

**Аннотации к рабочим программам 2023-2024 учебный год  
МОУ «СОШ № 72»  
Среднее общее образование**

Класс	Предмет	Учебник (автор, название, издательство, год издания)	Федеральная программа, на основе которой составлена РП	Количество часов в год	Количество часов в неделю
<b>Английский язык</b>					
10аб	Английский язык	О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева, Б.Оби, В.Эванс Английский язык в фокусе (Spotlight): учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений.- «Просвещение», 2021г	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования Одобен решением от 12 августа 2022 г. № 732 Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371) Примерная рабочая программа среднего общего образования по учебному предмету «Иностранный (английский) язык. Базовый уровень» для 10-11 классов образовательных организаций, Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 14 октября 2022 г. № 8/22	102	3
11аб	Английский язык	О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В.Михеева, Б.Оби, В.Эванс Английский язык в фокусе (Spotlight): учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений.- «Просвещение», 2021г	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования Одобен решением от 12 августа 2022 г. № 732 Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371) Примерная рабочая программа среднего общего образования по учебному предмету «Иностранный (английский) язык. Базовый уровень» для 10-11 классов образовательных организаций, Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 14 октября 2022 г. № 8/22	102	3
<b>Немецкий язык</b>					
10	Немецкий язык	О.А. Радченко, М.А. Лытаева, О.В. Гутброд Вундеркинды плюс, учебник для общеобразовательных организаций 10 класс, Москва, Просвещение, 2021	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования. Одобен решением от 12 августа 2022 г. № 732. Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371)	102	3

			Примерная рабочая программа среднего общего образования по учебному предмету «Иностранный (немецкий) язык. Базовый уровень» для 10-11 классов образовательных организаций, Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 14 октября 2022 г. № 8/22		
11	Немецкий язык	О.А. Радченко, М.А. Лытаева, О.В. Гутброд Вундеркинды плюс, учебник для общеобразовательных организаций 11 класс, Москва, Просвещение, 2021	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования. Одобрен решением от 12 августа 2022 г. № 732. Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371) Примерная рабочая программа среднего общего образования по учебному предмету «Иностранный (немецкий) язык. Базовый уровень» для 10-11 классов образовательных организаций, Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 14 октября 2022 г. № 8/22	102	3
<b>Математика</b>					
10аб	Алгебра. Углубленный уровень	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /Ю.М.Колягин, М.В.Ткачёва Н.Е.Фёдорова М.И.Шабунин – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2019	Федеральная рабочая программа учебного курса «АЛГЕБРА И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА» Углубленный уровень	136	4
10аб	Геометрия. Углубленный уровень	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Автор(ы): Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др 8-е издание – М:Просвещение, 2020	Федеральная рабочая программа учебного курса «ГЕОМЕТРИЯ» Углубленный уровень	102	3
10аб	Вероятность и статистика. Углубленный уровень	Тюрин Ю. Н. и др. Теория вероятностей и статистика. Экспериментальное учебное пособие для 10 и 11 классов общеобразовательных учреждений / Ю. Н. Тюрин, А. А. Макаров, И. Р. Высоцкий, И. В. Яценко. — М.: МЦНМО.	Федеральная рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика. Углубленный уровень»	34	1

<b>Физика</b>					
10а (техн.гр)	Физика, углубленный уровень	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский Физика-10 класс базовый и углубленный уровни под редакцией Н.А. Парфентьевой .-Москва «Просвещение», 2019.	на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика».	170	5
10аб	Физика, базовый уровень	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский Физика-10 класс базовый и углубленный уровни под редакцией Н.А.Парфентьевой .-Москва «Просвещение», 2019.	на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика».	68	2
11а	Физика, углубленный уровень	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин Физика-11 класс базовый и углубленный уровни под редакцией Н.А. Парфентьевой .-Москва «Просвещение», 2019.	На основе авторской программы Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева 2019 год	170	5
<b>Информатика</b>					
10аб	Информатика, базовый уровень	«Информатика» 10 класс (ФГОС), авторы Поляков К.Ю., Еремин Е.А.  Базовый и углубленный уровни, Бином 2023	на основе обновленного ФГОС по УМК Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	34	1
11а (техн.гр)	Информатика, углубленный уровень	Информатика. 11 класс. Углубленный уровень. Учебник. В 2-х частях. Часть 1,2 / Семакин И. Г, Хеннер Е. К, Шестакова Л. В. / 2021	Разработано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом	136	4
<b>Литература</b>					
10аб	Литература	УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый). М: Просвещение	Федеральная рабочая программа СОО «Литература» для 10-11 классов образовательных организаций	102	3
11аб	Литература	УМК: Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый). М: Просвещение	Федеральная рабочая программа СОО «Литература» для 10-11 классов образовательных организаций	102	3
<b>Русский язык</b>					
10аб	Русский язык	Русский язык (базовый уровень), авторы Л. М. Рыбченкова, О. М.	Федеральная рабочая программа СОО «Русский язык» для 10-11 классов образовательных организаций	68	2

