

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
МБОУ «ЛИЦЕЙ №2»  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА БРАТСКА**

**«Рассмотрено»**

Педагогическим советом  
МБОУ «Лицей № 2»  
«30» августа 2023 г.  
Протокол № 1

**«Согласовано»**

С Попечительским советом  
МБОУ «Лицей № 2»  
«30» августа 2023 г.  
Протокол № 1  
Председатель  
Попечительского  
совета

\_\_\_\_\_  
Кузнецов П.Б.

**«Утверждено»**

приказом директора  
МБОУ «Лицей № 2»  
от «31» августа 2023 г.  
№  
Директор МБОУ «Лицей № 2»  
\_\_\_\_\_  
Ю.М. Кулешова

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Лицей № 2» города Братска Иркутской области  
на 2023-2024 учебный год

**основное общее образование (ФГОС ООО)**

## Пояснительная записка

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план МБОУ «Лицей №2» на 2023-2024 учебный год – сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами.

При формировании учебного плана основного общего образования на 2023-2024 учебный руководствовалось следующими нормативными документами:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 24.09.2022 №371-ФЗ);
2. Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СП 2.4.3648-20);
3. Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее – СанПиН 1.2.3685- 21);
4. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 №287 (далее – ФГОС основного общего образования 2021 – ФГОС ООО-2021);
5. Приказ Министерства просвещения РФ от 18.07.2022 №568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 №287»;
6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115;
7. Федеральная образовательная программа основного общего образования (далее – ФОП ООО), утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №370;

8. Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 №858;
9. Федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 №653;
10. Основная образовательная программа основного общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №2» (ФГОС ООО-21).
11. Лицензия на осуществление образовательной деятельности МБОУ «Лицей № 2» № 4408 от 24 февраля 2012 г.
12. Свидетельство о государственной аккредитации от 14 апреля 2016г. №3358, действительно до 26.03.2026г.

Учебный план является частью образовательной программы МБОУ «Лицей № 2», разработанной в соответствии с ФГОС.

В учебном плане полностью реализуется Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом знаний, универсальными учебными действиями, соответствующим уровнем личностных и общекультурных компетентностей, социально-личностными умениями и навыками, предусмотренными ФГОС.

Учебный план МБОУ «Лицей № 2» формируется в соответствии с действующими нормативами и потребностями обучающихся и их родителей (законных представителей). Распределена годовая нагрузка в течение учебного года, использован модульный подход, учтены принципы дифференциации и вариативности. Учебный план составлен в соответствии с целями и задачами гимназии и направлен на формирование у обучающихся широкого научного кругозора, общекультурных интересов, личностно-профессиональной направленности и готовности к профессионально-личностному самоопределению.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

**Часть примерного учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**, определяет время, отводимое на изучение

учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы. Время, отводимое на данную часть учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Учебный план на 2023-2024 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21.

**Максимальная недельная нагрузка на одного ученика,  
соответствующая требованиям СанПиН**

Уровень образования	Класс	Максимальная недельная нагрузка
Основное общее образование	5	32 часа
	6	33 часа
	7	35 часов
	8	36 часов
	9	36 часов

В МБОУ «Лицей №2» с учетом мнения всех участников образовательных отношений определена 6-дневная учебная неделя.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5549 академических часов. Максимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 6-дневной учебной неделе и 34 учебных неделях составляет 32, 33 и 35 часа соответственно. Максимальное число часов в неделю в 8 и 9 классах составляет 36 часов. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

Для основного общего образования представлены шесть вариантов примерного недельного плана. МБОУ «Лицей № 2» свой учебный план составляет в соответствии с вариантом 2 – для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке.

При реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» количество часов на изучение учебного предмета «История России в 9 классе» увеличено на 14 учебных часов.

При реализации недельного учебного плана количество часов на физическую культуру выделено в 9 классе составляет 2 часа, третий час в МБОУ «Лицей № 2» реализован за счет внеурочной деятельности. На предмет технология в 9 классе в основной части учебного плана выделено 0,5 часа (первое полугодие), 0,5 часа реализован за счет внеурочной деятельности во втором полугодии.

Учебный план предусматривает деление классов с наполняемостью 25 человек на две группы по предметам: информатика, иностранный язык, технология.

