

Рабочие программы предметов учебного плана 10-11 класса,
реализующих ФГОС СОО, МАОУ гимназия № 33

в 2023-2024 учебном году

Предмет	Количество часов	Программа	Автор программы
Русский язык 10-11 кл	68	Разработана на основе федеральной программы среднего (полного) общего образования, в соответствии ФГОС СОО, Планирование составлено на основе авторской программы курса Русский язык: рабочая программа: 10-11 классы: базовый и углублённый уровени/ Л.В. Бугрова. - М.: Вентана-Граф, 2018	Дмитрук Н.В.
Русский язык 10-11 кл	204	Разработана на основе федеральной программы среднего (полного) общего образования, в соответствии ФГОС СОО, составлено по учебнику И.В. Гусаровой. Русский язык. 10 класс, 11 класс: базовый и углублённый уровни: учеб. для общеобразоват. учреждений / И.В. Гусарова. - М.: Вентана-Граф, 2018.	Иванченко З. В.
Литература 10-11 кл	340	Разработано на основе федеральной программы основной образовательной программы по литературе	Дмитрук Н.В.
Литература 10-11 кл	204	Разработано на основе федеральной программы по литературе основной образовательной программы по литературе	Иванченко З. В.

Стилистики	68	«Программа по стилистике» для 10-11 классов. Авторы О.А. Мазнева, И.М. Михайлова. М.,- Дрофа, 2010г.	Иванченко З.В.
Русское правописание	68	Программа разработана на основе авторской программы элективного курса для 10-11 классов, автор С.И. Львова , -3-е изд.-М.: Мнемозина, 2009 и на основе Федеральной основной образовательной программы среднего общего образования по русскому языку для образовательных учреждений с русским языком обучения	Дмитрук Н.В.
Английский язык 10-11 класс	204	Разработана на основе федеральной программы по иностранным языкам Новые государственные стандарты школьного образования по иностранным языкам. И. Л. Бим, М. З. Биболетова, В. В. Копылова, Е. А. Макарчук. Издательство «АИС - Астрель», Москва, 2006	Недилько Л. Н.
Английский язык 10-11 класс	408	Разработана на основе федеральной программы по иностранным языкам Новые государственные стандарты школьного образования по иностранным языкам. И. Л. Бим, М. З. Биболетова, В. В. Копылова, Е. А. Макарчук. Издательство	Недилько Л. Н.

		«АИС - Астрель», Москва, 2006	
Математика	340	Федеральной основной образовательной программы основного общего образования. Авторской рабочей программой А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко математика 5-11 классы	Безрукова С. В.
Элементы теории вероятности	68	Программа разработана на основе: федеральной программы учебного предмета математика 1011 классы, включенной в содержательный раздел федеральной основной образовательной программы общего образования; М.: Просвещение, 2016.	Безрукова С. В.
История	68	Примерная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2 (16-з))	Боевая В. В.
Обществознание 10-11 кл	204	Разработана на основе федеральной основной образовательной программы основного общего образования. Авторской программы «обществознание» 10-11 классы, профильный уровень. Л. Н. Боголюбов, Н. И.	Василеня С. В.

		Городецкая, Л. Ф. Иванова. М. Просвещение, 2014. Опубликованной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений» 10-11 класс	
Экономика	34	Разработана на основе федеральной среднего (полного) общего образования (базовый уровень) по экономике. Опубликованной на сайте Федерального агентства по образованию РФ	Василеня С. В.
Экономика	136	Рабочая программа для 10-11 классов по экономике составлена на основе Федеральной программы основного общего образования. Рабочая программа ориентирована на предметную линию учебников под редакцией Иванова С.И., Линькова А.Я. Данные линии учебников соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, одобрены РАО и РАН, имеют гриф «Рекомендовано» и включены в Федеральный перечень (приказ от 08.06.2015 №576):	Боевая В. В.
Право	34	Разработана на основе федеральной среднего (полного) общего образования (базовый	Боевая В.В.

		уровень) по праву. Опубликованной на сайте Федерального агентства по образованию РФ	
Информатика и ИКТ	68	Федеральной основной образовательной программы среднего общего образования УМК Семакин И.Г. - М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.-100 с	Шешина. Е.Г.
Физика 10-11 кл	136	Разработана на основе авторской программы «Физика 10-11 кл.» В. С. Данюшенков, О.В. Коршунова. Москва . издательство «Просвещение» 2009	Сычева Т.М.
Биология	68	Разработана на основе авторской программы И. Н. Пономаревой , 2011 года	Лапшина П,К.
География	68	Федеральной основной образовательной программы среднего общего образования с учетом УМК 10-11 классы А.П. Кузнецов, Дрофа, 2020 г	Бородкина Г. В.
Физическая культура 10-11 кл	204	Разработана на основе комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов. Программа образовательных учреждений: для учителей В. И. Лях, А. А. Зданевич. М.- Просвещение 2010 г	Гармаш Н.Б.
Кубановедение 1011 кл	68	Разработана на основе авторской программы Латкина В. В., Тверской	Бедрикова А.В.

		И. А. под редакцией Зайцева А. А. для 10-11 классов издательство «Перспектива образования» Краснодар, 2014	
Химия 10-11 кл	68	Программа разработана на основе рабочей программы среднего общего образования по химии. 10-11 классы. Автор Т. Д. Гамбурцева. -2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2014 и федеральной программы fgosreestr soo.ru	Клименко А.С.
Индивидуальный проект	68	ФГОС СОО (2012г.), авторской программы Костяевой Т. И. «Индивидуальный проект» (рецензия ведущего специалиста МКУ «Краснодарский научно-методический центр» Гофербер Е. А., заверено директором МКУ КНМЦ Ваховский Ф И.)	Кузнецова А.Н.