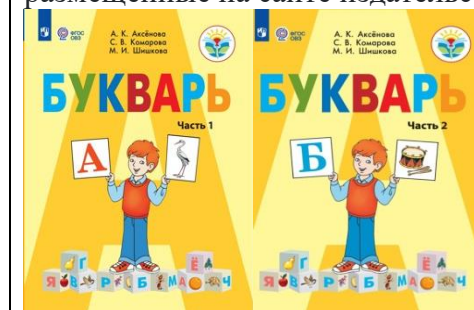



Название	Авторы	Серия	Класс (начальный)	Класс (конечный):	Предмет:	Программа:	Издательство:	Описание (*):
Азбука	В. Г. Горецкий, В. А. Кирюшкин, Л. А. Виноградская, М. В. Бойкина.	-	1	-	Русский язык	Обучение грамоте. Горецкий В.Г. (1) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебник соответствует требованиям ФГОС начального общего образования. Методический аппарат учебника позволяет учителю на каждом уроке выстраивать систему работы как с нечитающими, так и с читающими учениками.</p> <p>В содержание учебников включены задания для диагностики «Проверь себя», а также материалы для проектной деятельности первоклассников. Иллюстративный материал помогает расширить, обогатить и активизировать словарный запас детей, развить их творческое воображение.</p> 
Букварь	А.К. Аксёнова, С.В. Комарова, М.И. Шишкова	-	1	-	Русский язык	Обучение грамоте (1) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Язык и речевая практика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными</p>


нарушениями.


В 1-ю часть настоящего издания включен *добукварный* раздел, в который вошли задания, направленные на развитие и формирование фонематического слуха, навыков звукового анализа и синтеза, диалогической речи, навыков чтения и звуко – буквенного анализа. Наряду с аналитико – синтетическим методом усвоения звуковой и графической системы языка вводится слоговой метод, рассчитанный на запоминание словарных образов с опорой на более сохранную механическую и зрительную память обучающихся.


В добукварном разделе на каждой странице предоставлены иллюстрации для работы дляустной речью и образцы графических заданий для раздаточного материала, который учитель может подготовить самостоятельно или используя изображения, размещённые на сайте издательства.





Русский язык		-	1	4	Русский язык	Русский язык. Канакина В.П. (1-4) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебники закладывают прочные основы языкового образования и грамотного письма, способствуют развитию мышления и речи детей. Большое внимание уделяется нравственному развитию младших школьников. Комплект “Русский язык” создает все предпосылки для дальнейшего успешного обучения школьников родному языку.</p> 
--------------	--	---	---	---	--------------	--	----------------	--


Русский язык	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий.	-	1	4	Русский язык	Русский язык (2-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Язык и речевая практика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Содержимое обучения представлено в учебнике тремя уровнями усвоения программного материала по русскому языку. Это позволит учителю осуществлять дифференцированный подход в выборе учебных заданий и речевого материала для каждого ученика на каждом уроке. Также в учебнике предлагается серия выделенных в отдельную рубрику устных упражнений, предваряющих письменные упражнения аналогичного содержания или закрепляющих в конце урока усвоение ключевого звена его темы.</p> 
--------------	--------------------------------	---	---	---	--------------	--	----------------	---

Речевая практика	С.В. Комарова	-	1	4	Язык и речевая практика	Речевая практика (1-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Язык и речевая практика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Материал учебника направлен на развитие речевой коммуникации обучающихся как способности использовать вербальные и невербальные средства для осуществления общения с окружающими людьми в различных ситуациях.</p> <p>Учебник содержит задания, речевой и картинный материал для организации деятельности детей. Тематические разговоры сопровождаются методическими рекомендациями для учителя, воспитателя и родителя по использованию материала на уроке или внеклассном занятии.</p> 
------------------	---------------	---	---	---	-------------------------	--	----------------	---

Математика	М. И. Моро С. И. Волкова С. В. Степанова	-	1	4	Математика	Математика. Моро М.И. и др.(1-4) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебник «Математика» авторов М.И. Моро и др. разработан в соответствии с требованиями с ФГОС НОО и является составной частью завершённой предметной линии учебников «Математика» системы учебников «Школа России».</p> <p>Материал учебника способствует формированию у учащихся системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач. Содержание и структура учебника направлены на достижения учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов, отражённых во ФГОС НОО.</p> 
Математика	Т.В. Алышева	-	1	4	Математика	Математика (1 доп., 1-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Математика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Система заданий и упражнений построена по принципу от простого к сложному, имеет практическую</p>


