

ПРИНЯТО  
на педагогическом совете школы  
протокол от 29.08.2024 г. № 09

Утверждаю  
директор БОУ «Ковалевская ООШ»  
Чеховская О.М.

Приказ № 62 от 29.08.2024 года

Учебный план  
бюджетного общеобразовательного учреждения  
Калачинского муниципального района Омской области  
«Ковалевская основная общеобразовательная школа»  
на 2024-2025 учебный год,  
выписка из изменений программы основного общего образования,  
утвержденной приказом директора от 29.08.2024 № 62.

**Учебный план  
основного общего образования  
2024-2025 учебный год  
5-7 классы (5-дневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы  Классы	V		VI		Всего	
		нед еля	год	неде ля	год	неде ля	год
		<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	5	170	6	204	11	374
	Литература	3	102	3	102	6	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	6	204
Математика и информатика	Математика	5	170	5	170	10	340
	Алгебра						
	Геометрия						
	Вероятность и статистика						
	Информатика						
Общественно-научные предметы	История	2	68	2	68	4	136
	Обществознание			1	34	1	34
	География	1	34	1	34	2	68
Естественнонаучные предметы	Физика						
	Химия						
	Биология	1	34	1	34	2	68
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	34	1	34	2	68
Искусство	Изобразительное искусство	1	34	1	34	2	68
	Музыка	1	34	1	34	2	68
Технология	Труд (технология)	2	68	2	68	4	136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины						
Физическая культура	Физическая культур	2	68	2	68	4	136
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>918</b>	<b>29</b>	<b>986</b>	<b>56</b>	<b>1904</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		<i>2</i>	<i>68</i>	<i>1</i>	<i>34</i>	<i>3</i>	<i>102</i>
<i>Практикум по математике</i>		<i>1</i>	<i>34</i>	<i>1</i>	<i>34</i>	<i>2</i>	<i>68</i>
<i>Практикум по русскому языку</i>		<i>1</i>	<i>34</i>			<i>1</i>	<i>34</i>
<b>Всего</b>		<b>29</b>	<b>986</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>	<b>59</b>	<b>2006</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	986	30	1020	59	2006
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		-	-	-	-		

5 - 6 классы – один класс-комплект (6 обучающихся) - 31 ч.

### Пояснительная записка

Учебный план программы основного общего образования (далее-учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями от 27.12.2023 № 1028, 01.02.2024 № 62, 19.03.2024 №171), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, перечень учебных предметов, учебных курсов, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план составлен в соответствии с ФОП ООО, утвержденной приказом Министерства Просвещения РФ от 16 ноября 2022г. № 993.

Нормативный срок освоения программы основного общего образования (далее-ПООО) составляет 5 лет (5 – 9 классы). Режим занятий установлен в соответствии с нормами СанПиН 1.2.3685-21.

Обучение в 5 – 9 классах организовано в режиме пятидневной учебной недели, по 5 – 7 уроков (по 45 минут каждый), в первую смену. Обучение в 9 классе организовано в режиме шестидневной учебной недели, по 3 - 7 уроков (по 45 минут каждый), в первую смену.

Продолжительность учебного года составляет для 5 - 9 классов – не менее 34 учебных недель.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, согласно СанПиН 1.2.3685-21, не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

в 5 классе - 29 часов при 5-ти дневной неделе, в 6 классе - 30 часов при 5-ти дневной неделе, в 7 классе - 32 часа при 5-ти дневной неделе, в 8 классе - 33 часа при 5-ти дневной неделе, в 9 классе - 36 часов при 6-ти дневной неделе.

Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5549 академических часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Общая трудоемкость учебного плана основного общего составляет 5440 часов за 5 лет обучения (согласно требованиям ФГОС ООО).

