Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Веселовская средняя общеобразовательная школа №1 347781 Ростовская область, Веселовский район, п.Веселый, пер.Комсомольский,57

Выписка из основной образовательной программы основного общего образования (утверждена приказом от 04. 07.2023 № 393)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН основного общего образования на 2023 – 2024 учебный год

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Веселовская средняя общеобразовательная школа №1

Выписка верна

04.07.2023 год

Директор МБОУ Веселовская СОШ №1

Г.Ф Евдокимова

Пояснительная записка к учебному плану МБОУ Веселовская СОШ №1 на 2023-2024 учебный год

Учебный общего план основного образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Веселовская средняя общеобразовательная школа № 1 (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), ФОП 000Минпросвещения от 18.05.2023 №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»), является частью образовательной программы Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Веселовская общеобразовательная школа № и фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план МБОУ Веселовская СОШ №1 обеспечивает выполнение санитарноэпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении Веселовская средняя общеобразовательная школа № 1 начинается 01.09.2023 и заканчивается 24.05.2024.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе -29 часов, в 6 классе -30 часов, в 7 классе -32 часа, в 8-9 классах -33 часа.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей:

Обязательная предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература».

Обязательная предметная область «Иностранные языки» включает обязательные учебные предметы «Английский язык» и «Немецкий язык».

Обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее – ОДНКНР) согласно ФГОС ООО входит в учебный план как обязательная предметная область (вводится поэтапно, в 2023-2024 учебном году - в 5 и 6 классах).

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы). Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история». В связи с реализацией модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» в 9 классе количество часов на изучение учебного предмета увеличено до 2,5 часов в неделю, а за счет изучения модуля «История Донского края» из части формируемой участниками образовательных отношений на изучение курса «Всеобщая история» добавлено 0,5 часа.

В обязательную предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы) и «Геометрия» (7-9 классы), «Вероятность и статистика» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы). Обязательный учебный предмет «Вероятность и статистика» изучается с 7-9 класс.

В обязательную предметную область «Естественно-научные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Химия» (8-9 классы), «Биология» (5-9 классы).

В соответствии с ФГОС ООО обязательные учебные предметы «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология» изучаются на базовом уровне.

В обязательную предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Обязательная предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология» (5-9 классы). Учебный предмет «Технология» в 5-7 классах изучается по 2 часа в неделю, в 8-9 классах – по 1 часу в неделю.

Обязательная предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена обязательными учебными предметами «Физическая культура» (5-9 классы) и «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы). Обязательный учебный предмет «Физическая культура» в 5-9 классах изучается по 2 часа в неделю (варианты 1).

«Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в 8-9 классах в объеме 1 час в неделю.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, при 5-дневной учебной неделе в 5 классах составляет 2 часа в неделю, в 6 классах - 1 час, в 7-8 классах-2 часа в неделю, в 9-х классах- 0,5 часа.

Обучение осуществляется по Федеральным рабочим программам по учебным предметам:

• «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» применяются непосредственно при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования.

Использование учебных часов из части, формируемой участниками образовательных отношений ориентировано на обеспечение преемственности образовательной деятельности в основной школе по отношению к учебным планам, реализованным ранее, носит системный и универсальный характер.

Время, отводимое на данную часть учебного плана максимально допустимо недельной нагрузки обучающихся и использовано на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

<u>В 5абвг классах</u> из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлены часы на:

- Элективный курс «Основы финансовой грамотности»- данный курс направлен на удовлетворение познавательных потребностей обучающихся в области финансов, формирование активной жизненной позиции, основанной на приобретённых знаниях, умениях и способах финансово грамотного поведения; приобретение опыта в сфере финансовых отношений в семье; применение полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономики семьи; развитие собственной финансовой грамотности и выработка экономически грамотного поведения, а также способов поиска и изучения информации в этой области; воспитание интереса учащихся к дальнейшему получению знаний в сфере финансовой грамотности, к учебно-исследовательской и проектной деятельности в области экономики семьи.
- Элективный курс «Практическая биология»- знакомит учащихся с особенностями строения цветковых растений и некоторыми физиологическими процессами, протекающими в них. Он направлен на формирование у учащихся интереса к биологии, развитие любознательности, расширение знаний о растительном мире. Кроме того подготавливает учащихся к изучению ботаники в 6-7 классе. В рамках данного курса запланирована практическая работа с использованием кабинетов Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» созданных на базе школы. «Точка роста» является совершенствованием условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной направленности, а также для практической отработки учебного материала.

