

**Список рабочих программ учебных предметов на 2022- 2023 учебный год  
(среднее общее образование)**

<b>ФИО учителя</b>	<b>Программа</b>	<b>Класс</b>	<b>Реализация</b>	<b>На основании какой программы составлена рабочая программа учителя</b>	<b>УМК</b>	<b>Кол-во часов в год</b>
<b>10 класс</b>						
Перкова Анна Трофимовна Игнатенко Инна Сергеевна	Рабочая программа по русскому языку (углубленный уровень)	10а 10б	ФГОС СОО	Программа под ред. В.В. Бабайцевой для углубленного уровня подготовки	В.В. Бабайцева «Русский язык» (углубленный уровень). 10-11 классы, - Москва, «Дрофа»,2021.	85ч.
Перкова Анна Трофимовна Игнатенко Инна Сергеевна	Рабочая программа по русскому родному языку (базовый уровень)	10а 10б	ФГОС СОО	Разработана с учетом программы под ред. В.В. Бабайцевой 5-11 кл «Русский язык» (углублённый уровень) 10-11 классы, - Москва, «Дрофа», 2017. и с учетом варианта рабочей программы по русскому родному языку для 9-го класса с примерным тематическим планированием из методического пособия под редакцией Вербицкой Л.А.	В.В. Бабайцева «Русский язык» (углубленный уровень). 10-11 классы, - Москва, «Дрофа»,2021. Методическое пособие под ред. Вербицкой Л.А. Авторский коллектив: О. М. Александров, О. В. Загоровская, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина,	17ч.

				Авторский коллектив: О. М. Александров, О. В. Загоровская, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина, А. Г. Нарушевич, И. П. Васильевых; АО Издательство «Учебная литература» («Издательство»)	А. Г. Нарушевич, И. П. Васильевых; АО Издательство «Учебная литература» («Издательство»)	
Перкова Анна Трофимовна  Игнатенко Инна Сергеевна	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	10а  10б	ФГОС СОО	Программа для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. Т.Ф. Курдюмова и др. – М. Дрофа, 2015г.	Учебник для общеобразовательных учреждений / Под ред. Т.Ф. Курдюмовой «Литература». 10 кл. (базовый уровень), Москва, Дрофа, 2021г.	102ч.
Косормыгина Татьяна Васильевна Шарапова Вероника Николаевна Гильфанова Екатерина Дмитриевна	Рабочая программа по английскому языку (углубленный уровень)	10а  10б	ФГОС СОО	Программа по английскому языку для 2-11 классов. Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка. М., Просвещение, 2016.	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. «Английский язык». X класс. Учебник, CD, книга для учителя. М., Просвещение. 2021 г.	204 ч.
Миненкова	Рабочая	10а	ФГОС СОО	Алгебра и начала математического анализа.	Мордкович А.Г.	68ч.

Наталья Викторовна, Великая Людмила Ивановна Антонова Ольга Яковлевна	программа по математике (алгебра и начала анализа) (базовый уровень)	10б		Сборник рабочих программ. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2018.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень). В 2 ч. — М.: Мнемозина, 2020.	
Миненкова Наталья Викторовна, Великая Людмила Ивановна Антонова Ольга Яковлевна	Рабочая программа по геометрии (базовый уровень)	10а  10б	ФГОС СОО	Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 4-е изд. — М.: Просвещение, 2020	«Геометрия» для 10-11 класса образовательных учреждений: Авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, – М.: «Просвещение», 2020г.	68ч.
Гасанов Эльмир Вагидович	Рабочая программа по информатике (базовый уровень)	10а, б	ФГОС СОО	Информатика. 10–11 классы. Базовый и углубленный уровни: примерная рабочая программа / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Поляков К. Ю., Еремин Е. А. Информатика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни: учебник в 2 ч. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.	34ч.
Ладченко Константин Витальевич	Рабочая программа по истории	10а	ФГОС СОО	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10	Горин М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. История России. 10 класс.	68ч.

Гришина Тамара Александровна	(базовый уровень)	10б		<p>классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2017. — 135 с.</p> <p>–Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история.10 класс. Рабочая программа. Поурочные рекомендации: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ Сороко-Цюпа А.О., Несмелова М.Л., Середнякова Е.Г. –учебное пособие для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2019</p>	<p>В 3-х частях. – М.: «Просвещение», 2020 г.</p> <p>Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Всеобщая история. 10 класс. – М.: «Просвещение», 2021 г.</p>	
Ладченко Константин Витальевич	Рабочая программа по обществознан ию	10а	ФГОС СОО	Обществознание. Рабочая программа. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. —	Обществознание: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений: базовый уровень [Боголюбов Л.Н,	68ч.
Гришина	(базовый)	10б				