							<p>направленность. Все задания сопровождаются текстами в форме инструкции – обращения, образцами для выполнения.</p> 
Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В	-	1	4	Литература	Литературное чтение. Климанова Л.Ф. и др. (1-4) (Школа России)	<p>АО Просвещение</p> <p>Учебник разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования. Содержание учебника строится на основе художественно-эстетического, литературоведческого и коммуникативно-речевого принципов.</p> <p>Методический аппарат направлен на включение школьников в учебную деятельность, обеспечивает возможность дифференциального, проблемно-поискового, проектного методов обучения.</p> 


Чтение	С.Ю. Ильина, А.А.Богданова	-	1	4	Литература	Чтение (2-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Язык и речевая практика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>В данном учебнике получила своё дальнейшее последовательное развитие работа, направленная на формирование навыка полноценного чтения.</p> <p>Учебник организован на основе принципа тематического распределения материала. В каждом из разделов учебника представлены произведения различных жанров (сказки, рассказы, стихотворения), объединённые общей темой. Предлагаемые в учебнике тексты, упражнения, вопросы и задания подобраны и составлены с учётом возрастных и интеллектуальных особенностей младших умственно отсталых школьников.</p> <p>В конце второй части учебника помещены методические странички</p>

								<p>для учителя.</p> 
Мир природы и человека	Н.Б. Матвеева Э., И.А. Ярочкина, М.А. Попова, Т.О. Куртова	-	1	4	Мир природы и человека	Мир природы и человека (1-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Естествознание» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Основной задачей линии УМК «Мир природы и человека» для 1-4 классов является пропедевтика обучения предметам естественнонаучного цикла. Обучающиеся получают первоначальные знания о живой и неживой природе, изучают простейшие взаимосвязи, существующие между природой и окружающим миром, проявлять интерес и бережное отношение к живому.</p> <p>Данная линия УМК создана на основе ранее действующей предметной линии «Живой мир», содержание которой расширено в</p>

связи с включением в программу раздела о социуме и человеке в нем. Особое внимание уделено формированию жизненных компетенций обучающихся и обогащению их социального опыта.



Окружающий мир	Плешаков А.А.	-		4	Математика	Окружающий мир. Плешаков А.А. (1-4) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебник разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования. Развитию умения планировать учебные действия, работать на результат служит реализация проектной деятельности, предусмотренной в рубрике «Наши проекты».</p> <p>В методическом аппарате каждой темы имеются задания для осуществления контрольно-оценочной деятельности. В конце каждого раздела помещены задания под рубрикой «Проверим себя и оценим свои достижения», которые позволяют учащимся сделать вывод о достижении поставленных в начале изучения раздела целей и задач.</p> 
Английский язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Английский	2	4	Иностранный язык	Английский язык. "RainbowEnglish" (2-4)	АО Просвещение	Учебник, созданный известными специалистами в области преподавания английского языка О.В.Афанасьевой и И.В. Михеевой, предназначен для

							<p>учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно – методического комплекта.</p> <p>Учебник разработан в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования.</p> 
Ручной труд	Л.А.Кузнецова	-	1	4	Технология	Технология. Ручной труд (1-4) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	<p>Учебник предназначен для детей ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Технологии» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с</p>


интеллектуальными нарушениями.

В доступной форме учебник рассказывает о труде, формирует представления школьников об окружающем предметном мире, расширяет их знания о рукотворном мире как результате трудовой деятельности человека, знакомит с видами ручного труда, учит работать с природными материалами, пластилином, бумагой, нитками.

В учебники представлены образцы творческих заданий, которые должны быть предложены обучающимся в виде раздаточного материала, заготовленного учителем самостоятельно или на основе материалов, размещенных на страничке учебника на сайте издательства.



Технология	Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П. Фрейтаг	-	1	4	Технология	Технология. Роговцева Н.И. и др. (1-4) (Перспектива)	АО Просвещение	<p>Учебник разработан в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования.</p> <p>Учебник знакомит учащихся со свойствами материалов, правилами и приёмами работы инструментами, позволяет сформировать у школьников элементарные технико – технологические знания и умения. Материал учебника позволяет воспитать уважение к труду, знакомит с деятельностью человека в разных сферах: на земле в воздухе, на воде и в информационном пространстве.</p> <p>Особенности учебника «Технология» - наличие заданий, позволяющих формировать навыки проектной деятельности.</p> 
------------	--	---	---	---	------------	---	----------------	---


Музыка	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т. С.	-	1	4	Музыка	Музыка. Критская Е.Д. и др. (1-4) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебник вводит учащихся в мир музыки. Слушая и исполняя музыкальные произведения, рассматривая иллюстрации, отвечая на вопросы, выполняя творческие задания, ребёнок знакомится с лучшими произведениями народной, духовной, классической и современной музыки, учится слушать и слышать музыку не только в концертном зале, театре, но и в природе, в своей душе. Учебник написан в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования, примерной программы по музыке и рабочей программы «Музыка. 1-4 классы»</p> 
Изобразительное искусство	М.Ю. Рау, М.А. Зыкова.	-	1	4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство (1-5) (для обучающихся с интеллектуальными	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной</p>


