

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 10»

ПРИКАЗ

01.09.2023г.

№ 01-14-372

**О реализуемых учебных
программах и используемых учебниках**

На основании Закона РФ от 29.12.2012 года N 273-ФЗ "Об образовании": «Образовательные программы» статья 12, «Печатные и электронные, образовательные и информационные ресурсы» статья 18 (с изменениями от 14.07.2022 N 301-ФЗ); ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ (Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014 №1598) для обеспечения качественного образования обучающихся школы в 2023-2024 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать обучение в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10»: начальное общее образование, основное общее образование, среднее (полное) общее образование - по основным общеобразовательным программам.
2. Для реализации учебных программ использовать учебники, согласно Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. N 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (Приложения прилагаются: № 1 –НОО, № 2-ООО, №3-СОО).
3. Утвердить АООП НОО для слабовидящих обучающихся (вариант 4.1), АООП НОО для слабовидящих обучающихся (вариант 4.2), АООП НОО обучающихся с ЗПР (вариант 7.1-7.2), АООП НОО для обучающихся с ТНР (вариант 5.1-5.2), АООП НОО для обучающихся с НОДА (вариант 6.1), АООП НОО для обучающихся с РАС (вариант 8.1), АООП ООО для обучающихся с ЗПР, АООП ООО для слабовидящих обучающихся с ЗПР.
4. Утвердить рабочие программы по учебным предметам и учебным курсам начального общего, основного общего и среднего общего образования.
5. Утвердить рабочие программы коррекционно-развивающей направленности, социально-педагогические программы, программы внеурочной деятельности.

И.о. директора муниципального
автономного общеобразовательного
учреждения «Средняя
общеобразовательная школа № 10»



Ю.М. Неволина

Приложение 1
к приказу от 01.09.2023 № 01-14-372

Перечень учебников, реализующих образовательные программы НОО
на 2023-2024 учебный год

№	Автор учебника	Название учебника	Русский язык			ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Канакина В.П.	Русский язык	Просвещение	1	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
2.	Канакина В.П.	Русский язык	Просвещение	2	2016, 2018	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Соловейчик М.С.	Русский язык	Ассоциация 21 век	3	2014	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Канакина В.П.	Русский язык	Просвещение	3	2016, 2018	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
5.	Канакина В.П.	Русский язык	Просвещение	4	2017, 2018, 2022	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Литературное чтение

№	Автор учебника	Название учебника	Литературное чтение			ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Горецкий В.Г.	Азбука	Просвещение	1	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
2.	Климанова Л.Ф.	Литературное чтение	Просвещение	1	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Кубасова О.В.	Литературное чтение	Ассоциация 21 век	3	2014	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Климанова Л.Ф.	Литературное чтение	Просвещение	2	2016, 2018, 2020	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
5.	Климанова Л.Ф.	Литературное чтение	Просвещение	3	2017, 2019, 2020	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
6.	Климанова Л.Ф.	Литературное чтение	Просвещение	4	2017, 2020, 2022	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Математика

№	Автор учебника	Название учебника	Математика			Соответствие ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Моро М.И.	Математика	Просвещение	1	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
2.	Петерсон Л.Г.	Математика	Бином	2	2017, 2018	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Моро М.И.	Математика	Просвещение	2	2020	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Петерсон Л.Г.	Математика	Бином	3	2019, 2021	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
5.	Моро М.И.	Математика	Просвещение	3	2020	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

6.	Моро М.И.	Математика	Просвещение	4	2020	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
----	-----------	------------	-------------	---	------	---------------------------------------

Окружающий мир

№	Автор учебника	Название учебника	Окружающий мир			Соответствие ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Плешаков А.А.	Окружающий мир	Просвещение	1	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
2.	Плешаков А.А.	Окружающий мир	Просвещение	2	2016, 2018, 2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Поглазова О.Т., Поглазова О.Т., Шилин В.Д.	Окружающий мир	Ассоциация 21 век	3	2013	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Плешаков А.А.	Окружающий мир	Просвещение	3	2017, 2021	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
5.	Плешаков А.А.	Окружающий мир	Просвещение	4	2017, 2022	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Технология

№	Автор учебника	Название учебника	Технология			Соответствие ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
5.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.	Технология	Просвещение	1	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
6.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.	Технология	Просвещение	2	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
7.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.	Технология	Просвещение	3	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
8.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.	Технология	Просвещение	4	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Изобразительное искусство

№	Автор учебника	Название учебника	Изобразительное искусство			Соответствие ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Неменская Л.А.	Изобразительное искусство	Просвещение	1	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
2.	Коротеева Е.И.	Изобразительное искусство	Просвещение	2	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Горяева Н.А., Неменская Л.А.	Изобразительное искусство	Просвещение	3	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Неменская Л.А.	Изобразительное искусство	Просвещение	4	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Музыка

№	Автор учебника	Название учебника	Музыка			Соответствие ФПУ
			Изд-во	Класс	Год издания	
1.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка	Просвещение	1	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Перечень рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)
на 2023-2024 учебный год