<u>В бабв-классах</u> за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлен час на:

• <u>Элективный курс «Основы финансовой грамотности» -</u> изучения курса «Финансовая грамотность» выступают формирование активной жизненной позиции, развитие экономического образа мышления, воспитание ответственности и нравственного поведения в области экономических отношений в семье и обществе, приобретение опыта применения полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономики семьи.

<u>В 7абв классах</u> из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавлены часы на:

• Элективный курс «Практическая биология»- для создания проектных и исследовательских работ в области «Естествознание», для проведения практических занятий с использованием возможностей кабинета Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» созданных на базе школы. «Точка роста» является совершенствованием условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной направленности, а также для практической отработки учебного материала -добавлен 1час.

Пропедевтический курс «Химия. Вводный курс»- изучения и освоения программы

учебного курса в основной школе является формирование у учащихся химической картины мира как органической части его целостной естественно научной картины мира в соответствии с требованиями, предъявляемыми Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.

Проведения практических занятий по химии, физике будут осуществляться в кабинетах Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» созданных на базе школы. «Точка роста» является совершенствованием условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебному предмету «Химия», «Физика»

В учебный план 8-х классов внесены дополнения:

- <u>Элективный курс «Основы финансовой грамотности»</u> изучения курса «Финансовая грамотность» выступают формирование активной жизненной позиции, развитие экономического образа мышления, воспитание ответственности и нравственного поведения в области экономических отношений в семье и обществе, приобретение опыта применения полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономики семьи-1 час;
- Элективный курс «Практическая стилистика»- Программа предусматривает реализацию предметного содержания. Реализация программы предполагает деятельностный подход как ведущий принцип организации урока и развития интеллектуального потенциала школьников. Цель при изучении данного курса формирование открытой для общения личности, способной к сотрудничеству, владеющей навыками успешной коммуникации.

При изучении предметов иностранный язык, технология, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит с 01.04.2024 по 18.05.2024года.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Система оценки образовательных достижений обучающихся является основой промежуточной и итоговой аттестации, внутреннего мониторинга и мониторинговых исследований разного уровня, включает процедуры внутренней и внешней оценки:

Внутренняя оценка:

- **↓** входной (стартовый контроль),
- **4** текущий контроль,
- **4** итоговый контроль,
- **4** административный контроль на межпредметной основе в форме контрольных срезов и комплексных работ образовательных достижений,

Внешняя оценка:

- **Всероссийские** проверочные работы
- 🖊 мониторинговые исследования муниципального, регионального, федерального уровней.

Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Положением о промежуточной аттестации учащихся 1-11 классов МБОУ Веселовская СОШ №1 и приказом № 284 от 22.06.2021года в различных формах, соответствующих специфике учебного предмета:

- ✓ Диагностическая или контрольная работа:
 - итоговая контрольная работа по предмету;
 - сочинение / изложение;
 - в тестовой форме;
 - зачет;
- ✓ Контрольная работа на межпредметной основе:
 - комплексная работа;
- ✓ Переводной экзамен:
 - тестирование;
 - защита проектно-исследовательской работы;
 - -устный экзамен

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю																
• **	* * * *		5Б	5B	5Γ	6A	6Б	6B	7A	7Б	7B	8A	8Б	8B	9A	9Б	9B	9Г
					Обяза	тельна	я част	Ь										
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5	6	6	6	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
литература	Литература	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика и	Математика	5	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
информатика	Алгебра	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Геометрия	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Информатика	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные	История	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
предметы	Обществознание	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	География	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные	Физика	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
предметы	Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2
	Биология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Физическая культура и	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
основы безопасности	Основы безопасности	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
жизнедеятельности	знедеятельности жизнедеятельности																	
Основы духовно-нравственной	Основы духовно-нравственной	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
культуры народов России	культуры народов России	27	27	27	27	20	20	20	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
Итого	Шаат	27	27	27	27	29	29	29	30	30	30	31	31	31	33	33	33	33
Наименование учебного к	, ф ор.	мируе	мая у	часть	иками	ооразс	вателі	ьных о	гношен	нии								
Практическая биология			1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
ΟΦΓ			1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
Химия. Вводный курс			0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Практическая стилистика			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
ИТого			2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка			29	29	29	30	30	30	32	32	32	33	33	33	33	33	33	33
Количество учебных недел		29 34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
			986	986	986	1020	1020	1020	1088	1088	1088	1122	1122	1122	1122	1122	1122	1122
Всего часов в год			900	900	900	1020	1020	1020	1000	1000	1000	1122	1122	1122	1122	1122	1122	1122

