

ПРИНЯТ:
на педагогическом совете
МОУ «СОШ № 35 с УИОП»
г.Воркуты
Протокол № 1 от 31.08.2022

УТВЕРЖДЕН:
приказом директора
МОУ «СОШ № 35 с УИОП»
г.Воркуты
№ ____ от «31» августа 2022

СОГЛАСОВАН:
на Управляющем совете
МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г.Воркуты
Протокол № 1 от 31.08.2022

СОГЛАСОВАН:
с органом ученического самоуправления
МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г.Воркуты
Протокол № 1 от 31.08.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основного общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя
общеобразовательная школа № 35 с углубленным изучением
отдельных предметов» г.Воркуты

Пояснительная записка
к учебному плану основного общего образования
МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты

Учебный план основного общего образования МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты является нормативным документом, определяющим максимальный объем учебной нагрузки учащихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время (аудиторную нагрузку), отводимое на освоение содержания образования по классам, учебным предметам по классам и параллелям.

Нормативно-правовую основу разработки учебного плана МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации»);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897, зарегистрирован в Минюсте России 01.02.2011г., регистрационный номер 19644) с изменениями от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 № 1577, от 11.12.2020 № 712;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 № 115;
- письмо Министерства Образования и науки Российской Федерации Департамента государственной политики в сфере общего образования от 17 мая 2018 № 08-1214 «По вопросу обязательного изучения "Второго иностранного языка" на уровне основного общего образования»;
- письмо Министерства образования, науки и молодежной политики Республики Коми «О некоторых вопросах формирования учебного плана» от 14.05.2018 № 03-14/16;
- письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.09.2016 № 08-1803 «О реализации предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Устав МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г.Воркуты, утвержденного Постановлением администрации МО ГО «Воркута» от 01.10.2020 № 1215;
- лицензия на право осуществления образовательной деятельности по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования серия 11Л01 № 0000355 от 24 декабря 2013 года;
- свидетельство о государственной аккредитации ОП 000754 от 14 марта 2011 года;
- основная образовательная программа ООО МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты.

Учебный план обеспечивает выполнение «Санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением

Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28 СП 2.4.3648-20, 1.2.3685-21.

Учебный план для 5-9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года составляет 35 учебных недель в 6-7-х классах, 36 учебных недель в 8-х и 34 учебные недели в 9-х классах. Продолжительность урока - 45 минут, продолжительность учебной недели в 6-9-х - 6 дней.

Количество часов максимальной нагрузки по классам составляет:

Класс	6	7	8	9
Количество часов	33	35	36	36

Домашние задания даются учащимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 6-8 классах – до 2,5 часов, в 9 классах – до 3,5 часов.

При проведении учебных занятий осуществляется деление класса на две группы по предметам: «Иностранный язык (английский)» в 6-9 классах, «Технология» в 6-8 классах, «Информатика» в 6-9 классах.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного основного образования:

- формирование гражданской идентичности учащихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность учащихся к продолжению образования на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ на последующем уровне общего образования;
- формирование здорового образа жизни, элементарных навыков и правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие учащегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся и предусматривает:

- увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- углубленное изучение предмета «Физика»;
- введение специально разработанных учебных курсов и элективных учебных предметов по выбору, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные.

Учебный план ООО МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты имеет следующие особенности:

- возможность изучения предметов «Физика», «Химия» на предпрофильном уровне («Физика» - до углубленного изучения), с учетом организации внеурочной деятельности по направлениям.

На уровне основного общего образования в группе 9б, изучавшей «Введение в химию» на пропедевтическом уровне, количество часов, отводимых на изучение химии увеличено за счет элективного курса «Введение в неорганический синтез», а также по углубленной программе изучаются предмет «Физика»:

физика – с 7 класса:

9а класс (группа) - 4 часа.

Учебные предметы «Русский язык» и «Литература» изучаются на уровне основного общего образования с 5 по 9 класс в рамках предметной области «Русский язык и литература». Количество часов учебных предметов «Русский язык» и «Литература» соответствуют примерной образовательной программе и обучение осуществляется по традиционным программам и на базовом уровне.

