

Документ подписан усиленной
квалифицированной электронной подписью
Жемчуева Кермен Александровна
ДИРЕКТОР
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 707 НЕВСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
305CBDBB08BAFAD226E599BE17811837
УЦ: Казначейство России
Я - автор этого документа

ПРИНЯТ

решением Педагогического совета
ГБОУ школы №707
Невского района Санкт-Петербурга
Протокол от 31.08.2023 года №5
СОГЛАСОВАН
Советом родителей
Протокол от 31.08.2023 года №5
СОГЛАСОВАН
Советом обучающихся
Протокол от 30.08.2023 года №2

Коммунальное образовательное учреждение
ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 707
Невского района Санкт-Петербурга»
Принято 31.08.2023 года
Директор К.А.Жемчуева



**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №707
НЕВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Санкт-Петербург
2023

**СПИСОК
УЧЕБНИКОВ, УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРЕПОДАВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ,
2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ**

Уровень начального общего образования

УМК «Школа России» создан в соответствии с возрастными и психологическими особенностями младших школьников на основе современных научных представлений. Учебники соответствуют обновленным ФГОС. **Особенности УМК «Школа России»:**

- приоритет духовно-нравственного развития школьников;
- -лично ориентированный и системно-деятельностный характер обучения на основе дифференцированного подхода;
- эффективное сочетание лучших традиций российского образования и инноваций, проверенных практиками образовательного процесса.

Структура и содержания учебников УМК «Школа России» ориентированы на структуру основных компонентов учебной деятельности: целеполагание, планирование, реализация намеченного, контроль и оценка.

В содержании учебников заложена система заданий, направленных на включение младших школьников в деятельностное освоение учебного материала под конкретные планируемые результаты (предметные, метапредметные и личностные).

Комплект обеспечен учебными, методическими, дидактическими пособиями, дополнен средствами методической поддержки учителей, в том числе ресурсами сайта, электронными приложениями, ЭФУ, что способствует возможности реализации дифференцированного подхода в образовательном процессе.

Параллель	Наименование предметов по учебному плану (указываются все предметы, в т.ч. элективные учебные предметы)	Наименования учебников, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебных пособий, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебно-методических материалов, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания
<i>Пояснения</i>	<i>Название предмета указывается в строгом соответствии с его названием в учебном плане.</i>	<i>Учебник - учебное издание, содержащее систематическое изложение учебной дисциплины, ее раздела, части, соответствующее учебной программе и официально утвержденное в качестве данного вида.</i>	<i>Учебное пособие - учебное издание, дополняющее или заменяющее частично или полностью учебник, официально утвержденное в качестве данного вида. Рабочая тетрадь - учебное пособие, имеющее особый дидактический аппарат, способствующий самостоятельной работе учащегося над освоением учебного предмета.</i>	<i>Учебно-методические материалы - это совокупность материалов, в полном объеме обеспечивающих преподавание данной дисциплины (рабочие программы, поурочное планирование, конспекты, методические пособия, дидактические материалы, практикумы, задачки, атласы, контурные карты, средства контроля знаний, справочные издания и т.п.).</i>

1 класс				
	Русский язык	1.1.1.1.1.2 Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. М.: Просвещение, 2023	1.Онлайн-поддержка учебника Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. М.: Просвещение 2. Канакина В.П. Русский язык. Тетрадь учебных достижений. 1 класс М: Просвещение 3. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Рабочая тетрадь «Русский язык. 1 класс», М: Просвещение	1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, М. В. и др.]. М.: Просвещение 2. Игнатъева Т. В. Обучение грамоте. Тесты. 1 класс. М.: Просвещение, 2020 2.Канакина В. П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 1 класс. М.: Просвещение, 2020 4.Канакина В. П. Русский язык. Проверочные работы. 1 класс. М.: Просвещение, 2020
	Азбука	1.1.1.1.1.1 Горецкий В.Г., Кирюшкин В. А., Виноградская Л. А. и др. Азбука. В 2-х частях 1 класс. - М: Просвещение, 2023	Онлайн-поддержка учебника Горецкий В.Г., Кирюшкин В. А., Виноградская Л. А. и др. Азбука. В 2-х частях 1 класс. - М: Просвещение;	1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, М. В. и др.]. — М.: Просвещение
	Литературное чтение	1.1.1.1.2.1.1 Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г, Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение,2023	Онлайн-поддержка учебника Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г, Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение; Климанова Л.Ф. и др. «Тетрадь учебных достижений», М: Просвещение, 2020	1.Климанова Л. Ф. Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Л. Ф. Климанова, М. В. Бойкина. М.: Просвещение 2. Бондаренко А. А. Рабочий словарик. 1 класс. М: Просвещение, 2020
	Математика	1.1.1.4.1.1.1 Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение, 2023	Онлайн-поддержка учебника Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение 1.Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 1 класс.	1.Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова М: Просвещение 2. Волкова С. И. Математика. Устные

			В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2023 2. Волкова С. И. Математика. Тетрадь учебных достижений. 1 класс М: Просвещение, 2023	упражнения. 1 класс. М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Проверочные работы. 1 класс М: Просвещение, 2020 4. Волкова С. И. Математика. Тесты. 1 класс М: Просвещение, 2020 5. Моро М. И., Волкова С. И. Для тех, кто любит математику. 1 класс. М: Просвещение, 2020 6. Волкова С. И. Математика и конструирование. 1 класс М: Просвещение, 2020
	Окружающий мир	1.1.1.4.1.3.1 Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение, 2023	Онлайн-поддержка учебника Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 1 класс. М: Просвещение 1.Плешаков А.А. Рабочая тетрадь по курсу ОБЖ 2.Плешаков А.А., Крючкова Е. А. Окружающий мир. Рабочая тетрадь 1 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2023	1.Плешаков А. А. Окружающий мир. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /А. А. Плешаков. М: Просвещение 2. Плешаков А. А. От земли до неба. Атлас-определитель. 1-4 класс. М: Просвещение, 2020 3. Плешаков А. А., Плешаков С. А. Энциклопедия путешествий. Страны мира. Книга для учащихся начальных классов. М: Просвещение, 2020 4. Плешаков А. А., Гара Н. Н., Назарова З. Д. Окружающий мир. Тесты. 1 класс 5. Плешаков А.А. Окружающий мир. Проверочные работы. 1 класс
	Музыка	1.1.1.1.6.2.2.1 Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 1 класс. М: Просвещение	Онлайн-поддержка учебника Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 1 класс. М: Просвещение	1. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. М.: Просвещение
	Изобразительное	1.1.1.6.1.1.1	Неменская Л. А. / Под ред.	1. Изобразительное искусство. Рабочие

	искусство	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 1 класс. М: Просвещение\	Неменского Б. М. Изобразительное искусство «Твоя мастерская. 1 класс» Рабочая тетрадь, М: Просвещение	программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Неменский Б. М., Неменская Л. А., Горяева Н. А. и др. / Под ред. Неменского Б. М. М.: Просвещение
	Физическая культура	1.1.1.8.1.3.1 Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение		1.Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях.М: Просвещение
	Технология	1.1.1.7.1.4.1 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 класс. М.: Просвещение	Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология 1 класс. Рабочая тетрадь, М: Просвещение	1. Лутцева Е. А. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева М.: Просвещение 2. Лутцева Е.А., Корнева Т.А, Корнев О.А., Технология. Мастерская творческих проектов. 1 класс. М: Просвещение, 2020
2 класс				
	Русский язык	1.1.1.1.1.3 Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 класс. М.: Просвещение 2. Канакина В. П. Русский язык. Рабочая тетрадь.2 класс. В 2-х ч. Ч.1,2. М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Тетрадь учебных достижений. 2 класс.	1.Русский язык. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ В. Г. Горецкий, М.: Просвещение М: Просвещение, 2019 2. Канакина В. П., Щёголева Г. С. Русский язык. Проверочные работы. 2 класс М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Раздаточный материал. 2 класс. М: Просвещение, 2020
	Литературное чтение	1.1.1.1.2.2 Климанова Л.Ф.,	Онлайн-поддержка учебника Климанова Л.Ф., Виноградская	1.Климанова Л. Ф. Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия

		Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях, 2 класс, М.: Просвещение, 2020-2022	Л.А., Горецкий В.Г. Литературное чтение. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение 2.Климанова Л.Ф. и др. «Тетрадь учебных достижений», М: Просвещение, 2020 3.Бойкина М. В., Виноградская Л. А. Рабочая тетрадь «Литературное чтение. В 2-х частях. Ч.1,2. 2 класс», М: Просвещение, 2020	учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Л. Ф. Климанова, М. В. Бойкина. М.: Просвещение 2. Бондаренко А. А. Рабочий словарь. 2 класс. М.:Просвещение, 2020
	Иностранный язык (английский)	1.1.1.3.1.1.1 Быкова Н.И., Дули Д. и др. Английский язык. 2 класс. В 2-х частях. М.: "Просвещение", изд. 15-е переработанное, 2023		
	Математика	1.1.1.3.1.8.2 Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение Моро М. И., Волкова С. И. 2.Математика. Рабочая тетрадь. 2 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Тетрадь учебных достижений. 2 класс М: Просвещение, 2020	1.Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова М.: Просвещение 2. Волкова С. И. Математика. Устные упражнения. 2 класс. М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Проверочные работы. 2 класс М: Просвещение, 2020 4. Волкова С. И. Математика. Тесты. 2 класс М: Просвещение, 2020 5. Моро М. И., Волкова С. И. Для тех, кто любит математику. 2 класс. класс М: Просвещение, 2020 6. Волкова С. И. Математика и

				конструирование. 2 класс М: Просвещение, 2020
Окружающий мир	1.1.1.4.1.3.2 Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение 2.Плешаков А. А., Крючкова Е. А. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 2 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2020	1.Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / А. А. Плешаков. М.:Просвещение 2. Плешаков А. А. От земли до неба. Атлас-определитель. 1-4 класс. М: Просвещение, 2020 3. Плешаков А. А., Румянцев А. А. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики. М: Просвещение, 2020 4. Плешаков А. А., Плешаков С. А. Энциклопедия путешествий. Страны мира. Книга для учащихся начальных классов. М: Просвещение, 2020 5. Плешаков А. А., Гара Н. Н., Назарова З. Д. Окружающий мир. Тесты. 2 класс 6. Плешаков А.А. Окружающий мир. Проверочные работы. 2 класс 7. Плешаков А. А. Зелёные страницы. 2-3 класс. М.: Просвещение, 2020	
Музыка	1.1.1.6.2.2.2 Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 2 класс. М: Просвещение, 2020	Онлайн-поддержка учебника Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 2 класс. М: Просвещение	1. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. М.: Просвещение	
Изобразительное искусство	1.1.1.6.1.1.2 Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 2 класс. М: Просвещение, 2020	Горяева Н. А., Неменская Л. А., Питерских А. С. и др. / Под ред. Неменского Б. М. Рабочая тетрадь Изобразительное искусство. Твоя	1. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Неменский Б. М., Неменская Л. А., Горяева Н. А. и др. / Под ред. Неменского Б. М. М.: Просвещение	

			мастерская. 2 класс М: Просвещение,	
	Физическая культура	1.1.1.8.1.3.1 Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2020-2022		1.Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях. М: Просвещение. 2021 2.Лях В.И. Методические рекомендации. «Физическая культура. 1–4 классы» М.: Просвещение, 2014
	Технология	1.1.1.7.1.4.2 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 2 класс. М.: Просвещение, 2020-2022	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 2 класс М.: Просвещение, 2020	1. Лутцева Е. А. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Е.А. Лутцева, Т. П. Зуева. М.: Просвещение 2. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 2 класс. М.: Просвещение.
3 класс				
	Русский язык	1.1.1.1.1.1.4 Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. М.: Просвещение 2. Канакина В. П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2. М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Тетрадь учебных достижений. 3 класс. М: Просвещение, 2020	1.Русский язык. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ В. Г. Горецкий, М.: Просвещение М: Просвещение, 2020 2. Канакина В. П., Щёголева Г. С. Русский язык. Проверочные работы. 3 класс М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Раздаточный материал. 3 класс М: Просвещение, 2020

				4. Канакина В. П., Щёголева Г. С. Русский язык. Сборник диктантов и творческих работ. 3-4 классы. М: Просвещение, 2020
	Литературное чтение	1.1.1.1.2.2.3 Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях, 3 класс, М.: Просвещение, (Школа России), 2020-2022	2. Стефаненко Н.А. «Тетрадь учебных достижений», 3 класс М: Просвещение, 2020 3. Бойкина М. В., Виноградская Л. А. Рабочая тетрадь «Литературное чтение. В 2-х частях. Ч.1,2. 3 класс», М: Просвещение, 2020	1. Климанова Л. Ф. Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Л. Ф. Климанова, М. В. Бойкина. М.: Просвещение 2. Бондаренко А. А. Рабочий словарик. 3 класс. М.: Просвещение, 2020
	Иностранный язык (английский)	1.1.1.2.1.8.2 Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. В 2-х частях. 3 класс. М.: Вентана-Граф	Аудиоприложение к учебнику Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. В 2-х частях. 3 класс. М.: Вентана-Граф Вербицкая М.В. Рабочая тетрадь «Forward. Activity book» 3 класс. Вентана-Граф, 2019	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 2—4 класс. УМК «Forward» .М: Вентана-Граф 2. Книга для учителя к учебнику 3 класса Английский язык. В 2-х частях. Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. М.: Вентана-Граф
	Математика	1.1.1.3.1.8.3 Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение 2. Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Тетрадь учебных достижений. 3 класс М: Просвещение, 2020	1. Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова. М.: Просвещение 2. Волкова С. И. Математика. Устные упражнения. 3 класс. М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Проверочные работы. 3 класс М: Просвещение, 2020 4. Волкова С. И. Математика. Тесты. 3 класс М: Просвещение, 2020 5. Моро М. И., Волкова С. И. Для тех, кто

				любит математику. 3 класс. Класс М: Просвещение, 2020 6. Волкова С. И. Математика и конструирование. 3 класс М: Просвещение, 2020
	Окружающий мир	1.1.1.4.1.3.3 Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2020- 2022	Онлайн-поддержка учебника Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение 2. Плешаков А. А., Крючкова Е. А. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2	1. Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / А. А. Плешаков. М: Просвещение 2. Плешаков А. А. От земли до неба. Атлас-определитель. 1-4 класс. М: Просвещение, 2020 3. Плешаков А. А., Румянцев А. А. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики. М: Просвещение, 2020 4. Плешаков А. А., Плешаков С. А. Энциклопедия путешествий. Страны мира. Книга для учащихся начальных классов. М: Просвещение, 2020 5. Плешаков А. А., Гара Н. Н., Назарова З. Д. Окружающий мир. Тесты. 3 класс 6. Плешаков А.А. Окружающий мир. Проверочные работы. 3 класс 7. Плешаков А. А. Зелёные страницы. 2-3 класс. М.: Просвещение, 2020
	Музыка	1.1.1.6.2.2.3 Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 3 класс. М: Просвещение, 2020	Онлайн-поддержка учебника Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 3 класс. М: Просвещение	1. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. М.: Просвещение

