

Приложение к основной образовательной программе
уровня среднего общего образования
ФГОС СОО (10 классы)

Рассмотрено
на заседании методического совета
Протокол №1
от 31.08.2021



**Программно-методическое обеспечение
уровня среднего общего образования МАОУ «СОШ №3 им. И.И.Рынкoвoгo»
на 2021-2022 учебный год**

Предмет	Класс	Вид программы (автор, кем утверждена)	Учебно-методическое обеспечение			
			Учебники			Методические пособия для учителя (автор, название, издательство, год издания)
			Автор	Название	Издательство, год издания	
Алгебра и начала математическ ого анализа	10	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы Сборник рабочих программ: учеб. пособие для учителя общеобразоват. Организаций: базовый и углубленный уровни / сост. Т.А. Бурмистрова. - М. : Просвещение, 2016	Никольский С.М, Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др.	Алгебра и начала математическог о анализа. 10 кл. (базовый и углубленный уровень)	М.: Просвещение, 2017	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Дидактические материалы М.К. Потапов, А.В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2017; Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Тематические тесты Ю. В. Шепелева. — М.: Просвещение, 2017; М.К. Потапов, А.В. Шевкин Алгебра и начала математического анализа Книга для учителя 10 класс Базовый и профильный уровни М.: Просвещение, 2017
Геометрия	10	Сборник рабочих программ Геометрия 10-11 кл. базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителя общеобразоват. организаций/ сост. Т.А.Бурмистрова. М.: Просвещение, 2015	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др.	Геометрия, 10- 11 кл. (базовый и углубленный уровень)	М.: Просвещение, 2014,2016	Иченская М. А. Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс – М.: Просвещение Геометрия Поурочные разработки 10–11 классы / С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2017 Б.Г. Зив Дидактические материалы по геометрии для 10 и 11 классов, - М.: Просвещение, 2010; А.Н. Рурукин Контрольно-измерительные материалы. Геометрия. 10 класс, - М.: ВАКО, 2015
Русский язык	10	Л.В. Бугрова Рабочая программа Русский язык 10-11 классы к учебнику Гусаровой И.В.	Гусарова И.В.	Русский язык 10 класс (базовый и углубленный уровень)	М.: Вентана- Граф, 2020	Методическое пособие к УМК И.В. Гусаровой (базовый и углубленный уровни), Русский язык для 10 класс, М.: Вентана-Граф, 2019 Абрамова С.В. Русский язык. Проектная работа старшеклассников. 9-11 классы. - М.:

		(базовый и углубленный уровень), М.: Вентана-Граф, 2017				Просвещение, 2014
Родной язык (русский)	10	Л.В. Бугрова Рабочая программа Русский язык 10-11 классы к учебнику Гусаровой И.В. (базовый и углубленный уровень), М.: Вентана-Граф, 2017	Гусарова И.В.	Русский язык 10 класс (базовый и углубленный уровень)	М.: Вентана-Граф, 2020	Методическое пособие к УМК И.В. Гусаровой (базовый и углубленный уровни), Русский язык для 10 класс, М.: Вентана-Граф, 2019 Абрамова С.В. Русский язык. Проектная работа старшеклассников. 9-11 классы. - М.: Просвещение, 2014
Литература	10	Рабочие программы к линии УМК под редакцией Т.Ф. Курдюмовой. Литература. 10-11 классы. М.: Дрофа, 2016	Т.Ф. Курдюмова, Е.Н. Колокольцев, О.Б. Марьина, С.А. Леонов, Н.А. Демидова	Литература. 10 класс (базовый уровень)	М.: Дрофа, 2014	Курдюмова Т.Ф., Колокольцев Е.Н., Марьина О.Б. Литература. Базовый уровень. 10 класс. Методическое пособие, М.: Дрофа, 2017 Миронова Н.А. Литература. Базовый уровень. 10 класс. Технологические карты уроков, М.: Дрофа, 2017
Литература	10	Рабочие программы к линии УМК под редакцией А.Н.Архангельского Литература. 10-11 классы. М.: Дрофа, 2016	Архангельский А.Н., Бак Д.П., Кучерская М.А. по ред. А.Н.Архангельского	Литература. 10 класс (углубленный уровень)	М.: Дрофа, 2014	В. В. Агеносова, А. Н. Архангельского, Н. Б. Тралковой. Литература. Углубленный уровень. 10 класс. Методическое пособие, М.: Дрофа, 2016
Родная литература (русская)	10	Рабочие программы к линии УМК под редакцией Т.Ф. Курдюмовой. Литература. 10-11 классы. М.: Дрофа, 2016	Т.Ф. Курдюмова, Е.Н. Колокольцев, О.Б. Марьина, С.А. Леонов, Н.А. Демидова	Литература. 10 класс (базовый уровень)	М.: Дрофа, 2014	Курдюмова Т.Ф., Колокольцев Е.Н., Марьина О.Б. Литература. Базовый уровень. 10 класс. Методическое пособие, М.: Дрофа, 2017 Миронова Н.А. Литература. Базовый уровень. 10 класс. Технологические карты уроков, М.: Дрофа, 2017

