**Аннотации к рабочим программам по учебным предметам учебного плана основного общего образования в соответствии ФГОС ООО**

**Аннотация к учебному предмету «Русский язык»**

Рабочая программа по русскому языку для 5-9 классов составлена в соответствии со

следующими документами:

 Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего

образования, утверждённый приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

. Примерная основной образовательной программы основного общего образования

(протокол заседания федерального учебно-методического объединения по общему

образованию от 08.04.2015 № 1/15);

 Авторская программа основного общего образования по русскому языку и авторская

Программа курса русского языка для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений

(базовый уровень) (М.Т. Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский. Программа по

русскому языку. //Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9

классы. – М.: Просвещение, 2014)

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, курса (модуля) при реализации ФГОС основного общего образования.

- Учебный план основного общего образования МБОУ «СОШ № 6» в соответствии с

требованиями ФГОС ООО.

Рабочая программа по русскому языку обеспечивается учебно-методическим

комплектом по русскому языку для 5-9 классов под редакцией М.Т. Баранова, Т.А.

Ладыженской, Н. М. Шанского, М: «Просвещение»2011 г., выпускаемым издательством

«Просвещение».

Целью изучения предмета «Русский язык» является:

- формирование языковой, коммуникативной и лингвистической компетенции учащихся.

Разработана рабочая программа с целью планирования, организации и управления

образовательным процессом по русскому языку в рамках выполнения требований Стандарта.

Место учебного предмета «Русский язык» в учебном плане:

Федеральный базисный учебный образовательный план для образовательных

учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение русского языка на

этапе основного общего образования в объеме 735 ч, в том числе: в 5 классе — 175 ч, в 6

классе — 210ч, в 7 классе — 140 ч, в 8 классе — 140 ч, в 9 классе — 140 ч.

**Аннотация к учебному предмету «Литература»**

Рабочая программа по литературе для 5-9 классов составлена в соответствии со

следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Примерная программа по литературе для основной школы (Стандарты второго поколения. Москва, издательство «Просвещение», 2011г.

- Примерная программа основного общего образования по литературе и авторская

Программа курса литературы для 5 –9 классов общеобразовательных учреждений

(базовый уровень) . Программа общеобразовательных учреждений.«Литература». 5-9 кл.»/

Под редакцией В.Я.Коровиной, М: «Просвещение», 2014 год.)

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, курса (модуля) при реализации ФГОС основного общего

образования.

- Учебный план МБОУ «СОШ № 6» основного общего образования в соответствии с

требованиями ФГОС ООО

Рабочая программа по литературе обеспечивается учебно-методическим комплектом по

литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, выпускаемым издательством

«Просвещение».

Содержание программы направлено на освоение знаний и на овладение умениями на

базовом уровне, что соответствует Основной образовательной программе школы. Она включает все темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования по литературе и авторской программой учебного курса.

Место учебного предмета «Литература» в учебном плане:

Федеральный базисный учебный образовательный план для образовательных учреждений

Российской Федерации предусматривает обязательное изучение литературы на этапе основного общего образования в объеме 455 ч, в том числе: в 5 классе —105 ч, в 6 классе —105 ч, в 7 классе —70 ч, в 8 классе —70 ч, в 9 классе —102 ч.

**Аннотация к учебному предмету «Родной (русский) язык»**

Рабочая программа учебного предмета «Родной (русский) язык» разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету «Родной (русский) язык», входящему в образовательную область «Родной язык и родная литература», в соответствии с «Примерной программой по учебному предмету «Родной (русский) язык» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 31 января 2018 года № 2/18), с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), «Концепции преподавания русского языка и литературы», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 № 637, с учетом «Рекомендаций по разработке рабочей программы учебного предмета «Родной (русский) язык» на уровне основного общего образования», разработанных Муниципальным учреждением дополнительного профессионального образования «Центр развития образования»( г. Сыктывкар, Республики Коми, 2018 г.). Содержание программы ориентировано на сопровождение и поддержку основного курса русского языка, обязательного для изучения во всех школах Российской Федерации, и направлено на достижение результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования по русскому языку, заданных соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом.

