подоляко и др.  | 8 модулей по темам: Общение. Продукты питания и покупки. Великие умы человечества. Будь самим собой. Глобальные проблемы человечества. Культурные обмены. Образование. На досуге. Аудиокурс – 8.Языковый портфель. Журнал Spotlight on Russia. |
| 5. | 9 класс | “Enjoy English” Биболетова М.З. учебник для 9 классаРабочая тетрадь к учебнику «Enjoy English» автор Биболетова М.З. для 9 класса.Книга для учителя с поурочным планированием и ключами. | Четыре главы по темам: «Семьи и друзья. Счастливы ли мы вместе?» «Мир такой большой! Начни путешествовать прямо сейчас!» «Можем ли мы научиться жить в мире?» «Сделай выбор. Сделай свою жизнь»Аудиоприложение (Аудиокассеты, СД, МР3) |

**Музыка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Программа** | **Учебно-методический комплект** |
| 6. | 5 | Программа. Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой, Т.С. Шмагиной. 5 класс. | Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2018. |
| 7. | 6 | Программа. Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой, Т.С. Шмагиной. 6 класс. | Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2018. |
| 8. | 7 | Программа. Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой, Т.С. Шмагиной. 7 класс. | Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2018. |

**Изобразительное искусство**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Программа** | **Учебно-методический комплект** |
| 5. | 5 класс | Искусство. Изобразительное искусство. 5-9 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа | С.П. Ломов, С.Е. Игнатьев, М.В. Кармазина и др. Искусство. Изобразительное искусство. 5 класс в 2ч. – М.: Дрофа. |
| 6. | 6 класс | Искусство. Изобразительное искусство. 5-9 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа | С.П. Ломов, С.Е. Игнатьев, М.В. Кармазина и др. Искусство. Изобразительное искусство. 6 класс в 2ч. – М.: Дрофа. |
| 7. | 7 класс | Искусство. Изобразительное искусство. 5-9 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа | С.П. Ломов, С.Е. Игнатьев, М.В. Кармазина и др. Искусство. Изобразительное искусство. 7 класс в 2ч. – М.: Дрофа. |

**Физическая культура**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 2. | 5-10 классы |  | 1. Лях В. И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания. – М.: Просвещение.
 |

**Информатика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 1. | 7-10 класс |  | 1. Учебник «Информатика» для 8 класса. Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
2. Учебник «Информатика» для 9 класса. Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.

3. Задачник-практикум (в 2 томах). Под редакцией И. Г. Се­макина, Е. К. Хеннера. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.4. Методическое пособие для учителя. Авторы: Семакин И. Г., Шеина Т. Ю. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.5. Комплект цифровых образовательных ресурсов (далее ЦОР), размещенный в Единой коллекции ЦОР (http:// school-collection.edu.ru/).6. Комплект дидактических материалов для текущего контро­ля результатов обучения по информатике в основной школе, под ред. И. Г. Семакина (доступ через авторскую мастерскую И. Г. Семакина на сайте методической службы издательства: <http://www.metodist.lbz.ru>).7. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.8. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.9. Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>)10. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/) |

**ОБЖ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Класс** | **Наименование раздела** | **Учебно-методический комплект** |
| 1. | 8-10 класс |  | Учебник для  8, 9 класса «Основы безопасности жизнедеятельности» (Смирнов А.Т. Хренников Б.О. под редакцией Смирнова А.Т.. – М.: Просвещение.Смирнов А.Т., Хренников Б.О. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. Справочник для учащихся. 5-11 кл. |