*Приложение №1*

**Характеристика учебных программ**

**Основное общее образование**

**Русскийязык**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 А,Б,В | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программа по русскому языку. 5-9 классы. Основной курс, допущена Министерством образования и науки РФ. /Автор – составитель: С.И. Львова. – М.: Мнемозина, 2009 г | Русский язык 7 класс. Львова С.И., Львов В.В – М.: «Мнемозина» , 2011 |
| 7Г,Д | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку для основной школы. 5-9 классы. /Автор: Р.Н. Бунеева, Е.В. Бунеева, Л.Ю.Комиссарова, И.В.ТекучеваОбразовательная система Школа 2100.Сборник программ.–М.: Баласс, 2004 г. | Русский язык 7 класс./ Р. Н. Бунеев. Е.В.Бунеева. –М.: Баласс,  2012г. |
| 8 А,Б,В | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку 5-9 классы. Основной курс, допущена Министерством образования и науки РФ. /Автор – составитель: С.И. Львова. – М.: Мнемозина, 2009 г | Русский язык 8 класс./ С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2011 |
| 8Г,Д | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку. 5-9 классы. /Автор: М. М. Разумовская, В.И.Капинос, С.И. Львова, Г.А.Богданова, В.В.Львов.- М.: Дрофа, 2008 г. | Русский язык 8 класс /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.В.Львов, В.И.Капинос, М.С.Соловейчик, Н.Н.Сергеева.– М.: Дрофа, 2011 |
| 9 А,Б,В,Д | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку 5-9 классы. Основной курс, допущена Министерством образования и науки РФ. /Автор – составитель: С.И. Львова. – М.: Мнемозина, 2009 г | Русский язык. 9 класс./С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2011 |
| 9Г | Рабочая программа по русскому языку 5-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку. 5-9 классы. / Автор: М. М. Разумовская, В.И.Капинос, С.И. Львова, Г.А.Богданова, В.В.Львов.- М.: Дрофа, 2008 г. | Русский язык 9 класс. /М. М. Разумовская. – М.: Дрофа, 2010 |

**Литература**

Цель литературного образования – становление духовного мира человека, создание условий для формирования внутренней потребности личности в непрерывном совершенствовании, в реализации своих творческих возможностей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 А,Б,В | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программа для общеобразовательных учреждений. Литература. 5-9 классы / Под ред. Беленького Г.И. – М.: Просвещение, 2009г. | Литература 7 класс./ Снежневская М.А. и др. – М.: Мнемозина, 2011 |
| 7Д | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программы по литературе . 5-9 классы. /Автор: Р.Н. Бунеев, Е.В. Бунеева .Образовательная система. Школа 2004.Сборник программ. Баласс, 2004 г | Год после детства . /Р. Н. Бунеев, Е.В Бунеева - М.: Баласс, 2012 |
| 7Г | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и программы по литературе для 5-9 классов Автор – составитель: Меркин Г.С.,- М.: Русское слово , 2009. | Литература 7 класс. /Г. С. Меркин. – М.: Русское слово, 2011 |
| 8 А,Б,В | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программы для общеобразовательных учреждений. Литература. 5-9 классы/ Под ред. Беленького Г.И. – М.: Просвещение, 2009г. | Литература 8 класс . / Беленький Г.И. и др. – М.: Мнемозина, 2011 |
| 8Г,Д | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программы по литературе . 5-9 классы. /Автор: Р.Н. Бунеев, Е.В. Бунеева .Образовательная система. Школа 2004.Сборник программ. Баласс, 2004 г | Год после детства . /Р. Н. Бунеев, Е.В Бунеева - М.: Баласс, 2012 |
| 9 А,Б,В,Д | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программы для общеобразовательных учреждений. Литература. 5-9 классы/ Под ред. Беленького Г.И. – М.: Просвещение, 2009г. | Литература 9 класс. Беленький Г.И. - М.: Мнемозина, 2011 |
| 9Г | Рабочая программа по литературе 5-9 классы, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по литературе и Программы по литературе для 5-9 классов /Автор – составитель: Меркин Г.С.,- М.: ТИД «Русское слово», 2009. | Литература 9 класс./ Меркин Г.С., Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2011 |

**Иностранный язык**

Учебный план школы, как и базовый план, предусматривает изучение **английского языка**  в 6-9-х классах по 3 часа в неделю.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** | |
| **Английский язык** | | | |
| 7 | Рабочая программа по английскому языку для 5-9 класса, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по английскому языку и Программы курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. /Автор: Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н. – Обнинск: Титул, 2009 | | Английский язык для 7 класса./Биболетова М.З. Английский язык. – Обнинск: Титул, 2011 |
| 8 | Рабочая программа по английскому языку для 5-9 класса, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по английскому языку и Программы курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. /Автор: Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н. – Обнинск: Титул, 2009 | | Английский язык для 8 класса /  Биболетова М.З. – Обнинск: Титул, 2011 |
| 9 | Рабочая программа по английскому языку для 5-9 класса, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по английскому языку и Программы курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. /Автор: Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н. – Обнинск: Титул, 2009 | | Английский язык для 9класса/ Биболетова М.З. – Обнинск: Титул, 2011 |

**Математика**

Цель обучения математики – овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми для применения практической деятельности, для изучения смежных дисциплин, формирования качеств мышления, характерных для математической деятельности и необходимых для продуктивной жизни в обществе.

В соответствии с действующими стандартами основного общего образования (федеральным компонентом ГСОО 2004г.) преподавание математики в 7-9 классах на ступени основного общего образования выстраивается единым курсом “Математика”. При этом курс математики выстраивается в форме последовательности тематических блоков с чередованием материала по алгебре, геометрии.

