

Согласовано
на Педагогическом совете
Протокол № 1
от «30» августа 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МОУ СОШ х. Суходол
О.С. Шишенин
Приказ № _____ от «30» августа 2022г.

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА» х. Суходол
НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану на 2022–2023 учебный год
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа» х. Суходол

Учебный план МОУ СОШ х. Суходол разработан в соответствии с нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Федеральный закон от 29.12.2018 г. № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;
- письмо Министерства образования Российской Федерации от 09.10.2017 г. «ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;
- письмо Рособнадзора от 20.06.2018 №05-192 «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов РФ в общеобразовательных организациях»;
- приказом Министерства образования Российской Федерации от 01.02.2012г. № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- приказом министерства образования и науки Волгоградской области от 07.11.2013г. № 1468 (с изменениями от 28.05.2015 г.) «Об утверждении примерных учебных планов общеобразовательных организаций Волгоградской области»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015г. № 1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

- приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004г. № 1089 (редакция от 07.06.2017г.) «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015 (редакция от 17.07.2015г.) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 мая 2019 № 233 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253»;
- санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях, утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10»;
- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8.10.2010 № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры»;
- Уставом школы;
- другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими деятельность образовательного учреждения.

Учебный план МОУ СОШ х. Суходол определяет:

- перечень учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента, обязательных к изучению всеми обучающимися образовательной организации;
- минимальный объем годовой учебной нагрузки обучающихся по всем классам;
- предельно допустимую годовую аудиторную учебную нагрузку обучающихся по всем классам.

Показатели объема учебной нагрузки в 1-х классах – 33 учебные недели, во II– IX классах – 34 учебные недели.

Учебный план состоит из двух разделов:

1. Инвариантная часть;
2. Вариативная часть.

Инвариантная часть учебного плана МОУ СОШ х. Суходол предусматривает реализацию учебных программ, обеспечивающих выполнение федерального компонента государственного стандарта общего образования и является обязательной для изучения каждым обучающимся. Учебные предметы инвариантной части представлены в учебном плане на базовом уровне.

Номенклатура учебных предметов, реализующих федеральный компонент государственного стандарта общего образования, представлена в инвариантной части учебного плана необходимым количеством часов с учетом предельно допустимой нагрузки, что позволяет создать единое образовательное пространство и гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом содержания учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, обеспечивающим возможность продолжения образования.

Объем учебного времени и реализация содержания каждого учебного предмета федерального компонента государственного стандарта общего образования определяется Примерными программами по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, обязательную учебную нагрузку, предусмотренную федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и компонентом образовательного учреждения на изучение каждого учебного предмета и курса в каждом классе (минимальный объем годовой аудиторной учебной нагрузки).

Максимальная нагрузка обучающихся соответствует нормативам, обозначенным в федеральном базисном учебном плане, Примерном учебном плане общеобразовательных организаций Волгоградской области, Санитарно-эпидемиологических правилах и нормативах.

Класс	Количество аудиторных часов при 5-ти дневной неделе	Предельная учебная аудиторная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе
I	21	21
II	23	23
III	23	23
IV	23	23
V	28/29	29
VI	29/30	30
VII	31/32	32
VIII	32/33	33
IX	32/33	33

Вариативная часть разрабатывается в соответствии с основной образовательной программой образовательного учреждения, с учетом индивидуальных образовательных запросов и потребностей обучающихся.

Учебное время (часы) компонента ОУ используются для:

- реализации учебных предметов инвариантной части в 5-9 классах;

- введения в инвариантную часть дополнительных учебных предметов, курсов, предусмотренных основной образовательной программой образовательного учреждения для обязательного изучения обучающимися и не дублирующих содержание федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента;
- введения в компонент образовательного учреждения учебных курсов (индивидуальных и групповых занятий, факультативных курсов).

Учебный план МОУ СОШ х. Суходол имеет двухступенчатую основу и складывается из двух учебных планов, преемственно связанных между собой – **I ступени обучения** (начального общего образования), **II ступени** (основного общего образования).

Первая ступень обучения (начальное общее образование)

Учебный план МОУ СОШ х. Суходол I ступени образования (1-4 классы) состоит из двух частей: обязательная часть основной образовательной программы начального общего образования и компонента образовательного учреждения, включающую внеурочную деятельность и определяет:

обязательную часть:

- перечень учебных предметов 1- 4 классах по УМК «Школа России», обязательных для изучения на первой ступени обучения, в соответствии с ФГОС НОО, по которым проводится оценка образовательных достижений, обучающихся по итогам учебного года;
- показатели финансирования (в часах);
- максимальный объем учебной нагрузки;

часть компонента образовательного учреждения (внеурочная деятельность) отводится на обеспечение индивидуальных запросов и потребностей обучающихся и их семей. На внеурочных занятиях реализуются дополнительные образовательные программы. В учебном плане указан общий объем в часах внеурочной деятельности в каждом классе.

Часы, отводимые на внеурочную деятельность, используются по желанию обучающихся и их родителей и направлены на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения. Занятия проводятся в форме экскурсий, кружков, проектной деятельности, олимпиад, соревнований по направлениям:

- общеинтеллектуальное направление
- спортивно- оздоровительное направление
- общекультурное направление
- духовно-нравственное направление
- социально-проектное направление

Продолжительность учебного года для 1 классов – 33 учебные недели, для 2-4 классов – 34 учебные недели. Дополнительные каникулы для обучающихся 1 классов в феврале месяце.

Продолжительность учебной недели в 1- 4 классах организуется в режиме 5-дневной учебной недели (п.10.1 СанПиН 2.4.2.2821-10).

Максимально допустимая недельная нагрузка, реализуемая через урочную деятельность при 5-дневной учебной неделе в 1-х классах – 21 час, во 2 – 4 классах – 23 часа.

С целью реализации «ступенчатого» режима обучения и постепенного наращивания учебной нагрузки в первом классе.

Продолжительность уроков для 1 класса:

сентябрь – октябрь по 3 урока ежедневно по 35 минут каждый, ноябрь – декабрь по 4 урока ежедневно по 40 минут каждый, январь – май по 4 урока ежедневно по 40 минут каждый (п.10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10). В соответствии с п.10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10 обеспечивается организация адаптационного периода (письмо Минобразования РФ от 20 апреля 2001года № 408/13-13) .

Обучение первоклассников проводится без балльного оценивания знаний и без домашних заданий (п.10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10).

Продолжительность уроков для обучающихся 2 – 4 классов – 45 минут.

Распределение часов между различными предметами следует рекомендациям базисного учебного плана.

В учебном плане на изучение предметной области **«Русский язык и литературное чтение»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебных предметов: «Русский язык» и «Литературное чтение». В 1-3 классах предусмотрено 9 часов, по 5 и 4 часа в неделю соответственно, в 4 классах - по 5 и 3 часа в неделю соответственно.

Изучение предметной области **«Иностранный язык»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Иностранный язык (английский)»** начинается со 2 класса – 2 часа в неделю.

Изучение предметной области **«Родной язык и литературное чтение на родном языке»** изучается через реализацию учебных предметов **«Родной язык»** и **«Литературное чтение на родном языке»** начинается со 2 класса - по 0,5 часа в неделю соответственно.

На изучение предметной области **«Математика и информатика»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Математика»** в 1-4 классах выделено 4 часа в неделю.

Предметная область **«Обществознание и естествознание»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Окружающий мир»**, в 1-4 классах предусматривает нагрузку 2 часа в неделю.

В предметную область **«Искусство»** входят учебные предметы **«Изобразительное искусство»** и **«Музыка»** как самостоятельные предметы с учебной нагрузкой по 1 часу в неделю каждый.

Предметная область **«Технология»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Технология»**, предусматривает изучение в 1- 4 классах с учебной нагрузкой 1 час в неделю.

Предметная область **«Физическая культура»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Физкультура»**. Для удовлетворения физических потребностей обучающихся в соответствии с требованиями п.10.20 СанПиНов (2.4.2.2821-10) в 1,3,4 классах включено 3 часа занятий физической культуры в неделю.

Предметная область **«Физическая культура»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Физкультура»** во 2 классе включено 2 часа занятий физической культуры в неделю.

Предметная область **«Основы религиозных культур и светской этики»** в системе начального общего образования изучается через реализацию учебного предмета **«Основы религиозных культур и светской этики»**, изучается в 4 классах 1 час в неделю.

Вторая ступень обучения (основное общее образование)

В образовательном учреждении второй ступени в полном объеме присутствуют учебные предметы Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) второго поколения для 5,6,7,8 классов и Федерального компонента государственного образовательного стандарта для 9 классов. Указаны предметы, определенные образовательной программой образовательного учреждения для обязательного обучения всеми обучающимися каждого класса.

Максимальная нагрузка обучающихся соответствует нормативам, обозначенным в базисном учебном плане применительно к 5-дневному режиму работы в 5-9 классах.

Обязательная учебная нагрузка, предусмотренная общеобразовательными программами на изучение каждого предмета в каждом классе, соответствует базисному количеству часов. Инвариантная часть представлена обязательными учебными предметами, где обозначены образовательные области.

Предметная область **«Русский язык и литература»** в системе основного общего образования изучается через реализацию учебных предметов: **«Русский язык»** в V –IX классах в объёме, предусмотренном соответствующими Примерными программами по учебному предмету федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы основного общего образования на базовом уровне. В 5 классе - 170 часов в год, в 6 классе – 204 часа в год, в 7 классе – 136 часов в год, в 8 классе – 102 часа в год, в 9 классе – 68 часов в год.

«Литература» в V- IX классах в объёме, предусмотренном соответствующими Примерными программами по учебному предмету федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений

Российской Федерации, реализующих программы общего образования. В 5, 6, 9 классах -102 часа в год, в 7, 8 классах - по 68 часов в год.

Изучение предметной области «Родной язык и литературное чтение на родном языке» изучается через реализацию учебных предметов «Русский родной язык», «Русская родная литература» с 5 класса по 0,5 часов в неделю.

Предметная область «Иностранный язык» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебного предмета: «Иностранный язык (английский язык) в V– IX классах в объёме, предусмотренном соответствующими Примерными программами по учебному предмету федерального базисного учебного плана для образовательного учреждения Российской Федерации, реализующих программы общего образования: в 5- 9 классах – по 102 часа в год.

Предметная область «Математика и информатика» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебных предметов: «Математика» в 5-6 классах, «Алгебра» в 7 –9 классах, «Геометрия» в 7 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими Примерными программами по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования. «Математика»- в 5- 6 классе – 170 часов в год; «Алгебра»- в 7 -9 классах – 102 часа в год, «Геометрия» - в 7-9 классах – по 68 часов в год.

Предмет «Информатика и ИКТ» в 5-9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими Примерными программами по учебному предмету федерального базисного учебного плана для образовательного учреждения Российской Федерации, реализующих программы общего образования. В 5-8-х классах – 34 часа в год (теория – 24 часа, практика- 10 часов); в 9 классе - 68 часов в год (теория – 46 часов, практика- 22 часа).

