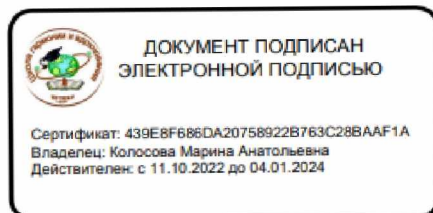


«ПРИНЯТ»

Решением педагогического совета
МБОУ г. Иркутска СОШ № 34
протокол № 2
от 06 апреля 2023 г

«УТВЕРЖДАЮ»
и.о. директора МБОУ г. Иркутска
СОШ № 34
М.А.Колосова
приказ № 25/6
от 14 апреля 2023 г



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального бюджетного общеобразовательного учрежде-
ния города Иркутска
средней общеобразовательной школы № 34
(МБОУ г. Иркутска СОШ № 34)

на 2023 -2024 учебный год

	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	Итого
Общее число классов-комплектов, в т.ч.:	12	20	4	36
универсальные классы	12	20		32
профильные классы, классы углубленного изучения отдельных предметов			4	4
Общее число <u>недельных</u> часов с учётом всех делений	288	733	163	1184

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ УРОВНЯ СОО

Учебный план МБОУ г. Иркутска СОШ № 34 на 2023-2024 учебный год определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, формы промежуточной аттестации учащихся по классам.

Учебный план на уровне ООО формируются в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 года № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- примерной основной образовательной программой СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию: протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763).
- постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 № 189 (с изменениями и дополнениями);
- приказом Министерства просвещения РФ от 21 сентября 2022 года № 858 «О федеральном перечне 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 исключенных учебников»(зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2022, регистрационный номер 70799);
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 № 653 "Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования" (Зарегистрирован 29.08.2022 № 69822);
- уставом МБОУ г. Иркутска СОШ № 34.

Учебный план составлен с учётом сохранения преемственности основных направлений деятельности школы по Программе развития и согласно образовательному спросу учащихся и их родителей (законных представителей).

Представленный учебный план позволит в соответствии с целями и задачами Программы развития школы:

- обеспечить преемственность между уровнями обучения;
- обеспечить подготовку к дальнейшему профессиональному образованию;

- создать условия для успешной социализации личности, развития информационной и коммуникативной культуры подростков;
- повысить у обучающихся не только качество общего образования, но и развитие способностей в соответствии с их индивидуальными склонностями и потребностями;
- создать условия для достижения метапредметных и предметных целей обучения на основе компетентностного подхода.

Обязательная часть учебного плана позволит реализовать федеральный государственный образовательный стандарт СОО, обеспечит овладение выпускниками школы необходимым компетенциями, гарантирующим продолжение образования в различных образовательных учреждениях и универсальными способами деятельности как собственными инструментами личностного развития на основании лицензии № 9081 от 24.03.2016 г., свидетельства об аккредитации № 3137 от 26.02.2016 г.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

На уровне СОО предусмотрено универсальное и профильное содержание образования. Уровень СОО обеспечивает дальнейшее изучение предметов и специализированную подготовку, ориентированную на индивидуализацию обучения и социализацию обучающихся:

- 10-е классы универсального профиля с тремя образовательными маршрутами (естественно-научный, социально-экономический, технический),
- 11-е классы универсального профиля с тремя образовательными маршрутами (естественно-научный, социально-экономический, технический).

В 10-х классах на профильном уровне изучаются обществознание, алгебра, химия, биология, физика.

В 11-х классах предполагается изучение на углубленном уровне экономики, права, математики, химии, биологии, технического черчения.

Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» (англ.), «Математика», «Информатика», «Биология», «Химия», «Физика», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный предмет «Астрономия» изучается в 11 классе в рамках изучения предмета «физика».

При изучении «Информатики» осуществляется деление на группы.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется учащимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной,

практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Учебно-методическая поддержка обеспечена учебным курсом «Индивидуальный проект» в объеме по 1 ч в неделю в 10 классах.