Для углубления практических и теоретических знаний по математике дополнительно в 7-8-е классы из компонента образовательного учреждения выделен 1 час.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| **Математика** | | |
| 7 | Рабочая программа по математике 5-6 класс, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по математике, авторской программы .  Программа. Математика. 5-6 классы./Авт-сост. Жохов В.И.- М.: Мнемозина, 2009 | Математика. 7кл.: учеб.для общеобразоват. учреждений / Н.Я.Виленкин.- М.Мнемозина, 2007-2011 |
| 8 А,Б,В,Г,Д | Рабочая программа по математике, составленная на основе Примерной программы основного общего образования и авторских программ:  Программа. Алгебра. 7-9 классы./авт.сост. Зубарева И.И., А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2009  Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы / Сост. Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2009 | Алгебра .8кл.: в двух частях.  Ч. 1. Учебник для общеобразоват. учреждений  Ч.2. Задачник для общеобразоват. учреждений/ А. Г. Мордкович, Т. Н. Мишустина, Е.Е.Тульчинская.- М.: Мнемозина, 2011  Геометрия. 7 – 9класс: учеб.для общеобразоват. учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011 |
| 9 А,Б,В,Д | Рабочая программа по математике, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по математике и авторских программ:  Программа. Алгебра. 7-9 классы./авт.сост. И. И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2009  Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия.. 7-9 классы / Сост. Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2009 | Алгебра.ч. 1 Учебник для общеобразоват. учреждений / А.Г.Мордкович. - М.: Мнемозина, 2011  Алгебра.ч.2 Задачник для общеобразоват. учреждений/ А. Г. Мордкович, Т. Н. Мишустина, Е.Е.Тульчинская.- М.: Мнемозина, 2011  Геометрия 7 – 9: учеб.для общеобразоват. учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011 |
| 9 Г | Рабочая программа по математике 7-9класс, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по математике и авторских программ:  Программа для общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 кл. / сост. Т.А. Бурмистрова.-М.: Просвещение, 2008  Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы / Сост. Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2008 | Алгебра. 8кл.: учебник для общеобразоват. учреждений/Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.С. Муравин . – М.: Просвещение, 2008. Геометрия. 7-9 классы . Л.С. Атанасян.- М.: Просвещение, 2008 |

**Информатика**

Основные цели курса: формирование представлений о сущности информации и информационных процессов, знакомство обучающихся с современными информационными технологиями, развитие алгоритмического мышления. Указанные цели достигаются путём практического овладения учащимися технологией постановки и решения алгоритмических задач, ознакомления с устройством ЭВМ, приобретения навыка работы с современным программным обеспечением.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| **Информатика** | | |
| 8 | Рабочая программа по информатике и ИКТ для 8-9 классов,  составленная на основе Примерной программы основного общего образования по информатике и информационным технологиям, авторской «Программа базового курса информатика и ИКТ» для основной школы 7-9 классы./ Угринович Н.Д.- Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика.2-11 классы/ Составитель М.Н. Бородин-М: БИНОМ, Лаборатория знаний 2006 | Информатика и ИКТ / Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2009 |
| 9 | Рабочая программа по информатике и ИКТ для 8-9 классов,  составленная на основе Примерной программы основного общего образования по информатике и информационным технологиям и Программы базового курса информатика и ИКТ» для основной школы 7-9 классы/ Угринович Н.Д.-Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика.2-11 классы/ Составитель М.Н. Бородин-М: БИНОМ, Лаборатория знаний 2006 | Информатика и ИКТ/ Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2009 |

**История**

Основной целью курса «История» является формирование у учащихся исторического мышления, целостного представления об историческом пути развития мира и народов его населяющих, об основных этапах, важнейших событиях и крупных исторических деятелях, формирование гражданских и патриотических качеств учащихся. В 9-х классах дополнительно введен 1 час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

Основной целью курса «Обществознание» является содействие воспитанию свободной и ответственной личности, её социализации, познанию окружающей действительности, самопознанию и самореализации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 | Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по истории | Всеобщая история. История нового времени./ Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. – М.: Просвещение, 2010  История России 7 класс./ Данилов А.А.,Косулина Н.Г.– М.: Просвещение,  2010 |
| 8 | Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по истории | Всеобщая история Нового времени. 8 класс Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. – М.: Просвещение  История России. 8 класс / Данилов А.А., Косулина Н.Г.– М.: Просвещение, 2010 |
| 9 А,Б,В,Г,Д | Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по истории | Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс./А.О. Сорока – Цюпа.– М.: Просвещение, 2010  История России. 9 класс./Д.Д.Данилов, А.А.Косулина Н.Г., Брандт – М.: Просвещение,2010 |

**Обществознание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обществознание** | | |
| 7 А,Б,В | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Обществознание.7класс. /Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 7Г,Д | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Обществознание.7класс./А.И. Кравченко. – М.: Русское слово, 2011 |
| 8 А,Б,В,Д | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Обществознание. 8 класс./Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 8Г | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Обществознание /А.И. Кравченко. Русское слово, 2011 |
| 9 А,Б,В,Д | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Введение в обществознание.9 класс./ Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 9 Г | Рабочая программа по обществознанию для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) | Обществознание. /А.И. Кравченко. Русское слово, 2011 |

**География**

Цель школьного географического образования – способствовать формированию географического мышления школьников, развитию свободно и творчески мыслящей личности, знанию географической картины мира, пониманию теории взаимодействия общества и природы, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытию глобальных и региональных явлений и процессов, происходящих как в мире в целом, так и в отдельных районах. В 6 классах добавлен один час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7А,Б,В,Д | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного общего образования по географии и программы курса географии для общеобразовательных учреждений 7-11 классы. /В.П. Дронова, Л.Е.Савельевой М.: Дрофа, 2009г. | География. Землеведение: учеб.для 6 кл.  общеобразоват. учреждений/ В.П. Дронов, Л.Е. Савельева -М.: Дрофа, 2011 |
| 7Г | Рабочая программа по географии 7-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по географии, авторской программы География России.5-9 классы /И.В. Душина, В.А.Кошевой, А.А.Летягин, А.А. Лобжанидзе, Т.В.Смоктунович, Образовательная система Школа 2100.Сборник программ.-М: Баласс2004 | География. 7 класс. /В.А.Кошевой. ., Душина И.В., Лобжанидзе А.А -М.: Баласс,2010 |
| 8А,Б,В | Рабочая программа, по географии 6-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по географии, составленная на основе программы курса «Материки, океаны, народы и страны» /И.В. Душина  Программа курса географии для общеобразовательных учреждений 6-11 классы  -М:Дрофа, 2009г. | География.8 класс./ И.В. Душина, В.А. Коринская, В.А. Щенев.-М.: Дрофа, 2011 |
| 8Г,Д | Рабочая программа по географии 6-9 классы, составленная на основе примерной программы основного общего образования по географии, авторской программы География России.5-9 классы /И.В. Душина, В.А.Кошевой, А.А.Летягин, А.А. Лобжанидзе, Т.В.Смоктунович, Образовательная система Школа 2100.Сборник программ.-М: Баласс2004 | География. 8 класс. /В.А.Кошевой. ., Душина И.В., Лобжанидзе А.А -М.: Баласс,2010 |
| 9А,Б,В,Д | Рабочая программа по географии, составленная на основе примерной программы основного общего образования по географии и авторских программ по Географии России.8-9 класс И.И. Баринова, В.П. Дронов Программа для общеобразовательных учреждений. География. 6-11./ Составитель: Овсянникова Е.В.-М.: Дрофа, 2009г | География России. В 2 кн. Кн.1: Природа, население, хозяйство.9кл.: учеб.для 8-9кл.общеобразоват. учреждений/  Под.редакциейВ.П.Дронова.  Авторы: В.П.Дронов, И.И.Баринов, В.Я.Ром, А.А.Лобжанидзе, .-М.: Дрофа, 2011 |