ФИО учителя	Предмет	Класс	Программа	Основной учебник для учащихся, год выпуска	Рекомендовано МО/соответствие ФГОС
Кочев С.Т.	Информатика и ИКТ	5 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 5-6 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 5 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2013	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Ковшина С.В.	Информатика и ИКТ	5 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 5-6 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 5 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2013	Рекомендовано МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Кочев С.Т.	Информатика и ИКТ	6 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 5-6 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 6 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2014	Допущен МО РФ
Ковшина С.В.	Информатика и ИКТ	6 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 5-6 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 6 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2014	Допущен МО РФ
Кочев С.Т.	Информатика и ИКТ	7 класс	Федеральная рабочая программа «Информатика» (базовый уровень) для 7-9 классов образовательных организаций	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 7 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2017	Допущен МО РФ
Шмыкова Е.О.	Информатика и ИКТ	7 класс	Федеральная рабочая программа «Информатика» (базовый уровень) для 7-9 классов образовательных организаций	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 7 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2017	Допущен МО РФ
Кочев С.Т.	Информатика и ИКТ	8 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 8 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 8 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	Допущен МО РФ
Шмыкова Е.О.	Информатика и ИКТ	8 класс	Программа курса «Информатика и информационных технологий» для 8 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой.	Босова Л.Л. Информатика Учебник для 8 класса / Л.Л. Босова – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2018	Допущен МО РФ
Кочев С.Т.	Информатика и ИКТ	9 класс	Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8-9 классы) Ангоры И.Г. Семкин Л.А. Залогова, С.Б. Русаков Л.В.Шестакова 2005 год	Семкин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестаков В.В. Информатика и ИКТ «Базовый курс» 7-9 классы. – М. Лаборатория Базовых Знаний.	Рекомендовано МО РФ
Шмыкова Е.О.	Информатика и ИКТ	9 класс	Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8-9 классы) Ангоры И.Г. Семкин Л.А. Залогова, С.Б. Русаков Л.В.Шестакова 2005 год	Семкин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестаков В.В. Информатика и ИКТ «Базовый курс» 7-9 классы. – М. Лаборатория Базовых Знаний.	Рекомендовано МО РФ
Попова О.Г.	Математика	5 – 6 классы	Федеральная рабочая программа «Математика» (базовый уровень) для 5-9 классов образовательной школы	Виленкин Н.Я., Виленкин И.И. Жихов Математика 5 класс базовый уровень – М «Просвещение», 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

2.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка	Просвещение	2	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка	Просвещение	3	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	Музыка	Просвещение	4	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

Физкультура						
№	Автор учебника	Название учебника	Изд-во	Класс	Год издания	Соответствие ФПУ
1.	Матвеев А.П.	Физическая культура	Просвещение	1	2019	
2.	Матвеев А.П.	Физическая культура	Просвещение	2	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
3.	Матвеев А.П.	Физическая культура	Просвещение	3	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858
4.	Матвеев А.П.	Физическая культура	Просвещение	4	2019	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

ОРКСЭ						
№	Автор учебника	Название учебника	Изд-во	Класс	Год издания	Соответствие ФПУ
4	Васильева О.Ю., Кульберг А.С., Корытко О.В. и другие, под науч. ред. Васильевой О.Ю.	Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс. учебник. в 2 частях	«Просвещение»	4	2023	Приказ РФ от 21 сентября 2022 г N 858

					стандарты общего образования (2004г.) и программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Корвиной, 7-е издание, М. Просвещение, 2014			учреждений В 2 ч /Авт- сост В.Я. Корвина – 4е изд – М. Просвещение, 2019	Гриф соответствия ФГОС
Пьянкова И.А.	История Древнего мира	5 класс	История Древнего мира	5 класс	Федеральная рабочая программа «История» для 5-9 классов образовательных школ	История Древнего мира	5 класс	Выгасин А.А. История Древнего мира, учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений – М. Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Пьянкова И.А.	История средних веков	6 класс	История средних веков	6 класс	Федеральная рабочая программа «История» для 5-9 классов образовательных школ	История средних веков	6 класс	Андреев Е.В. Древняя история средних веков. 6 кл. – М. «Просвещение», 2016, 2020	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Пьянкова И.А.	История России с древних времен до конца XVI века	6 класс	История России с древних времен до конца XVI века	6 класс	Федеральная рабочая программа «История» для 5-9 классов образовательных школ	История России с древних времен до конца XVI века	6 класс	Арсентьев Н.М., А.А. Данилов «История России с древних времен до конца XVIII в. 6 кл. – М. «Просвещение», 2016г.	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	История России конец XVI - XVII века	7 класс	История России конец XVI - XVII века	7 класс	Федеральная рабочая программа «История» для 5-9 классов образовательных школ	История России конец XVI - XVII века	7 класс	История России. 7 класс Учеб. для общеобразоват. организаций 2 ч /Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, под ред. А.В. Торкунова - М. Просвещение, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	Новая история XVI - XVII гг.	7 класс	Новая история XVI - XVII гг.	7 класс	Федеральная рабочая программа «История» для 5-9 классов образовательных школ	Новая история XVI - XVII гг.	7 класс	Юдаская А.Я. и др «Новая история 1500-1800 гг.» 7 кл. – М. «Просвещение», 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Пьянкова И.А.	Новая история	8 класс	Новая история	8 класс	Рабочая программа Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы 5–9 классы. пособие для учителей общеобразоват. организаций /А.А. Вигасин, Г.И. Голод, Н.И. Шевченко и др] – 2-е изд., дораб – М. Просвещение, 2014	Новая история	8 класс	Юдаская А. Я., Баранов П. А., Валюкина Л. М. Всеобщая история История Нового времени. 1500–1800. Пособие для учителей общеобразоват. организаций /А. А. Вигасин, Г. И. Голод, Н. И. Шевченко и др] – 2-е изд., дораб – М. Просвещение, 2014	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Пьянкова И.А.	История России	8 класс	История России	8 класс	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класса (основная школа) для общеобразовательных организаций /А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Варьяш. – Просвещение, 2015	История России	8 класс	История России. 8 класс Учеб. для общеобразоват. организаций 2 ч /Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, под ред. А.В. Торкунова - М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	История России	9 класс	История России	9 класс	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 классы (основная школа) для общеобразовательных организаций /А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Варьяш. – Просвещение, 2015	История России	9 класс	История России. 9 класс Учеб. для общеобразоват. организаций 2 ч /Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, под ред. А.В. Торкунова - М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	Новая история	9 класс	Новая история	9 класс	Рабочая программа Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы 5–9 классы. пособие для учителей общеобразоват. организаций /А.А. Вигасин, Г.И. Голод, Н.И. Шевченко и др] – 2-е изд., дораб – М. Просвещение, 2014	Новая история	9 класс	Юдаская А. Я., Баранов П. А., Валюкина Л. М. Всеобщая история История Нового времени. 1800-1913. Пособие для учителей общеобразоват. организаций /А. А. Вигасин, Г. И. Голод, Н. И. Шевченко и др] – 2-е изд., дораб – М. Просвещение, 2014	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	Обществознание	6 класс	Обществознание	6 класс	Федеральная рабочая программа «Обществознание» для 5-9 классов образовательных школ	Обществознание	6 класс	Н.В. Виноградова. Л.Н. Боголюбов. Обществознание учеб. для 6 кл. – М. Просвещение, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	Обществознание	7 класс	Обществознание	7 класс	Федеральная рабочая программа «Обществознание» для 5-9 классов образовательных школ	Обществознание	7 класс	Л.Н. Боголюбов, Н.В. Виноградова. Обществознание учеб. для 7 кл. – М. Просвещение, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Порубова Т.В.	Обществознание	8 класс	Обществознание	8 класс	На основе авторской программы Л.Н. Боголюбов «Обществознание Рабочие программы Предметная линия учебников 5-9 классы»	Обществознание	8 класс	Л.Н. Боголюбов, Н.В. Виноградова. Обществознание учеб. для 8 кл. – М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

Новикова Н.М.	Литература	5 «А» «Б» «В» «Д»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 5 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – М. Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Рябова О.В.	Литература	5 «А» «Б» «В» «Д»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 5 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – М. Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Москалева Н.И.	Литература	6 «А» «Б» «В» «Д»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 6 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений на основе федерального государственного стандарта общего образования В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – М. Просвещени, 2016, 2020	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Олива В.В.	Литература	6 «В» «Г»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 6 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – М. Просвещени, 2016, 2020	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Фельдман И.В.	Литература	6 «Д»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 6 кл. Учебник для общеобразоват. учреждений на основе федерального государственного стандарта общего образования В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – М. Просвещени, 2016, 2020	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Калабина А.Р.	Литература	7 «А» «Б» «В» «Г»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 7 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 6-е изд. – М. Просвещение, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Парамонов А.И.	Литература	7 «В» «Г»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 7 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 6-е изд. – М. Просвещение, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Федина И.В.	Литература	7 «Д»	Федеральная рабочая программа «Литература» для 5-9 классов образовательных учреждений	Литература 7 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 6-е изд. – М. Просвещение, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Рябова О.В.	Литература	8 «А» «Б» «В» «Д»	Программа на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004г.) и программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Корвиной, 7-е издание, М. Просвещение, 2014	Литература 8 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 6-е изд. – М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Москалева Н.И.	Литература	8 «В» «Г»	Программа на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004г.) и программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Корвиной, 7-е издание, М. Просвещение, 2014	Литература 8 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 6-е изд. – М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Калабина А.Р.	Литература	9 «В» «Г»	Программа на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004г.) и программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Корвиной, 7-е издание, М. Просвещение, 2014	Литература 9 кл. учебник для общеобразоват. учреждений В 2 ч. /Авт- сост В.Я. Корвина – 4-е изд. – М. Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Парамонов А.И.	Литература	9 «А» «Б»	Программа на основе федерального компонента государственного	Литература 9 кл. учебник для общеобразоват.	Допущен МО РФ

Порубова Т.В.	Обществознание	9 класс	На основе авторской программы Л.Н. Боголюбова «Обществознание. Рабочие учебники 5-9 классов»	Л.Н. Боголюбов, Н.В. Боголюбова Обществознание: учеб. для 9 кл. - М.: Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В. Ехлакова Л.Е.	Английский язык	5 «А» «Б» «В»	Федеральная рабочая программа «Английский язык» для 5-9 классов образовательных школ	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5-й класс: учебник - М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В.	Английский язык	5 «Г» «Д»	Федеральная рабочая программа «Английский язык» для 5-9 классов образовательных школ	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5-й класс: учебник - М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В. Ехлакова Л.Е.	Английский язык	6 «А» «Б»	Федеральная рабочая программа «Английский язык» для 5-9 классов образовательных школ	Английский язык 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Зылева М.П.	Английский язык	6 «В» «Г» «Д»	Примерная программа основного общего образования по иностранному языку авторской программы В.П. Кузовлева	Английский язык 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В.	Английский язык	7 «А» «Б»	Федеральная рабочая программа «Английский язык» для 5-9 классов образовательных школ	Английский язык 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Назимова Г.А.	Английский язык	7 класс	Федеральная рабочая программа «Английский язык» для 5-9 классов образовательных школ	Английский язык 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В.	Английский язык	8 класс	Примерная программа основного общего образования по иностранному языку авторской программы В.П. Кузовлева	Английский язык 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Обухова Н.В. Ехлакова Л.Е.	Английский язык	9 класс	Примерная программа основного общего образования по иностранному языку авторской программы В.П. Кузовлева	Английский язык 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций В.П. Кузовлев и др. - 8-е изд. - М.: Просвещение, 2018, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Горбунова Г.Ю.	Немецкий язык	7 «А» «Д»	Примерная программа основного общего образования по иностранным языкам авторской программы И.Л. Бим	«Немецкий язык» 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций, И.Л. Бим, М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Горбунова Г.Ю.	Немецкий язык	8 «В» «Г» «Д»	Примерная программа основного общего образования по иностранным языкам авторской программы И.Л. Бим	«Немецкий язык» 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций, И.Л. Бим, М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Горбунова Г.Ю.	Немецкий язык	9 «Б» «Д»	Примерная программа основного общего образования по иностранным языкам авторской программы И.Л. Бим	«Немецкий язык» 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций, И.Л. Бим, М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Герасимова Н.К.	Биология	5 класс	Федеральная рабочая программа «Биология» для 5-9 классов образовательных школ (базовый уровень)	Пасечник В.В., Сухова Т.С., Голосов В.В., Швецова Г.Г., под ред. Пасечника В.В. Биология. 5-й класс: базовый уровень: учебник Позинарева И.Н. Биология. 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / И.Н. Позинарева, О.А. Корнилова, В.С. Кузнецко; под ред. проф. И.Н. Пономаревой. – М.	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Герасимова Н.К.	Биология	6 класс	Федеральная рабочая программа «Биология» для 5-9 классов образовательных школ (базовый уровень)	Пасечник В.В., Сухова Т.С., Голосов В.В., Швецова Г.Г., под ред. Пасечника В.В. Биология. 6-й класс: базовый уровень: учебник Позинарева И.Н. Биология. 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / И.Н. Позинарева, О.А. Корнилова, В.С. Кузнецко; под ред. проф. И.Н. Пономаревой. – М.	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