Трудоемкость учебного плана основного общего образования:

5 класс		6 класс		7 класс		8 класс		9 класс	
год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя
986	29	1020	30	1088	32	1122	33	1224	36

Трудоемкость изучения предметов учебного плана основного общего образования определена в соответствии с используемыми программами:

Русский язык – 714 часов за период освоения ПООО;

Литература – 442 часа за период освоения ПООО;

Иностранный язык (английский) – 510 часов за период освоения ПООО;

Математика – 340 часов за период освоения ПООО;

Алгебра – 306 часов за период освоения ПООО;

Геометрия – 204 часа за период освоения ПООО;

Вероятность и статистика- 102 часа за период освоения ПООО;

Информатика -102 часа за период освоения ПООО;

История– 357 часов за период освоения ПООО;

Обществознание – 136 часов за период освоения ПООО;

География – 272 часов за период освоения ПООО;

Физика -238 часа за период освоения ПООО;

Химия -136 часов за период освоения ПООО;

Биология – 238 часа за период освоения ПООО;

Основы духовно-нравственной культуры народов России - 85 часов за период освоения ПООО;

Изобразительное искусство – 102 часа за период освоения ПООО;

Музыка – 136 часа за период освоения ПООО;

Труд (технология) – 272 часа за период освоения ПООО;

Физическая культура – 340 часов за период освоения ПООО.

«Основы безопасности и защиты Родины» - 68 часов за период освоения ПООО.

Учебный план является механизмом реализации программы основного общего образования, состоит из двух частей – основной и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Распределение образовательной деятельности обучающихся основного общего образования по периодам обучения на уровне основного общего образования осуществляется по обязательным предметным областям:

- русский язык и литература(русский язык, литература);
- иностранный язык (иностраннй язык (английский));
- математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, вероятность и статистика, информатика);
- общественно - научные предметы (история, обществознание, география)
- естественно - научные предметы (физика, химия, биология);
- основы духовно-нравственной культуры народов России (основы духовно-нравственной культуры народов России);
- искусство (изобразительное искусство, музыка);
- технология (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, ОБЖ).

Предметная область «Русский язык и литература» включает два учебных предмета: «Русский язык», «Литература». На изучение *предмета «Русский язык»* отводится в 5 классе – 5 часов, в 6 классе – 6 часов, в 7 классе – 4 часа, в 8-9 классах – 3 часа в неделю.

На изучение учебного предмета «Литература» отводится 3 часа в неделю в 5, 6, 9 классах, 2 часа в неделю в 7, 8 классах.

Предметная область «Иностранные языки» представлена предметами: «Иностранный язык (английский)» в 5 - 9 классах, в каждом - по 102 часа в год.

На основании протокола родительского собрания (от 18 марта 2024 г.) предметы «Родной язык» и «Родная литература», «Второй иностранный язык» не включены в учебный план в 5-9 классах, т.к. не были выбраны родителями для изучения (заявления родителей на выбор данных предметов отсутствуют).

В предметную область «Математика и информатика» входят учебные предметы: «Математика» 5 – 6 классы, «Алгебра» 7 – 9 классы, «Геометрия» 7 – 9 классы, «Вероятность и статистика» 7-9 классы, «Информатика» 7 – 9 классы.

Обучение математике направлено на достижение следующих целей: развитие логического и критического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту, интереса к математическому творчеству и математических способностей; овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения образования, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни. На изучение математики в основной школе отводится 5 учебных часов в неделю В течении каждого года обучения с 5 по 9 классы. В 5 – 6 классах изучается предмет «Математика» (по 170 ч.), в 7—9 классах параллельно изучаются предметы «Алгебра» (по 102 ч. в каждом классе), «Геометрия» (по 68 ч. в каждом классе) и «Вероятность и статистика» (по 34 ч. в каждом классе). Всего 952 часа на уровне основного общего образования.

Достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования по учебному предмету "Математика" в рамках государственной итоговой аттестации включает результаты освоения рабочих программ учебных курсов "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика".

Изучение информатики направлено на освоение знаний, составляющих основу научных представлений об информации, информационных процессах, системах, технологиях и моделях; овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий (ИКТ), организовывать собственную информационную деятельность и планировать ее результаты; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и

творческих способностей средствами ИКТ. На изучение предмета «Информатика» отводится 102 часа с 7 по 9 классы (по 34 ч. в год в каждом классе).

