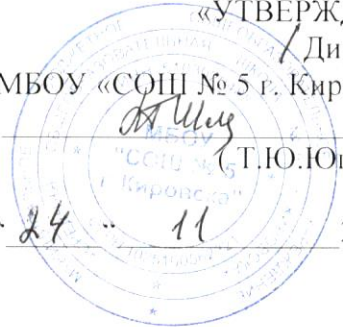


«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор  
МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»  
\_\_\_\_\_  
(Т.Ю.Юшкова)  
.. 24 .. 11 2021 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся «ПОИСК»

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность научного общества учащихся. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Уставом МБОУ «СОШ № 5 города Кировска».

1.2. Положение о научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом школы, утверждается приказом директора школы.

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

1.4. Непосредственное руководство НОУ осуществляет руководитель научного общества из числа учительского состава образовательной организации.

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

1.6. По итогам научно-практической конференции за активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, выставках муниципального, регионального, всероссийского, международного уровней.

### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ

#### 2.1. Цели:

2.1.1. Выявление одаренных детей и талантливой молодёжи, обеспечение реализации их творческих возможностей и познавательной активности.

2.1.2. Развитие творческих способностей учащихся.

2.1.3. Создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

#### 2.2. Задачи:

2.2.1. Раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-поисковой деятельности.

- 2.2.2. Создавать условия для вовлечения в коллективную поисково-исследовательскую деятельность обучающихся разного возраста для их возможной совместной работы с преподавателями.
- 2.2.3. Оказывать помощь в профориентации учащихся.
- 2.2.4. Развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, обучать умению обрабатывать полученные данные и анализировать их.
- 2.2.5. Разрабатывать и реализовывать проектную деятельность в различных областях жизни школы.
- 2.2.6. Содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний.
- 2.2.7. Пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.

### **3. СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ РАБОТЫ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ**

- 3.1. Выработка основ научного реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, конкурсы и другие мероприятия.
- 3.2. Подготовка компьютерных презентаций по темам проектной деятельности НОУ школы.
- 3.3. Формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы.
- 3.4. Рецензирование исследовательских работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- 3.5. Организация творческих встреч с исследователями и учеными;
- 3.6. Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.
- 3.7. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.
- 3.8. Проведение традиционных и тематических учебно-научных конференций, семинаров НОУ на базе школы, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

### **4. ЧЛЕНСТВО В НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ**

- 4.1. НОУ организуется из обучающихся 1-11 классов.
- 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 других 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 Совет молодых исследователей НОУ, избирается президент НОУ, определяется состав каждой секции. Общее собрание проводится не реже двух раз в год.
- 5.2. Совет молодых исследователей (СМИ) НОУ формируется из представителей каждой секции. Во главе СМИ НОУ стоит председатель – руководитель НОУ, избираемый методическим советом школы и президент НОУ, избираемый из числа обучающихся 9-11 классов на Общем собрании. Также членами СМИ являются председатели

секций НОУ (избираются на заседаниях секций) и руководители предметных секций из числа преподавателей школы. Заседания СМН НОУ проводятся не реже 3 раз в год.

- 5.3. НОУ состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа по определенной программе в рамках исследуемой темы, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов НОУ, создание банка данных на основе психолого-педагогического тестирования. Заседания секций НОУ проводятся не реже одного раза в учебный триместр.
- 5.4. Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся. Научно-исследовательская конференция проводится административным и научно-методическим советом школы 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 обучающиеся школы, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение научного руководителя и консультанта на участие в научно-исследовательской конференции.

## **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ.**

### **6.1. Обучающийся, участвующий в работе НОУ имеет право**

- 6.1.1. Выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами.
- 6.1.2. Выбирать форму выполнения научной работы.
- 6.1.3. Получать методическую и организационную помощь от руководителя и научного консультанта научно-исследовательской работы.
- 6.1.4. Использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской и экспериментальной деятельности.
- 6.1.5. Получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме.
- 6.1.6. Принимать участие в работе общего собрания НОУ.
- 6.1.7. Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции.
- 6.1.8. Представлять свою работу на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.
- 6.1.9. Использовать результаты своей научно-исследовательской работы в соответствии с действующим авторским правом.
- 6.1.12. Избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ.
- 6.1.13. Добровольно выйти из состава НОУ.

### **6.2. Обучающийся, участвующий в работе НОУ, обязан**

- 6.2.1. Выполнять научные исследования в соответствии с утвержденными программами и графиками работ в порядке, установленном руководителями научно-

исследовательской работы (строго соблюдать сроки выполнения научной работы, строго выполнять требования к оформлению научной работы) (Приложение 2).

- 6.2.2. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции.
- 6.2.3. Отчитываться о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
- 6.2.4. Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.
- 6.2.5. Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ.