

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области
Управление образования Администрации городского округа Сухой Лог
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 4»

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Основной образовательной программе
среднего общего образования МАОУ СОШ № 4
на 2018-2020 годы
(утверждена Приказом директора
№ 43-8/ОД от 01.09.2018 г)

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Предметная область	Название предмета в Учебном плане	Авторы и название учебника	Рабочие программы	Методические материалы
Русский язык и литература	Русский язык	Гольцова Н.Г. Русский язык 10-11 кл. М.: «Русское слово», 2010 Гольцова Н.Г. Русский язык 10-11 кл. М.: «Русское слово», 2017	Программа курса «Русский язык». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Н.Г. Гольцова. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2014. — 48 с. — (Инновационная школа)	- Гольцова Н. Г., Мищерина М. А. Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Н. Г. Гольцовой, И. В. Шамшина, М. А. Мищериной «Русский язык». 10—11 классы. - Гольцова Н. Г., Шамшин И. В., Мищерина М. А. Русский язык: ЕГЭ: пособие для учащихся. - Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Контрольные тесты: орфография и пунктуация. 10—11 классы: пособие для учащихся. - Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Русский язык в таблицах. 10—11 классы. - Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Русский язык: трудные вопросы морфологии. 10—11 классы
	Литература	Зинин С.А. Литература 10 кл. М.: «Русское слово», 2008 Зинин С.А. Литература 10 кл. М.: «Русское слово», 2018 Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература 11 кл. М.: «Русское слово», 2013	Программа курса «Литература». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2018. — 48 с. — (ФГОС. Инновационная школа)	- Зинин С.А. Внутрипредметные связи в изучении школьного историко-литературного курса. — 30е изд., перераб. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2018. — 232 с - Аганезов В. В. Русская поэзия XX века. — М.: Дрофа, 2008 г. - Миронова Н. А. Литература в таблицах. — М.: Дрофа, 2005 г. - Литература. Весь курс школьной программы в схемах и таблицах. — М.: Тригона, 2008 г.

				<p>- Русские писатели. Библиографический словарь. – М.: Школа – Пресс, 1990.</p> <p>- Фадеева Т.М. Дидактические материалы по литературе. 10 класс.- М.: «Экзамен», 2007.</p>
Иностранный язык.	Английский язык	<p>Комарова Ю.А. Английский язык 10 кл. М.: Русское слово, 2016</p> <p>Комарова Ю.А. Английский язык 10 кл. М.: Русское слово, 2017</p> <p>Комарова Ю.А. Английский язык 11 кл. М.: Русское слово, 2016</p>	<p>Программа курса «Английский язык». 10—11 классы. Базовый уровень / авт.-сост. Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2014. — 56 с. — (Инновационная школа)</p>	<p>- УМК «Английский язык» для 10 класса. Базовый уровень / Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, Р. Араванис, Дж. Вассилакис и др. – М.: Русское слово, 2014.</p> <p>- УМК «Английский язык» для 11 класса. Базовый уровень / Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, Р. Араванис, С. Кокрейн и др. – М.: Русское слово, 2014.</p> <p>- Программа формирования универсальных учебных действий [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://standart.edu.ru/catalog.aspx?CatalogId=801</p>
Общественные науки	История	<p>Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России, 10 кл. М.: «Русское слово», 2011</p> <p>Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России, 10 кл. М.: «Русское слово», 2018</p> <p>Загладин Н.В, Сахаров А.Н. История 11 кл. М.: «Русское слово», 2008</p>	<p>Рабочая программа к учебникам А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина «История. С древнейших времён до конца XIX века. 10 класс. Базовый уровень» и Н.В. Загладина, Ю.А. Петрова «История. Конец XIX–начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень»</p>	<p>- Атласы по истории России. 6-11 классы.</p> <p>- Презентация – пособие для учителей и учащихся по истории России под редакцией А.В.Торкунова.</p> <p>- Хрестоматия. История России. 6-10 класс. Часть 1-2. Составил Данилов А.А.</p> <p>- ЕГЭ. История России. Исторические портреты. XIX –XX века./авт. Чернова М.Н.</p>

