

### Информация о рабочих программах МАОУ «СОШ» с. Грузино

Предмет	Название программы	Аннотация рабочих программ
Русский язык 7 класс	РУССКИЙ ЯЗЫК. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень	<p>Рабочая программа по русскому языку для VII класса составлена с использованием материалов Федерального государственного стандарта основного общего образования (ФГОС: основное общее образование// ФГОС. М.: Просвещение, 2008) и Рабочей программы по русскому языку для основной школы (Русский язык. Рабочие программы.» Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2016.) Базовый уровень. Для 5-9 классов образовательных организаций» к учебнику авторов м.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской, , Л.А. Тростенцовой и др. Москва «Просвещение» 2016 г.</p> <p>Курс русского языка для VII класса направлен на совершенствование речевой деятельности учащихся на основе овладения знаниями об устройстве русского языка и особенностях его употребления в разных условиях общения, на базе усвоения основных норм русского литературного языка, речевого этикета. Содержание обучения ориентировано на развитие личности ученика, воспитание культурного человека, владеющего нормами литературного языка, способного свободно выражать свои мысли и чувства в устной и письменной форме, соблюдать этические нормы общения. Рабочая программа предусматривает формирование таких жизненно важных умений, как различные виды чтения, информационная переработка текстов, поиск информации в различных источниках, а также способность передавать ее в соответствии с условиями общения.</p> <p>На изучение русского языка в 7 классе отводится не менее 3 учебных часов в неделю , всего не менее 105 учебных часов.</p>
Литература 7 класс	ЛИТЕРАТУРА, Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень	<p>Настоящая программа по литературе для 7 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по литературе, авторской программы по литературе для 5-11 классов (базовый уровень) Коровиной В.Я. Москва, «Просвещение» .(2016 г.) к учебнику авторов В.Я.Коровина, В.И.Коровина, В.П.Журавлева. Москва «Просвещение» 2018 г.</p>

		<p>Цель изучения литературы в школе – приобщение учащихся к искусству слова, богатству русской классической и зарубежной литературы. Основа литературного образования – чтение и изучение художественных произведений, знакомство с биографическими сведениями о мастерах слова и историко-культурными фактами, необходимыми для понимания включенных в программу произведений.</p> <p>На изучение литературы в 7 классе отводится не менее 1 учебного часа в неделю , всего не менее 35 учебных часов</p>
<p>Родной (русский) язык 7 класс</p>	<p>РОДНОЙ (РУССКИЙ) ЯЗЫК, Рабочая программа , 7 класс. Базовый уровень.</p>	<p>Рабочая программа по предмету «Родной (русский) язык» разработана на основании Федерального закона от 03.08.2018 № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона “Об образовании в Российской Федерации”», приказа Минобрнауки от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897», Примерной программы по учебному предмету «Русский родной язык» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования , утвержденной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию 31 января 2018 г. (протокол №2/18) к учебнику авторов О.М.Александровой, О.В.Загоровской, С.И.Богданова, Л.А.Вербицкой и др. Москва «Просвещение» 2021 г.</p> <p>Родной (русский) язык – национальный язык русского народа и государственный язык Российской Федерации, являющийся также средством межнационального общения. Изучение предмета «Родной (русский) язык» на уровне основного общего образования нацелено на личностное развитие обучающихся, так как формирует представление о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о родном русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа.</p> <p>На изучение родного (русского) языка в 7 классе отводится не менее 1 учебного часа в неделю , всего не менее 35 учебных часов</p>