В рамках предметной области «Родной язык и родная литература» на основании заявлений родителей (законных представителей) с 2018-2019 учебного года введено изучение предметов «**Родной (русский) язык**» и «**Родная (русская) литература**» в объеме по 0,5 в неделю с 6 по 9 класс.

Учебный предмет «**Иностранный язык (английский)**» изучается в объеме 3 часа в неделю с 5 по 9 класс.

Учебный предмет «**Второй иностранный язык (немецкий)**» изучается с 2018-2019 учебного года с 5-го класса в объеме один час в неделю и продолжает изучаться в 7-8-х классах исходя из наличия имеющихся ресурсов на основании решения родительской общественности в ходе родительских собраний. В 2022-23 учебном году в 6-х классах второй иностранный язык не вводился, его изучение планируется начать в 7 классе в объеме один час в неделю в течение одного года.

Для обеспечения числовой грамотности учащихся, смысловой памяти, формирования способности к анализу и синтезу, освоения современных информационных технологий изучаются учебные предметы «**Математика**» (6 классы), «**Геометрия**» и «**Алгебра**» (7-9 классы), «**Информатика**» (6-9 классы).

Для преподавания предметов «**Математика**» (6 классы), «**Геометрия**» и «**Алгебра**» (7-9 классы) используются типовые программы для общеобразовательных школ.

Учебный предмет «**Информатика**» изучается на всех уровнях обучения, в результате чего учащиеся изучают информационную культуру, осваивают теоретические основы и получают практические и теоретические навыки использования современных информационных технологий. В учебном плане предусмотрено непрерывное изучение информатики с 5 по 11 класс, позволяющего обеспечить освоение федерального государственного

образовательного стандарта в полной мере. В школе на изучение предмета на уровне основного общего образования отводится 5 часов.

Изучение учебного предмета **«Химия»** осуществляется на основе традиционных программ и базовых учебников.

Согласно социальному заказу учащихся и родителей, осуществления профориентационной и довузовской подготовки введены элективные курсы «Введение в неорганический синтез» (группа 9а класса).

Учебный предмет **«Биология»** обеспечивает понимание роли и места человека в биосфере, обеспечивает экологическое образование и воспитание, изучается в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Учитывая специфику школы, социальный заказ, в 9б введен учебный курс «Природа и экология Республики Коми».

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется в обязательной части учебного плана основного общего образования в 5-9 классах через включение тем, содержащих вопросы духовно-нравственного воспитания в рабочие программы учебных предметов «Иностранный язык (английский)», «Краеведение», «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «Музыка», «Изобразительное искусство».

На основании запроса участников образовательных отношений в 5-9-х классах в рамках реализации этнокультурной концепции преподается курс **«Краеведение»**, нацеленный на совершенствование навыков природно- и культурносообразного поведения в окружающей природной и социальной среде на основе знакомства с природно-культурным и культурно-историческим наследием Коми края.

Изучение учебного предмета **«Физика»** начиналось на пропедевтическом уровне в объеме 2 часа в неделю в 5-м и 1 час в 6-м классах на основании решения участников образовательных отношений, углубленное изучение учебного предмета начинается на уровне основного общего образования с 7 класса в объеме 3 часа и продолжает изучаться в объеме 4 часа по модифицированной программе в группе 9а класса (Экспертиза КРИРОиПК 30.11.2010).

В общеобразовательных классах предмет «Физика» изучается на базовом уровне.

В целях овладения на уровне федерального государственного стандарта необходимыми для социальной адаптации знаниями об обществе, сферах человеческой деятельности, освоения знаний о важнейших событиях, процессах, воспитания гражданской ответственности, уважения к социальным нормам, овладения умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности, освоения знаний о важнейших событиях, процессах отечественной и всемирной истории в их взаимосвязи, овладения методами исторического и экономического познания, воспитания патриотизма, уважения к правам и свободам человека, демократическим принципам общественной жизни на уровне основного

общего образования изучаются общественно-научные учебные предметы **«История», «География», «Обществознание»**.

