

ПРИНЯТ

Педагогическим Советом ГБОУ школы №334
Невского района Санкт-Петербурга

протокол №1 от 30.08.2024года

С УЧЁТОМ МНЕНИЯ:

Совета обучающихся (Протокол от 30.08.2024 года №1)

Совета родителей (Протокол от 26.08.2024 года №1)

УТВЕРЖДЕН

Директор ГБОУ школы №334
Невского района Санкт-Петербурга

..... Н. Н. Нагайченко

Приказ №467 от 30.08.2024года



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 334
Невского района Санкт-Петербурга
«Образовательный комплекс «Невская перспектива»
2024-2025 учебный год**

2024

**Список
учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов,
обеспечивающих преподавание учебных предметов, 2024-2025 учебный год в начальной школе**

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, 1.1.1.1.1.1.2.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. М.: Просвещение, 2023		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. Бикина и др.]. М.: Просвещение, 2014.
	Русский язык, 1.1.1.1.1.1.1.	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Русский язык. Азбука: 1-й класс: в 2 частях.		Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей

		М: Просвещение, 2023		образовательных организаций / [В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, М. В. Бойкина и др.]. — М.: Просвещение, 2014.
	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		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, 2014
	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		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, 2021.
	Окружающий мир (Человек, природа, общество) 1.1.1.5.1.1.1.	Плешаков А.А. Окружающий мир: 1-й класс: учебник: в 2 частях. М: Просвещение, 2023		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, 2014.
	Музыка 1.1.1.6.2.2.1	Критская Е. Д. , Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс, М.: Просвещение , 2013--2019		Музыка. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. М: Просвещение, 2021.

ИЗО 1.1.1.6.1.1.1	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 1 класс. М: Просвещение, 2013-2019		<p>1. Рабочие программы. ИЗО. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева и др.]; под ред. Б. М. Неменского. М.: Просвещение, 2015.</p> <p>2. Бушкова Л.Ю. Поурочные разработки по изобразительному искусству: 1 класс. – М.: ВАКО, 2022. – 208 с.</p> <p>3. Неменский Б. М., Неменская Л. А., Коротева Е. И. Изобразительное искусство: 1-4 кл.: методическое пособие. – 3-е изд. М.: Просвещение, 2020.</p>
Физическая культура 1.1.1.8.1.3.1	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2013-2021.		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях. М: Просвещение, 2021.
Труд (технология) 1.1.1.7.1.3.1	Лутцева Е.А. Технология. 1 класс. ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ» , 2019		<p>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, 2014.</p> <p>2. Чернышова Н.С., Данилина В. М., Илюшин Л. С., Галактионова Т.Г., Роговцева Н. И. «Поурочные разработки. Технологические карты уроков». М.: Просвещение, 2013.</p>

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, 2016-2020		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. Бойкина и др.]. М.: Просвещение, 2014. 2. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. Методическое пособие. 2 класс. - М.: Просвещение, 2013. 3. Канакина В.П., Щеголева Г.С. Русский язык. Сборник диктантов и самостоятельных работ. 1 – 4 класс. М.: Просвещение, 2017.
	Литературное чтение 1.1.1.1.2.2.2	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2016-2020		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, 2014
	Английский язык 1.1.1.2.1.4.1	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык (в 2 частях), 2 класс, М., Просвещение 2019 -2020		Авторская программа Н.И. Быковой, М.Д. Поспеловой «Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 2-4 классы» /Издательство «Просвещение» [сайт]. URL: http://www.prosv.ru/umk/spotlight .
	Математика 1.1.1.3.1.8.2	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2016-2020		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, 2016.
	Окружающий мир (Человек, природа, общество) 1.1.1.4.1.3.2	Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 2 класс. М: Просвещение, 2016- 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, 2014. 2. Максимова Т.Н. Поурочные разработки по курсу «Окружающий мир» 2 класс. М.: Вако, 2022.
	Музыка 1.1.1.6.2.2.2	Критская Е. Д. , Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка.2 класс, М.: Просвещение (ФГОС) , 2013-2022		Музыка. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. М: Просвещение, 2021.
	ИЗО 1.1.1.6.1.1.2	Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 2 класс. М: Просвещение, 2014-2022		1. Рабочие программы. ИЗО. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева и др.]; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2015. 2. Бушкова Л. Ю. Поурочные разработки по изобразительному искусству. 2 класс. Москва.: Вако, 2017.
	Физическая культура 1.1.1.8.1.3.1	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2013-2021		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей

				общеобразовательных организаций / В.И. Лях. М: Просвещение, 2021.
	Труд (технология) 1.1.1.7.1.4.2	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 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, 2014. 2. Максимова Т.Н. Поурочные разработки по технологии. М.: Вако, 2018.
3 класс				
	Русский язык, 1.1.1.1.1.4	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2018-2021		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. Бойкина и др.]. — М.: Просвещение, 2014. 2. Русский язык. Методические рекомендации. 3 класс. / Канакина В.П. М.: Просвещение, 2017
	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, 2018-2021		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, 2014 2. Литературное чтение. Методические рекомендации. 3 класс / Стефаненко Н.А. М.: Просвещение,

				2017.
	Английский язык 1.1.1.2.1.4.2	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык (в 2 частях) 3 класс, М., Просвещение 2020- 2021		Авторская программа Н.И. Быковой, М.Д. Поспеловой «Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 2-4 классы» /Издательство «Просвещение» [сайт]. URL: http://www.prosv.ru/umk/spotlight .
	Математика 1.1.1.3.1.8.3	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2018-2021		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, 2016. 2. Математика. Методические рекомендации. 3 класс / Бантова М.А. и др. М.: Просвещение, 2017. 3. Математика. Устные упражнения. 3 класс / Волкова С.И. М.: Просвещение, 2021
	Окружающий мир (Человек, природа, общество) 1.1.1.4.1.3.3	Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 3 класс. М: Просвещение, 2018-2021 .		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, 2014. 2. Зеленые страницы. Книга для учащихся начальных классов / Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2021.
	Музыка 1.1.1.6.2.2.3	Критская Е. Д. , Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс, М.: Просвещение, 2013-2022		Музыка. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4

				классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. М: Просвещение, 2021
	ИЗО 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, 2013-2022		1. Рабочие программы. ИЗО. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева и др.]; под ред. Б. М. Неменского. М.: Просвещение, 2015. 2. Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 1-4 классы / Неменский Б.М. М.: Просвещение, 2016.
	Физическая культура 1.1.1.8.1.3.1	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2013-2021		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях.М: Просвещение, 2021.
	Труд (технология) 1.1.1.7.1.4.3	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс. М: Просвещение, 2020-2021		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, 2014. 2. Максимова Т.Н. Поурочные разработки по технологии. М.: Вако, 2022.
4 класс				
	Русский язык, 1.1.1.1.1.1.5	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. В 2-х частях.		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников

		4 класс. М: Просвещение, 2018-2022		системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, М. В. Бойкина и др.]. М.: Просвещение, 2014. 1. Русский язык. Сборник диктантов и самостоятельных работ. 1-4 классы. / Канакина В.П. М.: Просвещение, 2014.
	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, 2018-2022		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, 2014. 2. Методические рекомендации. 4 класс / Стефаненко Н.А. М.: Просвещение, 2019.
	Английский язык 1.1.1.2.1.4.3	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и другие Английский язык. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение, 2021-2022		Авторская программа Н.И. Быковой, М.Д. Поспеловой «Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 2-4 классы» /Издательство «Просвещение» [сайт]. URL: http://www.prosv.ru/umk/spotlight .
	Математика 1.1.1.3.1.8.4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. В 2-х частях. 4 класс. – М: Просвещение, 2018-2022		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, 2016. 2. Математика. Методические

				рекомендации. 4 класс / Бантова М.А. и др. М.: Просвещение, 2017
	Окружающий мир (Человек, природа, общество) 1.1.1.4.1.3.4	Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир. В 2-х частях. 4 класс. М: Просвещение, 2018- 2022		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, 2014. 2. Окружающий мир. Методические рекомендации. 4 класс / Плешаков А.А., Белянкова Н.М., Соловьева А.Е. М.: Просвещение, 2015.
	Музыка 1.1.1.6.2.2.4	Критская Е.Д, Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 4 класс. М: Просвещение, 2014-2022		Музыка. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. М: Просвещение, 2021.
	ИЗО 1.1.1.6.1.1.4	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 4 класс. М: Просвещение, 2014- 2022		1. Рабочие программы. ИЗО. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева и др.]; под ред. Б. М. Неменского. М.: Просвещение, 2015. 2. Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 1-4 классы / Неменский Б.М. М.: Просвещение, 2016.
	Физическая культура 1.1.1.8.1.3.1	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М: Просвещение, 2013-2021		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы:

				пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.И. Лях. М: Просвещение, 2021.
	Труд (технология) 1.1.1.7.1.4.4	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс. М: Просвещение, 2020-2022		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, 2014. 2.Максимова Т.Н. Поурочные разработки по технологии. М.: Вако, 2022.
	Основы религиозных культур и светской этики 4 класс 1.1.1.5.1.2.6 1.1.1.5.1.2.1 1.1.1.5.1.2.5	Шемшурина А.И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. М: Просвещение, 2016-2022 Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс М: Просвещение, 2016-2021 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, 2013-2021		1. «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики» 4 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций / А.Я.Данилюк, Т.В. Емельянова, О.Н. Марченко М.: Просвещение, 2014. 2. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры. Методические рекомендации для учителей. «Новое время», 2012.

Список
учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов,
обеспечивающих преподавание учебных предметов, элективных курсов 2023-2024 учебный год основного общего и среднего общего образования

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
Пояснения	<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. и др. Русский язык. В 2-х частях. 5 класс. М: Просвещение, 2023		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский и др. М.: Просвещение, 2016

	Литература, 1.1.2.1.2.1.1.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература: 5-й класс: учебник: в 2 частях М: Просвещение, 2023		«Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5—9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций /[В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н.В. Беляева], М.: Просвещение,2021 2. Поурочные разработки по литературе. 5 класс. Пособие для учителя к УМК под ред. В. Я. Коровиной. М.: Просвещение 2021 г. – Н. В. Егорова
	Английский язык 1.1.2.3.1.1.1	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык: 5-й класс. . М: Просвещение, 2023		1.В.Г. Апальков, Ю.Е. Ваулина, О.Е. Подоляко, «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык 5-9 классы, М: Просвещение, 2011 2. Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс Английский язык 5 класс, Книга для учителя, М: Просвещение, 2013
	Математика 1.1.2.4.1.1.1	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и другие. Математика: 5-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение, 2023		Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / (сост. Т.А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2018
	История 1.1.2.5.1.2.1	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С.; под ред. Искендерова А. А. История.		1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, А.О.

		<p>Всеобщая история. История Древнего мира: 5-й класс М.: Просвещение, 2023</p>		<p>Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений /А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Шевченко Н.И. и др. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>2. Годер Г.И.. Методическое пособие для учителя по истории Древнего мира. М.: Просвещение, 2012.</p> <p>3. Арсланова О.В. Поурочные разработки по истории Древнего мира. М.: ВАКО, 2012.</p>
	<p>Основы духовно-нравственной культуры народов России 2.1.2.2.1.1.1</p>	<p>Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс М: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018-2022</p>		<p>Программа комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2013</p>
	<p>Биология 1.1.2.6.3.1.1.</p>	<p>Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. и др./ Под ред Пасечника В. В. Биология. 5 класс. Базовый уровень М.: Просвещение. 2024</p>		<p>1. Биология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы : учебное пособие / В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова [и др.] — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2022</p> <p>2. Суматохин С.В. Биология. Проверочные работы в формате ВПР. 5 класс: учеб. пособие для</p>

