

**Пояснительная записка
к учебному плану СОО
МБОУ г. Мурманска ММЛ
на 2023-2024 учебный год**

I. Общие положения

Учебный план составлен в соответствии с вариантами учебного плана Федеральной общеобразовательной программы (ФОП) среднего общего образования, нацелен на реализацию федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Учебный план является частью организационного раздела основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ г. Мурманска ММЛ

Учебный план разработан в соответствии с федеральными нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом № 273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральной образовательной программой среднего общего образования (Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371)
- санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 189;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 года № 413 (редакция от 29.06.2017 г.);
- письмом Министерства и науки Российской Федерации № ТС-194/08 от 20 июня 2017 г. «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»).
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115

II. Особенности учебного плана СОО

МБОУ г. Мурманска ММЛ работает в одну смену в следующем режиме: по 5–дневной рабочей неделе при продолжительности урока 45 минут, при продолжительности учебного года в 34 недели.

Домашние задания даются школьникам с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 10— 11-м — до 4 ч.

В соответствии с ФГОС СОО количество учебных занятий за 2 учебных года не может составлять на 1 обучающегося менее 2170 часов и более 2516 часов .

С учётом наполняемости класса деление на группы предусмотрено при изучении иностранного языка (английского), информатики и физкультуры.

III. Структура учебного плана.

Учебный план 10-11 класса соответствует требованиям ФГОС СОО, ФОП и состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных

отношений, включающей и внеурочную деятельность. Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через дополнительные учебные предметы а также через курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся и профильного обучения

Учебный план предусматривает изучение следующих учебных предметов из обязательных предметных областей:

- предметная область «Русский язык и литература»: учебные предметы «Русский язык» (базовый уровень), «Литература» (базовый и углубленный уровни);
- предметная область «Иностранные языки»: учебный предмет «Иностранный язык (английский)» (базовый и углубленный уровни);
- предметная область «Общественно-научные предметы»: учебные предметы «История» (базовый и углубленный уровни), «Обществознание» (базовый и углубленный уровни), «География» (базовый и углубленный уровни),
- предметная область «Математика и информатика»: учебные предметы Алгебра, «Геометрия», «Вероятность и статистика» (базовый и углубленный уровни), «Информатика» (базовый и углубленный уровни);
- предметная область «Естественно- научные предметы»: учебные предметы «Физика» (базовый и углубленный уровни), «Химия» (базовый и углубленный уровни), «Биология» (базовый и углубленный уровни);
- предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»: учебные предметы «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В соответствии с Уставом обучение и воспитание в МБОУ г. Мурманска ММЛ ведётся на государственном русском языке, который является родным для всех обучающихся. При приёме на обучение по образовательной программе среднего общего образования родители (законные представители) не предъявили требований по изучению других национальных языков Российской Федерации, а также национальной литературы в качестве родных.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, сформирована с учетом социального заказа обучающихся и их родителей (законных представителей), перспективы развития школы и представлена курсами по выбору, индивидуальным проектом.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, направлена на:

- обеспечение качественного освоения ФГОС СОО; ФОП
- расширение и углубление знаний обучающихся по разным предметным областям;
- реализацию индивидуального и дифференцированного подхода в обучении;
- сохранение единого образовательного пространства.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, включает элективные курсы по выбору, направленные на расширение знаний обучающихся по учебным предметам из обязательных предметных областей, удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах жизнедеятельности, а также на получение дополнительной подготовки к единому государственному экзамену.

Каждый обучающийся 10-11 класса выбирает для посещения не более 3 курсов

В соответствии с ООП СОО учебный план при получении среднего общего образования предусматривает выполнение индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых

учебных предметов, курсов. Результатом работы над проектом является его защита.

IV. Особенности учебного плана по классам.

В лицее реализуются три профиля: технологический, естественнонаучный, гуманитарный.

1. Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются математика, информатика, физика. На основании запросов участников образовательного процесса, с целью формирования у учащихся представления о развитии современных технологий в получении новых материалов в разных отраслях промышленности, науки, техники для изучения на базовом уровне добавлены предметы «Химия» и «Биология». Предложены элективные курсы по выбору. «Методы решения физических задач повышенной сложности». Курс носит практический характер, учит логическим приемам на материале задач по предмету, решать нестандартные задачи, помогает подготовиться к ЕГЭ. «Решение задач повышенной сложности по алгебре и геометрии». Этот курс предназначен для тех, кто в дальнейшем собирается поступать в ВУЗы, в которых абитуриентам предъявляются высокие требования к математической подготовке. И элективные курсы по информатике, которые также носят практический характер
2. Естественнонаучный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле на углубленном уровне изучаются математика, химия, биология. Для развития пользовательских информационно-коммуникационных навыков добавлен предмет «Информатика». Учащимся предложены элективные курсы по профильным предметам. Элективный курс «Экология» носит метапредметный характер, способствует определению учащимся в выборе будущей профессии, помогает подготовиться к ЕГЭ по биологии. Элективный курс «Клетки и ткани» носит практический характер, развивает мышление, формирует экологическую культуру
3. Гуманитарный профиль ориентирован на такие сферы деятельности как педагогика, психология, общественные отношения и др. Профильными предметами являются литература или история (по выбору учащегося), английский язык и право. Наряду с этим с целью формирования у учащихся представления о развитии современных технологий в получении новых материалов в разных отраслях промышленности, науки, техники для изучения на базовом уровне добавлены предметы «Физика», «Биология». Эти предметы представлены минимальным количеством часов.

У. Формы промежуточной аттестации учащихся среднего общего образования

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ, Положением лицея о промежуточной аттестации и текущем контроле обучающихся по итогам года в сроки установленными календарным учебным графиком организации.

Основные формы промежуточной аттестации:

- диагностическая работа;
- контрольная работа;
- зачет;
- практическая работа;
- сочинение;

-тестовая работа (тест);

- проектная работа.

На основании Положения об экзаменационной неделе в МБОУ г. Мурманска ММЛ в конце 10 класса проводятся экзаменационные работы по русскому языку, математике и одному из профильных предметов

Освоение образовательных программ среднего общего образования завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация выпускников 11-х классов лицея осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 года № 1400 (в редакции от 09.01.2017 года № 6)

11 классы.

В этой параллели два класса, также каждый имеет свой профиль.

Класс 11-1 – класс разделен на две группы разных профилей. Первая группа – группа естественнонаучного профиля. Профильные предметы – математика (7 часов), химия (5 часов), биология (4 часа). Вторая группа – технологического профиля. Профильные предметы – математика (7 часов), информатика и ИКТ (4 часа), физика (5 часов).

Элективный курс в поддержку профильного предмета «информатика» - 0,5 ч/н и «физика» - 1 ч/н.

Класс 11-2 – класс гуманитарного профиля. Класс также разделен на две группы. Профильные предметы в одной группе - английский язык (6 часов), история (4 часа) и право (2 часа). В другой группе - английский язык (6 часов), литература (5 часов).

Элективный курс в поддержку профильного предмета «литература» - 0,5 ч/н.

Для реализации обучения по группам разного профиля в 11 классах выделены дополнительные часы к учебному плану (15 часов).

Часы на другие элективные курсы по таким профильным предметам как математика, химия, обществознание, английский язык выделены из часов ресурсного центра профильного обучения.

Максимальный объем учебной нагрузки – 34 часа, что не превышает предельно допустимой.

10 классы

В этой параллели три класса, также каждый имеет свой профиль.

Класс 10-1 – класс технологического профиля. Профильные предметы – математика (8 часов), информатика и ИКТ (4 часа).

За счет вариативной части учебного плана добавлен элективный курс по математике, 1 ч/н.

Класс 10-2 – естественнонаучного профиля. Профильные предметы – химия (3 часа), биология (3 часа).

В поддержку изучения профильных предметов за счет вариативной части введены элективные курсы по химии и биологии, каждый по часу в неделю.

Класс 10-3 – класс гуманитарного профиля. Класс также разделен на две группы. Профильные предметы в одной группе - английский язык (5 часов), обществознание (4 часа). В другой группе - английский язык (5 часов), литература (5 часов).

Элективный курс по литературе за счет часов вариативной части – 1 час в неделю.

Для реализации обучения по группам разного профиля в классе выделены дополнительные часы к учебному плану (5 часов).

Максимальный объем учебной нагрузки – 34 часа, что не превышает предельно допустимой.