

ПРИНЯТО  
Методическим советом  
МОБУ «СОШ № 10»

УТВЕРЖДЕНО  
Директор МОБУ «СОШ № 10»

Голуб Т.М.

Ковалева Т.Г.

Приказ №173-а от 22 августа 2022 год

## ПОЛОЖЕНИЕ

о научном обществе учащихся «Интеллект»

### 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 МОБУ «СОШ № 10» г. Арсеньева.

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 гимназии, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской работы.

1.4. Работу НОУ курирует заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

1.5. НОУ школы имеет своё название, эмблему, девиз.

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, областного, 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. Диагностировать творческие способности учащихся.**
- 2.2.2. Раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-исследовательской деятельности учащихся.**
- 2.2.3. Создавать условия для вовлечения в коллективную поисково-исследовательскую деятельность обучающихся разного возраста для их возможной совместной работы с преподавателями.**
- 2.2.4. Оказывать помощь в профориентации учащихся.**
- 2.2.5. Формировать образовательное пространство гимназии для обучающихся с высоким уровнем мотивации к знаниям.**
- 2.2.6. Развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой и другими источниками информации, обучать умению обрабатывать полученные данные и анализировать их.**
- 2.2.7. Разрабатывать и реализовывать проектную деятельность в различных областях жизни школы.**
- 2.2.8. Формировать комплекс образовательных и социальных компетенций у учащихся.**
- 2.2.9. Содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний.**
- 2.2.10. Пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.**
- 2.2.11. Способствовать становлению активной гражданской позиции.**

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

- 3.1. Выработка основ научного рефериования, 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, регулярное представление их на школьном сайте.**
- 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. Организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ.

3.7. Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.

3.8. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе гимназии, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.

3.9. Издание альманаха или сборника трудов НОУ школы, других сборников, организация стенной печати.

3.10. 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 учреждений, родители.

4.3. Прием в НОУ осуществляется на основании заявления претендента на имя руководителя научного общества (Приложение 1).

#### **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, принимаются эмблема и девиз. Общее собрание проводится один 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 совете. Также членами СМИ являются председатели секций НОУ (избираются на заседаниях секций) и руководители предметных секций из числа преподавателей школы. Заседания СМИ 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 учебную четверть.

5.4. Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся. Научно-исследовательская конференция проводится административным и 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 также 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 (реферат, доклад и т. д.).

6.1.3. Получать методическую и организационную помощь от руководителей и научных консультантов научно-исследовательской работы.

6.1.4. Использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической 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, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.

6.1.9. Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.

6.1.10. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

6.1.11. Избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ.

6.1.12. 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).

6.2.2. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции.

6.2.3. Периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;

6.2.4. Соблюдать режим работы секции, учебных кабинетов, мастерских, лабораторий.

6.2.5. Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.

6.2.6. Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ;

Приложение 1

Руководителю НОУ МОБУ «СОШ № 10»

ученика \_\_\_\_\_

класса \_\_\_\_\_

заявление.

Прошу зачислить меня в научное общество учащихся МОБУ «СОШ № 10»

Тема будущей работы \_\_\_\_\_

Секция \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_