В 5 – 9 классах создаются условия для углубленного изучения математики, физики, информатики и дальнейшего профильного обучения, поэтому за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, добавляются часы на преподавание математики в 5 – 6 классах, алгебры в 7 – 9 классах, физики в 7 – 9 классах и информатики в 7 – 9 классах. В 2023-2024 году осуществляется деление по предметам углубления: естествознание, математика, физика, алгебра, геометрия и информатика.

Освоение общеобразовательных программ, в том числе отдельных частей или всего объема учебного предмета, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, формы и периодичность которой регламентирует Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Лицей №2».

Промежуточная аттестация – это годовые отметки по всем предметам учебного плана МБОУ «Лицей №2» и аттестационные испытания по отдельным предметам.

Промежуточную аттестацию в обязательном порядке проходят обучающиеся, осваивающие основные общеобразовательные программы основного общего образования, а также обучающиеся, осваивающие образовательные программы по индивидуальным учебным планам.

Цель промежуточной аттестации заключается в установлении уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

<b>№</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Классы</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Сроки проведения</b>
1.	Русский язык	5,6,8	тестирование годовые отметки	апрель-май
		7,9	годовые отметки	май
2.	Литература	5-9	годовые отметки	май

№	Учебные предметы	Классы	Форма проведения	Сроки проведения
3.	Иностранный язык	5,6,8,9	годовые отметки	май
4.		7	тестирование годовые отметки	апрель-май
5.	Математика	5-8	тестирование годовые отметки	апрель
		9	годовые отметки	май
6.	Информатика	7-8	тестирование годовые отметки	май
7.		9	годовые отметки	май
8.	История	5-9	годовые отметки	май
9.	Обществознание	6-9	годовые отметки	май
10.	География	5-9	годовые отметки	май
11.	Биология	5-9	годовые отметки	май
12.	Естествознание	5-6	годовые отметки	май
13.	Физика	7-8	тестирование годовые отметки	апрель
		9	годовые отметки	май
14.	Химия	8-9	годовые отметки	май
15.	Основы духовно – нравственной культуры народов России	5-6	годовые отметки	май
16.	Изобразительное искусство	5-7	годовые отметки	май
17.	Музыка	5-8	годовые отметки	май
18.	Технология	5-9	годовые отметки	май
19.	Основы безопасности жизнедеятельности	8-9	годовые отметки	май
20.	Физическая культура	5-9	годовые отметки	май

Учебные предметы учебного плана обеспечены программными учебно-методическими материалами. Перечень учебников соответствует утверждённому Федеральному перечню, рекомендованному к использованию в 2023-2024 учебном году.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа — для 5 класса, 2,5 часа — для 6—8 классов, 3,5 часа — для 9—11 классов. В МБОУ «Лицей № 2» осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

По итогам реализации учебного плана могут быть достигнуты следующие результаты:

— обеспечены условия, направленные на обновление содержания образования с целью повышения качества образования;

- созданы условия для внедрения современных образовательных технологий: проектной, технологии образовательных модулей, информационно-коммуникативных и других;
- созданы условия для предупреждения перегрузки обучающихся.

**Меры по гарантированному выполнению учебного плана:**

- контроль за учебно-методическим обеспечением учебного плана МБОУ "Лицей №2";
- контроль за выполнением рабочих программ по предметам и курсам;
- контроль условий для внедрения новых педагогических технологий.
- мониторинг качества преподавания;
- внутренний и внешний мониторинг предметных и метапредметных результатов обучения.

Подготовила:

Заместитель директора по УВР МБОУ «Лицей №2»

Н.П.Харина

**Учебный план 5 - 9 классы (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю																				Всего часов	С учетом деления на группы
		5 класс				6 класс				7 класс				8 класс				9 класс					
		М	Ф	И	*	М	Ф	И	*	А	Б	В	*	А	Б	В	*	А	Б	В	*		
<b>Обязательная часть</b>		<b>28</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>85</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>83</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>83</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>75</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>84</b>	<b>410</b>	
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	15/15	6	6	6	18/18	4	4	4	12/12	3	3	3	9/9	3	3	3	9/9	63	63
	Литература	3	3	3	9/9	3	3	3	9/9	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	3	3	3	9/9	39	39
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	9/18	3	3	3	9/18	3	3	3	9/18	3	3	3	9/18	3	3	3	9/18	45	90
Математика и информатика	Алгебра									3	3	3	9/15	3	3	3	9/15	3	3	3	9/18	27	48
	Геометрия									2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	18	18
	Вероятность и статистика									1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	9	9
	Математика	5	5	5	15/21	5	5	5	15/21													30	42
	Информатика									1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	9	18
Общественно - научные предметы	История России, Всеобщая история	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	2,5	2,5	2,5	7,5/7,5	31,5	31,5
	Обществознание					1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	12	12
	География	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	24	24
Основы духовно - нравственной культуры народов России	Основы духовно - нравственной культуры народов России	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3													6	6
Естественно - научные предметы	Химия													2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	12	12
	Физика									2	2	2	6/12	2	2	2	6/12	3	3	3	9/18	21	42
	Биология	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	2	2	2	6/6	2	2	2	6/6	21	21
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3									9	9
	Музыка	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3					12	12
Технология	Технология	2	2	2	6/12	2	2	2	6/12	2	2	2	6/12	1	1	1	3/6	0,5	1	1	1,5/3	22,5	45
Физическая культура и основы безопасности	Основы безопасности жизнедеятельности													1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	6	6