<p>Родная (русская) литература 7 класс</p>	<p>РОДНАЯ (РУССКАЯ) ЛИТЕРАТУРА. Рабочая программа ,7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Программа разработана на основе :          Закона Российской Федерации от 25 октября 1991 г. № 1807-1 «О языках народов Российской Федерации» (в редакции Федерального закона № 185-ФЗ);          приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в редакции приказа Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. № 1577);          Письма Минобрнауки от 09.10.2017 № ТС-945/08;Примерной рабочей программы учебного предмета «Родная (русская литература)» для уровня основного общего образования, рассмотренного на заседании ЦИОТ ПОИПКРО 2020 г.          Предмет «Родная (русская) литература» на уровне основного общего образования направлен на формирование у учащихся представления о родной литературе как составной части многонациональной культуры России, способствует формированию гармоничной личности школьника, обладающей общероссийским и этническим гражданским сознанием; способствует воспитанию культуры межнациональных отношений.          На изучение родной (русской) литературы в 7 классе отводится не менее 1 учебного часа в неделю , всего не менее 35 учебных часов</p>
<p>Алгебра 7 класс</p>	<p>АЛГЕБРА. Рабочая программа ,7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочие программы по предмету «Алгебра» для 7–9 классов подготовлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО), Основной образовательной программой основного общего образования школы.          Рабочие программы составлены на основе авторской рабочей программы для общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы к учебному комплексу по алгебре для 7-9 классов, авторы Макарычев Ю. Н.), составитель Бурмистрова Т.А.- М: Просвещение, 2009.           Данная программа рассчитана на работу по учебнику «Алгебра» в 7 классе, автор: Ю.Н.Макарычев, 2019.          Изучение математики на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих <i>целей</i>:</p>

		<p>овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;</p> <p>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, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей;</p> <p>формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;</p> <p>воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, играющей особую роль в общественном развитии.</p> <p style="text-align: center;"><i>Задачи программы:</i></p> <p>овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения практической деятельности изучения смежных дисциплин, продолжения образования;</p> <p>овладение навыками дедуктивных рассуждений;</p> <p>интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, необходимой, в частности, для освоения курса информатики;</p> <p>формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;</p> <p>получение школьниками конкретных знаний о функциях как важнейшей математической модели для описания и исследования разнообразных процессов (равномерных, равноускоренных, экспоненциальных, периодических и т.д.);</p>
--	--	--

		<p>воспитание культуры личности, отношения к математике как части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса;</p> <p>развитие представлений о полной картине мира, о взаимосвязи математики с другими предметами.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 105 часа (35 учебных недель согласно базисному плану, 3 часа в неделю).</p> <p>Рабочая учебная программа включает в себя: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные достижения учащихся), содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование, материально-техническое обеспечение.</p> <p>Срок реализации программы 1 год.</p>
<p>Геометрия 7 класс</p>	<p>ГЕОМЕТРИЯ. Рабочая программа , 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочие программы по предмету «Геометрия» для 7–9 классов подготовлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО), Основной образовательной программой основного общего образования школы.</p> <p>Рабочая программа составлена в соответствии с авторской рабочей программой для общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 классы к учебному комплексу по геометрии для 7-9 классов, авторы Л.С.Атанасян, в.ф.Бутузов, С.В.Кадомцев и др), составитель Бурмистрова Т.А.- М:Просвещение, 2009.</p> <p>Данная программа рассчитана на работу по учебнику «Геометрия» в 7 классе, автор: Л.С.Атанасян, 2020.</p> <p><b>Основные цели курса:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-овладение системой математических знаний и умений, необходимых в практической деятельности, продолжения образования;</li> <li>-приобретение опыта планирования и осуществления алгоритмической деятельности;</li> <li>-освоение навыков и умений проведения доказательств, обоснования выбора</li> </ul>