Иностранный язык (английский)	10	Программа курса английского языка «Rainbow English» 10-11 кл. Автор О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М, Баранова М.: Дрофа, 2014 Рабочая программа к учебникам О.В.	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М, Баранова	Английский язык “ Rainbow English – 10 класс” (базовый уровень)	М.: Дрофа, 2015	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова Диагностика результатов образования к учебнику «Rainbow English» 10 кл. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М, Баранова Лексико-грамматический практикум - М.: Дрофа, 2015; О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова Методическое пособие к учебникам О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М, Барановой 10-11 класс (базовый уровень), - М.: Дрофа, 2014
----------------------------------	----	---	--	---	-----------------	---

		Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М, Барановой Английский язык «Rainbow English» (базовый уровень) М.: Дрофа, 2017				
Второй иностранн ый язык (немецк ий)		Аверин М.М. и др. Немецкий язык. Второй иностранн ый язык. Сборник примерных рабочих программ "Горизонты". 5-11 классы - М.: Просвещение, 2018	Аверин М.М. и др.	Немецкий язык. Второй иностранн ый язык. 10 кл. (базовый и углубленн ый уровень)	М.: Просвещение, 2020	Немецкий язык. Второй иностранн ый язык. Книга для учителя. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций, базов. и углубл. уровни / М. М. Аверин, М. А. Лытаева. — М. : Просвещение, 2018
Физика	10	Программы общеобразовательн ых учреждений "Физика 7-11 кл". Авт.-сост: В.А. Попова, - М.: Глобус, 2011 Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Классический курс". 10-11 классы Базовый и углубленн ый уровни. Шаталина А.В. М.: Просвещение, 2017	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. Сотский Н.Н.	Физика 10 кл. (базовый уровень)	М.: Просвещение, 2016, 2018	Физика. Рабочие программы. 10–11 класс. Базовый и углубленн ый уровни. Шаталина А.В. М.: Просвещение, 2017 Физика. Поурочные разработки. 10 класс. Сауров Ю.А. М.: Просвещение, 2017 Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов. Базовый и профильный уровни М.: Просвещение, 2017 Парфентьева Н. А. Сборник задач по физике. 10-11 классы. Базовый и профильный уровни, М.: Просвещение, 2017 Тематические контрольные и самостоятельные работы по физике 10 класс О.И. Громцева М.: Экзамен, 2012 Контрольно-измерительные материалы 10 класс Н.И. Зорин М.: ВАКО, 2012 Дидактические материалы Физика 10 класс А.Е.Марон, Е.А. Марон М.: Дрофа, 2011 Задачник по физике 9-11 класс А.П. Рымкевич М.: Дрофа,

