

СОГЛАСОВАНО
на методическом совете

Протокол № 1 от 29.08.2022 г.

_____ Е.Н. Макарова

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ гимназия №7
г. Балтийска имени К.В. Покровского

_____ Н.Л. Лысенко
« 31 » августа 2022 г.

**Перечень учебной литературы на 2023-2024 учебный год
Используемой МБОУ гимназия №7 г. Балтийска имени К.В. Покровского**

Класс	Наименование учебника	Автор	Издательство	Год издания	Примечание
	Русский язык. Азбука: 1-й класс: учебник: в 2 частях	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В.	Просвещение 16-е издание, переработанное	2023	Линия УМК: УМК "Школа России" В. Г. Горецкий, 1 кл. Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «Азбука» входит в образовательную систему «Школа России». Содержание учебника направлено на формирование у обучающихся устойчивых навыков осознанного чтения. Разнообразные развивающие задания, игры с буквами и словами будут способствовать успешной адаптации обучающихся к учебной деятельности и грамотному освоению знаний в период обучения грамоте. Материал

					<p>учебника позволяет организовать системно-деятельностный подход, дифференцированное обучение и обеспечивает достижение личностных, предметных, метапредметных результатов. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г.</p>
	<p>Русский язык: 1-й класс: учебник</p>	<p>Канакина В.П., Горецкий В.Г.</p>	<p>Просвещение 15-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Линия УМК: УМК "Школа России" В. П. Канакина, 1 кл.</p> <p>Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Содержание учебника направлено на формирование у обучающихся функциональной грамотности и коммуникативной компетентности. Системный подход к изучению русского языка, реализованный в заданиях разного типа и</p>

					<p>рубриках «Страничка для любознательных», «Наши проекты», «Проверь себя», позволит развивать у обучающихся прочные языковые навыки и формировать интерес к обучению. Материал учебника позволяет организовать системно-деятельностный подход, дифференцированное обучение и обеспечивает достижение личностных, предметных и метапредметных результатов. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г.</p>
	<p>Литературное чтение: 1-й класс: учебник: в 2 частях</p>	<p>Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др.</p>	<p>Просвещение 16-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Литературное чтение. Климанова Л.Ф. и др. (1-4) (Школа России)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС</p>

					<p>2021 г. Учебник «Литературное чтение» входит в образовательную систему «Школа России».</p> <p>Содержание учебника направлено на формирование у обучающихся функциональной грамотности и коммуникативной компетентности.</p> <p>Содержание построено на основе художественно-эстетического, литературоведческого и коммуникативно-речевого принципов. Система заданий направлена на развитие познавательной мотивации и включение обучающихся в активную речевую деятельность.</p> <p>Материал учебника позволяет реализовать системно-деятельностный подход, организовать дифференцированное обучение и обеспечивает достижение личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>программы начального общего образования.</p> <p>Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p>
	<p>Математика: 1-й класс: учебник: в 2 частях</p>	<p>Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.</p>	<p>Просвещение 15-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Математика. Моро М.И. и др. (1-4) (Школа России)</p> <p>Аннотация Учебник «Математика. 1 класс. В 2-х частях» входит в учебно-методический комплекс «Школа России».</p> <p>В учебнике реализованы принципы обучения, изложенные в новом федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования.</p> <p>Последовательность изучения учебного материала обеспечивает формирование осознанных и прочных навыков вычислений, доступное для первоклассников обобщение учебного материала, понимание общих принципов и</p>

					<p>законов, лежащих в основе изучаемых математических фактов, осознание связей между рассматриваемыми явлениями.</p> <p>Дети научатся не только самостоятельно решать поставленные задачи математическими способами, но и описывать на языке математики выполненные действия и их результаты, планировать, контролировать и оценивать способы действий и сами действия, делать выводы и обобщения, доказывать их правильность.</p> <p>Освоение курса обеспечивает развитие творческих способностей, формирует интерес к математическим знаниям, способствует продвижению учащихся в познании окружающего мира.</p>
	<p>Окружающий мир: 1-й класс: учебник: в 2 частях</p>	<p>Плешаков А.А.</p>	<p>Просвещение 15-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Окружающий мир. Плешаков А.А. (1-4) (Школа России)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «Окружающий мир» входит в</p>

					<p>образовательную систему «Школа России». Система заданий обеспечивает освоение знаний, умений и навыков через практическую деятельность. Инструментарий для организации проектной и учебно-исследовательской деятельности будет способствовать формированию экологического мышления, творческих способностей, познавательного интереса, функциональной грамотности. Материал учебника позволяет реализовать системно-деятельностный подход и организовать дифференцированное обучение. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г.</p>
	Технология	Неменская Л. А./ под редакцией	Просвещение	2023	Технология. Лутцева Е.А. и др.

		Неменского Б. М.	12-е издание, переработанное	(1-4) (Школа России) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г. В основе учебника - содержательные принципы и темы, отражённые в рабочей программе "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. Ребёнок узнает, что деятельность художника состоит из "изображения", украшения" и "постройки", научится работать
--	--	------------------	---------------------------------	---

					<p>красками, мелками и другими художественными материалами. По каждой теме в учебнике даётся система художественно-творческих заданий для учащихся.</p> <p>В конце учебника - методические рекомендации для учителей и родителей.</p>
	Изобразительное искусство: 1-й класс: учебник	Неменская Л. А./ под редакцией Неменского Б. М.	Просвещение 14-е издание, переработанное	2023	<p>Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (1-4) (Школа России)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г. В основе учебника - содержательные принципы и темы, отражённые в рабочей программе "Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников</p>

					<p>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. 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 художественно-творческих заданий для учащихся. В конце учебника - методические рекомендации для учителей и родителей.</p>
	<p>Физическая культура: 1-4-е классы: учебник: в 2 частях</p>	<p>Винер-Усманова И.А., Цыганкова О. Д. / Под ред. Винер-Усмановой И.А.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Физическая культура. Под ред. Винер И.А. (1-4)</p> <p>Аннотация Учебник подготовлен в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта</p>

				<p>начального общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г., и Примерной рабочей программой по предмету «Физическая культура» для начальной школы.</p> <p>Учебник поможет сформировать у школьников правильное представление о ценности здоровья и здорового образа жизни, содействовать гармоничному физическому развитию. В учебнике представлена информация по составлению распорядка дня и методики наблюдения за динамикой развития физических качеств, которые влияют на состояние здоровья и общее гармоничное развитие, размещены упражнения для обучения навыкам плавания; через игры, игровые задания и спортивные эстафеты представлены физические спортивные и туристические упражнения. В учебнике используются</p>
--	--	--	--	---

					ассоциированные названия упражнений, позволяющие запомнить общий принцип выполнения упражнений через образность и представлена техника выполнения через доступный и понятный для школьников младших классов текст, визуально - через слайды и видео демонстрацию, которую можно увидеть, используя QR код.
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
2	Русский язык в 2-х частях (ФГОС)	Климанова Л.Ф., Макеева С.Г., Бабушкина Т.В.	Просвещение	2020-2022	<p>Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 2 кл.</p> <p>Аннотация Учебник "Русский язык" входит в образовательную систему "Перспектива". Материал учебника формирует познавательные, коммуникативные и регулятивные умения, позволяет учащимся осмыслить лексическое значение слов и научиться употреблять их в различных коммуникативно-речевых ситуациях. Комплекс</p>

