

Аннотации к рабочим программам основного общего образования

Рабочие программы по предметам Учебного плана на 2017/2018 учебный год составлены учителями, работающими в 5-7 классах на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования и в соответствии с примерной программой по предмету.

Рабочие программы по предметам Учебного плана на 2017/2018 учебный год составлены учителями, работающими в 8-9 классах, в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе Примерной программы основного общего образования по преподаваемому предмету.

В рабочих программах нашли отражение цели и задачи изучения предмета на уровне основного общего и среднего общего образования, в них так же заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

На основании требований государственного образовательного стандарта в образовательной деятельности предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно – ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

- приобретение предметных знаний и умений,
- овладение обобщенными способами мыслительной, творческой деятельности,
- освоение компетенций: учебно – познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, ценностно – ориентационной и профессионально – трудового выбора.

Русский язык

Рабочие программы для 5-7 классов разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения школьниками «Основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода и на основе авторских программ

- «Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.М. Рыбченковой, О.М. Александровой, О.В.Загорвской и др. 5-9 классы»,

- «Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т. А. Ладыженской, М. Т. Баранова, Л. А.Тростенцовой и других. 5-9 классы».

При преподавании русского языка в 8 – 9 классах также используются две предметные линии:

- УМК М.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской, Н.М.Шанского,

- УМК С.И. Львовой.

- «Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.М. Рыбченковой, О.М. Александровой, О.В.Загорвской и др. 5-9 классы»

Все рабочие программы для 8-9 классов по русскому языку составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, Примерных программ по русскому языку и авторских программ.

Рабочие программы ориентированы на учащихся 5-9 классов. На изучение русского языка в 5-9 классах отводится:

класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
количество часов в неделю	5	6	4	3	2

Литература

Рабочая программа для 5-7 классов разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения школьниками «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода и на основе авторской программы «Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Ф.Чертова. 5-9 классы». Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.

Рабочие программы по литературе для 8-9 классов составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 на основе Примерных программ по литературе и авторских программ под редакцией Г.И.Беленького и авторской программы «Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Ф.Чертова. 5-9 классы».

Рабочие программы ориентированы на учащихся 5-9 классов и рассчитаны на преподавание литературы в следующем объеме:

класс	5 классы	6 классы	7 классы	8 классы	9 классы
Всего часов	102	102	68	68	102
Количество часов в неделю	3	3	2	2	3

Иностранный язык

Преподавание иностранного языка во всех классах ведется на базовом уровне.

Рабочая программа для 5-7 классов разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения школьниками «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода и на основе авторской программы по английскому языку 5-9 классы М.В.Вербицкой.

Рабочая программа по английскому языку для 8-9 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по английскому языку с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «EnjoyEnglish» («Английский с удовольствием») для учащихся 2-11 классов общеобразовательных учреждений (Обнинск: Титул, 2010) Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский» с удовольствием «EnjoyEnglish» для 2– 11 классов общеобразовательных учреждений- Обнинск: Титул, 2010 год.

Рабочая программа рассчитана на 102 часа в каждой параллели 5-9 классов (3 учебных часа в неделю, в том числе по 4 промежуточных контрольных работы в каждом классе).

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по темам курса и рекомендует последовательность изучения тем и языкового материала с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, межпредметных и внутрипредметных связей.

История

В 2017-2018 учебном году в соответствии с требованиями Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и ИКС продолжается поэтапный переход на линейную структуру школьного исторического образования. Она ориентирована на работу с предметной линией учебников «История России» Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова для 6—10 классов В 2017-2018

учебной году учебный предмет История» преподается в соответствии с требованиями ФГОС в 5-7 классах (в 5 классе - «Всеобщая история. История Древнего мира» ; в 6 классе «Всеобщая история. История средних веков» и «История России»; в 7 классе «Всеобщая история. История Нового времени» (в объеме 68 часов в год, 2 часа в неделю).

Рабочая программа для 5-7 класса разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения школьниками «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода и на основе программы по Всеобщей истории (предметная линия учебников А.А.Вигасина- О.С.Сороко-Цюпы 5-9 классы) , рабочей программы к новому УМК по истории России под ред. А.В. Торкунова (6-10 кл.), рабочей программы «История России». 6—9 классы. Данилов А. А.

2017-2018 учебном году в 8-9 классах учебный процесс организуется в соответствии с требованиями ФК ГОС 2004 г. и ранее действовавшими нормами организации преподавания. Это означает, что:

- действует концентрическая модель преподавания истории;

- курсы истории России и Всеобщей истории изучаются как самостоятельные предметы.

Рабочие программы обоих курсов для 8-9 классов составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, примерной программы по истории 5-9 классы.