**Химия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 8 | Рабочая программа по химии для 8-11 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по химии , авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русское слово, 2008. | Химия: учебник для 8 класса общеобразовательных учрежденийНовошинский И.И., Новошинская/ Н.С. –М: Русское слово, 2010 |
| 9 | Рабочая программа по химии для 8-11 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования по химии , авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русское слово, 2008. | Химия: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений/Новошинский И.И., Новошинская Н.С. –М: Русское слово, 2011 |

**Физика**

Основная задача курса **физики** сформировать у учащихся представление о явлениях и законах окружающего мира, с которыми они непосредственно сталкиваются в жизни, в повседневном опыте, природу которых пытаются постичь. Данный курс имеет направленность на развитие способностей учеников к исследованию, на формирование умения проводить наблюдения, выполнять экспериментальные задания.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного образования по физике | Физика.7 класс. /Пёрышкин А.В.– М.: Дрофа, 2011 |
| 8 | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного образования по физике | Физика.8 класс./ Пёрышкин А.В. – М.: «Дрофа», 2011 |
| 9 | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного образования по физике | Физика.9 класс./ Пёрышкин А.В. Гутник Е.М. – М.: Дрофа, 2011 |

**Биология**

Цель современного биологического образования – подготовка биологически и экологически грамотной, свободной личности, которая понимает значение жизни как наивысшей ценности, строит свои отношения с природой на основе уважения к жизни, человеку, окружающей среде, обладает экологической культурой, ориентируется в биологической и пограничных с ней областях картины мира. В 6-х классах добавлен 1 час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| **Биология** | | |
| 7 | Рабочая программа по биологии для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования (биология),  на основа авторской программы  «Растения, бактерии, грибы, лишайники.//Биология. 5-11 классы». Программы для ОУ. Под ред.Трайтака Д.И.- М.: Мнемозина, 2008. | Биология. Животные/ Трайтак Д.И., Мнемозина, 2008 г |
| 8 | Рабочая программа по биологии для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования (биология),на основе авторской программы  Растения, бактерии, грибы, лишайники.//Биология. 5-11 классы. Программы для ОУ. Под ред.Трайтака Д.И.- М.: Мнемозина, 2008. | Биология. 8 класс./ Рохлов В.С, Трофимов С.Б .Под ред. Трайтака Д.И. – М.Мнемозина,2008 |
| 9 | Рабочая программа по биологии для 6-9 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования (биология),на основе авторской программы  Растения, бактерии, грибы, лишайники.//Биология. 5-11 классы. Программы для ОУ. Под ред.Трайтака Д.И.- М.: Мнемозина, 2008. | Общая биология. 9 класс./Ефимова Т.М., Шубин А.О., Сухорукова Л.Н. Под.ред. Андреевой Н.Д., Трайтака Д.И. – М.: Мнемозина, 2009 |

**Физическая культура**

В соответствии с социально – экономическими потребностями современного общества, его дальнейшего развития и, исходя из сущности общего среднего образования, целью физического воспитания в школе является содействие всестороннему развитию личности, формирование у учащихся целостного представления о физической культуре, её возможностях в повышении работоспособности и улучшения состояния здоровья, а главное – воспитание личности, способной к самостоятельной творческой деятельности.

Обучение ведется по рабочей программе, составленной на основе Примерной программы основного общего образования и **программы** «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-11-х классов, Матвеев А.П.- М.:Просвещение, 2008

Программа решает основные задачи физического воспитания: укрепление здоровья, физическое развитие и повышение работоспособности учащихся, формирование понятия о том, что здоровье является не только личным делом. Особенностью учебного плана является то, что в классах вводится дополнительный час из школьного компонента на занятия физической культурой. Дополнительный час отведён для формирования умений и навыков по физической культуре, укрепления здоровья.

**Основы безопасности жизнедеятельности**

В процессе изучения данного курса учащиеся знакомятся с общими характеристиками различных чрезвычайных ситуаций, их последствиями, получают сведения об организации Российской системы защиты населения от последствий чрезвычайных ситуаций, знания по основам здорового образа жизни, гражданской обороне, Правилах дорожной безопасности, приобретают практические оказания само- и взаимопомощи в условиях чрезвычайных ситуаций.

Особенностью преподавания предмета в 6-9 классах является включение учебного модуля «Школа дорожной грамоты», рассчитанного на 12 часов в каждом классе.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 | Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы основного образования по ОБЖ и дополнительной образовательной программы Школа дорожной грамоты | Основы безопасности жизнедеятельности. 7 - 8 кл./ Топоров И.К. – М.: Просвещение, 2011  Основы безопасности жизнедеятельности. 7кл. /С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.В. Марков, В.Н. Латчук – М.: Дрофа, 2011  Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл. /С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.В. Марков, В.Н. Латчук – М.: Дрофа, 2011 |
| 8 |
| 9 | Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. /Топоров И.К. – М.: Просвещение, 2011  Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. /С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.В. Марков, В.Н. Латчук – М.: Дрофа, 2011 |

**Технология**

Главной целью учебного предмета «Технология» является подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в условиях рыночной экономики. Это предполагает формирование у учащихся качеств творчески думающей, активно действующей и легко адаптирующейся личности, которые необходимы для деятельности в новых социально-экономических условиях, начиная от определения потребностей в продукции до её реализации, формирование знаний и умений использования средств и путей преобразования материалов, энергии и информации в конечный потребительский продукт или услуги в условиях ограниченности ресурсов и свободы выбора, подготовку учащихся к осознанному профессиональному самоопределению в рамках дифференцированного обучения и гуманному достижению жизненных целей, формирование творческого отношения к качественному осуществлению трудовой деятельности, развитие разносторонних качеств личности и способности профессиональной адаптации к изменяющимся социально-экономическим условиям.