Программно-методическое обеспечение образовательного процесса

Область	Предмет	Классы	Учебники
Русский язык и литература	Русский язык	5-9	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 5 класс. Учебник. В 2 частях Просвещение, 2023
			Русский язык: 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч./А.Д. Шмелев, Э.А. Флоренская, Ф.Е. Габович, Е.Я. Шмелева/; А.Д. Шмелева.М.: Вентана-Граф,2020, 2021
			Русский язык: 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч./А.Д. Шмелев, Э.А. Флоренская, Ф.Е. Габович, Е.Я. Шмелева/; А.Д. Шмелева.М.: Вентана-Граф, 2020
			Русский язык: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч./А.Д. Шмелев, Э.А. Флоренская, Ф.Е. Габович, Е.Я. Шмелева/; А.Д. Шмелева.М.: Вентана-Граф,2017
			Русский язык: 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч./А.Д. Шмелев, Э.А. Флоренская, Ф.Е. Габович, Е.Я. Шмелева/; А.Д. Шмелева.М.: Вентана-Граф, 2018
	Литература	5-9	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. Учебник. В 2 ч. – Просвещение, 2023
			Литература: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ автсост. Г. С. Меркин. Издательство: «Русское слово», 2018- 2020
			Литература: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ автсост. Г. С. Меркин. Издательство: «Русское слово», 2020
			Литература: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ автсост. Г. С. Меркин. Издательство: «Русское слово», 2020,2021
			Литература: учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ автсост. Зинин С.А, Сахаров В.И, Чалмаев В.А. Издательство: «Русское слово», 2021
Иностранный	Английский	5 класс	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5 класс. Учебник. – Просвещение, 2023
язык	язык	6 класс	Английский язык 6 класс (авторов Кузовлева В.П., Лапа Н.М., Перегудовой Э.Ш. и др.) Просвещение, 2017,2020
		7 класс	Английский язык 7 класс (авторов Кузовлева В.П., Лапа Н.М., Перегудовой Э.Ш. и др.), Просвещение, 2018
		8 класс	Английский язык 8 класс (авторов Кузовлева В.П., Лапа Н.М., Перегудовой Э.Ш. и др.), Просвещение, 2019
		9 класс	Английский язык 9 класс (авторов Кузовлева В.П., Лапа Н.М., Перегудовой Э.Ш. и др.), Просвещение, 2020
	Немецкий язык	9 класс	Немецкий язык. 9 класс. Бим И.Л., Садомова Л.В. для общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2018
Математика и информатика	Математика	5 класс	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 5 класс. Базовый уровень. Учебник. В 2 ч. – Просвещение, 2023
		6 классы	Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Е.А. Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева и др М.:Просвещение, 2019-2021
	Алгебра	7 классы	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./ Под ред. Теляковского С.А. Математика. Алгебра. 7 класс. Базовый уровень. Учебник – Просвещение, 2023
		8 классы	Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова - М.: Просвещение, 2017, 2019, 2020