Герасимова Н.К.	Биология	7 класс	Федеральная рабочая программа «Биология» для 5-9 классов образовательных школ (базовый уровень)	Вентана-Граф, 2016, 2022 Кузнецова В.М., Бабенко В.Г., Кузнецов В.С. Биология. Животные. Учебник для 7 класса общеобразовательной школы / Под ред. В.М. Константинова, И.Н. Пономаревой. – М.: Вентана-Граф, 2017, 2021	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Герасимова Н.К.	Биология	8 кл	Примерная программа основного общего образования по биологии и программа по биологии для 6-го класса «Биология (Раздел «Растения. Бактерии, Грибы и Лишайники»)» авторов И.Н. Пономаревой, В.С. Кузнецко // Биология в основной школе. Программы – М. Вентана-Граф, 2014 – 72 с.	Дроздов А.Г., Мам Р.Д. Биология. Человек. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений – М. Вентана-Граф, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Герасимова Н.К.	Биология	9 кл	Примерная программа основного общего образования по биологии для 9-го класса «Общая биология» авторов В.Б. Захарова, И.И. Соколова, Е.Т. Захаровой // Природоведение 5 класс Биология. 6 – 11 классы. Программы – М. Дрофа, 2010. – 138 с.	Захаров В.Б., Сивоглазов В.И., Мамонтов С.Г., Агафонов И.Б. Биология 9 класс – М. Дрофа, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Силорова О.С.	химия	8 класс	Примерная программа основного общего образования по химии, Программа курса химии для 8 – 9 классов общеобразовательных учреждений (автор О. С. Габриелин)	О.С. Габриелин. Химия. 8 класс – М. Издательский дом «Дрофа», 2018	Рекомендовано МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Силорова О.С.	химия	9 класс	Примерная программа основного общего образования по химии, Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений (автор О. С. Габриелин)	О.С. Габриелин. Химия. 9 класс – М. Издательский дом «Дрофа», 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Егоров А.В.	Физика	7 классы	Федеральная рабочая программа «Физика» для 5-9 классов (базовый уровень)	Перышкин А.В. Физика. 7 кл. учебник / А.В. Перышкин – М. Просвещение, 2017	Рекомендовано МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Егоров А.В.	Физика	8 классы	Рабочие программы по физике 7-11 классов / Авт. – соот. В.А. Попова – М. Издательство «Глобус», 2008	А.В. Перышкин. Физика. 8 класс. 6 учебник. – М. Дрофа, 2018, 2020	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Егоров А.А.	Физика	9 класс	Рабочие программы по физике 7-11 классов / Авт. – соот. В.А. Попова – М. Издательство «Глобус», 2008	А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. Физика. 9 класс. М. Дрофа, 2017, 2019	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Глухова М.А.	география	5 класс	Федеральная рабочая программа «География» для 5-9 классов образовательных школ	Алексеев А.И., Никольная В.В., Литвина Е.К. и др. География. 5–6-е классы учебник – М. Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Глухова М.А.	география	6 класс	Федеральная рабочая программа «География» для 5-9 классов образовательных школ	Т.П. Герасимова, Н.П. Наслонова. Начальный курс географии. 6 кл. М. Дрофа, 2016, 2022	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Тяпшина А.А.	география	7 «А»	Федеральная рабочая программа «География» для 5-9 классов образовательных школ	Корнилова В.А. «География» 7 кл. учебник – М. Дрофа, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Глухова М.А.	география	7 «Б» «В» «Г» «Д»	Федеральная рабочая программа «География» для 5-9 классов образовательных школ	Корнилова В.А. «География» 7 кл. учебник – М. Дрофа, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