				общеобразоват. организаций./С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, З.Г. Гапонюк. – М.: Просвещение, 2019
	География 1.1.2.3.4.2.1	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др. / Под ред. Климановой О.А. География. 5-6 класс. ООО «ДРОФА», 2019-2022		География. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М.: Дрофа, 2017.
	1.1.2.5.3.1.1.	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. М.: Просвещение, 2024		
	Музыка 1.1.2.6.2.1.1	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс. М.: Просвещение, 2014-2022		Музыка 5-7 классы. Искусство 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. М.: Просвещение, 2017.
	ИЗО 1.1.2.6.1.2.1	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное искусство. 5 класс. М.: Просвещение, 2014-2022		Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Т.Я. Шпикаловой. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Т.Я. Шпикаловой М.: Просвещение, 2012.
	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, 2014-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных

				организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2014.
	Труд (технология) 1.1.2.7.1.1.1	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология. 5 класс, М.: Просвещение, 2019- 2022		1. Технология: программа 5-8 классы/Казакевич В.М. М.: Просвещение, 2019. 2. Проектная деятельность школьников: пособие для учителя / К.Н. Поливанова. – 2-е изд. М.: Просвещение, 2011. 3. Что такое учебный проект? / М. А. Ступницкая. М.: Первое сентября, 2010. 4. Технология. Проектная деятельность как основа творческого развития школьников и их профессионального самоопределения: Авт.-сост.: Т.М. Михейкина. СПб: СПбАППО, 2013. 5. Копыльцов А.В. Компьютерное моделирование: Сферы и границы применения. Методическое пособие. СПб: СМАО Пресс, 2013.
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 5 класс М: БИНОМ, Лаборатория знаний 2013		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.
6 класс				
	Русский язык 1.1.2.1.1.3.2	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л. А. и др. Русский		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия

	1.1.2.1.1.1.2.	язык. В 2-х частях. 6 класс. М.: Просвещение, 2019-2021, 2024		учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А.Тростенцовой и др. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский и др. М.: Просвещение, 2016. 2. КИМы. Русский язык в 6 классе. Н.В.Егорова. М.: ВАКО, 2018.
	Литература, 1.1.2.1.2.1.2.	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др.; под ред. Коровиной В.Я. Литература. 6 класс. В 2-х частях. М.: Просвещение 2024		«Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5—9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций / [В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н.В. Беляева], М.: Просвещение, 2021
	Английский язык 1.1.2.3.1.1.2.	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 6 класс. М.: Просвещение 2024		1. В.Г. Апальков, Ю.Е. Ваулина, О.Е. Подоляко, «Программы общеобразовательных учреждений» Английский язык 5-9 классы, М: Просвещение, 2011 2. Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс Английский язык 6 класс, Книга для учителя, М: Просвещение, 2013
	Математика 1.1.2.4.1.1.2.	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 6 класс. Базовый уровень. В 2 частях М.: Просвещение 2024		1. Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных

				учреждений / (сост. Т.А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2018.
	История 1.1.2.3.2.1.2 1.1.2.5.1.1.2. 1.1.2.3.1.1.1 1.1.2.5.1.1.6.	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков / Под ред. Сванидзе А.А., М.: Просвещение, 2019-2021, 2024 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России. 6 класс. В 2х частях. М: Просвещение, 2016-2021, 2024		1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, А.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Шевченко Н.И. и др. - М.: Просвещение, 2014. 2. Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина М.: Просвещение, 2016. 3. Агибалова Е.В., Донской Г.М. Методические рекомендации по истории средних веков. 6 кл. М.: Просвещение, 2012.
	Обществознание (включая экономику и право) 1.1.2.3.3.1.1 1.1.2.5.2.1.1.	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание, 6 класс М.: Просвещение, 2019-2022 Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. 6 класс. М.: Просвещение 2024		Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Л.Н. Боголюбов М.: Просвещение, 2018.
	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В.,		1. Биология. Примерные рабочие

1.1.2.5.2.2.1 1.1.2.6.3.1.2.	Калинова Г.С. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология. 5-6 классы, М.: Просвещение, 2019-2022 Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. и др./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 6 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение 2024		программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы : учебное пособие / В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова [и др.] — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2022. 2. Суматохин С.В. Биология. Проверочные работы в формате ВПР. 6 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций./С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, З.Г. Гапонюк. – М.: Просвещение, 2012
География 1.1.2.3.4.2.1	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др. / Под ред. Климановой О.А. География. 5-6 класс. ООО «ДРОФА», 2019-2022	Атлас. География 6 класс. М.: Дрофа, ДИК, 2016	География. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М.: Дрофа, 2017.
Основы духовно-нравственной культуры народов России	https://www.litres.ru/book/natalya-vinogradova/osnovy-duhovno-nravstvennoy-kultury-narodov-rossii-6-k-68296550/ https://vk.com/wall67555619_320 Виноградова Н.Ф, Мариносян Т.Э. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 6 класс М: Просвещение		Программа комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2013
Музыка 1.1.2.6.2.1.2	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. Музыка. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014-2022		Музыка 5-7 классы. Искусство 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: пособие для учителей

				общеобразовательных учреждений/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. М.: Просвещение, 2016.
	ИЗО 1.1.2.6.1.2.2	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное искусство. 6 класс. М.: Просвещение, 2014-2022		Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Т.Я. Шпикаловой. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Т.Я.Шпикаловой М.: Просвещение, 2012.
	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, 2014-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2014.
	Труд (технология) 1.1.2.7.1.1.2	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 6 класс. М: Просвещение 2020-2021		Технология: программа 5-8 классы/Казакевич В.М. М.: Просвещение, 2019.
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 6 класс. М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2013.		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.
7 класс				
	Русский язык 1.1.2.1.1.3.3 1.1.2.1.1.1.3.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 7 класс. М: Просвещение,		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской,