Место учебного предмета «Родной (русский) язык» в учебном плане ***:*** программа по русскому языку составлена на основе требований к предметным результатам освоения основной образовательной программы, представленной в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования для 5-9 классов и рассчитана на общую учебную нагрузку в объеме 175 часов.

**Аннотация к учебному предмету «Родная (русская) литература»**

Рабочая программа учебного предмета «Родная литература (русская)» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства общего и профессионального образования РФ от 17.12.2010 г. № 1897, с изменениями: приказ № 1577 от 31.12.2015) на основе требований к результатам освоения ООП ООО, с учетом «Концепции преподавания русского языка и литературы», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 г. № 637, «Концепции программы поддержки детского и юношеского чтения в Российской Федерации», утвержденной Правительством Российской Федерации от 03.06.2017 № 1155, Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), перечня «100 книг по истории, культуре и литературе народов Российской Федерации, рекомендуемых школьникам к самостоятельному прочтению» (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.01.2013 г. № НТ-41/08).

Место учебного предмета «Родная (русская) литература» в учебном плане ***:*** программа по русскому языку составлена на основе требований к предметным результатам освоения основной образовательной программы, представленной в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования для 5-9 классов и рассчитана на общую учебную нагрузку в объеме 175 часов.

**Аннотация к учебному предмету «Английский язык»**

Рабочая программа основного общего образования по английскому языку составлена в соответствии со следующими документами

- Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденный

приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Примерная основной образовательной программы основного общего образования

(протокол заседания федерального учебно-методического объединения по общему

образованию от 08.04.2015 № 1/15);

- Авторская программа «Английский язык» авторов В.П. Кузовлева, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудовой. –М.: Просвещение 2014 г.

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, предмета (модуля) при реализации ФГОС основного общего

образования.

- Учебный план основного общего образования МБОУ «СОШ № 6» в соответствии с

требованиями ФГОС ООО.

Программа полностью отвечает требованиям времени, обеспечивает формирование

личностных, метапредметных и предметных компетенций, предопределяющих дальнейшее

успешное обучение в старшей школе.

Место учебного предмета в учебном плане

Учебный план школы отводит 525 часов для обязательного изучения иностранного языка

на этапе основного общего образования, (по 3 часа в неделю):5 класс-105 часов, 6 класс -105 часов, 7 класс –105 часов, 8 класс- 70 часов, 9 класс-102 часа.

**Аннотация к учебному предмету «Немецкий язык»**

**в соответствии с ФГОС ООО**

Рабочая учебная программа по немецкому языку ориентирована на учащихся 6-9 классов и реализуется на основе следующих документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего

образования, утверждённый приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 №1897.

- Примерная программа по учебным предметам иностранный язык 5-9 классы–

составная часть (приложения) ПООП уровня общего образования издаются в серии

«Стандарты второго поколения». Издательство «Просвещение», 2010г. (далее –

примерные программы)

- Примерные (рабочие) программы по немецкому языку, разработанные на основе линии УМК «Немецкий язык» серии» «Горизонты» для 5-9 классов авторов М.М. Аверина, Е.Ю. Гуцалюк, Е.Р. Харченко.- М.: Просвещение, 2019 г.

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, курса (модуля) при реализации ФГОС основного общего

образования.

6. Учебный план МБОУ «СОШ № 6».

Курс обучения немецкому языку в основной школе (5—9 классы) характеризуется

личностной ориентацией языкового образования, реализацией всех основных современных подходов, входящих в личностно ориентированную парадигму образования: деятельностного, коммуникативного, социокультурного/межкультурного (обеспечивающего диалог культур), компетентностного, средоориентированного подходов.

Место учебного предмета «Немецкий язык» в учебном плане

Немецкий язык входит в общеобразовательную область «Иностранные языки». В соответствии с базовым учебным планом на изучение иностранного языка в основной школе отводится по 1 часу в неделю с 6 по 9 класс. Общее количество учебных часов на уровне основного общего образования составляет 140.

**Аннотация к учебному предмету «Государственный (коми) язык»**

Рабочая программа основного общего образования по химии составлена в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденный

приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Примерная програма «Коми язык как государственный» (Ватаманова Г.И., Сизева Ж.Г.,

Ярошенко Е.Н.. –Сыктывкар, 2013) с учетом требований государственного образовательного стандарта «Коми филология. Коми язык (неродной)» для учащихся 5-9

классов.