	Изобразительное искусство	1.1.1.6.1.1.3 Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 3 класс. М: Просвещение, 2020	Горяева Н. А., Неменская Л. А., Питерских А. С. и др. / Под ред. Неменского Б. М. Рабочая тетрадь Изобразительное искусство. Твоя мастерская. 3 класс М: Просвещение,	1. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Неменский Б. М., Неменская Л. А., Горяева Н. А. и др. / Под ред. Неменского Б. М. М.: Просвещение
	Физическая культура	1.1.1.8.1.3.1 Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2020-2022		1.Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях.М: Просвещение 2. Лях В.И. Методические рекомендации. «Физическая культура. 1–4 классы» М.: Просвещение, 2014
	Технология	1.1.1.7.1.4.3 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс. М: Просвещение, 2020	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 3 класс М.: Просвещение, 2020	1.Лутцева Е. А. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева М.: Просвещение
4 класс				
	Русский язык,	1.1.1.1.1.1.5 Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. М.: Просвещение 2. Канакина В. П. Русский язык. Рабочая тетрадь. 4 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2. М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Тетрадь учебных достижений. 4 класс. М: Просвещение, 2020	1.Русский язык. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ В. Г. Горецкий, М.: Просвещение 2. Канакина В. П., Щёголева Г. С. Русский язык. Проверочные работы. 4 класс М: Просвещение, 2020 3. Канакина В. П. Русский язык. Раздаточный материал. 4 класс М: Просвещение, 2020

				4. Канакина В. П., Щёголева Г. С. Русский язык. Сборник диктантов и творческих работ. 3-4 классы. М: Просвещение, 2020
	Литературное чтение	1.1.1.1.2.2.4 Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях 4 класс, М: Просвещение, 2020-2022	Бойкина М. В., Виноградская Л. А. Рабочая тетрадь «Литературное чтение. В 2-х частях. Ч.1,2. 4 класс», М: Просвещение, 2020	1 Климанова Л. Ф. Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Л. Ф. Климанова, М. В. Бойкина. М.: Просвещение 2. Бондаренко А. А. Рабочий словарик. 4 класс. М.:Просвещение, 2018
	Иностранный язык (английский)	1.1.1.2.1.8.3 Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. В 2-х частях. 4 класс. М.:Вентана-Граф, 2020 (2021)	Аудиприложение к учебнику Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. В 2-х частях. 4 класс. М.:Вентана-Граф	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 2—4 класс. УМК «Forward» .М: Вентана-Граф, 2016 2. Книга для учителя к учебнику 4 класса Английский язык. В 2-х частях. Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. М.:Вентана-Граф
	Математика	1.1.1.3.1.8.4 Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение 2. Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 4 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Тетрадь учебных достижений. 4 класс М: Просвещение, 2020	1. Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова. М.: Просвещение 2. Волкова С. И. Математика. Устные упражнения. 4 класс. М: Просвещение, 2020 3. Волкова С. И. Математика. Проверочные работы. 4 класс М: Просвещение, 2020 4. Волкова С. И. Математика. Тесты. 4 класс М: Просвещение, 2020 5. Моро М. И., Волкова С. И. Для тех, кто любит математику. 4класс. класс М: Просвещение, 2020 6. Волкова С. И. Математика и

				конструирование. 4 класс М: Просвещение, 2020
Окружающий мир	1.1.1.4.1.3.4 Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение, 2020-2022	Онлайн-поддержка учебника Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение 2. Плешаков А. А., Крючкова Е. А. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 4 класс. В 2-х ч. Ч. 1,2 М: Просвещение, 2020	1. Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / А. А. Плешаков. М.: Просвещение 2. Плешаков А. А. От земли до неба. Атлас-определитель. 1-4 класс. М: Просвещение, 2020 3. Плешаков А. А., Румянцев А. А. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики. М: Просвещение, 2020 4. Плешаков А. А., Плешаков С. А. Энциклопедия путешествий. Страны мира. Книга для учащихся начальных классов. М: Просвещение, 2020 5. Плешаков А. А., Гара Н. Н., Назарова З. Д. Окружающий мир. Тесты. 4 класс 6. Плешаков А.А. Окружающий мир. Проверочные работы. 4 класс	
Музыка	1.1.1.6.2.2.4 Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина. Музыка. 4 класс. М: Просвещение, 2020		1. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. М.: Просвещение 2. Г.П.Сергеева. Уроки музыки. Поурочные разработки. 4 класс. Онлайн-поддержка учебника.	
Изобразительное искусство	1.1.1.6.1.1.4 Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 4 класс. М: Просвещение, 2020	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б. М. Рабочая тетрадь Изобразительное искусство. Твоя мастерская. 4 класс М:	1. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Неменский Б. М., Неменская Л. А., Горяева Н. А. и др. / Под ред. Неменского Б. М. М.: Просвещение	

			Просвещение,2020	
	Физическая культура	1.1.1.8.1.3.1 Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2020-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях. М: Просвещение
	Технология	1.1.1.7.1.4.4 Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс. М: Просвещение, 2020	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Рабочая тетрадь. 4 класс М.: Просвещение, 2020	1. Лутцева Е. А. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Е. А. Лутцева, Т. П. Зуева М.: Просвещение
	Основы религиозных культур и светской этики 4 класс	1.1.1.5.1.2.1 Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс. М.: Просвещение, 2020 1.1.1.5.1.2.2 Латышина Д. И., Муртазин М. Ф. Основы религиозных культур и светской этики. Основы исламской культуры. 4 класс. М.:Просвещение, 2019 1.1.1.5.1.2.3 Членов М.А., Миндрин Г.А., Глоцер А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы иудейской культуры 4 класс. М.:Просвещение,2020 1.1.1.5.1.2.4	1. Электронное приложение к учебнику "Основы православной культуры" /1 CD/ (В комплекте с учебником). Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс. М.: Просвещение 2. Электронное приложение к учебнику Латышина Д. И., Муртазин М. Ф. Основы религиозных культур и светской этики. Основы исламской культуры. 4 класс. М.:Просвещение, 2019 3. Электронное приложение к учебнику: Членов М.А..Ю Миндрин Г.А, Глоцер А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы иудейской культуры. 4 класс	1.Шемшурина А. И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. Методическое пособие. 4 класс. М.:Просвещение (онлайн: https://catalog.prosv.ru/attachment/67d58e72-f44e-11e2-8818-0050569c0d55.pdf) 2. Венева Н. С., Роговцева Н. И. Основы религиозных культур и светской этики.Основы светской этики. Поурочные разработки к УМК Шемшуриной А. И. Технологические карты уроков . 4 класс. М.: Просвещение (онлайн: https://catalog.prosv.ru/attachment/4cf3f062-004b-11e4-a3fe-0050569c7d18.pdf)

		<p>Чимитдоржиев В. Л. Основы религиозных культур и светской этики. Основы буддийской культуры. 4 класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>1.1.1.5.1.2.5</p> <p>Беглов А. Л., Саплина Е. В., Токарева Е. С. и др. Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур. 4 класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>1.1.1.5.1.2.6</p> <p>Шемшурина А.И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. М.:Просвещение, 2020 (2021)</p>	<p>3. Электронное приложение к учебнику Чимитдоржиев В. Л. Основы религиозных культур и светской этики. Основы буддийской культуры. 4 класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>4. Электронное приложение к учебнику Беглов А. Л., Саплина Е. В., Токарева Е. С. и др. Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур. 4 класс. М.: Просвещение, 2020</p> <p>5. Электронное приложение к учебнику Шемшурина А.И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. М.: Просвещение, 2019</p>	
--	--	---	---	--

**СПИСОК
УЧЕБНИКОВ, УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРЕПОДАВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ
2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Уровень основного общего образования

Параллель	Наименование предметов по учебному плану (указываются все предметы, в т.ч. элективные учебные	Наименования учебников, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебных пособий, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебно-методических материалов, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания
------------------	--	---	---	--