В 8-х классах добавлен 1 час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 7 | Рабочая программа по технологии, составленная на основе Примерной программы основного общего образования по направлению Технология. Технический труд.  Рабочая программа по технологии, составленная на основе программы «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы. Культура дома, технология обработки ткани и пищевых продуктов» О.А.Кожина.-М: Просвещение, 2005г. | Технология. Технический труд .7 класс./ Самородский П.С., Симоненко В.Д., Тищенко А.Т.под редакцией Симоненко В.Д. -М.: Вентана - Граф, 2010 г.  Технология. Обслуживающий труд 7 класс./Кожина О.А. КудаковаЕ.Н.Маркуцкая С.Э. -М.: Дрофа, 2008 г |
| 8 | Рабочая программа по технологии для 8 класса, составленная на основе  1. Примерной программы основного общего образования по направлению Технология. Технический труд, Технология. Обслуживающий труд. Раздел Черчение и графика.  2.Авторской программы Технология. Трудовое обучение 5-11 классы. Отрасли общественного производства и профессиональное самоопределение. /В.Д.Симоненко.  3. Проекты в образовательной области Технология. /Ю.Л. Хатунцев, В.Д.Симоненко, О.А.Кожина.-М: Просвещение, 2005г. | Технология. 8 класс./ Гончаров Б.А.,Елисеева Е.В.. Электов А.А. под редакцией Симоненко В.Д. , -М.: Вентана - Граф, 2011  Черчение. /Ботвинников А.Д., -М.: Астель, 2013, 2008 |

**Искусство**

Главной задачей учебных предметов Искусство (Музыка) и Искусство (ИЗО) является формирование художественной культуры учащихся, как части общечеловеческой культуры, приобщение школьников к миру искусств через собственное творчество и освоение художественного опыта прошлого.

В 8-х классах добавлено 0,5 час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

**Искусство (Музыка)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| **7** | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного общего образования по музыке | Музыка. 7 класс,/ Науменко Т.И – М.: Дрофа, 2011 |
| **8** | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного общего образования по музыке | Музыка. 8 класс ./Науменко Т.И – М.: Дрофа, 2011 |
| **9** | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного общего образования по музыке | Музыка. 9 класс ./Науменко Т.И – М.: Дрофа, 2011 |

**Искусство (ИЗО)**

Целью данного курса является формирование нравственно-эстетической отзывчивости, на прекрасное и безобразное в жизни и в искусстве, формирование художественно-творческой активности, художественных знаний, умений и навыков.

В 8-х классах добавлено 0,5 час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| **7** | Рабочая программа по изобразительному искусству для 5-7 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования по изобразительному искусству | Изобразительное искусство. 7класс / Питерских А.С, Гуров Г.Е. Под. Ред. Неменского Б.М.– М.: Просвещение, 2011 |
| **8, 9** | Рабочая программа по изобразительному искусству для 8-9 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования по изобразительному искусству | Изобразительное искусство. 8класс/ Питерских А.С, Гуров Г.Е. Под. Ред. Неменского Б.М.– М.: Просвещение, 2011 |