С целью удовлетворения всех образовательных потребностей учащихся на уровне СОО учебный план в части, формируемой участниками образовательных отношений, содержит как предметы обязательного изучения, так и предметы по выбору.

По решению педагогического совета (протокол № 2 от 06.04.2023) введены часы части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательные предметы направлены на

Направление	Класс	Предмет
Реализацию профильной направленности	10 (маршрут Т)	Физика
	10 (маршрут СЭ)	Планиметрия: виды задач и методы решения
	10 (маршрут ЕН)	Основные закономерности живой природы Мир органических веществ
	10 (маршрут СЭ) 11(маршрут СЭ)	Английский язык: общение без границ

На уровне СОО занятия по выбору направлены на расширение и углубление знаний, умений, способов деятельности в той или иной образовательной области, что способствует профильной подготовке, социализации личности школьников, дальнейшему самоопределению, подготовке к итоговой аттестации. Курсы выбраны учениками из достаточно большого количества предложенных.

Задача курсов	Класс	Название факультативов, спецкурсов, элективных курсов
Расширение профиля, углубление знаний по профильным и смежным предметам	10 (маршрут ЕН)	Алгебра
	10 (маршрут СЭ)	Химия
	11 (маршрут ЕН, СЭ)	Планиметрия: виды задач и методы решения
	11 (маршрут ЕН)	Биотехнология
	11 (маршрут ЕН)	Химическая лаборатория знаний
	11 (маршрут ЕН, СЭ)	Уравнения и неравенства. Виды и способы решения
Расширение кругозора, углубление общезначимых, правовых, культурных понятий, знаний, умений, способствующих успешной социализации, адаптации учащихся	11 (маршрут Т)	Техническое черчение
Расширение и углубление знаний по предметам, подготовка к экзаменам	11(маршрут СЭ), 10	Секреты, загадки и драмы истории

Режим работы

10 – 11 классы работают в следующем режиме

- Продолжительность учебного года – 34 учебные недели;
- Продолжительность учебной недели – 5 дней;

- Обязательная учебная нагрузка обучающихся 10 – 11-х классов – 34 часа при 5-ти дневной учебной неделе;
- Продолжительность урока – 40 минут (перемены по 10 минут);
- Занятия проводятся в первую смену.

Учебный план 10 классов на 2023-2024 учебный год (с образовательными маршрутами)									
Учебные предметы	Уровень изучения	профиль						всего в неделю	всего в год
		ЕН	СЭ		Т				
		Количество часов							
		10 класс							
Обязательная часть									
<i>Русский язык и литература</i>									
Русский язык	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
Литература	Базовый	3	102	3	102	3	102	6	204
<i>Иностранные языки</i>									
Иностранный язык (английский)	Базовый	3	102	3	102	3	102	6	204
<i>Общественные науки</i>									
История	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
Обществознание	Углубленный/ Базовый	2	68	4	136	2	68	6	204
География	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
<i>Математика и информатика</i>									
Алгебра	Базовый/ Углубленный	2	68	4	136	4	136	10	340
Геометрия	Базовый/ Углубленный	2	68	2	68	2	68	4	136
Вероятность и статистика	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
Информатика	Базовый/ Углубленный	1	34	1	34	4	136	6	204
<i>Естественные науки</i>									
Физика	Базовый	2	68	2	68	2	68	6	204
Химия	Базовый/ Углубленный	3	102	1	34	1	34	5	170
Биология	Базовый/ Углубленный	3	102	1	34	1	34	5	170
<i>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</i>									
Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
Физическая культура	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
Индивидуальный проект		1	34	1	34	1	34	2	68
Итого		31	1054	31	1054	32	1088	74	2516
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Алгебра	предмет	1	34					1	34
Физика	предмет					2	68	2	68
Планиметрия: виды задач и методы их решения	курс по выбору			1	34			1	34
Основные закономерности живой природы	курс по выбору	1	34					1	34
Мир органических веществ	курс по выбору	1	34					1	34
Секреты, загадки и драмы истории	курс по выбору			1	34			1	34
Английский язык: общение без границ	курс по выбору			1	34			1	34
Итого		3	102	3	102	2	68	8	272
Всего		34	1156	34	1156	34	1156	82	2788