жизнедеятельности	Физическая культура			3	3	3	9/9	3	3	3	9/9	3	3	3	9/9	3	3	3	9/9	2	2	2	6/6	42	42
ИТОГО				28	28	28	84/105	30	30	30	90/111	31	31	31	93/123	32	32	32	96/123	32	32	32	96/127,5	459	589,5
				5М	5Ф	5И		6М	6Ф	6И		7А	7Б	7В		8А	8Б	8В		9А	9Б	9В			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				4/6	4/6	4/6	12/18	3/5	3/5	3/5	9/15	4/7	4/7	4/7	12/21	4/7	4/7	4/7	12/21	4/7	4/7	4/7	12/21	57	96
Математика (предмет)				1	1	1	3/3	1	1	1	3/3													6	6
Алгебра (предмет углубления)												1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	1	1	1	3/3	9	9
Геометрия (предмет)												1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	9	18
Физика (предмет углубления)												1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	9	18
Информатика и ИКТ (предмет)												1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	1	1	1	3/6	9	18
Естествознание (предмет)				1	1	1	3/6	1	1	1	3/6													6	12
Первые шаги в информатику (курс)				1	1	1	3/6	1	1	1	3/6													6	12
Школа начинающего исследователя				1	1	1	3/3																	3	3
Максимально допустимая недельная				32	32	32		33	33	33		35	35	35		36	36	36		36	36	36			
Суммарное количество часов с учетом деления на группы							123				126				144				144				148,5		685,5

Утверждаю:  
Директор МБОУ «Лицей №2»  
\_\_\_\_\_ Кулешова Ю.М.

**СПИСОК УЧЕБНИКОВ  
ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
МБОУ «ЛИЦЕЙ №2» НА 2023 /24 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**5 класс**

№ п/п	Авторы, название учебника	Издательство	Год издания (бумажная версия)	Год издания (электронный учебник)
1	А.Ю.Купалова. Русский язык. Практика.	Дрофа	2021	2021
2	Е.И.Никитина. Русская речь. Развитие речи.	Дрофа	2021	2021
3	В.В.Бабайцева, Л.Д.Чеснокова. Русский язык. Теория 5-9.	Дрофа	2018	2018
4	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература.	Просвещение	2017	2017
5	В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа. Английский язык.	Просвещение	2020	2020
6	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир. Математика.	Вентана-Граф	2016	2016
7	А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С.Свенцицкая. Всеобщая история. История Древнего мира.	Просвещение	2021	2021
8	И.И.Баринова, А.А.Плешаков, Н.И.Сонин. География, начальный курс.	Дрофа	2016	2018
9	В.В. Пасечник. Биология.	Дрофа	2023	2023
10	А.Е.Гуревич, Д.А.Исаев, Л.С.Понтак. Введение в естественно - научные предметы. Естествознание. Физика. Химия.	Просвещение	2022	2022
11	Н.А.Горяева, О.В.Островская /под ред. Неменского/. Изобразительное искусство.	Просвещение	2016	2018
12	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Музыка.	Просвещение	2016	2018
13	М.Я.Виленский /под редакцией В.И.Ляха/. Физическая культура.	Просвещение	2016	2018
14	Н.Ф.Виноградова, В.И.Власенко, В.И.Поляков. Основы духовно - нравственной культуры народов России.	Вентана-Граф	2018	2018
15	С.А.Бешенков, М.И.Шутикова, С.С. Неустроев. Технология	Просвещение	2022	2022