- Авторская программа «Коми язык» для 5– классов авторов Г.И. Ватамановой, Ж.Г.

Сизевой, Е.Н. Ярошенко.

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, курса (модуля) при реализации ФГОС основного общего

образования.

- Учебный план МБОУ «СОШ № 6» основного общего образования в соответствии с

требованиями ФГОС ООО.

Коми язык является одним из системообразующих предметов школьного образования в

Республике Коми. Такое место коми языка среди школьных предметов обусловливает и её

особую роль с точки зрения всестороннего развития личности учащихся, формирования общей культуры, духовно-нравственного, гражданского, социального, личностного и

интеллектуального развития, саморазвития и самосовершенствования учащихся,

обеспечивающего их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья.

Место учебного предмета в учебном плане:

Учебный предмет «Коми язык» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений». В соответствии с базисным учебным планом и примерной программой предмет «Государственный (коми) язык» изучается с 5-го по 9 класс. В 5- 9 классах –35 часов (1 час в неделю в каждом классе. Общее количество часов- ,175

**Аннотация к учебному предмету «Математика»**

Рабочая программа основного общего образования по математике составлена в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденный

приказом Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;

- Примерная основной образовательной программы основного общего образования

(протокол заседания федерального учебно-методического объединения по общему

образованию от 08.04.2015 № 1/15);

-  Примерной программы  по учебному предмету «Математика. 5-6 кл.» (Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5-6 кл.) и авторской программы под редакцией Н.Я. Виленкина (Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. Математика.5-6 кл. Сборник рабочих программ.5-6 классы. - М.: Просвещение, 2014).

- Положение о порядке разработки, рассмотрения и утверждения рабочей программы

учебного предмета, курса (модуля) при реализации ФГОС основного общего

образования.

- Учебный план МБОУ «СОШ № 6» основного общего образования в соответствии с

требованиями ФГОС ООО.

Изучение математики на уровне основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в

практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;

интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для

полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления,

Место учебного предмета «Математика» в учебном плане:

Базисный учебный (образовательный) план на изучение математики в основной школе отводит 5 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 350 часов: 5 класс – 5 часов в неделю, 6 класс – 5 часов в неделю.

**Аннотация к учебному предмету «Алгебра»**

Рабочая программа  учебного предмета «Алгебра» для обучающихся 7-9 классов составлена  в соответствии с Федеральным государственным  образовательным стандартом основного  общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря  2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального  государственного образовательного  стандарта основного общего  образования»,  с учетом  примерной программы по алгебре (А.А.Кузнецов, М.В.Рыжаков, А.М.Кондаков. Математика 5-9 классы. - 3-е издание, переработанное. – М.: Просвещение. 2011, (Стандарты второго поколения) и авторской программы по алгебре под редакцией Ю.Н. Макарычева (Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / составитель Т. А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2014).

Изучение алгебры позволяет формировать умения и навыки умственного труда – планирование своей работы, поиск рациональных путей её выполнения, критическую оценку результатов. В процессе изучения алгебры школьники должны научиться излагать свои мысли ясно и исчерпывающе, лаконично и ёмко, приобрести навыки чёткого, аккуратного и грамотного выполнения математических записей.

Место учебного предмета «Алгебра» в учебном плане: в соответствии с учебным планом на изучение алгебры в 7 - 9 классах основной школы отводит 3 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 312 часов. В 7 классе – 105 часов, в 8 классе – 105 часов, в 9 классе – 102 часа, что соответствует требованиям ФГОС ООО по алгебре.

**Аннотация к учебному предмету «Геометрия»**

Рабочая программа  учебного предмета «Геометрия» составлена  в соответствии с Федеральным государственным  образовательным стандартом основного  общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря  2010 № 1897 «Об утверждении федерального  государственного образовательного  стандарта основного общего  образования»,  с учетом  Примерной программы  по учебному предмету «Геометрия»(Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5—9 классы : —М.: Просвещение, 2011. Руководители проекта: вице-президент РАО А. А. Кузнецов, академик РАО М. В. Рыжаков, член-корреспондент РАО А. М. Кондаков) и авторской программы по геометрии под редакцией Л.С. Атанасяна (Геометрия.7-9 классы: составитель Т.А.Бурмистрова - М.: Просвещение 2014.

