

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

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Учебный план ООО МБОУ г. Мурманска ММЛ является нормативным документом, определяющим максимальный объём учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время (аудиторную нагрузку), отводимое на освоение содержания образования, по классам, учебным предметам по классам и параллелям.

1.2. Учебный план разработан в соответствии с вариантом 1 учебного плана Федеральной общеобразовательной программы (ФОП) основного общего образования, обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО в 5-9х классах.

1.3. Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют следующие документы.

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. №273– ФЗ;

- Федеральная общеобразовательная программа основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370)

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

- Приказ Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"

- Приказ министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки РФ от 26.11.2010 №1241, от 22.09.2011 № 2357, 18.12.2012г. №1060, 29.12.2014№1643);

Федеральный государственный стандарт начального общего и основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286);

Устав лицея.

2. СТРУКТУРА УЧЕБНОГО ПЛАНА

Учебный план уровня основного общего образования определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения), а также формы промежуточной аттестации

Учебный план является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС ООО и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

2.1. Особенности обязательной части учебного плана

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями: «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика»,

«Общественно-научные предметы», «Естественно-научные предметы», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», каждая из которых направлена на решение основных задач реализации содержания учебных предметов, входящих в их состав.

Предметные области и учебные предметы представлены в следующем порядке:

Предметная область **«Русский язык и литература»** представлена предметами **«Русский язык»**(5 класс – 5 часов в неделю, 6 класс – 6 часов в неделю, 7 класс – 4 часа в неделю, 8-9 классы – 3 часа в неделю), **«Литература»** (5,6,9 классы – 3 часа в неделю, 7-8 классы – 2 часа в неделю).

Предметная область **«Иностранные языки»** представлена предметами **«Иностранный язык (английский)»** (3 часа в неделю).

Предметная область **«Математика и информатика»** представлена учебными предметами **«Математика»** в 5-6 классах (5 часов в неделю), **«Алгебра»** в 7-9 классах (3 часа в неделю), **«Геометрия»** в 7-9 классах (2 часа в неделю), **«Вероятность и статистика»** в 7-9 классах (1 час в неделю) **«Информатика»** в 7-9 классах (1 час в неделю).

Предметная область **«Общественно-научные предметы»** представлена предметами **«История»** (2 часа в неделю), **«География»** (5-6 классы 1 час в неделю, 7-9 классы – 2 часа в неделю), **«Обществознание»** (6-9 классы, 1 час в неделю)

Предметная область **«Естественно-научные предметы»** представлена предметами: **«Биология»** (5-7 классы 1 час в неделю, 8-9 классы – 2 часа в неделю); **«Физика»** (7-8 классы – 2 часа в неделю, 9 классы – 3 часа в неделю); **«Химия»** в 8-9 классах (по 2 часа в неделю).

Предметная область **«Искусство»** представлена учебными предметами **«Изобразительное искусство»** (5-7 классы, 1 час в неделю) и **«Музыка»** (5-8 классы, 1 час в неделю).

Предметная область **«Технология»** представлена предметом **«Технология»**(2 часа в неделю в 5-7 классах, 1 час в неделю в 8-9 классах).

Предметная область **«Физическая культура и ОБЖ»** представлена учебными предметами **«Физическая культура»**(2 часа в неделю), **«ОБЖ»** в 8-9 классах 1 час в неделю

2.2. Особенности части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Время, отводимое на данную часть, использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, углубленное изучение предметов, а также на введение учебных предметов и курсов по выбору.

Изучение второго иностранного языка в классах 6-3, 7-3, 8-3 и 9-2 будет продолжено за счет часов внеурочной деятельности.

5 классы.

В параллели обучается 2 класса. Все классы обучаются по обновленным ФГОС 2021 года и по ФОП.

За счет лицейского компонента заданы направления в этих классах. Один класс разделен на две группы: группа с углубленным изучением английского языка (5 часов) и группа с углубленным изучением биологии (2 часа). Другой – с углубленным изучением информатики (1 час + 1 час - за счет часов внеурочной деятельности) и с расширенным изучением математики (6 часов).

За счет часов внеурочной деятельности с целью пропедевтики изучения предметов в 7-9 классах введены факультативы: в 5А классе – «Наглядная геометрия», в 5Б классе – «Физика и химия»

Максимальный объем учебной нагрузки не превышает предельно допустимой и составляет 29 часов.

6 классы.

В параллели обучается 3 класса.