нарушениями)

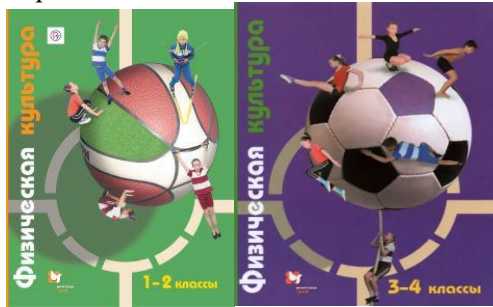
программы в предметной области «Искусство» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.

Учебно – методический материал настоящего учебника помогает развивать у детей эстетическое восприятие и формировать образы предметов и явлений окружающей действительности в процессе их познания, развивать у первоклассников интерес к изобразительному искусству, обучать способам изображения в рисовании, лепке, работе над аппликацией, а также формировать технические навыки работы с разными художественными материалами с учетом возможностей детей.



Изобразительное искусство	Неменская Л.А.	-	1	4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (1-4) (Школа России) ; под ред. Б.М. Неменского	АО Просвещение	<p>Учебник написан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и рабочей программой «Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1–4 классы». Учебник поможет ребёнку сделать первые шаги в мире изобразительного искусства: научит рисовать, лепить, строить, смотреть на мир глазами художника.</p> <p>Ребёнок узнает, что деятельность художника состоит из «изображения», «украшения» и «постройки», научится работать красками, мелками и другими художественными материалами. По каждой теме в учебнике даётся система творческих заданий для учащихся. В конце учебника – методические рекомендации для учителей и родителей.</p> 
---------------------------	----------------	---	---	---	---------------------------	---	----------------	--


								
Физическая культура	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылова, Н.В. Полянская, С.С. Петров.	Русский учебник	1	3	Физическая культура	Физическая культура. Петрова Т.В. (1-4)	Вентана-Граф	<p>Учебник предназначен для изучения школьниками основных сведений о физической культуре и спорте, а также о методах выполнения физкультурных мероприятий в режиме учебного дня. В доступной форме описаны разнообразные упражнения для занятий дома. Ответы на многие вопросы, задаваемые младшими школьниками по поводу физической культуры и спорта, представлены в виде иллюстраций.</p> <p>Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.</p>
Физическая культура		-	-	4	Физическая культура	Физическая культура. Лях В.И. (1-4) (Школа России)	АО Просвещение	<p>Учебник написан в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования и Примерной программой по предмету «Физическая культура» для начальной школы.</p>





Учебник на основе многочисленных иллюстраций и доступного текста знакомит учащихся начальных классов с основами физической культуры, здорового образа жизни, основными упражнениями, входящими в школьную программу из разных видов спорта (легкая атлетика, гимнастика, спортивные игры, лыжные гонки, плавание).

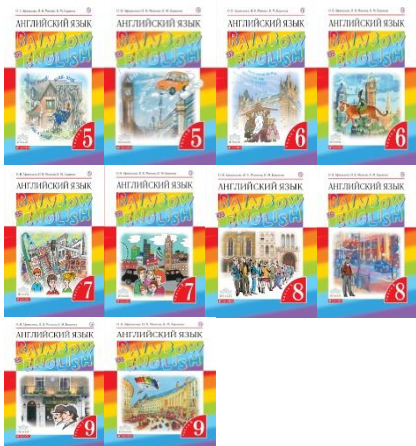
В учебнике представлены комплексы упражнений для утренней зарядки, физкультминуток, для формирования правильной осанки и профилактики нарушения зрения. Усилению мотивации к занятию физической культурой, а также своеобразным проектом служит игра «Проверь себя» и тесты для оценки своей физической подготовленности.





Русский язык	М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос и др.	-	5	9	Русский язык	Русский язык. Разумовская М.М. (5-9)	АО Просвещение	<p>Учебник, открывающий завершённую линию учебно – методических комплектов по русскому языку для 5-9 классов, написан н по оригинальной авторской методике, реализующей идею синтеза речевого развития школьников со специальной лингвистической подготовкой.</p> <p>Учебник соответствует ФГОС и включён в Федеральный перечень учебников.</p> 
Русский язык	Э.В. Якубовская, Н.Г.Галунчикова	-	5	9	Русский язык	Русский язык (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	Учебник предназначен для обучающихся с интеллектуальными нарушениями и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в


