

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №149»**

**СОГЛАСОВАНО**

на Педагогическом совете  
МАОУ СШ №149  
Протокол №1 от 30.08.2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МАОУ СШ №149  
/ А.А. Шмаланд /  
Приказ № 122 от 31.08.2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О научном обществе учащихся  
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении  
«Средняя школа №149»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о научном обществе учащихся в школе разработано в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями от 2 июля 2021 года; постановление Правительства РФ от 17.11.2015 № 1239 «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития» с изменениями на 18 сентября 2021 года; Уставом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №149» (далее – Школа) и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

1.2. Данное Положение о научном обществе учащихся (далее - Положение) определяет основные понятия, цели и задачи, содержание, формы работы научного общества учащихся, условия членства, права и обязанности участников научного общества в образовательной организации.

1.3. Научное общество учащихся (далее – НОУ) – это добровольное объединение обучающихся, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской работы.

1.4. Научное общество создано и действует на основе принципов гуманизма, самоуправления, добровольности, равноправия членов, законности в соответствии с Конституцией и законодательством Российской Федерации, Уставом, а также настоящим Положением.

1.5. Работу НОУ курирует заместитель директора по учебно-методической работе.

**2. Цели и задачи научного общества учащихся**

2.1. Целями научного общества учащихся являются:

- выявление одаренных детей и талантливой молодежи, обеспечение реализации их творческих возможностей и познавательной активности;
- развитие творческих способностей учащихся;
- создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

2.3. Задачами научного общества учащихся являются:

- диагностировать творческие способности учащихся;
- раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-поисковой деятельности;
- создавать условия для вовлечения в коллективную поисково-исследовательскую деятельность обучающихся разного возраста для их возможной совместной работы с преподавателями.
- оказывать помощь в профориентации учащихся;
- формировать образовательное пространство школы для обучающихся с высоким уровнем мотивации к знаниям.
- развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, обучать умению обрабатывать полученные данные и анализировать их;
- разрабатывать и реализовывать проектную деятельность в различных областях жизни школы.
- формировать комплекс образовательных и социальных компетенций у учащихся.
- содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;

- пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.
- способствовать становлению активной гражданской позиции;

### **3. Содержание и формы работы научного общества учащихся**

3.1. Работа НОУ проводится в соответствии с планом работы школы.

3.2. Содержание работы научного общества учащихся определяется следующей деятельностью:

- выработка основ научного реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, конкурсы и другие мероприятия;
- подготовка компьютерных презентаций по темам проектной деятельности;
- формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы;
- рецензирование исследовательских работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;
- организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ;
- разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов;
- участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней;
- проведение школьной научной конференции «Шаг в науку».

3.3. Формами работы научного общества являются:

- организация и проведение самостоятельных исследовательских работ по отдельной тематике;
- выполнение исследовательских работ по хозрасчетным договорам с организациями, а также проведение исследований, финансируемых грантодателями;
- подготовка и проведение олимпиад, турниров, конференций различных уровней (школьного, муниципального, регионального, федерального), предметных недель;
- встречи с учеными, сотрудниками музеев, архивов и др.
- проведение совместных исследований обучающихся и студентов вузов;
- подготовка исследовательских работ и их публикация в научных изданиях;
- организация и работа кружков;
- проведение интеллектуальных игр;
- проведение общешкольных конференций.

### **4. Членство в научном обществе учащихся**

4.1. В деятельности НОУ могут принимать участие, как обучающиеся 1 – 11 классов школы, так и их представители – родители (законные представители), коллектив учителей, занимающихся руководством исследовательской деятельностью, руководители методических объединений, а также приглашенные специалисты, в том числе студенты, аспиранты, выпускники образовательной организации.

4.2. Участвовать в работе НОУ могут учащиеся, изъявившие желание работать в НОУ и проявившие при этом склонность к научной деятельности, а также учителя школы, сотрудники учреждений, родители.

### **5. Структура научного общества учащихся**

5.1. Главным органом управления НОУ является общее собрание членов НОУ. На общем собрании утверждается план работы НОУ, формируется избирается руководитель НОУ, определяется состав каждой секции. Общее собрание проводится не реже двух раз в год.

5.2. НОУ состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа в рамках исследуемых тем, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов НОУ, создание банка данных на основе психолого-педагогического тестирования.

5.3. Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся «Шаг в науку». Конференция проводится с целью развития кругозора обучающихся в различных областях знаний, вовлечения обучающихся в научный поиск, стимулирования активного участия в научно-исследовательской работе, а так же с целью профессионального самоопределения и ранней профессиональной ориентации. К участию в конференции допускаются учащиеся школы, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение руководителя или консультанта на участие в научно-исследовательской конференции.

## **6. Права и обязанности членов научного общества учащихся**

### **6.1. Ученик, участвующий в работе НОУ имеет право:**

- выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами;
- выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т. д.);
- получать методическую и организационную помощь от руководителей и консультантов научно-исследовательской работы;
- использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности;
- получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- принимать участие в работе общего собрания НОУ;
- выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции;
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях;
- свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом;
- избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

### **6.2. Ученик, участвующий в работе НОУ, обязан:**

- регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции;
- периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;
- соблюдать режим работы секции, учебных кабинетов, мастерских, лабораторий;
- обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.;
- соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ.

### **6.3. Учитель, участвующий в работе НОУ, имеет право:**

- выбирать формы и методы работы с участниками (членами) НОУ;
- получать необходимую справочную информацию и пакет документов (графики заседаний, расписание работы секций, справочную информацию курса «Как подготовиться к конференции «Шаг в науку», у Совета НОУ;
- выдвигать работы, получившие высокие оценки, своих учащихся на смотры, конкурсы, конференции различных уровней;
- представлять свой педагогический опыт в методическом сообществе.

### **6.4. Учитель, участвующий в работе НОУ, обязан:**

- регулярно и активно участвовать в заседаниях НОУ;
- проводить заседание секции не реже 1 раза в месяц;
- контролировать научные работы учащихся;
- информировать Совет НОУ о промежуточных результатах научных исследований;
- строго соблюдать сроки выполнения научных работ;
- организовывать предзащиту работ учащихся секции и допускать к участию в Конференции только работы, отвечающие Требованиям к работе.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Настоящее Положение о школьном научном обществе в школе является локальным, нормативным актом, утверждается (вводится в действие) приказом директора школы.

7.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.

7.3. Данное Положение принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п. 7.1. настоящего Положения.

7.4. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.

**Форма заявления для вступления в НОУ**

Руководителю НОУ МАОУ СШ №149

от ученика(цы) \_\_\_\_\_ класса

\_\_\_\_\_  
(ФИО ученика)

**З А Я В Л Е Н И Е .**

Прошу принять меня в научное общество учащихся МАОУ СШ №149 в секцию

\_\_\_\_\_  
(указать название секции)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)