				<p>заданий направлен на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной программы начального общего образования.</p> <p>Переработанный учебник имеет новое художественное оформление, усовершенствованный методический аппарат учебника — шмуцтитутлы, рубрики "Наши проекты" и "Проверь себя", обновленное содержание способствуют оптимизации учебного процесса. В учебнике расширен толковый словарь, задания на работу по репродукциям картин художников, памятки. Изменено название некоторых тем, расположение ряда текстов, рисунков, последовательность заданий (в рамках одной темы).</p> <p>Доработаны сведения о языке, формулировки заданий, значки-символы согласных звуков в схемах слов. Включены задания на группировку,</p>
--	--	--	--	---

					сравнение, конструирование. Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.
	Русский язык: 2-й класс: учебник: в 2 частях	Канакина В.П., Горецкий В.Г.	Просвещение 14-е издание, переработанное	2023	Русский язык. Канакина В.П. (1-4) (Школа России) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Содержание учебника направлено на формирование у обучающихся функциональной грамотности и коммуникативной компетентности. Системный подход к изучению русского языка, реализованный в заданиях разного типа и рубриках «Страничка для любознательных», «Проектные задания», «Проверь себя», позволит развивать у обучающихся прочные языковые навыки и формировать интерес к обучению. Материал учебника позволяет организовать системно-деятельностный

					<p>подход, дифференцированное обучение и обеспечивает достижение личностных, предметных и метапредметных результатов. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г.</p>
	<p>Литературное чтение в 2-х частях (ФГОС)</p>	<p>Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А., Горецкий В.Г.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2020-2022</p>	<p>Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 2 кл.</p> <p>Аннотация Учебник "Литературное чтение" входит в образовательную систему "Перспектива". Концептуальная основа учебника ориентирована на духовно-нравственное воспитание младших школьников и развитие их творческих способностей. В переработанном учебнике обновлены художественное оформление, иллюстративный</p>

					<p>ряд, структура разделов учебника, что способствует оптимизации образовательного процесса. Усовершенствован методический аппарат учебника: цели изучения вынесены в начало разделов, включены рубрики "Наши проекты" и "Открываем секрет", расширена система заданий к текстам, систематизирована работа с литературоведческими понятиями. Рубрика "Маленькие и большие секреты страны Литературии" заменена на рубрики "Проверь себя" и дополнена вопросами предметного и метапредметного уровней. Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p>
	<p>Литературное чтение: 2-й класс: учебник: в 2 частях</p>	<p>Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и другие</p>	<p>Просвещение 15-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Литературное чтение. Климанова Л.Ф. и др. (1-4) (Школа России)</p>

				<p>Аннотация</p> <p>Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «Литературное чтение» входит в образовательную систему «Школа России». Содержание учебника направлено на формирование у обучающихся функциональной грамотности и коммуникативной компетентности.</p> <p>Содержание построено на основе художественно-эстетического, литературоведческого и коммуникативно-речевого принципов. Система заданий направлена на развитие познавательной мотивации и включение обучающихся в активную речевую деятельность.</p> <p>Материал учебника позволяет реализовать системно-деятельностный подход и организовать дифференцированное обучение.</p> <p>Учебник соответствует требованиям Федерального государственного</p>
--	--	--	--	--

					образовательного стандарта начального общего образования.
	Математика, учебник-тетрадь в 3-х частях (ФГОС)	Петерсон Л.Г.	Бином. Лаборатория знаний	2019-2020	
	Окружающий мир (ФГОС)	Виноградова Н.Ф.	Вентана-Граф	2019-2022	Аннотация Учебник В. Н. Виноградовой по окружающему миру для второго класса построен на основе интеграции знаний о природе, человеке и обществе с учётом психологических особенностей младших школьников. Способствует успешному формированию знаний об окружающем мире, развитию мышления, речи, творчества учащихся; обучает их умению использовать знания в нестандартных ситуациях. Во второй части учебника раскрывается раздел программы "Мы - жители Земли", целью изучения которого является усвоение младшими школьниками знаний о планете Земля, о природе России. Учебник входит в систему «Начальная школа XXI века» и соответствует

					федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.
	Окружающий мир: 2-й класс: учебник: в 2 частях	Плешаков А. А.	Просвещение 15-е издание, переработанное	2023	Окружающий мир. Плешаков А.А. (1-4) (Школа России) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «Окружающий мир» входит в образовательную систему «Школа России». Система заданий обеспечивает освоение знаний, умений и навыков через практическую деятельность. Инструментарий для организации проектной и учебно-исследовательской деятельности будет способствовать формированию экологического мышления, творческих способностей, познавательного интереса, функциональной грамотности. Материал учебника позволяет реализовать системно-деятельностный подход, организовать дифференцированное

					обучение и обеспечивает достижение личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной программы начального общего образования. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 286 от 31.05.2021 г
	ИЗО (ФГОС)	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Вентана-Граф	2019-2020	
	Технология	Лутцева Е.А.	Вентана-Граф	2020	
	Английский язык. 2 класс: учебник: в 2 частях	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др.	Просвещение 15-е издание, переработанное	2023	Английский язык. "Английский в фокусе" (2-4) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник является центральным элементом учебно-методического комплекта серии «Английский в фокусе» для 2 класса общеобразовательных

					<p>организаций. Отличительной особенностью УМК является модульное построение учебника, наличие аутентичного материала о России, заданий, соответствующих требованиям международных экзаменов, готовящим постепенно к итоговой аттестации учащихся за курс начальной школы. Аудиоприложение доступно для бесплатного скачивания на сайте https://prosv.ru/audio-spotlight2-1/ Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями ФГОС НОО, утверждённого приказом Министерства просвещения №286 от 31.05.2021.</p>
	Истоки	Камкин А.В.	Истоки	2014	Региональный компонент
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
3	Русский язык в 2-х частях (ФГОС)	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.	Просвещение	2020-2022	<p>Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 3 кл.</p> <p>Аннотация Учебник "Русский язык" входит в образовательную систему "Перспектива".</p>

				<p>Материал учебника формирует познавательные, коммуникативные и регулятивные умения, позволяет учащимся осмыслить лексическое значение слов и научиться употреблять их в различных коммуникативно-речевых ситуациях. Комплекс заданий направлен на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной программы начального общего образования.</p> <p>Переработанный учебник имеет новое художественное оформление, усовершенствованный методический аппарат учебника — шмуцтитутлы, рубрики "Наши проекты" и "Проверь себя", обновленное содержание способствуют оптимизации учебного процесса. В учебнике расширен толковый словарь, задания на работу по репродукциям картин художников, памятки. Изменено название некоторых</p>
--	--	--	--	---

					<p>тем, расположение ряда текстов, рисунков, последовательность заданий (в рамках одной темы). Доработаны сведения о языке, формулировки заданий, значки-символы согласных звуков в схемах слов. Включены задания на группировку, сравнение, конструирование. Учебник соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p>
	Литературное чтение в 2-х частях (ФГОС)	Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А., Горецкий В.Г.	Просвещение	2021-2022	<p>Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 3 кл.</p> <p>Аннотация Учебник "Литературное чтение" входит в образовательную систему "Перспектива". Концептуальная основа учебника ориентирована на духовно-нравственное воспитание младших школьников и развитие их творческих способностей. В переработанном учебнике обновлены художественное</p>

