

Программно-методическое обеспечение на 2024 – 2025 учебный год основного и среднего общего образования

1. Рабочие программы и УМК основного общего образования (5-9 классы)					
Предметы	Класс	Наименование (авторы, редакция, название) общеобразовательной программы	Нормативный срок освоения (в часах)	Уровень реализации (коррекционный, общеобразовательный, углубленного изучения)	Учебники (с указанием авторов, издательства, года издания, данных грифования)
Русский язык	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	187	общеобразовательный	Русский язык: учебник для 5 класса общеобр. учреждений./М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др.– М.: Просвещение, 2020г.г.
Русский язык	6 А 6 В 6 Б 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	204	общеобразовательный	Русский язык: учебник для 6 класса общеобр. учреждений./М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др. – М.: Просвещение, 2021, 2023г.,
Русский язык	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	153	общеобразовательный	Русский язык: учебник для 7 класса общеобр. учреждений./М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др. – М.: Просвещение, 2023г.
Русский язык	8 А 8 Б 8 В 8Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	153	общеобразовательный	Тростенцова Л.А, Ладыженская Т.А.и др. Русский язык: учебник для 8 класса общеобраз.учреждений.- М.:Просвещение,2023

Русский язык	9 А 9 Б 9 В 9Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	136	общеобразовательный	Бархударов.С.Г., Крючков С.Е.Максимов Л.Ю. и др. Русский язык: учебник для 9 класса общеобразов.учреждений. - М.:Просвещение, 2019г.
Литература	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Литература, 5 класс. Учебник для общеобр.учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. – М.:Просвещение, 2021
Литература	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Литература, 6 класс. Учебник для общеобр.учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. – М.:Просвещение, 2016.,2021,2023
Литература	7 А 7 Б 7 В 7Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Литература, 7 класс. Учебник для общеобр. учреждений/ под ред. В.Я. Коровиной. – М.:Просвещение, 2017
Литература	8 А 8 Б 8 В 8Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Литература. 8 класс. Учеб. для общеобразоват.учрежд./авт.- сост. В.Я. Коровина и др. – М.: Просвещение, 2018.
Литература	9 А 9 Б 9 В 9Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Литература. 9 кл. Учеб. для общеобразоват. учрежд./под ред. В.Я. Коровина и др. – М.: Просвещение, 2019г.г..
Математика	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	170	Общеобразовательный	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.Математика. 5 класс в двух частях. – Мнемозина,2019

Математика	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	187	Общеобразовательный	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 6 класс в двух частях – Мнемозина, 2019
Алгебра	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	136	общеобразовательный	Ю.Н. Макарычев. Н.Г. Миндюк, К.И. Нешекоев, С.Б.Суворова. Алгебра, 7 класс. - М.: Просвещение, 2024
Алгебра	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Ю.Н. Макарычев. Н.Г. Миндюк, К.И. Нешекоев, С.Б.Суворова. Алгебра, 8 класс. - М.: Просвещение, 2018
Алгебра	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	136	общеобразовательный	Ю.Н. Макарычев. Н.Г. Миндюк, К.И. Нешекоев, С.Б. Суворова. Алгебра, 9 класс. - М.: Просвещение, 2019г.г.
Геометрия	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2018, 2021г.г
Геометрия	8 А 8 Б 8 В 8Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	85	общеобразовательный	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2018, 2021г.г
Геометрия	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 7-9. – М.: Просвещение, 2018, 2021г.г
Вероятность и статистика:	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»			Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М.: Просвещение, 2023 г

		(Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)			
Вероятность и статистика:	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)			Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М.: Просвещение, 2023 г
Вероятность и статистика:	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)			Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М.: Просвещение, 2023 г
Информатика	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика Учебник для 7 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2018, 2021 г.г
Информатика	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика Учебник для 8 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2018, 2021 г.г
Информатика	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика Учебник для 9 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2019, 2021 г.г
Английский язык	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Ваулина Ю.Е Дули Д, Подоляко О.Е., Английский в фокусе. 5класс.- М.: Просвещение, 2018,2019
Английский язык	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Ваулина Ю.Е Дули Д, Подоляко О.Е., Эванс В. Английский в фокусе. 6класс.- М.: Просвещение, 2023, 2024 г.

