

Утверждаю
директор школы:

Приказ № 226 от 11.09.2024 г.



Перечень УМК по предметам.

Пояснительная записка

Согласно статьи 28 «Компетенция, права, обязанности и ответственность образовательной организации» к компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относится определение списка учебников в соответствии с утвержденным федеральным перечнем учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, а также учебных пособий, допущенных к использованию при реализации указанных образовательных программ такими организациями.

Согласно статьи 35 «Пользование учебниками, учебными пособиями, средствами обучения и воспитания»: обеспечение учебниками и учебными пособиями, а также учебно-методическими материалами, средствами обучения и воспитания организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным образовательным программам, в пределах федеральных государственных образовательных стандартов, образовательных стандартов осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов.

Список УМК

Уровень начального общего образования

Перечень учебников, входящих в УМК на 2024-2025 учебный год.

«Школа России»

№ п/п	Год издания	Название учебника и номер в Федеральном перечне	Автор (составитель)	Издательство	Примечание
		УМК	1 класс		
1.	Русский язык. 1.1.1.1.1.1.1	Азбука: 1-й класс: учебник: в 2 частях	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. Бойкина М.В	АО Издательство Просвещение 2023, 2024 г.	

2.	Русский язык. 1.1.1.1.1.2	Русский язык. 1класс: учебник	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	АО Издательство Просвещение 2023, 2024 г.	
3.	Литературное чтение. 1.1.1.1.2.1.1	Литературное чтение. 1 класс: учебник: в 2 частях	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и другие	АО Издательство Просвещение 2023, 2024 г.	
4.	Математика 1.1.1. 4.1.1. 1.	Математика: 1-йкласс: учебник: в 2 частях	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.	АО Издательство Просвещение 2023, 2024 г.	
5.	Окружающий мир 1.1.1. 5.1.1. 1.	Окружающий мир:1-й класс: учебник: в 2 частях	Плешаков А.А.	АО Издательство Просвещение 2023, 2024 г.	
		УМК	2 класс		
1	Русский язык. 1.1.1.1.1.3	Русский язык. В 2-х частях	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	АО Издательство Просвещение, 2024 г.	
2	Литературное чтение. 1.1.1.1.2.1.2	Литературное чтение. В 2-х частях.	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др.	АО Издательство Просвещение, 2024 г.	
3	Математика. 1.1.1.4.1.1.2	Математика. В 2-х частях	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др.	АО Издательство Просвещение, 2024 г.	
4	Окружающий мир. 1.1.1.5.1.1.2	Окружающий мир. В 2-х частях	Плешаков А. А.	АО Издательство Просвещение, 2024 г.	

УМК « Начальная школа 21 века» под редакцией профессора Н.Ф. Виноградова.

В УМК реализован основной принцип обучения: начальная школа должна быть *природосообразной*, то есть соответствовать потребностям детей этого возраста (в познании, общении, разнообразной продуктивной деятельности), учитывать типологические и индивидуальные особенности их познавательной деятельности и уровень социализации.

С этой точки зрения особенно важен адаптационный период в первом классе, организация которого должна помочь каждому первокласснику с учетом его готовности к школьному обучению безболезненно перейти от дошкольного детства к школьному этапу жизни. Поэтому авторы особое внимание уделили созданию новых *интегрированных курсов*, изучаемых в первое полугодие 1 класса ("*Грамота*", "*Окружающий мир*"), которые наряду с образовательными функциями обеспечивали бы реализацию функции "мягкой" адаптации детей к новой деятельности.

Интеграция, позволяющая учесть целостность восприятия ребенком этого возраста окружающего мира, постепенно заменяется *дифференцированными курсами*, (они начинаются во втором полугодии первого года обучения). Функция целостного восприятия окружающей действительности остается приоритетным направлением построения в последующих классах "*Окружающего мира*".

Следующая особенность проекта "Начальная школа XXI века" состоит в том, что УМК позволяет успешно решать одну из приоритетных задач начального образования - *формировать основные компоненты учебной деятельности*.

Идея построения обучения младших школьников на основе учебной деятельности принадлежит теоретикам развивающего обучения. Вместе с тем, авторы "Начальной школы XXI века" поставили своей задачей разработать методiku такого типа обучения для массовых школ России, независимо от местонахождения, условий работы, подготовленности учителя и т.п. Исходя из этого, *в методике обучения особое внимание уделяется*, во-первых, целенаправленному использованию моделирующей деятельности., во-вторых, авторами создана система игр с правилами, которые развивают необходимые для учения качества. И, в третьих, в содержании и структуре средств обучения отражены новые подходы к развитию контролирующей и оценочной деятельности учащихся (рубрика "Проверь себя", задания "Сравни свой ответ с текстом", "Найди ошибки" и др.). Обновление начальной школы означает переход с приоритета репродуктивной и инструктивной деятельности на приоритет поисково-исследовательской. В УМК это достигается методикой, при которой школьник осваивает принципиально другую роль - не просто "зритель", "слушатель", "репродуктор" ("смотрю, слушаю, запоминаю, повторяю"), а "исследователь". Роль исследователя заключается, прежде всего, в том, что школьник является равноправным участником процесса обучения, его субъектом. Он весьма заинтересован в поиске истины, открытии для себя нового знания: ученик может выдвинуть свою гипотезу (рубрика учебника "Выскажи предположение"), выбрать и обосновать свой путь решения учебной задачи, вступить в дискуссию (задания "Выскажи свое мнение"). В этом случае меняется место и роль образца (правила, способа, вывода и пр.). Он не предъявляется учителем в начале познавательной деятельности как не подлежащий обсуждению, изменению и тем более оценке, а рождается в процессе коллективной работы и часто завершает ее, что дает возможность каждому ученику "открыть" для себя и сознательно принять научное знание.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
3	Русский язык	С.В. Иванов, А.О. Евдокимова, М.И. Кузнецова, Л.В. Петленко, В.Ю. Романова. Русский	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа XXI. В 2ч. М.: Просвещение, 2022	1.Русский язык. Оценка достижения планируемых результатов обучения. Контрольные работы, тесты,

		язык. 3 класс. М., «Вентана-Граф», 2022 Начальная школа XXI века	(стандарты второго поколения)	диктанты, изложения. 2-4 классы Романова В.Ю., Петленко Л.В.
3	Литературное чтение	Виноградова Н.Ф., Хомякова И.С., Сафонова И.В., Петрова В.И.; под ред. Виноградовой Н.Ф. Литературное чтение. 3 класс. М., «Вентана - Граф», 2022, Начальная школа XXI века.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа XXI. В 2ч. М.: Просвещение, 2022 (стандарты второго поколения)	
3	Математика	В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачёва. Математика. 3 класс. М., «Вентана- Граф», 2022, Начальная школа XXI века.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа XXI. В 2ч. М.: Просвещение, 2022 (стандарты второго поколения)	1. Математика. Дидактические материалы. 3 класс. В 2-х частях Рудницкая В.Н.
3	Окружающий мир	Н.Ф. Виноградова. Окружающий мир. 3 класс. М., «Вентана- Граф», 2022, Начальная школа XXI века.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа XXI. В 2ч. М.: Просвещение, 2022 (стандарты второго поколения)	1. CD. Окружающий мир в произведениях живописи. Дидактические материалы для начальной школы. 1-4 классы. Электронный образовательный ресурс для работы в классе Издательство «Вентана-Граф»
4	Русский язык	С.В. Иванов, А.О. Евдокимова, М.И. Кузнецова. Русский язык. 4класс. М., «Вентана-Граф», 2013,2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	<p>1. Русский язык в начальной школе: контрольные работы, тесты, диктанты, изложения / В.Ю. Романова, Л.В. Петленко; под ред. С.В. Иванова. - 3-е изд., перераб. - М.: Вента- на-Граф, 2012. - (Оценка знаний).</p> <p>2. Проверочные тестовые работы: русский язык, математика, чтение: 4 класс / Л.Е. Журова, А.О.</p>