В рабочих программах нашли отражение цели и задачи изучения истории на уровне основного общего образования, в них так же заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у учащихся исторического мышления как основы гражданской идентичности ценностно-ориентированной личности. универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

Обществознание

Обществознание является интегрированным курсом, построенным по модульному принципу.

Рабочая программа для 5-7 класса разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения школьниками «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода и на основе программы по обществознанию (предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова).

Рабочие программы по обществознанию для 8-9 классов составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе Программы общеобразовательных учреждений.6-11 классы и авторских программ коллективов под руководством Л.Н. Боголюбова.

Изучение обществознания (включая экономику и право) в основной школе направлено на достижение следующих целей:

-развитие личности в ответственный период социального взросления человека (11-15 лет), ее познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной (в том числе экономической и правовой) информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации;

-воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;

-освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации: об обществе; основных социальных ролях; позитивно оцениваемых обществом качествах личности, позволяющих успешно взаимодействовать в социальной среде; сферах человеческой деятельности;

способах регулирования общественных отношений; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина;

-овладение умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности в основных характерных для подросткового возраста социальных ролях и др.

История Нижегородского края

В 2017-2018 учебном году начинается изучение региональной истории как самостоятельного учебного курса «История Нижегородского края» .

Курс изучается за счет часов общеобразовательной организации. Он рассчитан на 170 часов учебного времени (1 час в неделю, 34 часа на учебный год) и вводится поэтапно: с 1 сентября 2017 года - в 6-7 -х классах. Учебный процесс организуется на основе рабочей программы курса (История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней. Рабочая программа учебного курса для 6-10 классов. Н.Новгород: НИРО, 2016.) с использованием УМК «История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней» для учащихся 6-10 классов.

Одним из важных факторов реализации данного курса является успешная реализации задач по воспитанию базовых национальных ценностей, формированию гражданской идентичности, патриотических качеств личности учащихся.

Основы духовно-нравственной культуры народов России

В целях обеспечения преемственности с предметной областью ОРКСЭ, изучаемой в 4-м классе начальной школы, изучение предметной области ОДНКНР в основной школе начинаем в 2017-2018 учебном году с 5-го класса. Для реализации ОДНКНР в МАОУ «Школа№178» используется УМК «Основы духовно-нравственной культуры народов России» под редакцией Н.Ф.Виноградовой (издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2017г.). Он рассчитан на 34 часа в год, 1 час в неделю. Рабочая программа составлена на основе программы: комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». примерной основная образовательной программы, образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2013.

Экономика

В 5-7 классах час экономики введен в рамках части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса в объеме 1 час в неделю.

Учебный курс экономики изучается по концентрической модели школьного образования: первый концентр – 5-7 классы; второй концентр – 8-9 классы.

Рабочие программы составлены на основе программы: «Экономика. Учебная программа основного общего образования 5-9 классов ОО (Гребнева Г.И., Плетенева О.В., Симонов И.А., Политова Л.В., НИРО НГЦ, 2015г.).

Математика

Изучение математики в 5-6 классах представлено предметной линией:

5-6 классы -Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. ФГОС. Составитель: Т.А. Бурмистрова - М., Просвещение, 2016. Математика 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. - М., Просвещение, 2016. Математика 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. - М., Просвещение, 2016.

В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения математики на ступени основного общего образования в соответствии с ФГОС, заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у учащихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

В результате изучения, предусмотренного программами, учебного материала по математике учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по математике к уровню подготовки выпускников.

Алгебра 7-9

Рабочая программа по математике для 7 класса разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения знаний учащимися, на основе программы по алгебре для общеобразовательных учреждений. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций Бурмистрова.Т.А.

Преподавание осуществляется по учебнику Алгебра. 7 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин.(136 часов,4 часа в неделю)

Важнейшей задачей школьного курса алгебры является развитие логического мышления учащихся. Сами объекты математических умозаключений и принятые в алгебре правила их конструирования способствуют формированию умений обосновывать и доказывать суждения, приводить четкие определения, развивают логическую интуицию, кратко и наглядно раскрывают механизм логических построений и учат их применению.

Рабочие программы по математике для 8-9 классов составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта, на основе примерной программы основного общего образования по математике и авторских программ по математике: Математика. 5-6 классы. Алгебра 7-9. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 /авт.-сост. И.И. Зубарева, А. Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2011. (8а, 8б) и Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. М., Просвещение, 2009.(8в)

Все рабочие программы ориентированы на учащихся соответствующего класса и рассчитаны на 102 часа в каждом классе, из расчета - 3 учебных часа в неделю.

В результате изучения предусмотренного программой учебного материала по алгебре учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по алгебре к уровню подготовки выпускников. Предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно – ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

- приобретение математических знаний и умений,
- овладение обобщенными способами мыслительной, творческой деятельности,
- освоение компетенций: учебно – познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, ценностно – ориентационной и профессионально – трудового выбора.