							<p>предметной области «Язык и речевая практика».</p> <p>Учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы.</p> 
Литература	В.Я. Коровина, В.П. Журавлев и др.	-	5	9	Литература	Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9)	<p>АО Просвещение</p> <p>Учебник подготовлен в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования, Примерными программами по учебным предметам «Литература.5-9 классы» и «Рабочими программами. Литература. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной.5-9 классы»</p> 


								
Чтение	З.Ф. Малышева	-	5	9	Язык и речевая практика	Чтение (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО ПРОсвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Язык и речевая практика» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Содержание текстов и методического аппарата направлено на решение образовательных и коррекционно – воспитательных задач, учитывающих познавательные, интеллектуальные и личностные особенности учащихся.</p> 

Английский язык	О.В.Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова	-	5	9	Иностранный язык	Английский язык. "RainbowEnglish" h" (5-9)	АО Просвещение	<p>Учебник, созданный специалистами в области преподавания английского языка О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразоват. организаций и является основным компонентом учебно – методического комплекта</p> 
Всеобщая история	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С.	-	5	9	История	Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10)	АО Просвещение	<p>Учебник создан с учётом достижений современной исторической науки. Результатом изучения курса является формирование целостного представления об изучаемой эпохе. Методический аппарат, включающий вопросы и задания двух уровней сложности, а также творческие проекты, предполагает активные формы освоения учебной информации. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования.</p>


								
История России	Андреев И.Л., Волобуев О.В. и др.	-	6	9	История	История России. Андреев И.Л. Волобуев О.В. и др. (6-10)	АО Просвещение	<p>Учебник, подготовленный в соответствии с историко – культурным стандартом, охватывает период отечественной истории с древнейших времен до начала XVI века. Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики учебника – системно – деятельный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать её в</p> 



								
Мир истории	Бгажникова И.М., Смирнова Л.В.	-	6	9	История	История (6-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Человек и общество» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> 
Обществознание	Виноградова Н. Ф., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф.	-	6	9	Обществознание	Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (6-9)	АО Просвещение	<p>Учебник входит в линию учебников по обществознанию для основной школы (6—9 классы). Он знакомит школьников с проблемами развития личности, межличностного общения, затрагивает вопросы деятельности человека. Работа с материалом учебника позволит реализовать</p>



								<p>системно-деятельностный подход в изучении курса «Обществознание». Учебник создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.</p> 
Биология	<p>1. Пасечник В.В.</p> <p>2. Сонин Н.И., Сапин М.Р.</p>	-	5	7	Биология	Биология. Пасечник В.В. (5-9) (Линейный курс)	АО Просвещение	<p>Биология. 5-9 классы. Концентрический курс)</p> <p>Авторы: Сонин Н.И, Захаров В.Б, - М. Дрофа</p> <p>Все учебники линии для основной школы (5-9 классы) созданы под руководством В.В. Пасечника и соответствуют ФГОС основного общего образования.</p> <p>Большое количество красочных иллюстраций, разнообразные вопросы и задания, лабораторные работы, а также дополнительные сведения и любопытные факты способствуют эффективному усвоению учебного материала. Учебник соответствует ФГОС основного общего образования.</p>

								
Природоведение	Т.М. Лифанова, Е.Н. Соломина	-	5	6	Естествознание	Природоведение (5-6) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Естествознание» в соответствии с ФГОС образования обучающихся с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Цель учебника - подготовить обучающихся к усвоению систематических знаний по географии и естествознанию. Методический аппарат предполагает разный уровень сложности вопросов и заданий к текстам, что позволит учителю осуществлять дифференцированный подход в обучении.</p>

								
Биология	З.А. Клепина	-	7	9	Биология	Биология (7-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для детей с ограниченными возможностями здоровья и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Естествознание» для обучающихся с интел...</p> 
География	Климанова О.А. и др. Дронов В.П., Савельева Е.Л.	-	5 8	7	География	География. Климанова О.А. - Алексеев А.И. (5-9)	АО Просвещение	<p>Учебник соответствует ФГОС основного общего образования по географии, рекомендован Министерством образования и науки</p>

	Дронов В.П., Ром В.Я		9			<p>Дронов В.П. География. Предметная линия учебников «Сферы» 5-9 классы География Программы для общеобразоват. уч..6-11 класс.Дрофа</p>		<p>РФ и включен в Федеральный перечень учебников. Учебник адресован учащимся 5—6 классов общеобразовательных учреждений и входит в линию учебников по географии под редакцией О.А. Климановой и А.И. Алексеева. Методический аппарат учебника хорошо проработан и отражает замысел развивающего и личностно-ориентированного обучения; возможность параллельной работы с электронным приложением к учебнику способствует эффективному усвоению учебного материала. Учебник особенно подходит для гимназий и классов с углублённым изучением гуманитарных предметов.</p> 
Математика	А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир	-	5	6	Математика	Математика. Мерзляк А.Г. (5-6)	АО Просвещение	Учебник предназначен для изучения математики в 5-6 классах общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к