					<p>оформление, иллюстративный ряд, структура разделов учебника, что способствует оптимизации образовательного процесса. Усовершенствован методический аппарат учебника: цели изучения вынесены в начало разделов, включены рубрики "Наши проекты" и "Открываем секрет", расширена система заданий к текстам, систематизирована работа с литературоведческими понятиями. Рубрика "Маленькие и большие секреты страны Литературии" заменена на рубрики "Проверь себя" и дополнена вопросами предметного и метапредметного уровней. Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p>
	<p>Математика, учебник-тетрадь в 3-х частях (ФГОС)</p>	<p>Петерсон Л.Г.</p>	<p>Бином. Лаборатория знаний</p>	<p>2021</p>	

	Окружающий мир (ФГОС)	Виноградова Н.Ф.	Вентана-Граф	2021	<p>Аннотация Учебник В. Н. Виноградовой по окружающему миру для третьего класса построен на основе интеграции знаний о природе, человеке и обществе с учётом психологических особенностей младших школьников. У младших школьников формируются знания о планете Земля, её растительном и животном мире; воспитывается культура отношения к природе. Система обучающих заданий развивает умственные способности учащихся, их восприятие, мышление, воображение. Учебник входит в систему «Начальная школа XXI века» и соответствует федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования.</p>
	ИЗО (ФГОС)	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Просвещение	2021	
	Технология	Лутцева Е.А.	Просвещение	2021	
	Английский язык, ч.1,2 (ФГОС)	Верещагина И.Н., Притыкина Т.А.	Просвещение	2018	
	Истоки	Камкин А.В.	Истоки	2014	Региональный компонент

	Музыка (ФГОС)	Критская Е.Д.	Просвещение	2013	
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
4	Русский язык в 2-х частях (ФГОС)	Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.	Просвещение	2022	<p>Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 4 кл.</p> <p>Аннотация Учебник "Русский язык" входит в образовательную систему "Перспектива". Материал учебника формирует познавательные, коммуникативные и регулятивные умения, позволяет учащимся осмыслить лексическое значение слов и научиться употреблять их в различных коммуникативно-речевых ситуациях. Комплекс заданий направлен на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов освоения Основной образовательной программы начального общего образования. Переработанный учебник имеет новое художественное оформление, усовершенствованный</p>

					<p>методический аппарат учебника — шмуцтитутулы, рубрики "Наши проекты" и "Проверь себя", обновленное содержание способствуют оптимизации учебного процесса. В учебнике расширен толковый словарь, задания на работу по репродукциям картин художников, памятки. Изменено название некоторых тем, расположение ряда текстов, рисунков, последовательность заданий (в рамках одной темы). Доработаны сведения о языке, формулировки заданий, значки-символы согласных звуков в схемах слов. Включены задания на группировку, сравнение, конструирование. Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.</p>
	Литературное чтение в 2-х частях (ФГОС)	Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А.	Просвещение	2022	Линия УМК: УМК "Перспектива" Л. Ф. Климанова, 4 кл.

				<p>Аннотация Учебник "Литературное чтение" входит в образовательную систему "Перспектива". Концептуальная основа учебника ориентирована на духовно-нравственное воспитание младших школьников и развитие их творческих способностей. В переработанном учебнике обновлены художественное оформление, иллюстративный ряд, структура разделов учебника, что способствует оптимизации образовательного процесса. Усовершенствован методический аппарат учебника: цели изучения вынесены в начало разделов, включены рубрики "Наши проекты" и "Открываем секрет", расширена система заданий к текстам, систематизирована работа с литературоведческими понятиями. Рубрика "Маленькие и большие секреты страны Литературии" заменена на рубрики "Проверь себя" и дополнена вопросами</p>
--	--	--	--	--

					предметного и метапредметного уровней. Учебник подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.
	Математика, учебник-тетрадь в 3-х частях (ФГОС)	Петерсон Л.Г.	Просвещение	2022	
	Окружающий мир (ФГОС)	Виноградова Н.Ф.	Просвещение	2022	
	ИЗО (ФГОС)	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.	Просвещение	2022	
	Технология	Лутцева Е.А.	Просвещение	2022	
	Английский язык, ч.1,2 (ФГОС)	Верещагина И.Н., Притыкина Т.А.	Просвещение	2019	
	Истоки	Камкин А.В.	Истоки	2014	Региональный компонент
	Основы православной культуры. Основы религиозных культур и светской этики (ФГОС)	Кураев А.В.	Просвещение	2014	
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
5	Русский язык: 5-й класс: учебник: в 2 частях	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.	Просвещение 5-е издание, переработанное	2023	Русский язык. Ладыженская Т. А.—Бархударов С. Г. (5-9) Аннотация Учебник входит в переработанную в соответствии с Федеральным

				<p>государственным образовательным стандартом основного общего образования линию УМК Т. А. Ладыженской, М. Т. Баранова, С. Г. Бархударова и др. Обновлённый учебник реализует идею интегрированного обучения языку и речи, предполагающего формирование лингвистической и коммуникативной компетенций, а также привлечение большого объёма сведений культурологического характера. Содержание переработано в соответствии с ПООП (добавлены параграфы и задания, в частности, параграф о паронимах, словарь паронимов для подготовки к ОГЭ), уточнены формулировки понятий и правил, заменены некоторые тексты и иллюстрации, добавлены новые темы, проектно-исследовательские задания, задания повышенного уровня сложности, работа в парах,</p>
--	--	--	--	---

					<p>групповые задания; обновлены приложения (словари, образцы разбора). Новое художественное оформление, усовершенствованный методический аппарат учебника способствуют оптимизации учебного процесса.</p>
	<p>Литература: 5-й класс: учебник: в 2 частях</p>	<p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.</p>	<p>Просвещение 14-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Литература. Коровина В.Я. и др. (5-9)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник переработан в соответствии со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г., «Примерной рабочей программой основного общего образования». Учебник входит в учебно-методический комплект для 5—9 классов завершённой предметной линии под редакцией В. Я. Коровиной, призванной обеспечить достижение личностных, метапредметных и предметных результатов,</p>

					<p>определённых во ФГОС ООО по предмету «Литература», овладение системой универсальных учебных действий. Учебник способствует развитию творческих и коммуникативных способностей обучающихся.</p>
	<p>Английский язык: 5-й класс: углублённый уровень: учебник</p>	<p>Баранова К. М., Дули Д., Копылова В. В. и др.</p>	<p>Просвещение 13-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>УМК "Звездный английский", К. М. Баранова, (5-9)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник является центральным элементом учебно-методического комплекта серии «Звёздный английский» для учащихся 5 класса общеобразовательных организаций и школ с углублённым изучением английского языка. Отличительной особенностью УМК является модульное построение учебника, наличие аутентичного материала о России, заданий, соответствующих требованиям международных экзаменов, готовящих постепенно к Государственной итоговой</p>

					<p>аттестации в 9 классе. Материалы учебника способствуют достижению личностных, метапредметных и предметных результатов обучения. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021.</p>
	<p>Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.</p>	<p>Математика: 5-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях</p>	<p>Просвещение 3-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Математика. Виленкин Н.Я. (5-6)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник создан на основании концепции и методических идей обучения математике С. И. Шварцбурда, Н. Я. Вилениной, А. С. Чеснокова. Учебник состоит из двух частей. Первая часть посвящена изучению натуральных чисел и знакомству с начальными сведениями из геометрии. Учебник имеет большую и хорошо организованную систему заданий,</p>