**Компонент образовательного учреждения (занятия по выбору)**

Ориентация на развитие образовательных возможностей и способностей учащихся на второй ступени развития обеспечивается групповыми занятиями, курсами по выбору, элективными курсами, исследовательской деятельностью из школьного компонента.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Название**  **курса** | **Программа** | **Учебник** |
| 7г,д | Проектнаядеятельность | Рабочаяпрограмма |  |
| 7а,б,в | Занимательная лексика | Рабочаяпрограмма |  |
| 7а,б,в | Решение текстовых задач | Рабочая программ Решение текстовых задач для 5-6 классов/авт.-сост.Минеева Г.А. | Шевкин А.В. Сборник задач. 5-9 класс. – М.Дрофа, 2012 |
| 7г,д | За страницами учебника географии | Рабочаяпрограмма |  |
| 7г,д | За страницами учебника математики | Рабочаяпрограмма |  |
| 7 | Исследовательская деятельность по географии | Рабочаяпрограмма |  |
| 7 А,Б,В,Д | Уроки словесности | Уроки словесности, С.И.Львова. (Программа элективного(факультативного) курса для 7-9 классов //Программы по русскому языку для ОУ 5-11 классы. Авт-состС.И.Львова – М.:Мнемозина,2008) | Антонова Е.С. Тайна текста.7-8 класс – М.: Дрофа, 2001 |
| 7 А,Б,В,Г,Д | Информатика и ИКТ | Программа курса информатики и информационных технологий для 5-6 классов. Л.Л.Босова, БИНОМ, 2006 | Босова Л.Л. «Информатика» - БИНОМ, 2006 |
| 7 А,Б,В,Г | Физика для любознательных | Рабочая программа по физике | Пёрышкин А.В. Физика.7 класс. – М.: Дрофа, 2008 |
| 8 А,Б,В,Г,Д | Уроки словесности | «Уроки словесности», С.И.Львова. (Программа факультативного курса//Программы по русскому языку для ОУ 5-11 классы.Авт-состС.И.Львова – М.:Мнемозина,2009) | Антонова Е.С. Тайна текста.7-8 класс – М.: Дрофа, 2001 |
| 8Б,В,Д,Е | Физика для любознательных | Рабочая программа по физике | Пёрышкин А.В. Физика.8 класс. – М.: Дрофа, 2009 |
| 8 | Химия для любознательных | Рабочая программа по химии, составленная на основе программы элективного курса Химия для любознательных Р.Г. Иванова Профильное обучение, Дрофа, 2006 | Новошинский И.И., Новошинская Н.С.  Химия: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений–М: Русское слово, 2010 |
| 8 | Удивительные опыты по анатомии, физиологии, гигиене |  |  |
| 9 А, Б,В | Секреты русского словообразования | «Секреты русского словообразования», автор С.И.Львова.(Программа факультативного курса//Программы по русскому языку для ОУ 5-11 классы. Авт-состС.И.Львова – М.:Мнемозина,2009).. | Львова С.И. Словообразование – занимательно о серьёзном: практические задания для учащихся 8-11 классов. – М., 2006 |
| 9 А,Б,В,Г,Д | Решение задач с помощью уравнений | Рабочая программа составленная на основе программы Платонов М.В.//  Предпрофильная подготовка. Математика авт-сост – О.М.Борискова.- Кемерово, КРИПКиПРО,2005. | Сборник заданий для проведения письменного экзамена по алгебре за курс основной школы.9 класс/ Л.В.Кузнецова и др.МММ.:Дрофа, 2006. |
| 9А,Б,В | География городов России | Рабочая программа, составленная на основе программы элективного курса «География городов России»Г.П.Аксакалов, Профильное обучение, «Дрофа», 2006 | Алексеева А.И. География России Учеб. 8-9кл М.,«Дрофа», 2005 |
| 9 | Обучение письму и говорению | Рабочая программа составленная на основе программы «Эффективный курс делового письма на английском языке». Г.О.Догаева, Москва, 2004 | Дидактические материалы. Английский язык: развитие навыков устной и письменной речи. Авт–сост. Болтнева О.Ю – М.: Дрофа, 2004 |
| 9Д,Г | Обучение письму и говорению | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по английскому языку | Романова Л.И.Английский язык. Письмо М. Айрисс- Пресс 2006  Занина Е.Л. Английский язык. Устные темы М. Айрисс- Пресс 2009 |
| 9А,Б,В | Химия для любознательных | Рабочая программа, составленная на основе программы элективного курса «Химия для любознательных»Р.Г.Иванова, Профильное обучение,М., «Дрофа», «Вита-Пресс»2006 | Зуева М.В.Школьный практикум по химии8-9кл. М.,«Дрофа» |
| 9Г,Д | Экспериментальные задачи по химии | Рабочая программа, составленная на основе программы элективного курса «Экспериментальные задачи по химии»Т.Е.Дегмана, Профильное обучение,М., «Дрофа», «Вита-Пресс»2006 | В.К.Николаенко.Сборник задач по хииимии повышенной трудности.: М.Рост, Мирос,1996 |
| 9А,Б,В | Удивительные опыты по анатомии.физиологии и гигиене | Рабочая программа, составленная на основе программы А.А. Каменской «Регуляция физиологических функций человека» - М.: Дрофа, 2005г. | Рохлов В.С. Биология. Человек и его здоровье. – М.: Мнемозина, 2008г. |
| 9Д,Г | Решение биологических задач | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы основного(общего) образования по биологии | Рохлов В.С. Биология. Человек и его здоровье. – М.: Мнемозина, 2008г. |
| 9А,Б,В,Г,Д | Физический эксперимент | Рабочая программа, составленная на основе программы элективного курса «Методы решения физических задач», Орлов В.А., Сауров Ю.А., М. «Дрофа», 2005 | Н.И.Зорин. Физика: тестовые задания к основным учебникам. М., 2008. |
| 9А,Б,В | Власть и общество | Программа О.И.Волошиной «Человек- общество – мир»//Элективные курсы в профильном обучении: ОО «Обществознание». – М.Вита – Пресс, 2004 | Лабезникова А.Ю., Королькова Е.С., Рутковская Е.Л.Тематическая рабочая тетрадь по обществознанию. – М.ФИПИ, 2010 |

**Характеристика учебных программ**

**Среднее общее образование**

**Русский язык**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 А,В | Рабочая программа по русскому языку 10 - 11 классы, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне по русскому языку и Программы по русскому языку 10-11 класс./Под ред. Гальцова Н.Г., Шамшина И.В., - М.: Русское слово, 2005г. | Русский язык 10 – 11 класс. (базовый уровень) /Гольцова Н.Г., Шамшин И.В.– М.: Русское слово, 2011 |
| 10 Б | Рабочая программа по русскому языку 10 - 11 классы, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на профильном уровне по русскому языку и Программы по русскому языку 10-11 класс./Под ред. Гальцова Н.Г., Шамшина И.В., - М.: Русское слово, 2005г. | Русский язык 10 – 11 класс. (профильный уровень)/ Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. – М.: Русское слово, 2011 |
| 11 А,В | Рабочая программа по русскому языку 10 - 11 классы, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне по русскому языку и Программы по русскому языку 10-11 класс./Под ред. Гальцова Н.Г., Шамшина И.В., - М.: Русское слово, 2005г. | Русский язык 10 – 11 класс. (базовый уровень/ Гольцова Н.Г., Шамшин И.В.– М.: Русское слово, 2011 |
| 11 Б | Рабочая программа по русскому языку 10 - 11 классы, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на профильном уровне по русскому языку и Программы по русскому языку 10-11 класс./Под ред. Гальцова Н.Г., Шамшина И.В., - М.: Русское слово, 2005г. | Русский язык 10 – 11 класс. (профильный уровень)/ Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. – М.: Русское слово, 2011 |

**Литература**

Цель литературного образования – становление духовного мира человека, создание условий для формирования внутренней потребности личности в непрерывном совершенствовании, в реализации своих творческих возможностей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 А,Б,В | Рабочая программа по литературе 10 - 11 классы, составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по литературе и Программы по литературе для 10 – 11 классов, допущена Министерством РФ. Под ред. Беленького Г.И., Лыссого – М.: Мнемозина, 2009 г. | Литература XIX века 10 класс. /В.И.Сахаров, С.А. Зинин. – М.: Русское слово, 2012 |
| 11 А,Б,В | Рабочая программа по литературе 10-11 классы, составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по литературе (базовый уровень) и Программа по литературе для 10-11 классов, допущена Министерством образования РФ, авторы - составители: С.А. Зинин, В.А. Чалмаев, – М: Русское слово, 2009г. | Литература 11 класс. /В. А. Чалмаев. С.А.Зинин– М: Русское слово, 2007. |

**Иностранный язык**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** | |
| **Английский язык** | | | |
| 10 | Рабочая программа по английскому языку для 10-11 класса, составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по английскому языку и Программы курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н. – Обнинск: Титул, 2009 | | Английский язык для 10 класса/ Биболетова М.З. – Обнинск: Титул, 2011 |
| 11 | Рабочая программа по английскому языку для 10-11 класса, составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по английскому языку Программы курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н. – Обнинск: Титул, 2009 | | Английский язык для 9класса/ Биболетова М.З. – Обнинск: Титул, 2011 |

**Математика**

Цель обучения математики – овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми для применения практической деятельности, для изучения смежных дисциплин, формирования качеств мышления, характерных для математической деятельности и необходимых для продуктивной жизни в обществе.