		<p>решений;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-приобретение умений ясного и точного изложения мыслей;</li><li>-развить пространственные представления и умения, помочь освоить основные факты и методы планиметрии;</li><li>-научить пользоваться геометрическим языком для описания предметов.</li></ul> <p><b>Задачи обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-ввести основные геометрические понятия, научить различать их взаимное расположение;</li><li>-научить распознавать геометрические фигуры и изображать их;</li><li>-ввести понятия: теорема, доказательство, признак, свойство;</li><li>-изучить все о треугольниках (элементы, признаки равенства);</li><li>-изучить признаки параллельности прямых и научить применять их при решении задач и доказательстве теорем;</li><li>-научить решать геометрические задачи на доказательства и вычисления;</li><li>-подготовить к дальнейшему изучению геометрии в последующих классах.</li></ul> <p><b>Рабочая программа рассчитана на 70 часов (35 учебных недель согласно базисному плану, 2 часа в неделю).</b></p> <p>Рабочая учебная программа включает в себя: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные достижения учащихся), содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. Срок реализации программы 1 год.</p>
--	--	--

<p>Информатика 7 класс</p>	<p>ИНФОРМАТИКА. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Программа по информатике для основной школы составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), а также авторской программы курса «Информатика» Л.Л.Босовой, рекомендованной Министерством образования РФ, которая является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы (авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»), а также требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования.</p> <p>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.</p> <p>На изучение предмета отводится 35 часов ( 1 час в неделю)</p>
<p>Немецкий язык (второй ИЯ) 7 класс</p>	<p>НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочая программа по второму иностранному языку (немецкий) для 7 класса составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по немецкому языку с учетом авторской и рабочей программы по немецкому языку: Аверин М.М. Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Горизонты» 5-9 классы / пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.М. Аверин, Е.Ю. Гуцалюк, Е.Р. Харченко. – М.: Просвещение, 2014г. Рабочая программа ориентирована на использование линий учебников по немецкому языку как второму иностранному языку учебно-методического комплекта «Горизонты»</p> <p>В программе по изучению немецкого как второго заложены возможности предусмотренного стандартом формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.</p>

		На изучение немецкого языка в 7 классе отводится 1 учебный час в неделю, всего не менее 35 учебных часов.
Английский язык 7 класс	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень	<p>Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной программы по учебному предмету. Иностранный язык 5 – 9 классы -5-е изд., дораб.-М. ;Просвещение, 2016г.авторской программы общеобразовательных учреждений Английский язык Иностранный язык – 5 – 9 классы авторов В. П. Кузовлева, Н. М. Лапа, Э. Ш. Перегудовой и др. (издательство «Просвещение»). Учебник Кузовлев В.П. и др. Английский язык: Учебник для 7 класса М.-Просвещение 2022 г. Целью обучения английскому языку является: развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевая компетенция, языковая компетенция, социокультурная компетенция, компенсаторная компетенция, учебно-познавательная компетенция.</p> <p>На изучение английского языка в 7 классе отводится не менее 3 учебных часов в неделю, всего не менее 105 учебных часов.</p>
Физика 7 класс	ФИЗИКА. Рабочая программа, 7-9 классы. Базовый уровень	<p>Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования,; примерной программы по учебному предмету; УМК А.В. Перышкин, Е.М. Гутник и д.р. из сборника рабочих программ: Физика. 7-9 классы</p> <p>Цели изучения учебного предмета: усвоение обучающимися смысла основных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними; формирование системы научных знаний о природе, ее фундаментальных законах для построения представления о физической картине мира; систематизация знаний о многообразии объектов и явлений природы, о закономерностях процессов и о законах физики для осознания возможности разумного использования достижений науки в дальнейшем развитии человечества; формирование убежденности в познаваемости окружающего мира и достоверности научных методов его изучения; организация экологического мышления и ценностного отношения к природе; развитие познавательных интересов и творческих способностей обучающихся</p>