		2019-2021, 2024		М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский и др. М.: Просвещение, 2016. 2. Егорова Н.В. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык 7 класс. М.: ВАКО, 2013.
	Литература, 1.1.2.1.2.4.3 1.1.2.1.2.1.3.	Малкова Ю.В., Гуйс И.Н, Рыжкова Т.В., Сухих И.Н.; под редакцией Сухих И.Н. Литература (в 2 частях). 7 класс. ООО «Образовательно-издательский центр «Академия». 2021-2022 Коровина В. Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 7 класс. В 2 частях. М.: Просвещение 2024		1. Литература: программа для 5 — 9 классов : основное общее образование / [Т.В. Рыжкова, И.Н. Сухих, И.Н.Гуйс Ю.В. Малкова] ; под ред. И.Н. Сухих.— М.: Издательский центр «Академия», 2014. 2. «Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5—9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций / [В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н.В. Беляева], М.: Просвещение, 2021
	Английский язык 1.1.2.2.1.9.3	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., Английский язык. 7 класс. М: Просвещение, 2021-2022		Кузовлев В.П. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. М.: Просвещение, 2012.

	Алгебра 1.1.2.4.2.3.1	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра 7 класс. М: Просвещение, 2019- 2024		1. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразователь- ных организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2016.
	Геометрия 1.1.2.4.3.1.1 1.1.2.4.1.2.1.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. М: Просвещение, 2018-2022, 2024		1. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразователь- ных организаций / (сост. Т. А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2016.
	Вероятность и статистика 1.1.2.4.1.3.1	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях. М: Просвещение, 2023- 2024		Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/konstruktor- rabochih-programm/
	История 1.1.2.3.2.1.3 1.1.2.5.1.1.3. 1.1.2.3.1.1.2 1.1.2.5.1.1.7.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под сед. Искендеоова А.А. Всеобщая история. История Нового времени – М.: Просвещение, (ФГОС) 2019- 2022, 2024 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 7 класс . В 2-х частях М.: Просвещение, 2016-2022, 2024		1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, А.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений /А.А. Вигасин, Г.И Годер, Шевченко Н.И. и др. М.: «Просвещение», 2014. 2. Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина -

				<p>М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3. Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Поурочные разработки по Новой истории, 1500–1800: пособие для 7 класса. М.: Просвещение, 2011.</p> <p>4. Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Поурочные разработки по Новой истории, 1500–1800: 7 класс. Электронное издание.</p>
	<p>История и культура Санкт-Петербурга 2.1.2.1.1.1.3</p>	<p>Ермолаева Л. К., Захваткина И. З., Лебедева И. М., Шейко Н. Г., Кораблина Ю. А. История и культура Санкт-Петербурга. Часть 1. (С древнейших времен до конца XVIII века). 7 класс. СПб: СМНО Пресс, 2014-2022</p>		<p>1. Система краеведческого образования в школах СПб. Концепция. Программы учебных курсов. Образцы итоговых заданий./ сост. Ермолаева Л.К. СПб: СМНО Пресс, 2012.</p> <p>2. Ермолаева Л.К. "Освоение культурного наследия Санкт-Петербурга школьниками" Концепция краеведческого образования. Примерная программа "История и культура Санкт-Петербурга". Методические рекомендации. СПб, СМНО-Пресс, 2017 г.</p>
	<p>Обществознание (включая экономику и право) 1.1.2.3.3.1.2</p> <p>1.1.2.5.2.1.2.</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 7 класс. М: Просвещение, 2020-2022</p> <p>Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Половникова А. В. и др. Обществознание. 7 класс. М.: Просвещение 2024</p>		<p>Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Л.Н. Боголюбов М.: Просвещение, 2011.</p>
	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В.,		1. Биология. Примерные рабочие

<p>1.1.2.5.2.2.2</p> <p>1.1.2.6.3.1.3.</p>	<p>Калинова Г.С.; под редакцией Пасечника В.В. Биология. 7 класс М.: Просвещение, 2021-2022</p> <p>Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. и др./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 7 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение 2024</p>			<p>программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы : учебное пособие / В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова [и др.] - 4-е изд. - М. : Просвещение, 2022.</p> <p>2. Суматохин С.В. Биология. Проверочные работы в формате ВПР. 7 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций./С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, З.Г. Гапонюк. – М.: Просвещение, 2021</p>
<p>География</p> <p>1.1.2.3.4.2.2</p> <p>1.1.2.5.3.1.2.</p>	<p>Климанова О. А., Климанов В.В., Ким Э. В. и другие; под редакцией Климановой О.А. География: Страноведение 7 класс. М.: Дрофа, 2021-2022</p> <p>Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 7 класс. М.: Просвещение 2024</p>	<p>Атлас. География 7 класс. М.: «Дрофа, ДИК», 2016</p>		<p>География. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М.: Дрофа, 2017</p>
<p>Физика</p> <p>1.1.2.5.1.10.1</p> <p>1.1.2.6.1.1.1.</p>	<p>Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика. 7 класс, М.: Просвещение 2020-2022, 2024</p>	<p>Пёрышкин А.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений М.: Экзамен, 2013.</p>		<p>1.Рабочие программы для общеобразовательных учреждений Физика 7-9 класс авторы Филонович Н.В., Гутник Е.М.М.: «Дрофа»,2017г</p> <p>2.Гутник Е.М. и Рыбакова Е.В. «Тематическое и поурочное планирование» для 7 класса.</p> <p>4.Громцева О.И. Тесты по физике 7 класс М.: Экзамен», 2011.</p> <p>5.Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по</p>

				физике 7 класс М.: Экзамен, 2012. 6.Зорин Н.И. Контрольно-измерительные материалы Физика7 класс М.: Вако, 2012.
	Музыка 1.1.2.6.2.1.3	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. Музыка. 7 класс. М.: Просвещение, 2014-2022		Музыка 5-7 классы. Искусство 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. М.: Просвещение, 2016.
	ИЗО 1.1.2.6.1.2.3	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное искусство. 7 класс. М.: Просвещение, 2014-2022		Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Т.Я. Шпикаловой. 5-8 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ под ред. Т.Я. Шпикаловой М.: Просвещение, 2012.
	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, 2014-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2014.
	Труд (технология) 1.1.2.7.1.1.3	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М. Технология. 7 класс М.: Просвещение, 2021-2022		Технология: программа 5-8 классы / Казакевич В.М. М.: Просвещение, 2019.

