

Утверждаю  
директор БОУ «Орловская ООШ»  
\_\_\_\_\_ Е.В. Рысь  
28.08.2023 года

Учебные планы  
бюджетного общеобразовательного учреждения  
Калачинского муниципального района Омской области  
«Орловская основная общеобразовательная школа»  
на 2023-2024 учебный год,  
из программы основного общего образования,  
утвержденной приказом директора от 30.06.2023г. №Н-10.

Утверждаю  
директор БОУ «Орловская ООШ»  
Е.В. Рысь  
28.08.2023 года

**Учебный план  
основного общего образования  
2023-2024 учебный год  
5-8 классы (5-дневная учебная неделя)  
9 класс (6-дневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю/год											
		V		VI		VII		VIII		IX		Всего	
		неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год	неделя	год
Обязательная часть													
Русский язык и литература	Русский язык	5	170	6	204	4	136	3	102	3	102	21	714
	Литература	3	102	3	102	2	68	2	68	3	102	13	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	15	510
Математика и информатика	Математика	5	170	5	170							10	340
	Алгебра					3	102	3	102	3	102	9	306
	Геометрия					2	68	2	68	2	68	6	204
	Вероятность и статистика					1	34	1	34	1	34	3	102
Информатика	Информатика					1	34	1	34	1	34	3	102
	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2,5	85	10,5	357
	Обществознание			1	34	1	34	1	34	1	34	4	136
	География	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68	8	272
Естественнонаучные предметы	Физика					2	68	2	68	3	102	7	238
	Химия							2	68	2	68	4	136
	Биология	1	34	1	34	1	34	2	68	2	68	7	238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	34	1,5	51							2,5	85
Искусство	Изобразительное искусство	1	34	1	34	1	34					3	102
	Музыка	1	34	1	34	1	34	1	34			4	136
Технология	Технология	2	68	2	68	2	68	1	34	1	34	8	272
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68	2	68	2	68	2	68	3	102	11	374
	Основы безопасности жизнедеятельности							1	34	1	34	2	68
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>918</b>	<b>29,5</b>	<b>1003</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>	<b>31</b>	<b>1054</b>	<b>33,5</b>	<b>1139</b>	<b>151</b>	<b>5134</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>2</b>	<b>68</b>	<b>0,5</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>2,5</b>	<b>85</b>	<b>9</b>	<b>306</b>
Учебный модуль «Право»										0,5	17	0,5	17
Учебный курс «Человек и закон»						0,5	17	0,5	17			1	34
Учебный курс «Наука в жизни»										0,5	17	0,5	17
Учебный курс: «Практикум по орфографии и пунктуации»						0,5	17	0,5	17	1	34	2	68
Учебный курс: «Юный читатель»		1	34									1	34
Учебный курс: «Языковой портфель»		1	34									1	34
Учебный курс: «Страницы истории»				0,5	17	0,5	17	0,5	17			1,5	51
Учебный курс: «Практикум по биологии»						0,5	17	0,5	17	0,5	17	1,5	51
<b>Всего</b>		<b>29</b>	<b>986</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>	<b>32</b>	<b>1088</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>36</b>	<b>1224</b>	<b>160</b>	<b>5440</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	986	30	1020	32	1088	33	1122	-	-		
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		-	-	-	-	-	-	-	-	36	1224	160	5440

Примечание: 5-6 классы – один класс-комплект (8 обучающихся) – 53 часа.

Объединение предметов: «Изобразительное искусство» (1 час), «Музыка» (1 час), «Технология» (2 часа), «Физическая культура» (2 часа)

7-8 классы – один класс-комплект (7 обучающихся) – 58 часов.

Объединение предметов: «Информатика» (1 час), «Музыка» (1 час), «Технология» (1 час), «Физическая культура» (2 часа), Часть, формируемая участниками образовательных отношений (2 часа)

Сеть: учебный предмет «Технология» 7-8 класс (0,5 ч. в неделю, 17 ч. в год), 9 класс (0,5 ч. в неделю, 17 ч. в год) изучается в условиях сети на базе БОУ «Ивановская СОШ»

учебный предмет «Информатика» 7-8 класс (0,5 ч. в неделю, 17 ч. в год), 9 класс (0,5 ч. в неделю, 17 ч. в год) изучается в условиях сети на базе БОУ «Ивановская СОШ»

Проекты 9 класс: 2 часа

## Пояснительная записка

### к учебному плану основного общего образования БОУ «Орловская ООШ».

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»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план составлен в соответствии с Федеральной основной образовательной программой основного общего образования (Приказ Министерства Просвещения РФ от 18 мая 2023г. №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»).

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

Обучение в 5 – 8 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.

Общий объем аудиторной работы обучающихся с ОВЗ в случае увеличения срока обучения на один год не может составлять менее 6018 академических часов за шесть учебных лет.