Английский язык	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Ваулина Ю.Е Дули Д, Подоляко О.Е., Эванс В.Английский в фокусе. 7класс.- М.: Просвещение,2017, 2021 г.г
Английский язык	8 А 8 Б 8 В 8Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Ваулина Ю.Е Дули Д, Подоляко О.Е., Эванс В.Английский в фокусе. 8класс.- М.: Просвещение,2018 г.
Английский язык	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательны й	Ваулина Ю.Е Дули Д, Подоляко О.Е., Эванс В.Английский в фокусе. 9 класс.- М.: Просвещение,2019 г.
Немецкий язык как второй иностранный	9 А 9 Б 9 В 9Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Аверин М.М. Джин Ф., Рорман Л., Немецкий язык как второй иностранный . 9 класс.- М.: Просвещение,2019
Химия	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	О.С. Габриелян. Химия. 8 класс. – М.: Дрофа, 2018
Химия	9 А 9 Б 9 В 9Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.Химия. 9 класс. – М.: Просвещение, 2021
Биология	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Пасечник В.В., Введение в биологию. 5 класс. Биология. Линейный курс – М: Просвещение,2021.

Биология	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В. В. Биология: 6-й класс: базовый уровень: М: Просвещение, 2023
Биология	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В. В. Биология: 7-й класс: базовый уровень: учебник -М: Просвещение, 2023
Биология	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Многообразие живых организмов. Биология. 7 класс. – М.: Дрофа, 2017. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. ; под редакцией Пасечника В. В. Биология: 8-й класс: базовый уровень: учебник -М: Просвещение, 2023
Биология	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Н.И. Сонин, М.Р. Сапин. Биология. Человек. 8 класс. – М.: Дрофа, 2018. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. и другие; под ред. Пасечника В.В. Биология: 8-й класс: базовый уровень: учебник -М: Просвещение 2023
Физика	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	А.В. Перышкин, Физика 7. – М.: Дрофа, 2017.
Физика	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	А.В. Перышкин, Физика 8. – М.: Дрофа, 2018
Физика	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. Физика 9. – М.: Дрофа, 2019.

История	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	А.А. Вигасин. История Древнего мира\ 5 класс А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свеницкая. – М.: Просвещение, 2016.,2021
История	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Е.В. Агибалова, Г.М. Донской. История Средних веков.6 класс– М.: Просвещение, 2016.,2021 Арсентьев Н,М,Данилов. А.А. Стефанович П.С., Токарева А.Я.по ред. Торкунова А.В. История России в 2 ч 6 класс. – М.: Просвещение, 2016г.

История	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Арсентьев Н,М, Данилов. А.А. Курукин И.В. История России в 2 ч. 7 класс. – М.: Просвещение, 2017г. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искендерова А.А. Новая историязарубежных стран. 7 класс– М.: Просвещение, 2021
История	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Арсентьев Н,М, Данилов. А.А. Курукин И.В. , ТокареваА.Я. История России в 2 ч. 8 класс. – М.: Просвещение,2018г. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искендерова А.А. Новая историязарубежных стран. 8 класс– М.: Просвещение, 2021
История	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., и др./Под ред. Торкунова А.В. История России в 2-х ч. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019 г. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., Медяков А.С., Бовыкин Д.Ю. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс- М.: Просвещение, 2020.
ОДНКР	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. – М.: Вентана-Граф, 2019.

ОДНКР	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. – М.: Вентана-Граф, 2019.
Обществознание	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Обществознание: учебник для 6 класса общеобр. учреждений. \ Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и другие– М.: Просвещение, 2023
Обществознание	7 А 7 Б 7 В 7Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Обществознание. Учебник для 7класса - Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. – М.: Просвещение, 2017.

Обществознание	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Обществознание. Учебник для 8- Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. – М.: Просвещение, 2018.
Обществознание	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Обществознание. Учебник для 9 класса БоголюбовЛ.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.– М.: Просвещение, 2019.
География	5А 5Б 5В 5Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География : 5-6-е классы : учебник – М.:Просвещение, 2023
География	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География : 5-6-е классы : учебник – М.:Просвещение, 2023
География	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И География. Материки и океаны в 2-х ч. 7 кл - Русское слово, 2017.