		<p>Достижение целей обеспечивается решением следующих задач: знакомство обучающихся с методом научного познания и методами исследования объектов и явлений природы; приобретение обучающимися знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях, физических величинах, характеризующих эти явления; формирование у обучающихся умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов, широко применяемых в практической жизни; овладение обучающимися такими общенаучными понятиями, как природное явление, эмпирический установленный факт, проблема, гипотеза, теоретический вывод, результат экспериментальной проверки; понимание обучающимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека</p> <p>Основные разделы учебного предмета</p> <p>7 класс</p> <p>Первоначальные сведения о строении вещества .Взаимодействия тел</p> <p>Давление твердых тел, жидкостей и газов .Работа и мощность. Энергия</p> <p>8 класс</p> <p>Тепловые явления . Электрические явления. Электромагнитные явления. Световые явления .</p> <p>9 класс</p> <p>Законы взаимодействия и движения тел .Механические колебания и волны. Звук. Электромагнитные колебания и волны. Строение атома и атомного ядра. Строение и эволюция Вселенной.</p> <p>Объем часов по учебному предмету составляет:</p> <p>7 класс – 70 часов (2 ч в неделю)</p> <p>8 класс – 70 часов (2 часа в неделю)</p> <p>9 класс – 102 часа ( 3 часа в неделю)</p>
--	--	--

<p>История 7 класс</p>	<p>ИСТОРИЯ. Рабочая программа , 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочая программа предназначена для изучения истории в основной школе (5-9 классы), составлена в соответствии с положениями: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Концепции нового единого учебно-методического комплекса по отечественной истории; Историко-культурного стандарта; Федерального перечня учебников, разрешенных к использованию; Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «СОШ» с. Грузино; Учебного плана МАОУ «СОШ» с.Грузино; Примерной программы по истории для 5-9 классов, авторской программы по Истории России к предметной линии учебников Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова в основной школе (6—9 классы), авторских программ А.А. Вигасина - А.О. Сороко Цюпы «Всеобщая история», М.: «Просвещение», 2015 г.</p> <p>Предмет «История» изучается на уровне основного общего образования в 5-9 классах. Объем часов в 7 классе –68 часов в год, 2 часа в неделю</p> <p>7 класс:</p> <p>1) Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800 гг..7 кл.: учебник для общеобразоват.организаций./ под ред. А.А.Искендерова, А.Я.Юдовской, П.А.Баранова, Л.М.Ванюшкиной – М.: Просвещение, 2016 г.</p> <p>2) История России. 7 кл.: учебник для общеобразоват.организаций./ под ред. А.В.Торкунова, в 2 ч. – М.: Просвещение, 2017 г.</p>
<p>Обществознание 7 класс</p>	<p>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ. Рабочая программа, 7 класс.Базовый уровень</p>	<p>Рабочая программа по обществознанию для 7 класса составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Примерной программы основного общего образования по обществознанию с учётом авторской программы А.Ф.Никитина.</p> <p>Программа рассчитана на 35 часов из расчета 1 учебный час в неделю. Для реализации рабочей программы используется УМК А.Ф.Никитин, Т.И.Никитина. Обществознание. 7 класс. «Дрофа», 2015.</p>

		<p>Курс «Обществознание» для 7 классов органически входит в предмет, изучаемый с 6 по 11 класс. Обществознание в основной школе является относительно завершённой системой знаний. Оно даёт наиболее общие представления о человеке и обществе, разностороннюю характеристику современного российского общества, конкретные знания о социальных нормах и знания прикладного характера, необходимые для выполнения основных социальных ролей.</p> <p>Программа, раскрывающая цели, задачи, содержание и формы работы в 7 классах по обществознанию, ориентирована на реализацию Стандарта основного общего образования по предмету.</p> <p>Важнейшими целями изучения курса в данных школьных параллелях являются:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>— создание условий для развития личности подростка в период его социального взросления, формирования познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной информации, определения собственной жизненной позиции;</li><li>— воспитание у подростков общероссийской идентичности, патриотизма, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам;</li><li>— освоение учащимися на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации;</li><li>— овладение обучающимися умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности в рамках основных социальных ролей, характерных для подросткового возраста;</li><li>— формирование у подростков опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений.</li></ul> <p>В 7 классе в основе содержания курса — раскрытие различных сторон жизни</p>
--	--	---