				Евдокимова, Е.Э. Кочурова [и др.]. - М.: Вентана-Граф, 2013. 3. Русский язык: 4 класс: комментарии к урокам / С. В. Иванов, М. И. Кузнецова. М.: Вентана-Граф, 2011. (Начальная школа XXI века).
4	Литературное чтение	Л.А.Ефросинина, М.И. Оморокова. Литературное чтение. 4 класс. М., «Вентана- Граф», 2013; 2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	1. Литературное чтение в начальной школе. Контрольные работы, тесты, литературные диктанты, тексты для проверки навыков чтения, диагностические задания. Часть 1:1-2 класс, часть 2:3-4 класс / Ефросинина Л.А - М.: Вентана-Граф, 2013. 2. Литературное чтение. Методическое пособие / Л. А. Ефросинина. 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф, 2011.
4	Математика	В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачёва. Математика. 4 класс. М., «Вентана- Граф», 2013, 2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	1. Математика в начальной школе: проверочные и контрольные работы / В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачева. – 2-е изд., перераб. - М.: Вентана-Граф, 2010. – (Оценка знаний)
4	Окружающий мир	Н.Ф. Виноградова, Г.С. Калинова. Окружающий мир. 4 класс. М., «Вентана- Граф», 2013,2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	1. Окружающий мир: 3-4 классы: методическое пособие для учителя / Н.Ф. Виноградова. - М.: Вентана-Граф, 2013. - (Начальная школа XXI века).
1	Технология	Е.А.Лутцева. Технология. Ступеньки к мастерству. 1 класс. М., «Вентана- Граф», 2018, 2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	

2	Технология	Е.А.Лутцева. Технология. 2 класс. М., «Вентана- Граф», 2018, 2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
3	Технология	Е.А.Лутцева. Технология. 3 класс. М., «Вентана- Граф», 2018, 2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
4	Технология	Е.А.Лутцева. Технология. 4 класс. М., «Вентана- Граф», 2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
1	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Учебник для 1кл. <i>Авторы:</i> Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. М., «Вентана- Граф», 2018,2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
2	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Учебник 2кл. <i>Авторы:</i> Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. М., «Вентана- Граф», 2018, 2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
3	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Учебник 3кл. <i>Авторы:</i> Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. М., «Вентана- Граф», 2018, 2020	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	

4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Учебник 4кл. Авторы: Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. М., «Вентана- Граф», 2018	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. В 2ч. М.: Просвещение, 2010 (стандарты второго поколения)	
1	Музыка	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 1класс. М., Дрофа,2018	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 1-4класс. Рабочие программы. М., Дрофа,2018	
2	Музыка	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 2класс. М., Дрофа,2018	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 1-4класс. Рабочие программы. М., Дрофа,2018	
3	Музыка	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 3класс. М., Дрофа,2018	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 1-4класс. Рабочие программы. М., Дрофа,2018	
4	Музыка	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 4класс. М., Дрофа,2018	В.В.Алеев, Т.Н.Кичак. Музыка 1-4класс. Рабочие программы. М., Дрофа,2018	
1	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 1-4 класс. М., Просвещение, 2018		
2	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 1-4 класс. М., Просвещение, 2018		
3	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 1-4 класс. М., Просвещение, 2018		
4	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 1-4 класс. М., Просвещение, 2018		

УМК «Немецкий язык. Первые шаги» для начальной школы общеобразовательных учреждений созданы на основе Примерных программ по иностранным языкам с учетом требований Федерального государственного стандарта начального общего образования по иностранным языкам.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
-------	---------	---------	-----------	--

2	Немецкий язык 1.1.1.3.1.3.1.	Бим И. Л., Рыжова Л. И. Немецкий язык. 2 класс. Учебник. В 2 ч. М.: АО «Издательство Просвещение», 2024 г.	Бим И.Л. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык 2-4кл.	
3	Немецкий язык	Немецкий язык. Первые шаги. 3 класс. Учеб. Для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./И.Л.Бим, Л.И.Рыжова;Рос. акад. Наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение», 2013,2017,2021.	Бим И.Л. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык 2-4кл.	
4	Немецкий язык	Немецкий язык. Первые шаги. 4 класс. Учеб. Для общеобразоват. учреждений. В 2 ч./И.Л.Бим, Л.И.Рыжова;Рос. акад. Наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение», 2013,2018	Бим И.Л. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык 2-4кл.	

«Английский язык» Первые шаги» для начальной школы общеобразовательных учреждений созданы на основе Примерных программ по иностранным языкам с учетом требований Федерального государственного стандарта начального общего образования по иностранным языкам.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
2	Английский язык 1.1.1.3.1.1.1.	Английский язык. В 2-х частях. АО «Издательство» «Просвещение», 2024г.	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. АО "Издательство Просвещение	
3	Английский язык	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык. 3класс. М., Дрофа, 2013,2017	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Программа общеобразовательных учреждений. Английский язык. 2-4кл.	– CD для работы в классе и для самостоятельных занятий дома.

4	Английский язык	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык. 4класс. М., Дрофа, 2013,2017,2018,2021.	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Программа общеобразовательных учреждений. Английский язык. 2-4кл.	– CD для работы в классе и для самостоятельных занятий дома.
---	-----------------	---	--	--

Уровень основного общего образования.

1.1.2.1.1. Русский язык (учебный предмет)

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	Программа по русскому языку 5 – 9 классы. Авторы программы Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др.	
6	Русский язык 1.1.2.1.1.1.2.	Русский язык. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. В 2-х частях. АО «Издательство» «Просвещение», 2024г.	Программа по русскому языку 5 – 9 классы. Авторы программы Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др.	
7	Русский язык	М.М.Разумовская. Русский язык. 7 класс. М.:Дрофа, 2013,2021	Программа по русскому языку для 5-9 классов общеобразовательных учреждений./Авторы М.М.Разумовская, С.И.Львова и др., 2011г.. 2021	1.Методические рекомендации под ред.М.М.Разумовской (с 5-по 9 классы) 2. Т.А.Захарова, И.А.Меховская, Уроки русского языка с применением ИКТ, 7-классы.»Планета», 2011г.

				3. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык, 7 класс, «ВАКО», Москва, 2011 г. 4. Н. В. Егорова. Дидактические материалы по русскому языку, 7 класс, «ВАКО», Москва, 2013 г.
8	Русский язык	М. М. Разумовская. Русский язык. 8 класс. М.: Дрофа, 2013, 2016	Программа по русскому (родному) языку 5 – 9 классы. Авторы программы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Г. А. Богданова. М.: «Дрофа». - 2013	1. Рабочие программы. Учебно-методическое пособие. Русский язык 5-9 классы. - М.: Дрофа, 2015 2. Л. М. Кулаева. Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 8 класс. – М.: «Экзамен», 2011
9	Русский язык	М. М. Разумовская. Русский язык. 9 класс. М.: Дрофа, 2016	Программа по русскому (родному) языку 5 – 9 классы. Авторы программы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Г. А. Богданова. М.: «Дрофа». - 2013	1. Г. П. Соколова, В. В. Львов, М. М. Литвинова. Книга для учителя к учебнику под ред. М. М. Разумовской «Русский язык. 9 класс». - М.: Дрофа, 2011

Литература (учебный предмет)

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Литература	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Литература 5 класс. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	Программа по литературе к учебникам для 5 – 9 классов Авторы составители Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И.	