География	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. . 8 кл.- Русское слово, 2018.
География	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. Ключев Н.Н.География. 9 кл.- Русское слово, 2018.
Основы безопасности и защиты Родины	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., и другие Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 кл. Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2021 Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В.; под ред Егорова С. Н.Основы безопасности жизнедеятельности 8кл.- «Просвещение» 2023
Основы безопасности и защиты Родины	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., и другие Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 кл. Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»:Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2021 Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В.; под ред Егорова С. Н.Основы безопасности жизнедеятельности 9кл.- «Просвещение» 2023
Труд (Технология)	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Технология» (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 5/22 от 25.08.2022 г.)	68	общеобразовательный	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Технология. : 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – «Просвещение» 2023 Тищенко А.Т. Синица Н.В. Технология. : 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – М.:Вентана-Граф, 2021.
Труд (Технология)	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного	68	общеобразовательный	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Технология. : 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – «Просвещение» 2023

		общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)			Тищенко А.Т. Синица Н.В. Технология. : 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – М.:Вентана-Граф, 2021.
Труд (Технология)	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательны й	Глоzman Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Технология. : 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – «Просвещение» 2023 Тищенко А.Т. Синица Н.В. Технология. : 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/. – М.:Вентана-Граф, 2021.
Труд (Технология) (мальчики)	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательны й	Босова Л.Л., Босова А.Ю.Информатика Учебник для 5 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017
Труд (Технология) (мальчики)	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательны й	Босова Л.Л., Босова А.Ю.Информатика Учебник для 6 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2017
Труд (Технология) (мальчики)	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательны й	Босова Л.Л., Босова А.Ю.Информатика Учебник для 7 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2018
Музыка	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс-Просвещение, 2016 г.,2021г.
Музыка	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс-Просвещение, 2017 г.,
Музыка	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка.7 класс -Просвещение, 2015 г.2021

Музыка	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс -Просвещение, 2019 г.,2021
ИЗО	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Горяева Н.А., Островская О.В. под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс – М.:Просвещение, 2015 г.,2021
ИЗО	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Изобразительное.Искусство в жизни человека 6 класс – М.: Просвещение, 2016
ИЗО	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	34	общеобразовательный	Питерских А.С., Гуров Г.Е. под ред. Неменского Б.М.Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека 7 класс.–М.: Просвещение, 2015,2021
Физическая культура	5 А 5 Б 5 В 5 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Гурьев С.В.Физическая культура. 5-7 классы. Подред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2017.
Физическая культура	6 А 6 Б 6 В 6 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Гурьев С.В. Физическая культура. 5-7 классы. Подред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2017
Физическая культура	7 А 7 Б 7 В 7 Г	Рабочая программа на основе ФООП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Гурьев С.В. Физическая культура. 5-7 классы. Подред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2017.

Физическая культура	8 А 8 Б 8 В 8 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	68	общеобразовательный	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8-9классы. – М.: Просвещение, 2015
Физическая культура	9 А 9 Б 9 В 9 Г	Рабочая программа на основе ФОП ООО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71764)	102	общеобразовательный	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8-9классы. – М.: Просвещение, 2015
2. Рабочие программы и УМК среднего общего образования (10-11 классы)					
Русский язык	10	Рабочая программа на основе ФОП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Гольцова Н.Г. Шамшин И.В. Мищерина М.А. Русский язык. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019г..
Русский язык	11	Рабочая программа на основе ФОП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	углубленного изучения	Гольцова Н.Г. Шамшин И.В. Мищерина М.А. Русский язык. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2019г..
Литература	10	Рабочая программа на основе ФОП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Зинин С.А. Сахаров В.И. Литература. (базовый и углубленный уровни)10 класс. – М.: Русское слово,2020.
Литература	11	Рабочая программа на основе ФОП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Зинин С.А., Чалмаев В.А.Инновац школа Базовый и углубленный Литература. 11 класс. – М.:Русское слово, 2021

Математика	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	272	углубленного изучения	Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.:МордковичА.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях)– М.: ООО «ИОЦ МНМОЗИНА»2020. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия (Базовый и углубленный уровни)10-11, – М.: Просвещение, 2020
Математика	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	204	углубленного изучения	Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Ч.2.:МордковичА.Г. и др., под ред. Мордковича А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях) – М.: ООО «ИОЦ МНМОЗИНА»2021 Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия 10-11. – М.: Просвещение, 2020
Информатика и ИКТ	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	136	углубленного изучения	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. Углубленный уровень. Учебник для 10 класса. – М.:БИНОМ, Лаборатория знаний, 2020
Информатика и ИКТ	11 техн.	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	136	углубленногоизучения	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. (баз и углуб уровни) Учебник для 11 класса – М.: БИНОМ, Лабораториязнаний, 2021.
Информатика и ИКТ	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	Босова Л.Л., Босова А.Ю.: Учебник для 11 класса – М.: БИНОМ, Лабораториязнаний, 2020.

