

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Сростинская средняя общеобразовательная школа»  
Егорьевского района Алтайского края**

**28.08.2020**

**ПРИКАЗ**

**№ 40/3-о**

**с. Сросты**

Об утверждении учебно-методического комплекта среднего общего образования используемого в образовательном МОУ «Сростинская СОШ» в соответствии с ФГОС СОО на 2020/2021 учебный год

На основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования", в соответствии с решением Педагогического Совета школы от 26.08.2020 протокол № 15,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень УМК к использованию в образовательном процессе среднего общего образования МОУ «Сростинская СОШ» в 2020/2021 учебном году в соответствии с ФГОС СОО (приложение)
2. Заместителю директора по учебно-воспитательной работе Мартыновой О.В.:
  - Обеспечить реализацию учебного плана среднего общего образования в 2020/2021 учебном году по учебно-методическому комплекту, утвержденному к использованию приказом МОУ «Сростинская СОШ»;
  - организовать разработку рабочих программ в соответствии с утвержденным УМК.
3. Учителям-предметникам осуществлять образовательный процесс среднего общего образования в 2020/2021 учебном году по учебникам включенным в список, утвержденный п. 1 настоящего приказа.
4. Заместителю директора по учебно-воспитательной работе Мартыновой О.В. довести настоящий приказ до сведения педагогических работников и родительской общественности МОУ «Сростинская СОШ».
5. Ответственному за ведение школьного сайта Жаркову И.А. разместить настоящий приказ на официальном сайте МОУ «Сростинская СОШ» в сети «Интернет».
6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



Е.Н. Зайцева

**Учебно-методический комплект  
среднего общего образования (10 класс) МОУ «Сростинская СОШ»  
в соответствии с ФГОС СОО  
2020/2021 учебный год**

<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Авторская программа</b>	<b>Учебник</b>	<b>Методическое пособие учителя</b>	<b>Контрольно-оценочные средства</b>
Русский язык	10	Программа для средней (полной) школы (базовый уровень) подготовлена А. И. Власенковым, Л. М. Рыбченковой к учебникам Власенкова А. И., Рыбченковой Л. М. «Русский язык. 10—11 классы. Базовый уровень», «Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10—11 классы». М.: Просвещение, 2011	Русский язык, 10-11 классы. Базовый уровень. А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – М.: Просвещение, 2011.	Методические рекомендации к учебнику «Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 кл.: книга для учителя /А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова, -М.: Просвещение, 2007	

Литература	10	Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Н. Романова, Н. В. Шуваева; [под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева]. — М. : Просвещение, 2019.	Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. / Ю.В. Лебедев под ред. В.П.Журавлева. - М.: Просвещение, 2006.	Лебедев Ю.В., Романова А.Н. Литература. 10 класс. Поурочные разработки. – М.: Просвещение, 2014	
Иностранный язык (английский)	10	В. Г. Апальков. Английский язык. 10-11 классы. Программы. Предметная линия учебников "Английский в фокусе"- М.: Просвещение, 2014.	Английский язык. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций / [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс]. - М.: ExpressPublishing : Просвещение, 2017. - (Английский в фокусе).	Английский язык. 10 класс : книга для учителя/ [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс]. - М.: ExpressPublishing : Просвещение, 2018.	Английский язык. Контрольные задания 10 класс. Spotlight10 : учебное пособие для общеобразоват. организаций/[ Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Пospelова, В. Эванс] – М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2018.
Математика	10	Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы./ авт.-сост.	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (ба-	Мордкович А.Г Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы (базовый уровень) методическое пособие для учителя/ А.Г	Александрова Л.А. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый уровень). Самостоятельные работы для учащихся-

		<p>И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович-М.: Мнемозина, 2011.</p> <p>Л.С. Атанасян и др. Программа по геометрии (базовый и профильный уровни) Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. –С.: Просвещение, 2010.</p>	<p>зовый уровень)/ [А. Г. Мордкович и др.]-М.: Мнемозина, 2012.</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2ч. Ч.1. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ [А. Г. Мордкович и др.]-М.: Мнемозина, 2012.</p> <p>Геометрия, 10-11: учеб.для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни/[Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] – М.: Просвещение,</p>	<p>Мордкович, П.В. Семенов.- М.: Мнемозина, 2010.</p> <p>Глизбург В.И. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый уровень). Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.И. Глизбург; под ред. А.Г. Мордковича.- М.: Мнемозина, 2013.</p> <p>Контрольные работы в Программе.</p>	<p>ся общеобразовательных учреждений/ Л.А. Александрова; под ред. А.Г. Мордковича.- М.: Мнемозина, 2013.</p> <p>Глизбург В.И. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый уровень). Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.И. Глизбург; под ред. А.Г. Мордковича.- М.: Мнемозина, 2013.</p> <p>Контрольные работы в Программе.</p>
Информатика и ИКТ	10	<p>Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция) Макаровой Н.В.– СПб.: Питер, 2011.</p>	<p>Информатика. 10-11 класс/Под ред. Н.В. Макаровой. - СПб.: Питер, 2011.</p>	<p>Информатика (базовый уровень). 10–11 классы : методическое пособие / под ред. профессора Н. В. Макаровой.- СПб.: Питер,</p>	