Тяпкина А.А.	география	8 класс «Б» «Г»	Примерная программа основного общего образования по географии «География России». 8 – 9 класс, под ред. И. В. Душиной. М. Дрофа	Барникова И.И. «География России. Природа». 8 кл. М. Дрофа, 2018	Рекомендовано МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Тяпкина А.А.	география	9 класс	Примерная программа основного общего образования по географии «География России». 8 – 9 класс, под ред. И. В. Душиной. М. Дрофа	Дроздов В.П. «Рем. «География России. Население и экономика» 9 кл. М. Дрофа. 2014, 2016	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 345 «Об утверждении программы «Образовательные стандарты» в области образования по основным общеобразовательным программам, программам, курсам в течение 3 (трех) лет использовать в образовательной деятельности образовательные программы, приобретенные до вступления в силу настоящего Приказа учебными».
Красноперова А.М., Микрюков А.Ю.	Технология	5 класс	Федеральная рабочая программа «Технология» для 5-9 классов образовательных школ	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 5-й класс. Учебник - М.: Просвещение, 2023	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Красноперова Микрюков А.Ю.	технология	6-7 классы	Федеральная рабочая программа «Технология» для 5-9 классов образовательных школ	Синина Н.В. Технология 9 класс Н.В. Синина, В.Д. Симоненко - М. Издательский центр «Вентана-Граф», 2013, 2016, 2017г.	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Абашева Т.И., Микрюков А.Ю.	Технология	8 классы	Примерные программы по учебным предметам. Технология – 5-9 классы	Словава И.А. Технология 8 класс учебник для общеобразовательной организации - 3-е изд. - М. Вентана - Граф, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Чеканова Е.Д.	Музыка	7 класс	Федеральная рабочая программа «Музыка» для 5-9 классов образовательных школ	7 класс: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка» - М. Просвещение, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Клишина И.В.	Музыка	5,6 классы	Федеральная рабочая программа «Музыка» для 5-9 классов образовательных школ	5 класс: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка» - М. Просвещение, 2015 6 класс: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Музыка» - М. Просвещение, 2015	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Чеканова Е.Д.	Искусство	8, 9 классы	Рабочая программа на основе авторской программы Г.П.Сергеевой, И.Э.Кашековой, Е.Д.Критской	Сергеева Г.П. Искусство 8-9 класс - М. Просвещение, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Чеканова Е.Д.	Изобразительное искусство	5 класс	Федеральная рабочая программа «Изобразительное искусство» для 5-9 классов образовательных школ	Горюева Н.А. Изобразительное искусство Учебник для 5 классов под ред. Б.Д. Немезкого - М. Просвещение, 2015	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

Попова Г.М.	Изобразительное искусство	6, 7 классы	Федеральная рабочая программа «Изобразительное искусство» для 5-9 классов образовательных школ	Питерских А.С. Изобразительное искусство Учебник для 7 класса общеобразовательной организации под ред. Б.М. Немезкого - М. Просвещение, 2017	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Тельнова Г.Н.	Физическая культура	5 классы	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 5-6 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Грибова А.М.	Физическая культура	6 класс «Б»	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 5-6 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Муллахметова Н.И.	Физическая культура	6 класс «А» «В» «Г» «Д»	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 5-6 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Тельнова Г.Н.	Физическая культура	7 класс «А» «Д»	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 7-9 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Грибова А.М.	Физическая культура	7 класс «Б» «В» «Г»	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 7-9 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Муллахметова Н.И.	Физическая культура	8 класс	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 7-9 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Муллахметова Н.И.	Физическая культура	9 классы	На основе примерных программ по учебным предметам. Физическая культура. 5-9 классы. Основная школа	Погодаев Г.И. Физическая культура. Учебник для 7-9 кл. - М. Дрофа, 2016	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС
Байлин И.С.	Обж	8 – 9 классы	Программа по ОБЖ для 7-9 классов средней общеобразовательной школы	Виноградова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник для 7-9 кл. - М. Вентана-Граф, 2018	Допущен МО РФ Гриф соответствия ФГОС

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса

№ п/п	Наименование курса, модуля	Класс	Кол-во часов /за год	ФИО учителя
1	Курс «Математика»	5	0,5/17	Тулупова В.А.
2	Курс «Информатика»	5	0,25/8,5	Кочев С.Т.
		6	0,5/17	Козинина С.В.
		7	1/34	Клишина И.В.
3	Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России»	5	1/34	
		6	1/34	
4	Курс «Логика и математика»	6	0,25/8,5	Тулупова В.А.
		7	0,25/8,5	Щукина Е.А.
5	Курс «Удивительная геометрия»	7	0,25/8,5	Шафигуллина Р.К.
				Щукина Е.А.
6	Курс «Решение задач с параметрами»	9	0,5/17	Тулупова В.А.
				Щукина Е.А.
7	Курс «Исследование и построение графиков функций»	8	0,25/8,5	Тулупова В.А.
				Шафигуллина Р.К.

14	Адаптированная программа информатике	Кочев С.Т. Байдин И.С.
16	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.

Обучающийся с ЗПР 9 «А» класса

№	Наименование рабочей программы	ФИО учителя
1	Адаптированная программа по русскому языку	Парамонов А.И.
2	Адаптированная программа по литературе	Парамонов А.И.
3	Адаптированная программа по алгебре	Пономарева О.Г.
4	Адаптированная программа по геометрии	Пономарева О.Г.
5	Адаптированная программа по истории	Порубова Т.В.
6	Адаптированная программа по обществознанию	Порубова Т.В.
7	Адаптированная программа по географии	Тяпкина А.А.
8	Адаптированная программа по физике	Герасимова Н.К.
9	Адаптированная программа по химии	Егоров А.В.
10	Адаптированная программа по биологии	Сидорова О.С.
11	Адаптированная программа по искусству	Чеканова Е.Д.
12	Адаптированная программа по физической культуре	Муллахметова Н.И.
13	Адаптированная программа по английскому языку	Обухова Н.В.
14	Адаптированная программа информатике	Кочев С.Т.
15	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.

Обучающийся с ЗПР 9 «А» класса

№	Наименование рабочей программы	ФИО учителя
1	Адаптированная программа по русскому языку	Парамонов А.И.
2	Адаптированная программа по литературе	Парамонов А.И.
3	Адаптированная программа по алгебре	Пономарева О.Г.
4	Адаптированная программа по геометрии	Пономарева О.Г.
5	Адаптированная программа по истории	Порубова Т.В.
6	Адаптированная программа по обществознанию	Порубова Т.В.
7	Адаптированная программа по географии	Тяпкина А.А.
8	Адаптированная программа по физике	Герасимова Н.К.
9	Адаптированная программа по химии	Вышинцева Е.Э.
10	Адаптированная программа по биологии	Сидорова О.С.
11	Адаптированная программа по искусству	Чеканова Е.Д.
12	Адаптированная программа по физической культуре	Муллахметова Н.И.
13	Адаптированная программа по английскому языку	Обухова Н.В.
14	Адаптированная программа информатике	Кочев С.Т.
15	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.