					<p>подразделяющуюся на три основные группы: для работы в классе, для повторения ранее пройденного материала и для домашней работы. В этих группах специальными значками выделены задания для устного выполнения, задания для работы в группах учащихся, практические работы. Кроме того, имеются рубрики, помогающие правильно говорить, рассуждать и мыслить, позволяющие успешно овладевать универсальными учебными действиями, а также рубрика, посвящённая истории математики. Каждый параграф завершается рубрикой «Применяем математику», содержащей задания, показывающие связь математики с другими науками и сферами деятельности.</p>
	<p>История. Всеобщая история. История Древнего мира : 5-й класс : учебник</p>	<p>Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С.; под ред. Искендерова А. А.</p>	<p>Просвещение 14-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник разработан в</p>

					<p>соответствии со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г. и Примерной рабочей программой основного общего образования по истории. С учётом современных научных исследований в учебнике описаны основные события истории Древнего мира. Результатом изучения курса является формирование системы знаний об истории человечества, понимание школьниками исторических ориентиров для самоидентификации в мире. Методический аппарат учебника включает разноуровневые вопросы и задания, а также творческие и проектные работы к каждой главе. В учебник включены материалы для самостоятельного изучения.</p>
	<p>Биология: 5-й класс: базовый уровень: учебник</p>	<p>Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под ред Пасечника В. В.</p>	<p>Просвещение 1-ое издание</p>	<p>2023</p>	<p>Биология. "Линия жизни" (5-9) Аннотация Учебник соответствует ФГОС</p>

					<p>2021 г. Предлагаемый учебник - основной элемент информационно-образовательной среды предметной линии УМК по биологии "Линия жизни" для 5 класса. В нём рассмотрены основные признаки и закономерности жизнедеятельности организмов. Учебник подготовлен в соответствии с со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г. Большое внимание уделено отбору содержания и методическому аппарату учебника. Разнообразие вопросов, заданий и деятельностный блок "Моя лаборатория" позволяют организовать разные формы и виды учебной деятельности, а также способствуют формированию универсальных учебных действий учащихся.</p>
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	

	Информатика	Босова Л.Л.	Бином	2013	
	Технология: 5-й класс: учебник	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.	Просвещение 4-е издание, переработанное	2023	<p>Технология. Глозман Е.С., Кожина О.А (5-9)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учащиеся знакомятся с различными технологиями: промышленными, производственными, машиностроения и получения материалов с заданными свойствами; технологиями обработки конструкционных, текстильных материалов и пищевых продуктов. Получают сведения об электротехнических работах, работах, использовании электроники в робототехнике. Методический аппарат учебника составляют вопросы для самопроверки, система заданий, включающих исследовательские, графические, практические задания, задания с использованием Интернета, а также темы проектов. Учебник содержит рубрику «Полезная информация», в которую помещён дополнительный</p>

					материал, словари профессий и основных понятий и терминов. Учебник разработан со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г.
	Физическая культура: 5-й класс: учебник	Матвеев А.П.	Просвещение 13-е издание, переработанное	2023	Физическая культура. Матвеев А.П. (5-9) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. В учебнике приводятся сведения об Олимпийских играх древности, раскрываются понятия «физическое развитие», «физическая культура» и др. Большое внимание уделяется формированию у учащихся навыков и умений в организации самостоятельных занятий физическими упражнениями. В учебнике также даётся материал, касающийся укрепления здоровья учащихся, их физической и технической подготовки в базовых видах спорта (гимнастике, лёгкой атлетике, лыжных гонках,

					<p>спортивных играх). Учебник написан в полном соответствии со всеми требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г., и Примерной рабочей программой по предмету «Физическая культура» для основной школы.</p>
	Музыка: 5-й класс: учебник	Сергеева Г. П., Критская Е. Д.	Просвещение 14-е издание, переработанное	2023	<p>Музыка. Сергеева Г.П. (5-8)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Этот учебник продолжает линию учебных изданий, выпущенных по предмету «Музыка» для начальной школы. Учебник на основе музыкального, литературного и изобразительного материала раскрывает темы «Музыка и литература» и «Музыка и изобразительное искусство». Учебник доработан в соответствии с требованиями</p>

					Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г.
	География. 5-6 классы. Учебник	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение 12-е издание, переработанное	2023	География. "Полярная звезда" (5-9) Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «География» для 5—6 классов открывает завершённую предметную линию «Полярная звезда» для основной школы. Содержание курса 5—6 классов даёт первоначальные знания о природе Земли, об основных этапах её освоения и направлено на достижение личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Учебник выступает как организатор учебной деятельности и содержит в связи с этим систему параграфов-практикумов

					<p>«Учимся с «Полярной звездой»; систему разнообразных заданий; инструктивную систему помощи в самостоятельной работе; графически выделенную систему подготовки к аттестации. Разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения РФ № 287 от 31.05.2021 г.</p>
	<p>Изобразительное искусство: 5-й класс: учебник</p>	<p>Горяева Н. А., Островская О. В.; под ред. Неменского Б. М.</p>	<p>Просвещение 15-е издание, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения № 287 от</p>

					31.05.2021 г. Учебник раскрывает содержание модуля «Декоративно-прикладное и народное искусство» в соответствии с Примерной рабочей программой основного общего образования «Изобразительное искусство (для 5–7 классов образовательных организаций)». Учебник знакомит с русским народным декоративно-прикладным искусством, традиционными художественными промыслами, современным декоративным искусством, а также с ролью декоративного искусства в жизни человека и общества. По каждой теме даётся система практических художественно-творческих заданий, исследовательских проектов и обобщающих вопросов для учащихся. В конце учебника — методические рекомендации для учителей и родителей.
6	Русский язык в 2-х ч. с приложением	Шмелев А.Д., Флоренская Э.А., Савчук Л.О.	Вентана-Граф	2021	
	Литература в 2-х частях (ФГОС)	Коровина В.Я.	Просвещение	2013	

Живое слово. Хрестоматия.	Доорофеева Л.Г.	ООО «Новые технологии»	2013	Региональный компонент
Английский язык. Учебник для лицеев и гимназий (основной)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Просвещение	2013	
Английский язык V (основной)	Верещагина И.Н., Афанасьева О.В.	Просвещение	2013	
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана-Граф	2018	
Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
История. Всеобщая история. История Средних веков : 6-й класс : учебник	Агибалова Е. В., Донской Г. М. ; под ред. Сванидзе А. А.	Просвещение 14-е издание, переработанное	2023	<p>Всеобщая история. Вигасин А.А. - Сороко-Цюпа О.С. (5-10)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (утверждён приказом № 287 от 31.05.2021 г. Минпросвещения России) и Примерной рабочей программе основного общего образования по истории. С учётом современных научных исследований в учебнике описаны основные события средневековой истории; значительное внимание</p>

					<p>уделено культуре, быту и нравам средневекового общества. Результатом изучения курса является формирование системы знаний об истории человечества, понимание школьниками исторических ориентиров для самоидентификации в мире. Методический аппарат учебника включает разноуровневые вопросы и задания, а также творческие и проектные работы к каждой главе.</p>
	<p>История. История России. С древнейших времён до начала XVI века: 6-й класс: учебник</p>	<p>Черникова Т.В., Чиликин К.П.; под общ. ред. Мединского В.Р.</p>	<p>Просвещение 3-е, переработанное</p>	<p>2023</p>	<p>История России. Под ред. В.Р. Мединского. (6-9) (РВИО)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник, подготовленный в соответствии с историко-культурным стандартом, охватывает период отечественной истории с древнейших времён до начала XVI в.</p> <p>Содержание учебника направлено на развитие познавательных интересов учащихся. Методический</p>