Предлагаемая рабочая программа реализуется в учебниках Л.С.Атанасяна «Геометрия» для 7, 8,9 классов

Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа может использоваться в общеобразовательных учебных заведениях разного профиля.

Место учебного предмета «Геометрия» в учебном плане: в соответствии с учебным планом на изучение алгебры в 7 - 9 классах основной школы отводит 2 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 208 часов. В 7 классе – 70 часов, в 8 классе – 70 часов, в 9 классе – 68 часа, что соответствует требованиям ФГОС ООО по геометрии.

**Аннотация к учебному предмету «Информатика»**

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №; с учетом примерной учебной программы основного общего образования «Информатика 5-9 классы». – М. Просвещение, 2010 г. - (Стандарты второго поколения) и авторской программы по курсу «Информатика. Программа для основной школы 5-6 классы» под редакцией Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой. – М.: издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2013 г. В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Курс информатики основной школы является частью непрерывного курса информатики, который включает в себя также пропедевтический курс в начальной школе и обучение информатике в старших классах. В настоящей программе учтено, что сегодня, в соответствии с Федеральным государственным стандартом начального образования, учащиеся к концу начальной школы должны обладать ИКТ-компетентностью, достаточной для дальнейшего обучения. Далее, в основной школе, начиная с 5-го класса, они закрепляют полученные технические навыки и развивают их в рамках применения при изучении всех предметов. Курс информатики основной школы, опирается на опыт постоянного применения ИКТ, уже имеющийся у учащихся, дает теоретическое осмысление, интерпретацию и обобщение этого опыта.

Место учебного предмета в учебном плане

В учебном плане школы информатика представлена: 5 класс – 1 час в неделю, всего 35 часов; 6 класс – 1 час в неделю, всего 35 часов. Итого за два года обучения – 70 часов.

Предмет «Информатика» 7-9 класса входит в компонент образовательного учреждения. Данный курс обеспечивает непрерывность изучения предмета «Информатика» в среднем звене. На изучение курса в 7 классе отводится 35 часов, в 8 классе – 35 часов, в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю). Полный объём курса –104 часов. .

**Аннотация к учебному предмету «История»**

 Рабочая программа по учебному предмету «История» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования», с изменениями и дополнениями) с учетом Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории, Примерной основной образовательной программы основного общего образования (протокол заседания федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015 № 1/15) и авторских программ: Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6–9 классы. Данилов А.А., Л.Г. Косулина, А.Ю. Морозов. – М.: Просвещение, 2014 г.; *Рабочая программа. Всеобщая история. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. Составители: Вигасин А.А., Годер Г.И., Шевченко Н.И. и др. – М.: Просвещение, 2014 г.*

Цельюшкольного исторического образования является формирование у учащегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России.

Место учебного предмета «История» в учебном плане: содержательная линия «История России» включена в обязательное содержание курса «Окружающий мир» в начальной школе –как изучение отдельных, наиболее важных и ярких исторических событий; картин быта, труда, традиций людей в разные исторические времена. Предмет «История» изучается на ступени основного общего образования в качестве

обязательного предмета в 5-9 классах в общем объеме 384 часа (в 5-8 классах по 2 часа в

неделю; в 9 классе –3 часа). Структурно предмет «История» включает учебные курсы: по

«Всеобщей истории» (188 часа ) и «Истории России» (196часов). В авторской программе курса Всеобщая история для изучения истории в 5 классе отводится 68 часов. Так как увеличено количество учебных недель до 35, то по учебному плану отведено в 5-7 классах - 70 часов; в 8 классе –до 70 часов, в 9 классах 102 часа.

**Аннотация к учебному предмету «Обществознание»**

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (*приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897* «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования», с изменениями и дополнениями) с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (протокол заседания федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015 № 1/15), Примерной программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011 г. – (Стандарты второго поколения) и авторской программы: Рабочая программа «Обществознание». Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособия для учителей общеобразовательных организаций – Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. – М.: Просвещений, 2014 г.