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

Объединение учебных предметов в классах-комплектах осуществляется следующим образом:

Название предмета	«Изобразительное искусство»	«Музыка»	«Технология»	«Физическая культура»	«Информатика»	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Общее кол-во часов по учебному плану
Класс-комплект	Кол-во часов	Кол-во часов	Кол-во часов	Кол-во часов	Кол-во часов	Кол-во часов	Кол-во часов
5,6	1	1	2	2	-	-	53
7,8	-	1	1	2	1	2	58
	Итого на уровень ООО						

Трудоемкость учебного плана основного общего образования:

5 класс		6 класс		7 класс		8 класс		9 класс	
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 часов 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 часов за период освоения ПООО;  
Химия -136 часов за период освоения ПООО;  
Биология – 238 часов 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 часов за период освоения ПООО;  
Технология – 272 часа за период освоения ПООО;  
Физическая культура – 374 часов за период освоения ПООО.  
ОБЖ - 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 (иностранный 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).

Изучение предметной области **«Русский язык и литература»** связано с понятием языка как знаковой системы, лежащей в основе человеческого общения, формирования гражданской, этнической и социальной идентичности, позволяющей понимать, быть понятым, выразить внутренний мир человека.

Изучение предмета **«Русский язык»** направлено на воспитание уважения к родному языку, сознательного отношения к нему как явлению культуры и осознание эстетической ценности родного языка; овладение русским языком как средством общения в повседневной жизни и учебной деятельности, а также развитие готовности и способности к речевому взаимопониманию, потребности в речевом самосовершенствовании. Учебный предмет **«Литература»** тесно связан с предметом **«Русский язык»**. Русская литература является одним из основных источников обогащения речи обучающихся, формирования их речевой культуры и коммуникативных навыков. Изучение языка художественных произведений способствует пониманию обучающимися эстетической функции слова, овладению ими стилистически окрашенной русской речью.

Предметная область **«Родной язык и родная литература на родном языке»** в соответствии с ФГОС ООО, предметы данной области включаются в учебный план при наличии возможностей образовательной организации и заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. В

учебный план БОУ «Орловская ООШ» предметы данной области не включены по решению родителей (законных представителей) (Протокол родительского собрания №2 от 30.03.2023г.).

Предметная область «Иностранные языки» представлена предметами: «Иностранный язык (английский)» в 5 - 9 классах, в каждом - по 170 часов в год.

Изучение предметной области «Общественно-научные предметы» должно обеспечить формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, личностных основ российской гражданской идентичности, социальной ответственности, правового самосознания. В учебный план БОУ «Орловская ООШ» предметы данной области «второй «Иностранный язык» не включены по решению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. (Протокол родительского собрания №2 от 30.03.2023г.).

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 течение 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).

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. Увеличение на 17 учебных часов (0,5 ч) произошло за счёт части учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений для изучения учебного модуля «Введение в Новейшую историю России». Увеличение произошло при самостоятельном планировании учителем процесса освоения школьниками предметного материала до 1914 г для установления его взаимосвязей с важнейшими событиями Новейшего периода истории России (в курсе «История России», включающем темы модуля). В тематическом планировании темы, содержащиеся в Примерной программе учебного модуля «Введение в Новейшую историю России», даются в логической и смысловой взаимосвязи с темами, содержащимися в Примерной программе основного общего образования по истории.

«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 учащихся 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 учащихся представлений об отличительных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеке, как биосоциальном существе. 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 85 учебных часов с 5 по 6 классы за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

"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 "Технология" в 5 – 7 классах отводится по 68 часов (2 ч. в неделю); в 8-9 классах – 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 8 классы по 2 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю. Третий час физической культуры реализуется за счет часов дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «ОФП» в с 5 по 9 классы.

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

Учебный план является механизмом реализации программы основного общего образования БОУ «Орловская ООШ», состоит из двух частей – обязательной и части, формируемой участниками образовательного процесса.

Таким образом, из части, формируемой участниками образовательных отношений выделены 9 часов в неделю на изучение предметов в рамках индивидуальных и групповых занятий. По решению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся (Протокол №2 от 30.03.2023г.) в учебный план в часть, формируемую участниками образовательных отношений вошли следующие учебные курсы и учебные модули: Учебный модуль: «Право», Учебные курсы: «Человек и закон», «Наука в жизни»,

«Практикум по орфографии и пунктуации», «Юный читатель», «Языковой портфель», «Страницы истории», «Практическая биология».

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.

Организация промежуточной аттестации обучающихся.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов обучающихся основного общего образования является защита итогового **индивидуального проекта**.

Учебный проект выполняется обучающимися 9 класса в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность.

Промежуточная аттестация по итогам года проводится для учащихся 5-9-х классов.

Годовой график распределения форм промежуточной аттестации обучающихся основного общего образования БОУ «Орловская ООШ»

Наименование учебных предметов	Периоды освоения П ООО				
	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Литература	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Иностранный язык (английский)	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Математика	в форме выставления годовых отметок за учебный год	-	-	-	-
Алгебра	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год		
Геометрия	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год		
Вероятность и статистика	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год		
Информатика	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год		
История	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Обществознание	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год			
География	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Физика	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год		
Химия	-	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год	
Биология	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	в форме выставления годовых отметок за учебный год	-	-	-	-
Изобразительное искусство	в форме выставления годовых отметок за учебный год			-	-
Музыка	в форме выставления годовых отметок за учебный год				-
Технология	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Физическая культура	в форме выставления годовых отметок за учебный год				
Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	в форме выставления годовых отметок за учебный год	

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 17 апреля по 28 мая учебного года (в зависимости от окончания учебного периода каждого класса).