					<p>аппарат позволяет реализовать системно-деятельностный подход, способствует формированию умений учащихся самостоятельно работать с информацией и использовать её в практической деятельности. Учебник разработан в соответствии с ФГОС ООО, утверждённым Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г., и Концепцией преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях Российской Федерации.</p>
	Обществознание (ФГОС)	Боголюбов Л.Н.	Просвещение	2015	
	География. 5-6 классы. Учебник	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др.	Просвещение 12-е издание, переработанное	2023	<p>География. "Полярная звезда" (5-9)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник «География» для 5—6 классов открывает завершённую предметную линию «Полярная звезда» для основной школы. Содержание курса 5—6 классов даёт первоначальные знания о</p>

					<p>природе Земли, об основных этапах её освоения и направлено на достижение личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Учебник выступает как организатор учебной деятельности и содержит в связи с этим систему параграфов-практикумов «Учимся с «Полярной звездой»; систему разнообразных заданий; инструктивную систему помощи в самостоятельной работе; графически выделенную систему подготовки к аттестации. Разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства просвещения РФ № 287 от 31.05.2021 г.</p>
	Основы безопасности жизнедеятельности (ФГОС)	Смирнов А.Т.	Просвещение	2013	
	Биология	Сивоглазов В.И., Плешаков А.А.	Просвещение	2021	
	Технология	Глозман Е.С., Кожина О.А.,	Дрофа	2020	

		Хотунцев Ю.Л., Кудачова Е.Н.			
	Технология	Колосов Д.Г.	Бином. Лаборатория знаний	2020	
	Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	2013	
7	Русский язык (ФГОС)	Шмелев А.Д., Флоренская Э.А., Савчук Л.О.	Просвещение	2022	
	Литература в 2-х частях	Коровина В.Я.	Просвещение	2013-2018	
	Английский язык. Учебник для лицеев и гимназий (основной)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Просвещение	2013	
	Английский язык. Новый курс (второй)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Дрофа	2015	
	Немецкий язык (основной)	Бим И.Л., Садомова Л.В.	Просвещение	2014	
	Немецкий язык «Горизонты» (второй)	Аверин И.М., Джин Ф., Рорман и др.	Просвещение	2016	
	Немецкий язык. Шаг 3 (второй)	Бим И.Л.	Просвещение		Дополнительное учебное пособие
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Математика. Алгебра: 7-й класс: базовый уровень: учебник	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие; под ред. Теляковского С.А.	Просвещение 15-е издание, переработанное	2023	Алгебра. Макарычев Ю.Н. (7-9) Аннотация В данной линии сохранена традиционная для российской школы ориентация на фундаментальный характер образования, на освоение школьниками основополагающих понятий и идей, таких, как число,

				<p>буквенное исчисление, функция, вероятность и т. д. Материал учебника создаёт основу математической грамотности тем, кто станет учёными, инженерами, изобретателями и будет решать принципиальные задачи, связанные с математикой, и тем, для кого математика не станет сферой непосредственной профессиональной деятельности. Курс ориентирован на реализацию целей интеллектуального и общекультурного развития учащихся, на приобретение практических умений проведения рассуждений, доказательств, на вовлечение учащихся в математическую деятельность. Методическими особенностями линии пособий являются расширение и углубление традиционных учебных тем за счёт теоретико-множественной и историко-культурной линий. Система задач содержит упражнения для работы в</p>
--	--	--	--	--

					классе, упражнения для повторения и дополнительные упражнения в конце каждой главы. Учебник содержит не только большое количество тренировочных упражнений, но и нестандартные задания творческого характера.
	Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В.	Просвещение 1-ое издание	2023	<p>Вероятность и статистика. Высоцкий И.Р., Яценко И. В. (7-9) Базовый</p> <p>Аннотация Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник предназначен для знакомства учащихся с формами представления и описания данных в статистике, случайными событиями, вероятностью и её свойствами. В учебнике в равной мере уделяется внимание статистике, комбинаторике и теории вероятностей и их роли в изучении явлений окружающего мира. Учебник разработан в соответствии со всеми требованиями ФГОС ООО, утверждённого Приказом Министерства просвещения № 287 от 31.05.2021 г.</p>

Геометрия 7-9 класс	Атанасян Л.С.	Просвещение	2013	
Геометрия 7 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана-Граф	2015-2022	
Физика	Перышкин А.В.	Дрофа	2013	
Информатика (ФГОС)	Босова Л.Л.	Бином	2013	
История Нового времени	Юдовская А.Я.	Просвещение	2013	
История России XVI – конец XVII века	Андреев И.Л., Федоров И.Н., Амосова И.В.	Дрофа	2017	
Обществознание (ФГОС)	Боголюбов Л.Н.	Просвещение	2013	
География. Страны и континенты. 7 класс.	Алексеев А. И., Николина В. В., Липкина Е. К. / Под ред. Алексеева А. И.	Просвещение	2020-2022	<p>Линия УМК: УМК "Полярная звезда" А. И. Алексеев, 7 кл.</p> <p>Аннотация В 7 классе в рамках усложнения видов учебной деятельности и форм подачи материала появляются: система практических параграфов «Учимся с «Полярной звездой»; описательные «параграфы-путешествия»; дополнительная система инструкций. В базовых параграфах добавляется новая рубрика «Читаем карту». Тема «Природа Земли» существенно больше по объему, чем в классических учебниках по этому курсу. Каждый материк рассматривается под углом проявления на нем только что</p>

					изученных общих природных закономерностей и места в мире расположенной на материке части света (или региона). Параграфы-путешествия создают образное представление о регионах.
	Биология (ФГОС)	Сивоглазов В. И., Сарычева Н. Ю., Каменский А. А.	Просвещение	2022	<p>Автор(ы): Сивоглазов В. И., Сарычева Н. Ю., Каменский А. А.</p> <p>Аннотация Учебник для 7 класса продолжает новую линию УМК по биологии для 5-9 классов, созданную авторским коллективом под руководством Сивоглазова В.И. Он отвечает базисному учебному плану по биологии (в объеме по 1 ч/нед.) и авторской рабочей программе. В нем рассмотрены вопросы, посвященные изучению животных организмов (строение тела животного, беспозвоночные и позвоночные животные, эволюция и экология животных). Сочетание традиционного подхода в последовательности изучения</p>

				<p>биологических курсов (растения, животные, человек) и концентрического принципа структурирования материала (с основами общей биологии в 9 кл.) позволило объединить лучший опыт отечественной школы. Учебник является надёжным инструментом, помогающим в достижении образовательных результатов по биологии и обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none">• дальнейшее углубление знаний о животных как части живой природы;• расширение познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;• формирование и развитие умений, связанных с выполнением лабораторных и практических работ;• воспитание ответственного и бережного отношения к окружающей природе, формирование экологического мышления;• развитие познавательной, практической и творческой деятельности учащихся.
--	--	--	--	--

					<p>Реализация авторской концепции осуществлена в рамках единого подхода к содержанию, методике и принципам конструирования учебной книги по всей линии. Основной материал параграфов расширяет рубрика "Для любознательных", а методическая составляющая содержит систему заданий, которая позволяет отрабатывать широкий перечень умений и компетенций. Единая навигационная система учебников позволяет рационально и эффективно организовывать учебный процесс, в том числе с использованием разных технологий обучения.</p>
	Технология. Индустриальные технологии (м). ФГОС	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	2013	
	Технология. Технологии ведения дома (д). ФГОС	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	2013	
	Технология	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л., Кудакова Е.Н.	Дрофа	2020	
	Технология	Колосов Д.Г.	Бином. Лаборатория знаний	2020	