6	Литература 1.1.2.1.2.1.2.	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др.; под ред. Коровиной В.Я. «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	Программа по литературе к учебникам для 5 – 9 классов Литература. 6 класс. Учебник. В 2 ч.	
7	Литература	Г.С.Меркин. Литература. 7 класс. М.: Русское слово, 2013	Программа по литературе для 5-11 классов, авторы – составители Г.С.Меркин, С.А.Зинин, Москва, «Русское слово», 2012.	1.Ф.Е.Соловьёва. Уроки литературы, 7 класс. Методическое пособие, Москва, Русское слово, 2011 год. 2. Контрольно-измерительные материалы. Литература: 7 класс/Сост. Е.Н. Зубова. – М.: ВАКО, 2010 3. Золотарева И.В., Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 7 кл. – М.: ВАКО, 2010
8	Литература	Г.С.Меркин. Литература. 8 класс. М.: Русское слово, 2013	Примерные программы по учебным предметам. Литература, 5 – 9 классы. М. Просвещение, 2011	1. Информационно-методические материалы по использованию УМК «Литература» 5-11 классы - М.: Русское слово 2. 1.Ф.Е.Соловьёва. Литература. 8 класс. Тематическое планирование. М.: «Русское слово». -2011. 3. Ф.Е.Соловьёва. Уроки литературы. Методическое пособие 6 класс. М.: «Русское слово». -2011.
9	Литература	С.А. Зинин, В.И. Сахаров, В.А. Чалмаев. Литература. 9 класс. М.: Русское слово, 2012	«Литература» - программа. «Русское слово» 5-11 кл./ Авт.-сост. Г.С.Меркин, С.А.Зинин, В.А.Чалмаев М.: «Русское слово», 2008	Г.Х.Ахбарова, Т.О.Скиргайло. Литература. Тематическое планирование к учебнику С.А. Зинина, В.И. Сахарова, В.А. Чалмаева «Литература 9кл.» М.: «Русское слово». -2009

1.1.2.3.1. Иностранный язык (учебный предмет)

Английский язык

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык 5класс., М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	Рабочие программы Английский в фокусе 5-9 класс. Автор: Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	
6	Английский язык 1.1.2.3.1.1.2	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	Рабочие программы Английский в фокусе 5-9 класс. Автор: Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	
7	Английский язык	О.А.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова. Английский язык 7 класс в 2-х частях. М., Дрофа, 2020, 2021	Рабочие программы. 5-11 классы. Автор: Апальков В.Г.	1.Книга для чтения. 7 класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др. 2.Книга для учителя. 7класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В.
8	Английский язык	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык 8 класс. «English». М., Просвещение, 2013,2021	Рабочие программы. 5-11 классы. Автор: Апальков В.Г.	1.Книга для чтения. 8класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др. 2.Книга для учителя. 8класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В.
9	Английский язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 9 класс. Учебник. В 2 ч. М., Просвещение, 2022	Рабочие программы. 5-11 классы. Автор: Апальков В.Г.	1.Книга для чтения. 8 класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др. 2.Книга для учителя. 8класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В.

Немецкий язык.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Немецкий язык	Бим И.Л., Рыжова Л.И. Немецкий язык. 5 класс. Учебник М.: АО	И.Л.Бим. Программы общеобразовательных	

		«Издательство» «Просвещение», 2023 г.	учреждений. Немецкий язык: 5-9кл	
6	Немецкий язык 1.1.2.3.1.3.2	Бим И.Л., Садомова Л.В., Санникова Л.М. Немецкий язык. 6 класс. Учебник. В 2 ч. Учебник М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	И.Л.Бим. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык: 5-9кл	
7	Немецкий язык	И.Л.Бим, Л.В.Садомова «Немецкий язык» 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва, «Просвещение», 2014; 2012	И.Л.Бим. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык: 5-9кл. - М.: Просвещение	1. Авт.-сост. И.Л.Бим, Л.И.Рыжова, Е.В. Игнатова. Немецкий язык. Книга для чтения, 7-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение
8	Немецкий язык	И.Л. Бим, Л.В.Садомова, Ж.Я.Крылова. «Немецкий язык» 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва, «Просвещение», 2016	И.Л.Бим. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык: 5-9кл. - М.: Просвещение	1. Авт.-сост. И.Л.Бим, Л.И.Рыжова, Е.В. Игнатова. Немецкий язык. Книга для чтения, 7-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение
9	Немецкий язык	И.Л.Бим, Л.В.Садомова. 9 класса общеобразовательных учреждений. Москва, «Просвещение», 2016.	И.Л.Бим. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык: 5-9кл. - М.: Просвещение	1. Авт.-сост. И.Л.Бим, Л.И.Рыжова, Е.В. Игнатова. Немецкий язык. Книга для чтения, 7-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение

Математика, Геометрия (учебный предмет)				
Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	Математика. 5класс. Базовый уровень. Учебник. В 2 ч.	

6	Математика 1.1.2.4.1.1.2.	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г., 2024 г.	Математика. 6 класс. Базовый уровень. Учебник. В 2 ч.	
7	Математика 1.1.2.4.1.1.3.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./ Под ред. Теляковского С.А. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г., 2024 г.	Математика. Алгебра. 7 класс. Базовый уровень. Учебник Макарычев Ю.Н. (7-9)	
8	Алгебра 1.1.2.4.1.1.4	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./ Под ред. Теляковского С.А. Математика. Алгебра. Базовый уровень АО «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	. Математика. Алгебра: 8-й класс: базовый уровень: учебник Макарычев Ю.Н (7-9)	
9	Алгебра	Мерзляк А.Г.; Полонский, М.С. Якир. Алгебра. 9кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/. – М.: Вентана- Граф, 2019,2020.	Примерная программа по учебным предметам. Математика. 5-11 классы: М.: Вентана- Граф, 2015.	1.Буцко Е.В. Алгебра:9 класс: методическое пособие. М.: Вентана-Граф, 2018. 2. А.Г. Мерзляк, В.Г.Полонский, М.С.Якир. Алгебра 9 класс: дидактические материалы. М.: Вентана-Граф, 2018.
7-9	Геометрия	Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов Геометрия 7-9:учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов и др./ М. Просвещение. 2012.	Бурмистрова Т.А. Геометрия. 7-9 классы: Сборник рабочих программ. М.: Просвещение, 2012 г.	1.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Геометрия. 7 класс: Дидактические материалы. М.: Просвещение,2012.
7-9	Математика. Вероятность и статистика. 1.1.2.4.1.3.1.	Высоцкий И.Р., Ященко И.В./ под ред. Ященко И.В. Математика. Вероятность и статистика. 7-9 классы.	Математика. Вероятность и статистика. 7-9 классы. Базовый уровень. Учебник. В 2- частях.	

		М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г., 2024 г.		
--	--	---	--	--

Информатика

Учебники «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» автора Босовой Л.Л. разработаны с учётом целенаправленного формирования и развития универсальных учебных действий. Это определяется их структурой, содержанием, системой заданий и практических работ. В учебниках представлена логика обучения пропедевтическому курсу информатике и ИКТ в 5–7 классах, которая отражает идею о том, что данный этап является наиболее благоприятным для формирования инструментальных (операциональных) ресурсов развития личности, что позволяет достичь метапредметных образовательных результатов (на определённом уровне) на базе информатики и информационных технологий. Продолжением и развитием идей, заложенных в УМК для 5–7 классов является разработанный Л.Л. Босовой и А.Ю. Босовой УМК по информатике и ИКТ для 8–9 классов, включенный в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Информатика	Информатика: Учебник для 5 класса / Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. - 191 с.	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы. 7–9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5–6 классы : методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 20013. 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика. 5 класс»
6	Информатика	Информатика: Учебник для 6 класса / Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 - 159 с., 2021.	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7–9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013, 2021.	1. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5–6 классы : методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 20013. 2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика. 6 класс»
7	Информатика	Информатика. 7 класс. Базовый уровень. Учебник.	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	

8	Информатика 1.1.2.4.2.1.2.	Информатика. 8 класс. Базовый уровень. Учебник (7-9)	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	
9	Информатика	Информатика: Учебник для 9 класса. / Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	1. Программа курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8– 9 классы)/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. (http://methodist.lbz.ru)	

История

Данные авторские программы по истории для 5- 9 классов, являются единой линией и реализуются через УМК, выпущенный для учащихся издательством «Просвещение».