Предметная область «Общественно-научные предметы» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебных предметов: «История России. Всеобщая история» - в 5-9 классах, в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по истории.

«История России. Всеобщая история» в 5-9 классах - 68 часа в год.

Предмет «География» - в 5–9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по географии: в 5- 6 классах – 34 часа в год, в 7 – 9 классах – по 68 часов в год.

Предмет «Обществознание» изучается с 5 по 9 классы. Учебный предмет является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право».

«Обществознание» изучается в 5 – 9 классах – по 34 часа в год.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебных предметов: «Физика» - в 7 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего

образования по предмету: в 7 классе – 68 часов в год (теория- 61 час, практика- 7 часов); в 8- 9 классах – по 68 часов в год (теория- 60 часов, практика- 8 часов);

«Химия» - в 7 классах – пропедевтический курс «Химия» в объеме 34 часов в год, 8-9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по предмету: в 8 – 9 классах – по 68 часов в год (теория – 63 часа, практика- 5 часов);

«Биология» - в 5 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по предмету: в 5-7 классах – 34 часа в год, в 8- 9 классах – по 68 часов в год.

Предметная область «Искусство» включает учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» изучаются как отдельные учебные курсы в 5 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования: в 5– 8 классах – по 34 часа в год, в 9 классах – по 17 часов в год по каждому предмету. В 9 классе: музыка – первое полугодие, ИЗО – второе полугодие.

Предметная область «Технология» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебного предмета «Технология» - в 5 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по предмету: в 5 – 7 классах – по 68 часов в год, в 8 – 9 классах – по 34 часа в год.

Учебный курс «Предпрофильная подготовка» в 9 классе изучается в объёме 34 часа в год через реализацию двух обязательных разделов: «Информационная работа» и «Профессиональная ориентация».

Учебный предмет «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» в системе основного общего образования изучается через реализацию учебных предметов: «Физическая культура» в 5 – 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования по предмету: в 5- 9 классах - по 102 часа в год;

«Основы безопасности жизнедеятельности» в 8, 9 классах в объёме, предусмотренном соответствующими федеральными Примерными программами общего образования 34 часов в год.

В 5-9 классах объем учебного времени компонента образовательного учреждения используются:

- для введения в Вариативной части Учебного плана дополнительных учебных предметов: пропедевтический курс «Химия» в 7 классе – 34 часа в год, факультатива «История родного города в истории страны» в 9 классе – 34 часа в год, предусмотренных основной образовательной программой образовательного учреждения, учебные предметы являются обязательными для изучения обучающимися;

- для введения индивидуально-групповых занятий.

Индивидуально-групповые занятия:

- в 7 классе по русскому языку – 34 часа в год;

- в 8 классе по русскому языку – 34 часа в год.

Сумма часов инвариантной и вариативной частей учебного плана определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, который не превышает нормативы, установленные СанПиН 2.4.2. 2821-10 от 29.12.2010 № 189.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

1, 2, 3, 4 классов

Режим работы 5 дней в неделю

Предметные области	Учебные предметы	Классы				Всего часов в год
		Количество часов в год				
		1	2	3	4	
<i>Инвариантная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	136	136	102	506
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	-	68	68	68	204
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				34	34
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	-	17	17	17	51
	Литературное чтение на родном языке		17	17	17	51
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Искусство	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
	Музыка	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	68	68	68	303
	Итого	693	782	782	782	3039
Максимально допустимая недельная нагрузка		693	782	782	782	3039
Внеурочная деятельность		33	68	68	68	237
Всего к финансированию		726	850	816	816	3276

Раздел учебного плана «Внеурочная деятельность» в соответствии с требованиями стандарта предоставляет обучающимся возможность выбора занятий, направленных на развитие личности.

Занятия проводятся учителями начальных классов.

Предметные области	Учебные предметы	Класс				Всего за год
		Количество часов в год				
		1	2	3	4	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
Научно-познавательное направление	«Перекресток»	33				33
Художественно-эстетическое направление	«Театральный»		34			34
Спортивно-оздоровительное направление	«Час двигательной активности»		34	34	34	102
Научно-познавательное направление	«Эколог»			34		34
Художественно-эстетическое направление	«Умелые ручки»				34	34
Итого		33	68	68	68	237

**Методическое обеспечение учебного плана на
2022-2023 учебный год
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа» х. Суходол**

Класс	Программа, автор, год издания	Учебник, автор, год издания
1	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по русскому языку, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Азбука» в 2-х частях, «Русский язык», авторы: Канакина В.П., Горецкий В. Г. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по литературе, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Литературное чтение» в 2-х частях, авторы: Климанова Л. Ф. и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по математике, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Математика» в 2-х частях, авт. Моро М. И, и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по окружающему миру, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Окружающий мир» в 2-х частях, авт. Плешаков А. А. М.: «Просвещение», 2019 г

	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по технологии, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Технология» авт. Роговцева Н. И. и др. М.: «Просвещение», 2016 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по музыке, авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Музыка», авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по изобразительному искусству, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Изобразительное искусство» под. Ред. Неменского Б. М. М.: «Просвещение», 2014, 2016, 2017 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по физической культуре, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников «Физическая культура» авт. Лях В. И. М.: «Просвещение», 2016 г
2	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по русскому языку, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников, «Русский язык» в 2-х частях, авторы: Канакина В.П., Горецкий В. Г. М.: «Просвещение», 2015 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по литературе, М.: «Просвещение», 2018 г	Завершённая предметная линия учебников «Литературное чтение» в 2-х частях, авторы: Климанова Л. Ф. и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК Spotligh «Английский в фокусе», автор Быкова А.В., Дули С.В., Поспелова А.П. М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Английский язык». 2 класс Spotligh «Английский в фокусе». Автор: Быкова А.В., Дули С.В., Поспелова А.П. М.: «Просвещение», 2018 г
	Рабочая программа составлена на основе УМК Русский родной язык для 1-4 классов, автор Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданова С.И. и др.	«Русский родной язык» для 1-4 классов, автор Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданова С.И. и др.
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по математике, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Математика» в 2-х частях, авт. Моро М. И, и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по окружающему миру, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Окружающий мир» в 2-х частях, авт. Плешаков А. А. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по технологии, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Технология» авт. Роговцева Н. И. и др. М.: «Просвещение», 2016 г