	Основы безопасности жизнедеятельности (ФГОС)	Смирнов А.Т.	Просвещение	2013	
	Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	2013	
8	Русский язык (ФГОС)	Разумовская М.М.	Дрофа	2013	
	Литература в 2-х частях	Коровина В.Я.	Просвещение	2013-2018	
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Английский язык. Учебник для лицеев и гимназий (основной)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Просвещение	2013	
	Английский язык. Новый курс (второй)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Дрофа	2013	
	Немецкий язык (основной)	Бим И.Л., Садомова Л.В.	Просвещение	2014	
	Немецкий язык «Горизонты» (второй)	Аверин И.М., Джин Ф., Рорман и др.	Просвещение	2016	
	Немецкий язык. Шаг 4 (второй)	Бим И.Л.	Просвещение		Дополнительное учебное пособие
	Алгебра (ФГОС)	Колягин Ю.М.	Просвещение	2013-2022	
	Геометрия 7-9 класс	Атанасян Л.С.	Просвещение	2013	
	Геометрия 8 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана-Граф	2015-2021	
	Физика	Перышкин А.В.	Дрофа	2013	
	Информатика (ФГОС)	Босова Л.Л.	Бином	2013	
	Химия (ФГОС)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2021	
	История Нового времени	Юдовская А.Я.	Просвещение	2013	
	История России конец XVII – XVIII век	Андреев И.Л., Ляшенко Л.М., Амосова И.В., Артасов И.А., Федоров И.Н.	Дрофа	2017-2018	
	Обществознание (ФГОС)	Боголюбов Л.Н.	Просвещение	2013	
	Обществознание (ФГОС)	Котова О.А., Лискова Т.Е.	Просвещение	2021	

	География в 2-х частях (ФГОС)	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	Русское слово	2015	Разрешено к использованию на основании решения Заседания методического объединения учителей МБОУ гимназии №7 г. Балтийска имени К.В. Покровского (протокол №1 от 29.08.2022г.)
	Биология	Сонин Н.И., Сапин. М.Р.	Вентана-Граф	2014	
	Технология 8 класс	Симоненко В.Д.	Вентана-Граф	2013	
	Технология	Колосов Д.Г.	Бином. Лаборатория знаний	2020	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Вангородский С.Н.	Дрофа	2013	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т.	Просвещение	2013	
	Музыка	Науменко Т.И.	Дрофа	2013	
9	Русский язык (ФГОС)	Разумовская М.М.	Дрофа	2013	
	Литература в 2-х частях	Коровина В.Я.	Просвещение	2013-2018	
	Русский родной язык	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Литературное чтение на родном русском языке	Александрова О.М. и др.	Просвещение	2022	
	Английский язык. Учебник для лицеев и гимназий (основной)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Просвещение	2013	
	Английский язык. Новый курс (второй)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Дрофа	2017	
	Английский язык нового тысячелетия	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б.	Титул	2016-2019	Дополнительное учебное пособие
	Немецкий язык (основной)	Бим И.Л., Садомова Л.В.	Просвещение	2015	
	Немецкий язык «Горизонты» (второй)	Аверин И.М., Джин Ф., Рорман и др.	Просвещение	2016	
	Немецкий язык. Шаг 5 (второй)	Бим И.Л.	Просвещение		Дополнительное учебное пособие
	Алгебра (ФГОС)	Колягин Ю.М.	Просвещение	2015-2019	

Алгебра	Алимов Ш.А.	Просвещение	2013	Дополнительное учебное пособие
Геометрия 7-9 класс	Атанасян Л.С.	Просвещение	2013	
Геометрия 9 класс	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.	Вентана-Граф	2018	
Физика	Перышкин А.В.	Дрофа	2013	
Физика (ФГОС)	Генденштейн Л.Э.	Мнемозина	2014	Дополнительное учебное пособие
Химия (ФГОС)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2021	
Новейшая история XX – нач. XXI века	Загладин Н.В.	Русское слово	2013	
История. История России. Введение в Новейшую историю России. 9 класс. Учебное пособие	В. А. Никонов	Просвещение	2023	<p>Введение в Новейшую историю России. В. А. Никонов. (9)</p> <p>Учебное пособие по новому отдельному учебному модулю «Введение в Новейшую историю России» для 9 класса предваряет систематическое изучение курса отечественной истории XX—XXI вв. в 10—11 классах. Изучение данного модуля призвано сформировать базу для овладения знаниями об основных этапах и ключевых событиях истории России Новейшего времени (Февральская и Октябрьская революции 1917 г., Великая</p>

					Отечественная война 1941—1945 гг., распад СССР, сложные 1990-е гг., возрождение страны с 2000-х гг., воссоединение Крыма с Россией в 2014 г., современная Россия). Важная задача учебного модуля — способствовать развитию умения учащихся устанавливать взаимосвязи событий, явлений, процессов прошлого с важнейшими событиями XX — начала XXI в. Учебное пособие соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (утверждён приказом № 287 от 31.05.2021 г. Минпросвещения России) и Примерной рабочей программе основного общего образования учебного модуля «Введение в Новейшую историю России»
	История России XIX – нач. XX века	Ляшенко Л.М., Волобуев О.В.	Дрофа	2017	
	Обществознание (ФГОС)	Боголюбов Л.Н.	Просвещение	2013	
	Обществознание (ФГОС)	Котова О.А., Лискова Т.Е.	Просвещение	2022	
	География (ФГОС)	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	Русское слово	2015	Разрешено к использованию на основании решения Заседания методического объединения учителей МБОУ гимназии №7 г. Балтийска имени К.В. Покровского (протокол №1 от 29.08.2022г.)
	Биология (ФГОС)	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б.,	Дрофа	2017	

	Агафонов И.Б. и др.			
Информатика (ФГОС)	Босова Л.Л.	Бином	2014	
Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т.	Просвещение	2013	
Черчение 7-8 класс	Ботвинников А.Д.	Астрель		Рекомендуемый к использованию при реализации части основной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений (курсы по выбору)
Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и другие	Просвещение	2023	<p>Русский язык. Рыбченкова Л.М. и др. (10-11) (Базовый)</p> <p>Аннотация Учебник по русскому языку для 10—11 классов создан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования. Особенностью учебника является направленность обучения на овладение языковой, коммуникативной, лингвокультурологической и информационной компетенциями, формирование функциональной грамотности. Такой подход создаёт условия для совершенствования мыслительной и речевой деятельности учащихся, формирования метапредметных умений и</p>

					<p>способов деятельности. Дидактический материал учебника представлен на широком культурно-историческом фоне, что способствует включению учащихся в культурно-языковое поле русской, российской и общечеловеческой культуры, воспитанию ценностного отношения к русскому языку как носителю культуры, как государственному языку Российской Федерации, языку межнационального общения народов России.</p>
	<p>Литература. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч</p>	<p>Лебедев Ю.В.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Литература. Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) (Базовый)</p> <p>Аннотация Содержание учебника подготовлено в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования. Учебник посвящён становлению и развитию русской литературы XIX столетия — от Пушкина до</p>

					<p>Чехова. Подробно представлены биографии писателей, прослежена эволюция их творчества, дан текстуральный анализ художественных произведений. Дидактика учебника (вопросы для самопроверки, индивидуальной работы, для коллективных проектов и литературоведческих практикумов, темы сочинений, рефератов) поможет старшеклассникам достичь планируемых результатов, глубже постичь своеобразие русской классики, развить самостоятельные исследовательские навыки.</p>
	<p>Литература. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень. В 2 ч.</p>	<p>Коровин В.И., Вершинина Н.Л., Капитанова Л.А. и другие; под редакцией Коровина В.И.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Литература. Коровин В.И. (10-11) (Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник охватывает всю историю «золотого» столетия русской литературы — от творчества В. А. Жуковского до творчества А. П. Чехова. Особое внимание уделяется анализу языковых выразительных средств и возможностей</p>