		<p>подростка. Подобный подход применен, учитывая, что школьники, которые будут изучать данный курс, подошли к границе между детством и подростковым миром и им особенно важно получить поддержку в понимании проблем, с которыми они сталкиваются в условиях переживаемого переходного возраста.</p> <p>Содержание курса в 7 классе показывает жизнь подростка во всей ее многогранности. В ходе изучения обществознания в этом классе учащиеся <b><u>узнают:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>—сущность и задачи подросткового возраста, те трудности, которые подростки переживают, проходя его;</li><li>—психологический портрет личности;</li><li>—самооценку подростка;</li><li>—образ жизни подростка;</li><li>—взаимоотношение подростка с законом;</li><li>—социальную и жилую среду подростка.</li></ul> <p>Новое содержание обществоведческого образования, ориентированное на цели, сформулированные в Стандарте, предполагает изменение форм обучения, внедрение в практику приемов и методов, максимально соответствующих возрастным и личностным особенностям учащихся, получающих общеобразовательную подготовку, позволяющую осуществлять разнообразную, социально одобряемую деятельность в современном российском обществе.</p> <p><b>Требования к уровню подготовки учащихся:</b></p> <p><i>Знать/понимать</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• социальные свойства человека, его взаимодействие с другими людьми;</li><li>• сущность общества как формы совместной деятельности людей;</li></ul>
--	--	--

- характерные черты и признаки основных сфер жизни общества;
- содержание и значение социальных норм, регулирующих общественные отношения.

*Уметь*

- описывать основные социальные объекты, выделяя их существенные признаки; человека как социально-деятельное существо; основные социальные роли;
- сравнивать социальные объекты, суждения об обществе и человеке, выявлять их общие черты и различия;
- объяснять взаимосвязи изученных социальных объектов (включая взаимодействия человека и общества, общества и природы, сфер общественной жизни);
- приводить примеры социальных объектов определенного типа, социальных отношений; ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм; деятельности людей в различных сферах;
- решать познавательные и практические задачи в рамках изученного материала, отражающие типичные ситуации в различных сферах деятельности человека
- осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из различных ее носителей (материалы СМИ, учебный текст и другие адаптированные источники); различать в социальной информации факты и мнения;
- самостоятельно составлять простейшие виды правовых документов (записки, заявления, справки и т.п.).

**Формы контроля:** устный опрос, тестовые задания, письменные самостоятельные работы.

<p>Биология 7 класс</p>	<p>БИОЛОГИЯ. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень.</p>	<p>Рабочая программа для 7 класса по предмету «Биология» составлена на основе фундаментального ядра содержания основного общего образования, в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России, программы развития и формирования универсальных учебных действий, примерной программы основного общего образования по биологии и программы авторского коллектива под руководством В.В. Пасечника (сборник «Биология. Рабочие программы. 5-9 классы.» - М.: Дрофа, 2016.), с учетом учебного базисного плана МАОУ «СОШ» с. Грузино. На изучение биологии в 7 классе отводится 1 учебный час в неделю, всего 35 часов.</p>
<p>География 7 класс</p>	<p>ГЕОГРАФИЯ. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень.</p>	<p>Рабочая программа для 7 класса по предмету «География» составлена на основе фундаментального ядра содержания общего образования, требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования второго поколения, примерной программы основного общего образования по географии как инвариантной (обязательной) части учебного курса, программы развития и формирования универсальных учебных действий, программы духовно – нравственного развития и воспитания личности, рабочей программы. География. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5 – 9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ В. В. Николина, А.И. Алексеев, Е.К. Липкина - М.: Просвещение, 2013. На изучение географии в 7 классе отводится 2 учебных часа в неделю, всего 70 часов.</p>
<p>Технология 7 класс</p>	<p>ТЕХНОЛОГИЯ. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочая программа по технологии разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 №1897, с изменениями)</li> <li>- ООП ООО МАОУ «СОШ» с. Грузино</li> <li>- примерной рабочей программы по курсу «Технология» (5-9 классы).</li> </ul> <p>Авторский коллектив: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю., Москва, Просвещение, 2020 г. и общеобразовательной общеразвивающей</p>