Тамара Александровна	уровень)			2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2021. — 272 с	Аверьянов Ю.А., Белявский А.В. и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос. акад. наук; Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2021	
Ладченко Константин Витальевич Гришина Тамара Александровна	Рабочая программа по МХК (базовый уровень)	10а 10б	ФГОС СОО	«Программа для общеобразовательных учреждений и на основе авторской программы по МХК» 5-11 кл. Сост. Г И Данилова. М.: «Дрофа» - 2020.г	«МХК. От истоков XVIIв.» Данилова Г.И. 10 кл. М. Дрофа. 2018г.	34ч.
Ладченко Константин Витальевич Гришина Тамара Александровна	Рабочая программа по экономике (базовый уровень)	10а 10б	ФГОС СОО	Рабочая программа составлена на основе рабочей программы Т.Л. Дихтяр «Экономика. Рабочая программа:10-11 классы: учебно-методическое пособие», М., Дрофа, 2017	Экономика» под ред. Р.И Хасбулатова для 10 -11 класса (базовый уровень) - М.: «Дрофа», 2020.	34ч.
Гараева Юлия Николаевна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	10а, б	ФГОС СОО	Программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования,	Максаковский В.П. «География. 10–11 классы: базовый уровень». М.: Просвещение, 2019 год	34ч.

				примерной программы среднего общего образования по географии. (М.: Просвещение, 2017), рабочей программы по географии (М.: Просвещение, 2017).		
Абрамова Нина Александровна	Рабочая программа по физике (базовый уровень)	10а,б	ФГОС СОО	Программа среднего общего образования по физике 10 – 11 классы. Автор: А.В. Шаталина «Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций, М.: Просвещение, 2021г.	Физика 10 класс, базовый уровень Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский - М.: Просвещение, 2021 г.	68ч.
Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа по химии (базовый уровень)	10а, б	ФГОС СОО	Программа О.С. Габриелян «Химия. Базовый уровень» для 10,11 классов общеобразовательных учреждений. Дрофа, корпорация «Российский учебник»2019г.	Учебник: Химия. 10 класс. Базовый уровень: учеб. для общеобразовательных учреждений Автор: О. С. Габриелян. Москва, Дрофа, корпорация «Российский учебник»2021 г.	34ч.
Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа по	10а, б	ФГОС СОО	Программа среднего общего образования по биологии 10 –	Учебник. Биология.10 класс. Базовый уровень:	34ч.

	биологии (базовый уровень)			11 классы. Авторы: В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов, Т.М. Ефимова Предметная линия «Линия жизни» ФГОС основного общего образования, Москва, «Просвещение»,2018г.	учеб. для общеобразовательных учреждений.  Авторы: В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов, Т.М. Ефимова: под ред. Пасечника В.В.,  Москва «Просвещение»,2021.	
Абрамова Нина Александровна, Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа «Индивидуаль ный проект»	10а  10б	ФГОС СОО	Авторская программа «Индивидуальный проект:10- 11 классы»		34ч.
Грибов Александр Викторович	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятель ности (базовый уровень)	10 а, б	ФГОС СОО	Программа для общеобразовательных организаций по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 класс, авт. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Москва, «Просвещение»,2016г.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, под Ред. А.Т. Смирнова. - М., Просвещение,2020.	34ч.
Сова Сергей Иванович	Рабочая программа по физической культуре	10а, б	ФГОС СОО	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического	Физическая культура. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных организаций: базовый	102ч.

	(базовый уровень)			воспитания учащихся 1-11 классов. М.: Просвещение, 2017. Авторы программы: В.И. Лях, А.А. Зданевич.	уровень/В.И. Лях. - 6-е изд.-М.: «Просвещение» 2019.	
<b>11 класс</b>						
Лойченко А.Б.	Рабочая программа по русскому языку углубленный уровень)	11	ФГОС СОО	Программа под ред. В.В. Бабайцевой для углубленного уровня подготовки	В.В. Бабайцева «Русский язык» (углубленный уровень). 10-11 классы, - Москва, «Дрофа»,2020.	83ч.
Лойченко А.Б.	Рабочая программа по русскому родному языку (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Разработана с учетом программы под ред. В.В. Бабайцевой 5-11 кл «Русский язык» (углублённый уровень) 10-11 классы, - Москва, «Дрофа», 2017. и с учетом варианта рабочей программы по русскому родному языку для 9-го класса с примерным тематическим планированием из методического пособия под редакцией Вербицкой Л.А. Авторский коллектив: О. М. Александров, О. В. Загоровская, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина,	В.В. Бабайцева «Русский язык» (углубленный уровень). 10-11 классы, - Москва, «Дрофа»,2020. Методическое пособие под ред. Вербицкой Л.А. Авторский коллектив: О. М. Александров, О. В. Загоровская, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина, А. Г. Нарушевич, И. П. Васильевых; АО Издательство «Учебная литература»	16ч.

				А. Г. Нарушевич, И. П. Васильевых; Издательство АО «Учебная литература» («Издательство»)	(«Издательство»)	
Лойченко А.Б.	Рабочая программа по литературе (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Программа для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. Т.Ф. Курдюмова и др. – М. Дрофа, 2011г.	Учебник для общеобразовательных учреждений / Под ред. Т.Ф. Курдюмовой «Литература». 11 кл. (базовый уровень), Москва, Дрофа, 2020г.	99 ч.
Дергаева Лариса Магомедовна, Козлова Ольга Алексеевна, Трухан Алина Анатольевна	Рабочая программа по английскому языку (углубленный уровень)	11	ФГОС ООО	Программа по английскому языку для 2-11 классов. Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка. М., Просвещение, 2016.	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. «Английский язык». XI класс. Учебник, CD, книга для учителя. М., Просвещение. 2021 г.	198ч.
Миненкова Наталья Викторовна, Великая Людмила Ивановна, Егорова Анна Николаевна	Рабочая программа по математике (алгебра и начала анализа) (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд.,	Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных	99ч.