		9 классы	Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова - М.: Просвещение, 2015,2019
	Геометрия	7 классы	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика. Геометрия. 7-9 класс. Базовый уровень. Учебник – Просвещение, 2023
		8 классы	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9. – Просвещение, 2021
		9 классы	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9. – Просвещение, 2021
	Вероятность	7-8 классы	Высоцкий И.Р., Ященко И.В./ под ред. Ященко И.В. Математика. Вероятность и статистика. 7-9 классы. Базовый
	и статистика		уровень. Учебник. В 2- частях. – Просвещение, 2023
	Информатика	7 классы	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс. Базовый уровень. Учебник. – Просвещение, 2023
		8классы	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 8 класс. В 2-х ч ООО «БИНОМ лаборатория знаний», 2020-2021
		9 классы	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 9 класс. В 2-х ч ООО «БИНОМ лаборатория знаний», 2021
Общественно-	История	5	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С.; под ред. Искендерова А. А. История. Всеобщая история. История
научные	России	классы	Древнего мира. 5 класс. Учебник Просвещение, 2023
предметы	Всеобщая		
1	история.		
	История	6классы	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др. ; под ред. Торкунова А. В. История. История России. 6 класс.
	России		Учебник. В 2 ч. – Просвещение, 2023
	Всеобщая		В.А. Ведюшкин, Уколова В.И. История Средних веков. 6 класс. –
	История		М.: Просвещение, 2019,2020
	История	7-8	Арсентьев Н.М, Данилов А.А Курукин И.В и др. под редакцией Торкунова А.В. История России. 7 класс В 2-х
	России.	классы	частях. М.Просвещение, 2017
	Всеобщая		В.А.Ведюшкин, Д.Ю.Бовыкин. История. Новое время. Конец XV- конец XVIII века. «Просвещение», 2021
	история		Арсентьев Н.М, Данилов А.А Курукин И.В и др. под редакцией Торкунова А.В. История России. 8 класс В 2-х частях. Просвещение,2018
			Д.Ю.Бовыкин, В.А.Ведюшкин,. История. Новое время. Конец XV- конец XVIII века. «Просвещение», 2021
	История	9 класс	Арсентьев Н.М, Данилов А.А, Левандовский А.А и др. под редакцией Торкунова А.В. История России. 9 класс В 2-х
	России		частях., 2018
	Всеобщая		Медяков А.С., Бовыкин Д.Ю. Всеобщая история. Новое время. 9 класс Акционерное общество "Издательство
	история		"Просвещение", 2021 2022
	Обществозна	5-9	Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. 6 класс. Учебник - Просвещение, 2023
	ние	классы	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 7 класс - АО "Издательство "Просвещение",
		It. Italia	2021
			Боголюбов Л.Н. Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 8 класс. – М.: Просвещение, 2021
			Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и другие Обществознание. 9 класс.
	География	5-6	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. Учебник. – Просвещение, 2023
	22-1-24-22		Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. под ред. Климановой О.А. География 5-6 – М.:Дрофа, 2019

		7 абвг	География. 7 класс./ О.А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В.Ким; под редакцией О.А ,Климановой
		классы	М: Дрофа, 2021
		8 абв	География 8 класс./ А.И.Алексеев, В.А Низовцев, Э.В.Ким и др.
		классы	М: Дрофа, 2021
		9абв	География 9 класс./ А.И.Алексеев, В.А Низовцев, Э.В.Ким и др.
		класс	М.: Дрофа ,2015
Естественно-	Биология	5	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред. Пасечника В. В. Биология. 5 класс. Базовый
научные		классы	уровень. Учебник. – Просвещение, 2023
предметы		6 классы	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С; под редакцией Пономаревой И.Н Биология. 6 класс. –
			Просвещение, 2021
		7 классы	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под редакцией Пасечника В. В. Биология. 7 класс.
			Базовый уровень. Учебник - Просвещение, 2023
		8 классы	Биология. 8 класс. Колесов Д.В, Маш Р.Л, Беляев И.Н
			М.: Дрофа, 2014
		9 классы	Биология. 9 класс. Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. и др М.: Дрофа, 2015
	Химия	8-9 классы	Химия 8. О.С. Габриелян – Дрофа, 2015. 2017
			Химия 9. О.С. Габриелян. – Дрофа, 2014, 2015
	Физика	7-9 классы	Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика. 7 класс. Базовый уровень. Учебник – Просвещение, 2023
			Физика 8 класс. А.В. Перышкин Дрофа, 2017, 2019
			Физика 9 класс. А.В. Перышкин. – Дрофа, 2014, 2017
Искусство	Изобразитель	5-8 классы	Горяева Н. А., Островская О. В./ под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. 5 класс. Учебник. –
	ное искусство		Просвещение, 2023
			Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство.6 класс – М.: Просвещение, 2021
			Питерских А.С., Гуров Г.Е.; под редакцией Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс - Просвещение
			Ломов С.П. Искусство. Изобразительное искусство. 8 кл.
			В 2 ч.: учебник / С.П.Ломов, С.Е.Игнатьев, М.В. Карамзина. – М.: Дрофа, 2015.
	Музыка	5-7 классы	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка. 5 класс. Учебник. – Просвещение, 2023
	J		Музыка 6 класс . Т.И.Науменко, В.В Алеев. – Дрофа, 2016
			Музыка 7 класс . Т.И.Науменко, В.В Алеев. – Дрофа, 2016
			Музыка 8 класс. Т.И.Науменко, В.В Алеев. – Дрофа, 2016
Технология	Технология	5-8 классы	Глозман Е.С., Кожина О. А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 5 класс. Учебник Просвещение, 2023
			Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 6 класс. – ООО «Дрофа», 2021
			Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 7 класс. – ООО «Дрофа», 2021
			Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 8-9 класс. – ООО «Дрофа», 2020
Физическая	Физическая	5-9 классы	Матвеев А.П. Физическая культура. 5 класс. Учебник. – Просвещение, 2023
культура и	культура		Матвеев А. П. Физическая культура. 6–7 класс. – М.: Просвещение, 2018
Жао		1	Матвеев А. П. Физическая культура. 8-9 класс. – М.: Просвещение, 2021
			Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льняная Л.И., Маслов М.В.; под редакцией Егорова С.Н. Основы безопасности

