

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

5-8 КЛАССЫ

Рабочая программа по русскому языку 5-8 классы

Рабочая программа по русскому языку для 5-8 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта ООО (приказ Минобрнауки РФ № 1897 от «17» декабря 2010 г.), Примерных программ по учебным предметам (Русский язык) ФГОС второго поколения и ориентирована на использование УМК под редакцией Л.М. Рыбченковой, О.М. Александровой и др.

Учебный план основного общего образования предусматривает обязательное изучение русского (родного) языка в объеме 732 часов: 5 класс – 170 часов (5 часов в неделю), 6 класс – 204 часов (6 часов в неделю), 7 класс – 136 часов (4 часа в неделю), 8 класс – 102 часов (3 часа в неделю). В Учебном плане МОУ «Ревякинская средняя школа» на изучение русского языка из Части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено по 1 часу в 7 и 8 классах.

Рабочая программа по русскому языку предполагает преподавание по учебникам:

- Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Глазков А.В. и др. Русский язык. В 2-х частях 5 класс, М., Издательство «Просвещение», 2016г.

- Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык. В 2-х частях 6 класс, М., Издательство «Просвещение», 2016г.

- Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык 7 класс, М., Издательство «Просвещение», 2016г.

- Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык 8 класс, М., Издательство «Просвещение», 2016г.

Рабочая программа по русскому языку 9 класс

Рабочая программа по русскому языку для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 г. № 1089.

Рабочая программа по русскому языку для 9 класса составлена на основе Программы основного общего образования по русскому языку и рабочей Программы по русскому языку к учебнику для 9 класса общеобразовательной школы авторов М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Н.М. Шанского и др. (М.: Просвещение, 2012).

Рабочая программа по литературе 5-8 классы

Рабочая программа по литературе для 5-8 классов соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования второго поколения, утвержденному приказом Минобрнауки РФ № 1897 от «17» декабря 2010 г.

Программа разработана в соответствии с рекомендациями Примерной программы (Примерные программы по учебным предметам. Литература 5 – 9 классы М.: «Просвещение», 2011 год); с авторской программой В.Я. Коровиной. - Москва «Просвещение», 2011г.

Учебный план основного общего образования предусматривает обязательное изучение литературы в 5-8 классах в объеме 340 часов: 5 класс – 102 часа (3 часа в неделю), 6 класс – 102 часа (3 часа в неделю), 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа по литературе предполагает преподавание по учебникам:
-Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 5 класс, М., Издательство «Просвещение», 2015г.
- Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература. В 2-х частях 6 класс, М., Издательство «Просвещение», 2015 г.
- Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 7 класс, М., Издательство «Просвещение», 2015 г.
- Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 8 класс, М., Издательство «Просвещение», 2015г.

Рабочая программа по литературе 9 класс

Рабочая программа по литературе для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 г. № 1089.

Программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по литературе (Программы по литературе к учебникам для 5-9 классов, В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин.– М.: Просвещение 2006).

Срок реализации программы - 1 год:

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа рассчитана на 3 часа в неделю

Общее количество уроков за учебный год в 102 часа.

Рабочая программа по английскому языку 5-8 классы

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык» для 5-8 классов составлена в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами основного общего образования, планируемыми образовательными результатами освоения основной образовательной программы основного общего образования, примерной программы по английскому языку для основной школы с учетом авторской программы «Английский язык. Программа для общеобразовательных организаций: 2-9 кл./ Е. Н. Соловова.- М.: Академкнига/ Учебник, 2014».

Согласно Учебному плану на изучение английского языка в 5-8 классах выделено 408 часов, в том числе в 5 классе -102 ч. (из расчета 3 часа в неделю, 34 учебных недель в году), 6 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 7 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю).

Рабочая программа по английскому языку предполагает преподавание по учебникам:

- Тер-Минасова С.Г., Узунова Л.М., Курасовская Ю.Б., Робустова В.В. Английский язык в 2 частях 5 класс, М., Издательство «Академкнига/Учебник», 2016г.