Английский язык	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева И.В. Английский в фокусе. 10 класс.- М.: Просвещение, 2018,2020
Английский язык	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева И.В. Английский в фокусе. 11 класс.- М.: Просвещение, 2019
Химия	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10 кл.- М.: Просвещение, 2020 Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Учебное пособие. Химия (углубленный) 10 кл.- М.: Просвещение, 2018
Химия	11 техн., универ	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10 кл.- М.: Просвещение, 2020
Химия	11 естеств - науч	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	170	Углубленного изучения	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 11 кл.- М.: Просвещение, 2020 Пузаков С.А. Машнина Н.В., Попков В.А Химия (углубленный уровень) 11 кл.- М.: Просвещение, 2020

Биология	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	В.И. Сивоглазов. И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Биология. 10-11 классы. – М: Дрофа, 2018.
Биология	10 универ	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	углубленного изучения	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. (профильный уровень). 10 класс – М: Дрофа, 2020

Биология	11 ест-науч	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	углубленного изучения	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. (профильный уровень). 11 класс – М:Дрофа, 2020
Биология	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	В.И. Сивоглазов. И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Биология. 10-11 классы. – М: Дрофа, 2018.
Физика	10 техн.	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	170	углубленного изучения	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 10 класс: (базовый и углубленный уровни. Классический курс) под. Ред. Парфентьевой Н.А. –М.: Просвещение, 2020.
Физика	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 10 класс: (базовый и углубленный уровни. Классический курс) под. Ред. Парфентьевой Н.А. –М.: Просвещение, 2020.
Физика	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 11 класс: (базовый и углубленный уровни. Классический курс) под. Ред. Парфентьевой Н.А. –М.: Просвещение, 2021.
Физика	11 техн.	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	170	углубленного изучения	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 11 класс: (базовый и углубленный уровни. Классический курс) под. Ред. Парфентьевой Н.А. –М.: Просвещение, 2021.
Астрономия	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	Пьяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия 11 класс- М.: Дрофа, 2018

История	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Мединский В.Р., Торкунов А.В. История России. 1914 год -1945 годы: 10-ый класс : базовый уровень.- Москва: Просвещение, 2023 Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история 1914-1945 годы : 10 класс: базовый уровень Москва: Просвещение, 2023
История	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история 1914-начало -XXI века: 11класс: базовый уровень Москва: Просвещение, 2023 Мединский В.Р., Торкунов А.В. История России. 1945 год -начало 21 века : 11 -ый класс : базовый уровень.- Москва: Просвещение, 2023
Обществознание	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание.. Базовый уровень. 10 кл. – М.: Просвещение, 2020.
Обществознание	10 (универ)	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	136	углубленный	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание.. Базовый уровень. 10 кл. – М.: Просвещение, 2020.
Обществознание	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Обществознание: учебник для учащихся 11 класса (базовый уровень)\ Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебниковой А.Ю, и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.– М.: Изд-во Просвещение, 2021.
Право	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право (базовый и углубленный уровни)10-11 кл. – М.: Дрофа, 2020,2021 г..

Экономика					Автономов В.С. Экономика (базовый уровень) 10-11 кл. - М. ВИТА _ПРЕСС 2020
География	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Максаковский В.П. География.10-11 кл. – М.: Просвещение,2019.
География	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	68	общеобразовательный	Максаковский В.П. География.10-11 кл. – М.: Просвещение,2019.
Основы безопасности и защиты Родины	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс –М.: ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»,2020 Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянская Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н., Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс –М.: Просвещение, 2023
Основы безопасности и защиты Родины	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	34	общеобразовательный	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс –М.: ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»,2020 Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянская Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н., Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс –М.: Просвещение, 2023
Физическая культура	10	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.:Просвещение, 2015.
Физическая культура	11	Рабочая программа на основе ФООП СОО (утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).	102	общеобразовательный	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы. – М.:Просвещение, 2015.