

Приложение к ООП ООО

МАОУ «Гимназия им. Мельникова»

СОГЛАСОВАНО

Заседание

педагогического совета

Протокол №1

от “27”августа 2024 года

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Румянцева Анна Сергеевна

приказ № 45 о.д.

от “ 27” августа 2024 года

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основного общего образования

на 2024 – 2025 учебный год

Маловишерский муниципальный район, Новгородская область 2024

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования МАОУ «Гимназия им. Мельникова» (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования. Учебный план фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МАОУ «Гимназия им. Мельникова», разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» от 31.05.2021 №287 (ред. от 08.11.2022) с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования", и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ «Гимназия им. Мельникова» начинается 01.09.2023 и заканчивается 26.05.2024.

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

Учебные занятия для учащихся 5-8 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе, для 9 классов по 6-ти дневной

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 классах – 33 часа, в 9 классе-36 часов

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 часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы: русский язык и литература (русский язык, литература);

иностранные языки (английский язык, немецкий язык);  
общественно-научные предметы (история России, всеобщая история, обществознание, география);  
математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, вероятность и статистика, информатика);  
основы духовно-нравственной культуры народов России;  
естественнонаучные предметы (физика, биология, химия);  
искусство (изобразительное искусство, музыка);  
технология (технология);  
физическая культура (физическая культура)  
основы безопасности и защиты Родины (основы безопасности и защиты Родины).

Обязательный учебный предмет: - «Математика» предметной области «Математика и информатика» включает в себя следующие учебные курсы: курс «Математика» в 5-6 классах, в 7-9 классах учебные курсы «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (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 родного языка осуществляется в рамках предметной области «Русский язык и литература»

Для единого учебного предмета "История России. Всеобщая история" составляется одна рабочая программа, в электронных журналах отводится общая страница, по итогам четверти и года выставляется одна отметка. С целью повышения качества школьного исторического образования и формирования единого культурно-исторического пространства преподавание истории ведётся с учетом историко-культурного стандарта. При реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» количество часов на изучение учебного предмета «История» История России в 9 классе увеличен на 17 учебных часов, на 0,5 часа в неделю, в расписании указывается по 1 часу через неделю

«Изучение предметной области "Технология" обеспечивает: развитие инновационной - творческой деятельности обучающихся в процессе решения прикладных учебных задач; формирует представления об аспектах научно-технического прогресса. В рамках освоения предметной области "Технология" происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных "сквозных" цифровых технологий, ознакомление с современными профессиями и тенденциями их развития, самоопределение и ориентация обучающихся на деятельность в различных социальных сферах, обеспечивается преемственность перехода обучающихся от общего образования к среднему профессиональному, высшему образованию и трудовой деятельности, вводятся принципы проектной деятельности.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее ОДНКНР) в соответствии с ФГОС ООО направлена на развитие и воспитание компетентного гражданина России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности и реализуется в 5 и 6 классах в объеме 34 часа.

В соответствии с ФГОС ООО организация образовательной деятельности по ООП ООО основана на делении учащихся на группы и различное построение учебного процесса в выделенных группах с учетом их успеваемости, образовательных потребностей и интересов, психического и физического здоровья, пола, общественных и профессиональных целей, в том числе обеспечивающей углублённое изучение отдельных предметных областей, учебных предметов». Деление обучающихся на группы осуществляется в рамках изучения следующих предметов: иностранный язык, технология, информатика.

Количество часов на физическую культуру в 6-9 классах составляет 2, третий час реализовывается Гимназией за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счёт посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта. В 5-х классах введен третий час «Физической культуры», что обеспечивает внедрение учебного модуля «Футбол» в рабочую программу предмета «Физическая культура» в рамках Всероссийского проекта «Футбол в школе».

В 7-9 классах увеличено количество учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части на углубленном уровне: в классе с углубленным изучением физики по 1 часу в 7-9 классах, в классе с углубленным изучением биологии по 1 часу в 7-9 классах

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся использовано на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В 5-6 классах введен учебный предмет «Информатика» по 1 часу в каждом классе с целью формирования ИКТ-компетенции.

В 7 и 8 классах с углубленным изучением физики добавлен 1 час на изучение учебного курса «Программирование на Python», в 7 классе с углубленным изучением биологии 1 час на изучение учебного курса «Введение в химию», в 8 классе с углубленным изучением биологии 1 час на изучение учебного курса «Практическая химия»

В 9 классах для подготовки к государственной итоговой аттестации добавлены учебные курсы «Практикум по русскому языку», «Практикум по математике», «Практикум по обществознанию»

В МАОУ «Гимназия им. Мельникова» языком обучения является русский язык.

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

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, год осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы учебного плана оцениваются по четвертям. Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МАОУ «Гимназия им. Мельникова».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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



Информатика	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Введение в химию	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Программирование на Python	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Практикум по русскому языку	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Практическая химия	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Практикум по математике	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Практикум по обществознанию	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0.5
<b>Итого</b>	<b>1</b>	<b>2.5</b>	<b>2.5</b>							
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
Количество учебных недель	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Всего часов в год	986	986	1020	1020	1088	1088	1122	1122	1224	1224

Формы промежуточной аттестации за  
год

Предметы, курсы, модули	Классы	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т	Учет четвертных отметок, в том числе итоговой контрольной работы
Русский язык	9е,9т	Учет четвертных отметок
Литература	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
Математика	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т	Учет четвертных отметок, в том числе итоговой контрольной работы
Математика	9е,9т	Учет четвертных отметок
Иностранный язык	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
История	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
География	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
Биология	7е,8е	Учет четвертных отметок, в том числе итоговой контрольной работы
Биология	5е,6е,5т,6т,7т, ,8т,9т,9е	Учет четвертных отметок
Химия	8е,9е,8т,9т	Учет четвертных отметок
Физика	7е, 8е,9е,9т	Учет четвертных отметок,
Физика	7т,8т	Учет четвертных отметок, в том числе итоговой контрольной работы
Информатика	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
ОДНКНР	5е,5т,6е,6т,	Учет четвертных отметок
ОБЗР	8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок

Труд (технология)	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
Физическая культура	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т,9е,9т	Учет четвертных отметок
Изобразительное искусство	5е,5т,6е,6т, 7е,7т	Учет четвертных отметок
Музыка	5е,5т,6е,6т, 7е,7т,8е,8т	Учет четвертных отметок
Программирование на Python	7т,8т	Учет четвертных отметок
Введение в химию	7е	Учет четвертных отметок
Практическая химия	8е	Учет четвертных отметок
Практикум по математике	9е,9т	Учет четвертных отметок
Практический русский язык	9е,9т	Учет четвертных отметок
Практикум по обществознанию	9е,9т	Учет четвертных отметок