- Тер-Минасова С.Г., Узунова Л.М., Кутьина О.Г., Ясинская ЮС. Английский язык в 2 частях 6 класс, М., Издательство «Академкнига/Учебник», 2016г.

- Тер-Минасова С.Г., Узунова Л.М., Кононова Е.В., Робустова В.В., Свиридова Т.Б. Английский язык в 2 частях 7 класс, М., Издательство «Академкнига/Учебник», 2016г.

- Тер-Минасова С.Г., Узунова Л.М., Кутьина О.Г., Ясинская ЮС. Английский язык в 2 частях 8 класс М., Издательство «Академкнига/Учебник», 2016г.

Рабочая программа по английскому языку 9 класс

Рабочая программа по английскому языку для учащихся 9 классов составлена на основе следующих нормативных документов :

- 1) Закона РФ об Образовании от 29.12.12. №273-ФЗ
- 2) Авторской программы курса английского языка к УМК «English» для учащихся 9 класса общеобразовательных учреждений (авт. В.П. Кузовлев и др.2011г).
- 3) Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях в 2013-2014 учебном году;

4) Постановления №189 от 29.12.2010г «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 Рабочая программа ориентирована на использование УМК Кузовлева В.П «Английский язык. Учебник для 9-го класса общеобразовательных учреждений», М. , «Просвещение», 2011 г.

Рабочая программа для 9 класса рассчитана на 102 часа.(3 часа в неделю)

Рабочая программа учебного предмета «Немецкий язык.

Второй иностранный язык» основного общего образования для 5 класса

Рабочая программа учебного курса предназначена для пятого класса общеобразовательных учреждений при изучении немецкого языка как второго после английского и составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к структуре образовательной программы.
2. Примерной программы основного общего образования по иностранным языкам с учётом концепции духовно-нравственного воспитания и планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования
3. Авторской программы Аверина М.М. «Рабочие программы к предметной линии учебников «Горизонты» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений. (Москва, «Просвещение» 2012 г.)

Учебный курс является адаптированной к российским условиям версией международного курса. Представленный курс также отвечает требованиям Европейских стандартов (Общеввропейские компетенции владения иностранным языком). Учитывая данное положение, учащиеся становятся участниками процесса, организуемого Советом Европы по повышению качества общения между европейцами — носителями разных языков и культур.

Учебный план предусматривает 17 учебных часов на изучение второго иностранного языка из расчёта 1 часа в неделю.

Рабочая программа по математике 5-6 классы

Рабочая программа по предмету математика составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта ОО (приказ Минобрнауки РФ № 1897 от «17» декабря 2010 г.), Примерной программы по учебным предметам « Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы».5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/(Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева, Л.О. Рослова, С.Б. Суворова). М.: Просвещение, 2011 и предназначена для организации процесса обучения по математике в образовательных учреждениях основного общего образования в 5-6 классах.

На изучение математики в 5-6 классах отводится по 5 часов в неделю в каждом классе. При 34 учебных неделях общее количество, отведенное на изучение предмета, составляет 340 часов, по 170 часов в каждом классе.

- Рабочая программа по математике предполагает преподавание по учебникам:
- Бунимович Е.А., Дорощев Г.В., Суворова С.Б. и др. Математика 5 класс, М., издательство «Просвещение», 2016 г.
 - Бунимович Е.А., Кузнецова Л.В., Минаева С.С. и др. Математика 6 класс, М., издательство «Просвещение», 2016 г.

Рабочая программа по алгебре 5-8 классы

Рабочая программа по алгебре для 7 – 8 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Минобрнауки РФ № 1897 от «17» декабря 2010 г.). Программа разработана на основе Программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы (составитель – Т. А. Бурмистрова, М.: «Просвещение», 2010 г.).

Согласно Учебному плану на изучение алгебры в 7-8 классах отводится 102 часа в год в каждом классе, из расчета 3 часа в неделю в каждом классе.

Рабочая программа по алгебре предполагает преподавание по учебникам:

- Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./под ред. Теляковского С.А. Алгебра 7 класс, М., издательство «Просвещение», 2015 г.
- Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./под ред. Теляковского С.А. Алгебра 8 класс, М., издательство «Просвещение», 2015 г.

Рабочая программа по алгебре 9 класс

Рабочая программа по алгебре для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Программа разработана на основе Программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы (составитель – Т. А. Бурмистрова, М.: «Просвещение», 2010 г.).

Срок реализации программы: 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Согласно Федеральному базисному учебному плану на изучение математики в 9 классе отводится не менее 168 часов из расчета 5 ч в неделю, при этом распределение часов на изучение алгебры и геометрии следующее:

3 часа в неделю алгебры, итого 102 часа; 2 часа в неделю геометрии, итого 68 часов.

Рабочая программа по геометрии.

Рабочая программа по геометрии для 7 – 8 классов составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Минобрнауки РФ № 1897 от «17» декабря 2010 г.). Программа разработана на основе Программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы (составитель – Т. А. Бурмистрова, М.: «Просвещение», 2010 г.).

Согласно Учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение математики на ступени основного общего образования отводится не менее 850 часов из расчета 5 ч в неделю с V по IX класс, на изучение геометрии в 5-8 классах отводится 136 часов.

Геометрия изучается в 7 классе 2 ч в неделю, всего 68 ч.;

в 8 классе 2 ч в неделю, всего 68 ч;

Рабочая программа по геометрии 9 класс

Рабочая программа по геометрии для основной общеобразовательной школы 9 класса составлена на основе:

1. Федерального компонента государственного стандартного образования, утвержденного приказом Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного и среднего (полного) общего образования».
2. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Сост. Бурмистрова Т.А. – М.: Просвещение, 2010

Срок реализации программы: 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Согласно федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение математики на ступени основного общего образования отводится не менее 875 ч из расчета 5 ч в неделю с V по IX класс, на изучение геометрии отводится 208 часов

Геометрия изучается в 9 классе 2 ч в неделю, всего 68 ч

Программа рассчитана на преподавание по учебнику Геометрия, 7 – 9: Учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кардомцев и др. – 19-е изд. – М.: Просвещение, 2015г.

Рабочая программа по информатике 7-8 классы

Рабочая программа предмета «Информатика» для 7- 8 классов составлена на основании следующих нормативно – правовых документов:

- с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897);
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» №273 ФЗ 2013г.
- Примерной программы основного общего образования по информатике и информационным технологиям (базовый уровень);
- Авторской программы Л.Л. Босовой «Программа по информатике и ИКТ для 7-9 классов средней общеобразовательной школы» 2014 г.

Данная рабочая программа рассчитана на 34 часа в год (1 час в неделю) в 7 и 8 классах. Общее количество часов 68.

Рабочая программа предполагает использование следующих учебников:

- Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 7 класса М., БИНОМ Лаборатория знаний, 2017 г.

- Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса М., БИНОМ Лаборатория знаний, 2018 г.

Рабочая программа по информатике и ИКТ 9 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Программа нацелена на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности и безусловно включает вопросы обязательного минимума содержания основных образовательных программ по информатике и ИКТ, федерального компонента государственного стандарта

основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 и авторской программы «Информатика и ИКТ» для 8-9 классов общеобразовательных учреждений Ю.А. Быкадорова, которая является частью учебно-методического комплекта по информатике и информационно-коммуникационным технологиям для 8–9 классов и предназначена для обучения школьников по учебникам «Информатика и ИКТ. 8 класс» и «Информатика и ИКТ. 9 класс» (автор Ю. А. Быкадоров).