		Александрова, А. Г. Нарушевич, издательство «Просвещение»			
10аб	Русский язык	Русский язык (базовый уровень), авторы Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова, А. Г. Нарушевич, издательство «Просвещение»	Федеральная рабочая программа СОО «Русский язык» для 10-11 классов образовательных организаций	68	2
<b>История</b>					
10 аб	История	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1914-1945 годы.. 10 класс. Базовый уровень. М.; Просвещение, 2023	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История (для 10–11 классов общеобразовательных организаций). Базовый уровень. М.: Просвещение, 2022	68	2
		Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1914- 1945 годы.. 10 класс. Базовый уровень. М.; Просвещение, 2023			
11 аб	Рабочая программа по предмету "История"	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1945-начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. М.; Просвещение, 2023	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История (для 10–11 классов общеобразовательных организаций). Базовый уровень. М.: Просвещение, 2022	68	2
		Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1945-начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. М.; Просвещение, 2023			
<b>Физическая культура</b>					
10	Физическая культура	Физическая культура, 10-11 классы/ Матвеев А.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021	Федеральная рабочая программа по предмету «Физическая культура 10-11 класс», 2023г.	68	2
11	Физическая культура	А.П.Матвеев «Физическая культура, 10-11 класс», Москва «Вента - Граф» 2018	ФГОС среднего общего образования и примерной программы по физической культуре для учащихся 10—11 классов. А.П.Матвеева М.: Вентана- Граф, 2017	68	2
<b>Обществознание</b>					

10 аб (ено, технол)	Общественно- на. Уровне- базовый	"Обществознание».10 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой... "Просвещение".2023.	Составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», с учетом федеральной рабочей программы воспитания, ФРП по обществознанию (2023)	68	2
11аб	Общественно- на. Уровне- базовый	"Обществознание».11 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой... "Просвещение".2021.	Составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», с учетом федеральной рабочей программы воспитания, ФРП по обществознанию (2023)	68.	2
10аб (соц- экон)	Общественно- на. Уровне- углубленный	Обществознание».10 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой... "Просвещение".2023	Разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, в соответствии с концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания, ФОР по обществознанию (2023). Федеральная рабочая программа по обществознанию углублённого уровня ориентирована на расширение и углубление содержания, представленного в федеральной рабочей программе по обществознанию базового уровня	136	4
11аб (соц- экон)	Общественно- на. Уровне- углубленный	Обществознание».11 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой... "Просвещение".2021	Разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, в соответствии с концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания, ФОР по обществознанию (2023). Федеральная рабочая программа по обществознанию углублённого уровня ориентирована на расширение и углубление содержания, представленного в федеральной рабочей программе по обществознанию базового уровня	136	4

**ОБЖ**

10аб	Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы, Ким С.В., Горский В.А., Просвещение, 2022	ФРП СОО по ОБЖ (2022), разработана на основе требований к результатам освоения программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП СОО.	34	1
11аб	Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы, Ким С.В., Горский В.А., Просвещение, 2022		34	1
<b>Химия</b>					
10	Химия. Базовый уровень	Химия 10 класс. О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Следков, акционерное общество Просвещение , 2020	Федеральной образовательной программы ФОП СОО, представленной в Федеральном государственном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации	34	1
10	Химия. Углубленный уровень	В.В. Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, А.А. Дроздов «Химия 10 класс», М; Просвещение, 2023	Федеральной образовательной программы ФОП СОО, представленной в Федеральном государственном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации .	102	3
11	Химия	Химия: теория и практика. Авторы: Карасёва Татьяна Вячеславовна, Ким Елена Петровна, Мельникова Ольга Николаевна.	Авторская программа элективного курса. Химия: теория и практика. Авторы: Карасёва Татьяна Вячеславовна, Ким Елена Петровна, Мельникова Ольга Николаевна.	68	2
11	Химия	Химия 11 класс. О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков, акционерное общество Просвещение , 2020.	Федеральной образовательной программы ФОП СОО, представленной в Федеральном государственном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия»	102	3
<b>Биология</b>					
10б , ено	Биология. Углубленный уровень	Биология 10 класс . Углублённый уровень В.В. Пасечник, издательство Просвещение	Разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО	102	3
10аб	Биология. Базовый уровень	Биология. 10 класс. Общая биология. Базовый уровень. В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова, 2022	Разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО	34	1

11б	Биология. Углубленный уровень	Биология. 11 класс. Общая биология. В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. 2020	Разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО	102	3
11аб	Биология	Элективный курс. В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. 2020	Разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО	34	1
<b>География</b>					
10аб	География. Базовый уровень	География 10-11 класс. А.А. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина. М; Просвещение , 2022 год	ФРП СОО по географии (2023)	34	1
11аб	География. Элективный курс	Элективный курс «Подготовка к ЕГЭ по географии», Э.Амбарцумова, ВВ.Барабанов, С.Е.Дюкова, 2019.	Авторская программа. Элективный курс «Подготовка к ЕГЭ по географии», Э.Амбарцумова, ВВ.Барабанов, С.Е.Дюкова, 2019.	34	1