Геометрия 7-9

Рабочие программы по геометрии составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, Примерной программы основного общего образования по математике. За основу рабочих программ были взяты авторские Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Составитель: Т. А. Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2009 и учебник Геометрия.7-9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2010-2015.

Рабочие программы ориентированы на учащихся 7-9 классов и рассчитаны на 68 часов в каждом классе (2 часа в неделю).

Информатика и ИКТ

На изучение информатики в 5 – 8 классах отводится по 1 часу в каждом классе за счет часов школьного компонента.

Рабочие программы по информатике для 5-6 классов составлены на основе требований ФГОС с использованием программы: Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - 3-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения информатики на ступени основного общего образования, в ней так же заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

Рабочие программы по информатике для 7-9 классов составлены на основе Федерального компонента государственного стандарта (Приказ Минобрания России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004г №1089), примерной программы основного общего образования по информатике и информационным технологиям с учётом авторской программы по информатике: Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие/ Составитель М.Н. Бородин .- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010 по предметным линиям Л. Л. Босовой, Угринович Н.Д.

Согласно учебному плану школы рабочая программа 5-8 классов рассчитана на 35 часов в каждом классе.

В 9 классе в рабочей программе курса «Информатики и ИКТ» нашли отражение цели и задачи изучения информатики на ступени основного общего образования. На основании требований государственного образовательного стандарта в образовательной деятельности предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно–ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа рассчитана на 68 часов в 9 классе, из расчета - 2 учебных часа в неделю.

География

Рабочие программы по географии составлены в соответствии с ФГОС для 5-7 классов и Федеральным компонентом Государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания России «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 для 7-9, Примерной программы основного общего образования по географии. За основу рабочих программ по географии для 5-7 классов были взяты рабочие программы География 5-9 классы. Автор: Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К., М.,

Для 8-9 классов - авторские программы курса географии Программы общеобразовательных учреждений. География 6-9 классы, 10-11 классы: Авторы Алексеев А.И., Липкина Е.К., Николина В.В. М.: Просвещение, 2009.

Географическое образование позволяет обеспечить формирование у учащихся географической культуры – одной из важнейшей составляющей общей культуры человека.

Рабочие программы ориентированы на учащихся 5-9 классов и рассчитаны на 34 часа (1 час в неделю в 5-6 классах), и на 68 часов в каждой параллели 7-9 классов (2 часа в неделю).

Биология

Рабочая программа по биологии 5-7 классы составлена в соответствии с ФГОС ООО в соответствии с рабочей программой: Предметная линия учебников «Линия жизни», 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С., Швецов Г.Г., Гапонюк З.С. - М.: Просвещение, 2011. Биология. 5—6 классы: учеб. для общеобразоват. организаций; учебник В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова, З. Г. Гапонюк; под ред.В.В. Пасечника. - М. «Просвещение», 2015.

Рабочая программа по биологии 8-9 классы составлена в соответствии Федеральным компонентом Государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания России «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. и на основе Примерной программы основного общего образования по биологии. В рабочей программе по биологии конкретизируется содержание предметных тем образовательного стандарта, представлено распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Рабочие программы по биологии ориентированы на учащихся 5-9 классов и рассчитаны на следующее количество часов:

класс

5 класс 6класс 7 класс 8 класс 9 класс

Количество часов в неделю в учебном плане	1	1	2	2	2
Количество часов за год	34	34	68	68	68

При изучении биологии используются две авторские линии:

- авторского коллектива под руководством Пасечника В.В. (7б, 7в, 8б, 8в, 9а, 9б, 9в)
- авторского коллектива под руководством Трайтака Д.И. (7а, 8а)

Физика

В соответствии с Базисным учебным планом изучение курса физики при освоении основного общего образования осуществляется в 7-9 классах.

Рабочие программы по физике составлены в соответствии Федеральным компонентом Государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. и на основе примерной программы по физике основного общего образования с учетом требований к оснащению общеобразовательного процесса: Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А.Коровин, В.А.Орлов. - М.: Дрофа, 2008

В преподавании физики используются две авторские линии:

- авторского коллектива под руководством Пёрышкина А.В. (7б, 7в, 8б, 8в, 9б, 9в)
- авторского коллектива под руководством Пурышевой Н.С. (7а, 8а, 9а)

В рабочих программах в 7-9 классах тематическое планирование рассчитано на 68 часов (2 урока в неделю), что соответствует учебному плану и календарному учебному графику.

Химия

Рабочая программа базового курса «Химия» для 8-9 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта базового уровня общего образования, утверждённым приказом МО РФ № 1312 от 09.03.2004 года, на основании примерной программы основного общего образования по химии и авторской программы Габриелян О.С., опубликованной в сборнике «Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – 3-е изд., переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2010».

Основной задачей курса является подготовка учащихся на уровне требований, предъявляемых Обязательным минимумом содержания образования по химии.