								<p>математике. Учебник соответствует ФГОС основного общего образования.</p> 
Алгебра	А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир	-	7	9	Математика	Алгебра. Мерзляк А.Г. (7-9)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для изучения алгебры в общеобразовательных организациях. В нем предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к алгебре.</p> <p>Учебник соответствует ФГОС основного общего образования.</p> 

								
Математика	М.Н. Перова, Г.М. Капустина	-	5	9	Математика	Математика (5-9) (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для обучающихся с интеллектуальными нарушениями и обеспечивает реализацию требований адаптированной основной общеобразовательной программы в предметной области «Математика».</p> <p>Методический аппарат учебника направлен на выработку учащимися определенных практических умений и навыков, а также на коррекцию их психомоторного недоразвития и активацию</p>
геометрия	А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир	-	7	8	Математика	-	АО Просвещение	 <p>Учебник предназначен для изучения геометрии в 7 классе общеобразовательных организаций. В</p>

Атанасян Л.С.,
Бутузов В.Ф.,
Кадомцев С.Б. и др.

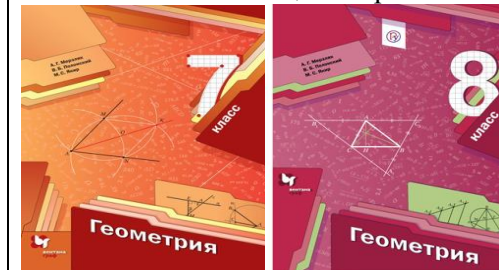
-

9

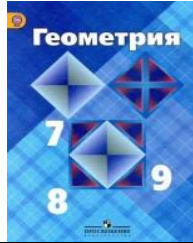
-


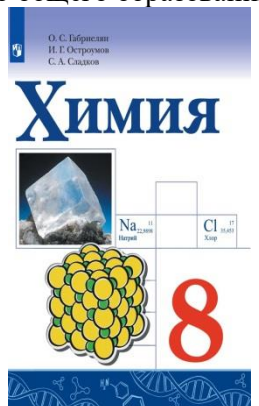
нѐм предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к математике. Учебник входит в систему учебно – методических комплексов «Алгоритм успеха».

Содержание учебника соответствует ФГОС основного образования.






Учебник "Геометрия. 7—9 классы", являющийся завершённой предметной линией учебников по геометрии для учащихся 7—9 классов общеобразовательных организаций. Классический практико-ориентированный курс геометрии, подкорректирован с учетом реализации проверенных временем принципов обучения; Максимальное использование принципа наглядности в подаче материала позволяет обеспечить вариативность, дифференцируемость и другие принципы обучения; Дана широкая система задач, позволяющая достигнуть учащимся планируемых результатов как на базовом, так и на углублённом уровнях. В целом первые четыре главы, относящиеся к 7 классу, — это начальные геометрические сведения и геометрия треугольника. Уже в этих четырёх главах большое внимание уделяется практическим



							<p>приложениям геометрии: провешивание прямых и измерение углов на местности, использование жёсткости треугольника на практике, уголкового отражателя и их применения в различных конструкциях от простейших устройств до космических аппаратов.</p> 
Физика	Перышкин А.В.	-	7	9	Физика	-	<p>Издательский дом «Дрофа»</p> <p>Переработанный в соответствии с требованиями нового Федерального государственного образовательного стандарта учебник, структура и методология изложения которого сохранены, представляет собой основу учебно-методического комплекса по физике для 7 класса, в который также входят электронное приложение к учебнику, рабочая тетрадь и методическое пособие. Учебник отличается чётким, лаконичным изложением материала. В конце каждого параграфа имеются вопросы для самопроверки, система заданий и упражнений, включающих качественные, графические, вычислительные и экспериментальные задачи. Учебник одобрен РАО и РАН и рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации. Включен в Федеральный перечень учебников в составе завершённой линии. Достоинством книги являются ясность, краткость и доступность изложения. Все главы</p>

							учебника содержат богатый иллюстративный материал. 
химия	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С.	-	8	9	Химия	Химия. Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. (8-9)	АО Просвещение <p>Большое внимание в учебнике уделено не только развитию универсальных учебных действий, но и формированию экспериментальных и расчётных умений и навыков. Учебник создан в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования</p> 