	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по музыке, авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Музыка», авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по изобразительному искусству, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Изобразительное искусство» под. Ред. Неменского Б. М. М.: «Просвещение», 2016, 2017 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по физической культуре, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Физическая культура» авт. Лях В. И. М.: «Просвещение», 2016 г
3	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по русскому языку, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников, «Русский язык» в 2-х частях, авторы: Канакина В.П., Горецкий В. Г. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по литературе, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Литературное чтение» в 2-х частях, авторы: Климанова Л. Ф. и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК Spotligh «Английский в фокусе», автор Быкова А.В., Дули С.В., Поспелова А.П. М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Английский язык». 2 класс Spotligh «Английский в фокусе». Автор: Быкова А.В., Дули С.В., Поспелова А.П. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по математике, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Математика» в 2-х частях, авт. Моро М. И, и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по окружающему миру, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Окружающий мир» в 2-х частях, авт. Плешаков А. А. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по технологии, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Технология» авт. Роговцева Н. И. и др. М.: «Просвещение», 2016 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по музыке, авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Музыка», авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по изобразительному искусству, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Изобразительное искусство» под. Ред. Неменского Б. М. М.: «Просвещение», 2017 г

	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по физической культуре, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Физическая культура» авт. Лях В. И. М.: «Просвещение», 2016 г
4	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по русскому языку, М.: «Просвещение», 2017 г	Завершённая предметная линия учебников, «Русский язык» в 2-х частях, авторы: Канакина В.П., Горецкий В. Г. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по литературе, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Литературное чтение» в 2-х частях, авторы: Климанова Л. Ф. и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по английскому языку 4 класс English. Авторы: Кузовлев В.П. и др. М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Английский язык». 4 класс English. Авторы: Кузовлев В.П. и др М.: «Просвещение», 2015 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по математике, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Математика» в 2-х частях, авт. Моро М. И, и др. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по окружающему миру, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Окружающий мир» в 2-х частях, авт. Плешаков А. А. М.: «Просвещение», 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по технологии, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Технология» авт. Роговцева Н. И. и др. М.: «Просвещение», 2016 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по музыке, авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Музыка» , авт. Критская Е. Д. М.: Просвещение, 2019 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по изобразительному искусству, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Изобразительное искусство» под. Ред. Неменского Б. М. М.: «Просвещение», 2016 г
	Рабочая программа разработанная на основе УМК «Школа России» по физической культуре, М.: «Просвещение», 2016 г	Завершённая предметная линия учебников «Физическая культура» авт. Лях В. И. М.: «Просвещение», 2016 г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
5-9 классы
(годовой)
Режим работы 5 дней в неделю

Предметная область	Учебный предмет	Образовательная область					Всего часов в год
		5	6	7	8	9	
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ							
Русский язык и литература	Русский язык Литература	170/4 102/2	204 102	136 68	102 68	102 102	714 442
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский) Родная литература (русская)	17/0,5 17/0,5	17 17			17 17	51 51
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102/3	102	102	102	102	510
Математика и информатика	Математика Алгебра Геометрия	170/5	170	102 68	102 68	102 68	340 306 204
	Информатика и ИКТ теория практика	24/0,7 10/0,3	24 10	24 10	24 10	24 10	120 50
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая История	68/2	68	68	68	68	340
	Обществознание		34	34	34	34	170
	География	34/1	34	68	68	68	272
Естественно-научные предметы	Биология	34/1	34	34	68	68	238
	Физика теория практика			61 7	60 8	60 8	181 23
	Химия теория практика				63 5	63 5	126 10
Искусство	Музыка	34/1	34	34	34		136
	Изобразительное искусство	34/1	34	34	34		136

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности	68/2	68	102	102	102	442
					34	34	68
Технология	Технология	68/2	68	68	34	34	272
Обязательный объем учебной нагрузки		884	1020	1020	1088	1088	5202
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ							
Факультативы	Пропедевтический курс по химии.			34			34
	Предпрофильная подготовка (профильная ориентация)					34	34
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34/1			34/1		68/2
Индивидуально-групповые занятия	Русский язык	68/2		34			34
Максимальный объем учебной нагрузки		986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимальный объем учебной нагрузки (часы в неделю)		29	30	32	33	33	157
Общий объем учебной нагрузки							

**Методическое обеспечение учебного плана на
2022-2023 учебный год
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа» х. Суходол**