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	История	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С.; под ред. Искендерова А. А. Всеобщая история. История Древнего мира. 5класс. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	История. Всеобщая история. История Древнего мира. 5класс. Учебник	
6	История 1.1.2.5.1.1.2.	Агибалова Е. В., Донской Г. М.; под ред. Сванидзе А.А. Всеобщая история. История средних веков. 6 кл. - М.: «Просвещение». 2024 г.	УМК: Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5- 10). Год издания: 2024.	

6	История	2. Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др. ; под ред. Торкунова А. В. История. История России. 6 класс. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 класс. История. История России. 6 класс. Учебник. В 2 ч.	
7	История	1.Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 7кл. - М.: Просвещение, 2019; 2021 г.	1.Стандарты второго поколения. Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 класс. М. Просвещение. 2010 г.	
7	История	2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России 7кл. в 2-х частях. ФГОС (ИКС)- М.: «Просвещение». 2016, 2021		
8	История	1.Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени.8кл. - М.: Просвещение, 2019 г.	1.Стандарты второго поколения. Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 класс. М. Просвещение. 2010 г.	
8	История	2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России 8кл. в 2-х частях. ФГОС (ИКС)- М.: «Просвещение». 2017,2019		
9	История	1. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А.	1.Стандарты второго поколения. Примерные программы по учебным	

		Всеобщая история. История Нового времени. 9 кл. - М.: Просвещение, 2020 2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России 9 кл. в 2-х частях. ФГОС (ИКС)- М.: «Просвещение». 2018, 2019, 2020 г.	предметам. История 5-9 класс. М. Просвещение. 2010 г.	
9	История	Соловьёв К.А., Шевырёв А.П. /Под ред. Петрова Ю.А. История России. 1801-1914. 9 класс. Русское слово М., 2021.	Примерные программы по учебным предметам. История России. 1801-1914. 9 класс. Учебник. Русское слово М., 2021.	

Обществознание

УМК под редакцией Л. Н. Боголюбова. Обществознание. 6-9 классы

Линия учебников создана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Каждый из учебников имеет аппарат ориентировки, включающий инструктивное введение «Как работать с учебником», оглавление, красочно оформленные «входы» в главу с рубриками «О чем мы узнаем», «На какие вопросы ответим». Во все параграфы включены рубрики, предназначенные для активизации познавательной деятельности учащихся и для усиления воспитательной функции курса. Каждый параграф начинается с рубрики «Вспомним». Она помогает установить связь новой темы с имеющимся у школьника познавательным опытом. Рубрика в начале параграфа «Обсудим вместе» позволяет актуализировать новую тему, выявить различные точки зрения учащихся, стимулировать мотивацию к изучению нового материала. Вопросы и задания предлагаются по ходу изложения текста учебника, а также к поэтическим текстам и иллюстрациям. Особое место в новых учебника занимает рубрика, которая начинается со слова «Учимся...» (например, «Учимся творчеству»). Ее продолжением является «Практикум» в конце главы. Каждый учебник завершается словарем терминов.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
-------	---------	---------	-----------	--

6	Обществознание 1.1.2.5.2.1.1.	Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. 6 класс. Учебник М. Просвещение. 2024 г.	УМК: Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9). Год издания: 2024.	
7	Обществознание	Л.Н.Боголюбов, Н.Ф.Виноградова, Н.И.Городецкая Обществознание. Учебник. 7 класс. М. Просвещение. 2017, 2021	Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5-9 классы. ФГОС. М.Просвещение.2011	
8	Обществознание	Академический школьный учебник для общеобразовательных учреждений. Обществознание 8 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, А.И.Матвеева– М.Просвещение, 2017	1 Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5-9 классы. ФГОС. М.Просвещение.2011	1. Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей для общеобразовательных учреждений (Л. Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.); под ред. Л. Н. Боголюбова;– М.: Просвещение, 2011.
9	Обществознание	Академический школьный учебник для общеобразовательных учреждений. Обществознание 9 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, А.И.Матвеева– М.Просвещение, 2016	Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 5-9 классы. ФГОС. М.Просвещение.2011	1. Методические рекомендации по курсу «Введение в обществознание»: 8-9 классы. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановского.- М.: Просвещение. 2005;

Основы духовно-нравственной культуры народов России

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5-6	Основы духовно-нравственной	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И. Основы духовно-нравственной		

	культуры народов России	культуры народов России. 5 кл. Учебник. Изд.2 ФГОС М., Вентана-Граф,2019,2020		
6	Основы духовно-нравственной культуры народов России.	Виноградова Н. Ф., Мариносян Т. Э. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 6 класс. Учебник. М. , Просвещение, 2021.		

География

Основу учебно-методического комплекта по географии составляют линии учебников Федерального перечня. При использовании в образовательном процессе всех составляющих учебно-методического комплекта школьники осваивают не только предусмотренный программой объем знаний по предмету, но и методологию географической науки и могут анализировать разнообразные источники географической информации и применять усвоенный материал в повседневной жизни.

Все учебники богато иллюстрированы, содержат много карт и схем, что значительно облегчает восприятие учениками как материала учебников, так и объяснений учителя. Многие вопросы и задания учебников носят творческий характер. Учитель имеет возможность варьировать уровень сложности заданий в зависимости от уровня подготовки и наклонностей ученика, что позволяет осуществлять дифференцированный подход к обучению.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	География 1.1.2.5.3.1.1.	Алексеев А.И.,Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. Учебник. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г., 2024 г.	УМК: География. "Полярная звезда" (5-9). Год издания: 2023.,2024	
6	География 1.1.2.5.3.1.1.	Алексеев А.И.,Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы.	УМК: География. "Полярная звезда" (5-9). Год издания: 2023., 2024	

		Учебник. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г., 2024 г.		
7	География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 7 класс. Учебник. М., Просвещение, 2022	1 Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Учебник Географии 7 класс продолжает предметную линию УМК «Полярная звезда» для основной школы, разработанную в рамках системно - деятельностного подхода	1. География материков и океанов. 7 класс. Методическое пособие (авторы Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.).
8	География	И.И. Баринава, "География России. Природа". 8класс Москва. Издательский центр «Дрофа», 2017	1.Баринава И.И., Дронов В.П. Программы для общеобразовательных учреждений; География 6-11 классы/ сост. Е. В. Овсянникова – М., Дрофа, 2010 г.	
9	География	В.П. Дронов, В.Я.Ром "География Россия. Население и хозяйство". 9класс ДРОФА М. 2017	Баринава И.И., Дронов В.П. Программы для общеобразовательных учреждений; География 6-11 классы/ сост. Е. В. Овсянникова – М., Дрофа, 2010 г.	
9	География	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др.; под ред. Алексеева А.И. География. 9 класс. География России. Хозяйство и географические районы. Учебник М., Дрофа, 2021.	Алексеева А.И Программы для общеобразовательных учреждений; География (5-9) М., Дрофа, 2021.	

Биология

Все учебники биологии линии для основной школы (5—9 классы) созданы под руководством В. В. Пасечника и соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования.

Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, лабораторные работы, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Биология	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под, ред. Пасечника В.В. Биология. 5 класс. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	УМК: Биология. "Линия жизни" (5-9) Линейный курс. Год издания: 2023.	
6	Биология 1.1.2.6.3.1.2.	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. и др./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 6 класс. Базовый уровень. Учебник. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2024 г.	УМК: Биология. "Линия жизни" (5-9) Линейный курс. Год издания: 2024.	
7	Биология 1.1.2.6.3.1.3.	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г. и др./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 7 класс. Учебник. М., Просвещение, 2024 г.	УМК: Биология. "Линия жизни" (5-9) Линейный курс. Год издания: 2024.	
8	Биология	Д.В. Колесов, Р. Д. Маш, И.Н. Беляев. Биология. Человек. 8 класс. М., Дрофа, 2014	«Биология». 5-11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника – М.: Дрофа, 2010 г.	