Изучение предметной области «Общественно-научные предметы» должно обеспечить формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, личностных основ российской гражданской идентичности, социальной ответственности, правового самосознания.

Предмет «История» изучается в качестве обязательного предмета в 5 - 9 классах в общем объеме 357 часов, в 5 - 8 классах по 2 часа в неделю, в 9 классе - 2,5 часа в неделю.

«Обществознание» - учебный предмет, фундаментом которого являются научные знания о человеке и об обществе, о влиянии социальных факторов на жизнь каждого человека. Общая недельная нагрузка по 1 часу с 6 по 9 классы.

«География» - учебный предмет, формирующий у обучающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как о планете людей, закономерностях развития природы, размещении населения и хозяйства, об особенностях, о динамике и территориальных следствиях главных природных, экологических, социально-экономических и иных процессов, протекающих в географическом пространстве, проблемах взаимодействия общества и природы, об адаптации человека к географическим условиям проживания, о географических подходах к устойчивому развитию территорий. География в основной школе изучается с 5 по 9 классы: по 1 часу в неделю в 5 – 6 классах, по 2 часа в неделю в 7, 8 и 9 классах.

"Естественнонаучные предметы". Предметная область представлена предметами: "Физика", "Химия", "Биология".

Цели изучения физики в основной школе: формирование у обучающихся представлений о физической картине мира через понимание смысла основных научных понятий и законов физики, взаимосвязей между ними; развитие интересов и способностей учащихся на основе передачи им знаний и опыта через познавательную и творческую деятельность. Учебный план выделяет 238 часов для обязательного изучения курса «Физика» с 7 по 8 классы по 2 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю.

Основными вопросами химии являются изучение состава и строения веществ, зависимости их свойств от строения, получение веществ с заданными свойствами, исследование закономерностей химических реакций и путей, управления ими в целях получения веществ, материалов, энергии. Химия изучается с 8 по 9 классы, по 68 часов (2 часа в неделю) в каждом классе.

Курс биологии направлен на формирование у обучающихся представлений об отличительных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеку, как биосоциальному существу. Учебный план выделяет 238 часов для изучения предмета «Биология»: с 5 по 7 классы (1 ч. в неделю), с 8 по 9 классы (2 ч. в неделю).

"Основы духовно-нравственной культуры народов России" - данная предметная область реализуется по программе учебного курса "Основы духовно-нравственной культуры народов России". Основной целью является воспитание способности к восприятию накопленной разными народами духовно-нравственной культуры; осознание того, что человеческое общество и конкретный индивид может благополучно существовать и развиваться, если стремится к нравственному самосовершенствованию, проявляет готовность к духовному саморазвитию. На изучение отводится 34 учебных часа по 1 час в 5 классе и 1,5 в 6 классе.

"Искусство" - предметная область реализуется по программам: "Изобразительное искусство", "Музыка".

Учебный предмет «Изобразительное искусство» имеет интегративный характер, включает основы разных видов визуально-пространственных искусств. Цели курса: формирование основ художественной культуры школьника как неотъемлемой части его общей духовной культуры; освоение ключевых знаний, художественных умений и навыков, способов учебных действий в области различных видов традиционного и современного искусства. На изучение предмета «Изобразительное искусство» в 5 - 7 классах отводится по 34 часа в каждом классе (1 ч. в неделю).

Обучение музыке в основной школе направлено на достижение следующих целей: формирование культуры школьников как неотъемлемой части их общей духовной культуры; развитие общей музыкальности и эмоциональности, интеллектуальной сферы и

творческого потенциала, художественного вкуса, общих музыкальных способностей; воспитание потребности в общении с музыкальным искусством своего народа и разных народов мира, классическим и современным музыкальным наследием: эмоционально ценностного, заинтересованного отношения к искусству, стремления к музыкальному самообразованию. Предмет «Музыка» изучается с 5 по 8 классы (по 34 часа в год в каждом классе).