Учебный план 11 классов на 2023-2024 учебный год (с образовательными маршрутами)									
Учебные предметы	Уровень изучения	профиль						всего в неделю	всего в год
		ЕН	СЭ		Т				
		Количество часов							
11 класс									
Обязательная часть									
<i>Русский язык и литература</i>									
Русский язык	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
Литература	Базовый	3	102	3	102	3	102	6	204
<i>Родной язык и родная литература</i>									
Родной язык	Базовый								
Родная литература	Базовый								
<i>Иностранные языки</i>									
Иностранный язык (английский)	Базовый	3	102	3	102	3	102	6	204
<i>Общественные науки</i>									
История	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
Экономика	Углубленный			2	68			2	68
Право	Углубленный			2	68			2	68
Обществознание	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
География	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
<i>Математика и информатика</i>									
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Углубленный	6	204	6	204	6	204	12	408
Информатика	Базовый/ Углубленный	1	34	1	34	4	136	6	204
<i>Естественные науки</i>									
Физика	Базовый/ Углубленный	2	68	2	68	5	170	9	306
Химия	Базовый/ Углубленный	3	102	1	34	1	34	5	170
Биология	Базовый/ Углубленный	3	102	1	34	1	34	5	170
<i>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</i>									
Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1	34	1	34	1	34	2	68
Физическая культура	Базовый	2	68	2	68	2	68	4	136
Итого		30	1020	30	1020	32	1088	71	2414
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
Техническое черчение	ЭК					2	68	2	68
Планиметрия: виды задач и методы их решения	курс по выбору	1	34	1	34			2	68
Уравнения и неравенства	курс по выбору	1	34	1	34			2	68
Биотехнология	курс по выбору	1	34					1	34
Химическая лаборатория знаний	курс по выбору	1	34					1	34
Английский язык: общение без границ	курс по выбору			1	34			1	34
Секреты, загадки и драмы истории	курс по выбору			1	34			1	34
Итого		4	136	4	136	2	68	10	340
Всего		34	1156	34	1156	34	1156	81	2754

**Формы промежуточной аттестации
2023-2024 учебный год**

предмет	10	11
	Русский язык	тестирование в форме ЕГЭ
Литература	сочинение	
Иностранный язык	тестирование в форме ЕГЭ	тест
Математика (Алгебра)	тестирование в форме ЕГЭ	контрольная работа в формате ЕГЭ
Математика (Геометрия)	тестирование в форме ЕГЭ	
Вероятность и статистика	тест	
Информатика	тест	тест
История	тест	тест
Обществознание	тест	тест
География	тест	тест
Физика	тестирование в форме ЕГЭ	тест
Химия	тестирование в форме ЕГЭ	тест
Биология	тестирование в форме ЕГЭ	тест
Техническое черчение		защита проекта
ОБЖ	тест	тест
Физическая культура	выполнение нормативов, тест	выполнение нормативов, тест
Экономика		тест
Право		тест
Для курсов по выбору	зачет	зачет