**6 класс**

№ п/п	Авторы, название учебника	Издательство	Год издания (бумажная версия)	Год издания (электронный учебник)
1	Г.К.Лидман-Орлова и др. Русский язык. Практика.	Дрофа	2022	2022
2	Е.И.Никитина. Русская речь. Развитие речи.	Дрофа	2022	2022
3	В.В.Бабайцева, Л.Д.Чеснокова. Русский язык. Теория 5-9.	Дрофа	2020	2020

4	В.В.Полухина, В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин /под ред. В.Я.Коровиной/. Литература.	Просвещение	2017	2018
5	В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа. Английский язык.	Просвещение	2021	2018
6	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир. Математика.	Вентана-Граф	2017	2018
7	Е.В.Агибалова, Г.М.Донской. История средних веков.	Просвещение	2020	2018
8	Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, П.С.Стефанович. История России /под ред. А.В.Торкунова/.	Просвещение	2016	2018
9	Н.Ф.Виноградова, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова /под ред. Л.Н.Боголюбова/. Обществознание.	Просвещение	2021	2018
10	Т.П.Герасимова, Н.П.Неклюкова. География. Начальный курс.	Дрофа	2016	2018
11	В.В. Пасечник, С.В. Суматохин. Биология.	Дрофа	2023	2023
12	А.Е.Гуревич, Д.А.Исаев, Л.С.Понтак. Введение в естественно - научные предметы. Естествознание. Физика. Химия.	Просвещение	2021	2018
13	Л.А.Неменская. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека.	Просвещение	2016	2018
14	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Музыка.	Просвещение	2016	2018
15	М.Я.Виленский /под ред. В.И.Ляха/. Физическая культура.	Просвещение	2016	2018
16	С.А.Бешенков, М.И.Шутикова, С.С. Неустров.Технология	Просвещение	2022	2018

## 7 класс

№ п/п	Авторы, название учебника	Издательство	Год издания (бумажная версия)	Год издания (электронный учебник)
1	С.Н.Пименова. Русский язык. Практика.	Дрофа	2018	2018
2	Е.И.Никитина. Русская речь. Развитие речи.	Дрофа	2016	2018
3	В.В.Бабайцева, Л.Д.Чеснокова. Русский язык. Теория 5-9.	Дрофа	2020	2018
4	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин. Литература.	Просвещение	2018	2018
5	В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа. Английский язык.	Просвещение	2022	2018
6	А.Г.Мерзляк, В.М.Поляков. Алгебра. Углубленный уровень.	Вентана-Граф	2017	2018
7	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир /под ред. В.Е.Подольского/. Геометрия 7. Базовый уровень.	Вентана-Граф	2019	2018
8	А.Г.Мерзляк, В.М.Поляков /под ред. В.Е.Подольского/. Геометрия 7. Угл. уровень.	Вентана-Граф		2019
9	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.1	Просвещение		2023
10	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.2	Просвещение		2023
11	Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин и др./под ред. А.В.Торкунова/. История России.	Просвещение	2017	2018

12	А.Я.Юдовская. Всеобщая история. История нового времени.	Просвещение	2020	2018
13	Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова. Обществознание.	Просвещение	2022	2018
14	В.А.Коринская, И.В.Душина, В.А.Щенёв. География материков и океанов.	Дрофа	2018	2018
15	В.В.Пасечник, С.В.Суматохин. Биология.	Дрофа	2023	2023
16	А.В.Перышкин. Физика.	Дрофа	2017	2018
17	К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин. Информатика.	Бином	2020	2020
18	А.С.Питерских /под ред. Л.А.Неменской/. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека.	Просвещение	2016	2018
19	Г.П.Сергеева. Е.Д.Критская. Музыка.	Просвещение	2016	2018
20	М.Я.Виленский /под ред. В.И.Ляха/. Физическая культура.	Просвещение	2016	2018
21	Д.Г.Копосов. Технология. «Модуль-3D-моделирование и прототипирование»	Просвещение	2021	2021

