

**Программно-методическое обеспечение основной образовательной программы среднего общего образования
для 10-11-х классов МБОУ «СОШ им. Б. Н. Жабраилова с. Шовхал-Берды», реализующих ФГОС СОО на
2022 - 2023 учебный год**

1. Обязательная часть УП

Класс	Учебный предмет	Учебник				Наличие других элементов УМК
		Автор(ы)	Наименование	Издательство, год издания	Наличие электронных учебников	
10	Русский язык (Б, У)	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.	Русский язык (базовый, углубленный уровень) 10-11 класс	М., Просвещение, 2018 г.	да	Готовимся к ЕГЭ. «Интерактивная линия». «Просвещение-МЕДИА»
11		Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.	Русский язык (базовый, углубленный уровень) 10-11 класс	М., Просвещение, 2018 г.	да	
10	Литература	Лебедев Ю.В.	Литература в 2-х частях, (базовый уровень). 10 класс	М, Просвещение 2018г.	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Литература 19в.
11		Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др./Под ред. Журавлева В.П.	Литература в 2-х частях, (базовый уровень). 11 класс	М, Просвещение 2018г.	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Литература 20 в.
10	Литература (У)	Коровин В.И., Вершинина Н.Л., Капитанова Л.А. и др./Под ред. Коровина В.И.	Литература (углубленный уровень) (в 2 частях) 10 класс	М., Просвещение, 2019 г.	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Литература 19в.
11		Коровин В.И., Вершинина Н.Л., Капитанова Л.А. и др./Под ред. Коровина В.И.	Литература (углубленный уровень) (в 2 частях) 11 класс	М., Просвещение, 2019 г.	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Литература 19в.
10	Родной язык (русский)	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	М., Просвещение, 2018 г.	да	

11		Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.	Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс	М., Просвещение, 2018 г.	да	
10	Иностранный язык (англ.)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык -10 кл. (базовый уровень)	М., Просвещение , 2019	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Английский язык. 5-11 класс
11		Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык.11 кл. (базовый уровень)	М., Просвещение , 2019	да	
10	Иностранный язык (англ.) (У)	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др.	Английский язык -10 кл. (углубленный ур.)	М., Просвещение , 2019	да	
11		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др.	Английский язык -11 кл. (углубленный ур.)	М., Просвещение , 2020	да	
10	Математика (Б) (У)	Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) 10 класс Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) 10-11 класс	ИОЦ Мнемозина, 2018 М., Просвещение, 2018	да	Серия «Образовательная коллекция» Алгебра 7-11 кл. Серия «Образовательная коллекция» Стереометрия 10,11 класс
11		Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) 11 класс Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) 10-11 класс	ИОЦ Мнемозина, 2018 М., Просвещение 2018	да	
10	Информатика (У)	Семакин И.Г., Шейна Т.Ю., Шестакова Л.В.	Информатика (углубленный уровень) в 2 частях. 10 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	да	

11		Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В.	Информатика (углубленный уровень) в 2 частях. 11 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	да	
10	История	Горин М.М. и др. /под ред. Торкунова А.В. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. / под ред. Чубарьяна А.О.	История. История России. 1914-1945 гг. (в 2-х частях) (базовый уровень) 10 класс История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. (базовый уровень) 10 класс	М., Просвещение , 2021 М., Просвещение , 2021	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. «Всемирная история. Отечественная история»
11	Россия в мире	Волобуев О.В., Клоков В.А., Пономарев М.В., Рогожкин В.А.	Россия в мире (базовый уровень) 11 класс	М., Дрофа, 2018	да	
10	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	М, Просвещение, 2018	да	Экспресс-подготовка к ЕГЭ по обществознанию
11		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	М, Просвещение, 2018	да	
10	Право (У)	Боголюбов Л.Н., Лукашева Е.А., Матвеев А.И. и др./Под ред. Лазебниковой А.Ю., Лукашевой Е.А., Матвеева А.И.	Право (углубленный уровень) 10 класс	М, Просвещение, 2019	да	
10	Физика (Б, У)	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый и углубленный уровень) 10 класс	М, Просвещение 2018	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки физики 7 – 11 кл.
11		Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый и углубленный уровень) 11 класс	М, Просвещение 2018	да	
10	Химия (Б,У)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г.,	Химия (базовый и углубленный уровень)	М., Просвещение 2020	да	

		Сладков С.А.	10 класс			
11		Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия (базовый и углубленный уровень) 11 класс	М., Просвещение, 2020	да	
10	Биология (У)	Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М., Рувинский А.О. и др./Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	Биология 10класс (углубленный уровень)	М., Просвещение, 2019	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки биологии. Общая биология
11		Бородин П.М., Дымшиц Г.М., Саблина О.В. и др./Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М.	Биология 11 класс (углубленный уровень)	М., Просвещение, 2018	да	Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки биологии. Общая биология
11	Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	Астрономия. 10-11 класс (базов.ур.)	М., Дрофа 2018	да	
10	Экология	Миркин Б.М., Наумова Л.Г., Суматохин С.В.	Экология (базовый уровень) 10-11 класс	ИЦ ВЕНТАНА-ГРАФ 2018	да	
10 11	Физическая культура	Матвеев А.П.	Физическая культура. 10-11 класс.(базов.ур.)	М., Просвещение, 2018	да	
10	ОБЖ	Ким С. В., Горский В.А.	Основы безопасности жизнедеятельности.10-11 класс (базов.ур.)	ИЦ ВЕНТАНА-ГРАФ 2021	да	
11		Ким С. В., Горский В.А.	Основы безопасности жизнедеятельности.10-11 класс (базов.ур.)	ИЦ ВЕНТАНА-ГРАФ 2021	да	