Срок реализации программы: 1 года.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа рассчитана на 2 часа в неделю в 9 классе, в год количество учебных часов – 68 часов.

Рабочая программа по истории 5-8 классы

Рабочая программа по истории (всеобщая история, история России) для 5-8 классов составлена в соответствии:

- с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования - Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. – М.: Просвещение, 2010г.

- на основе примерной программы (ФГОС) История.

Предметная линия учебников: «Всеобщая история» А.А.Вигасин, А.Я.Юдовская, А.О.Сороко-Цюпы. 5-9 классы издательства «Просвещение» 2016 года,

«История России» Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова и др. под редакцией А.В. Торкунова в основной школе (6-8) классы издательства «Просвещение» 2016 года

Предмет «История» изучается на ступени основного общего образования в качестве обязательного предмета в 5–8 классах в общем объеме 272 часа, в 5—8 классах по 2 часа в неделю, 68 часов в год в каждом классе.

Преподавание рассчитано на использование следующих учебников:

- Вигасин А. А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира 5 класс, М., Издательство «Просвещение»,2016г.

- Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков 6 класс, М., Издательство «Просвещение»,2017г.

- Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800 7 класс, М., Издательство «Просвещение»,2017г.

- Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900 8 класс, М., Издательство «Просвещение»,2017г.

- Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Стефанович П.С., и др./ Под ред.Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х частях 6 класс, М., Издательство «Просвещение»,2016г.

- Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В. История России. 7 класс. В 2-х частях 7 класс, М., Издательство «Просвещение»,2017г.

- Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс. В 2-х частях 8 класс, М., Издательство «Просвещение»,2018г.

Рабочая программа по истории России 9 класс

Рабочая программа по истории России для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Программа разработана на основе программы А.А.Данилова и Л. Г. Косулиной «История России. 6-9 классы».

Данная рабочая программа соответствует учебному плану МОУ «Ревякинская средняя школа», составленному на основе базисного учебного плана для общеобразовательных учреждений Тульской области, реализующих программы общего образования, утвержденного приказом департамента образования Тульской области от 05.06.2006 № 626, с изменениями, внесенными приказом департамента образования Тульской области от 24.06.2011 № 477.

Срок реализации программы: 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа по всеобщей истории 9 класс

Рабочая программа по всеобщей истории для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Рабочая программа курса составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Примерной программы основного общего образования по истории, 2007 год. и программы «Новейшая история зарубежных стран. XX - начало XXI в. 9 класс» под редакцией А.О.Сороко-Цюпа. О.Ю.Стрелова. - М.: Просвещение, 2006.

Срок реализации программы – 1 год.

Рабочая программа рассчитана на 2 часа в неделю.

Общее количество уроков за учебный год в 9 классе: 28.

Рабочая программа по обществознанию 5-8 классы

Рабочая программа по обществознанию для 5-8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897), на основе фундаментального ядра содержания общего образования (раздел «Обществознание»), примерной программы по обществознанию (5-9 классы) (М. Просвещение. 2011г), авторской программы Л.Н.Боголюбова (М. Просвещение. 2011г) и реализует стандарты второго поколения.

В Федеральном базисном учебном плане в 5-8 классах на предмет «Обществознание» отводится 1 час в неделю в каждом классе в каждом классе (общий объем 34 часа в каждом классе).

Рабочая программа предполагает использование следующих учебников:

- Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 5 класс, М., издательство «Просвещение», 2016г.
- Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 6 класс, М., издательство «Просвещение», 2016г.
- Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 7 класс, М., издательство «Просвещение», 2017г.

- Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебникова А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание 8 класс, М., издательство «Просвещение», 2018г.

Рабочая программа по обществознанию 9 класс

Рабочая программа по обществознанию для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 г. N 1089 .

Рабочая программа по обществознанию для 9 класса составлена на основе программы «Обществознание», 6-9 классы, авторов - Л. Н. Боголюбова, Н. И. Городецкой, Л. Ф. Ивановой, А. И. Матвеева, - М., «Просвещение», 2009 г.