						2012
Физика	10	Рабочая Программа. Физика 10-11 классы, к линии УМК Мякишева Г.Я. (углублённый уровень), Авт.-сост: О.А. Крысанова, Мякишев Г.Я., - М.: Дрофа, 2017	Мякишев Г.Я., Сиянков А.З.	Физика. Механика 10 кл. (углублённый уровень)	М.: Дрофа, 2020	Тематические контрольные и самостоятельные работы по физике 10 класс О.И. Громцева М.: Экзамен, 2012 Контрольно-измерительные материалы 11 класс Н.И. Зорин М.: ВАКО, 2012 Методика преподавания физики в средней школе. А.А. Пинский. М.: Просвещение, 1999 Физика 10 кл. Разноуровневые самостоятельные и контрольные работы. – М: Илекса, 2005 Физика 10 кл. Тематическое и поурочное планирование к уч. под ред. Мякишева Г.Я. М.: Дрофа, 2004 Сборник задач по физике для 10-11 классов Г.Н. Степанова М.: Просвещение, 2001 Дидактические материалы Физика 11 класс А.Е.Марон, Е.А. Марон М.: Дрофа, 2011 Задачник по физике 9-11 класс А.П. Рымкевич М.: Дрофа, 2012
	10	Дрофа, 2017 Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Классический курс". 10-11 классы Базовый и углублённый уровни. Шаталина А.В. М.: Просвещение, 2017	Мякишев Г.Я., Сиянков А.З.	Физика. Молекулярная физика. Термодинамика 10 кл. (углублённый уровень)	М.: Дрофа, 2020	
	10		Мякишев Г.Я., Сиянков А.З.	Физика. Электродинамика 10-11 кл. (углублённый уровень)	М.: Дрофа, 2020	
Информатика	10	Информатика. 2-11 классы. Программы для общеобразовательных организаций. Бородин М. Н. – М.: БИНОМ, Лаборатория	Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т.Ю.	Информатика и ИКТ. 10 кл. (базовый уровень)	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Преподавание базового курса информатики в 10-11 классах: Методическое пособие. И. Г. Семакин М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 Преподавание базового курса информатики в 10-11 классах: Методическое пособие. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. Базовый уровень : практикум для 10–11 классов. Семакин

		знаний, 2015				И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю., 2013
	10	Информатика. 2-11 классы. Программы для общеобразовательных организаций. Бородин М. Н. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика и ИКТ 10 кл. в 2-х частях (углублённый уровень)	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020	Информатика. Задачник – практикум в 2 т. (под редакцией Семакина И.Г.) . – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006. Методическое пособие для учителя И.Г.Семакин, Т.Ю. Шеина. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы. Методическое пособие для учителя. Углублённый уровень. Полежаева О. А., Цветкова М. С., 2013 Информатика. Углублённый уровень : практикум для 10-11 классов : в 2 ч., Семакин И. Г., Шеина Т. Ю., Шестакова Л. В., 2013
История. История России	10	А.А. Данилов «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, 2020	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. Колпаков С.В.	История России 10 кл. в 3-х частях (базовый и углубленный уровень) Атлас.История России с древнейших времен – начало 21 века.10 – 11 класс. С контурными картами и заданиями.	М.: Просвещение, 2020 М.: АСТ-ПРЕСС, 2019	История России. Поурочные рекомендации. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций /Т. П. Андреевская. — М. : Просвещение, 2016 Проектная деятельность школьников на уроках истории : учеб. пособие для общеобразоват. организаций /Е.Е. Вяземский, О. Ю. Стрелова. — М. : Просвещение, 2017 Крым. Страницы истории: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Г. А. Санин. — М.: Просвещение, 2015 ИСТОРИЯ РОССИИ. ХРЕСТОМАТИЯ 6—10классы. В 2-х частях Часть 1, 2 — М.: Просвещение, 2015 http://www.whiteforse.newmail.ru/ -Белая гвардия :интернет-проект о Белом движении. http://www.hist.msu.ru/ER/Etext/PPICT/feudal.htm -Библиотека исторического факультета МГУ. http://battle.volgadmin.ru/ - Великая Отечественная война: Сталинградская битва. http://gpw.tellur.ru материалы о Великой Отечественной войне. http://militera.lib.ru/ -военная литература; собрание