Обучающийся с ЗПР 9 «Б» класса

№	Наименование рабочей программы	ФИО учителя
1	Адаптированная программа по русскому языку	Парамонов А.И.
2	Адаптированная программа по литературе	Парамонов А.И.
3	Адаптированная программа по алгебре	Тулюпова В.А.
4	Адаптированная программа по геометрии	Тулюпова В.А.
5	Адаптированная программа по истории	Порубова Т.В.
6	Адаптированная программа по обществознанию	Порубова Т.В.
7	Адаптированная программа по географии	Тяпкина А.А.
8	Адаптированная программа по физике	Герасимова Н.К.
9	Адаптированная программа по химии	Егоров А.В.
10	Адаптированная программа по биологии	Сидорова О.С.
11	Адаптированная программа по искусству	Чеканова Е.Д.
12	Адаптированная программа по физической культуре	Муллахметова Н.И.
13	Адаптированная программа по английскому языку	Михурков А.Ю.
14	Адаптированная программа информатике	Горбунова Г.Ю.
15	Адаптированная программа по ОБЖ	Кочев С.Т.
16	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.

Обучающийся с ЗПР 9 «В» класса

№	Наименование рабочей программы	ФИО учителя
1	Адаптированная программа по русскому языку	Калабина А.Р.
2	Адаптированная программа по литературе	Калабина А.Р.
3	Адаптированная программа по алгебре	Шафигуллина Р.М.
4	Адаптированная программа по геометрии	Шафигуллина Р.М.
5	Адаптированная программа по истории	Порубова Т.В.
6	Адаптированная программа по обществознанию	Порубова Т.В.
7	Адаптированная программа по географии	Тяпкина А.А.
8	Адаптированная программа по физике	Герасимова Н.К.
9	Адаптированная программа по химии	Егоров А.В.
10	Адаптированная программа по биологии	Сидорова О.С.
11	Адаптированная программа по искусству	Чеканова Е.Д.
12	Адаптированная программа по физической культуре	Муллахметова Н.И.
13	Адаптированная программа по английскому языку	Обухова Н.В.
14	Адаптированная программа информатике	Кочев С.Т.

15	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.
----	---------------------------------	-------------

Обучающийся с ЗПР 9 «Д» класса

№	Наименование рабочей программы	ФИО учителя
1	Адаптированная программа по русскому языку	Парамонов А.И.
2	Адаптированная программа по литературе	Парамонов А.И.
3	Адаптированная программа по алгебре	Тулюпова В.А.
4	Адаптированная программа по геометрии	Тулюпова В.А.
5	Адаптированная программа по истории	Порубова Т.В.
6	Адаптированная программа по обществознанию	Порубова Т.В.
7	Адаптированная программа по географии	Тяпкина А.А.
8	Адаптированная программа по физике	Герасимова Н.К.
9	Адаптированная программа по химии	Егоров А.В.
10	Адаптированная программа по биологии	Сидорова О.С.
11	Адаптированная программа по искусству	Чеканова Е.Д.
12	Адаптированная программа по физической культуре	Муллахметова Н.И.
13	Адаптированная программа по немецкому языку	Горбунова Г.Ю.
14	Адаптированная программа информатике	Саникова И.А.
15	Адаптированная программа по ОБЖ	Байдин И.С.

Приложение 3.
к приказу от 01.09.2023 № 01-14-372

Перечень рабочих программ учебных предметов на уровне среднего общего образования на 2022-2023 учебный год

ФИО учителя	предмет	класс	программа	основной учебник для учащихся	соответствие ФГОС СОО
Дроздова Е.Н., Жидкова С.А.	Русский язык (углубленный уровень)	10-11	Байбашева В.В. Русский язык 10-11 классы рабочая программа / В.В. Байбашева — М.: Дрофа, 2017 — 27 с. Голованова Н.Г. Программа курса «Русский язык 10-11 класс». Учебное пособие — 4-е изд. М.: ООО «ПНД «Русское слово — РС», 2010. — 16с.	Черкасов Д.Н., Дунев А.И., Вербицкая Л.А. и др. Русский язык 10 кл базовый уровень/ под общей редакцией академика РАО Вербицкой Л.А. - М. Просвещение, 2020 Черкасов Д.Н., Дунев А.И., Вербицкая Л.А. и др. Русский язык. 11 кл базовый уровень/ под общей редакцией академика РАО Вербицкой Л.А. - М. Просвещение, 2020	соответствует
	Литература (углубленный уровень)	10-11	Ланин Б.А. Литература 10-11 классы рабочая программа / Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова, В.М. Шамчикова, под ред. Б.А. Ланина — М.: Вентана-Граф, 2017 — 114, [2] с.	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. Литература Базовый и углубленный уровни. В 2-х частях. 10 класс учебник для общеобразовательных организаций/ под ред. Ланина Б.А. - Вентана-Граф, 2020 Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М. Литература Базовый и углубленный уровень. 1 класс учебник для общеобразовательных организаций/ под ред. Ланина Б.А. - Вентана-Граф, 2020	соответствует
	Русский язык (базовый уровень)	10-11	УМК Л.М. Рыбенковой, О.М. Александровой, А.Г. Нарущенца и др. «Русский язык» -10-11 классы Базовый уровень/ авт.-сост. ЛМ Рыбенкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарущенца и др. — М. «Просвещение», 2019 г.	Русский язык 10-11 кл базовый уровень/ Л.М. Рыбенкова и др. М.: Просвещение, 2020	соответствует
	Литература (базовый уровень)	10-11	Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Ф. Чернова 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций / В.Ф. Чернов, Л.А. Трубина, А.М. Антипова, А.А. Маньякина] — М.: Просвещение, 2021	Чернов В.Ф., Трубина Л.А., Антипова А.М. и др. Литература Базовый, углубленный уровни. В 2-х частях. 10 класс/ под редакцией Чернова В.Ф. - М. Просвещение, 2020 Чернов В.Ф., Трубина Л.А., Антипова А.М. и др. Литература Базовый, углубленный уровни. В 2-	соответствует