					<p>различных литературных жанров. Выполняя творческие задания и проектные работы, десятиклассники смогут проявить себя в самостоятельной исследовательской деятельности, научатся писать рефераты, сочинения, эссе, рецензии и приобретут другие полезные навыки и компетенции.</p>
	<p>Английский язык. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень</p>	<p>Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и другие</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Английский язык. Звездный английский (10-11) (Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник является центральным элементом учебно-методического комплекта серии «Звездный английский» для 10 класса общеобразовательных организаций и школ с углублённым изучением английского языка. Отличительными особенностями учебника являются: модульное построение, наличие аутентичного материала о</p>

					<p>России, заданий, целенаправленно готовящих к Единому государственному экзамену по английскому языку. Материалы учебника способствуют достижению личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.</p>
	<p>Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровень</p>	<p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Английский язык. "Английский в фокусе" (10-11) (Базовый)</p> <p>Аннотация Учебник является центральным элементом учебно-методического комплекта серии «Английский в фокусе» для 10 классов общеобразовательных организаций. Отличительной особенностью УМК является модульное построение учебника, наличие аутентичного материала о России, заданий, соответствующих требованиям международных экзаменов, готовящих постепенно к Единому государственному экзамену по английскому языку. Материалы учебника</p>

					способствуют достижению личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.
	Немецкий язык. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни	Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В.	Просвещение	2023	<p>Немецкий язык. "Вундеркинды плюс" (10-11) (Базовый/Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник является составной частью УМК «Немецкий язык» серии «Вундеркинды Плюс» для 10 класса общеобразовательных организаций и предназначен для изучения немецкого языка на базовом и углублённом уровнях. На учебник получены положительные заключения научной, педагогической и общественной экспертиз в РАО и РКС. Учебник содержит 9 тематических глав, в которых сформулированы цели и задачи обучения, перечислены грамматические темы, дан активный словарь и речевые образцы. Завершают главы разделы для самоконтроля. В каждой второй главе</p>

					<p>предложен сценарий проектной работы с инструкциями по её выполнению. В конце учебника помещён подробный грамматический справочник и словарь. Материал пособия создан интернациональным авторским коллективом. Одно из основных направлений линии — пошаговая подготовка к Единому государственному экзамену. С этой целью в пособие был включён блок «Готовимся к экзамену», который содержит задания в формате ЕГЭ и позволяет учащимся выработать индивидуальную, эффективную стратегию подготовки к сдаче экзамена.</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни</p>	<p>Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и другие</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа. Алимов Ш.А. и др. (10-11) (Базовый/Углублённый)</p> <p>Аннотация В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7—9 классов авторов Ю. М.</p>

					<p>Колягина и др. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике.</p>
	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни</p>	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (10-11) (Базовый/Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник позволяет обеспечить вариативность обучения не только согласно системе условных обозначений, но и благодаря хорошо подобранной системе задач, включающей типовые задачи к каждому параграфу, дополнительные задачи к главе</p>

					и задачи повышенной трудности.
	Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.; под редакцией Подольского В.Е.	Просвещение	2023	Алгебра и начала математического анализа. Мерзляк А.Г. (10-11) (Углублённый) Аннотация Учебник предназначен для углублённого изучения алгебры и начал математического анализа в 10 классе общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к алгебре. Содержание учебника соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.
	Математика. Геометрия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.; под редакцией Подольского В.Е.	Просвещение	2023	Геометрия. Мерзляк А.Г. (10-11) (Углублённый) Аннотация Учебник предназначен для углублённого изучения геометрии в 10 классе

					<p>общеобразовательных организаций. В нём предусмотрена уровневая дифференциация, позволяющая формировать у школьников познавательный интерес к геометрии. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.</p>
	<p>Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни</p>	<p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Физика. "Классический курс". Мякишев Г.Я. и др. (10-11) (Базовый /Углубленный)</p> <p>Аннотация В учебнике, начинающем предметную линию «Классический курс», рассмотрены преимущественно вопросы классической физики: классической механики, молекулярной физики, электродинамики. Учебный материал содержит информацию, расширяющую кругозор учащихся; темы докладов на семинарах, интернет-конференциях; ключевые слова, несущие</p>

					главную смысловую нагрузку по изложенной теме; образцы заданий ЕГЭ. Учебник был переработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и реализует базовый и углублённый уровни образования учащихся 10 классов.
	Физика. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Касьянов В.А.	Просвещение	2023	<p>Физика. Касьянов В. А. (10-11) (Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования. Включён в Федеральный перечень учебников в составе завершённой предметной линии.</p> <p>Учебник предназначен учащимся 10 классов, изучающим физику на углублённом уровне.</p> <p>Данный учебник создан с учётом современных научных</p>

					<p>представлений и включает следующие основные разделы: «Механика», «Молекулярная физика», «Электростатика». Достоинством учебника является тщательно разработанный методический аппарат, включающий вопросы, задачи различной степени сложности, творческие задания, описания лабораторных работ. Книга хорошо иллюстрирована. К учебнику изданы тетради для контрольных работ, дидактические материалы. Раздел «Лабораторные работы» подготовлен при участии Г. Г. Никифорова. Творческие задания составлены О. А. Крысановой и Н. В. Ромашкиной.</p>
	Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый уровень	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Просвещение	2023	<p>Информатика. Босова Л.Л. (10-11) (Базовый)</p> <p>Аннотация Учебник предназначен для изучения информатики на базовом уровне в 10 классе общеобразовательных организаций. Включает</p>

				<p>вопросы, касающиеся информации и информационных процессов, математических основ информатики, аппаратного и программного обеспечения компьютера, информационных технологий.</p> <p>Содержание учебника опирается на материал, изученный в 7–9 классах основной школы. Учебник позволяет каждому обучающемуся овладеть ключевыми понятиями и закономерностями, на которых строится современная информатика, научиться выполнять задания ЕГЭ базового уровня сложности.</p> <p>Мотивированный обучающийся научится выполнять ряд заданий ЕГЭ повышенного уровня сложности.</p> <p>Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования и Примерной основной образовательной программе среднего общего образования.</p>
--	--	--	--	--

	Информатика. 10 класс. Учебник (Базовый и углублённый уровни). В 2 ч.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Просвещение	2023	<p>Информатика. Поляков К.Ю., Еремин Е.А. (10-11) (Базовый/Углублённый)</p> <p>Аннотация Учебник предназначен для изучения информатики на базовом и углублённом уровнях в 10 классах общеобразовательных организаций. Содержание учебника опирается на изученный в 7–9 классах курс информатики для основной школы. Рассматриваются теоретические основы информатики, аппаратное и программное обеспечение компьютера, компьютерные сети, алгоритмизация и программирование, информационная безопасность. Учебник входит в учебно-методический комплект, включающий также учебник для 11 класса, методическое пособие и задачник. Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования</p>
--	---	---------------------------	-------------	------	--