Преподавание **«Истории России. Всеобщей истории»** в 6-9-х классах и **«Обществознания»** в 6-9-х классах осуществляется по традиционным программам и базовым учебникам согласно ФГОС ООО. Согласно социальному заказу учащихся и родителей введен учебный курс «Основы финансовой грамотности» в 8абв классах, «Избранные вопросы обществознания» в 9б классе.

Учебный предмет **«География»** изучается в 5-9-х классах согласно традиционным программам.

В целях освоения знаний о классическом и современном искусстве в объеме федерального государственного стандарта, воспитания и развития художественного вкуса учащихся, интеллектуальной и эмоциональной сферы, творческого потенциала, овладения практическими умениями и навыками художественно-творческой деятельности, развития эмоционально-ценностного отношения к миру, явлениям жизни и искусств изучаются учебные предметы **«Музыка»** в 5-8-х классах и **«Изобразительное искусство»** в 5-7-х, который продолжает изучаться в 9-х.

Для приобретения учащимися необходимых знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии в объеме федерального государственного стандарта, формирования умений и приобретения навыков по организации физкультурно-спортивно-оздоровительной деятельности, в целях укрепления здоровья учащихся и формирование ЗОЖ, воспитания волевых качеств, культуры поведения, потребности в физическом совершенствовании изучается **«Физическая культура»** по традиционной программе. В 8-9-х классах преподавание учебного предмета **«Основы безопасности жизнедеятельности»** осуществляется по традиционной программе. В 7б классе введен курс «Основы безопасности».

Изучение учебного предмета **«Технология»** осуществляется в соответствии с ФГОС ООО в 5-7-х классах в объеме 2 часа и завершается в 8-х классах в объеме 1 часа в неделю.

С учетом роли предметов естественно-математического цикла в развитии познавательной сферы личности, социального запроса учащихся и их родителей (Приложение) в школе на каждом уровне обучения предусмотрены учебные курсы:

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Промежуточная аттестация осуществляется по особому расписанию, составляемому ежегодно и утверждаемому директором школы на основании решения педагогического совета по каждому учебному предмету учебного плана в период с 10 апреля по 15 мая без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана

Класс	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации
6 класс	Русский язык	контрольная работа по текстам ВПР
	Литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Родной (русский) язык	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Родная (русская) литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Иностранный язык (английский)	контрольная работа по английскому языку, включающая основные виды речевой деятельности: аудирование, чтение и письмо
	Второй иностранный язык (немецкий)	тест
	Математика	проверочная работа по текстам ВПР
	Информатика	контрольная работа
	История	проверочная работа по текстам ВПР
	Обществознание	проверочная работа по текстам ВПР
	География	проверочная работа по текстам ВПР
	Биология	проверочная работа по текстам ВПР
	Музыка	проект
	Изобразительное искусство	итоговая творческая работа
	Технология	итоговая работа практической направленности
	7 классы	Русский язык
Литература		тестирование, развернутый ответ на вопрос
Родной (русский) язык		тестирование, развернутый ответ на вопрос
Родная (русская) литература		тестирование, развернутый ответ на вопрос
Иностранный язык (английский)		контрольная работа по текстам ВПР
Второй иностранный язык (немецкий)		тест
Алгебра		контрольная работа
Геометрия		устный оценочный зачет
Информатика		контрольная работа
Физика		устный оценочный зачет
История		проверочная работа по текстам ВПР