Чепрасова Т.А. Глушкова И.А. Добровольская А.Д.	Английский язык (базовый уровень)	10-11	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева, 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2017	х. часть. 11 класс / под редакцией Чертова В.Ф. - М.: Просвещение, 2021	соответствует
Чепрасова Т.А. Глушкова И.А.	Английский язык (углубленный уровень)	10-11	Авторской программы М.В. Вербицкой «Английский язык. 10-11 класс. Углубленный уровень», Москва, «Вентана-Граф», 2017	«English 10»: под редакцией В.П. Кузовлева, М.: «Просвещение», 2018. 2018. «English 11»: под редакцией В.П. Кузовлева, М.: «Просвещение», 2018	соответствует
Соснина Е.М.	Математика (углубленный уровень)	10-11	Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень. Сборник рабочих программ 10—11 классы учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова]. — М.: Просвещение, 2020	Математика. алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин]. 8-е изд. — М.: Просвещение, 2020	соответствует
Борисова Е.А.	Математика (базовый уровень)	10-11	Геометрия. Сборник примерных рабочих программ 10—11 классы учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова]. — М.: Просвещение, 2020	Математика. алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин]. 8-е изд. — М.: Просвещение, 2021	соответствует
Трапезникова С.Б. Салинова И.А.	Информатика и ИКТ (углубленный уровень)	10-11	Информатика. 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Битом, 2014	Полков К.Ю. Информатика. Базовый и углубленный уровни: учебник для 10 кл. в 2 частях / Полков К.Ю., Еремин Е.А. - М.: ООО "БИНОМ. Лаборатория знаний", 2020	соответствует
Предметная область «Общественные науки»					

Пьянков В.Ю.	История (углубленный уровень)	10-11	История. Всеобщая история. Новейшая история. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни). М.: «Просвещение», 2020	В.Р.Медведев, А.В.Горюнов. История России. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни). В / М.: «Просвещение», 2020г. О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. Всеобщая история (Новейшая история) 10 класс учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни). М.: «Просвещение», 2020	соответствует
Пьянков В.Ю. Житникова М.В.	История (базовый уровень)	10-11	История. Всеобщая история. Новейшая история. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни). М.: «Просвещение», 2020г.	М.М. Горинов, Данилов А.А и др под ред. А.В.Горюнова. История России. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) В 3 ч./М.: «Просвещение», 2020 г. О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. Всеобщая история (Новейшая история) 10 класс учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни) М.: «Просвещение», 2020	соответствует
Неволина Ю.М.	География (углубленный уровень)	10-11	Холкина В.Н. География 10—11 классы рабочая программа к линии УМК В.Н. Холкина / углубленный уровень / В.Н. Холкина. — М.: Дрофа, 2017. — 88 с.	География. Углубленный уровень. 10 кл. учебник В.Н.Холкина -8е изд., стереотип.-М. Дрофа, 2020. - 496 с.	соответствует
Новосельцева К.А. Гребеншикова А.С.	Обществознание (интегрированный курс углубленный уровень)	10-11	Обществознание. Рабочая программа. 10-11 класс. учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин]. 8-е изд. — М.: Просвещение, 2021	Обществознание. 10 класс учебник для общеобразовательных организаций / [Д.Н. Боголюбов и др.], под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Давыдиной. — М.: Просвещение, 2020	соответствует
Житникова М.В.	Обществознание (базовый уровень)	10-11	Обществознание. Рабочая программа к УМК Р.И. Духут Т.Л. Экономика Уровень – М. Дрофа, 2017	Обществознание. 11 класс учебник для общеобразовательных организаций / [Д.Н. Боголюбов и др.], под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Давыдиной. — М.: Просвещение, 2020	соответствует
Предметная область «Естественные науки»					

Предметная область «Естественные науки»