Один класс – класс с углубленным изучением английского языка (4 часа), 1 час – за счет часов внеурочной деятельности, другой – с углубленным изучением информатики (2 часа из часов внеурочной деятельности), также в этом классе добавлен 1 час на изучение математики. Третий – с углубленным изучением биологии (2 часа).

Также за счет внеурочной деятельности добавлено по 0,5 часа на изучение предмета ОДНКНР с целью компенсации материала 5 класса, который не изучался в прошлом учебном году.

За счет часов внеурочной деятельности с целью пропедевтики изучения предметов в 7-9 классах продолжают работать факультативы: в 6А классе – «Наглядная геометрия», в 6Б классе – «Физика и химия», в 6В – продолжает изучаться второй иностранный язык (французский).

Максимальный объем учебной нагрузки не превышает предельно допустимой и составляет 30 часов.

7 классы.

В параллели обучается 3 класса.

Один класс – класс с углубленным изучением английского языка (5 часов), другой – с углубленным изучением информатики (2 часа добавлены из часов внеурочной деятельности) и математики (8 часов). Третий – с углубленным изучением биологии (2 часа) и добавлен факультатив по физике-химии.

Максимальный объем учебной нагрузки не превышает предельно допустимой и составляет 32 часа.

8 классы.

В параллели обучается три класса.

По программе класса с углубленным изучением математики и информатики – один из классов. В связи с этим за счет часов внеурочной деятельности увеличено количество часов на изучение математики на 2 часа, а за счет вариативной части добавлен 1 час на изучение информатики. Второй класс – класс с углубленным изучением биологии (2 часа в неделю) и химии (1 час добавлен из часов внеурочной деятельности). Третий класс – по программе углубленного изучения английского языка (4 часа), добавлен 1 час на изучение этого предмета из часов внеурочной деятельности.

Также за счет внеурочной деятельности добавлено по 0,5 часа на изучение курса «Вероятность и статистика» с целью компенсации материала 7 класса, который не изучался в прошлом учебном году.

Максимальный объем учебной нагрузки не превышает предельно допустимой и составляет 33 часа.

9 классы.

В параллели обучается два класса.

Один класс разделен на две группы: одна из них - с углубленным изучением английского языка (4 часа и 1 час за счет внеурочной деятельности), другая – с углубленным изучением биологии (3 часа, причем, 1 час – за счет часов внеурочной деятельности) и химии (3 часа).

Второй класс – с углубленным изучением информатики (2 часа, 1 час – из часов внеурочной деятельности) и математики (8 часов, 2 часа - за счет внеурочной деятельности).

В обоих классах проставлено по 0,5 часа на курс «Вероятность и статистика» с целью компенсации материала 8 класса, который не изучался в прошлом учебном году.

Также за счет внеурочной деятельности добавлено по 0,5 часа на изучение курса «Вероятность и статистика» с целью компенсации материала 7 класса, который не изучался в позапрошлом учебном году.

Для реализации обучения по группам с разными предметами углубленного изучения в классе выделены дополнительные часы к учебному плану (5 часов).

Максимальный объем учебной нагрузки не превышает предельно допустимой и составляет 33 часов.

3. Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация обучающихся регламентируются Уставом лицея, Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации учащихся и проводится по завершении образовательных программ.

Промежуточная аттестация в 5-8 классах проводится по следующим предметам:

5-е классы – русский язык в форме контрольного диктанта с грамматическим заданием, математика в форме контрольной работы;

5-1 – информатика в форме теста;

5-2 – биология – в форме теста; или английский язык – в формах теста и собеседования;

6-е классы – русский язык в форме контрольного диктанта с грамматическим заданием, математика в форме контрольной работы;

6-1 - информатика в форме теста;

6-2 – биология в форме теста;

6-3 - английский язык – в формах теста и собеседования;

7-е классы – русский язык в форме контрольного диктанта с грамматическим заданием, математика в форме контрольной работы;

7-1- математика в форме контрольной работы, информатика в форме теста;

7-2 - биология – в форме теста;

7-3 - английский язык – в формах теста и собеседования;

8-е классы – русский язык в форме контрольного диктанта с грамматическим заданием, математика в форме контрольной работы;

8-1 - математика в форме контрольной работы, информатика в форме теста;

8-2 - биология – в форме теста; химия – в форме теста;

8-3– английский язык – в формах теста и собеседования;

9-е классы – репетиционные экзамены по русскому языку, математике и предметам по выбору.

Кроме того, во всех классах важной формой промежуточной аттестации являются ВПР.