Основными задачами для освоения базового уровня химии являются:

- знакомство и развитие сведений о химическом элементе и формах его существования – атомах, изотопах, ионах, простых веществах и важнейших соединениях элемента (оксидах и других бинарных соединениях, кислотах, основаниях и солях).
- расширение представлений о строение вещества (типологии химических связей и видах кристаллических решеток).
- формирование знаний о закономерностях протекания реакций и их классификации.

Рабочая программа ориентирована на учащихся 8-9 классов и рассчитана на 68 часов в каждом классе (2 часа в неделю).

Изобразительное искусство

Рабочие программы по изобразительному искусству для 5-7 классов разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения учащимися «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода, примерными программами по изобразительному искусству под редакцией Л.Г. Савенковой - М., Вентана-Граф, 2014.

Программы ориентированы на формирование у учащихся нравственно-эстетической отзывчивости на прекрасное в жизни и искусстве, формирование художественно-творческой активности школьника, овладение образным языком искусства посредством формирования художественных знаний, умений и навыков и формирование общей и художественной культуры учащихся как неотъемлемой культуры духовной.

Программы рассчитаны в 5-7 классах на 34 часа (34 недели по 1 часу)

Технология

В основной школе «Технология» является обязательным для изучения учебным предметом. Учебный предмет «Технология» построен по модульному принципу.

Рабочие программы по технологии составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобразования России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, Примерной программы основного общего образования по технологии. За основу рабочих программ для 5-7 классов были взяты авторские программы Технология: программа 5-8 классы/А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница.- М., Вентана-Граф, 2015. Для 7-9 классов - Технология. Программы общеобразовательных учреждений. 5-11 классы, М., Просвещение, 2010, разработанные авторским коллективом под руководством В.Д. Симоненко.

Основы безопасности жизнедеятельности

Рабочие программы по основам безопасности жизнедеятельности разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения учащимися «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода, примерными программами по ОБЖ 5-9 классы, А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности. Программы ориентированы на формирование у учащихся уровня защищенности жизненно важных интересов личности, снижению отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства, формированию антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков и обеспечению профилактики асоциального поведения учащихся.

Программы рассчитаны: в 5-7 классе 34 часа (34 недели по 1 часу), в 8-9 классах по 34 часа (34 недели по 1 часу)

Физическая культура

Рабочие программы по физической культуре разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения учащимися «Основной образовательной программой основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа №178» г.Н.Новгорода, примерными программами по физической культуре 5-9 классы, представлены авторскими программами:

5-7 класс-Петрова Т.В. "Физическая культура: программа 5-9 классы." М., Вентана-Граф, 2012

8-9 класс-Программа для общеобразовательных учреждений. Физическая культура. Основная школа (5-9 классы). Средняя школа (10-11 классы). А.П. Матвеев, Просвещение, 2006 год

Программы содействуют гармоничному физическому развитию, закреплению навыков правильной осанки, развитию устойчивости организма к неблагоприятным условиям внешней среды, воспитанию ценностных ориентации на здоровый образ жизни и привычки соблюдения личной гигиены, обучению основам базовых видов двигательных действий, формированию основ знаний о личной гигиене, о влиянии занятий физическими упражнениями на основные системы организма, развитие волевых и нравственных качеств, воспитанию привычки к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, избранными видами спорта

в свободное время, воспитанию инициативности, самостоятельности, взаимопомощи, дисциплинированности, чувства ответственности.

Программы рассчитаны на 102 часа (34 недели по 3 часа)

Мировая художественная культура

Рабочая программа по МХК разработана на основе федерального компонента государственного стандарта среднего образования по мировой художественной культуре и Примерной программы среднего (полного) образования по мировой художественной культуре для базового уровня. Программа ориентирована на УМК «МХК для 8-9 классов» под редакцией Даниловой Г.И. МХК является самостоятельной дисциплиной. Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений отводит 70 часов на обязательное изучение учебного предмета «МХК» на уровне основного общего образования на базовом уровне. В том числе в 8-9 классах по 35 часов, из расчета 1 учебный час в неделю.

МУЗЫКА

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» для 5-7-ых классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897), на основе авторской программы по музыке В.О.Усачевой, Л.В.Школяр, В.А.Школяр, Программы воспитания и социализации обучающихся на ступени основного общего образования, а также планируемых результатов основного общего образования.

Рабочая программа по музыке ориентирована на обучающихся 5-6-ых классов. Уровень изучения предмета – базовый. Тематическое планирование рассчитано на 1 учебный час в неделю, что составляет 35 учебных часов в год. Данное количество часов, содержание предмета полностью соответствуют варианту авторской программы по музыке: 5-7 классы: программа/ В.О.Усачева, Л.В.Школяр, В.А.Школяр. -М.: Вентана-Граф, 2013.