 Изучение учебного предмета «Обществознание» в основной школе призвано создать условия для полноценного выполнения учащимися типичных для подростка социальных ролей; общей ориентации в актуальных общественных событиях и процессах; нравственной и правовой оценки конкретных поступков людей; реализации и защиты прав человека и гражданина, осознанного выполнения гражданских обязанностей; первичного анализа и использования социальной информации; сознательного неприятия антиобщественного поведения. Выпускник основной школы должен получить достаточно полное представление о возможностях, которые существуют в современном российском обществе для продолжения образования и работы, для самореализации в многообразных видах деятельности, а также об условиях достижения успеха в различных сферах жизни общества. Предмет призван помогать предпрофильному самоопределению.

Место учебного предмета «Обществознание» в учебном плане: для обязательного изучения учебного предмета «Обществознание» на уровне основного общего образования отводится 140 часов: 35 часов в год, в 6-9 классах из расчета 1 учебный час в неделю.

**Аннотация к учебному предмету «География»**

Рабочая программа учебного предмета «География» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования» с учетом Примерной программы по учебному предмету: География. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения) и программы: И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина, В.И. Сиротин «Программа основного общего образования по географии. 5-9 классы. - М.: Дрофа,2015.

В рабочей программе учебного предмета соблюдается преемственность с примерными программами начального общего образования, в том числе и в использовании основных видов учебной деятельности обучающихся

Место учебного предмета «География» в учебном плане**:** в соответствии с базисным учебным (образовательным) планом курса географии на

уровне основного общего образования предшествует курс «Окружающий мир», включающий определенные географические сведения. По отношению к курсу географии данный курс является пропедевтическим. В свою очередь, содержание курса географии в основной школе является базой для изучения общих географических закономерностей, теорий, законов, гипотез в старшей школе.

География в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за

пять лет обучения – 278, из них

– 5 класс – 35 часов (1 час в неделю),

– 6 класс – 35 часов (1 час в неделю),

– 7 класс – 70 часов (2 часа в неделю),

– 8 класс – 70 часа (2 часа в неделю),

– 9 класс – 68 часов (2 часа в неделю).

**Аннотация к учебному предмету «Биология»**

Рабочая программа учебного предмета «Биология» составлена в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учетом Примерной программы по учебному предмету «Биология 5-9 классы» (стандарты второго поколения).- М., Просвещение, 2010 г. и программы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров «Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Концентрический курс».- М.: Дрофа,2015.

Рабочая программа учебного предмета ориентирована на использование учебников по биологии и учебно-методических пособий УМК «Сфера жизни» (концентрический курс), созданных коллективом авторов под руководством Н.И.Сонина.

 Рабочая программа учебного предмета по биологии: конкретизирует положения Фундаментального ядра содержания обучения биологии с учётом межпредметных связей учебных предметов естественно-научного цикла; определяет последовательность изучения единиц содержания обучения биологии и формирования (развития) общих учебных и специфических предметных умений; даёт ориентировочное распределение учебного времени по разделам и темам курса в модальности «не менее».

Место учебного предмета в учебном плане: в соответствии с образовательным стандартом курсу биологии на ступени основного общего образования предшествует курс окружающего мира, включающий интегрированные сведения из курсов физики, химии, биологии, астрономии, географии. По отношению к курсу биологии данный курс является пропедевтическим, в ходе освоения его содержания у учащихся формируются элементарные представления о растениях, животных, грибах и бактериях, их многообразии, роли в природе и жизни человека. В свою очередь, содержание курса биологии в основной школе, включающее сведения о многообразии организмов, биологической природе и социальной сущности человека, служит основой для изучения общих биологических закономерностей, теорий, законов, гипотез в старшей школе, где особое значение приобретают мировоззренческие, теоретические понятия.

Учебное содержание курса биологии включает:

Биология. Введение в биологию. 5 класс. 35 ч, 1 ч в неделю;

Биология. Живой организм. 6 класс. 35 ч, 1 ч в неделю;

Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. 70ч, 2ч в неделю;

Биология. Человек. 8 класс. 70ч, 2ч в неделю;

Биология. Общие закономерности. 9 класс. 68 ч, 2 ч в неделю.