Класс	Программа, автор, год издания	Учебник, автор, год издания
5	Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и программы по русскому языку для 5-9 классов. Авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова М.: Просвещение, 2017 г	«Русский язык», в 2-х частях - 5 класс. Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Глазков А.В. и др. М.: "Просвещение" , 2015 г
	Рабочая программа по литературе для 5 класса, разработанная в соответствии с ФГОС ООО, с учетом планируемых результатов ООО. Автор: В.Я.Коровина и др. – М.: Просвещение, 2017 г	«Литература», в 2-х частях - 5 класс. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И М.: "Просвещение"-2015 г
	Программа основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе линии УМК «Английский язык» (5-9 классы) авторы В.П.Кузовлева, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудовой и др. М.: «Просвещение», 2017 г	«Английский язык» -5 класс, Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. М.: "Просвещение", 2015 г Рабочая тетрадь к учебнику
	Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе при мерной основной ОП и авторской программы по математике Виленкина Н.Я для обучающихся 5 классов. Автор: автор-составитель: Н.Я. Виленкин М.: «Мнемозина», 2017 г	«Математика» 5 класс, Виленкин Н.Я., Чеснаков А.С. М.: Мнемозина, 2015 г
	Программа по информатике и ИКТ. Автор Л.Л. Босова, « БИНОМ», 2017 г	«Информатика» - 5 класса. Автор: Босова Л.Л., Босова А.Ю. «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2015 г

	Программа «Всеобщая история», авторы: А.А. Вигасин, Г.И. Годер М.: «Просвещение», 2017 г	«Всеобщая история. История Древнего мира.» - 5 класс, Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. М.: «Просвещение», 2015 г
	Рабочая программа по обществознанию для 5 класса, разработанная в соответствии с ФГОС и требованиями Примерной программы основного общего образования по обществознанию, авторской программы Л.Н. Боголюбова, М.: «Просвещение», 2016 г	«Обществознание» - 5 класс Автор: Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Издательство М.: «Просвещение», 2015 г
	Программа разработана и составлена с учетом ФГОС второго поколения для УМК «Биология». Автор-составитель: Сивоглазов В.И., Плешаков А.А. Изд-во «Дрофа», 2018 г	«Биология. Введение в биологию»-5 класс, Автор: Сивоглазов В.И., Плешаков А.А. М. Просвещение, 2019г.
	Программа разработана составлена с учетом ФГОС второго поколения УМК «География» Автор: Алексеев А.И., Николина В.В. М. Просвещение, 2018 г	«География». Начальный курс. 5 класс. Авторы: Алексеев А.И., Николина В.В. М. Просвещение, 2019 г.
	Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.Н. Неменского 5-9 классы, М.: «Просвещение», 2018 г	«Изобразительное искусство» - 5 класс». автор: Неменский Л.А., Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. М.: «Просвещение», 2015 г
	Модифицированная программа основного (общего) образования курса технология под редакцией В.Д. Симоненко М.: «Вентана –Граф», 2018 г	«Технология. Технологии ведения дома» - 5 класс. Автор: Синица Н.В., Симоненко В.Д. М.: «Вентана –Граф», 2015 г.
	«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов». Авторы: В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: «Просвещение» -2018 г	«Физическая культура» - 5 класс, Авторы: В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: «Просвещение» -2016 г
	Примерная программа для ОУ по музыке Автор: Сергеева Г.П., Критская Е.Д., М. Просвещение, 2019	«Музыка» 5 класс, автор: Сергеева Г.П., Критская Е.Д., М. Просвещение, 2019
6	Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и программы по русскому языку для 5-9 классов. Авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова М.: «Просвещение», 2017 г	«Русский язык» в 2-х частях, 6 класс, авторы: Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Глазков А.В. и др. М.: «Просвещение» , 2015 г

	<p>Рабочая программа по литературе для 6 класса, разработанная в соответствии с ФГОС ООО, с учетом планируемых результатов ООО. Автор: В.Я.Коровина и др. М.: "Просвещение", 2017 г</p>	<p>«Литература» 6 класс, ч. 1,2. автор: Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. М.: Просвещение, 2016 г</p>
	<p>Программа основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе линии УМК « Английский язык» (5-9 классы) авторы В.П.Кузовлева, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудовой и др. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Английский язык» 6 класс , автор: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Издательство "Просвещение", 2015 г Рабочая тетрадь к учебнику</p>
	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе примерной основной общеобразовательной программы и авторской программы по математике Виленкина Н.Я. Автор: автор-составитель: Н.Я. Виленкин М.: « Мнемозина», 2017 г</p>	<p>«Математика» 6 класс, автор: Виленкин Н.Я., Чеснаков А.С. М.: «Мнемозина», 2015 г</p>
	<p>Программа по информатике для 6 класса. Автор-составитель: Босова А.Ю., Босова Л.Л., М: « БИНОМ», 2017 г</p>	<p>«Информатика» 6 класс. Авторы: Босова А.Ю., Босова Л.Л. М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2015 г</p>
	<p>Рабочая программа для 6 класса составлена на основе федерального государственного стандарта ООО, примерной программы ООО по истории для 5-9 классов. Для учебников Е.Г. Агибаловой, Донской Г.М. «История Средних веков»; Н.М. Арсентьев «История России. С древнейших времен до конца XVI века. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«История Средних веков» Автор: Агибалова Е.В. , Донской Г.М. М. Дрофа. 2015 г «История России » в 2-х частях, Арсентьев Н.М., М.: «Просвещение», 2016 г</p>
	<p>Рабочая программа по обществознанию для 6 класса, разработанная в соответствии с ФГОС и требованиями Примерной программы ООО по обществознанию, авторской программы Боголюбова М.: «Просвещение», 2018 г</p>	<p>«Обществознание» - 6 класс Автор: Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Издательство М.: «Просвещение», 2016 г</p>