	Информатика 1.1.2.4.4.1.1	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: 7 класс. М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2021-2022		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.
	1.1.2.4.2.1.1.	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2024		
8 класс				
	Русский язык 1.1.2.1.1.3.4 1.1.2.1.1.1.4.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 8 класс. М: Просвещение, 2020-2022, 2024		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский и др. М.: Просвещение, 2016. 2. Егорова Н.В. Тесты: Проверочные и контрольные работы по русскому языку: 8 класс / Т. А. Костяева. М.: Просвещение, 2014.
	Литература, 1.1.2.1.2.4.4	Рыжкова Т.В., Гуйс И.Н. /Под ред. Сухих И.Н. Литература (в 2 частях). 8 класс. ООО «Образовательно-издательский центр «Академия», 2022		1. Литература: программа для 5 — 9 классов : основное общее образование / [Т.В. Рыжкова, И.Н. Сухих, И.Н. Гуйс Ю.В. Малкова] ; под ред. И.Н. Сухих.— М. : Издательский центр «Академия», 2014. 2. «Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией
	1.1.2.1.2.1.4.	Коровина В. Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 8 класс. В 2 частях. М: Просвещение, 2024		

				В.Я. Коровиной. 5—9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций /[В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н.В. Беляева], М.: Просвещение,2021
	Английский язык 1.1.2.2.1.9.4	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., Английский язык. 8 класс. М: Просвещение, 2017-2022		Кузовлев В.П. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. - М.: Просвещение, 2012.
	Алгебра 1.1.2.4.2.3.2	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра 8 класс. М: Просвещение, 2015-2022, 2024		1. Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). М.:Просвещение, 2016.
	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, 2013-2022		Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (сост. Т. А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2016.
	Вероятность и статистика 1.1.2.4.1.3.1	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях. М: Просвещение, 2023		Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/
	История	Юдовская А.Я., Баранов П.А.,		1. Всеобщая история. Рабочие

<p>1.1.2.3.2.1.4 1.1.2.5.1.1.4.</p> <p>1.1.2.3.1.1.3 1.1.2.5.1.1.8.</p>	<p>Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искандерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс М.: Просвещение, 2019-2022, 2024</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 8 класс. В 2- частях М.: Просвещение, 2016-2022, 2024</p>		<p>программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, А.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений /А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Шевченко Н.И. и др. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>2.Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина - М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3.Юдовская А.Я. Поурочные разработки по Новой истории, 1800-1913: пособие для 8 кл. М.: Просвещение, 2010.</p>
<p>Обществознание (включая экономику и право)</p> <p>1.1.2.3.3.1.3 1.1.2.5.2.1.2.</p> <p>1.1.2.5.2.1.3.</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А. Ю, Городецкая Н.И. и другие Обществознание. 8 класс. М: Просвещение, 2021-2022, 2024</p> <p>Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. 8 класс. М: Просвещение, 2024</p>		<p>1. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Л.Н. Боголюбов М.: Просвещение, 2011.</p>
<p>Биология</p> <p>1.1.2.5.2.2.3</p>	<p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В.В. Биология. 8 класс М: Просвещение, 2022</p>		<p>1. Биология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы : учебное пособие / В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С.</p>

	1.1.2.6.3.1.4.	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 8 класс. Базовый уровень. М: Просвещение, 2024		Калинова [и др.] — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2022 2. Богданов Н.А. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 8 класс. Е-класс. ФГОС – 2019
	География 1.1.2.3.4.2.3 1.1.2.5.3.1.4.	Алексеев А.И., Низовцев В.А, Ким Э.В. и др. /Под дед. Алексеева А.И. География. 8 класс. М.: Дрофа, 2020-2022 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс. М: Просвещение, 2024	Атлас. География 8 класс. М.: Дрофа, ДИК, 2016	География. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М. : Дрофа, 2017
	Физика 1.1.2.5.1.10.2 1.1.2.6.1.1.2.	Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика. 8 класс. М.: Дрофа, 2022, 2024		1. Рабочие программы. для общеобразовательных учреждений Физика 7-9 класс авторы Филонович Н.В., Гутник Е.М. М.: «Дрофа», 2017г. 2. Перышкин А.В., Сборник задач по физике 7-9кл. М: Экзамен (ФГОС) 2012 3. Громцева О.И. Тесты по физике 8 класс М.: Экзамен, 2011 4. Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике 8 класс М.: Экзамен, 2012 5. Зорин Н.И. Контрольно-измерительные материалы Физика 8 класс М.: Вако, 2012.
	Химия 1.1.2.5.3.1.1 1.1.2.6.2.1.1.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.. Химия 8 класс, М.: Просвещение. 2019-2022, 2024		1. Рабочие программы. Химия. 7-9 классы: учебно-методическое пособие / сост. Т.Д. Гамбурцева. М.: Дрофа, 2013. 2. Габриелян О.С. Химия. 8

