

## РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

### Учебный план

**среднего общего образования для 10 классов муниципального казенного  
общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского района «Средняя  
общеобразовательная школа с. Нялинское имени Героя Советского Союза Вячеслава  
Федоровича Чухарева» на 2024 – 2025 учебный год (универсальный профиль)**

#### 2.1. Недельный учебный план среднего общего образования (пятидневная учебная неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	
	Литература	Б	102	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	170	
	Вероятность и статистика	Б	34	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	102	
Естественные науки	Физика	Б	68	
	Химия	Б	34	
	Биология	Б	34	
Общественные науки	История	У	102	
	Обществознание	У	102	
Физическая культура, экология и основы безопасности и защиты Родины	Физическая культура	Б	102	
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	
	Индивидуальный проект	ЭК	34	
Предметы и курсы по выбору	Практикум по русскому языку	ФК	34	
	Избранные вопросы математики	ФК	34	
	Математика		34	
			<b>34</b>	
<b>ИТОГО</b>				

#### 2.2. Недельный учебный план среднего общего образования (пятидневная учебная неделя)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	
	Литература	Б	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала	У	5	

	математического анализа, геометрия			
	Вероятность и статистика	Б	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	
Естественные науки	Физика	Б	2	
	Химия	Б	1	
	Биология	Б	1	
Общественные науки	История	У	3	
	Обществознание	У	3	
	География	Б	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности и защиты Родины	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	
	Индивидуальный проект	ЭК	1	
Предметы и курсы по выбору	Практикум по русскому языку		1	
	Избранные вопросы математики	ФК	1	
	Информатика		1	
	Биохимия		1	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	
Курсы внеурочной деятельности	Разговор о важном		1	
	Профорориентационный минимум		1	
	Сложные вопросы биологии		1	
	Развитие функциональной грамотности		1	
<b>Итого</b>			<b>4</b>	

**Пояснительная записка к учебному плану основного общего образования  
(ФГОС СОО) для 10 классов муниципального казенного  
общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского района «Средняя  
общеобразовательная школа с. Нялинское имени Героя Советского Союза  
Вячеслава Федоровича Чухарева» на 2024 – 2025 учебный год**

В соответствии с частью 22 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», «Учебный план» - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся».

Учебный план МКОУ ХМР «СОШ с.Нялинское им.Героя Советского Союза В.Ф.Чухарева» на 2022-2023 учебный год (10-11 классы) составлен в соответствии с основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ ХМР «СОШ с.Нялинское им.Героя Советского Союза В.Ф.Чухарева».

Срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования – 2 года.

Образовательная деятельность осуществляется согласно календарного учебного графика, утвержденного приказом директора МКОУ ХМР «СОШ с.Нялинское им.Героя Советского Союза В.Ф.Чухарева».

В соответствии с календарным учебным графиком на 2024-2025 учебный год, учебный год начинается 02.09.2024 г. Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

Продолжительность учебного года составляет в 10-11 классах – 34 недели.

Образовательная деятельность в 10-11 классах осуществляется в режиме 5-дневной учебной недели.

Продолжительность урока составляет 40 минут.

Обучение в 10-11 классах осуществляется в 1 смену.

Максимальная учебная нагрузка в неделю для обучающихся 10-11 классов не превышает максимально допустимую аудиторную нагрузку обучающихся, определенную действующими в настоящее время СП 2.4.3648-20.

Классы	Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах
	При 5-дневной неделе, не более
10-11	34

Учебный план 10-11 классов является частью основной образовательной программы среднего общего образования, разработанной

образовательной организацией в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего общего образования и с учетом примерной основной образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план для обучающихся 10-х классов составлен в соответствии с ФГОС среднего общего образования и определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровень среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов, который 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. Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 11 (12) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной настоящим Стандартом Обязательные предметные области:

- Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы: «Русский язык», «Литература» (базовый уровень).

- Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы:

- «Иностранный (английский) язык» (базовый уровень);

- Предметная область «Общественные науки», включающая учебные предметы: «История» (углубленный уровень); «География» (базовый уровень) «Обществознание» (углубленный уровень);

- Предметная область «Математика и информатика», предметы: «Математика» (углублённый уровень); «Информатика» (базовый уровень);

- Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы:

- «Физика» (базовый уровень); «Химия» (базовый уровень); «Биология» (базовый уровень); «Астрономия» (базовый уровень);

- Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности и защиты Родины», включающая учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень); «Основы безопасности и защиты Родины» (базовый уровень).

Учебный предмет «Математика» преподается на углубленном уровне. Определение уровня обучения обусловлено выбором сдачи обучающимися 11 класса математики на ЕГЭ: базовый уровень или профильный уровень.

Также обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является "Индивидуальный проект", включающий формы организации учебных занятий (исследовательские модуль).

Индивидуальный проект представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, с целью приобретения навыков в

самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развития способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности (познавательной, художественно-творческой, иной). Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, отведенного учебным планом.

Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Для реализации Индивидуального проекта, каждым учащимся 10 класса, в учебном плане ФГОС СОО выделено 2 часа.

Индивидуальный(ые) проект(ы) выполняется(ются) обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и предполагает его предзащиту после окончания 1 полугодия и защиту по окончании учебного года.

Задача элективного курса "Индивидуальный проект" - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Допускается включение в учебный план времени, отведенного в первую очередь на конструирование выбора обучающегося, его самоопределение и педагогическое сопровождение этих процессов. В рамках внеурочной деятельности выделены часы на консультирование с тьютором, психологом, учителем, руководителем образовательной организации.

К курсам по выбору относятся элективные (избираемые в обязательном порядке) учебные предметы, курсы, дисциплины (модули):

- Элективный курс по литературе «Подготовка к сочинению» (11 класс)
- Элективный курс по математике «Избранные вопросы математики» (10 – 11 классы);
- Элективный курс «Обществознание: теория и практика» (11 класс)

Освоение образовательной программы основного общего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. Порядок проведения промежуточной аттестации регулируется Положением о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального казенного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского района «Средняя общеобразовательная школа с. Нялинское имени Героя Советского Союза Вячеслава Федоровича Чухарева».

Промежуточная аттестация обучающихся в 10 классе проводится с 11 мая 2024 года по 27 мая 2025 года, в 11 классе – с 04 мая по 14 мая 2025 года без прекращения образовательной деятельности при условии освоения

программного материала в полном объеме. Форма проведения промежуточной аттестации по учебным предметам определены педагогическим советом (протокол №1 от 29.08.2022 г.) в форме контрольной работы, тестирования, комплексной работы, защита проектов и др.