	<p>Программа разработана составлена с учетом ФГОС второго поколения УМК «География» Автор: А.И. Алексеев, В.В. Николина М.: «Просвещение», 2019 г</p>	<p>«География» - 6 класс. Алексеев А.И. Издательский центр М.: Просвещение», 2019 г</p>
	<p>Программа разработана и составлена с учетом ФГОС второго поколения для УМК «Биология». Автор-составитель: Сонин Н.И., Сонина В.И. Изд-во «Дрофа», 2016 г</p>	<p>«Биология. Живой организм»-6 класс, Автор: Сонин Н.И., Сонина В.И.. Изд-во «Дрофа» 2016 г</p>
	<p>Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.Н. Неменского 5-9 классы, М. «Просвещение», 2016 г</p>	<p>«Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс» автор: Неменский Л.А., М. «Просвещение», 2016 г</p>
	<p>Модифицированная программа курса технология. Трудовое обучение Ю.Л.Хотунцев. Симоненко В.Д. М.: «Вентана –Граф», 2016 г</p>	<p>Технология. Обслуживающий труд. 5-9 класс. Автор: Симоненко В.Д. М.: «Вентана –Граф», 2016 г</p>
	<p>«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов». Авторы: Лях В.И., А.А.Зданевич. М.: «Просвещение», 2016 г</p>	<p>Физическая культура 5-7 класс. Лях В.И., А.А.Зданевич М.: «Просвещение», 2016 г</p>
7	<p>Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и программы по русскому языку для 5-9 классов. Авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Русский язык» в 2-х частях, 7 класс, авторы: Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Глазков А.В. и др. М.: «Просвещение», 2016 г</p>
	<p>Рабочая программа по литературе для 7 класса, разработанная в соответствии с ФГОС ООО, с учетом планируемых результатов ООО. Автор: В.Я.Коровина и др. – М.: «Просвещение», 2016 г</p>	<p>«Литература» - 7 класс, ч.1,2. автор: Коровина В.Я., М: «Просвещение», 2017 г</p>
	<p>Программа основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе линии УМК « Английский язык»(5-9 классы) авторы В.П.Кузовлева, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудовой и др. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Английский язык» 7 класс, автор: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Издательство "Просвещение», 2015 г Рабочая тетрадь к учебнику</p>
	<p>Рабочая программа по алгебре для обучающихся 7-9 классов составлена на основе ФГОС ООО по авторской программе «Алгебра7-9 классы» Автор-составитель: А.Г. Мордкович, И.И.Зубарева,</p>	<p>«Алгебра» 7 класс, автор: Мордкович А.Г., М.: Мнемозина, 2016 г.</p>

М.: Мнемозина, 2017 г	
Программа по информатике для 7 класса. Автор-составитель: Босова А.Ю., Босова Л.Л., М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г	«Информатика» 7 класс. Авторы: Босова А.Ю., Босова Л.Л. М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2019 г
Рабочая программа по геометрии для 7 класса составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной Программы ООО по математике. Программы по геометрии для 7-9 классов ОШ к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: «Просвещение» , 2017 г	«Геометрия» 7 - 9 классы, Автор: Атанасян Л.С., и др., М.: «Просвещение» , 2017 г
Рабочая программа по всеобщей истории для обучающихся 7 класса, составлена на основе ФГОС ООО. К учебнику «История Нового времени 1500-1800» под ред. А.Я. Юдовской, П.А. Барановой М.: Просвещение 2016. Рабочая программа курса «Истории России» 6- 9 классы составлена на основе ИКС ФГОС ООО. Автор-составитель: Н.М. Арсентьев и др. М.: «Просвещение», 2016 г	«Новая история 1500-1800»-7 класса автор: А.Я. Юдовская, П.А. Баранов М.: «Просвещение», 2019 г. «История России» - 7 класс в 2-х частях. Автор: Арсентьев Н.М, Данилов А.А., М.: «Просвещение», 2019 г
Рабочая программа по обществознанию для 7 класса, разработанная в соответствии с ФГОС и требованиями Примерной программы основного общего образования по обществознанию, авторской программы Боголюбова Л.Н. М.: «Просвещение», 2018 г	«Обществознание» - 7 класса Автор: Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. М.: «Просвещение», 2016 г
Программа разработана составлена с учетом ФГОС второго поколения УМК «География» Автор: А.И. Алексеев, В.В. Николина М.: « Просвещение», 2019 г	«География» - 7 класс. Алексеев А.И. Издательский центр М.: Просвещение», 2019 г
Программа разработана и составлена с учетом ФГОС второго поколения для УМК «Биология». Автор-составитель: Сонин Н.И., Захаров В.Б. Изд-во «Дрофа» , 2017 г	«Биология. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы и рстения»- 7 класс, Автор: Сонин Н.И., Захаров В.Б.,. Изд-во «Дрофа», 2016, 2017 г
Программа составлена на основе ФГОС основного общего образования (базовый уровень) и Программы по физике (автора: А.В. Перышкина, Е.М. Гутника). Автор-составитель: Е.Н. Тихонова М.: «Дрофа», 2016 г	«Физика» 7 класс, автор: Перышкин А.В., М.: «Дрофа», 2019 г