		<p>программы технической направленности «Промышленный дизайн. Проектирование материальной среды». Авторы: Саакян С.Г., Рыжов М.В. Москва, 2019 г.</p> <p>и общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D-моделирование и программирование» Автор: Кузнецова И.А. Москва, 2019 г., рабочей программы основного общего образования по предмету «Технология» «Геоинформационные технологии», Авторы: Быстров А.Ю., Фоминых А.А. Москва, 2019 г</p> <p>5 класс, 2 часа в неделю, 68 часов в год, 6 класс, 2 часа в неделю, 70 часов в год 7 класс, 2 часа в неделю, 70 часов в год</p>
<p>Изобразительное искусство 7 класс</p>	<p>ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень</p>	<p>Рабочая программа «Изобразительное искусство» для 6-7 класса разработана на основе ФГОС основного общего образования, авторской программы Б.М. Неменского, «Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл.»: прогр. /Сост. Б.М. Неменский.- М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Цель учебного предмета «Изобразительное искусства» в общеобразовательной школе - формирование художественной культуры учащихся как неотъемлемой части культуры духовной, т. е. культуры мироотношений, выработанных поколениями.</p> <p>Общая характеристика учебного предмета, курса.</p> <p>Курс разработан как целостная система введения в художественную культуру и включает в себя на единой основе всех основных видов искусств: изобразительных – живопись, графика, скульптура; конструктивных – архитектура, дизайн; различных видов ДПИ, народного искусства, а так же постижение роли художника в синтетических искусствах – искусстве книги, театре, кино и т.д. Они изучаются в контексте взаимодействия с другими искусствами, а так же в контексте конкретных связей с жизнью общества и человека.</p> <p>Систематизирующим методом является выделение трех основных видов художественной деятельности для визуальных пространственных искусств: -изобразительная художественная деятельность; -декоративно-художественная деятельность;</p>

		<p>-конструктивная художественная деятельность.</p> <p>На изучение данного предмета отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 35 ч (35 учебных недель).</p>
Музыка 7 класс	МУЗЫКА. Рабочая программа, 7 класс. Базовый уровень	<p>Рабочая программа по музыке для 7 класса разработана в соответствии с:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования;</li> <li>2. Примерной программой общего образования по музыке и содержанием программы «Музыка. 5-7 классы» авторов Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, рекомендованной Минобрнауки РФ (М.: Просвещение, 2016). Курс нацелен на изучение многообразных взаимодействий музыки с жизнью, природой, обычаями, литературой, живописью, историей, психологией музыкального восприятия, а также с другими видами и предметами художественной и познавательной деятельности. <p>По программе «Музыка. 5-7 классы» авторов Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, рекомендованной Министерством образования и науки РФ, на изучение предмета «Музыка» отводится 1 учебный час в неделю, итого 35 часов в год.</p> </li></ol>
Физическая культура 7 класс	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. Рабочая программа, 7 класс Базовый уровень.	<p>Программа составлена на основе примерной рабочей программы по физической культуре основного общего образования. Базовый уровень для 7 класса.</p> <p>Программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов основного общего образования, примерной рабочей программы предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха 5-9 кл.- «Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5—9 классы : учеб. пособие для общеобразовательных организаций / В. И. Лях. — 9( изд. — М. : Просвещение, 20 14.) и и направлена на достижение обучающимися</p>



		<p>личностных, метапредметных и предметных результатов по физической культуре.</p> <p>Предмет «Физическая культура» осваивается обучающимися в объёме 70 часов в год, по 2 часа в неделю.</p> <p>Учебник для обучающихся: М.Я. Виленский. Физическая культура. 5-7 кл. М. Просвещение. 2019.</p>
--	--	--