	<p>Обществознание (включая экономику и право)</p>	<p>Боголюбов Л.Н. Обществознание 10 кл. М.: Просвещение, 2008 Боголюбов Л.Н. Обществознание 10 кл. М.: Просвещение, 2018 Боголюбов Л.Н. Обществознание 11 кл. М.: Просвещение, 2008</p>	<p>Программа для общеобразовательных учреждений по обществознанию под редакцией Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова., М.: «Просвещение», 2006 год</p>	<p>- Е.Н.Сорокина. Поурочные разработки по обществознанию. 5-11классы. - Тесты по обществознанию.10-11 классы. К учебнику Л.Н.Боголюбова.</p>
	<p>География</p>	<p>Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира 10 кл.М.: Просвещение, 2008 Домогацких Е.М. География 10-11, М.: Русское слово, 2018 Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География, 10-11 кл. М.: Просвещение, 2007</p>	<p>Программа курса «География». 10 (11) класс. Базовый уровень/ авт.-сост. Е.М. Домогацких. — 2-е изд. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2014. — 56 с. — (Инновационная школа)</p>	<p>- Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. - Тетрадь-практикум к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. - Текущий и итоговый контроль по курсу «География: контрольно-измерительные материалы» к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. - Атлас по курсу «География. Экономическая и социальная география мира»</p>
<p>Математика и информатика</p>	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа</p>	<p>Алимов Ш.А., Колягин Ю.М.и др. Алгебра и начала анализа 10 кл. М.: Мнемозина, 2007 Колягин Ю.М.и др. Алгебра и начала анализа 10 кл. М.: Мнемозина, 2018 Алимов Ш.А., Колягин Ю.М.и др. Алгебра и начала анализа 11 кл. М.: Мнемозина, 2013</p>	<p>Программа для общеобразовательных учреждений по алгебре 10-11 класс, Атанасян Л.С. Мнемозина, 2009</p>	<p>- Алгебра и начала анализа 10-11, тематические тесты: учеб. пособие. /В.К.Шарапова. – Ростов н/Д.: Феникс, 2007. - Контрольно-измерительные материалы. Алгебра и начала анализа: 10 класс / сост. А.Н. Рурукин. – М.: ВАКО, 2011</p>

			<p>- Контрольно-измерительные материалы. Алгебра и начала анализа: 11 класс / сост. А.Н. Рурукин. – М.: ВАКО, 2011</p> <p>Дополнительная литература:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Алгебра и начала математического анализа. 7 - 11 классы: развёрнутое тематическое планирование. Линия Ш.А. Алимова / авт.-сост. Н.А.Ким. Волгоград: Учитель,2010 - Дидактические материалы по алгебре и началам анализа для 10 и 11 класса /Б.И. Ивлев, С.И.Саакян, С.И.Шварцбург. М.: Просвещение - Устные упражнения по алгебре и началам анализа / Р.Д.Лукин, Т.К. Лукина, И.С. Якунина. М.: Просвещение, 1989 - Математика. 10 - 11 классы. Развитие комбинаторно-логического мышления. Задачи, алгоритмы решений / авт.-сост. Т.Г. Попова. Волгоград: Учитель, 2009 - Решение сложных задач ЕГЭ по математике: 9 – 11 классы. – М.: ВАКО, 2011 (авт. С.И. Колесникова).
	<p>Математика: геометрия</p>	<p>Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 кл. М.: Просвещение,2013 Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 кл. М.: Просвещение,2018</p>	<p>Программа для общеобразовательных учреждений по геометрии 10-11 класс, Атанасян Л.С. Мнемозина, 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> - Решение сложных задач ЕГЭ по математике: 9 – 11 классы. – М.: ВАКО, 2011 (авт. С.И. Колесникова). - Математика. 10 - 11 классы. Развитие комбинаторно-логического мышления. Задачи, алгоритмы решений / авт.-сост. Т.Г. Попова. Волгоград: Учитель, 2009