	<p>Примерная программа по музыке для ОУ. Автор: Алеев В., Дрофа, 2017 г</p>	<p>«Музыка» 7 класс, автор: Алеев В., М.: - Дрофа, 2015 г</p>
	<p>Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.Н. Неменского 5-9 классы, М.: « Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс» автор: Неменский Л.А. М.: « Просвещение», 2015 г</p>
	<p>«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов». Авторы: Лях В.И., А.А.Зданевич. М.: « Просвещение», 2017 г</p>	<p>Физическая культура 5-7 класс. Лях В.И., А.А.Зданевич. М. « Просвещение», 2015 г</p>
	<p>Модифицированная программа курса технология. Трудовое обучение Ю.Л.Хотунцев., Симоненко В.Д. В.А.Кальней М.: -«Вентана-Граф» 2017 г</p>	<p>«Технология. Обслуживающий труд» 5-11 класс Автор: Симоненко В.Д. М.: -«Вентана-Граф» 2015 г</p>
	<p>Программа «Пропедевтический курс по химии» Автор-составитель: Габриелян О.С., Остроумов И.Г. «Химия. Водный курс 7 класс», 2018 г.</p>	<p>«Химия. Водный курс 7 класс», Габриелян О.С., 2016 г.</p>
8	<p>Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и программы по русскому языку для 5-9 классов. Авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова. М.: « Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Русский язык» 8 класс, авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова М.: « Просвещение», 2018 г</p>
	<p>Рабочая программа по литературе для 8 класса, разработанная в соответствии с ФГОС ООО, с учетом планируемых результатов ООО. Автор: В.Я. Коровина и др. М.: « Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Литература» 8 класс, ч. 1,2 автор: Коровина В.Я., М.: Просвещение, 2019 г.</p>
	<p>Программа основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе линии УМК « Английский язык» (5-9 классы) авторы В.П.Кузовлева, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудовой и др. М.: « Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Английский язык» 8 класс, автор: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. М.: «Просвещение», 2017 г. Рабочая тетрадь к учебнику</p>
	<p>Рабочая программа по алгебре для обучающихся 7-9 классов составлена на основе ФГОС ООО по авторской программе «Алгебра 7-9 классы» Автор-составитель: А.Г. Мордкович, И.И. Зубарева, М.: «Мнемозина», 2017 г</p>	<p>«Алгебра» 8 класс, автор: Мордкович А.Г., М.: «Мнемозина», 2017 г</p>
	<p>Рабочая программа по геометрии для 8 класса составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной Программы ООО по математике.</p>	<p>«Геометрия» 7 - 9 классы, Автор: Атанасян Л.С., и др. М.: «Просвещение», 2016 г</p>

<p>Программы по геометрии для 7-9 классов ОШ к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	
<p>Программа по информатике и ИКТ 5-9 классы. Автор-составитель Л.Л. Босова М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г</p>	<p>«Информатика и ИКТ», 8 класс, авторы Босова Л.Л., и др. М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2018 г</p>
<p>Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по истории для 5-9 классов (М.: Просвещение, 2012) и адаптирована к учебнику Всеобщая история 1800-1900 История Нового времени авторов А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина, М.: Просвещение 2014 г Рабочая программа по истории России разработана в соответствии с требованиями ИКС и ФГОС ООО. Автор-составитель: Н.М. Арсентьев, А.А. и др. М.: «Просвещение», 2016 г</p>	<p>«Всеобщая история. История Нового времени 1500 - 1800», 8 класс, автор: Юдовская А.Я., Баранов П.А. М.: «Просвещение», 2018 г «История России» 8 класс. Авторы: Арсентьев Н.М , А.А. Данилов М.: « Просвещение», 2018 г</p>
<p>Рабочая программа по обществознанию для 8 класса, разработанная в соответствии с ФГОС и требованиями Примерной программы основного общего образования по обществознанию, авторской программы Боголюбова Л.Н. М.: «Просвещение», 2016 г</p>	<p>«Обществознание» - 8 класс Автор: Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. М.: «Просвещение», 2018 г</p>
<p>Программа разработана и составлена с учетом ФГОС второго поколения для УМК «Биология». Автор-составитель: Сонин Н.И., Захаров В.Б., М.: «Дрофа», 2016 г</p>	<p>«Биология. Многообразие живых организмов. Животные»-8 класс, Автор: Сонин Н.И., Захаров В.Б., М.: «Дрофа» 2016, 2017 г</p>
<p>Рабочая программа составлена на основании ФГОС ООО «География: программа 5-9 классы. Автор-составитель: А.А. Летагин, И.В. Душина, В.Б. Пятунин) М.: «Вентана-Граф», 2017 г</p>	<p>«География», 8 класс. А.А. Летагин, И.В. Душина, В.Б. М.: «Вентана-Граф», 2017 г</p>
<p>Программа составлена на основе ФГОС основного общего образования (базовый уровень) и Программы по физике (автора: А.В. Перышкина, Е.М. Гутника). Автор-составитель: Е.Н. Тихонова М.: «Дрофа», 2017 г</p>	<p>«Физика» 8 класс, автор: Перышкин А.В. М.: «Просвещение», 2017 г</p>

	<p>Рабочая программа учебного курса по химии для 8 класса разработана на основе ФГОС второго поколения, примерной программы ООО по химии (базовый уровень) и авторской программы О.С. Габриеляна (Габриелян О.С. программа курса химии для 8-11 классов ОУ М.: «Дрофа», 2017 г</p>	<p>«Химия» - 8 класс Автор: Габриелян О.С.. М.: «Дрофа», 2019 г</p>
	<p>Примерная программа по музыке для ОУ Автор: Алеев В. М.: «Дрофа», 2017 г</p>	<p>«Музыка» 8 класс, автор: Алеев В., М.: Дрофа 2015г</p>
	<p>Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.Н. Неменского 5-9 классы, М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 8 класс» автор: Неменский Л.А. М.: «Просвещение», 2015 г</p>
	<p>«Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов». Авторы: Лях В.И., А.А.Зданевич. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Физическая культура» 8-9 классы. Автор: Лях В.И. М.: «Просвещение», 2015 г</p>
	<p>Рабочая программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса, на основе авторской программы под ред. А.Т.Смирнова М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Основы безопасности жизнедеятельности» 8 класс, автор: Смирнов А.Т. Хренников Б.О. М.: «Просвещение», 2017 г</p>
	<p>Модифицированная программа курса технология. Трудовое обучение под ред. Симоненко В.Д. В.А.Кальной. М.: «Вентана-Граф» 2017 г</p>	<p>Технология. Обслуживающий труд. 5-11 класс Автор: Симоненко В.Д. М.: «Вентана-Граф» 2015 г</p>
9	<p>Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и программы по русскому языку для 5-9 классов. Авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Русский язык» 9 класс, авторы: Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова М.: «Просвещение», 2019 г</p>
	<p>Рабочая программа по литературе для 8 класса, разработанная в соответствии с ФГОС ООО, с учетом планируемых результатов ООО. Автор: В.Я. Коровина и др. М.: «Просвещение», 2017 г</p>	<p>«Литература» 9 класс, ч. 1,2 автор: Коровина В.Я., М.: Просвещение, 2019 г.</p>
	<p>Программа основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО на основе линии УМК « Английский язык» (5-9 классы) авторы В.П.Кузовлева, Н.М.Лапа, Э.Ш. Перегудовой и др.</p>	<p>«Английский язык»- 9 класс, автор: Кузовлев В.П. М.: Просвещение, 2019 г Рабочая тетрадь Автор: Кузовлев В.П.</p>