								
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>под ред. Ю.С.Шойгу</p>	-	8	9	<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>ОБЖ под ред. Ю.С. Шойгу (8-9)</p>	<p>АО Просвещение</p>	<p>Материал учебника «Основы безопасности жизнедеятельности» направлен на освоение учащимися 8—9 классов общеобразовательных организаций практических навыков поведения в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях. Учащиеся не просто узнают, как не попасть в беду, но и приобретут навыки поведения при возникновении трудных и опасных ситуаций, которые помогут им сохранить свою жизнь и здоровье и того, кто рядом. Особое внимание уделено формированию культуры безопасной жизнедеятельности, основанной на принципе: «Чем вероятнее наступление негативного события, чем больше риск, тем выше должны быть меры защиты».</p> <p>Структура учебника выстроена по модульному принципу. Одной из дидактических единиц учебника является система ссылок через QR-коды, с помощью которых учащиеся смогут подробно познакомиться с правилами оказания первой помощи при неотложных состояниях. Большое количество иллюстраций и инфографики, а также материалов межпредметного характера позволят</p>

								<p>обучающимся освоить необходимые знания по курсу и сформировать культуру безопасной жизнедеятельности в повседневной жизни. Учебник разработан в соответствии с современной Концепцией преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы (24.12.2018 г.), его содержание в полной мере учитывает требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.</p> 
Музыка	Сергеева Критская	-	5	7	Музыка	Музыка. Сергеева Г.П. (5-8)	АО Просвещение	<p>Этот учебник продолжает линию учебных изданий, выпущенных по предмету «Музыка» для начальной школы. На основе музыкального, литературного и изобразительного материала он раскрывает темы «Музыка в литературе» и «Музыка и изобразительное искусство». Учебник соответствует ФГОС основного общего образования и рабочим программам «Музыка 5-8 классы».</p>

								
Изобразительное искусство	Горяева Н.А., Островская О.В.	-	5	8	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)	АО Просвещение	<p>Учебник создан по программе для общеобразовательной школы “Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы”, которая разработана под руководством народного художника России академика РАО Б.М. Неменского. Учебно-методический комплект для 5 класса состоит из учебника, рабочей тетради “Твоя мастерская” и методического пособия (автор Н.А. Горяева). Учебник рассказывает о русском народном декоративно-прикладном искусстве, его современных формах, о роли декоративного искусства в жизни человека и общества. По каждой теме дается система творческих заданий и обобщающих вопросов. В конце учебника – подробная методическая статья для педагогов и родителей.</p> 


								
Физическая культура		-	5	9	Физическая культура	Физическая культура. Лях В.И. (5-9)	АО Просвещение	<p>Учебник написан в соответствии с ФГОС основного общего образования и программой «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы» (автор В.И. Лях)</p> <p>В учебнике даются основные сведения о здоровье и здоровом образе жизни, о влиянии физических упражнений на системы организма человека, а самоконтроле и оказании первой помощи при травмах. Большое внимание уделено развитию двигательных способностей, а также двигательным умениям и навыкам в изучаемых видах спорта</p> 
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	-	7	9	Информатика	Информатика. Босова Л.Л., Босова А.Ю. (5-9)	Бином	<p>Учебник предназначен для изучения курса «Информатика» в 8 классе общеобразовательной школы. Он входит в состав учебно-методического комплекта по информатике для 5-9 классов, включающего авторскую</p>

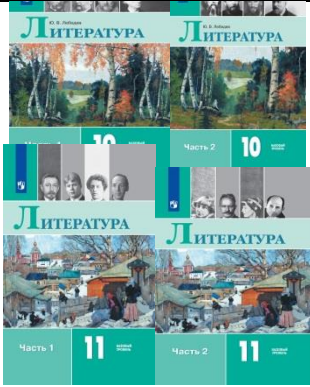

программу, учебники, рабочие тетради, электронные приложения и методические пособия для учителя. Выдержан принцип инвариантности к конкретным моделям компьютеров и версиям программного обеспечения. Теоретический материал учебника поддержан развернутым аппаратом организации усвоения изучаемого материала, обеспечивающим подготовку школьников к сдаче экзамена за курс основной школы в формате ГИА. Предполагается широкое использование ресурсов федеральных образовательных порталов, в том числе Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов.




10-11 классы


Русский язык. Базовый и углубленный уровни	С.И. Львова, В.В. Львов	-	10	11	Русский язык и литература	-	Издательство «Мнемозина»	Учебник входит в УМК по русскому языку для 10-11 классов, который обеспечивает преемственность между разными ступенями школьного образования. Учебник реализует идеи интенсивного развития речемыслительных способностей старшеклассников,
--	-------------------------	---	----	----	---------------------------	---	--------------------------	--