Челюнова Е.Д.	Искусство (МХК) (базовый уровень)	10-11	Искусство. Базовый уровень. 10-11 классы. Рабочая программа / Ю.А. Солодовников — М.: Просвещение, 2017г.	10-11	Искусство. Базовый уровень. 10-11 классы. Рабочая программа / Ю.А. Солодовников — М.: Просвещение, 2017г.	Мировая художественная культура. 10 кл. учеб. пособие для обучающихся организаций / Солодовников Ю.А. - М.: Просвещение, 2020 Мировая художественная культура. 11 кл. учеб. пособие для обучающихся организаций / Солодовников Ю.А. - М.: Просвещение, 2020	соответствует
Новиков О.В.	Чтение (базовый уровень)	10-11	«Чертежи» 8-9 класс, разработанная В.Н. Виноградным, В.И. Вышнепольским (М. Дрофа, 2017 г.	10-11	«Чертежи» 8-9 класс, разработанная В.Н. Виноградным, В.И. Вышнепольским (М. Дрофа, 2017 г.	Учебник для общеобразовательных учреждений «Чертежи» А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноград, И.С. Вышнепольский 4-е издание — М.: АСТ-Астрель, 2010 г.	соответствует
Гребенникова А.С.	Финансовая грамотность (базовый уровень)	10	Брехова, Ю. В. Финансовая грамотность: учебная программа 10-11 классов общеобразоват. орг. / Ю. В. Брехова, А. П. Алехов, Д. Ю. Завьялов — М.: ВПГА-ПРЕСС, 2014. — 16 с.	10	Брехова, Ю. В. Финансовая грамотность: учебная программа 10-11 классов общеобразоват. орг. / Ю. В. Брехова, А. П. Алехов, Д. Ю. Завьялов — М.: ВПГА-ПРЕСС, 2014. — 16 с.	Брехова Ю.В., Алехова А.П., Завьялов Д.Ю. Финансовая грамотность: материалы для учащихся 10-11 классов общеобразоват. орг. — М.: ВАКО, 2018. — 344 с. (Учимся разумному финансовому поведению)	соответствует
Трапезникова С.Б.	Программирование (базовый уровень)	10-11	К.Ю. Полозов, Е.А. Еремин. Информатика 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Бантом, 2014.	10-11	К.Ю. Полозов, Е.А. Еремин. Информатика 10-11 классы. Программа для старшей школы. Углубленный уровень. — М.: Бантом, 2014.	Полозов К.Ю. Информатика. Базовый и углубленный уровни учебник для 10 кл. в 2 частях / Полозов К.Ю., Еремин Е.А. - М.: ООО "БИННОМ. Лаборатория знаний", 2020 Полозов К.Ю. Информатика. Базовый и углубленный уровни учебник для 11 кл. в 2 частях / Полозов К.Ю., Еремин Е.А. - М.: ООО "БИННОМ. Лаборатория знаний", 2021	соответствует

Исидорова С.И.	Химия (углубленный уровень)	10-11	2 уровень углубления И.В. Бардашова, Химия. Методические рекомендации. Рабочие программы. Предметная линия учебников С.А. Пукалова, Н.В. Машиной, В.А. Попова. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций углубленного уровня. М.: Просвещение, 2017 1 уровень углубления. Рабочая программа к линии УМК В.В. Лунина. Химия. Углубленный уровень. 10-11 классы. М.: Дрофа, 2017	10-11	2 уровень углубления - С.А. Пукалов, Н.В. Машина, В.А. Попков, Химия. 10-класс. Углубленный уровень. Учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2020 1 уровень углубления - В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дрозов, В.В. Лузин, Химия. 10-класс. Углубленный уровень. Учебник - М.: Дрофа, 2020	соответствует	
Пархоменко Н.С.	Биология (углубленный уровень)	10-11	Биология. Рабочие программы 10-11 классы. учеб. пособие для общеобразоват. организаций углубл. уровень / Г.М. Дамшани, О.В. Саблина — М.: Просвещение, 2017 — 60 с.	10-11	Биология 10-11 класс. учебник для общеобразовательных учреждений. углубленный уровень в 2 частях, под редакцией В.К. Шумного и Г.М. Дамшани, М.: Просвещение, 2020. - 368 с.	соответствует	
Пархоменко Н.С.	Естествознание (базовый уровень)	10	Габриелян, О. С. Естествознание. Базовый уровень. 10-11 классы. рабочая программа к линии УМК О.С. Габриеляна и др.: учебно-методическое пособие / О.С. Габриелян, С.А. Сладков. — М.: Дрофа, 2017. — 68, [1] с.	10	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Прыкина Н.С. Естествознание 10-11. Базовый уровень. - М.: ООО ДРОФА, 2019	соответствует	
Манжулей Л.Г.	Астрономия (базовый уровень)	11	Алгорская программа В.М. Чурилова. Астрономия 10-11 кл. Базовый уровень. Учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций. - М.: Просвещение, 2017.	10-11	В.М. Чурилов. Астрономия 10-11 классы. учеб. для общеобразоват. организаций базовый уровень / В.М. Чурилов. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2018 (Сфера 10-11)	соответствует	
Манжулей Л.Г.	Физика (углубленный уровень)	10-11	Крысанова, О. А. Физика. Углубленный уровень. 10-11 классы. рабочая программа к линии УМК Г. Я. Мякишева учебно-методическое пособие / О.А. Крысанова, Г.Я. Мякишев — М.: Дрофа, 2020. — 78, [2] с. — (Российский учебник)	10-11	Физика. Механика 10 кл. Профильный уровень. учеб. для общеобразоват. учреждений / Г.Я. Мякишев, А.З. Сивяков — М.: Дрофа, 2020. — 510 с. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика 10 кл. Профильный уровень. учеб. для общеобразоват. учреждений / Г.Я. Мякишев, А.З. Сивяков — М.: Дрофа, 2020. — 351 с. Физика. Электродинамика 10-11 кл. Профильный уровень. учеб. для общеобразоват. учреждений / Г.Я. Мякишев, А.З. Сивяков — М.: Дрофа, 2018. — 476 с.	соответствует	
Предметная область. Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.							
Байдали И.С.	ОБЖ (базовый уровень)	10-11	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. рабочая программа 10-11 классы. учебно-методическое пособие / С.В. Ким — М.: Вентана-Граф, 2019 — 105 с. — (Российский учебник)	10-11	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 классы. учебник для общеобразовательных организаций - М.: Вентана-Граф, 2020	соответствует	
Байдали И.С. Грибова А.М.	Физическая культура (интергрованный курс) (базовый уровень)	10-11	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. В.И. Лях, А.А. Завялицыч. - М.: Просвещение, 2019	10-11	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений. - М.: Просвещение, 2020	соответствует	
Пархоменко Н.С.	Экология (базовый уровень)	10-11	Примерная программа экология 10-11 классов / Н.М. Чернова, В.М. Галушкин, В.М. Константинова. - М.: Дрофа, 2017	10-11	Экология 10-11 класс. базовый уровень. / Н.М. Чернова и др. - М.: Дрофа, 2020	соответствует	
Дополнительные предметы							