**Аннотация к учебному предмету «Физика»**

 Рабочая программа  учебного предмета «Физика» составлена  в соответствии с Федеральным государственным  образовательным стандартом основного  общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря  2010 № 1897 «Об утверждении федерального  государственного образовательного  стандарта основного общего  образования»,  с учетом  Примерной программы  по учебному предмету Физика, 7-9 классы. М.: Просвещение, 2010 (Стандарты второго поколения) и авторской программы по физике под редакцией А.В. Перышкина (Физика.7-9 классы. составитель Е.Н. Тихонова.- М.: Дрофа, 2015.)

Предлагаемая рабочая программа реализуется в учебниках А. В. Перышкина «Физика» для 7, 8 классов и А. В. Перышкина, Е. М. Гутник «Физика» для 9 класса.

Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа может использоваться в общеобразовательных учебных заведениях разного профиля.

Место учебного предмета в учебном плане: изучение курса физики рассчитано на 245 часов: в 7 классе 2 часа в неделю (70 часов в год); в 8 классе по 2 часа в неделю (35 учебных недель; 70 часов в год); в 9 классе по 3 часа в неделю (102 часа в год)

**Аннотация к учебному предмету «Химия»**

Рабочая программа учебного предмета «Химия» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования», с изменениями и дополнениями) с учетом Примерной программы по химии для основной школы (Стандарты второго поколения. Москва, издательство «Просвещение», 2011 год) и авторской Программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень) О.С. Габриеляна (2012 год).

 Обучение ведётся по УМК О.С.Габриеляна, которые составляют единую линию учебников, соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту второго поколения базового уровня и реализует авторскую программу О.С.Габриеляна.

- Учебник для 8 класса «Химия». О.С. Габриелян. М.: «Дрофа» 2012г.

- Учебник для 9 класса «Химия». О.С. Габриелян. М.: «Дрофа» 2012г.

 Рабочая программа учебного предмета «Химия» конкретизирует положения Фундаментального ядра содержания обучения химии с учётом межпредметных связей учебных предметов естественно-научного цикла; определяет последовательность изучения единиц содержания обучения химии и формирования (развития) общих учебных и специфических предметных умений; даёт ориентировочное распределение учебного времени по разделам и темам курса в модальности «не менее».

 В соответствии с учебным планом на изучение химии, при нормативной продолжительности учебного года 34-35 учебных недель, отводится:

**8 класс** – на 70 часа (2 часа в неделю), включая часы для проведения практических, контрольных работ.

**9 класс** - на 68 часов (2 часа в неделю), включая часы для проведения практических, контрольных работ.

Общее количество часов – 138. Срок реализации программы – два учебных года.

**Аннотация к учебному предмету «Физическая культура»**

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования», с изменениями и дополнениями) с учетом Примерной программы основного общего образования по физической культуре (М.: Просвещение, 2011) и авторской программы под редакцией Ляха В. И. (Физическая культура. 5-9 классы. – Москва: Просвещение, 2014 г.).

Цель учебного предмета «Физическая культура» - формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

Место учебного предмета в учебном плане: «Физическая культура» изучается с 5 по 9 класс из рас­чёта 3 ч в неделю (всего 525 ч.): в 5 классе – 105 ч , в 6 классе -105 ч , в 7 классе – 105 ч., в 8 классе – 108 ч., в 9 классе – 102 ч.

Третий час на преподавание учебного предмета «Физическая культура» введён приказом Минобрнауки от 30 августа 2010 г. №889.

**Аннотация к учебному предмету «Технология (обслуживающий труд)»**

Рабочая программа  учебного предмета «Технология. Обслуживающий труд» составлена  в соответствии с Федеральным государственным  образовательным стандартом основного  общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря  2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального  государственного образовательного  стандарта основного общего  образования», с учетом  Примерной программы  по учебному предмету «Технология». 5-9 классы: проект.- М.: Просвещение, 2010. (Стандарты второго поколения) и на основе авторской программы по технологии В. Д. Симоненко, А. Т. Тищенко, Н. В. Синица издательский центр «Вентана - Граф» 2013 год.

