**Аннотация к рабочей программе по русскому языку (8 класс)**

Настоящая программа по русскому языку для VIII класса создана на основе федерального компонента Государственного стандарта основного общего образования и Программы по русскому языку авторского коллектива под редакцией М.М.Разумовской, П.А.Леканта. Курс русского языка в 8 классе общеобразовательной школы рассчитан на 102 учебных часа (3 часа в неделю).

Обучение осуществляется по учебнику: Русский язык. 8 класс / М.М.Разумовская, С.И.Львова, В.И.Капинос, В.В.Львов - М.: Дрофа, 2014

 Количество контрольных работ: диктантов – 2, словарных диктантов – 4, контрольное тестирование – 2, сочинение – 2/1 , изложение -3

 **Аннотация к рабочей программе по английскому языку (8 класс)**

 Рабочая программа по английскому языку для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение иностранного языка на базовом уровне и составлена на основе Примерной программы по иностранным языкам. Английский язык. /сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев.

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение английского языка в 8 классе отводится 102 ч ( 3ч.в неделю).

 Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия :

1. Happy English 4: учебник английского языка для 8 класса/ В.П.Кузовлев , Н.М.Лапа и др.- 9-е изд., испр.- М.: Просвещение,2004

2. Рабочая тетрадь/ В.П.Кузовлев , Н.М.Лапа- М.: Просвещение,2004

3.Биболетова М. 3. ., Денисенко О.А., Добрынина Н.В. и др., Английский язык. Английский с удовольствием (Enjoy English): Учебник англ. яз. для 8 кл. общеобразоват. учрежд.- Обнинск: Титул, 2010.

4. Биболетова М. 3 Английский язык: рабочая тетрадь к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English для 8 кл. общеобразоват. учрежд.- Обнинск: Титул, 2010.

 5. Английский язык: аудиоприложение (CD MP3) для 8 классов / М. 3, Биболетова. - Обнинск: Титул, 2010.

**Аннотация к рабочей программе по алгебре (8 класс)**

 Рабочая программа по алгебре для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение алгебры на базовом уровне на основе Государственного стандарта общего образования, Примерной программы по математике и программы по алгебре 7-9 классов общеобразовательных учреждений И.И. Зубаревой и А.Г. Мордковича.

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение алгебры в 8 классе отводится 102 часа (3 часа в неделю).

 Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1. А.Г.Мордкович. Алгебра – 8. Часть 1. Учебник. – М.: Мнемозина, 2010;
2. А.Г. Мордкович, Т.Н. Мишустина, Е.Е. Тульчинская. Задачник. Алгебра – 8. Часть 2. Задачник. – М.: Мнемозина, 2010;
3. Ю.П. Дудницын, Е.Е. Тульчинская. Алгебра –8. Контрольные работы (под ред. А.Г.Мордковича). – М.: Мнемозина, 2010;

**Аннотация к рабочей программе по геометрии (8 класс)**

 Рабочая программа по геометрии для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение алгебры на базовом уровне на основе Государственного стандарта общего образования, Примерной программы по математике и программы по геометрии 7-9 классов общеобразовательных учреждений Л.С Атанасяна

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение геометрии в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).

 Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1. Атанасян Л.С. Геометрия: учебник для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. /Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.- М.: Просвещение, 2007.
2. Жохов. В.И. Карточки для проведения контрольных работ. Геометрия 8 класс (Текст) / В.И. Жохов, Л.Б. Крайнева. М.: Мнемозина**,** 2007.

**Аннотация к программе по информатике и ИКТ в 8 классе**

Рабочая программа по Информатике и ИКТ составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта, учебного плана МАОУ «Викуловская СОШ №1» на 2014-2015 учебный год, примерной программы основного общего образования по информатике с учетом авторской программы по Информатике и ИКТ в основной и старшей школе. 8-11 классы под редакцией Угриновича Н.Д.