М.: «Просвещение», 2017 г	
Рабочая программа по алгебре для обучающихся 7-9 классов составлена на основе ФГОС ООО по авторской программе «Алгебра 7-9 классы» Автор-составитель: А.Г. Мордкович, И.И. Зубарева, М.: «Мнемозина», 2017 г	«Алгебра» 9 класс, автор: Мордкович А.Г., М.: «Мнемозина», 2019 г
Рабочая программа по геометрии для 8 класса составлена в соответствии с ФГОС ООО, на основе примерной Программы ООО по математике. Программы по геометрии для 7-9 классов ОШ к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: «Просвещение», 2017 г	«Геометрия» 7 - 9 классы, Автор: Атанасян Л.С., и др. М.: «Просвещение», 2016 г
Программа по информатике и ИКТ 5-9 классы составлена в соответствии с ФГОС ООО Автор-составитель Л.Л. Босова М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г	«Информатика и ИКТ», 9 класс, авторы Босова Л.Л., и др. М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2019 г
Рабочая программа по Всеобщей истории разработана в соответствии с требованиями ИКС и ФГОС ООО. Автор-составитель: А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, М.: Просвещение 2014 г Рабочая программа по истории России разработана в соответствии с требованиями ИКС и ФГОС ООО. Автор-составитель: Н.М. Арсентьев, А.А. и др. М.: «Просвещение», 2016 г	«Всеобщая история. История нового времени», 9 класс, автор: Юдовская А.Я., Баранов П.А. М.: «Просвещение», 2019 г «История России», 9 класс, авторы: Н.М., Арсентьев, А.А. Данилов и др. М.: «Просвещение», 2019 г
Рабочая программа по обществознанию для 8 класса, разработанная в соответствии с ФГОС и требованиями Примерной программы основного общего образования по обществознанию, авторской программы Боголюбова Л.Н. М.: «Просвещение», 2016 г	«Обществознание» - 9 класс Автор: Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. М.: «Просвещение», 2019 г
Программа разработана для УМК «Биология». Автор-составитель: Р.М. Сапин, Сонин Н.И., М.: «Дрофа», 2017 г	«Биология. Человек.»-9 класс, Автор: Сапин Р.М., Сонин Н.И., Изд-во «Дрофа», 2019 г
Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом ООО, на основе программы по географии, 5-9 классы. Автор-составитель: Алексеев А.И., Николина В.В. М.: «Просвещение», 2019 г.	«География», 9 класс, Алексеев А.И., Николина В.В. М.: «Просвещение», 2019 г.

<p>Программа составлена на основе ФГОС основного общего образования (базовый уровень) и Программы по физике (автора: А.В. Перышкина, Е.М. Гутника). Автор-составитель: Е.Н. Тихонова М.: «Дрофа», 2017 г</p>	<p>«Физика» 9 класс, автор: Перышкин А.В. М.: «Просвещение», 2018 г</p>
<p>Рабочая программа учебного курса по химии для 8 класса разработана на основе ФГОС второго поколения, примерной программы ООО по химии (базовый уровень) и авторской программы О.С. Gabrielyan (Габриелян О.С. программа курса химии для 8-11 классов ОУ М.: «Дрофа», 2017 г</p>	<p>«Химия» - 9 класс Автор: Габриелян О.С.. М.: «Дрофа», 2019 г</p>
<p>«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов». Авторы: Лях В.И., А.А.Зданевич. М.: - Просвещение, 2017 г</p>	<p>«Физическая культура» 8-9 классы. Автор: Лях В.И. М.: Просвещение, 2015 г</p>
<p>Рабочая программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса, на основе авторской программы под ред. А.Т.Смирнова М.: «Просвещение», 2017г</p>	<p>«Основы безопасности жизнедеятельности» 9 класс, автор: Смирнов А.Т. Хренников Б.О. М.: «Просвещение», 2017 г</p>
<p>Модифицированная программа основного общего образования по направлению «Технология. Сельскохозяйственный труд». Автор: Е.И.Колусева М.: «Просвещение», 2017 г</p> <p>Программа предпрофильной подготовки: «Человек и профессия». Автор-составитель: Л.Н. Бобровская, Е.А. Сапрыкина Издательство ООО «Глобус» 2017</p>	<p>«Черчение», Автор: А.Д. Ботвинников. М.: «Просвещение», 2010 г</p> <p>Электронный ресурс «Информационная подготовка» «Человек и профессия»</p>