				класс: контрольные и проверочные работы. М.: Дрофа, 2011.
	История и культура Санкт-Петербурга 2.1.2.1.1.1.4	Ермолаева Л. К., Захарова Н. Г., Казакова Н. В., Калмыкова Е. В., Лебедева И. М., Смирнова Ю. А., Шейко Н. Г. История и культура Санкт-Петербурга. Часть 2. (XIX век - начало XX века). 8 класс. СПб: СМАО Пресс, 2014-2022		1. Система краеведческого образования в школах СПб. Концепция. Программы учебных курсов. Образцы итоговых заданий./ сост. Ермолаева Л.К. СПб: СМАО Пресс, 2012. 2. Ермолаева Л.К. "Освоение культурного наследия Санкт-Петербурга школьниками" Концепция краеведческого образования. Примерная программа "История и культура Санкт-Петербурга". Методические рекомендации. СПб, СМАО-Пресс, 2017 г.
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. Музыка. 8 класс. М.: Просвещение https://www.litres.ru/book/g-p-sergeeva/muzyka-8-klass-68296357/		Музыка 5-7 классы. Искусство 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. М.: Просвещение, 2016.
	Физическая культура 1.1.2.8.1.1.2	Лях В.И., Физическая культура. 8-9 классы. М.: Просвещение, 2014-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2014.
	Основы безопасности и	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В.,		https://uchitel.club/fgos/fgos-

	защиты Родины 2.1.2.7.1.1.2	Сидоренко Л.В. и другие, Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 классы М: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2021-2022		obzh на сайте издательства https://uchitel.club
	Труд (технология) 1.1.2.7.1.1.4	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 8-9 классы М: Просвещение, 2022		1.Технология: программа 5-8 классы/Казакевич В.М. М.: Просвещение, 2019. 2.Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С. Черчение: Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014.
	Информатика 1.1.2.4.4.1.2 1.1.2.4.2.1.2	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 8 класс. М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2021-2022 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 8 класс. Базовый уровень. М: Просвещение, 2024		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.
9 класс				
	Русский язык 1.1.2.1.1.3.5 1.1.2.1.1.1.5.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и другие Русский язык. 9 класс. М: Просвещение, 2021-2024		1. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский М.: Просвещение, 2016. 2. Егорова Н.Е...Русский язык: Поурочные разработки. 9 класс. М. ВАКО.2011.
	Литература, 1.1.2.1.2.4.5	Сухих И.Н. Литература (в 2 частях) 9 класс, ООО		1.Литература: программа для 5 — 9 классов : основное общее

	1.1.2.1.2.1.5.	<p>«Образовательно-издательский центр «Академия», 2019-2022</p> <p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др.; под ред. Коровиной В.Я. Литература. 9 класс. Учебник. В 2 частях. М.: Просвещение 2024</p>		<p>образование / [Т.В.Рыжкова, И.Н.Сухих, И.Н.Гуйс Ю.В.Малкова] ; под ред. И.Н.Сухих.— М. : Издательский центр «Академия», 2014.</p> <p>2.Т. В. Рыжкова, И. Н. Гуйс. Литература в 9 классе. Книга для учителя с тематическим планированием. М.:Издательский центр «Академия», 2015</p> <p>3.«Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5—9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций / [В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н.В. Беляева], М.: Просвещение, 2021</p>
	<p>Английский язык</p> <p>1.1.2.2.1.9.5</p>	<p>Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., Английский язык. 9 класс. М: Просвещение, 2019-2021.</p>		<p>1. Кузовлев В.П. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. М.: Просвещение, 2012.</p> <p>2. Кузовлев В.П. Английский язык. Книга для учителя к учебнику для 9 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012.</p> <p>3. Голицынский Ю. Б.</p>

				Грамматика: Сборник упражнений. 7-е изд., испр. и доп. СПб.: КАРО, 2011.
	Алгебра 1.1.2.4.2.3.3 1.1.2.4.2.3.2.	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра 9 класс. М: Просвещение, 2021, 2024		Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2016.
	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, 2013-2022		Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (сост. Т. А. Бурмистрова). М.: Просвещение, 2016.
	Вероятность и статистика 1.1.2.4.1.3.1	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях. М: Просвещение, 2023		Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/
	История 1.1.2.3.2.1.5 1.1.2.5.1.1.5. 1.1.2.3.1.1.4 1.1.2.5.1.1.9.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./Под ред. Искандерова А.А. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс – М.: Просвещение, 2019 - 2021, 2024 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. История России. 9 класс . В 2х частях М.: Просвещение. 2016-2021, 2024		1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина, А.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений /А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Шевченко Н.И. и др. М.: Просвещение, 2014. 2. Данилов А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы: учеб.

				пособие для общеобразовательных организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина - М.: Просвещение, 2016.
	Обществознание (включая экономику и право) 1.1.2.3.3.1.4 1.1.2.5.2.1.3.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. . Обществознание. 9 класс М.: Просвещение, 2019-2021, 2024		Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Л.Н. Боголюбов М.: Просвещение, 2011.
	Биология 1.1.2.5.2.2.4 1.1.2.6.3.1.1.	Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. /Под ред. Пасечника В.. Биология, 9 класс, М.: Просвещение 2019-2021,2024		1. Биология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы : учебное пособие / В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова [и др.] — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2022 2. Богданов Н.А. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 9 класс. Е-класс. ФГОС – 2019
	География 1.1.2.3.4.2.4 1.1.2.5.3.1.4.	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др./Под ред. Алексеева А.И. География 9класс. М.: Дрофа, 2019-2021 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 9 класс. М.: Просвещение 2024	Атлас. География 9 класс. М.: Дрофа, ДИК, 2016	География. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК под ред. О. А. Климановой, А. И. Алексеева / Э. В. Ким. — М. : Дрофа, 2017
	Физика 1.1.2.5.1.10.3 1.1.2.6.1.10.2.	Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И., Петрова М.А. Физика. 9 класс. М.: Просвещение 2021, 2024	Перышкин А.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений М.: Экзамен, 2013	1. Рабочие программы. для общеобразовательных учреждений Физика 7-9 класс авторы Филонович Н.В., Гутник