								<p>совершенствования всех видов речевой деятельности, формирования грамотности и ориентирован на достижение метапредметных результатов обучения. Повторение и систематизация изученного ранее материала обеспечивает эффективную подготовку у ЕГЭ по предмету. Учебник соответствует требованиям ФГОС. Примерной основной образовательной программы ООО и направлен на реализацию Концепции преподавания русского языка и литературы в РФ.</p> 
Литература	Лебедев Ю.В.	-	10	11	Русский язык и литература	Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый)	АО Просвещение	<p>Содержание учебника подготовлен в соответствии с ФГОС среднего общего образования.</p> <p>Учебник посвящён становлению и развитию русской литературы XIX столетия – от Пушкина до Чехова. Подробно представлены биографии писателей, прослежена эволюция их творчества, дан текстуальный анализ художественных произведений. Дидактика учебника позволит учащимся достичь планируемых результатов, глубже постичь своеобразие русской классики, развить самостоятельные исследовательские навыки.</p>


								
Английский язык Базовый уровень	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова	-	10	11	Иностранный язык	Английский язык. "Английский в фокусе" (10-11) (Базовый)	АО Просвещение	<p>Учебник, созданный специалистами в области преподавания английского языка О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой, предназначен для учащихся общеобразовательных организаций и является основным компонентом учебно – методического комплекта.</p> 
Алгебра и начала математического анализа Базовый и углубленный уровни	А.Г. Мордкович П.В. Семёнов	-	10	11	Алгебра и начала математического анализа		Издательство «Мнемозина»	<p>Учебник соответствует федеральным компонентам государственного стандарта общего образования по математике и содержит материал как для базового, так и для профильного уровня. По нему можно работать независимо от того, по каким учебникам учились школьники в предыдущие годы.</p>

								
Геометрия	Атанасян Л.С. и др.	МГУ - школе	10	11	Геометрия		АО Просвещение	<p>Комплект учебно-методических материалов полностью адаптирован для работы с учебником автора Л.С. Атанасяна, «Геометрия, 10-11». В представленном комплексе собраны дидактическая информация и рабочие тетради, которые позволят в полной мере обеспечить упрощение работы учителя. Книга соответствует федеральным стандартам и планам обучения. Комплект был выполнен по принципу преемственности традиций в сфере обучения математическим наукам. Его можно охарактеризовать доступностью изложения теоретического материала, которая становится доступной благодаря строгости и краткости изложения, использования схем и изображений. Кроме этого, в учебно-методическом материале отлично подобрана система примеров и задач. После изучения каждого параграфа имеется возможность закрепить знания в полной мере. Дополнительные задания имеются к каждой главе, а в конце учебника представлены задачи повышенной сложности.</p>

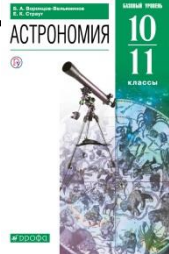
								<p>Преподаватель для обучения может использовать различные варианты и подходы, а также дифференциацию.</p> 
Всеобщая история	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Под ред. Искендерова А.А.	МГУ - школе	10	11	История	-	АО Просвещение	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями ФГОС и Примерной основной образовательной программой среднего (полного) общего образования. В нём освещены ключевые вопросы всеобщей истории с 1914 г. до начала XXI в. Содержание учебника нацелено на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих возможностей учащихся.</p> 
История России	О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков	-	10	11	История	История. Андреев И.Л., Волобуев О.В. (10-11) (Углублённый) История России. Андреев		<p>Учебник, подготовленный в соответствии с историко – культурным стандартом, охватывает события отечественной истории с 1914г. до начала XXI века. В части 2 рассматривается период с послевоенных лет до настоящего времени. Содержание учебника</p>

						И.Л.,Волобуев О.В. и др. (6-10)		<p>направлено на развитие познавательных интересов учащихся. В основе методики учебника – системно – деятельный подход, способствующий формированию умений самостоятельно работать с информацией и использовать её в практической</p> <p>Дс</p> 
Обществозн ание	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А. Ю.	-	10	11	Обществознание	-	АО Просвещение	<p>Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Он является центральным компонентом учебно-методического комплекта по обществознанию для 10 класса. Работа с учебником обеспечит сформированность у школьников знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии его основных сфер и институтов, представлений о современном российском обществе, об основных тенденциях развития мирового сообщества в глобальном мире. Рубрика «Готовимся к экзамену» направлена на подготовку учащихся к</p>


								успешной сдаче ЕГЭ. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность. 
Право.	Л.Н. Боголюбов и др.	-	10	11	Право	Право. Боголюбов Л.Н. (10-11) (Углублённый	АО Просвещение	Учебник предназначен для изучения курса «Право» в классах гуманитарного и социально – экономического профиля, разработан в соответствии с ФГОС среднего общего образования. В основе методического аппарата пособия лежит системно – деятельный подход к обучению, направленный на формирование у старшеклассников системного ми 
Биология.	И.Н. Пономарёва О.А. Корнилова Л.В. Симонова	Алгоритм успеха	10	11	Биология	Биология. Сонин Н.И. (10-11) (Базовый)	АО Просвещение	Учебник соответствует ФГОС среднего образования, рекомендован Министерством образования и науки РФ и включён в Федеральный перечень учебников. Современное оформление,