9	Биология	А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс. М., Дрофа, 2016	(«Биология». 5-11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника – М., : Дрофа, 2010	
---	----------	---	---	--

Химия

Учебно-методический комплект для изучения курса химии в 7—9 классах общеобразовательных учреждений создан авторским коллективом под руководством Габриеляна О.С. Учебники построены по концентрическому принципу и содержат весь необходимый теоретический и практический материал, предусмотренный федеральным компонентом государственного стандарта по химии основного общего образования. В основу курса положено ключевое понятие «химический элемент» в виде трех форм его существования (атомы, простые вещества, соединения с другими элементами). Ведущая идея курса — знания не заучиваются, а выводятся на основании минимальных, но тщательно отобранных первоначальных сведений, например о строении атома: ядра и электронной оболочки. С первых же уроков учащиеся знакомятся с таблицей Менделеева Д.И. Просто, доступно и занимательно ведет автор изложение материала, переходя от простого к сложному.

Пользуясь необычным приемом художественного образа при описании химического объекта, автор приводит многочисленные яркие, своеобразные примеры из литературы и истории.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
7	Химия	И.Г. Остроумова, А.К. Ахлебинин Химия «Вводный курс», 7 класс М. Дрофа, 2011	Примерная программа основного общего образования М. Дрофа, 2001 и программа курса химии для 7 классов образовательных учреждений О.С. Габриелян. И.Г. Остроумова «Старт в химию»	1.О.С. Габриелян, Г. А. Шипарева. Химия. Методическое пособие М. Дрофа, 2007 О.С. Габриелян, Г. А. Шипарева. Химия.

8	Химия	О.С. Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков. Химия 8 класс, М. Дрофа, 2019	Примерная программа основного общего образования М. Дрофа,2001 и программа курса химии для 8-11 классов образовательных учреждений О.С. Габриелян. М.Дрофа,2007	1.О.С. Габриелян, Н.П. Воскобойникова,А.В. Ящукова « Настольная книга учителя» Химия, 8 М.Дрофа, 2002 2.М.Ю. Горковенко « Поурочные разработки по химии» 8 класс М. « Вако», 2004 3.Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна « Химия. М. Габриелян. М.Дрофа,2007 4.Химия в таблицах 8-11 классы М. Дрофа, 2008 5.О.С. Габриелян, Т.В. Смирнова « Изучаем химию» М. « Блик и К», 2002
9	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 9 класс, М. Просвещение, 2021.	Примерная программа основного общего образования М. Просвещение,2021 и программа курса химии для 8-11 классов образовательных учреждений О.С. Габриелян. М.Просвещение,2021.	1.О.С. Габриелян, И. Г. Остроумов« Настольная книга учителя» Химия, 9 .Дрофа, 2002 2.М.Ю. Горковенко « Поурочные разработки по химии»9 класс М. « Вако», 2004 3.Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна « Химия. М. Дрофа, 2004 4.Химия в таблицах 8-11 классы М. Дрофа, 2008

Физика

Учебники «Физика» Пёрышкина рекомендованы Министерством образования и науки РФ и включены в Федеральный перечень учебников. Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
7	Физика 1.1.2.6.1.1.1.	Пёрышкин И. М., Иванов А. И. Физика. 7 класс. Базовый уровень. Учебник.	УМК: Физика. Пёрышкин И. М. -	

			Иванов А. И. (7-9). – М., Просвещение, 2023 г.	
8	Физика 1.1.2.6.1.1.2.	Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика. 8 класс. Базовый уровень. Учебник.	УМК: Физика. Перышкин И. М. - Иванов А. И. (7-9). – М., Просвещение, 2024 г.	
9	Физика	А.В. Перышкин., Е.М.Гутник Физика – 9. Москва «Дрофа»,	Примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. – М., Просвещение, 2011	1.А.Е.Марон, Е.А.Марон Физика.8 класс: Учебно-методическое пособие-Дидактические материалы.М.:Дрофа,2002 1.Волков В.А. Универсальные поурочные разработки по физике: 9класс. – М.: ВАКО.

Музыка

Линия учебников для 5–9 классов В. В. Алеева концептуально продолжает линию УМК для начальной школы и в соответствии с числом лет обучения разделена на пять тематических направлений: «Музыка и другие виды искусства», «В чем сила музыки», «Содержание и форма в музыке», «Традиция и современность в музыке», «Музыка как часть духовной культуры». В каждой теме учебника содержатся проблемные вопросы, направленные на закрепление материала и побуждающие к диалогу с одноклассниками, учителем и самим собой. Завершаются учебники словарями-справочниками с разъяснениями музыкальных терминов.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Музыка	Т.И.Науменко, В.В.Алеев. Музыка 5кл. М., Дрофа, 2018	«Искусство. Музыка» для 5 класса» под руководством В. В. Алеев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак: М. Дрофа, 2011г.	
6	Музыка	Т.И.Науменко, В.В.Алеев. Музыка 6кл. М., Дрофа, 2018	«Искусство. Музыка» для 6 класса» под руководством В. В. Алеев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак: М. Дрофа, 2011г.	

7	Музыка	Т.И.Науменко, В.В.Алеев. Музыка 7кл. М., Дрофа, 2018	«Искусство. Музыка» для 5 класса» под руководством В. В. Алеев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак: М. Дрофа, 2011г.	
8	Музыка	Т.И.Науменко, В.В.Алеев. Музыка 8кл. М., Дрофа, 2018	«Искусство. Музыка» для 5 класса» под руководством В. В. Алеев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак: М. Дрофа, 2011г.	

Изобразительное искусство

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Изобразительное искусство	С.П.Ломов, С.Е.Игнатъев, М.В.Карамзин. Изобразительное искусство 5 класс. М., Дрофа, 2018		
6	Изобразительное искусство	С.П.Ломов, С.Е.Игнатъев, М.В.Карамзин. Изобразительное искусство 6 класс. М., Дрофа, 2018		
7	Изобразительное искусство	С.П.Ломов, С.Е.Игнатъев, М.В.Карамзин. Изобразительное искусство 7 класс. М., Дрофа, 2018		

Технология

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Технология	А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко. Технология 5. Индустриальные технологии. М: Вентана - Граф, 2018	Технология. 5-8 кл. (для мальчиков»	
5	Технология	Технология. «Обслуживающий труд» для 5 класса образовательных учреждений /О. А. Кожина, Е. Н Кудаква, С. Э.Макруцкая, М.: Дрофа,2018. – 254с. ил.	Рабочие программы. Технология 5-8 классы: Учебно-методическое пособие/ сост. Е.Ю. Зеленецкая. – М.: Дрофа, 2012	1.Кожина О.А. Технология: Обслуживающий труд. 5кл.: Метод. Пособие к учебнику О.А. Кожиной, Е.Н. Кудаковой, С.Э. Маркуцкой Технология. «Обслуживающий труд»/ О.А. Кожина, С.Э. Маркуцкая, под ред. О.А.Кожиной-М.: Дрофа, 2004 2. Обучение технологии в средней школе 5- 11кл. Метод. пособие. – М.: Гуманитарный изд. Центр Владос, 2003
6	Технология	А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко. Технология 6. Индустриальные технологии. М: Вентана - Граф, 2018	Технология. 5-8 кл. (для мальчиков»	
6	Технология	Технология. «Обслуживающий труд» для 6 класса образовательных учреждений /О. А. Кожина, Е. Н Кудаква, С. Э.Макруцкая, М.: Дрофа,2018. – 285с. ил.	Рабочие программы. Технология 5-8 классы: Учебно-методическое пособие/ сост. Е.Ю. Зеленецкая. – М.: Дрофа, 2012	1.Кожина О.А. Технология: Обслуживающий труд. 6кл.: Метод. Пособие к учебнику О.А. Кожиной, Е.Н. Кудаковой, С.Э. Маркуцкой Технология. «Обслуживающий труд»/ О.А. Кожина, С.Э. Маркуцкая, под ред. О.А.Кожиной-М.: Дрофа, 2004 2. Обучение технологии в средней школе 5- 11кл. Метод. пособие. – М.: Гуманитарный изд. Центр Владос, 2003
7	Технология	А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко. Технология.	Технология. 5-8 кл. (для мальчиков»	