Срок реализации программы – 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа рассчитана на 1 час в неделю.

Общее количество уроков за учебный год в 9 классе: 34.

Рабочая программа по географии 5-8 классы

Рабочая программа по географии для 5-8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897), на основе примерной программы основного общего образования по географии предметной линии «Сфера» под редакцией В.П. Дронова.

Программа ориентирована на использование УМК «География. Сфера» (5-9 классы).

Учебный план основного общего образования предусматривает обязательное изучение географии в объеме 278 часов: 5 класс – 34 часа (1 час в неделю), 6 класс – 34 часа (1 час в неделю), 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа рассчитана на преподавание по учебникам:

- Лобжанидзе А.А. География. Планета Земля. 5-6 классы, М., Издательство «Просвещение», 2017 год.

- Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. География 7 класс, М., Издательство «Просвещение», 2018 год.

- Дронов В.П., Савельева Л.Е. География 8 класс, М., Издательство «Просвещение», 2018 год.

Рабочая программа по географии 9 класс

Рабочая программа по географии для 9 классов соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Рабочая программа составлена на основе Авторской программы для общеобразовательных школ под редакцией И.В. Душиной. М., Дрофа, 2008 г.

Срок реализации программы –1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа в 9 классе рассчитана на 2 часа в неделю, общее количество часов за учебный год: 68, практических работ - 23.

Рабочая программа по физике 7-8 классы

Рабочая программа по физике для 7 - 8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897). Программа разработана в соответствии с Программой курса «Физика. 7-9 класс»: Авторы В. В. Белага, И. А. Ломаченков, Ю. А. Панебратцев. – М.: Просвещение, 2009

Рабочая программа рассчитана на 136 часов: 7 класс – 68 часов, 2 часа в неделю; 8 класс – 68 часов, 2 часа в неделю и предполагает использование следующих учебников:

- Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика 7 класс, М., Издательство «Просвещение», 2017 год.

- Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика 8 класс, М., Издательство «Просвещение», 2018 год.

Рабочая программа по физике 9 класс

Рабочая программа по физике для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. №1089.

Программа разработана в соответствии с выбранным учебником из утвержденного федерального перечня на основе программы «Физика. 7 – 9 классы» (авторы программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкин), включенной в сборник: Программы для общеобразоват. учреждений: Физика, Астрономия. 7-11 кл. / Сост. Ю.И. Дик, В.А. Коровин. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2002. – 256 с.

Срок реализации программы - 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа по химии 7-8 классы

Рабочая программа по химии для основной школы составлена на основе: Фундаментального ядра содержания общего образования, Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном Государственном Стандарте Общего Образования второго поколения (Приказ Минобрнауки от 17.12.2010г. №1897); примерных программ по учебным предметам «Химия 8-9 классы» (стандарты второго поколения) М., Просвещение, 2011; авторской учебной программы О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы». М.: Дрофа, 2012; (ФГОС). Программа также реализует генеральные цели общего образования по химии.

Учебный план на изучение химии в 8 классе отводит два учебных часа в неделю, 68 часов в год.

Программа реализуется по учебнику Габриелян О.С., Сивоглазов В.И., Сладков С.А. Химия 8 класс, М., «Дрофа», 2018 год.

Рабочая программа по химии 9 класс

Рабочая программа составлена на основе авторской программы Н.Н.Гара, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства

образования Российской Федерации. («Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений»).

Срок реализации программы: 1 год

Рабочая программа реализуется в учебниках для общеобразовательных учреждений авторов Г. Е. Рудзитиса и Ф. Г. Фельдмана «Химия. 9 класс».

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа по биологии 7-8 классы

Рабочая программа по биологии для 5-8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897) и на основе Примерной программа по биологии; Авторы Л.Н. Сухорукова, В.С. Кучменко. Предметная линия учебников «Сферы» 5-9 классы... Москва «Просвещение» 2011г.