Программно-методическое обеспечение
2023-2024 учебный год

№	Автор, название	Издательство
1 класс		
1	Горецкий В.Г., Албука, учебник в 2-х частях, Школа России, 1 класс	Просвещение
2	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык, Школа России, 1 класс	Просвещение
3	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г. Литературное чтение, учебник в 2-х частях, Школа России, 1 класс	Просвещение
4	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И., Математика, учебник в 2-х частях, Школа России, 1 класс	Просвещение
5	Плешаков А.А. Окружающий мир, учебник в 2-х частях, 1 класс	Просвещение
6	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 1 класс	Просвещение
7	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка, 1 класс	Просвещение
8	Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 1 класс	Просвещение
9	Матвеев А.П. Физическая культура, 1 класс	Просвещение
2 класс		
1	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык, учебник в 2-х частях, 2 класс	Просвещение
2	Климанова Л.Ф., Виноградская Л.А., Горецкий В.Г. Литературное чтение, учебник в 2-х частях, 2 класс	Просвещение
3	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, учебник в 2-х частях, 2 класс	Просвещение
4	Рудченко Т.А., Семёнов А.Л. /Под ред. Семёнова А.Л. Информатика	Просвещение
5	Плешаков А.А. Окружающий мир, учебник в 2-х частях, 2 класс	Просвещение
6	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык, учебник в 2-х частях, 2 класс	Просвещение
7	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 2 класс	Просвещение
8	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Просвещение
9	Коротеева Е.И./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 2 класс	Просвещение
10	Лях В. И. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура, учебник 1-4 класса	Просвещение
3 класс		
1	Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык, учебник в 2-х частях, 3 класс.	Просвещение

2	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И., и др. Русский родной язык, 3 класс	Просвещение
3	Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М. В. Литературное чтение, учебник в 2-х частях 3 класс.	Просвещение
4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика, учебник в 2-х частях, 3 класс.	Просвещение
5	Плешаков А.А. Окружающий мир, учебник в 2-х частях, 3 класс	Просвещение
6	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык, 3 класс.	Просвещение
7	Семёнов А.Л., Рудченко Т.А. Информатика, 3-4 классы.	Просвещение
8	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и другие; под редакцией Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 3 класс	Просвещение
9	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс	Просвещение
10	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 3 класс	Просвещение
11	Лях В. И. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура, учебник 1-4 класса	Просвещение
4 класс		
1	Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г. В. и др. Математика, учебник в 2-х частях, 4 класс.	Просвещение
2	Плешаков А.А. Окружающий мир, учебник в 2-х частях, 4 класс	Просвещение
3	Канакина В. П., Горецкий В. Г. Русский язык, учебник в 2-х частях, 4 класс.	Просвещение
4	Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение, учебник в 2-х частях, 4 класс.	Просвещение
5	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык, 4 класс.	Просвещение
6	Студеникин М.Т. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики, 4 класс	Русское слово-учебник
7	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 4 класс.	Просвещение
8	Семёнов А.Л., Рудченко Т.А. Информатика, 3-4 классы.	Просвещение
9	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка. 4 класс	Просвещение
10	Лях В. И. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура, учебник 1-4 класса	Просвещение
11	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. 4 класс	Просвещение

5 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А., Русский язык, учебник в 2-х частях, 5 класс	Просвещение
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература, учебник в 2-х частях, 5 класс	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык, 5 класс	Просвещение

Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И. Математика, учебник в 2-х частях, 5 класс	Просвещение
Информатика	Босова Л.Л. Информатика. 5 класс	БИНОМ
История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свеницкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира, 5 класс	Просвещение
Биология	Пасечник В.В, Суматохин С.В., Гапонюк З.Г., Биология, 5 класс	Просвещение
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К., География., 5-6-е классы	Просвещение
Байкаловедение	Кузеванова Е. Н. Байкаловедение. 5 класс	Иркутск: Типография «На Чехова»
Изобразительное искусство	Горяева Н.А., Островская О.В./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 5 класс	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка, 5 класс	Просвещение
Технология	Глозман Е.С., Кожина О.А. Хотунцев Ю.Л. Технология, 5 класс	Просвещение
Физическое воспитание	Матвеев А.П. Физическая культура, 5 класс	Просвещение

6 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 6 класс	ёДрофа
Литература	Полухина В.П.Коровина В.Я., Журавлев В.П., /Под редакцией Коровиной В.Я. Литература, учебник в 2-х частях, 6 класс	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык, 6 класс	Просвещение
Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б. Якир М.С. Математика, 6 класс	Вентана-Граф /Просвещение
История	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс	Просвещение
	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я. История России, учебник в 2-х частях, 6 класс	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Рутковская Е.Л., Иванова Л.Ф., Обществознание, 6 класс	Просвещение
Биология	Пономарёва И.Н. Биология, 6 класс	Просвещение
География	Алексеев А.И., Липкина Е.К., Николина В.В. и др., География, 5-6 классы	Просвещение
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю., Информатика. 6 класс	Просвещение
Байкаловедение	Кузеванова Е. Н. Байкаловедение. 6 класс	Иркутск: Типография «На Чехова»