2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Класс	Наименование учебного предмета (курса)	Автор учебника (курса)	Наименование учебника	Издательство, год издания	Автор-составитель, наименование программы, издательство (если есть)	Наличие дополнительных материалов
10	Информатика	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень. 10 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	Рабочая программа по информатике для 10-11 класса. Сост. Касьянова Н.Г., учитель информатики	
11		Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шейна Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень. 11 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018		

10	Биология	В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова	Биология. Общая биология. 10 класс (базов.ур.)	М., Дрофа, 2018	Рабочая программа по биологии для 10-11 класса. Сост. Литвинова Е.С., учитель биологии	
11		В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова	Биология. Общая биология. 11 класс (базов.ур.)	М., Дрофа, 2018		
10	География	Кузнецов А.П. Ким Э. В.	География. 10 -11 класс (базов.ур.)	М., Дрофа, 2020	Рабочая программа по географии для 10-11 класса Сост. Кондратьева И.А., учитель географии	Атлас. Социальная и экономическая география мира 10-11 класс
11		Кузнецов А.П. Ким Э. В.	География.10 -11 класс (базов.ур.)	М., Дрофа, 2020		
10	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень) 10 класс	М, Просвещение, 2018	Рабочая программа по обществознанию для 10-11 класса. Сост. Цибульский К.А., учитель истории и обществознания	
11		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень) 11 класс	М, Просвещение, 2018		
10	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый уровень) 10 класс	М, Просвещение 2018	Рабочая программа по физике для 10-11 класса. Сост. Елисеева Е.Л., учитель физики	
11		Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый уровень) 11 класс	М, Просвещение 2018		
10	Математические методы моделирования	Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) 10 класс	М., Просвещение 2018	Рабочая программа «Математические методы моделирования» 10-11 класс. Сост. Трофимова Н.Ю., учитель математики	
10-11	Многочлены	Ч. 1.: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч. 2.: Мордкович А.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) (в 2 частях) 10, 11 класс	М., Просвещение 2018	Рабочая программа «Многочлены» 10-11 класс. Сост. Трофимова Н.Ю., Шумакова О.Г. учителя математики	
10-11	Решение нестандартных задач	Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н. Титова И.М.	Химия 10, 11 класс	ИЦ Вентана-граф,	Рабочая программа «Решение нестандартных	

	по химии		(углубл. ур.)	2018	задач по химии» 10-11 класс. Сост. Эктова Н.М., учитель химии	
11	Основы молекулярной биологии и генетики	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т.	Биология. Общая биология. 10-11 класс (углубл. ур.)	М., Дрофа, 2018	Рабочая программа «Основы молекулярной биологии и генетики» 11 класс. Сост. Литвинова Е.С., учитель биологии	
10-11	Физические методы в инженерных исследованиях	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс	М., Дрофа, 2018	Рабочая программа «Физические методы в инженерных исследованиях» 10-11 класс. Сост. Елисеева Е.Л., учитель физики	
10-11	Методы решения физических задач	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс	М., Дрофа, 2018	Рабочая программа «Методы решения физических задач» 10-11 класс. Сост. Елисеева Е.Л., учитель физики	
10-11	Компьютерное моделирование	Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.	Информатика (углубленный уровень) в 2 частях. 10 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	Рабочая программа «Компьютерное моделирование» 10-11 класс. Сост. Волосникова Т.О., учитель математики и информатики	
10-11	Программирование	Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.	Информатика (углубленный уровень) в 2 частях. 11 класс	БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	Рабочая программа «Программирование» 11 класс. Сост. Касьянова Н.Г., учитель информатики	
10-11	Анализ лирического произведения	Лебедев Ю.В.	Литература в 2-х частях, (базовый уровень). 10 – 11 кл.	М, Просвещение 2018	Рабочая программа «Анализ лирического произведения» 10-11 класс. Сост. Найденова Л.В., учитель русского языка и литературы	
10-11	Человек и общество	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень) 10 – 11 класс	М, Просвещение, 2021	Рабочая программа «Человек и общество» 10-11 класс. Сост. Цибульский К.А., учитель истории и обществознания	
10	Введение в профессию историка	Горинов М.М. и др. /под ред. Торкунова А.В.	История. История России. 1914-1945 гг. (в 2-х частях) (базовый уровень) 10 класс	М., Просвещение , 2022	Рабочая программа «Введение в профессию историка» 10-11 класс. Сост. Цибульский К.А.,	

		Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. / под ред. Чубарьяна А.О.	История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. (базовый уровень) 10 класс	М., Просвещение, 2022	учитель истории и обществознания	
--	--	--	---	-----------------------	----------------------------------	--