Программа выполнена по учебному предмету «Технология» 5-8 классы, с учетом, что 5,6,7 классы-2 часа в неделю, 8 класс -1 час в неделю. Подготовлена в рамках проекта «Разработка, апробация и внедрение ФГОС образования второго поколения», реализуемого Российской академией образования по заказу Министерства образования и науки Российской Федерации и Федерального агентства по образованию.

Обучение школьников технологии строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов, энергии, информации, объектов природной и соци­альной среды.

В данной программе изложено два основных направления технологии: «Индустриальные технологии» и «Технологии веде­ния дома», в рамках которых изучается учебный предмет. Выбор направления обучения не должен проводиться по половому при­знаку, а должен исходить из их интересов и склонностей, возможностей образовательных учреждений, местных социально-экономических условий.

**Аннотация к учебному предмету «Технология (технический труд)»**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» разработана для учащихся 5-8 классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 с изменениями от 29.12.2014 № 1644, регистрационный № 35915 от 06.02.2015), в соответствии с примерной программой по учебному предмету Технология 5-9 классы: проект – М.: Просвещение, 2010. (Стандарты второго поколения.); программой по учебному предмету Технология 5-8 классы / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко.– М.: Вентана-Граф 2013г., с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования (федеральное учебно-методическое объединение по общему образованию, протокол заседания от 08.04.2015 № 1/15), федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, требований к оснащенности образовательной деятельности и оборудования учебных помещений.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит на этапеобщего образования 245 часов для обязательного изучения каждого направления образовательной области «Технология». В том числе: в V, VI и VII классах по 70 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю, в VIII классе – 35 часов.

**Аннотация к учебному предмету «Искусство. Музыка»**

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования» с учетом Примерной программы по учебному предмету: «Музыка» (Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы: проект. – 2 – е изд. – М.: Просвещение, 2011. – (Стандарты второго поколения) и авторской программы по музыке (Искусство. Музыка 5—9 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений Авторы: В. В. Алеев (научный руководитель), Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак).

Для изучения предмета «Музыка» используется УМК под редакцией В.В. Алеева, так как данный УМК подготовлен в соответствии с ФГОС ООО и обеспечивает преемственность и перспективность основного общего образования школьников.

В рамках продуктивной музыкально-творческой деятельности учебный предмет «Музыка» способствует формированию у учащихся потребности в общении с музыкой в ходе дальнейшего духовно-нравственного развития, социализации, самообразования, организации содержательного культурного досуга на основе осознания роли музыки в жизни отдельного человека и общества, в развитии мировой культуры.

Настоящая программа «Искусство. Музыка. 5—9 классы» составлена в полном соответствии с ФГОС основного общего образования. Она предусматривает следующее количество, отведенное на изучение предмета: «Музыка» в 5—7 классах из расчета 105 часов (по 35 часов в каждом классе), «Искусство. Музыка» в 8—9 классах из расчета 70 часов (по 35 часов в каждом классе).

**Аннотация к учебному предмету «Изобразительное искусство»**

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство»» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования» с учетом Примерной программы по учебному предмету: «Изобразительное искусство» (Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы: проект. – 2 – е изд. – М.: Просвещение, 2011. – (Стандарты второго поколения) и авторской программы по изобразительному искусству под редакцией Б.М. Неменского (Изобразительное искусство**.** Рабочие программы.

Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 5—8 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций (Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских). — М. : Просвещение,2015).

Основная цельшкольного предмета «Изобразительное искусство» — развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, как формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры.

Программа предусматривает возможность изучения курса «Изобразительное искусство» в объёме 1 учебного часа в неделю для 5 класса -35 часов, для 6 класса – 35 часов, для 7 класса – 35 часов, для 8 класса – 35 часов. Всего часов в 5,6,7,8 классах -140 часов.

**Аннотация к учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»**

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана для учащихся 8-9 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 с изменениями от 29.12.2014 № 1644, регистрационный № 35915 от 06.02.2015), в соответствии с примерной программой основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности и авторской программы («Программа для общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 классы. Под общей редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова; М:. «Просвещение» 2014 г».)

Место учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в учебном плане: программа рассчитана на 69 часов в год (1 час в неделю в каждом классе), 8 классе -35 часов; 9 классе -34 часа.