Изобразительное искусство	Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс	Просвещение
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др. /Под ред. Казакевича В.М. Технология. 6 класс	Просвещение
Физическое воспитание	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. Физическая культура. 5-7 классы	Просвещение

7 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 7 класс	Дрофа
	Александрова О.М. и др. Русский родной язык. 7 класс	Просвещение
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. под редакцией Коровиной В.Я. Литература. 7 класс	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 7 класс	Просвещение
Алгебра	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 7 класс	Вентана-Граф
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия .7-9 классы	Просвещение
История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 7 класс	Просвещение
	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф./ Под ред. Боголюбов Л.Н., Обществознание. 7 класс	Просвещение
Физика	Перышкин А.В., Физика. 7 класс	Дрофа
Биология	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С./ Под ред. Бабенко В.Г. Биология. 7 класс	Просвещение
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 7 класс	Просвещение
Информатика	Босова Л. Л. Информатика. 7 класс	БИНОМ
Изобразительное искусство	Питерских А.С., Гуров Г.В. /Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 класс	Просвещение
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и другие/ Под ред. Казакевича В.М. Технология. 7 класс	Просвещение
Физическое воспитание	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. Физическая культура. 5-7 классы	Просвещение

8 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др.	ДРОФА

	др. Русский язык. 8 класс	
	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. Русский родной язык. 8 класс	Просвещение
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература учебник в 2-х частях, 8 класс	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 8 класс	Просвещение
Алгебра	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. В.Б. Алгебра. 8 класс	Вентана-Граф
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы	Просвещение
История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Куркин И.В. и др. Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс	Просвещение
	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., под ред. Боголюбов Л.Н., Обществознание. 8 класс	Просвещение
Физика	Перышкин А. В., Физика. 8 класс	Дрофа
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 8 класс	Просвещение
Биология	Драгомилов А.Г. Биология. 8 класс	Просвещение
География	Алексеев А.И. и др. География. 8 класс	Просвещение
Черчение	Ботвинников А.Д. Черчение	Просвещение
Информатика	Босова Л. Л., Босова А.Ю. Информатика. 8 класс	БИНОМ
ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности, 8-9 классы.	Просвещение
Физическое воспитание	Лях В. И. Физическая культура. 8-9 класс	Просвещение
Технология	Казакевич В.М. и др. Технология. 8-9 класс	Просвещение
Изобразительное искусство	Питерских А.С. /Под ред. Йеменского Б.М. Изобразительное искусство. 8 класс	Просвещение
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс	Просвещение

9 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 9 класс	Дрофа
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература. 9 класс	Просвещение
Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 9 класс	Просвещение
Алгебра	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Алгебра. 9 класс	Вентана-Граф

Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы	Просвещение
История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.. История России, учебник в 2-х частях, 9 класс	Просвещение
	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др. Всеобщая история. История Нового времени, 9 класс	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И., Обществознание. 9 класс	Просвещение
Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М., Физика. 9 класс	Дрофа
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 9 класс	Просвещение
Биология	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. Биология, 9 класс	Просвещение
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 9 класс	Просвещение
Черчение	Ботвинников А.Д. Черчение. 9 класс	Просвещение
Информатика	Босова Л. Л., Босова А.Ю. Информатика. 9 класс	БИНОМ
ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности, 8-9 классы.	Просвещение
Технология	Казакевич В.М. и др. Технология. 8-9 класс	Просвещение
Физическое воспитание	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы	Просвещение