		Индустриальные технологии 7. М: Вентана - Граф, 2018		
7	Технология	Синица Н. В., Табурчак О.В., Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд» для 7 класса образовательных учреждений М.: Дрофа, 2018. – 254с. ил.	Рабочие программы. Технология 5-8 классы: Учебно-методическое пособие/ сост. Е.Ю. Зеленецкая. – М.: Дрофа, 2012	1. Обучение технологии в средней школе 5-11кл. Метод. пособие. – М.: Гуманитарный изд. Центр Владос, 2003
8	Технология	Симоненко В. Д «Технология.» 8 класс. М: Вентана - Граф, 2018	Технология. 5-8 кл. (для мальчиков) Рабочие программы. Технология 5-8 классы: Учебно-методическое пособие/ сост. Е.Ю. Зеленецкая. – М.: Дрофа, 2012	1. Обучение технологии в средней школе 5-11кл. Метод. пособие. – М.: Гуманитарный изд. Центр Владос, 2003

Физическая культура

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	Физическая культура	М.Я.Виленский, Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7 класс. М., Просвещение, 2018		
6	Физическая культура	М.Я.Виленский, Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7 класс. М., Просвещение, 2018		

7	Физическая культура	М.Я.Виленский, Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7 класс. М., Просвещение, 2018		
8	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 8-9 класс. М., Просвещение, 2018		
9	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 8-9 класс. М., Просвещение, 2018		

ОБЖ

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
5	ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. ОБЖ. 5-6 кл. Учебник. Изд.2 ФГОС, М, Вентана-Граф, 2019		
6	ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. ОБЖ. 5-6 кл. Учебник. Изд.2 ФГОС, М, Вентана-Граф, 2019		
7	ОБЖ	М.П.Фролов; под ред. Ю.Л.Воробьева. ОБЖ 7 класс. М.:Астрель, 2015	Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 класс ФГОС. Проект. Москва. «Астрель» 2014 г»	

8	ОБЖ	М.П.Фролов;под.ред. Ю.Л.Воробьева. ОБЖ 8 класс. М.:Астрель, 2016	1.Примерная учебная программа курса «Основы Безопасности Жизнедеятельности» для образовательных учреждений. Под редакцией Ю.Л. Воробьева – Дрофа -2010	
9	ОБЖ	М.П.Фролов;под.ред. Ю.Л.Воробьева. ОБЖ 9 класс. М.:Астрель, 2016, 2021.	1.Примерная учебная программа курса «Основы Безопасности Жизнедеятельности» для образовательных учреждений. Под редакцией Ю.Л. Воробьева – Дрофа -2010	

Уровень среднего общего образования

Русский язык

Учебники для 10-11 классов разработаны в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования 2004 года и требованиями к уровню подготовки учащихся по русскому языку.

Авторский коллектив УМК «Русский язык. 10-11 классы» удостоен премии Правительства РФ в области образования. Учебник входит в учебно-методический комплект и предназначен для изучения русского языка на базовом уровне.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Русский язык	Н.В. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. Русский язык, 10-11 классы. Ч.1. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва,ООО ТИД «Русское слово-РС», 2017.-448с.	Русский язык 10-11 класс. Программа курса. Базовый уровень. М.: «Русское слово».-2012.;	Н.Г.Гольцова, М.А.Мищерина. Русский язык 10-11 классы. Тематическое и поурочное планирование. Методическое пособие. М.: «Русское слово – учебник», 2013.;

				<p>Н.Г.Гольцова, М.А.Мищерина. Русский язык 10-11 классы. Книга для учителя. М.: «Русское слово – учебник», 2012.;</p> <p>Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин. Контрольные тесты: орфография и пунктуация. 10 – 11 классы. М.: «Русское слово – учебник», 2012.;</p> <p>Русский язык. Трудные вопросы морфологии. 10 – 11 классы. М.: «Русское слово – учебник», 2013.;</p>
11	Русский язык	<p>Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы. Ч.2: учебник для общеобразовательных учреждений/ Н.Г. Гольцова, И.В.Шамшин, М.А. Мищерина. – 7-е изд. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2018. – 448 с.</p>	<p>Русский язык 10-11 класс. Программа курса. Базовый уровень. М.: «Русское слово».-2012.;</p>	

Литература

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Литература	<p>Ю.В.Лебедев. Литература 10 класс. М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Ю.В.Лебедев, А.И.Романова. Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11. М.: Просвещение. 2011.;</p>	<p>Литература 10 класс. Электронное приложение к учебнику Ю.В.Лебедева. М.; Просвещение, 2010.</p> <p>Лебедев Ю.В., Романова А.Н. Литература 10 класс. Поурочные разработки. М.; Просвещение, 2014.</p> <p>Ю.В.Лебедев, А.И.Романова. Литература 10 класс. Практикум. М.: Просвещение. 2010.;</p>

11	Литература	С.А Зинин, В.А. Чалмаев. Литература 11 класс. М.: Русское слово,2017	«Литература» - программа. «Русское слово» 5-11кл./ Авт.- сост. Г.С.Меркин, С.А.Зинин, В.А.Чалмаев М.: «Русское слово», 2008	1. Информационно-методические материалы по использованию УМК «Литература» 5-11 классы - М.: Русское слово 2. Диск «Литература. 10-11 классы Поурочные планы. Издательство «Учитель»
----	------------	--	---	---

Немецкий язык

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Немецкий язык	И.Л.Бим, Л.В.Садомова, М.А.Лытаева. Немецкий язык. 11 класс. Базовый уровень. М., Просвещение, 2018	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	

Английский язык

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Английский язык	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 10 класс (базовый уровень). М.,Просвещение, 2019	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	
11	Английский язык	О.А. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык 11 класс. «English». М., Просвещение, 2013, 2016	Рабочие программы. 5-11 классы. Автор: Апальков В.Г.	1. Учебник с аудиокурсом. 10класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В. (6-11 классы). 2. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом и рабочей тетради. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В. 3. Книга для учителя. 10класс. Авторы: Афанасьева О.В., Михеева И.В.

Математика

Учебник Алимова Ш.А., Колягина Ю.М., Ткачёвой М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования. В 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной изучаются элементарные функции. Числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной. В 11 классе рассматриваются начала математического анализа. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки вузы с повышенными требованиями по математике.

В соответствии с новым образовательным стандартом по математике в учебник «Геометрия 10-11» внесены существенные дополнения, подготовленные С. Б. Кадомцевым и В. Ф. Бутузовым. Большая часть нового материала является необязательной для базового уровня, она отмечена знаком *.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10-11	Математика	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала матем. анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы. М., Просвещение, 2018 Геометрия, 10 – 11. / А.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. / М.: Просвещение, 2013г., 2018 г.	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	1.Фёдорова Н.Е. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10-11 классы. М. Просвещение, 2017 2.Шабунин М.И. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. М. Просвещение, 2017 3. Шабунин М.И. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс. М. Просвещение, 2017

Информатика

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень .10кл. М.: БИНОМ.	Примерная основная образовательная программа среднего	

		Лаборатория знаний, 2019, 2021.	общего образования, 2018	
11	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень .11кл. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	