						<p>текстов. http:// intellect-video.com/Russian-history/-Истории России и СССР: онлайн- видео. http:// kontur-map.ru/- контурные карты по географии и истории . 5-10 классы. http://blokada.otrok.ru/-<u>Ленинград</u>. Блокада. Подвиг : интернет-проект. http:// www.august-1914.ru/- Первая мировая война: интернет-проект. http://9 may.ru/- проек акция «Наша Победа. День за Днём». http:// www.rusrevolution.info/- Родина : российский исторический иллюстративный журнал. http://stalinism.ru/-СССР в сталинский период. http:// www.plakat.ru/-<u>электронный</u> музей отечественного плаката.</p>
История. Всеобщая история.	10	Рабочая программа. Поурочные рекомендации. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А.	История. Всеобщая история. Новейшая история 10 кл. (базовый и углубленный уровень)	М.: Просвещение, 2020	<p>Проектная деятельность школьников на уроках истории : учеб. пособие для общеобразоват. организаций /Е.Е. Вяземский, О. Ю. Стрелова. — М. : Просвещение, 2017 http://www.ostu.ru/personal/nikolaev/index.html- Геосинхрония : атлас всемирной истории. http:// www.iaas.msu.ru/bibliog.html-электронная библиотека Института истории стран Азии и Африки при МГУ им. А.В. Ломоносова. http:// www.coldwar.ru-история «холодной войны». http:// www.historicus.ru/-Историк общественно-политический журнал. http:// kontur-map.ru/- контурные карты по географии и истории . 5-10 классы. http://www.hist.msu.ru/ER/Etext/PICT/modern.htm- исторические источники по Новой и Новейшей истории стран Европы и Америки на русском языке в Интернете (электронная библиотека исторического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова. http://www.hist.msu.ru/ER/Etext/War_Conf/index.</p>

						htm-материалы международных конференций(тегеран, Ялта, Потсдам) 1942-1945гг. http://www.un.org/ - Организация Объединённых Наций. http://mes.igh.ru/ - электронный научно-образовательный журнал «История»(на сайте Института всеобщей истории РАН)
Обществознание	10	Примерные программы среднего (полного) общего образования: обществознание: 10-11 классы/ А.Ю Лазебникова, Т.В. Коваль, Е.С. Королькова и др.; под общ. Ред. М.В. Рыжакова, - М., 2012. Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.Ю. Лазебникова, Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская. -	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. и др.	Обществознание 10 кл. (базовый уровень)	М.: Просвещение, 2014	Пархоменко И.Т., Погорельский А.В.- "Обществознание. 10 класс. Контрольно проверочные работы. Практическое пособие, 2018. Л.Н. Боголюбов Методические рекомендации по курсу «Человек и общество» Тесты по обществознанию 10 класс. С.В. Краюшкина М.: Экзамен, 2016

		М.: Просвещение, 2018.				
Право	10	А.Ф. Никитин Правоведение 10-11 Программы общеобразовательн ых учреждений, - М.: Дрофа, 2012	А.Ф.Никитин, Т.И. Никитина	Право. 10-11 кл. (базовый и углубленный уровни)	М.: Дрофа, 2015, 2017	Кашанина Т.В. Кашанин А.В. Основы российского права. Коваленко А. И. Правоведение Кравченко А.И. Обществознание Никитин А.Ф. Обществознание 10-11 класс Права человека. История, теория, практика. Сборник кодексов РФ. Право. 10-11 класс. А.Ф. Никитин М.: Дрофа, 2012
Биология	10	Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — М. : Просвещение, 2018	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. / Под ред. Пасечника В.В.	Биология 10 кл. (базовый уровень)	М.: Просвещение, 2020	Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Ефимова Т.М./ Под ред. Пасечника В.В. Биология. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый уровень — М. : Просвещение, 2017