10 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А., Русский язык (базовый уровень). 10-11 классы	Русское слово
Литература	Лебедев Ю.В. Литература. 10 класс	Просвещение
Английский язык	Афанасьева О.В., Дули Д, Михеева И.В. Английский язык. 10 класс	Просвещение
Алгебра	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.; под ред. Подольского В.Е. Математика. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень). 10 класс	Вентана-Граф
	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С.; под ред. Подольского В.Е. Математика. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень). 10 класс	Вентана-Граф
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Геометрия 10-11классы	Просвещение
История	Горин М.М., Данилов А.А., Мо-руков М.Ю. и др. История России (базовый уровень). 10 класс	Просвещение
	Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Под ред. А. А. Искендерова «История. Всеобщая история. Новейшая история, 10 класс.	Просвещение

Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс	Просвещение
Физика	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Николаева В.И., Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и профильный уровень). 10 класс.	Просвещение
	Касьянов В.А. Физика (углубленный уровень). 10 класс	Дрофа
Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы	Просвещение
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень). 10 класс	Просвещение
	Еремин В.В. Химия (углубленный уровень). 10 класс	
Биология	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е. под ред. Пономаревой И.Н. Биология (базовый уровень). 10 класс	Вентана-Граф
	Теремов А.В., Петросова Р.А., под ред. Прохорова Е. В. Биология. Биологические системы и процессы (углублённый уровень). 10 класс	Мнемозина
География	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 10 класс	Просвещение
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (базовый уровень). 10 класс	БИНОМ
	Фиошин М.Е., Рессин А.А., Юнусов С.М. Информатика (углубленный уровень). 10 класс	Дрофа
Экономика	Хасбулатов Р.И. Экономика. 10-11 классы	Дрофа
Право	Певцова Е.А., Право: основы правовой культуры. 10 класс	Русское слово
ОБЖ	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы	Вентана-Граф
Физическое воспитание	Лях В. И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 классы	Просвещение

11 класс

Предмет	Автор и название учебника	Издательство
Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык (базовый уровень). 10-11 классы	Русское слово
Литература	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П. Литература. 11 класс	Просвещение
Английский язык	Афанасьева О.В., Дули Д, Михеева И.В. Английский язык. 11 класс	Просвещение
Алгебра	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С.; под ред. Подольского В.Е. Мерзляк, Полонский. Алгебра (базовый уровень). 11 класс.	Просвещение
	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.; под ред. Подольского В.Е. Мерзляк, Поляков. Алгебра (углубленный уровень). 11	Просвещение

	класс	
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ. и др. Геометрия. 10-11классы	Просвещение
История	Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. 11 класс	Просвещение
	Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. / Под ред. Торкунова А. В. История. История России. 1946 г. — начало XXI века. 11 класс	Просвещение
Обществознание	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 11 класс	Просвещение
Физика	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. /Под ред. Николаева В.И., Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и профильный уровень). 11 класс.	Просвещение
	Касьянов В.А. Физика (углубленный уровень). 11 класс	Дрофа
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень). 11 класс	Просвещение
	Еремин В.В. Химия (углубленный уровень). 11 класс	
Биология	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощина Т.Е. и др.; под ред. Пономаревой И.Н. Биология (базовый уровень). 11 класс	Просвещение
	Теремов А.В., Петросова Р.А., под ред. Прохорова Е. В. Биология. Биологические системы и процессы (углублённый уровень). 11 класс	Мнемозина
География	Гладкий Ю.Н., Николина В.В., География . 11 класс	Просвещение
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика (базовый уровень). 11 класс	БИНОМ Лаборатория знаний
	Фиошин М.Е., Рессин А.А., Юнусов С.М. Фиошин, Юнусов. Информатика (углубленный уровень). 11 класс.	Просвещение
Экономика	Хасбулатов Р.И. Экономика. 10-11 классы	Дрофа
Право	Певцова Е.А., Право: основы правовой культуры. 11 класс	Русское слово
Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы	Просвещение
ОБЖ	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности, 10-11 классы	Дрофа
Физическое воспитание	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10-11 классы	Просвещение