Выбор данной авторской программы обусловленактуальностью инте­грации школьного образования в современную информационную культуру и необходимостью введения подростка в современ­ное информационное, социокультурное пространство. Содер­жание программы обеспечит понимание школьниками значе­ний таких понятий, как «информация», «информатика» и «информационные технологии», и позволит определить их место в жизни человека и общества.

Программа рассчитана на 34 ч. в год (1 час в неделю).

Данная программа составлена для реализации курса информатики и ИКТ, который является частью непрерывного курса информатики и ИКТ и разработан в логике теории учебной деятельности. На уроках рассматриваются следующие темы курса информатики: Информация и информационные процессы, компьютер как универсальное устройство обработки информации, коммуникационные технологии.

Рабочая программа ориентирована на использование учебника: Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса/ Н.Д. Угринович.-2-е изд., испр.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009-14г.г.

**Аннотация к рабочей программе по истории в 8 классе**

Рабочая программа по истории для 8 класса составлена из расчёта 68 часов ( 2 часа в неделю) на изучения курсов отечественной и всемирной истории в соответствии с Федеральным планом, Примерной программой общего образования по истории. Используемый УМК :

1. А. А. Данилов, Л. Г. Косулина М., 2010 год История России 19 век.
2. Новая история 1800-1913 г., 2009 г.
3. История России 1861-1917 г.,1999г.

**Аннотация к рабочей программе по обществознанию (8 класс).**

 Рабочая программа по обществознанию для 8 классов общеобразовательной школы рассчитана на изучение обществознания на базовом уровне и составлена на основе Государственного стандарта общего образования, Примерной программы по обществознанию для 8-9 классов общеобразовательных учреждений и авторской программы А.И.Кравченко, Е.А.Певцова.

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ№1 на изучение обществознания в 8 классах отводится 34 часа (1 час в неделю).

 Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1. Кравченко А.И. Учебник «Обществознание». 8,9 класс. – М., «Русское слово» , 2011
2. Кравченко А.И. Контрольно-измерительные материалы. Обществознание. –М., «Русское слово», 2009 год.
3. Контрольные и проверочные работы по обществознанию. 8-9 класс, - М.: «Экзамен», 2009 г

**Аннотация к рабочей программе по географии (8 класс)**

Рабочая программа по географии для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение географии на базовом уровне и составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по географии, Примерной программы по географии для основной школы и авторской программы курса «География России» для 8-го класса под редакцией И.В. Душиной (Программно-методические материалы. География. 6-9 кл./ Сост. В.И.Сиротин.-Дрофа).

Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение географии в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).

Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1. Раковская Э.М. География: природа России: учеб. для 8 кл. общеобразоват. учреждений /Э.М. Раковская.- М.: Просвещение, 2007.
2. Географический атлас «География России» 8-9 класс.

Аннотация к рабочей программе по физике (8 класс)

1. Рабочая программа по физике для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение физики на базовом уровне на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования, примерной программой основного общего образования по физике (МОРФ) сборник нормативных документов, физика. М. Дрофа, (2008), авторской программой «Физика 7-9» Е.М.Гутник, А.В.Перышкин.
2. Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на 2014-2015 учебный год на изучение физики в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю)

Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1.Физика. Задачник. 7-9 кл.: Пособие для общеобразовательных учреждений / Рымкевич А.П. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2003. – 192 с.

2.А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. « физика 8 « учебник - М.: Дрофа, 2012г.

3. А.В.Перышкин. «Сборник задач по физике: к учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика 7кл», «Физика 8кл», «Физика 9кл» (М. Дрофа) М, Астрель, Владимир: ВКТ, 2011

**Аннотация к рабочей программе по биологии (8 класс)**

Рабочая программа по биологии для 8 класса составлена на базе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по биологии и авторской программы А.Г.Драгомилова, Р.Д. Маша «Биология 8 класс. «Человек и его здоровье.» для общеобразовательного уровня изучения предмета в общеобразовательной школе.