			жизнедеятельности 8 АО "Издательство Просвещение",2021, 2022 Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льняная Л.И., Маслов М.В.; под редакцией Егорова С.Н." Основы безопасности жизнедеятельности 9 АО "Издательство "Просвещение", 2021
ОДНКНР	ОДНКНР	5 классы	Козлов М.В., Кравчук В.В., Элбакян Е.С., Федоров О.Д.; под ред. Васильевой О.Ю. Основы духовно-нравственной
		6 классы	культуры народов России. Религиозные культуры народов России. – М.: Просвещение,2021

Курсы

Учебные пособия на данный пропедевтический курс отсутствуют, но в программах учителей в разделе используемая литература указано, какие учебныки и учебные пособия использует учитель при подготовке к занятиям и какими учебными пособиями могут воспользоваться обучающиеся для получения дополнительной информации.

Название курса	класс	Программа/Учебник
Пропедевтический курс «Химия.	7	На основе Примерной программы основного общего образования по химии и Программы курса «Химия.
Вводный курс»	классы	Вводный курс» для 7 класса общеобразовательных учреждений по химии, авторы О.С. Габриелян, И.Г.
		Остроумов, 2013 г.
		Учебник:
		Химия. Введение в предмет 7 класс. Еремин В.В., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В.
		Акционерное общество "Издательство "Просвещение", 2021год.
Курс «Основы финансовой грамотности.	5 -9	ФРП
Финансовая культура» для 5-9 классов	классы	Учебник:
образовательных организаций		Липсиц И.В. Финансовая грамотность: материалы для учащихся. 5-7 классы для общеобразовательных
		организаций/ И.В. Липсиц, Е.А. Вигдорчик. – М., Вако, 2018.
		Липсиц И.В, Рязанова О: Финансовая грамотность. 8-9 классы. Учебник. ФГОС
Курс «Практическая биология»	5	Рабочая программа по биологии для курса «Практическая биология» для 5 класса
	класс	общеобразовательной школы с использованием оборудования центра «Точка роста» составлена на
		основе ФГОС ООО авторской учебной программы «Мир Левенгука»: 77 опытов с микроскопическими
		объектами для 5-9 классов общеобразовательных учреждений Башмакова Е.В.Поваляева О.А.,
		Надольская Я.В. УМК «Точка роста» 5-класс: учебное издание для обшеобразоват. организации.
		Автор: Башмакова Е.В.М.: Де Либри. 2020 -112 с.ил.
		Учебник:
		Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред. Пасечника В. В. Биология. 5
		класс. Базовый уровень. Учебник. – Просвещение, 2023
Курс «Практическая биология»	7	Рабочая программа по практической биологии для 7 класса основной школы составлена в соответствии
-	класс	с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта ($\Phi \Gamma OC\ OOO$);
		требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным,
		метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных

федеральным государственным ооразовательным стандартом начального оощего ооразования (оля ФГОС ООО); Учебник: Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под редакцией Пасечника В. В.Биология. 7 класс. Базовый уровень. Учебник - Просвещение, 2023		Учебник: Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под редакцией Пасечника В. В.Биология.
--	--	---