## 8 класс

№ п/п	Авторы, название учебника	Издательство	Год издания (бумажная версия)	Год издания (электронный учебник)
1	Ю.С.Пичугов. Русский язык. Практика.	Дрофа	2016	2018
2	Е.И.Никитина. Русская речь. Развитие речи.	Дрофа	2016	2018
3	В.В.Бабайцева, Л.Д.Чеснокова. Русский язык. Теория 5-9.	Дрофа	2018	2018
4	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин. Литература.	Просвещение	2019	2019
5	В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа. Английский язык.	Просвещение	2016	2018
6	А.Г.Мерзляк, В.М.Поляков. Алгебра. Углубленный уровень.	Мнемозина	2019	2019
7	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир /под ред. В.Е.Подольского/. Геометрия 8. Базовый уровень.	Вентана-Граф	2019	2019
8	А.Г.Мерзляк, В.М.Поляков /под ред. В.Е.Подольского/. Геометрия 8. Угл. уровень.	Вентана-Граф		2019
9	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.1	Просвещение		2023
10	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.2	Просвещение		2023
11	Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин и др. /под ред. А.В.Торкунова/. История России.	Просвещение	2018	2018
12	А.Я.Юдовская. Всеобщая история. История нового времени.	Просвещение	2020	2020
13	Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова /под ред. Боголюбова/. Обществознание.	Просвещение	2016	2018
14	И.И.Баринова. География России. Природа.	Дрофа	2018	2018
15	В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, З.Г. Гапонюк. Биология.	Дрофа	2023	2023
16	А.В.Перышкин. Физика.	Дрофа	2018	2018
17	О.С.Габриелян. Химия.	Дрофа	2017	2018
18	К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин. Информатика.	Бином	2022	2022

19	А.С.Питерских /под ред. Б.М.Неменского/. Изобразительное искусство.	Просвещение	2017	2018
20	Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. Музыка.	Просвещение	2017	2018
21	В.И.Лях, А.А.Зданевич /под ред. В.И.Ляха/. Физическая культура.	Просвещение	2016	2018
22	Д.Г. Копосов. Технология. «Модуль-3D- моделирование и прототипирование»	Просвещение	2021	2021
23	Д.П. Рудаков, Е.М. Приорова, О.В. Позднякова. ОБЖ, ч.1 /под ред. Ю.С. Шойгу	Просвещение	2023	2023

## 9 класс

№ п/п	Авторы, название учебника	Издательство	Год издания (бумажная версия)	Год издания (электронный учебник)
1	Ю.С.Пичугов. Русский язык. Практика.	Дрофа	2020	2020
2	Е.И.Никитина. Русский язык. Русская речь.	Дрофа	2020	2020
3	В.В.Бабайцева, Л.Д.Чеснокова. Русский язык. Теория 5-9.	Дрофа	2018	2018
4	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин, И.С.Збарский /под ред. В.Я.Коровиной/. Литература.	Просвещение	2020	2020
5	В.П.Кузовлев. Английский язык.	Просвещение	2019	2019
6	А.Г.Мерзляк, В.Б.Поляков. Алгебра. Углубленный уровень.	Вентана-Граф	2019	2019
7	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир. Геометрия /под ред. В.Е.Подольского/. Базовый уровень.	Вентана-Граф	2020	2020
8	А.Г.Мерзляк, В.М.Поляков /под ред. В.Е.Подольского/. Геометрия 8. Угл. уровень.	Вентана-Граф		2019
9	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.1	Просвещение		2023
10	И.Р.Высоцкий, И.В. Яценко Математика. Вероятность и статистика.Баз.уровень,ч.2	Просвещение		2023
11	Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, А.А.Левандовский и др. /под ред. А.В.Торкунова/. История России.	Просвещение	2019	2019
12	А.Я.Юдовская /под ред. А.А. Искендерова/. Всеобщая история.	Просвещение	2021	2021
13	Л.Н.Боголюбов, А.И.Матвеев, Е.И.Жильцова /под ред. Л.Н.Боголюбова/. Обществознание.	Просвещение	2016	2018
14	В.П.Дронов, В.Я.Ром. География России. Население и хозяйство.	Дрофа	2018	2018
15	В.В. Пасечник, А. Каменский, Г.Г. Швецов. Биология.	Дрофа	2023	2023
16	А.В.Перышкин, Е.М.Гутник. Физика.	Дрофа	2019	2019
17	О.С.Габриелян. Химия.	Дрофа	2018	2018
18	К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин. Информатика.	Просвещение	2023	2023
19	В.И.Лях. Физическая культура.	Просвещение	2016	2018
20	Д.П. Рудаков, Е.М. Приорова, О.В. Позднякова. ОБЖ, ч.2 /под ред. Ю.С. Шойгу	Просвещение	2023	2023