	предметы)			
<i>Пояснения</i>	<i>Название предмета указывается в строгом соответствии с его названием в учебном плане.</i>	<i>Учебник - учебное издание, содержащее систематическое изложение учебной дисциплины, ее раздела, части, соответствующее учебной программе и официально утвержденное в качестве данного вида.</i>	<i>Учебное пособие - учебное издание, дополняющее или заменяющее частично или полностью учебник, официально утвержденное в качестве данного вида. Рабочая тетрадь - учебное пособие, имеющее особый дидактический аппарат, способствующий самостоятельной работе учащегося над освоением учебного предмета.</i>	<i>Учебно-методические материалы - это совокупность материалов, в полном объеме обеспечивающих преподавание данной дисциплины (рабочие программы, поурочное планирование, конспекты, методические пособия, дидактические материалы, практикумы, задачки, атласы, контурные карты, средства контроля знаний, справочные издания и т.п.).</i>
5 класс				
	Русский язык	1.1.2.1.1.1.1 Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А.. Русский язык. 5 класс. В 2 частях. М: Просвещение, изд 5-е переработанное	аудиоприложения к линии УМК Русский язык. Ладыженская Т. А. — Бархударов С. Г. https://prosv.ru/audio/ladyzhenskaya_barhudarov/?filter=5	
	Литература	1.1.2.1.2.2.1 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература (в 2-х частях) 5 класс. М.: Просвещение, изд 14-е переработанное		1.Литература: Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной 5-9 классы. М.: Просвещение
	Иностранный язык (английский)	1.1.2.3.1.1.1 Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык 5 класс. В 2-х частях. М.: «Просвещение», изд 15-е переработанное	Аудиоприложение к учебнику https://prosv.ru/audio/spotlight/	

	Математика	1.1.2.4.1.1.1 Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. И др. Математика. 5 класс. Учебник. М.:Просвещение, изд 3-е переработанное		
	История	1.1.2.5.1.2.1 Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. М: Просвещение, 2023	1.Всеобщая история. История Древнего мира. Рабочая тетрадь. 5 класс. В 2-х частях М.: Просвещение, 2023.	1. Вигасин А. А., Соколова Л. А., Артемов В. В. Всеобщая история. История Древнего мира. Тетрадь для проектов и творческих работ. 5 класс. М.: Просвещение, 2020 2. Автор-сост. Ляпустин Б. С. Атлас. История Древнего мира. 5 класс. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Друбачевская И. Л., Уколова И. Е. История Древнего мира. Контурные карты. 5 класс. М.: Просвещение, 2020 4. Крючкова Е. А. Всеобщая история. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2020 5. Шевченко Н. И. Всеобщая история. История Древнего мира. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 5 класс. М.: Просвещение, 2020
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс М: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2020 М.: Просвещение, 2021		Н. Ф. Виноградова. Основы духовно-нравственной культуры народов России 5—6 классы. Программа. Поурочно-тематическое планирование. М.: Российский учебник, 2019 Онлайн-поддержка rosuchebnik.ru

	Биология	1.1.2.5.2.2.1 Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 5-6 класс. М.:Просвещение, 2020 (2021)		1. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы 2. Суматохин С.В., Калинова Г.С., Гапонских З.Г. Биология. Текущий контроль в формате ВПР. 5 класс. М.: Просвещение, 2020 3. Пасечник В.В. Биология. Индивидуально-групповая деятельность. Поурочные разработки. 5-6 классы. М. Просвещение
	География	1.1.2.3.4.1.1 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)		1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы. М.: Просвещение, 2021 2. Савельева Л. Е., Котляр О. Г., Григорьева М. А. География. Планета Земля. Атлас. 5-6 классы. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Матвеев А. В. География. Контурные карты. 6 класс. (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020 4. Дубинина С.П. География. Практические работы. 5-6 класс. М.: Просвещение, 2020
	Музыка	1.1.2.6.2.1.1 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 5 класс. М.: Просвещение	Онлайн- приложение Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 5 класс	1. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Кашекова И. Э. Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программы. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской (онлайн: https://catalog.prosv.ru/attachment/05fd9b60-1a99-11e7-affc-0050569c7d18.pdf)
	Изобразительное искусство	1.1.2.6.1.1.1 Горяева НА., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное	Онлайн-приложение Горяева НА., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 5 класс. М.: Просвещение,	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред.

		искусство 5 класс. М.: Просвещение	(ФГОС) 2020	Б.М.Неменского М.: Просвещение
	Физическая культура	1.1.2.8.1.1.1 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. и др. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура.5-7 классы. М. Просвещение, 2021		1.Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы М.: Просвещение, 2014 (онлайн: https://catalog.prosv.ru/attachment/0efe3a99-51c1-11df-b021-0019b9f502d2.pdf)
	Технология	1.1.2.7.1.1.1 Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 5 класс., М.: Просвещение,	Копосов Д.Г. Технология. Робототехника: учебное пособие. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2020	1.Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. Технология. Рабочие программы. 5-9 классы 2. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. Технология. Методическое пособие. 5-9 классы 3. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. / Под ред. Казакевич В. М. Технология. Проекты и кейсы. 5 класс М.: Просвещение, 2021
6 класс				
	Русский язык	1.1.2.1.1.5.2 Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык в двух частях. 6 класс. М: Просвещение, 2020 (2021)		1. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. Загоровской и других. 5-9 классы. М.: Просвещение. 2020
	Литература	1.1.2.1.2.2.2 Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература (в 2-х частях) 6 класс. М.:	Полухина В. П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 6 класс, учебное пособие М.: Просвещение, 2020	1.Литература: Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной 5-9 классы. М.: Просвещение 2. Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной 5-9 классы. М.: Просвещение, 2020

		Просвещение, 2020 (2021)		3. 4. Аристова М. А. Литература. Диагностические работы. 6 класс. М.:Просвещение, 2020
Иностранный язык (английский)	1.1.2.2.1.5.2 Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П., Савчук Л.О. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык 6 класс. В 2-х частях. М., «Вентана-Граф», (ФГОС), 2020 М.: Просвещение, 2021	Аудиприложение к учебнику Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П., Савчук Л.О. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык 6 класс. В 2-х частях. М., «Вентана-Граф», (ФГОС), 2020	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 5–9 класс. УМК «Forward». М: Вентана-Граф, 2013	
Математика	1.1.2.4.1.6.2 Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Математика. 6 класс. Учебник. М.: Вентана-граф, 2020 М.: Просвещение, 2021	1. Буцко Е.В. Мерзляк, Полонский. Математика. 6 класс. Подготовка к всероссийским проверочным работам (ВПР). Учебное пособие М.: Вентана-граф, 2020	1. Мерзляк А.Г., Полонский В.Б, Якир М.С. Математика. 6 класс. Дидактические материалы. М.: Вентана-граф, 2020 3. Буцко Е.В., Мерзляк А.Г., В.Б. Полонский, М. С. Якир. Мерзляк, Полонский. Математика. 6 класс. Методическое пособие. М.: Вентана-граф, 2020 4. Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика. 5-11 классы. Программы. М.: Вентана-граф, 2020	
История	1.1.2.5.1.2.2 Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. (ФГОС) 6 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021) 1.1.2.5.1.1.1 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./			

		Под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х частях, М.: Просвещение, 2023		
	Обществознание	1.1.2.5.2.1.1 Боголюбов Л.Н., Рудковская Е.Л. и др. Обществознание. 6 класс. М: Просвещение, 2023		1. Боголюбов Л. Н Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5-9 классы. М.: Просвещение, 2023
	Биология	1.1.2.5.2.2.1 Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 5-6 класс. М.:Просвещение, 2020 (2021)		1. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы 2.Суматохин С.В., Калинова Г.С., Гапонских
	География	1.1.2.3.4.1.1 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	1.	1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы. М.: Просвещение, 2020 2. Савельева Л. Е., Котляр О. Г., Григорьева М. А. География. Атлас. 5-6 классы. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Матвеев А. В. География. Контурные карты. 6 класс. (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020
	Музыка	1.1.2.6.2.1.2 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 6 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	Онлайн- приложение Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 6 класс	1. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Кашекова И. Э. Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программы. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. М.: Просвещение
	Изобразительное искусство	1.1.2.6.1.1.2 Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 6 класс. М.:	Онлайн-приложение Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 6 класс.	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Б.М. Неменского М.:

		Просвещение (ФГОС), 2020 (2021)		Просвещение
	Физическая культура	1.1.2.8.1.1.1 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. и др. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура. 5-7 классы. М. Просвещение, 2020 (2021)		1. Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы М.: Просвещение, 2014
	Технология	1.1.2.7.1.1.2 Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 6 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	Копосов Д.Г. Технология. Робототехника. 6 класс: учебное пособие. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2020	1. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. Технология. Рабочие программы. 5-9 классы (онлайн: https://catalog.prosv.ru/attachment/36d9984058a5756a6033d3211cc2f14fec00630.pdf) 2. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. Технология. Методическое пособие. 5-9 классы
7 класс				
	Русский язык	1.1.2.1.1.5.3 Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык. 7 класс. М: Просвещение, 2020 (2021)		1. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. Загоровской и других. 5-9 классы. М.: Просвещение
	Литература	1.1.2.1.2.2.3 Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 7 класс . М: Просвещение (ФГОС) 2020 (2021)	Коровина В.Я. Читаем, думаем, спорим...: учебное пособие 7 кл М.: Просвещение, 2020	1. Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы
	Иностранный язык (английский)	1.1.2.2.1.5.3 Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П.,	1. Аудиоприложение к учебнику Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред.	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 5–9 класс. УМК «Forward» .М: Вентана-Граф, 2013

		Миндрул О.С., Савчук Л.О. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык 7 класс. М., «Вентана-Граф», (ФГОС), 2020 М.: Просвещение, 2021	Вербицкой М.В. Английский язык 7 класс. М.:Просвещение, 2020	
	Алгебра	1.1.2.4.2.4.1 Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. Теляковского С. А. Алгебра 7 класс М.: Просвещение, 2020 1.1.2.4.2.6.1 Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Алгебра 7 класс. Учебник. М.: Вентана-граф, 2020 М.: Просвещение, 2022	Звавич Л. И., Кузнецова Л. В., Суворова С. Б. Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2020	1. Дудницын Ю. П., Кронгауз В. Л. Алгебра. Тематические тесты. 7 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2020 2. Миндюк Н. Г., Шлыкова И. С. Алгебра. Методические рекомендации. 7 класс. М: Просвещение, 2020 3. Сост. Бурмистрова Т. А. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы. М.: Просвещение, 2020 4. Уроки алгебры в 7 классе. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2021
	Геометрия	1.1.2.4.3.1.1 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. М: Просвещение, 2020 (2021)	Зив Б. Г., Мейлер В. М., Баханский А. Г. Задачи по геометрии. 7-11 классы. учебное пособие М: Просвещение, 2020	1. Бутузов В. Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л. С. Атанасяна и др. 7-9 классы. 2. Бурмистрова Т. А. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы М: Просвещение, 2020
	История	1.1.2.3.2.1.3 1.Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история.	Данилов А. А. История России. Сборник рассказов. 7 класс. Учебное пособие М.:	1. Автор-сост. Ведюшкин В. А., Лазарева А. В. История. Новое время. Атлас. 7 класс. М.:Просвещение, 2020 2. Автор-сост. Курукин И. В. / Под ред. Данилова А. А. История России. Атлас. 7

		<p>История Нового времени. 1500-1800. 7 кл. М.: Просвещение, 2020 (2021)</p> <p>1.1.2.3.1.6.2 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В.и др.; под редакцией Торкунова А.В. История России. 7 класс. В 2-х частях М.: Просвещение, 2020 (2021)</p>	<p>Просвещение, 2020</p>	<p>класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>3. Автор-сост. Тороп В. В. История России. Контурные карты. 7 класс. М.: Просвещение, 2020</p> <p>4. Данилов А. А., Журавлева О. Н., Барыкина И. Е. История России. Рабочая программа и тематическое планирование. 6 - 10 классы. М.: Просвещение, 2020</p> <p>5. Автор-сост. Курукин И. В. / Под ред. Данилова А. А. История России. Атлас. 7 класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>6. Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. История. Новое время. Контурные карты. 7 класс. М.:Просвещение, 2020</p> <p>7. Коваль Т. В., Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 7 класс. М.:Просвещение, 2020</p>
	Обществознание	<p>1.1.2.3.3.1.2 Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание.7 класс. М: Просвещение, 2020 (2021)</p>		<p>1. Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5-9 классы. М.: Просвещение</p> <p>2. Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс. М.:Просвещение, 2020</p>
	Биология	<p>1.1.2.5.2.2.2 Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. / Под ред. Пасечника В.В. Биология М.: Просвещение, 2020/21</p>		<p>1. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы</p>

	География	1.1.2.3.4.1.2 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 7 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)		1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы 2. География. Атлас. 7 класс (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020 3. География. Контурные карты. 7 класс. (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020
	Физика	1.1.2.5.1.7.1 Перышкин А.В. Физика. 7 класс. М.: Дрофа, 2020 1.1.2.5.1.10.1 Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика 7 класс. М.: Просвещение, 2021	1. Лукашик В.И., Иванова Е.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. М. Просвещение, 2. Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике 7 класс М.: Издательство «Экзамен»	1.Рабочие программы по физике. 7-11 класс. Рабочие программы по физике, созданные на основе авторских программ (авторов А.В. Перышкина, Е.М. Гутник, Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Сотского). Корневич М.Л., Дябкина Н.П. М.: Илекса, 2012 2. Методические пособия в электронной форме на сайте rosuchebnik.ru
	Музыка	1.1.2.6.2.1.3 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	Онлайн- приложение Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс	1. Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Кашекова И. Э.Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программы. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской
	Изобразительное искусство	1.1.2.6.1.1.3 Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 7 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	Онлайн-приложение Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 7 класс	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Б.М.Неменского М.: Просвещение
	Физическая культура	1.1.2.8.1.1.1 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. и др. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура.5-7 классы. М. Просвещение, 2020		1.Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы М.: Просвещение

		(2021)		
	Технология	1.1.2.7.1.1.3 Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 7 класс. М.: Просвещение		1.Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. Технология. Рабочие программы. 5-9 2. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. Технология. Методическое пособие. 5-9 классы 3. Копосов Д.Г. Технология. Робототехника. 7 класс: учебное пособие. М.: Бином Лаборатория знаний, 4. Д.Г. Копосов. 3-D моделирование и прототипирование. Уровень 1.М.: Бином Лаборатория знаний,
	Информатика	1.1.2.4.2.1.1 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7 класс. М.: Бином Лаборатория знаний, М.: Просвещение		1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Информатика: программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Методическое пособие.М.: Бином Лаборатория знаний 3. Д.Г. Жемчужников. Web-дизайн. Уровень 1. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020
8 класс				
	Русский язык	1.1.2.1.1.5.4 Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др.Русский язык. 8 класс. М: Просвещение		1. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. Загоровской и других. 5-9 классы. М.:Просвещение
	Литература	1.1.2.1.2.2.4 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 8 класс. М.: Просвещение	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Читаем, думаем, спорим...8 класс, учебное пособие – М.: Просвещение, 2020	1.Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы
	Иностранный язык (английский)	1.1.2.2.1.5.4 Вербицкая М.В. и др.; под ред. Вербицкой М.В. Вербицкая. Forward.	1.Аудиприложение к учебнику Вербицкая М.В. и др.; под ред. Вербицкой М.В. Английский язык 8 класс.	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 5–9 класс. УМК «Forward» .М: Вентана-Граф,

		Английский язык. 8 класс. Учебник (Маккинли) М., «Вентана-Граф», (ФГОС), 2020 М.: Просвещение, 2021	М.:Вентана-Граф,	
	Алгебра	1.1.2.4.1.1.4 Макарычев Ю. Н. Алгебра 8 класс М.: Просвещение, 1.1.2.4.2.6.2 Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Алгебра 8 класс.		1. Бурмистрова Т. А. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы М: Просвещение, 2. Жохов В. И., Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г. Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 3. Галицкий М. Л., Гольдман А. М., Звавич Л. И. Сборник задач по алгебре. 8–9 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций, (Задачник). М: Просвещение,
	Геометрия	1.1.2.4.3.1.1 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. М: Просвещение	Зив Б. Г., Мейлер В. М., Баханский А. Г. Задачи по геометрии. 7-11 классы. Учебное пособие М: Просвещение, 2020	1. Бутузов В. Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л. С. Атанасяна и др. 7-9 классы. 2. Бурмистрова Т. А. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы М: Просвещение, 2020
	История	1.1.2.3.2.1.4 Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021) 1.1.2.3.1.6.3 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История	Данилов А. А. История России. Сборник рассказов. 8 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.:Просвещение, 2020	1. Коваль Т. В., Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 2. Данилов А. А., Журавлева О. Н., Барыкина И. Е. История России. Рабочая программа и тематическое планирование. 6 - 10 классы. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Курукин И. В. / Под ред. Данилова А. А. История России. Атлас. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 4. Артасов И. А. История России.