					и примерной основной образовательной программе среднего общего образования.
	Химия. 10 класс. Учебник. Базовый уровень	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2023	Химия. Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. (10-11) (Базовый) Аннотация Учебник является первой частью линии учебников по химии базового уровня О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова и С. А. Сладкова для средней школы. Он знакомит старшеклассников с богатым миром органических веществ и реализует идею взаимосвязи химического строения этих веществ с их свойствами и применением. Учебник создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.
	Химия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В.	Просвещение	2023	Химия. Лунин В.В., Еремин В.В. (10-11) (Углублённый) Аннотация Учебник написан преподавателями химического

					<p>факультета МГУ им. М. В. Ломоносова и продолжает курс химии, изложенный в учебниках «Химия. 8 класс» и «Химия. 9 класс» данного авторского коллектива. Предназначен для изучения химии на углублённом уровне. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.</p>
	<p>Обществознание. 10 класс. Учебник. Базовый уровень</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Обществознание. Боголюбов Л.Н. и др. (10-11) (Базовый)</p> <p>Аннотация 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</p>

					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 успешной сдаче ЕГЭ. Методический аппарат ориентирован на активную работу с различными источниками социальной информации и проектную деятельность.
	Право 10-11 класс (базовый и профильный уровень)	Никитин А.Ф.	Дрофа	2013	
	Право 10-11 класс (базовый и профильный уровень)	Никитин А.Ф., Никитина Т.И.	Просвещение	2019-2021	
	Экономика. 10-11 классы. Учебник. Базовый и углублённый уровни	Хасбулатов Р.И.	Просвещение	2023	Экономика. 10-11 классы. Учебник. Базовый и углублённый уровни Учебный курс экономики содержит сведения по всем основным вопросам экономической теории, рассчитан на изучение экономики в 10 и 11 классах и предназначен для базового и

					<p>углублённого уровней обучения. Методический аппарат учебника содержит разнообразные вопросы и задания, которые помогут обучающимся усвоить основные понятия и научиться разбираться в конкретных экономических ситуациях. Учебник соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования.</p>
	<p>География. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни</p>	<p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2022</p>	<p>География. "Полярная звезда" (10-11) (Базовый/Углублённый)</p> <p>Аннотация Границы государств на картах даны на январь 2022 г. Учебник "География. 10 класс" продолжает предметную линию УМК "Полярная звезда". Он предназначен для старшеклассников, изучающих географию как на базовом, так и на углубленном уровнях. Учебник выполняет функцию одного из инструментов достижения личностных, метапредметных и</p>

					<p>межпредметных образовательных результатов. Содержание учебника нацелено на формирование знаний о природных условиях и ресурсах, населении, экономике мира. Большое внимание уделяется изучению формирования политической карты мира, географии культуры, религий и цивилизаций. Главные особенности учебника — наличие деятельностных параграфов "Учимся с "Полярной звездой", разнообразных разноуровневых заданий, графически выделенной системы подготовки к аттестации, обширного иллюстративно-картографического материала, Приложения, содержащего необходимую для данного курса статистическую информацию.</p>
	<p>Биология. 10 класс. Учебник. Базовый уровень</p>	<p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и другие /Под ред. Пасечника В.В.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>Биология. "Линия жизни" (10-11) (Базовый) Аннотация</p>

					<p>Учебник «Биология» для 10 класса (под ред. В. В. Пасечника) для общеобразовательных организаций полностью соответствует базовому уровню содержания образования в старшей школе. Этот учебник (совместно с учебником «Биология» для 11 класса) завершает линию учебно-методических комплектов «Линия жизни», разработанную авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника. Он выполняет функцию одного из инструментов достижения образовательных результатов по биологии в соответствии с требованиями ФГОС СОО. Разнообразные задания, деятельностный блок «Моя лаборатория» позволяют отрабатывать широкий спектр необходимых умений и компетенций.</p>
	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Учебник</p>	<p>Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льяная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н.</p>	<p>Просвещение</p>	<p>2023</p>	<p>ОБЖ под ред. С.Н. Егорова (10-11)</p> <p>Учебник соответствует ФГОС 2021 г. Учебник написан в</p>

				<p>соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и пособием «Основы безопасности жизнедеятельности. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией С. Н. Егорова. 10—11 классы». Учебник, построенный по модульному принципу, содержит важнейшие правила поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях (техногенного, природного и социального происхождения), которые могут возникнуть в повседневной жизни. Учебник также содержит разделы, посвящённые здоровью и здоровому образу жизни, оказанию первой помощи при различных несчастных случаях. Большое внимание уделяется обороне государства и подготовке юношей-старшеклассников к службе в Вооружённых Силах Российской Федерации.</p>
--	--	--	--	--

					Дополнительные материалы к учебнику размещены на интернет- ресурсе www.prosv.ru .
	Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень	Лях В. И.	Просвещение	2022	Физическая культура. Лях В.И. (10-11) (Базовый) Учебник написан 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). 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.
	МХК	Данилова Г.И.	Дрофа	2013	

11	Русский язык 10-11 класс (базовый и профильный уровень)	Гольцова Н.Г.	Русское слово	2013	
	Литература в 3-х частях	Ионин Г.Н. и др.	Мнемозина	2013	
	Литература	Курдюмова Т.Ф.	Дрофа	2020	
	Английский язык XI	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	Просвещение	2013	
	Английский язык нового тысячелетия	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б.	Титул	2016	Дополнительное учебное пособие
	Немецкий язык 11 класс	Бим И.Л., Садомова Л.В.	Просвещение	2014	
	Алгебра (базовый и профильный уровень)	Колягин Ю.М.	Просвещение	2011	
	Геометрия 10-11 класс	Атанасян Л.С.	Просвещение	2013	
	Физика	Мякишев Г.Я	Просвещение	2013	
	Химия (базовый уровень)	Габриелян О.С.	Дрофа	2013	
	Химия (углубленный уровень)	Габриелян О.С., Лысова Г.Г.	Дрофа	2013	
	Химия (базовый уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2021	
	Химия (углубленный уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Просвещение	2021	
	Информатика 11 класс	Поляков К.Ю.	Бином	2013	
	История в мире. Базовый уровень (ФГОС)	Волобуев О.В., Клоков В.А.	Дрофа	2020	
	Всемирная история конец XIX – нач. XX века	Загладин Н.В.	Русское слово	2013	
	История России XX – нач. XXI века	Загладин Н.В.	Русское слово	2013	
	Обществознание 11 класс (ФГОС)	Боголюбов Л.Н.	Просвещение	2013	
	Обществознание (ФГОС)	Котова О.А., Лискова Т.Е.	Просвещение	2021	
	Экономика 10-11 класс (базовый уровень) ФГОС	Королева Г.Э., Бурмистрова Т.В.	Вентана-Граф	2013	
Экономика 10-11 класс (базовый уровень) ФГОС	Королева Г.Э., Бурмистрова Т.В.	Вентана-Граф	2020		
География 10-11 класс (базовый	Максаковский В.П.	Просвещение	2015		

	уровень)				
	Общая биология 10-11 класс (базовый уровень)	Сивоглазов В.И.	Дрофа	2014	
	Общая биология в 2-х частях 10-11 класс (углубленный уровень)	Шумный В.К., Дымшиц Г.М.	Просвещение	2013	
	Право 10-11 класс (базовый и профильный уровень)	Никитин А.Ф.	Дрофа	2013	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Под ред. Воробьева Ю.Л.	Астрель	2013	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Латчук В.Н., Марков В.В.	Дрофа	2013	
	МХК	Данилова Г.И.	Дрофа	2013	
	Астрономия (базовый уровень)	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	Дрофа	2017	