Химия	10	Программы среднего (полного) общего образования по химии 10-11 классы, авт. О.С. Gabrielyan - М.: Дрофа, 2012. Химия. 10-11 классы. Рабочие программы линия УМК Gabrielyan О.С.(базовый уровень), Гамбурцева Т.Д. (составитель), М.: Дрофа, 2015	Гabrielyan О.С.	Химия 10 кл. (базовый уровень)	М.: Дрофа, 2015	Гabrielyan О.С., Сладков С.А. Методическое пособие к учебнику Gabrielyan О.С. "Химия. 10 класс. Базовый уровень", М.: Дрофа, 2015 Гabrielyan О.С., Березкин П.Н., Ушакова А.А., Майорова Г.В., Кузьмина Н.В., Кириллова А.Е. Химия. Базовый уровень. 10 класс. Контрольные и проверочные работы к учебнику Gabrielyan О.С., М.: Дрофа, 2017

География	10	Вавилова К.Н. Рабочие программы Географии УМК В.П.Максаковского «География. 10-11 классы», - М.: Просвещение, 2015	В.П.Максаковс кий Кузнецов А.П.	География 10- 11 кл. (базовый уровень) Атлас. Экономическая и социальная география мира 10-11 класс. С контурными картами и заданиями.	М.: Просвещение, 2018 М.: АСТ-ПРЕСС, 2020	В.П.Максаковский Методические рекомендации География 10-11 кл. М.: Просвещение, 2017 Поурочные планы по учебнику В.П.Максаковского «Экономическая и социальная география мира»/ О.И.Ануфриева. Волгоград, изд. «Учитель», 2011 Контрольно-измерительные материалы. География.10, 11 классы Е.А.Жижина М.: ВАКО, 2012 https://geographyofrussia.com/ http://geo.1september.ru/urok/ http://presentaci.ru/prezentacii-po-geografii/
Физическая культура	10	Рабочие программы В.И. Лях Физическая культура 10-11 кл.: Предметная линия учебников В.И. Ляха, - М.: Просвещение, 2015	В.И. Лях	Физическая культура 10-11 кл. (базовый уровень)	М.: Просвещение, 2014, 2017	Под ред. В.И.Ляха, Физическое воспитание учащихся 10- 11 классов. М.: Просвещение, 2012 Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов Лях В. И, Зданевич А. А. М.: Просвещение, 2011 Критериальное оценивание на уроках физической культуры Машковцев А.И. М.: Чистые пруды, 2015
Основы безопасности жизнедея тельности	10	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно- методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана- Граф, 2019	Ким С.В., Горский В.А.	Основы безопасности жизнедеятельно сти 10-11 кл. (базовый уровень)	М.: ВЕНТАНА – ГРАФ, 2020	Основы медицинских знаний и основы семьи. Учебное пособие. 10—11 классы Волков С.Р., Волкова М.М, Фалько С.Н., М.: Дрофа, 2020 ОБЖ. 10-11 классы. Методические пособия. С.В. Ким, М. : Вентана-Граф, 2020

Астрономия	10	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 10-11класс: учебно- методическое	Б.А. Воронцов- Вельяминов, Е.К. Страут	Астрономия. 10-11 кл. (базовый уровень)	М.: Дрофа, 2019	М.А. Кунаш Методическое пособие к учебнику Астрономия 10-11 класс (базовый уровень) Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страут, М.: Дрофа, 2017
------------	----	---	--	--	--------------------	---

		пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2017				
--	--	---	--	--	--	--