								<p>многоуровневые вопросы и задания, дополнительная информация и возможность параллельной работы с учебником способствует эффективному усвоению учебного материала</p> 
География	А.П. Кузнецов, Э.В. Ким	-	10	11	География	География. Кузнецов А.П. (10-11) (Базовый)	АО Просвещение	<p>Учебник рассматривает географию зарубежных стран: политическую карту мира, мирохозяйственные связи, особенности населения и хозяйства отдельных стран и регионов. Учебник реализует обязательный компонент ФГОС среднего образования</p> 
Химия.	Габриелян О.С.	-	10	11	Химия	Химия. Габриелян О.С. (10-11) (Базовый)	Издательский центр «Вентана-Граф»	<p>Учебник продолжает курс химии, изложенный в учебниках «Химия. 8 класс» и «Химия. 9 класс» автора О.С. Габриеляна. Может быть использован при изучении курса органической химии на базовом уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего</p>

								образования, одобрен РАО и РАН, включен в Федеральный перечень учебников. 
Физика	Мякишев Г.Я.	-	10	11	Физика и астрономия	Физика. "Классический курс". Мякишев Г.Я. и др. (10-11) (Базовый /Углубленный)	ДРОФА, корпорация "Российский учебник"	Учебник полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта, рекомендован Министерством образования и науки Российской Федерации. Включён в Федеральный перечень учебников в составе завершённой предметной линии. Учебник создан с учётом современных представлений и включает следующие основные разделы: "Механика", "Молекулярная физика", "Электростатика". Достоинством учебника является тщательно разработанный методический аппарат, включающий вопросы, задачи, творческие задания. 
Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А.	-	10	11	Физика и астрономия	Астрономия. Воронцов-Вельяминов Б.А.	АО Просвещение	Содержание курса отвечает таким критериям изложения материала, как научность и доступность. Учебное

						(10-11) (Базовый)		<p>содержание направлено на формирование научных представлений об астрономических и физических законах, явлениях и основывается на достижениях современной астрономии и космологии. Реализовано практическое применение астрономии в реальной жизни. Усилена межпредметная интеграция: тесная связь астрономии с физикой. Главными особенностями данного учебника являются фиксированный в тематических разворотах формат, лаконичность и жёсткая структурированность текста, разнообразный и интересный ряд.</p> 
Основы безопасности и жизнедеятельности	Ким, Горский	-	10	11	Основы безопасности жизнедеятельности	-	АО Просвещение	<p>Учебник предназначен для осознанного формирования у обучающихся знаний и навыков безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и здорового образа жизни, основ медицинских знаний и оказания первой помощи, основ обороны государства воинской обязанности и военной службы. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования. Рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации.</p>

								
Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А.	-	10	11	Физическая культура	-	АО Просвещение	<p>Учебник переработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и пособием «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы» (автор В. И. Лях).</p> <p>В учебник включены теоретические сведения об основах физической культуры, обязательный учебный материал по спортивным играм, лёгкой атлетике, гимнастике, элементам единоборств, лыжной подготовке и плаванию. Описаны также самостоятельные занятия роликовыми коньками, дартсом и аэробикой.</p> 
Информатика. Базовый уровень	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	-	10	11	Информатика	-	Бином	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на базовом уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника</p>

								<p>опирается на изученный в основной школе (в 7–9 классах) курс информатики. В учебнике рассматриваются теоретические основы информатики: понятие информации, информационные процессы, измерение информации, кодирование и обработка информации в компьютере. Излагаются принципы структурной методике программирования, язык программирования Паскаль. В состав учебника входит практикум, структура которого соответствует содержанию теоретического раздела учебника. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий также учебник для 11 класса и методическое пособие для учителя. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования.</p> 
Информатика. Профильный уровень	Поляков К. Ю. Еремин Е. А.	-	10	11	Информатика	-	Бином	<p>Учебник предназначен для изучения курса информатики на углубленном уровне в 10 классах общеобразовательных учреждений. Содержание учебника опирается на изученный в 7–9 классах курс информатики для основной школы. Рассматриваются теоретические основы информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера,</p>

компьютерные сети, алгоритмизация и программирование, информационная безопасность.

Учебник входит в учебно-методический комплект (УМК), включающий также учебник для 11 класса и компьютерный практикум. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего (полного) общего образования (2012 г.) и примерной основной образовательной программе среднего общего образования.