Федеральный базисный (образовательный) учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение биологии в 5-7 классах в объеме 34 часа в год (1 час в неделю), в 8 классе -68 часов в год (2 часа в неделю). В Учебном плане МОУ «Ревякинская средняя школа» на изучение биологии из Части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлено по 1 часу в 5-7 классах.

Рабочая программа по биологии предполагает преподавание по учебникам:

- Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С, Колесникова И. Я. Биология 5-6 классы М., издательство «Просвещение», 2016 г.

- Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С, Колесникова И. Я. Биология 7 класс М., издательство «Просвещение», 2017 г.

- Сухорукова Л. Н., Кучменко В. С, Цехмистренко Т.А. Биология 8 класс М., издательство «Просвещение», 2017 г.

Рабочая программа по биологии 9 класс

Рабочая программа по биологии для 9 класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Программа по биологии составлена на основе авторской программы (Н.И. Сонин, В. Б. Захаров, А. А. Плешаков, В. И. Сивоглазов. Биология, 5-9 классы, М.: «Дрофа»).

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа рассчитана на 2 часа в неделю в 9 классе.

Общее количество уроков за учебный год в 9 классе: 68.

Рабочая программа по музыке 5-8 классы

Рабочая программа по предмету «Музыка» в 5-8 классах составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования - Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. – М.: Просвещение, 2011г.

Программа разработана на основе авторской программы «Искусство. Музыка 5-9 классы», Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. В. В. Алеев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак, М.: Дрофа . 2014 год

Помимо этого в данной программе учитываются концептуальные положения программы, разработанной под научным руководством Д.Б. Кабалевского.

В Учебном плане в 5 классе на предмет «Музыка» отводится 1 час в неделю (общий объем 34 часа), в 6 классе- 1 час в неделю (общий объем 34 часа), в 7 классе- 1 час в неделю (общий объем 34 часа), в 8 классе-1 час в неделю (общий объем 34 часа).

Рабочая программа по музыке 9 класс

Рабочая программа разработана на основе Государственного стандарта общего образования и государственной программы «Искусство 8-9 класс» изд. Просвещение, 2009 под редакцией Е.Д.Критской, Г.П.Сергеевой, И.Э.Кашековой. В связи с существенным расхождением часов авторской программы с количеством часов, выделяемых учебным планом школы, разработана рабочая программа «Искусство, 9класс».

Методологической основой программы являются современные концепции в области эстетики (Ю.Б.Бореев, Н.И.Киященко и др.), культурологии (А.И.Арнольдов, М.М.Бахтин, Ю.М.Лотман и др.), психологии художественного творчества (Л.С.Выготский, Д.К.Кирнарская, С.Л.Рубинштейн и др.), развивающего обучения (В.В.Давыдов, Д.Б.Эльконин), художественного образования (Д.Б.Кабалевский, Б.М.Неменский, Л.М.Предтеченская и др.).

Рабочая программа по изобразительному искусству.

Рабочая программа по ИЗО для 5-8 классов составлена на основе Примерной программы по учебным предметам «Изобразительное искусство 5-8 классы» Москва «Просвещение» 2010 (Стандарты второго поколения), авторской программы по изобразительному искусству /В. С. Кузин, С.П. Ломов, Е.В. Шорохов и др. «Изобразительное искусство. 5-9 классы», / М.: Дрофа, 2010.

Составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта общего основного образования с учетом логики учебного процесса общего среднего образования, меж предметных и внутри предметных связей, продолжения формирования у учащихся эстетического отношения к миру на основе визуальных художественных образов, реализации художественно-творческого потенциала учащихся на материале изобразительного искусства. Программа выстроена по принципу концентрических возвращений к основам изобразительного искусства, изученным в начальной школе, их постоянного углубления и более широкого раскрытия.