				перераб. — М.: Просвещение, 2018.	организаций (базовый уровень). В 2 ч. – М.: Мнемозина, 2020	
Миненкова Наталья Викторовна, Великая Людмила Ивановна, Егорова Анна Николаевна	Рабочая программа по математике (геометрия) (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10— 11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 4-е изд. — М.: Просвещение, 2020	«Геометрия» для 10-11 класса образовательных учреждений: Авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, – М: «Просвещение», 2021г.	66ч.
Гасанов Эльмир Вагидович	Рабочая программа по информатике (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Информатика. 10–11 классы. Базовый и углубленный уровни: примерная рабочая программа / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Поляков К. Ю., Еремин Е. А. Информатика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни: учебник в 2 ч. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021.	33ч.
Бессараб Елена Леонидовна	Рабочая программа по истории (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Рабочая программа по истории. УМК История России. Под ред. Торкунова А. В. (10-11) (Базовый уровень) 11 класс. - М., Просвещение, 2021 г.  Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 10 – 11	Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. / Под ред. Торкунова А. В. История России. 11 кл. Базовый уровень. В 2-х ч. – М.: «Просвещение», 2021 г.  Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. История. Всеобщая	66ч.

				классы. – М.: Просвещение, 2021.	история. Новейшая история. 11 кл. Базовый уровень. – М.: «Просвещение», 2021 г.	
Бессараб Елена Леонидовна	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 6-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Л.Н. Боголюбов, Л.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. - М. «Просвещение», 2021 г.	Обществознание. 11 класс. Учебник. Базовый уровень Боголюбов Л., Городецкая Н., Лазебникова А. и др. – М.: «Просвещение», 2021.	66ч.
Бессараб Елена Леонидовна	Рабочая программа по экономике (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Рабочая программа составлена на основе рабочей программы Т.Л. Дихтяр «Экономика. Рабочая программа: 10-11 классы: учебно-методическое пособие», М., Дрофа, 2017	«Экономика» под ред. Р.И Хасбулатова для 10 -11 класса (базовый уровень) - М.: «Дрофа», 2020.	33ч.
Гараева Юлия Николаевна	Рабочая программа по географии (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, примерной программы среднего общего образования	Максаковский В.П. «География. 10–11 классы: базовый уровень». М.: Просвещение, 2020 год	33ч.

				по географии. (М: Просвещение, 2017), рабочей программы по географии (М.: Просвещение, 2017).		
Абрамова Нина Александровна	Рабочая программа по физике (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Программа среднего общего образования по физике 10 – 11 классы. Автор: А.В. Шаталина «Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций, М.: Просвещение, 2017г.	Физика 11 класс, базовый уровень Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский - М.: Просвещение, 2021 г.	66ч.
Абрамова Нина Александровна	Рабочая программа по астрономии (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Примерная программа учебного предмета АСТРОНОМИЯ 11 кл. Авторы: Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут, М.: Дрофа, 2016г	«Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут М.: Дрофа, 2021г.	33ч.
Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа по	11	ФГОС СОО	Программа О.С. Gabrielyan	О.С. Gabrielyan, С.А. Сладков	33ч.

	химии (базовый уровень)			Курс химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений М: Дрофа, 2010г.	«Химия». 11 класс. «Дрофа» 2019  Базовый уровень: учеб. для общеобразовательных учреждений / О. С. Габриелян, С.А. Сладков М.: Дрофа, 2020.	
Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа по биологии (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Рабочая программа среднего общего образования по биологии 10 – 11 классы. Авторы: В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов, Т.М. Ефимова Предметная линия «Линия жизни».	Учебник. Биология. 11 класс. Пасечник В.В., Швецов Г.Г. Ефимова Т.М. и др. / Под ред. Пасечника В.В., Москва, «Просвещение», 2020	33ч.
Абрамова Нина Александровна Гапонова Ольга Николаевна	Рабочая программа «Индивидуаль ный проект»	11	ФГОС СОО	Авторская программа «Индивидуальный проект: 10- 11 классы»		33ч.
Грибов Александр Викторович	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятель ности	11	ФГОС СОО	Программа для общеобразовательных организаций по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 класс, авт. А.Т. Смирнов, Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников,	33ч.

	(базовый уровень)			Хренников, Москва, «Просвещение», 2016г.	под Ред. А.Т. Смирнова. - М., Просвещение, 2020.	
Сова Сергей Иванович	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень)	11	ФГОС СОО	Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. М.: Просвещение, 2017. Авторы программы: В.И. Лях, А.А. Зданевич.	Физическая культура. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/В.И. Лях. - 6-е изд.-М.: «Просвещение» 2019.	99ч.