В соответствии с действующими стандартами основного общего образования (федеральным компонентом ГСОО 2004г.) преподавание математики в 10-11 классах ступени среднего общего образования, как на базовом, так и на профильном уровнях выстраивается единым курсом “Математика”. Курс математики выстраивается в форме последовательности тематических блоков с чередованием материала по алгебре и началам анализа, статистики и теории вероятности, геометрии.

В 10-11 классах математика изучается на профильном уровне.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 | Рабочая программа по математике (профильный уровень), составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования на профильном уровне и авторских программ:  Программа. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы (профильный уровень )/авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2009  Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы (профильный уровень)/ Сост. Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2009 | Алгебра и начала математического анализа Ч.1 учебник для общеобразоват. учреждений (профильный уровень)/ А.Г. Мордкович, П.В. Семенов  Ч.2 задачник для общеобразоват. учреждений (профильный уровень)/ А.Г. Мордкович и др. – М.: Мнемозина, 2011  Геометрия 10-11: учеб.для общеобразоват. учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011 |
| 11 | Рабочая программа по математике (профильный уровень), составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования на профильном уровне и авторских программ:  Программа. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы. Профильный уровень /авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2009  Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы (профильный уровень)/ сост. Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2009 | Алгебра и начала анализа. 10-11 класс.(в 2-х частях). Профильный уровень. /Мордкович А.Г., Семёнов П.В. – М.: Мнемозина, 2011  Геометрия 10-11: учеб.для общеобразоват. учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011 |

**Информатика**

Основные цели курса: формирование представлений о сущности информации и информационных процессов, знакомство учащихся с современными информационными технологиями, развитие алгоритмического мышления. Указанные цели достигаются путём практического овладения учащимися технологией постановки и решения алгоритмических задач, ознакомления с устройством ЭВМ, приобретения навыка работы с современным программным обеспечением.

С целью углубления практических и теоретических знаний по информатике дополнительно в 10-е классы из регионального компонента выделен 1 час.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 | Рабочая программа по информатике и ИКТ для 10-11классов,  составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне по информатике и информационным технологиям (базовый уровень) Профильный курс «информатика и ИКТ» на базовом уровне в старшей школе Угринович Н.Д.-Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика.2-11 классы/ составитель М.Н. Бородин-М: БИНОМ, Лаборатория знаний 2006 | Информатика и ИКТ (базовый уровень). /Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2011 |
| 11 | Рабочая программа по информатике и ИКТ для 10-11классов,  составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне по информатике и информационным технологиям (базовый уровень) Профильный курс «информатика и ИКТ» на базовом уровне в старшей школе Угринович Н.Д.-Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика.2-11 классы/ составитель М.Н. Бородин-М: БИНОМ, Лаборатория знаний 2006 | Информатика и ИКТ (базовый уровень). /Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2011 |

**История**

Основной целью курса «История» является формирование у учащихся исторического мышления, целостного представления об историческом пути развития мира и народов его населяющих, об основных этапах, важнейших событиях и крупных исторических деятелях, формирование гражданских и патриотических качеств учащихся. В 10-11-х классах предмет история представлен двумя курсами – “Всеобщая история” и “История России”.

Основной целью курса «Обществознание» является содействие воспитанию свободной и ответственной личности, её социализации, познанию окружающей действительности, самопознанию и самореализации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 | Рабочая программа по истории для 10-11 классов, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне | История России. (базовый и профильный уровни) /А. Н. Сахаров, А.Н. Боханов - М.: Русское слово  Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. (базовый и профильный уровни)- /В.И. Уколова, А.В.Ревякина - М.: Просвещение, 2011 |
| 11 | Рабочая программа по истории для 10-11 классов, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования на базовом уровне | История России. 11 класс. (базовый и профильный уровень) / Н.В. Загладин- М.: «Русское слово».  Всеобщая история. Новейшая история.11 класс. (базовый и профильный уровень)/А.А. Улунян, Е.Е.Сергеев- М.: Просвещение, 2011 |

**Обществознание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10 А,В | Рабочая программа по обществознанию для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию  (базовый уровень) и программы Обществознание. 10-11 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2007 | Обществознание. 10 класс. Базовый уровень/ Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 10 Б | Рабочая программа по обществознанию для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию  (профильный уровень) и программы Боголюбова Л.Н. Обществознание. 10-11 класс – М.: Просвещение,2007 (профильный уровень) | Обществознание. 10 класс. Профильный уровень /Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 11 А,В | Рабочая программа по обществознанию для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по обществознанию  (базовый уровень) и программы Обществознание. 10-11 класс. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2007 | Обществознание. 11 класс. Базовый уровень /Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 11Б | Рабочая программа по обществознанию для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по обществознанию  (профильный уровень) и программы Обществознание /Боголюбов А.Н. и др. (профильный уровень) – М.:Дрофа, 2007 | Обществознание. 11 класс. Профильный уровень /Л.Н.Боголюбов – М.: Просвещение, 2011 |
| 10 Б | Рабочая программа по праву для 10 – 11 классов, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по праву. | Право. 10 класс. Базовый уровень / Никитин А.Ф.. – М.: Просвещение, 2012 |
| 11 Б | Рабочая программа по праву для 10 – 11 классов, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по праву. | Право.11 класс. Базовый уровень / Боголюбов А.Н. . – М.: Просвещение, 2011 |
| 10Б,  11Б, | Рабочая программа по экономике для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования по экономике | Экономика. Липсиц И.В. Вита – Пресс, 2011 |