Согласно Учебному плану всего на изучение изобразительного искусства в основной школе выделено 102 часа, в том числе в 5 классе выделяется 34 часа (из расчета 1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (из расчета 1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (из расчета 1 час в неделю) и из Части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен 1 час в 8 классе. Общее количество часов, отведенное на изучение учебного предмета ИЗО – 136.

Рабочая программа по технологии.

Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897) и на основе Программы Технология 5-8(9) классы; /Н.В.Синица, П.С.Самородский/. М.: «Вентана-Граф» 2016г.

Предмет «Технология» в 5-7 классах ведется согласно учебному плану в количестве 2 часов в неделю, 68 часов в год в каждом классе, в 8 классе – 1 час в неделю, 34 часа в год.

Преподавание Технологии предусматривает использование следующих учебников:

- Технология 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д. Симоненко и др./-М.: «Вентана-Граф», 2015г.
- Технология 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д. Симоненко и др./ – М.: «Вентана-Граф», 2015г.
- Технология 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д. Симоненко и др./ – М.: «Вентана-Граф», 2015г.
- Технология 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/Матяш Н.В., Электв А.А., Симоненко В.Д., Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Богатырёв А.Н., Очинин О.П./ – М.: «Вентана-Граф», 2015г.

Рабочая программа по технологии 9класс

Рабочая программа по технологии для 9класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Рабочая программа по технологии составлена на основе примерной программы основного общего образования по курсу «Технология» на базовом уровне (Сборник нормативных документов. Технология/ сост. Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев. 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2008) и авторской программы по технологии, изданной в сборнике «Технология. Программы начального и основного общего образования», авторы: Хохлова М.В., Самородский П.С., Синица Н.В., Симоненко В.Д., - Вентана-Граф., 2011» и представляет собой один из возможных вариантов построения курса для мальчиков, изучаемого в 6-9 классах.

Рабочая программа рассчитана на 0,5 часа в неделю.

Общее количество уроков за учебный год: 17 часов.

Рабочая программа по черчению 9класс

Рабочая программа по черчению для 9класса соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденному приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. N 1089.

Программа разработана на основе программы общеобразовательных учреждений (Черчение 9, Москва, «Просвещение», 2008. Составитель В. А. Гервер, В. В. Степакова, Ю. Ф. Катханова, Е. А. Василенко, Л.Н. Анисимова.)

Срок реализации программы: 1 год.

Уровень программы: основное общее образование.

Уровень изучения учебного материала: общеобразовательный.

Рабочая программа рассчитана на 0,5 часа в неделю.

Общее количество уроков за учебный год: 17 часов.

Рабочая программа по Основам безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа по Основам безопасности жизнедеятельности для 8-9 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897), Примерной программой основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классы и авторской программы (авторы программы - А. Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М. А. Маслов), / под общ. ред. А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014). В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Программы развития и формирования универсальных учебных действий, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для развития и

непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития учащихся, и коммуникативных качеств личности.

Программа рассчитана на преподавание по учебнику для общеобразовательных учреждений Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчука В. Н. «Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс» М., Дрофа, 2012г.

Федеральный базисный (образовательный) учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение курса ОБЖ в 8 и 9 классах в объеме 34 часов (1 час в неделю).

Рабочая программа по физической культуре.

Рабочая программа по физической культуре для 5-8 классов разработана в соответствии с основными положениями Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897), на основе Примерной программы по физической культуре (Примерная программа по физической культуре. 5-9классы. - М.: Просвещение, 2012 год) и авторской программе «Комплексная программа физического воспитания учащихся 5-9 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. - М.: Просвещение, 2012).

Рабочая программа по физкультуре в 5-8 классах рассчитана на 68 часов в год, 2 часа в неделю в каждом классе и предполагает использование учебников:

- В.И.Лях Физическая культура 5-7 классы, М., Просвещение, 2016г.,
- В.И. Лях Физическая культура 7-8 классы, М., Просвещение, 2016г.