История

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	История	Мединский В.Р., Торкунов А.В. ИСТОРИЯ РОССИИ 1914 – 1945 год. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	УЧЕБНИК 10 класс базовый уровень Единый учебник. (ФП2022)	
11	История	Мединский В.Р., Торкунов А.В. ИСТОРИЯ РОССИИ 1945 год — начало XXI века. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	УЧЕБНИК 11 класс базовый уровень Единый учебник. (ФП2022)	
10	Всеобщая история	Мединский В. Р. Чубарьян А. О. Всеобщая история 1914 – 1945 10 класс. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	УЧЕБНИК 10 класс базовый уровень Единый учебник. (ФП2022)	
11	Всеобщая история	Мединский В. Р. Чубарьян А. О. Всеобщая история 1945 год — начало XXI века. М.: АО «Издательство» «Просвещение», 2023 г.	УЧЕБНИК 11 класс базовый уровень Единый учебник. (ФП2022)	

Обществознание

Учебник «Обществознание 10класс» представляет краткий вариант обществоведческого курса, предназначенный для изучения в 10 классе на базовом уровне. Учебник «Обществознание 11класс» представляет собой вторую часть краткого варианта обществоведческого курса для старших классов. Вместе с учебником для 10 класса он полностью охватывает Обязательный минимум содержания, установленный Государственным стандартом для базового уровня обществоведческого образования.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Обществознание	Обществознание. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. учреждений: базовый уровень /Л.Н.Боголюбов, Ю.И.Аверьянов, Н.И.Городецкая и др./- М.: Просвещение, 2020, 2021.	Рабочие программы. Обществознание 10-11 классы Рабочие программы по учебникам под ред. Л.Н.Боголюбова. Базовый уровень. Сост. Н.Н. Черноиванова.- Волгоград. 2011	
11	Обществознание	Обществознание. 11 класс: учеб. Для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / Л.Н.Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.И.Матвеев и др./ базовый уровень. - М.: Просвещение, 2016	Рабочие программы. Обществознание 10-11 классы Рабочие программы по учебникам под ред. Л.Н.Боголюбова. Базовый уровень. Сост. Н.Н. Черноиванова.- Волгоград. 2011	

География

Учебно-методический комплект А.П.Кузнецова

Учебник отличается современным, логически выстроенным содержанием, изложенным в доступной форме и имеющем проблемный характер изложения. В первой части рассматривается целостная географическая картина мира, далее приводится экономико-географическая характеристика регионов и стран, особенностью которой является историко-географический подход. Разнообразить занятия поможет электронная форма учебника,

включающая красочные мультимедийные объекты и ссылки на дополнительные ресурсы.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10-11	География	А.П.Кузнецов, Э.В.Ким. География мира.10-11 класс.Базовый уровень.М., Дрофа, 2018	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	

Биология

Учебники входят в учебно-методический комплекс по биологии для 10—11 классов, создан на основе оригинальной программы под руководством В. В. Пасечника. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования. Данная линия учебников (5—11 классы) построена по концентрическому принципу. Учебник для 10—11 классов посвящен проблемам общей биологии, которые освещены в нем более глубоко и подробно, чем в учебнике 9 класса, где учащиеся впервые познакомились с ними, с учетом последних достижений в различных областях биологической науки.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология 10 класс. М., П р	Рабочие программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 10-11 классы серия «Линия жизни».	
11	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология 11 класс. М., Просвещение, 2022	Рабочие программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 10-11 классы серия «Линия жизни».	

Физика и астрономия

Учебник освещает базовый и профильный уровни. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Физика	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика – 10, Москва «Просвещение», 2013г.	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	1.Демидова М.Ю., ЕГЭ. Физика. Тестовые и типовые задания. 10-11 класс. – М.:Просвещение, 2015 2.Рымкевич А.П. Сборник задач по физике. 10-11 класс. М.: Дрофа, 2006 3.Волков В.А. Универсальные поурочные разработки по физике 10 класс. – М.: ВАКО, 2012 4. Марон А.Е., Марон Е.А. «Дидактический материал» 10 класс.- М.: Дрофа, 2002
11	Физика	Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, В.М.Чаругин.Физика – 11, Москва «Просвещение», 2011г.	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2018	1.Демидова М.Ю., ЕГЭ. Физика. Тестовые и типовые задания. 10-11 класс. – М.:Просвещение, 2015 2.Рымкевич А.П. Сборник задач по физике. 10-11 класс. М.: Дрофа, 2006 3.Волков В.А. Универсальные поурочные разработки по физике 11 класс. – М.: ВАКО, 2012 4. Марон А.Е., Марон Е.А. «Дидактический материал» 11 класс.- М.: Дрофа, 2002
11	Астрономия	Б.А.Воронцов-Вельяминов, Е.К.Страут. Астрономия 11 класс. М.,Дрофа, 2018		

Химия

Учебник продолжает авторскую линию О.С. Габриеляна

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Химия	О.С. Габриелян. Химия 10 (профильный уровень) М.: Просвещение, 2021.	Примерная программа основного общего образования М. «Просвещение»,	

			2021 и программа курса химии для 10-11 классов образовательных учреждений О.С. Габриелян. М. Просвещение, 2021.	
11	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 11 класс. М.: Просвещение, 2022	Примерная программа основного общего образования, курса химии для 10-11 классов образовательных учреждений О.С. Габриелян. М.: Просвещение, 2022	

ОБЖ

Новый учебник по курсу "Основы безопасности жизнедеятельности" для 10 класса составлен в соответствии с Программой, рекомендованной Министерством образования РФ. Учебник содержит материалы для подготовки к практическим занятиям по курсу ОБЖ и повторения правил поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях, изученных в основной общеобразовательной школе. Новый учебник по курсу "Основы безопасности жизнедеятельности" 11 класс составлен в соответствии с Программой, рекомендованной Министерством образования РФ для учащихся 10-11-х классов общеобразовательных учреждений. Первый раздел учебника посвящен вопросам укрепления здоровья как важной составляющей безопасности человека и общества, профилактике вредных привычек. Во втором разделе подробно рассмотрены основные вопросы военной службы, систематизирован весь имеющийся на сегодняшний день материал, необходимый для реализации требований Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" и Постановления Правительства РФ об организации обязательной подготовки граждан к военной службе. Издание насыщено живыми примерами из истории Вооруженных сил и Российского государства и поэтому представляет интерес для широкого круга читателей.

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	ОБЖ	М.П.Фролов; под ред. Ю.Л.Воробьева. ОБЖ 10 класс. М.: Астрель, 2017		
11	ОБЖ	М.П.Фролов; под ред. Ю.Л.Воробьева. ОБЖ 11 класс. М.: Астрель, 2016		

Физическая культура

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
10	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 10-11 класс. М., Просвещение, 2018		
11	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура 10-11 класс. М., Просвещение, 2018		

Список УМК

для детей с ОВЗ (с нарушениями интеллекта)

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
1	Естествознание	Н.Б.Матвеева, И.А.Ярочкина. Мир природы и человека. 1класс. Учебник. Адаптированные программы. ФГОС. М., Просвещение,2018, 2022	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013, 2022.	
2	Естествознание	Н.Б.Матвеева, И. А. Ярочкина. Мир природы и человека. 2 класс. Учебник. Адаптированные программы. ФГОС. М., Просвещение,2018, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы. Просвещение,2018, 2022.	
3	Естествознание	Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попова М.А. и др. Мир природы и человека. 3 класс (для обучающихся с	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII	

		интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. М., Просвещение, 2021, 2022.	вида. Подготовительный класс. 1—4 классы. М., Просвещение, 2021, 2022.	
4	Естествознание	Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попова М.А. и др. Мир природы и человека. 4 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. М., Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы. М., Просвещение, 2022.	
1	Математика	Алышева Т. В. Математика. 1 класс. В 2 частях. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2018	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013	
2	Математика	Алышева Т. В. Математика. 2 класс. В 2 частях. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2018, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013, 2022	
3	Математика	Алышева Т. В. Математика. 3 класс. В 2 частях (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2021, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. I этап школьного образования (1-4) М., Просвещение, 2021, 2022.	