				<p>Е.М.М.: «Дрофа», 2017г .</p> <p>2. Гутник Е.М. и Рыбаковой Е.В. «Тематическое и поурочное планирование» для 9 класса.</p> <p>3. Зорин Н.И. Контрольно-измерительные материалы Физика 9 класс М.: Вако, 2012.</p>
	Химия 1.1.2.6.3.1.2.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 9 класс. М.: Просвещение 2020 -2021, 2024		Рабочие программы. Химия. 7-9 классы: учебно-методическое пособие / сост. Т.Д. Гамбурцева. М.: Дрофа, 2013.
	Физическая культура 1.1.2.8.1.1.2	Лях В.И., Физическая культура. 8-9 классы. М.: Просвещение, 2014-2022		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2014.
	Труд (технология) 1.1.2.7.1.1.4	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 8-9 классы М: Просвещение, 2022		<p>1. Технология: программа 5-8 классы/Казакевич В.М. М.: Просвещение, 2019.</p> <p>2. Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С. Черчение: Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014.</p>
	Основы безопасности и защиты Родины 2.1.2.7.1.1.2	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и другие, Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 классы М: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2021-2022		<p>https://uchitel.club/fgos/fgos-obzh на сайте издательства https://uchitel.club</p>
	Информатика и ИКТ 1.1.2.4.4.1.3 1.1.2.4.2.1.3.	Босова Л.Л., Босова А.Ю Информатика 9 класс М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2021, 2024		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы:

				методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.
	Элективный курс «Решение задач по механике различными методами»		Лукашик В.И., Сборник задач по физике. 7-9 классы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2015 .	«Решение задач по механике различными методами» Винницкая С.А. Протокол ЭНМС № 6/14 от 19.06.2014
	Элективный курс «Заговори, чтобы я тебя увидел»		1. Толковый словарь русского языка /Дмитриева. М.: АСТ, 2003. 2. Новейший словарь иностранных слов и выражений. М.: АСТ, 2007. 3. Ожегов. Толковый словарь русского языка. Около 100 000 слов, терминов и фразеологических выражений. М.: АСТ, 2015.	«Заговори, чтобы я тебя увидел» Егорова Л.К. Протокол ЭНМС № 4 от 09.09.2014
10 класс				
	Русский язык, 1.1.3.1.1.5.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.. Русский язык (базовый уровень) 10-11 классы. М: Просвещение, 2019-2020		Русский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина. М.: Просвещение, 2014.
	Литература 1.1.3.1.2.2.1	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2-х частях. 10 класс. М: Просвещение, 2015		Литература. 10 класс. Рабочая программа. К УМК Ю.В. Лебедева. ФГОС. М.: ВАКО, 2017.
	Английский язык 1.1.3.3.1.1.1.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 10 класс (базовый уровень) - М: Просвещение, 2024		Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы:

				пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый уровень / В. Г. Апальков. М.: Просвещение, 2014.
	Алгебра и начала анализа 10 -11класс 1.1.3.4.1.1.1.	Алимов Ш. А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) 10-11 классы. М: Просвещение, 2024		Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—11 классы: учеб. пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. М.: Просвещение, 2018.
	Геометрия 10 -11класс 1.1.3.4.1.2.1.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень) 10-11 классы. М.: Просвещение, 2024		Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / сост. Т.А. Бурмистрова. М.: Просвещение, 2018.
	Вероятность и статистика	Бунимович Е. А., Булычев В. А. Математика. Вероятность и статистика. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Учебное пособие. М.: Просвещение 2024		Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/

<p>История 1.1.3.4.1.1.1.3</p> <p>1.1.3.4.1.1.1.2</p>	<p>Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1914-1945 годы. Базовый уровень М.: Просвещение, 2023-2024</p> <p>Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1914-1945 годы. Базовый уровень М.: Просвещение, 2023</p>			<p>1.История. Всеобщая история. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие</p> <p>2. История. История России. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие</p>
<p>Обществознание (включая экономику и право) 1.1.3.6.2.1.1.</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. М: Просвещение, 2024</p>			<p>Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 10-11 классы. М: Просвещение, 2011.</p>
<p>Биология 1.1.3.5.4.10.1 1.1.3.5.3.1.1.</p>	<p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В. Биология 10 класс М: Просвещение, 2019,2024</p>			<p>Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2021</p>
<p>География 1.1.3.6.3.1.1.</p>	<p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни</p>		<p>Атлас. География 10 класс. М.: Дрофа, ДИК, 2017</p>	<p>География 5-11 классы. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии "Полярная звезда" 5-11 классы, и к учебнику В.П. Максаковского 10-11 классы. ФГОС/Бахир М.А., Алексеев А.И. – Просвещение, 2020</p>
<p>Физика 1.1.3.5.1.8.1</p>	<p>Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Степанов С.В. и другие. Физика. (базовый уровень)10 класс, - М.:</p>		<p>Рымкевич А.П. Задачник по физике 10-11класс. М: Дрофа , 2013-15 гг.</p>	<p>Программы для общеобразовательных учреждений предметной линии</p>

	1.1.3.5.1.11.1	Просвещение,2021-2022 Касьянов В.А. Физика (углублённый уровень)10 класс ООО «ДРОФА», 2019	.	учебников серии «Классический курс» для 10-11 классов для общеобразовательных организаций, базовый и углубленный уровни А.В. Шаталина, М.: Просвещение, 2017 г. Программы для общеобразовательных учреждений предметной линии учебников серии «Классический курс» для 10-11 классов для общеобразовательных организаций, базовый и углубленный уровни В.А.Касьянов, М.: «Дрофа»,2017
	Химия 1.1.3.5.2.1.1.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 10 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение 2024		Рабочая программа по химии 10 класс линия УМК В.В. Лунина ФГОС. М.: Дрофа, 2016.
	Физическая культура 10-11 классы 1.1.3.6.1.2.1	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 классы. М.: Просвещение, 2014.		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2015.
	Основы безопасности и защиты Родины 1.1.3.6.3.1.1	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) 10-11 классы ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019-2020		Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019.
	Информатика и ИКТ 1.1.3.4.2.1.1	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (базовый и		Информатика. Программы для общеобразовательных