Согласно действующему учебному плану школы рабочая программа для 8-го класса предусматривает обучение биологии в объеме 2 часов в неделю(68 часов в год) в рамках предметов естественнонаучного цикла в 2014-2015 учебном году.

Учебник: Биология: Человек. 8 кл.: учебник/Д.В.Колесов, Р.Д.Маш, И.Н.Беляев.- М.: Дрофа, 2014.

**Аннотация к рабочей программе по химии (8 класс)**

Рабочая программа по химии для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение химии на базовом уровне и составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и программы Габриеляна О.С.

Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение химии в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).

 Для реализации программного содержания используется следующие учебные пособия:

1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс - М.: Дрофа, 2007.

2. Габриелян О.С. Химия. Рабочая тетрадь к учебнику. - М.: Дрофа, 2007

**Аннотация**

**к рабочей программе по основам безопасности жизнедеятельности (8 классы)**

 Рабочая программа по ОБЖ для 8-х классов общеобразовательной школы рассчитана на изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на базовом уровне и составлена на основе Государственного стандарта общего образования, программы по курсу ОБЖ для 1-11-х классов под общей редакцией А. Т. Смирнова (Издательство «Просвещение», 2007г.)

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение ОБЖ в 8 – х классах отводится 34 часа (по 1 часу в неделю).

Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

1. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для общеобразовательных учреждений. 8 класс / А.Т. Смирнов – «Издательство АСТ», 2002.

2.Контрольно – измерительные материалы. Сборник «Оценка качества подготовки выпускников по ОБЖ» - Изд. «Дрофа», 2001.

**Аннотация к рабочей программе по физической культуре для 8 класса**

 Рабочая программа по физической культуре для 8 класса составлена на основе Комплексной программы физического воспитания учащихся 5-9 классов. Авторы: доктор педагогических наук В.И.Лях, кандидат педагогических наук А.А. Зданевич. ( Просвещение, 2012).

 Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на физическую культуру отводится 102 часа в 8 классе.

**Аннотация к рабочей программе по технологии**

**(вариант для мальчиков)**

Рабочая программа по технологии для 8 класса общеобразовательной школы рассчитана на изучение технологии на базовом уровне и составлена на основе примерной рабочей программы, государственного стандарта общего образования и программам по технологии для 5-8 классов общеобразовательных учреждений В. Д. Симоненко, А. Т. Тищенко, П. С. Самородский

Согласно учебному плану МАОУ «Викуловская СОШ №1» на изучение технологии отводится в 8 классе - 34 часа (1 час в неделю);

Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

* «Технология» для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений. -2-е изд., перераб. / под ред. В. Д. Симоненко. - М.: Вентана-Граф, 2006. - 208 с: ил.

**Аннотация к рабочей программе по технологии**

**8 класс**

 **(вариант для девочек)**

 Рабочая программа базового курса «Технология. Обслуживающий труд» 8 класса рассчитана на изучение Технологии на базовом уровне и составлена на основе Государственного стандарта общего образования, примерной программы начального и основного общего образования, примерной программы «Технология» коллективом авторов под редакцией В.Д. Симоненко.

 Программа по технологии для изучения в 8 классах включает разделы: «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», **«**Технология ведения дома. Семейная экономика**»,** « Электротехнические работы», **«**Проектирование и изготовление изделий». Каждый раздел программы включает в себя основные теоретические сведения практические работы и рекомендуемые объекты труда. Изучение материала связанного с практическими работами, предваряется необходимым минимумом теоретических сведений.

Количество часов в год – 34, количество часов в неделю – 1. Практических работ – 27, проектных работ – 2.

Для реализации программного содержания используются следующие учебные пособия:

 «Технология» для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений. Гончаров Б.А. и др. /под ред. Симоненко В.Д./ Технология. – ВЕНТАНА-ГРАФ, 2010 -2014