		России. 8 класс. В 2-х частях М.: Просвещение, 2020 (2021)		Контрольные работы. 8 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2020 5. Чернова М. Н., Макарова М. И. История России. Тетрадь для проектов и творческих работ. 8 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2020 6. Автор-сост. Курукин И. В. / Под ред. Данилова А. А. История России. Атлас. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 7. Автор-сост. Тороп В. В. История России. Контурные карты. 8 класс. М.: Просвещение, 2020
	Обществознание	1.1.2.3.3.1.3 Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание. 8 класс. М: Просвещение, 2020 (2021)		1. Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5-9 классы. М.: Просвещение 2. Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс. М.: Просвещение, 2020
	Биология	1.1.2.5.2.2.3 Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. /Под ред. Пасечника В.В. Биология 8 класс. М.: Просвещение, 2021		1. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы
	География	1.1.2.3.4.1.3 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)		1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы 2. Николина В. В. География. Поурочные разработки. 8 класс. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Матвеев А. В. География.

				Контурные карты. 8 класс. (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020 4. География. Атлас. 8-9 класс (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020
	Физика	1.1.2.5.1.7.2 Перышкин А.В. Физика. 8 класс. М.: Дрофа, 2020 1.1.2.5.1.10.2 Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика. 8 класс М.: Просвещение, 2021	Лукашик В.И., Иванова Е.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. М. Просвещение,	1.Рабочие программы по физике. 7-11 класс. Рабочие программы по физике, созданные на основе авторских программ (авторов А.В. Перышкина, Е.М. Гутник, Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Сотского). Корневич М.Л., Дябкина Н.П. М.: Илекса, 2012
	Химия	1.1.2.5.3.2.1 Еремин В.В., Дроздов А.А., Кузьменко Н.Е., Лунин В.В. Химия. 8 класс. Учебник. М.: Дрофа, 2020 М. Просвещение, 2021		1. Еремин В.В., Дроздов А.А. Еремин, Лунин. Химия. 8 класс. Контрольные и проверочные работы. М.:Дрофа, 2020
	Физическая культура	1.1.2.8.1.1.2 Лях В. И. Физическая культура 8-9 классы. М. Просвещение, 2020 (2021)		1.Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы М.: Просвещение, 2014
	Изобразительное искусство	1.1.2.6.1.1.4 Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 8класс. М.: Просвещение, 2020 (2021)	Онлайн-приложение Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 8 класс.	1.Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Б.М.Неменского. М.: Просвещение
	Основы безопасности жизнедеятельности	2.1.2.7.1.1.2 Виноградова Н.Ф.,Смирнов Д.В.,Сидоренко Л.В.,Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности 7 - 9 классы.		1. Рабочая программа. ОБЖ. 5–9 класс. УМК Виноградовой Н. Ф. Онлайн-источник: https://rosuchebnik.ru/material/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-5-9-klassy-rabochaya-programma-vinogradova/

		М.: Вентана-граф, 2020 Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и др. ОБЖ. 8-9 классы. Учебник. М.: Просвещение, 2021		
	Технология	1.1.2.7.1.1.4 Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 8-9 классы. М.: Просвещение, 2020 (2021)	1.Копосов Д.Г. Технология. Робототехника. 8 класс: учебное пособие. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2020 2. Д.Г. Копосов. 3-D моделирование и прототипирование. Уровень 2. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2020	1.Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. Технология. Рабочие программы. 5-9 классы 2. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. Технология. Методическое пособие. 5-9 классы
	Информатика	1.1.2.4.2.1.2 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 8 класс. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2020 М.: Просвещение, 2021	Д.Г. Жемчужников. Web-дизайн. Уровень 1. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Информатика: программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Методическое пособие. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020
9 класс				
	Русский язык	1.1.2.1.1.5.5 Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык. 9 класс. М.: Просвещение, 2021.		1. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. Загоровской и других. 5-9 классы. М.: Просвещение
	Литература	1.1.2.1.2.2.5 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др.; под редакцией Коровиной	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Читаем, думаем, спорим...: Дидактические материалы 9 класс, учебное пособие – М.: Просвещение, 2020	1.Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы

		В.Я. Литература. В 2-х частях 9 класс. М.: Просвещение 2021		
Иностранный язык (английский)	1.1.2.2.1.5.5 Вербицкая М.В. и др.; под ред. Вербицкой М.В. Вербицкая. Forward. Английский язык. 9 класс. Учебник (Маккинли) М., Просвещение (ФГОС), 2021	1.Аудиприложение к учебнику Вербицкая М.В. и др.; под ред. Вербицкой М.В. Английский язык 9 класс. М.:Вентана-Граф, 2020	1. Вербицкая М.В. Рабочая программа. Английский язык. 5–9 класс. УМК «Forward» .М: Вентана-Граф, 2013	
Алгебра	1.1.2.4.2.4.3 Макарычев Ю. Н. Алгебра 9 класс М.: Просвещение, 2021 (ФГОС)	Галицкий М. Л., Гольдман А. М., Звавич Л. И. Сборник задач по алгебре. 8–9 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций, (Задачник). М: Просвещение, 2020	1. Бурмистрова Т. А. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы М: Просвещение, 2020 2. Жохов В. И., Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г. Алгебра. Дидактические материалы. 9 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2020 3. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. Алгебра. Тематические тесты. 9 класс. М.: Просвещение, 2020	
Геометрия	1.1.2.4.3.1.1 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. М: Просвещение, 2020 (2021)	Зив Б. Г., Мейлер В. М., Баханский А. Г. Задачи по геометрии. 7-11 классы. М: Просвещение, 2020	1. Бутузов В. Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л. С. Атанасяна и др. 7-9 классы. 2. Бурмистрова Т. А. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы М: Просвещение, 2020	
История	1.1.2.3.2.1.5 Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. М.: Просвещение, 2021		1. Коваль Т. В., Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 9 класс. М.: Просвещение. 2. Данилов А. А., Журавлева О. Н., Барыкина И. Е. История России. Рабочая программа и тематическое планирование. 6 - 10 классы. М.: Просвещение, 2020	

		1.1.2.3.1.6.4 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др.; под ред. Торкунова А.В. История России. 9 класс. В 2-х частях М.: Просвещение, 2021		3. Автор-сост. Курукин И. В. / Под ред. Данилова А. А. История России. Атлас. 9 класс. М.: Просвещение, 2020 4. Автор-сост. Гороп В. В. История России. Контурные карты. 9 класс. М.: Просвещение
	Обществознание	1.1.2.3.3.1.4 Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; Обществознание. 9 класс. М: Просвещение, 2021		1. Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5-9 классы. М.: Просвещение. Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 9 класс. М.: Просвещение, 2020
	Биология	1.1.2.5.2.2.4 Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 9 класс. М.: Просвещение, 2021		1. Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы М. Просвещение. 2020
	География	1.1.2.3.4.1.4 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 9 класс. М.: Просвещение, 2021	География. Атлас. 8-9 класс (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020	1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы М.:Просвещение, 2020 2. Николина В. В. География. Поурочные разработки. 9 класс. М.: Просвещение, 2020 3. Автор-сост. Матвеев А. В. География. Контурные карты. 9 класс. (Полярная звезда). М.: Просвещение, 2020
	Физика	1.1.2.5.1.10.3. Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И. и др. Физика. 9 класс.	Лукашик В.И., Иванова Е.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов, учебное пособие М. Просвещение, 2022	1.Рабочие программы по физике. 7-11 класс. Рабочие программы по физике, созданные на основе авторских программ 2. Телюкова Г.Г. Физика. 7-9 классы Рабочие