**География**

Цель школьного географического образования – способствовать формированию географического мышления школьников, развитию свободно и творчески мыслящей личности, знанию географической картины мира, пониманию теории взаимодействия общества и природы, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытию глобальных и региональных явлений и процессов, происходящих как в мире в целом, так и в отдельных районах. В 6 классах добавлен один час из регионального компонента для изучения краеведческого модуля.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 | Рабочая программа по географии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования (география) | Экономическая и социальная география мира: Учеб.для 10 кл. общеобразоват. учреждений/В.П.Максаковский, .-М.: Дрофа, 2012 |
| 11 | Рабочая программа по географии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования (география) | Экономическая и социальная география мира: Учеб.для 10 кл. общеобразоват. учреждений/В.П.Максаковский,.-М.: Дрофа, 2010. |

**Химия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10Б (СЭП) | Рабочая программа по химии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего(полного) общего образования по химии (базовый уровень), авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русскоеслово, 2008. | Химия.10 класс. (базовый уровень) /И.И.Новошинский, Н.С., Новошинская–М: Русское слово, 2012 |
| 10А(ФХП), 10В (ХБП) | Рабочая программа по химии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (профильный уровень), авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русское слово, 2008. | Химия. 10 класс. (профильный уровень)/И.И.Новошинский, Н.С., Новошинская–М: Русское слово, 2013 |
| 11А,Б,В (ФМП) | Рабочая программа по химии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень), авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русскоеслово, 2008. | Химия. 11 класс. (базовый уровень) /И.И.Новошинский, Н.С., Новошинская–М: Русское слово, 2012 |
| 11А (ХБП) | Рабочая программа по химии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (профильный уровень), авторской программы  Программа по химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений. /  Новошинский И.И., Новошинский Н.С.  – М: Русское слово, 2008. | Химия. 11 класс. (профильный уровень)/И.И.Новошинский, Н.С., Новошинская–М: Русское слово, 2013 |

**Физика**

Основная задача курса **физики** сформировать у учащихся представление о явлениях и законах окружающего мира, с которыми они непосредственно сталкиваются в жизни, в повседневном опыте, природу которых пытаются постичь. Данный курс имеет направленность на развитие способностей учащихся к исследованию, на формирование умения проводить наблюдения, выполнять экспериментальные задания.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10А(ФХП) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике (профильный уровень) | Физика (профильный уровень). 10 класс. /Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б, Сотский Н.Н.- М.: Просвещение, 2011 |
| 10Б (СЭП), 10В (ХБП) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике (базовый уровень) | Физика. 10 класс./ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б, Сотский Н.Н.- М.: Просвещение, 2011 |
| 11А,В(ФМП) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике (профильный уровень) | Физика (профильный уровень). 11 класс./ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б, Сотский Н.Н.- М.: Просвещение,2011 |
| 11А (ХБП), 11Б (СЭП) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике (базовый уровень) | Физика. 11 класс./ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б, Сотский Н.Н.- М.: Просвещение, 2011 |

**Биология**

Цель современного биологического образования – подготовка биологически и экологически грамотной, свободной личности, которая понимает значение жизни как наивысшей ценности, строит свои отношения с природой на основе уважения к жизни, человеку, окружающей среде, обладает экологической культурой, ориентируется в биологической и пограничных с ней областях картины мира.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10А (ФМП), 10Б(СЭП) | Рабочая программа по биологии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования (биология),  на основе авторской программы по общей биологии. 10 - 11 класс. Базовый уровень. Д.И. Трайтак, А.Е. Андреева, 2010 | Биология 10-11 класс (базовый уровень)./ Андреева Н.Д. – М.: Мнемозина, 2011 |
| 10В (ХБП) | Рабочая программа по биологии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования (биология),  на основе Программы. Общая биология (Захаров В.Б.)10-11 класс» , Дрофа, 2009 | Общая биология.10 класс (профильный уровень)./Захаров В.Б. . Дрофа, 2009 |
| 11А (ФМП), 11Б (СЭП), 11В (ФМП) | Рабочая программа по биологии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования (биология),  на основе авторской программы по общей биологии. 10 - 11 класс. Базовый уровень”. Д.И. Трайтак, А.Е. Андреева, 2008 | Общая биология. 10-11 класс (базовый уровень)./ Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. – М.: Дрофа, 2008 |
| 11А(ХБП) | Рабочая программа по биологии для 10-11 класса, составленная на основе примерной программы среднего (полного) образования (биология),  на основе Программы. Общая биология (Захаров В.Б.)10-11 класс, -М: Дрофа, 2009 | Общая биология.10-11 класс (профильный уровень)./Бородин П.М, Высоцкая Л.В. – М.: Просвещение, 2011 |

**Физическая культура**

В соответствии с социально – экономическими потребностями современного общества, его дальнейшего развития и, исходя из сущности общего среднего образования, целью физического воспитания в школе является содействие всестороннему развитию личности, формирование у учащихся целостного представления о физической культуре, её возможностях в повышении работоспособности и улучшения состояния здоровья, а главное – воспитание личности, способной к самостоятельной творческой деятельности.

Обучение ведется по рабочей программе, составленной на основе Примерной программы основного общего образования и **программы** «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-11-х классов, Матвеев А.П.- М.:Просвещение, 2008

Программа решает основные задачи физического воспитания: укрепление здоровья, физическое развитие и повышение работоспособности учащихся, формирование понятия о том, что здоровье является не только личным делом. Особенностью учебного плана является то, что в классах вводится дополнительный час из школьного компонента на занятия физической культурой. Дополнительный час отведён для формирования умений и навыков по физической культуре, укрепления здоровья.

**Основы безопасности жизнедеятельности**

В процессе изучения данного курса учащиеся знакомятся с общими характеристиками различных чрезвычайных ситуаций, их последствиями, получают сведения об организации Российской системы защиты населения от последствий чрезвычайных ситуаций, знания по основам здорового образа жизни, гражданской обороне, Правилах дорожной безопасности, приобретают практические оказания само- и взаимопомощи в условиях чрезвычайных ситуаций.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Класс** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 | Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по ОБЖ | Основы безопасности жизнедеятельности 10 – 11 кл./ Топоров И.К. – М.: Просвещение, 2011 |
| 11 |

**Компонент образовательного учреждения (занятия по выбору)**

Ориентация на развитие образовательных возможностей и способностей учащихся на второй и третьей ступенях развития обеспечивается групповыми занятиями, курсами по выбору, элективными курсами, исследовательской деятельностью из школьного компонента.

