

**УТВЕРЖДАЮ**  
директор МБОУ г. Мурманска ММЛ  
С.В. Камкина  
приказ от 05.09.2019 № 266/1-од



**Положение  
об организации проектной и научно-исследовательской деятельности  
учащихся  
МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей»**

**1. Общие положения**

1.1. Положение об организации проектной и научно-исследовательской деятельности учащихся МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» (далее – Положение) устанавливает порядок организации проектной и научно-исследовательской деятельности учащихся, порядок представления результатов НИД и ПД, требования к НИД и ПД и порядок учета результатов при аттестации учащихся МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» (далее соответственно – учащиеся, Лицей).

1.2. Положение разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 01.03.2020) «Об образовании в Российской Федерации», федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 №373 (с последующими изменениями), федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с последующими изменениями), федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС), утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 N 413 (ред. от 29.06.2017) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480)

1.3. Под научно-исследовательской деятельностью учащихся (далее – НИД) понимается процесс совместной деятельности учащегося и педагога по выявлению сущности изучаемых явлений и процессов, по открытию, фиксации, систематизации субъективно и объективно новых знаний, поиску закономерностей, описанию, объяснению, проектированию.

1.4. Под проектной деятельностью учащихся (далее – ПД) понимается учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность, результатом которой становится решение какой-либо проблемы, представленное в виде его подробного описания (проекта).

1.5. Единое информационное пространство обеспечивается с помощью интернет-страницы по исследовательской и проектной деятельности Лицея в рамках сайта (далее – Сайт).

1.6. Методическая поддержка научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся осуществляется работниками проектной группы исследовательской и проектной деятельности Лицея (далее – Группа).

1.7. Проектная группа формируется не позже 1 мая предыдущего учебного года, состав утверждается приказом директора.

## **2. Цель и задачи научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся МБОУ г. Мурманска ММЛ.**

2.1. Целью НИД и ПД учащихся является приобретение ими функционального навыка исследования и создания проекта как универсального способа освоения и преобразования действительности.

2.2. Задачами НИД и ПД учащихся являются:

2.2.1. развитие познавательной мотивации;

2.2.2. формирование навыков целеполагания, планирования деятельности, самоконтроля и рефлексии;

2.2.3. формирование навыков самостоятельного поиска, отбора, критического анализа, кодирования и декодирования информации;

2.2.4. развитие коммуникативных компетенций;

2.2.5. формирование навыков работы в группе, приобретение положительного опыта сотрудничества;

2.2.6. создание условий для самостоятельного построения учащимся своей образовательной и профессиональной траектории;

2.2.7. формирование активной гражданской позиции учащихся, создание условий для их успешной социализации.

## **3. Система организации НИД и ПД учащихся МБОУ г. Мурманска ММЛ**

3.1. Системообразующим звеном в организации и осуществлении НИД и ПД учащихся Лицея является Информационно-библиотечный центр (далее – ИБЦ).

3.2. ИБЦ обеспечивает информационно-методическую поддержку НИД и ПД, обучение учащихся основам НИД и ПД, информирование учащихся о

возможности участия в конкурсных и иных мероприятиях научно-исследовательской и проектной направленности, публикацию результатов НИД и ПД.

3.3. ИБЦ является площадкой для проведения вебинаров, семинаров, консультаций, практикумов, круглых столов и иных форм совместной деятельности педагогов, организующих НИД и ПД в лицее, г. Мурманске и Мурманской области.

3.4. ИБЦ является каналом обеспечения сетевого взаимодействия Лицея с общеобразовательными организациями, организациями дополнительного образования детей, вузами, научными и научно-просветительскими организациями, предприятиями, общественными организациями и иными партнерами в рамках организации и осуществления НИД и ПД учащихся.

3.5. Координатором НИД и ПД учащихся Лицея является научное общество лицеистов «Надежды XXI века» (далее – Научное общество). Научное общество привлекает педагогов для руководства научными исследованиями и проектами, собирает информацию о тематике НИД и ПД, организует ежегодную научно-практическую конференцию учащихся «Надежды XXI века».

3.6. Научно-практическая конференция «Надежды XXI века» проводится ежегодно в марте с целью презентации результатов НИД и ПД, отбора участников городской научно-исследовательской выставки-конференции школьников «Юные исследователи – будущее Севера» и других конкурсных мероприятий. Участниками Конференции могут быть учащиеся 1 – 11 классов. Участие в Конференции добровольное. Один участник может представить на Конференцию более одной научно-исследовательской работы (проекта). Научными руководителями участников могут быть педагогические работники Лицея, педагоги других общеобразовательных организация и организаций ДОО, преподаватели вузов, родители и иные лица. Итоги Конференции публикуются на сайте лицея и в информационных ресурсах ИБЦ.

#### **4. Порядок учета результатов НИД и ПД учащихся МБОУ г. Мурманска ММЛ**

4.1. Результаты НИД и ПД учащихся Лицея являются составной частью портфолио.

4.2. Результаты участия учащихся в научно-исследовательских конференциях, конкурсах проектов и иных мероприятий учитываются при поступлении в 10 профильные классы лицея в соответствии с Положением о приеме в 10 профильные классы.

4.3. Учащиеся Лицея, показавшие высокие результаты в конкурсных мероприятиях научно-исследовательской и проектной направленности муниципального, регионального, всероссийского уровня, принимают участие в ежегодной Ассамблее отличников и победителей олимпиад и школьников, награждаются грамотами, ценными подарками, поездками и иными способами.