		М.: Просвещение, 2021 1.1.2.5.1.7.2 Перышкин А.В. Физика. 8 класс.		программы по учебникам А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. ФГОС.
	Химия	1.1.2.5.3.2.2 Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А. и др./ Под редакцией Лунина В.В. Химия. 9 класс. Учебник. М.: Дрофа, 2020 М.: Просвещение, 2021		1. Еремин В.В., Дроздов А.А. Еремин, Лунин. Химия. 8 класс. Контрольные и проверочные работы. М.: Дрофа, 2020 2. Еремин В.В., Дроздов А.А., Шипарёва Г.А. Еремин, Лунин. Химия. 9 класс. Рабочая тетрадь с тест. заданиями ЕГЭ. ООО «Дрофа», 2019
	Информатика	1.1.2.4.2.1.3 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 9 класс. М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2023 М.: Просвещение	Д.Г. Жемчужников. Web-дизайн. Уровень 1. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Информатика: программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. М.: Бином Лаборатория знаний, 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5-9 класс. Методическое пособие. М.: Бином Лаборатория знаний, 2020
	Физическая культура	1.1.2.8.1.1.2 Лях В. И. Физическая культура 8-9 классы. М. Просвещение		1. Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы М.: Просвещение
	Основы безопасности жизнедеятельности	2.1.2.7.1.1.2 Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко и др. Основы безопасности жизнедеятельности 8 - 9 М.: Просвещение,		1. Рабочая программа. ОБЖ. 5–9 класс. УМК Виноградовой Н. Ф.
	Технология	1.1.2.7.1.1.4 Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 8-9 классы. М.: Просвещение		1. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. Технология. Рабочие программы. 5-9 классы 2. Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др. Технология. Методическое пособие. 5-9 классы.

**СПИСОК
УЧЕБНИКОВ, УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРЕПОДАВАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Уровень среднего общего образования

10 класс				
Параллель	Наименование предметов по учебному плану (указываются все предметы, в т.ч. элективные учебные предметы)	Наименования учебников, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебных пособий, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебно-методических материалов, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания
	Русский язык (базовый уровень)	1.1.3.1.1.5.1 Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушкевич А.Г. и др. Русский язык. 10-11 класс. М: Просвещение, 2022.	1. Д.Н. Ушаков, С.Е. Крючков. Орфографический словарь. Москва, Дрофа, 2020 2.С. В. Гончарук, Ю. А. Есауленко, В.В. Федоров и др. Сборник задач по читательской грамотности 8-11 классы. (учебное пособие) Москва, Просвещение, 2022	1. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. и др. 10-11 классы. М.: Просвещение
	Литература (базовый уровень)	1.1.3.1.2.2.1 Лебедев Ю.В. Литература. В 2-х частях 10 класс. М.: Просвещение 2022	Аудиоприложение к линии УМК Литература. Лебедев Ю. В., Журавлёв В. П. (Базовый) https://prosv.ru/audio/lebedev_zhuravlev/	1. А.Н.Романова, Н.В. Шуваева. Примерные рабочие программы. Литература (базовый уровень). М.: Просвещение
	Иностранный язык (английский)	1.1.3.3.1.1.2 Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие Английский язык 10 класс (базовый уровень)	Аудиоприложение к линии УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) https://prosv.ru/audio/spotlight/	Рабочая программа по английскому языку. 10-11 классы. Базовый уровень https://rosuchebnik.ru/material/rabochaya-programma-po-angliyskomu-yazyku-10-11-klassy-bazovyy-uroven/
	Математика.	1.1.2.4.2.4.3		1.Алгебра и начала математического

	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Базовый и углублённый уровни.	Алимов Ш.А, Колягин Ю.М., Ткачева М.В. И др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень)		анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. 2. Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни.
	Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия 10 класс. Базовый и углублённый уровни.	1.1.2.4.3.1.1 Атанасян Л.С и др. Геометрия 10-11 классы. М: Просвещение, 2022	Зив Б. Г., Мейлер В. М., Баханский А. Г. Задачи по геометрии. 7-11 классы. М: Просвещение, 2020	1. Иченская М. А. Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс, М.: Просвещение, 2021 2. Иченская М.А. Геометрия. Контрольные работы и итоговые тесты. 10-11 класс.
	Вероятность и статистика (базовый и углубленный уровень)	Алимов Ш.А, Колягин Ю.М., Ткачева М.В. И др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа		
	История	1.1.3.4.1.1.1.3 Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Всеобщая история. 1914-1945г. 10 класс (базовый уровень) М.: Просвещение, 2023 1.1.3.4.1.1.1.2 Мединский В.Р.,	История. История России 10-11 классы. Методическое пособие к учебнику. История. Всеобщая история 10-11 классы. Методическое пособие к учебнику. История России. 10 класс. В 3 частях (учебное пособие)-	

		Торкунов А.В. История России. 1914-1945 гг. 10 класс М.: Просвещение, 2023	Горинов М.М., Данилов А.А. и др. Базовый и углубленный уровень М. Просвещение, 2022	
	Обществознание	1.1.3.4.3.1.1 Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. М: Просвещение, 2022		1. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы. М.: Просвещение. https://rosuchebnik.ru/material/obshchestvoznaniye-10-11-klassy-rabochaya-programma0611/ 2. Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. М.: Просвещение, 2020
	Биология (базовый уровень)	1.1.3.5.4.5.1 Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 10 класс. М.: Просвещение, 2022		Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 классы https://rosuchebnik.ru/material/biologiya-5-11-klassy-programmy-dlya-obshcheobrazovatelnykh-uchrezhden/
	География	1.1.3.4.2.1.1 Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Серия «Полярная звезда» (базовый и углубленный уровень) География. 10 класс. М.: Просвещение, 2022		1. Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 10-11 классы М.: Просвещение, 2020 2. Николина В. В. География. Поурочные разработки. 10 класс. М.: Просвещение, 2020
	Физика (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.6.1.1.1 Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика. Классический курс 10 класс. Базовый и углублённый уровни	Рымкевич А.П. Сборник задач по физике. 10-11 класс, учебное пособие. М.: Просвещение 2022	Предметная линия учебников "Классический курс". 10-11 классы Рабочая программа. Физика. 10–11 класс. УМК Мякишева Г.Я. (углуб.) https://rosuchebnik.ru/material/fizika-10-11-klassy-rabochaya-programma-myakishev/ Физика. Поурочные разработки. 10 класс. Сауров Ю.А.

	Химия (базовый уровень)	1.1.3.6.2.1.1 Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия (базовый уровень) М.: Просвещение, 2023	.	Рабочая программа Химия 10–11 класс УМК Габриеляна О. С. https://rosuchebnik.ru/material/khimiya-bazovyy-uroven-10-11-klassy-rabochaya-programma/
	Информатика (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.5.2.1.1 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 10 класс. М.: Просвещение, 2022 1.1.3.5.2.2.1 Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 10 класс. (в двух частях) Учебник (Базовый и углублённый уровни).	Состав электронного приложения: гипертекстовые аналоги учебников на автономном носителе с подборкой ссылок к темам учебника на электронные образовательные ресурсы из коллекции ФЦИОР (www.fcior.edu.ru), • электронный практикум на для тренировки и самопроверки при подготовке к ЕГЭ (http://kpolyakov.spb.ru/school/probook/prakt.htm)	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10-11 класс. Информатика: программа для старшей школы М.: Бином Лаборатория знаний, 2020 2. Информатика. 10–11 классы. Углублённый уровень: программа для старшей школы Автор(ы): Поляков К. Ю. / Еремин Е. А. 3. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Углублённый уровень Автор(ы): Бородин М. Н.
	Физическая культура	1.1.3.7.1.1.1 Лях В. И. Физическая культура 10-11 классы. М. Просвещение, 2022		Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10-11 классы М.: Просвещение
	Основы безопасности жизнедеятельности	1.1.3.6.3.1.1 Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы. М.: Просвещение, 2022		С.В. Ким. ОБЖ. 10-11 классы. Рабочая программа. ОБЖ. 10-11 классы. Методические пособия. Источник: https://rosuchebnik.ru/material/obzh-10-11-klassy-metodicheskie-posobiya-s-v-kim/ Источник: https://rosuchebnik.ru/material/s-v-kim-obzh-10-11-klassy-rabochaya-programma/
	Индивидуальный проект	2.1.3.2.2.1.1 Половкова М. В., Носов А. В., Половкова Т. В. и др. Индивидуальный проект. 10-11 классы. Москва, Просвещение, 2022		