Элективные курсы в 10-11 классах выполняют следующие функции:

* «надстройки профильного предмета»

Компьютерная графика, Измерение физических величин, Физический практикум, Клетки и ткани (биология), Способы решения расчетных задач по химии, Математический практикум, Человек – общество - мир

* развивают содержание одного из базовых учебных предметов, что позволяет получить дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена

Русское правописание

* способствует удовлетворению познавательных интересов в различных областях деятельности человека

Искусство устной и письменной речи (англ.яз)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Название**  **курса** | **Программа** | **Учебник** |
| 10 А  (ФМП) | Математический практикум | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по математике (профильный уровень) | Корешкова Т.А. Математика. Типовые тестовые задания. Серия «ЕГЭ», Москва, 2008, 2009,2010  В.Амелькин, В.Л.Рабцевич. Задачи с параметрами.М.:ОООАсар, 2002.  С.А.Гомонов. Замечательные неравенства, Москва, 2007 |
| 10 А,б,в | Человек – общество – мир | Программа О.И.Волошиной «Человек- общество – мир»//Элективные курсы в профильном обучении: ОО «Обществознание». – М.Вита – Пресс, 2004 | Лабезникова А.Ю., Королькова Е.С., Рутковская Е.Л.Тематическая рабочая тетрадь по обществознанию. – М.ФИПИ, 2010 |
| 10 Б | Искусство устной и письменной речи | Львова С.И. «Русское правописание «Мнемозина», 2009 | Базжина Т.В., Крючкова Т.Ю. «Русская пунктуация». Пособие-справочник для старшеклассников и абитуриентов. Москва, 2000 |
| 10В | Русское правописание | «Русское правописание», С.И.Львова. (Программа факультативного курса//Программы по русскому языку для ОУ 5-11 классы.Авт-состС.И.Львова – М.:Мнемозина,2008) | Русский язык 10-11 класс,, В.Ф.Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко,Москва Просвещение2011 |
| 10 А | Измерение физических величин | Рабочая программа по физике | Н.И.Зорин. Физика: тестовые задания к основным учебникам. М., 2008. |
| 10В | Подготовка к олимпмаде(биология) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень) | Олимпиадные задания по биологии.8-11классы/сост.О.Л.Ващенко.-Волгоград:Учитель,2007 |
| 10В | Подготовка к олимпмаде (химия) | Рабочая программа, составленная на основе Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: «Дрофа», | Кузнецова Н.Е.ЛевкинА.Н. Задачник по химии10 класс М.: Вентана Граф 2007  Габриелян О.С. Органическая химия в тестах, задачах,упражнениях.10 класс. М.: Дрофа 2003 |
| 10В | Подготовка к олимпиаде (физика) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике(профильный уровень) |  |
| 10В | Подготовка к олимпиаде (английский язык) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по английскому языку | Сигал Т.К. Готовимися к олимпиадам по английскому языку.8-11 класс М. Айрисс- Пресс 2006 |
| 10а | Способы решения расчетных задач по химии | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по химии | Н.И.Тулина Практикум по общей химии. 10-11 класс. Волгоград, 2006 |
| 10А | Компьютерная графика | Рабочая программа, составленная на основе программы Босова Л.Л. «Информатика и ИКТ», «Бином», 2005г | «Информатика и ИКТ» (базовый уровень). Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2010 |
| 11А | Компьютерная графика | Рабочая программа, составленная на основе программы Босова Л.Л. «Информатика и ИКТ», «Бином», 2005г | «Информатика и ИКТ» (базовый уровень). Угринович Н.Д. - БИНОМ, Лаборатория знаний, 2010 |
| 11 А  (ФМП) | Математический практикум | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по математике | Корешкова Т.А. Математика. Типовые тестовые задания. Серия «ЕГЭ», Москва, 2008, 2009,2010 |
| 11А,Б | Человек – общество – мир | Программа О.И.Волошиной «Человек- общество – мир»//Элективные курсы в профильном обучении: ОО «Обществознание». – М.Вита – Пресс, 2004 | Лабезникова А.Ю., Королькова Е.С., Рутковская Е.Л.Тематическая рабочая тетрадь по обществознанию. – М.ФИПИ, 2010 |
| 11 Б | Искусство устной и письменной речи | Львова С.И. «Русское правописание «Мнемозина», 2009 | Базжина Т.В., Крючкова Т.Ю. «Русская пунктуация». Пособие-справочник для старшеклассников и абитуриентов. Москва, 2000 |
| 11б,в | Русское  правописание | Львова С.И. «Русское правописание «Мнемозина», 2009 | Базжина Т.В., Крючкова Т.Ю. «Русская пунктуация». Пособие-справочник для старшеклассников и абитуриентов. Москва, 2000 |
| 11а | Физический практикум | Рабочая программа, составленная на основе программы элективного курса «Методы решения физических задач», Орлов В.А., Сауров Ю.А., М. «Дрофа», 2005 | Н.И.Зорин. Физика: тестовые задания к основным учебникам. М., 2008. |
| 11а | Клетки и ткани | Рабочая программа, составленная на основе программы Обухова Д.К., Кириленковой В.Н. “Клетки и ткани”. Сборник программ элективных курсов, автор-составитель Сивоглазов В.И. “Дрофа, 2005” | Обухов Д.К., Кириленкова В.Н. “Клетки и ткани”. |
| 11а | Способы решения расчетных задач по химии | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по химии | Н.И.Тулина Практикум по общей химии. 10-11 класс. Волгоград, 2006 |
| 11В | Русское правописание | «Русское правописание», С.И.Львова. (Программа факультативного курса//Программы по русскому языку для ОУ 5-11 классы.Авт-состС.И.Львова – М.:Мнемозина,2008) | Русский язык 10-11 класс,,В.Ф.Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко,Москва Просвещение2011 |
| 11в | Подготовка к олимпмаде (биология) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень) | Олимпиадные задания по биологии.8-11классы/сост.О.Л.Ващенко.-Волгоград:Учитель,2007 |
| 11в | Подготовка к олимпиаде (география) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень) |  |
| 11В | Исследовательская деятельность (география) | Рабочая программа исследования по теме «История одной деревни от Столыпина до Косыгина) |  |
| 11В | Подготовка к олимпмаде (химия) | Рабочая программа, составленная на основе Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: «Дрофа», |  |
| 11В | Подготовка к олимпмаде (физика) | Рабочая программа, составленная на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по физике (профильный уровень) |  |