4	Математика	Алышева Т. В. Математика. 4 класс. В 2 частях (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. I этап школьного образования (1-4) М., Просвещение, 2022.	
1	Чтение	Аксёнова А.К. Букварь 1 класс. В 2-х ч. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями Просвещение, 2018	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013.	
2	Чтение	Автор-сост. Ильина С. Ю., Аксёнова А.К., Головкина Т. М. и др. Чтение. 2 класс. В 2-х ч. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями Просвещение, 2018, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013, 2022.	
3	Чтение	Ильина С. Ю., Богданова А. А. Чтение. 3 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. Просвещение, 2021, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
4	Чтение	Ильина С. Ю. Чтение. 4 класс. Учебник. В 2 ч. Часть 1 (для обучающихся с	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII	

		интеллектуальными нарушениями) Просвещение, 2022.	вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
2	Русский язык	Русский язык. 2 класс. Якубовская Э.В., Коршунова Я.В. (учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. М., Просвещение, 2018, 2022	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М.: Просвещение, 2013, 2022	
3	Русский язык	Русский язык. 3 класс. Якубовская Э. В., Коршунова Я. В. (учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. Просвещение, 2021, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
4	Русский язык	Русский язык. 4 класс. Якубовская Э. В., Коршунова Я. В. (учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). В 2 частях. Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
2	Речевая практика.	Комарова С. В. Речевая практика. 2 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями), Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
3	Речевая практика.	Речевая практика. 3 класс Комарова С. В. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями).	Речевая практика. 3 класс Комарова С. В. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII	

		Просвещение, 2021, 2022	вида. Подготовительный класс. 1—4 классы Просвещение, 2021, 2022	
4	Речевая практика.	Речевая практика. 4 класс Комарова С. В. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). Просвещение, 2021, 2022	Речевая практика. 4 класс Комарова С. В. Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы Просвещение, 2021, 2022	
1	Изобразительное искусство.	Изобразительное искусство. 1 класс. Рау М. Ю., Зыкова М. А. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) Просвещение, 2022	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы	
2	Изобразительное искусство.	Изобразительное искусство. 2 класс. Рау М. Ю., Зыкова М. А. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) Просвещение, 2022	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы.	
3	Изобразительное искусство.	Изобразительное искусство. 3 класс. Рау М. Ю., Зыкова М. А. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) Просвещение, 2022	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы.	
4	Изобразительное искусство.	Изобразительное искусство. 4 класс. Рау М. Ю., Зыкова М. А. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы.	

		Просвещение, 2022		
1	Технология	Л.А.Кузнецова. Технология. Ручной труд. 1 класс. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями . М., Просвещение,2018, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013, 2022.	
2	Технология	Л.А.Кузнецова. Технология. Ручной труд. 2 класс. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями . М., Просвещение,2018, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2013, 2022.	
3	Технология	Л.А.Кузнецова. Технология. Ручной труд. 3 класс. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями . М., Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е изд. — М. : Просвещение, 2022.	
4	Технология	Л.А.Кузнецова, Симукова Я. С. Технология. Ручной труд. 4 класс. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями . М., Просвещение, 2022.	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида. Подготовительный класс. 1—4 классы / [А. А. Айдарбекова, В. М. Белов, В. В. Воронкова и др.]. — 8-е	

			изд. — М. : Просвеще- ние, 2022.	
5	Математика	Перова М.Н., Капустина Г.М. Математика. 5 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение,2019	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
6	Математика 1.3.6.2.2.1.1.2.	Алышева Т. В., Амосова Т. В., Мочалина М. А. Математика. 6 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	УМК: Математика (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024г.	
5	Русский язык	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г. Русский язык. 5 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)) М., Просвещение,2019	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
6	Русский язык 1.3.6.2.1.1.1.2.	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г. Русский язык. 6 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	УМК: Русский язык (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024 г.	
5	Чтение	Малышева З.Ф. Чтение. 5 класс (для обучающихся с интеллектуальными	УМК: Чтение (5-9) (Для обучающихся с интеллектуальными	

		нарушениями) М., Просвещение,2019	нарушениями). М., Просвещение, 2019 г.	
6	Чтение 1.3.6.2.1.2.1.2.	Ильина С.Ю., Головкина Т.М. Чтение. 6 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	УМК: Чтение (5-9) (Для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024 г.	
6	История 1.3.6.2.4.2.1.1.	Бгажнокова И. М., Смирнова Л. В. Мир истории. 6 класс.	УМК: История (6-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024г.	
6	География 1.3.6.2.4.3.1.1.	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. География. 6 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	УМК: География (6-9) (Для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024 г.	
6	Основы социальной жизни. 1.3.6.2.4.1.1.2.	Комарова С.В., Александрова Е.Л. Основы социальной жизни. 6 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	УМК: Основы социальной жизни (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2024 г.	
5	Природоведение	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. Природоведение. 5 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение,2019	УМК: Чтение (5-9) (Для обучающихся с интеллектуальными нарушениями). М., Просвещение, 2019 г.	
6	Природоведение 1.3.6.2.3.1.1.2.	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. Природоведение. 6 класс. Учебник (для обучающихся с	УМК: Природоведение (5-6) (для обучающихся с интеллектуальными	

		интеллектуальными нарушениями)	нарушениями). М., Просвещение, 2024 г.	
6	Технология	Е.А.Ковалёва. Технология. Сельскохозяйственный труд. 6класс. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение, 2020		
9	Русский язык	Галунчикова Н. Г., Якубовская Э. В. Русский язык. 9класс. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями М., Просвещение, 2018	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
9	Чтение	А.К.Аксёнова. Чтение. 9 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение, 2017	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
9	Математика	М.Н.Перова. Математика 9кл. Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями. М., Просвещение, 2017	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
9	История	И.М.Бгажнокова, Л.В.Смирнова. История Отечества 9 класс. Учебник	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы	

		для обучающихся с интеллектуальными нарушениями. М., Просвещение, 2018	VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	
9	География	Лифанова Т.М. География: 9класс Учебник для обучающихся с интеллектуальными нарушениями. М., Просвещение, 2018		
7	Технология	Мозговая Г. Г., Картушина Г.Б. Технология. Швейное дело. 7 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М.: Просвещение, 2021		
9	Технология	Е.А.Ковалёва. Технология. Сельскохозяйственный труд. 9класс. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение, 2020		
9	Биология	Е.Н.Соломина, Т.В.Швырева. Биология. Животные. 9 класс (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) М., Просвещение, 2018	Программа 5-9 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида под редакцией доктора педагогических наук В.В. Воронковой. Москва, издательство «Владос», 2011 год	

Список УМК

Уровень начального общего образования

УМК « Школа России»

Класс	Предмет	Учебник	Программа	Методические и дидактические материалы
3	Русский язык.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. В двух частях. Просвещение М.,2021, 2022	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). (Школа России) Просвещение М.,2021, 2022	
4	Русский язык.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. В двух частях. Просвещение М., 2022	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Русский язык. Канакина В.П. (1-4) (Школа России).	
3	Литературное чтение.	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 3 класс. Учебник. В 2 ч. Просвещение М., 2022.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Литературное чтение. 3 класс. (Школа России).	
4	Литературное чтение.	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 4 класс. Учебник. В 2 ч. Просвещение М., 2022.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Литературное чтение. 4 класс. (Школа России).	
3	Математика.	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. 3 класс. В двух частях. Просвещение М., 2022	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Математика. Моро М.И. и др. (Школа России) Просвещение, 2022.	
4	Математика.	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. 4 класс. В двух частях. Просвещение М., 2022	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Математика. Моро М.И. и др. (Школа России) Просвещение, 2022.	

3	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. В двух частях. Просвещение, 2021, 2022.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Окружающий мир. Плешаков А.А. (Школа России) Просвещение, 2021, 2022	
4	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. В двух частях. Просвещение, 2022.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Окружающий мир. Плешаков А.А. (Школа России) Просвещение, 2022	
3	Технология.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс. Учебник. Просвещение, 2022.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа (1-4). Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. (Школа России) Просвещение, 2022	