	Обществознание	проверочная работа по текстам ВПР
	География	проверочная работа по текстам ВПР
	Биология	контрольная работа
	Музыка	проект
	Изобразительное искусство	итоговая творческая работа
	Технология	итоговая работа практической направленности
	Физическая культура	практическая часть «Президентские состязания»
		защита группового проекта по выбору
	Краеведение	тест
7а	Интернет безопасность	зачет
7б	Основы безопасности	зачет
7в	Основы финансовой грамотности	зачет
8 класс	Русский язык	контрольная работа по текстам ВПР
	Литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Родной (русский) язык	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Родная (русская) литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Иностранный язык (английский)	контрольная работа по английскому языку, включающая основные виды речевой деятельности: аудирование, чтение и письмо
	Второй иностранный язык (немецкий)	тест
	Алгебра	контрольная работа
	Геометрия	устный оценочный зачет
	Информатика	контрольная работа
	Физика	устный оценочный зачет
	История	проверочная работа по текстам ВПР
	Обществознание	проверочная работа по текстам ВПР
	География	проверочная работа по текстам ВПР
	Биология	контрольная работа
	Химия	проверочная работа по текстам ВПР (база) контрольная работа (профиль)
	Музыка	проект
	Технология	итоговая работа практической направленности
	Основы безопасности жизнедеятельности	контрольная работа
	Физическая культура	практическая часть «Президентские состязания»
		Краеведение
8а (группа)	Химия для любознательных	зачет
8б	Основы финансовой грамотности	зачет
8б	Исследуем и проектируем	зачет
9 класс	Русский язык	Контрольная работа в формате ОГЭ
	Литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос

	Родной (русский) язык	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Родная (русская) литература	тестирование, развернутый ответ на вопрос
	Иностранный язык (английский)	контрольная работа по английскому языку, включающая основные виды речевой деятельности: аудирование, чтение и письмо
	Алгебра	контрольная работа
	Геометрия	контрольная работа
	Информатика	контрольная работа
	Физика	контрольная работа
	История России, Всеобщая история	контрольная работа
	Обществознание	контрольная работа
	География	контрольная работа
	Биология	контрольная работа
	Химия	контрольная работа
	Музыка	проект
	Технология	практическая работа
	Основы безопасности жизнедеятельности	контрольная работа
	Физическая культура	практическая часть «Президентские состязания»
	Изобразительное искусство	итоговая творческая работа
		защита индивидуального итогового проекта
9а	Избранные вопросы математики	зачет
9б	Краеведение	тест
9а	Природа и экология Республики Коми	зачет
9а	Химия и медицина	зачет
9а	Введение в неорганический синтез	зачет
9б	Избранные вопросы обществознания	зачет
9б	Современные методы изучения географии	зачет

**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН ФГОС ООО
МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г.Воркуты**

Предметные области	учебные предметы/ классы	Количество часов в неделю					итого	на уровн е ООО
		V	VI	VII	VIII	IX		
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	5	3	3	22	770
	Литература	3	3	2	2	3	13	454
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	87,5
	Родная (русская) литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	87,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15	525
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	1	1	1	1	5	175
Математика и информатика	Математика	5	5				10	350
	Алгебра			3	3	3	9	315
	Геометрия			2	2	2	6	210
	Информатика			1	1	1	3	105
Основы духовно-нравственной культуры народов России								
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	10	350
	Обществознание		1	1	1	1	4	140
	География	1	1	2	2	2	8	280
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7	244
	Химия				2	2	4	140
	Биология	1	1	1	2	2	7	245
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4	141
	Изобразительное искусство	1	1	1		1	4	139

Технология	Технология	2	2	2	1		7	246
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2	70
	Физическая культура	2	3	3	3	3	14	490
	Итого	28	31	33	33	34	159	5 564
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	2	2	3	2	10	351
	Информатика (уч.п.)	1	1				2	70
	Этнокультурные учебные курсы (Краеведение, Природа и экология Республики Коми)		1	1	1	1	4	140
	Предметы на предпрофильном уровне (до углубленного) или учебные курсы по выбору			1	2	1	4	141
	Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-дневной неделе	29						
	Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-дневной неделе		33	35	36	36	169	5915

Учебно-методические комплексы, используемые в обучении на уровне основного общего образования:

	5 класс		
Русский язык	Рыбченкова Л.М. и др. «Русский язык 5 класс в 2-х ч.»	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Литература	Чертов В.Ф., Трубина Л.А. и др. Литература 5 класс. Учебник в 2-х частях.	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл, Э.Уорд Английский язык 5	М. Вентана-Граф, 2017	«Сферы»
Математика	Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В. и др. Математика. Арифметика. Геометрия. 5 кл.	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Информатика	Л.Л. Босова, Босова А.Ю. «Информатика» 5 класс	М. «Бином «Лаборатория знаний» 2014	«Сферы»
История России. Всеобщая история	Уколова В.И. История. Древний мир. Учебник для 5класса	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Биология	Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. и др. / под ред. Пономаревой И.Н. Биология	М. Вентана-Граф, 2019	«Сферы»
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5-6 кл.	М. Просвещение 2021	«Сферы»
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 кл.	М: Просвещение, 2014	«Сферы»
Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я., Ершова ЕЛ.В. и др. Изобразительное искусство.	М.: Просвещение, 2014	«Сферы»
Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 5 класс.	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и	М., Просвещение, 2019	«Сферы»

	др. / под ред. Казакевич В.М. Технология		
	6 класс		
Русский язык	Рыбченкова Л.М. и др. «Русский язык 6 класс в 2-х ч.»	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Литература	Чертов В.Ф., Трубина Л.А. и др. Литература 6 класс. Учебник в 2-х частях.	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл, Э.Уорд Английский язык 6	М. «Вентана-Граф» 2015	«Сферы»
Второй иностранный язык (немецкий)	Аверин М.М. Немецкий язык. Второй иностранный язык 6 класс	М.Просвещение, 2019г.	«Сферы»
Математика	Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В. и др. Математика. Арифметика. Геометрия. 6 кл.	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Информатика	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 6 класс.	М. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016	«Сферы»
История России. Всеобщая история	Арсентьев Н.М. История России в 2-х ч. 6 кл. Ведюшкин В.А. История. Средние века. 6 кл.	М. Просвещение, 2016 М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Обществознание	Барабанов В.В., Насонова И.П. Обществознание. 6 кл.	М. «Вентана-Граф» 2016	«Сферы»
География	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5-6 кл.	М. Просвещение 2021	«Сферы»
Биология	Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. и др. / под ред. Пономаревой И.Н. Биология	М. Вентана-Граф, 2019	«Сферы»
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 кл.	М: Просвещение, 2016	«Сферы»
Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я., Ершова ЕЛ.В. и др. Изобразительное искусство. 6 кл.	М.: Просвещение, 2016	«Сферы»
Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 6 класс.	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др. / под ред. Казакевич В.М. Технология	М., Просвещение, 2019	«Сферы»
	7 класс		
Русский язык	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. и др. Русский язык 7 класс	М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Литература	Чертов В.Ф., Трубина Л.А. и др. Литература. 7 класс в 2-х ч.	М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл, Э.Уорд Английский язык 7	М. «Вентана-Граф» 2017	«Сферы»
Второй иностранный язык (немецкий)	Аверин М.М. Немецкий язык. Второй иностранный язык 7 класс	М. Просвещение, 2020	«Сферы»
Алгебра	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 7 класс	М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия 7-9	М. Просвещение, 2017	«Сферы»

Информатика	Босова Л.Л., Босова О.Б. Информатика. 7 класс.	М. «Бином. Лаборатория знаний» 2016	«Сферы»
История России. Всеобщая история	Ведюшкин В.А., Бовыкин Д.Ю. История. Новое время. Конец IV – конец VIII века. Учебник для 7 класса Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России в 2 -х Ч. учебник для 7 класса	М. Просвещение, 2017 М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Обществознание	Соболева О.Б., Корсун Р.П. Обществознание. Человек и общество. Учебник для 7 класса	М. «Вентана-Граф» 2017	«Сферы»
География	Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. География. Земля и люди. 7 класс.	М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Биология	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология 7 кл.	М. Просвещение, 2021г	«Сферы»
Физика	Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика. 7 класс	М. Просвещение 2017	«Сферы»
Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 кл.	М.: Просвещение, 2016	«Сферы»
Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я., Ершова ЕЛ.В. и др. Изобразительное искусство. 7 кл.	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 6-7 класс.	М.: Просвещение, 2016	«Сферы»
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др. / под ред. Казакевич В.М. Технология	М., Просвещение, 2019	«Сферы»
	8 класс		
Русский язык	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. и др. Русский язык 8 класс	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Литература	Чертов В.Ф., Трубина Л.А. и др. Литература. 8 класс в 2-х ч.	М. Просвещение, 2016	«Сферы»
Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл, Э.Уорд Английский язык 8	М. «Вентана-Граф» 2019	«Сферы»
Второй иностранный язык (немецкий)	Аверин М.М. Немецкий язык. Второй иностранный язык 8 класс	М. Просвещение, 2021	«Сферы»
Математика	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., и др. Алгебра 8 класс Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия 7-9	М. Просвещение, 2018 М. Просвещение, 2017	«Сферы»
Информатика	Босова Л.Л., Босова О.Б. Информатика. 8 класс.	М. «Бином. Лаборатория знаний» 2016	«Сферы»
История России. Всеобщая история	Бовыкин Д.Ю. Ведюшкин В.А. История. Новое время. Конец 18-19 век	М. Просвещение, 2019	«Сферы»