	Риторика		А. К. Михальская. Риторика 10-11 кл, учебное пособие М.: Дрофа,	Рабочая программа по риторике 10-11 класс Линия УМК Михальской ФГОС https://rosuchebnik.ru/material/ritorika-bazovyy-uroven-10-11-klassy-metodicheskie-rekomendacii-i/
11 класс				
	Русский язык (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.1.1.1. Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Загоровская О.В. и др. Русский язык 10-11 класс (базовый уровень) 1.1.3.1.1.4.2 Львова С.И., Львов В.В. Русский язык 11 класс (углубленный уровень)	1. Д.Н. Ушаков, С.Е. Крючков. Орфографический словарь. Москва, Дрофа, 2020 2.С. В. Гончарук, Ю. А. Есауленко, В.В. Федоров и др. Сборник задач по читательской грамотности 8-11 классы. (учебное пособие) Москва, Просвещение, 2022	Рабочая программа по русскому языку 5-11 класс ФГОС https://rosuchebnik.ru/material/russkiy-yazyk-5-11-klassy-metodicheskie-rekomendacii-i-rabochaya/
	Литература (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.1.2.1.2 Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. Литература 11 класс в двух частях (базовый уровень) 1.1.3.1.2.2.2 Коровин В.И. Литература 11 класс, в двух частях (углубленный уровень)	Аудиоприложение к линии УМК Литература. Лебедев Ю. В., Журавлёв В. П. (Базовый) https://prosv.ru/audio/lebedev_zhura_vlev/ Аудиоприложение к линии УМК Литература. Коровин В. И. Углублённое изучение	
	Иностранный язык (Английский язык) (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.3.1.2.2 Баранова К.М., Дули Дж. Английский язык 11 класс (углубленный уровень) 1.1.3.2.1.4.2 Вербицкая М.В. И др. Английский язык 11 класс (базовый уровень)	Аудиоприложение к линии УМК Английский язык. «Звёздный английский» (Starlight). Углублённое изучение https://prosv.ru/audio/starlight/?filter=11 аудиоприложения к линии УМК Английский язык. «Forward» https://prosv.ru/audio/forward/?filter=11	Рабочая программа по английскому языку 10-11 класс Линия УМК Вербицкой ФГОС https://rosuchebnik.ru/material/angliyskiy-yazyk-10-11-klassy-rabochaya-programma-forward-plus-uglub-/

	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. (базовый и углублённый уровни)	1.1.3.4.1.2.1 Колягин Ю.М., Ткачева М.В. И др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень)		Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни. https://rosuchebnik.ru/material/matematika-uglublennoe-izuchenie-7-11-klassy-rabochaya-programma/
	Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия 11 класс. (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.5.1.2.2 Атанасян Л.С и др. Геометрия 10-11 классы. М: Просвещение, 2022		Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. Базовый уровень. 10–11 классы. Методические рекомендации и рабочая программа. ФГОС https://rosuchebnik.ru/material/matematika-algebra-i-nachala-matematicheskogo-analiza-geometriya-geometriya-bazovyy-uroven-10-11-klassy-metodicheskie-rekomendacii-i-rabochaya-programma/
	История	1.1.3.4.1.1.2.3 Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Всеобщая история 1945год-начало XXI века. 11 класс (базовый уровень) М.: Просвещение, 2023 1.1.3.4.1.1.2.2 Мединский В.Р., Торкунов А.В. История России1945год-начало XXI века. 11 класс М.: Просвещение, 2023	История. Всеобщая история10-11 классы. Методическое пособие к учебнику. История. История России10-11 классы. Методическое пособие к учебнику	

	Обществознание	1.1.3.3.5.1.1 Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 11 класс. М.: Просвещение, 2022		Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы. М.: Просвещение. https://rosuchebnik.ru/material/obshchestvoznaniye-10-11-klassy-rabochaya-programma0611/
	Биология (базовый уровень)	1.1.3.5.4.5.1 Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 11 класс. М.: Просвещение, 2022		Пасечник В. В., Суматохин С. В., Калинова Г. С. / Под ред. Пасечника В. В. Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 классы https://rosuchebnik.ru/material/biologiya-5-11-klassy-programmy-dlya-obshcheobrazovatelnykh-uchrezhden/
	География (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.3.2.2.1 Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Серия «Полярная звезда» Базовый и углубленный уровень. География. 11 класс. М.: Просвещение, 2022		
	Физика (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.5.1.7.2 Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б., Сотский Н. Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика. Классический курс 11 класс. Базовый и углублённый уровни 1.1.3.5.1.8.2. Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Степанов С.В. и др. Физика. (базовый уровень) 11 класс.	Рымкевич А.П. Сборник задач по физике. 10-11 класс, учебное пособие. М.: Просвещение 2022	Предметная линия учебников "Классический курс". 10-11 классы Рабочая программа. Физика. 10–11 класс. УМК Мякишева Г.Я. (углуб.) https://rosuchebnik.ru/material/fizika-10-11-klassy-rabochaya-programma-myakishev/

		М.: Просвещение, 2022		
Химия (базовый уровень)	1.1.3.5.3.2.1 Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Лунин В.В., Дроздов А.А. / под редакцией Лунина В.В. Химия. 11класс. (базовый уровень) М.: Просвещение, 2022			Рабочая программа Химия 10–11 класс УМК Лунина В.В. ФГОС https://rosuchebnik.ru/material/himiya-uglublennyy-uroven-10-11-klassy-metodicheskoe-posobie1486/
Информатика (базовый и углубленный уровни)	1.1.3.5.2.1.2 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 11 класс. М.: Просвещение, 2022 1.1.3.5.2.2.2 Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 11 класс. (в двух частях) Учебник (Базовый и углублённый уровни).			1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10-11 класс. Информатика: программа для старшей школы М.: Бином Лаборатория знаний, 2020 2. Информатика. 10–11 классы. Углублённый уровень: программа для старшей школы Автор(ы): Поляков К. Ю. / Еремин Е. А. 3. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Углублённый уровень Автор(ы): Бородин М. Н.
Астрономия (базовый уровень)	1.1.3.5.2.4.1 Засов А.В., Сурдин В.Г. Астрономия 10-11 кл			Рабочая программ к учебнику Астрономия https://rosuchebnik.ru/metodicheskaja-pomosch/materialy/predmet-astronomiya_klass-11_type-rabochaya-programma/
Экономика.	1.1.3.3.5.1 Хасбулатов Р.И. Экономика 10-11 класс. Базовый и углубленный уровень. Москва, Просвещение, 2021			
Физическая культура	1.1.3.6.1.2.1 Лях В. И. Физическая культура 10-11 классы. М. Просвещение, 2022			1. Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10-11 классы М.: Просвещение
Основы безопасности	1.1.3.6.3.1.1 Ким С.В., Горский В.А.			С.В. Ким. ОБЖ. 10-11 классы. Рабочая программа.

	жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы. М.: Просвещение, 2022		ОБЖ. 10-11 классы. Методические пособия. https://rosuchebnik.ru/material/obzh-10-11-klassy-metodicheskie-posobiya-s-v-kim/ https://rosuchebnik.ru/material/s-v-kim-obzh-10-11-klassy-rabochaya-programma/
	Индивидуальный проект	2.1.3.2.2.1.1 Половкова М. В., Носов А. В., Половкова Т. В. и др. Индивидуальный проект. 10-11 классы. Москва, Просвещение, 2023		