	1.1.3.4.2.1.1	углубленный уровни) 10 класс. В 2 частях. – М.: ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2020-21 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (базовый уровень) 10 класс, ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2021		учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2012.
11 класс				
	Русский язык, 1.1.3.1.1.5.1	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др.. Русский язык (базовый уровень) 10-11 классы. М: Просвещение, 2019-20		Русский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина. М.: Просвещение, 2011.
	Литература, 1.1.3.1.2.2.2	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В. А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П. Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2-х частях 11 класс. М: Просвещение, 2015-2020		Литература. 10 класс. Рабочая программа. К УМК Ю.В.Лебедева. ФГОС. М.: ВАКО, 2017.
	Английский язык 1.1.3.2.1.2.2 1.1.3.3.1.1.2.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 11 класс (базовый уровень) - М: Просвещение, 2017,2024		Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10–11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый уровень / В. Г. Апальков. М. : Просвещение, 2014.
	Алгебра и начала анализа 1.1.3.4.1.1.1	Алимов Ш. А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала		Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—11 классы: учеб. пособие для учителей общеобразовательных

		математического анализа (базовый и углубленный уровень) 10-11 классы. М: Просвещение, 2016-2020		организаций : базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. М.: Просвещение, 2018.
	Геометрия 10 -11класс 1.1.3.4.1.2.1	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень) 10-11 классы. М.: Просвещение, 2016-2020.		Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / сост.Т.А.Бурмистрова. М.: Просвещение, 2018.
	Вероятность и статистика	Бунимович Е. А., Булычев В. А. Вероятность и статистика. 11класс (Базовый и углублённый) https://prosv.ru/product/matematika-veroyatnost-i-statistika-11-klass-bazovii-uglublyonnii-urovni-uchebnoe-posobie01/?utm_source=yandex.ru&utm_medium=organic&utm_campaign=yandex.ru&utm_referrer=yandex.ru		Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/
	История 1.1.3.4.1.1.2.3 1.1.3.4.1.1.2.2	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1945-начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень М.: Просвещение, 2023-2024 Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1945-начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень М.: Просвещение, 2023-2024		1.История. Всеобщая история. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие 2. История. История России. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие
	Обществознание (включая экономику и право) 1.1.3.3.5.1.2 1.1.3.6.2.1.2.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый		Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 10-11 классы.

		уровень). 11 класс. М: Просвещение, 2020, 2024		М: Просвещение, 2011.
	Биология 1.1.3.5.4.10.2	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В. Биология (базовый уровень) 11 класс. М: Просвещение, 2019-2020		Биология. Рабочие программы. Предметная линия «Линия жизни». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. В. Пасечник, Г. Г. Швецов, Т. М. Ефимова. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2021
	География 11 класс 1.1.3.6.3.1.2.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География.11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. М: Просвещение, 2024		География 5-11 классы. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии "Полярная звезда" 5-11 классы, и к учебнику В.П. Максаковского 10-11 классы. ФГОС/Бахир М.А., Алексеев А.И. – Просвещение, 2020
	Физика 1.1.3.5.1.8.2 1.3.5.2.2.2	Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Угольников О.С. и другие Физика (базовый уровень). 11 класс. М.: Просвещение, 2021 Касьянов В.А. Физика (углублённый уровень) 11 класс. М.: Дрофа, 2020	Рымкевич А.П. Задачник по физике 10-11класс. - М: Дрофа, 2013-15.	Программы для общеобразовательных учреждений. предметной линии учебников серии «Классический курс» для 10-11 классов для общеобразовательных организаций, базовый и углубленный уровни А.В. Шаталина, М.: Просвещение, 2017 г.
	Астрономия 1.1.3.5.2.3.1	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы — М.: Просвещение, 2018.		1.Рабочая программа по астрономии под редакцией Чаругина В.М., базовый уровень, М.: «Просвещение», 2017. 2.Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень: учебное пособие для

				учителей общеобразовательных организаций. — М.: Просвещение, 2017.
	Химия 1.1.3.5.3.2.2	Еремин В.В., Кузьменко Ы.Е., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В. Химия (базовый уровень) 11 класс ООО «ДРОФА», 2020		Рабочая программа по химии 10 класс линия УМК В.В. Лунина ФГОС. М.: Дрофа, 2016.
	1.1.3.5.2.1.2.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 11 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2024		
	Физическая культура 10-11 классы 1.1.3.6.1.2.1	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2014		Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций./ В.И. Лях. М.: Просвещение, 2015.
	Основы безопасности и защиты Родины 1.1.3.6.3.1.1	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) 10-11 классы ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019-2020		Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019.
	Информатика и ИКТ 1.1.3.4.2.1.2	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (базовый уровень) 11 класс, ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2021 Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (базовый и углубленный уровни) 11 класс. В 2 частях. – М.: ООО «БИНОМ.		Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /сост. М. Н. Бородин М: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2012.

		Лаборатория знаний», 2020-21		
	Элективный курс «Биохимия»		Дымшиц. Биология. Общая биология 10-11класс. Практикум. Профильный уровень. М.: Просвещение, 2014.	«Биохимия» Панина Г.Н. Протокол ЭНМС № 11 от 20.06.2014
	Элективный курс «Теория и практика написания сочинений»		Сенина. Русский язык. Сочинение на ЕГЭ. Курс интенсивной подготовки РнД: Легион, 2014.	Теория и практика написания сочинений» Фролова С.Д. Протокол ЭНМС № 3 от 20.06.2014
	Элективный курс «Основы программирования»		Семакин, Хеннер. Информатика. Задачник-практикум 8-11 класс в 2-х частях. М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2014.	«Основы программирования» Гамилов Д.В. Протокол ЭНМС № 41 от 20.06.2014
	Элективный курс «Математика: избранные вопросы»		Зив Б. Г. и др. Задачи по геометрии: Пособие для учащихся 7—11 класс. Общеобразовательных учреждений. М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2015.	«Математика: избранные вопросы» Лоншакова Т.Е. Протокол ЭНМС № 2 от 23.06.2014