	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России в 2 -х Ч. учебник для 8 класса	М. Просвещение, 2018	
Обществознание	Гринберг Р.С., Королева Г.Э., Соболева О.Б.; под общ. ред. Тишкова В.А Обществознание.	М. «Вентана-Граф» 2019	«Сферы»
География	Алексеев А.И. и др. География 8 кл.	М. Просвещение, 2018	«Сферы»
Биология	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. «Биология 8 класс»	М. Вентана-Граф, 2011	«Сферы»
Химия	Габриелян О.С. «Химия 8 класс»	М. «Дрофа» 2018	«Сферы»
Физика	Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика. 8 класс	М. Просвещение 2017	«Сферы»
Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка 8 класс	М. Просвещение, 2020	«Сферы»
Физическая культура	Матвеев А.П.Физическая культура. 8-9 кл.	М. Просвещение, 2014	«Сферы»
Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др. / под ред. Казакевич В.М. Технология	М., Просвещение, 2019	«Сферы»
Основы безопасности жизнедеятельности	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д. В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 - 9кл.	М. Просвещение, 2019	«Сферы»
	9 класс		
Русский язык	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. и др. Русский язык 9 класс	М. Просвещение, 2019	«Сферы»
Литература	Чертов В.Ф., Трубина Л.А. и др. Литература. 9 класс в 2-х ч.	М. Просвещение, 2019	«Сферы»
Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э.Уорелл, Э.Уорд Английский язык 9кл.	М. «Вентана-Граф» 2019	«Сферы»
Математика	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., и др. Алгебра 9 класс Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Геометрия 7-9	М. Просвещение, 2019 М. Просвещение, 2019	«Сферы»
Информатика	Босова Л.Л., Босова О.Б. Информатика. 9 класс.	М. «Бином. Лаборатория знаний» 2019	«Сферы»
История России. Всеобщая история	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России в 2 -х Ч. учебник для 9 класса Медяков А.С., Бовыкин Д.Ю. Всеобщая история. Новое время. 9 кл.	М. Просвещение, 2019 М. Просвещение, 2019	«Сферы»
Обществознание	Гаман-Голутвина О.В., Корсун Р.П., Соболева О.Б. под ред. Тишкова В.А. Обществознание 9 кл.	М. «Вентана-Граф» 2020	«Сферы»
География	Таможня Е.А. География России. Хозяйство. Регионы. 9 класс.	М. Вентана-Граф, 2020	«Сферы»

Биология	Пономарева. И.Н., Чернова Н., Корнилова О.А. «Биология 9 класс»	М. Вентана-Граф, 2020	«Сферы»
Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. «Химия 9 класс»	М. «Просвещение» 2021	«Сферы»
Физика	Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика. 9 класс	М. Просвещение, 2020	«Сферы»
Изобразительное искусство	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство 8-9 кл.	М., Просвещение, 2021	«Сферы»
Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура. 8-9 кл.	М. Просвещение, 2019	«Сферы»
ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д. В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 - 9кл.	М. Просвещение, 2019	«Сферы»