Предметная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников. На изучение предмета "Труд (технология)" в 5 – 7 классах отводится по 68 часов (2 ч. в неделю); в 8-9 классах по 34 часа (1 ч. в неделю).

"Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности" - предметная область представлена предметами «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Целью обучения физической культуре в основной школе является двигательная активность человека с общеразвивающей направленностью. В процессе овладения этой деятельностью укрепляется здоровье, совершенствуются физические качества, осваиваются определенные двигательные действия, активно развиваются мышление, творчество и самостоятельность. Предмет «Физическая культура» изучается с 5 по 9 классы из расчёта 2 часа в неделю в каждом классе. Двигательная активность обучающихся, развитие их физических качеств и совершенствование физической подготовленности, привитие навыков здорового образа жизни дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами образования детей и спортивными массовыми мероприятиями.

Учебный предмет " Основы безопасности и защиты Родины" вводится для изучения на уровне основного общего образования с 8 класса. На его освоение отведен 1 час в неделю с 8 по 9 классы.

В 9 классе предусмотрена индивидуальная проектная деятельность.

*Особенности реализации содержания, форм организации образовательной деятельности при реализации части ООП, формируемой участниками образовательных отношений.*

Учебные курсы части, формируемой участниками образовательных отношений, согласованы с родителями (законными представителями) (протокол родительского собрания № 2 от 18.03.2024 г.).

Класс	Количество часов	Предмет	Процентное соотношение обязательной части учебного плана к формируемой участниками образовательных отношений	Выбор родителей (участников образовательных отношений)
5	1	Практикум по математике	99	100%
	1	Практикум по русскому языку	99	100%
6	1	Практикум по математике	99	100%

Таким образом, из части формируемой участниками образовательных отношений выделены 5,5 часов на изучение предметов в рамках индивидуальных и групповых занятий.

#### **Организация промежуточной аттестации обучающихся.**

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся школы на основании Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся.

Решением педагогического совета (Протокол № 09 от 29.08.2024г.) определены формы промежуточной аттестации:

#### **Перечень учебных предметов для проведения промежуточной аттестации в 5 – 9 классах**

Наименование	Периоды освоения ПОО	
--------------	----------------------	--

	5 класс	6 класс			9 класс
Русский язык	Тест				
Литература	Тест				
Иностранный язык	Тест				
Математика	Тест				
Алгебра	Тест				
Геометрия	Тест				
Информатика	Тест				
История	Тест				
Обществознание	Тест				
География	Тест				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Тест				
Физика	Тест				
Химия	Тест				
Биология	Тест				
Музыка	Тест				
Изобразительное искусство	Тест				
Труд (Технология)	Тест				
Основы безопасности и защиты Родины	Тест				
Физическая культура	Тест. Нормативы ГТО				

Промежуточная аттестация обучающихся организуется согласно ст. 58 «Закона об образовании в РФ», Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной и итоговой аттестации обучающихся. Годовые отметки по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) и иным видам учебной деятельности, предусмотренным учебным планом, определяются как среднее арифметическое четвертных отметок и отметки промежуточной аттестации, выставляются всем обучающимся школы в журнал успеваемости целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Промежуточная аттестация обучающихся 5 – 9 классов по курсам, представленным в части, формируемой участниками образовательных отношений, осуществляется безотметочно, по результатам выполнения программы.

Промежуточная аттестация проводится с 20 апреля по 20 мая учебного года (в зависимости от окончания учебного периода каждого класса).

Учебный план имеет необходимые кадровые обеспечения. Реализация данного учебного плана представляет возможность получения ФГОС ООО всеми обучающимися, позволяет достигнуть целей ПООО БОУ «Ковалевская ООШ», удовлетворить социальный заказ родителей, образовательные запросы и познавательные интересы обучающихся.

В учебном плане полностью реализуется федеральный государственный образовательный стандарт, который обеспечивает единство образовательного пространства Российской Федерации и гарантирует овладение выпускниками образовательных учреждений необходимым минимумом знаний, умений и навыков в объеме требований Федеральных общеобразовательных стандартов.