	Информатика	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ 10-11 кл. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013	Программа курса информатики и ИКТ для 10-11 классов под редакцией Л.Л. Босова, М.: БИНОМ	- Энциклопедия школьной информатики, 2017 г. ,Семакин И.Г.
Естественные науки	Биология	Пономарева И.Н. Биология 10 кл. М.: Дрофа, 2013. Данилов С.Б. Биология 10 кл.М.:Русское слово,2017 Пономарева И.Н. Биология 11 кл. М.: Дрофа, 2012	Рабочая программа к учебникам С.Б. Данилова, А.И. Владимирской, Н.И. Романовой «Биология» для 10 и 11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Под общей ред. В.Б. Захарова / авт.-сост.: С.Н. Новикова, С.Б. Данилов. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2018. — 116 с. — (ФГОС. Инновационная школа).	
	Физика	Мякишев Г.Я. Физика 10 кл. М.: Просвещение, 2013 Мякишев Г.Я. Физика 10 кл. М.: Просвещение, 2018 Мякишев Г.Я. Физика 11 кл. М.: Просвещение, 2013	«Физика для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 10-11 классы» Дадюшенков, О.В. Коршунова и др. 2007 г. «Дрофа»	- В. А. Шевцов “ Решение задач по физике 11- 10 класс”, Волгоград: Нижне -Волжское кн. изд-во,1999. - Рымкевич А. “ Сборник задач по физике 9-11” – М.: Просвещение,2015. - Буров В.А., Кабанов О.Ф. , Свиридов В.И. “ Фронтальные экспериментальные задания по физике” – М.: Просвещение,1981.
	Астрономия	Чарушин В.М. Астрономия 10-11 кл. М.: Просвещение,2016	Примерная программа среднего общего образования по астрономии и программы по астрономии к УМК для 10-11 классов Чаругина.	- Астрономия. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень. - Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы. Учебное пособие. М., Просвещение, 2016
	Химия	Рудзитис Г.Е. Химия. 10 кл. М.: Просвещение, 2013 Рудзитис Г.Е. Химия. 10 кл. М.: Просвещение, 2018 Рудзитис Г.Е. Химия. 11 кл. М.: Просвещение, 2011	Рабочая программа курса химии, разработанная к учебникам авторов Г. Е. Рудзитиса и Ф. Г. Фельдмана для 10—11 классов общеобразовательных организаций.	- Радецкий А.М. Дидактический материал по химии 10-11: пособие для учителя/ А.М.Радецкий. – М.: Просвещение, 2003.

			Афанасьева М. Н. М.: Просвещение, 2017г.	- Брейгер Л.М. Нестандартные уроки. Химия. 8, 10,11 классы / Л.М.Брейгер. Волгоград: Учитель, 2004. - Егоров А.С. и др. Репетитор по химии /А.С.Егоров. Ростов – на – Дону: Феникс, 2007. - Егоров А.С. Все типы расчетных задач по химии для подготовки к ЕГЭ Издательство: Феникс, 2004 года
Искусство	Искусство (МХК)	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура 10 кл. М.: Владос, 2013 Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура 11 кл. М.: Владос, 2013	Примерная программа среднего (полного) общего образования по мировой художественной культуре (базовый уровень)	- Мультимедийное учебное пособие по курсу «Мировая художественная культура» - Пешикова Л.В. Методика преподавания мировой художественной культуры в школе: пособие для учителя/Л.В. Пешикова. - М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2005. - Рыбакова О.Ю. Азбука искусств: методы преподавания курса МХК. – Волгоград: «Панорама», 2006. - Мировая художественная культура. 10 класс. Поурочные планы по учебнику Л.А. Рапацкой «Мировая художественная культура. 10 класс»./ Сост. А.В. Хорошенкова.
Технология	Технология	Симоненко В.Д. Технология 10 кл. М.: «Вентана-Граф», 2012 Симоненко В.Д. Технология 11 кл. М.: «Вентана-Граф», 2012	Симоненко В.Д. технология. Трудовое обучение 10-11 класс. Просвещение, 2007 год	
Физическая культура, экология и основы	Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура, 10-11 кл. М.: Просвещение, 2014	«Комплексная программа физического воспитания обучающихся 10-11 классов» В.И. Лях, А.А. Зданевич, 2006 г.	

безопасности жизнедеятельност и	Основы безопасности жизнедеятельност и	Латчук В.Н., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл. М.: Дрофа, 2008 Латчук В.Н., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл. М.: Дрофа, 2018 Марков В.В., Латчук В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности 11 кл. М.: Дрофа, 2008	Примерная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности разработана на базе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования	- Поурочные разработки по основам безопасности жизнедеятельности. Автор – А.П. Попова, Москва, «ВАКО», 2012г. - Методические материалы и документы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности», А.Т.Смирнов, Б.И.Мишин, М.: Просвещение, 2001г.
	Экология	Н.М. Мамедов, И.Т. Сураегина «Экология» для 10-11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень	Программа для общеобразовательных учреждений по экологии 10-11 классы к учебному комплексу для 10-11 классов (составители Н.М.Чернова, В.М.Галушин, В.М.Константинов).-М.: Дрофа, 2007	- Мамедов Н. М. Методические рекомендации к учебнику Н.М. Мамедова, И.Т. Сураегинной «Экология» для 10-11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень / Н. М. Мамедов, С. Е. Мансурова, И. Т. Сураегина. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2017. — 144 с. — (Инновационная школа)