				2011.	
История России	10	Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2017.	История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / М.М. Горинов и др.; под ред. А.В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2020.	Андреевская Т.П. История России. Поурочные рекомендации. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Т.П. Андреевская. – М.: Просвещение, 2015.	Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / И.А.Артасов. – М.: Просвещение, 2020.
Всеобщая история	10		Сороко-Цюпа О.С. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций / О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под ред. А.А. Искендрова. – М.: Просвещение, 2020.	Несмелова М.Л.. Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные рекомендации. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углублённый уровни /М.Л. несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2017.	Несмелова М.Л. Всеобщая история. Новейшая история. Проверочные и контрольные работы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2019.
Обществознание	10	Лазебникова А.Ю. Обществознание. Примерные рабочие программы. предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 10-11 классы: учеб. по-	Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю.	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая;	Котова О.А. , Т.Е. Лискова. Обществознание. Тетрадь-тренажер. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень. – М.: Просвещение,

		собие для общеобразоват организаций: базовый уровень / А.Ю. Лазебникова, Н.И. городецкая, Е.Л. рутковская. - М.: Просвещение, 2019.	Лазебниковой. – М.: Просвещение, 2019.	под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2019.	2016.
География	10	А.П. Кузнецов «География. Базовый уровень. 10 (11) класс» (География. Программы для общеобразовательных учреждений: 6-11 классы / сост. С. В. Курчина– М. : Дрофа, 2011 г	Э.В. Ким. География. Базовый уровень. 10-11 кл. Методическое пособие к учебнику А.П. Кузнецова, Э. В. Ким «География. Базовый уровень. 10-11 классы» / Э.В. Ким, А.П. Кузнецов. – М.: Дрофа, 2012.	Ким, Э.В. География. Базовый уровень. 10-11 кл. Методическое пособие к учебнику А.П. Кузнецова, Э.В. Ким. География. Базовый уровень. 10-11 классы» / Э.В. Ким, А.П. Кузнецов. – М. : Дрофа, 2012. – 157 с.	1. Ким, Э.В. География. Базовый уровень. 10-11 кл. Методическое пособие к учебнику А.П. Кузнецова, Э.В. Ким. География. Базовый уровень. 10-11 классы» / Э.В. Ким, А.П. Кузнецов. – М. : Дрофа, 2012.  2. Кузнецов А.П.10-11 кл. Базовый уровень: рабочая тетрадь к учебнику А.П.Кузнецова, Э.В. Ким «География. 10-11 классы. Базовый уровень» / А.П. бкузнецов, Э.В Ким. :- Дрофа, 2014 г.

Физика	10	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В. А. Корвин, В. А. Орлов. – М.: Дрофа, 2009.	Мякишев Г.Я. Физика: 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, ; под ред. В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2008.		Марон А.Е., Марон Е.А.. Физика 10-11 классы. Дидактические материалы.- М.: Дрофа, 2009.  Мякишев Г.Я. Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов. Базовый и профильный уровни (доступно в авторской мастерской Мякишева)
Химия	10	М.Н.Афанасьева. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 10—11 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / М. Н.Афанасьева. — М.: Просвещение, 2017.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Химия. 10 класс. – М.: Просвещение, 2019.	Гара Н.Н. Химия. Уроки в 10 классе: пособие для учителя / Н. Н. Гара. — 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2015  Г а р а Н.Н. Химия: задачник с «помощником». 10—11 кл.: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н. Н. Гара, Н. И. Габрусева. —2-е изд. - М.: Просвещение, 2013.  Радецкий А.М.. Химия. Дидактический материал. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/А.М. Радецкий.-3-е изд.-	Н.Н. Гара. Химия. Уроки в 10 классе: пособие для учителя / Н. Н. Гара. — 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2015

				М.Просвещение, 2013	
Биология	10	Авторская программа В.В. Пасечника. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни» 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразовательных организаций: углубленный уровень/ В.В. Пасечника, Г.Г. Швецов, Т.М.Ефимова. – М.: Просвещение, 2017.	Пасечник В.В. «Биология. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубл. уровень. – М.: Просвещение, 2019.	Пасечник В.В. Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: углубленный уровень/ В.В. Пасечника, Г.Г. Швецов, Т.М.Ефимова. – М.: Просвещение, 2017.	
Основы безопасности жизнедеятельности	10	Программа А.Т.Смирнова. Основы безопасности жизнедеятельности: программы общеобразовательных учреждений 1-11 классы/ под ред. А.Т.Смирнова. – М.: Просвещение, 2008.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. Учреждений: базовый и профильный уровни/ А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников; под общ. ред. А.Т.Смирнова. – М.: Просвещение, 2010.		
Физическая культура	10	Лях В.И. Физическая культура: программы для общеобразовательных учреждений, 1-11 классов. – М.: Просвещение, 2012.	Лях В.И. Физическая культура: учеб. для учащихся 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.И. Лях, А.А. Зданевич; под ред. В.И. Ляха. – М.: Просвещение, 2012.	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: методическое пособие для учителя / В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2012.	



