

# ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ

## 1. Общие положения

**1.1.** Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Конвенцией о правах ребенка, Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ, Уставом муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4».

**1.2.** Научное общество учащихся (далее – НОУ) школы – добровольное творческое объединение учащихся, стремящихся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники и культуры; к развитию творческого мышления, повышению своего интеллектуального потенциала; к приобретению навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности под руководством педагогических работников и других специалистов.

**1.3.** НОУ имеет свою атрибутику (название, эмблему, девиз и др.) на усмотрение членов научного общества.

**1.4.** Членами научного общества могут быть учащиеся школы, изъявившие желание работать в НОУ, имеющие склонность к творческой деятельности и рекомендованные учителями или членами НОУ, состоящими в обществе более 1 года.

**1.5.** НОУ создается, реорганизуется и ликвидируется Приказом директора школы на основании представления инициативной группы учащихся, возглавляемой заместителем директора (научно-методическая работа).

**1.6.** В своей деятельности НОУ руководствуется Уставом школы и настоящим Положением.

## 2. Основные функции НОУ:

Основными функциями деятельности НОУ являются:

**2.1.** Создание условий для самоопределения, самореализации и развития учащихся.

**2.2.** Планирование деятельности НОУ.

**2.3.** Оказание научно-методической и организационной поддержки членам НОУ.

**2.4.** Анализ деятельности НОУ.

## 3. Задачи НОУ:

**3.1.** Осуществление:

разработки плана работы НОУ;

координации деятельности членов НОУ;

оценки деятельности членов НОУ;

пропаганды достижений науки, техники, литературы, искусства;

**3.2.** Участие в:

- материально-техническом и научно-информационном обеспечении деятельности членов НОУ, в том числе и с использованием на договорной основе базы различных учреждений (ВУЗов, учреждений дополнительного образования, библиотек и т.п.), а так же в рамках сетевого взаимодействия или безвозмездного оказания услуг ;
- организации предметных недель;
- олимпиадах различного уровня.

**3.3.** Развитие:

- навыков научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности у учащихся;
- умения самостоятельно находить, анализировать, систематизировать и использовать в своей деятельности информацию;
- умения применять на практике полученные знания;
- навыков использования приборов и оборудования;
- навыков оформления своих работ;
- навыков публичного выступления.

**3.4.** Формирование:

- традиций НОУ;
- научного мировоззрения членов НОУ;

- осознанного выбора будущей профессии.

### **3.5. Организация:**

- творческих встреч с интересными людьми;
- мероприятий, популяризирующих научно-исследовательскую и опытно-экспериментальную деятельность учащихся;
- организация взаимодействия с другими НОУ города, района, области.

### **3.6. Подготовка и проведение:**

- научно-практических конференций учащихся;
- регулярных обзоров научной и научно-популярной литературы.

## **4. Права НОУ.**

В соответствии со своей компетенцией, установленной настоящим Положением, научное общество учащихся имеет право:

### **4.1. Обращаться к администрации:**

- с ходатайством о поощрении членов НОУ;
- с предложениями о привлечении к руководству деятельностью НОУ квалифицированных специалистов;
- за консультациями по вопросам нормативно-правового обеспечения деятельности НОУ;
- с предложениями по улучшению организации деятельности НОУ;
- с предложениями по учету результатов деятельности членов НОУ при их промежуточной и итоговой аттестации.

### **4.2. Принимать участие в:**

- организации и проведении предметных недель и школьных туров предметных олимпиад и интеллектуальных марафонов;
- выборе профилей обучения;
- разработке локальных актов школы в пределах своей компетенции;
- научно-практических конференциях различного уровня;
- педагогических советах.

### **4.3. Рекомендовать:**

- кандидатуру на должность Председателя НОУ;
- к публикации разработки членов НОУ;
- представителей НОУ для участия в научно-практических конференциях различного уровня;
- исключить из членов НОУ учащихся, имеющих проблемы с обучением и нарушающих локальные акты школы.

### **4.4. Пользоваться :**

- материально-технической базой школы и иных организаций, сотрудничающих со школой;
- школьными интернет-ресурсами.

### **4.5. Принимать решения:**

- об организации в своем составе различных секций, утверждении планов их работы и назначении их руководителей;
- о выборах заместителей председателя.

## **5. Ответственность НОУ.**

Научное общество учащихся несет ответственность за:

### **5.1. выполнение плана работы НОУ;**

### **5.2. выполнение принятых решений и рекомендаций;**

### **5.3. результаты учебной деятельности членов НОУ.**

## **6. Организация работы НОУ.**

- 6.1.** Научное общество учащихся по согласованию с директором школы может привлекать для своей работы любых специалистов.
- 6.2.** Научное общество учащихся работает по плану, согласованному с администрацией школы.
- 6.3.** Заседания НОУ проводятся по мере необходимости.
- 6.4.** Кворумом для принятия решений является присутствие на заседании НОУ более половины его членов.
- 6.5.** Решения принимаются простым большинством голосов членов НОУ, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим является голос Председателя НОУ.
- 6.6.** Непосредственное руководство деятельностью НОУ осуществляет его Председатель, который: ведет документацию; координирует деятельность НОУ; ведет заседания НОУ.
- 6.7.** Исполнение обязанностей Председателя НОУ осуществляется на основании Приказа директора школы по рекомендации НОУ.
- 6.8.** Научное руководство деятельностью НОУ осуществляет один из членов ЦВП «Интеллект».

#### ***7. Делопроизводство.***

- 7.1.** НОУ ведет протоколы своих заседаний в соответствии с Инструкцией по делопроизводству в школе.
- 7.2.** Протоколы хранятся в составе отдельного дела у председателя НОУ.
- 7.3.** Ответственность за делопроизводство возлагается на научного руководителя НОУ.

## УСТАВ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА УЧАЩИХСЯ.

В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника.

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

- \*Выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.);
- \*Получить необходимую консультацию у своего руководителя;
- \*Иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы;
- \*Получить рецензию на научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- \*Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в школе;
- \*Представить свою работу, получившую высокую оценку, на конференции в районе;
- \*Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

Ученик, получивший высокую оценку своей научной деятельности, получает дополнительные баллы по учебному предмету, с которым связана тема его научной работы.

### *Ученик, участвующий в НОУ, обязан:*

- \*Регулярно и активно участвовать в заседаниях НОУ в своей секции.
- \*Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
- \*Обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы.
- \*Активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях.
- \*Строго соблюдать сроки выполнения научной работы.
- \*Строго выполнять требования к оформлению научной работы.

### *Вступление в НОУ:*

Запись в НОУ определяется на основании желания учащихся участвовать в научно-исследовательской работе, результатов диагностических исследований и рекомендаций педагогов-предметников.

Вступив в НОУ, ученик работает в одной из секций, в которой проходят не только консультации, но и регулярные занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей.

Определившись с тематикой научной работы и секцией, составляется расписание занятий и консультаций по каждой секции НОУ, определяется место и время их проведения.

Совет НОУ рассматривает и утверждает тематику работы каждой секции, определяет педагогов, проводящих занятия и консультации.

В каждой секции для учащихся проводятся занятия, связанные с темой научной работы, и познавательные занятия.

Секция физико-математического направления \_\_\_\_\_

Секция филологического направления \_\_\_\_\_

Секция исторического направления \_\_\_\_\_

Секция естественно-географического направления \_\_\_\_\_

Секция технологии и дизайна \_\_\_\_\_

Секция здоровьесбережения \_\_\_\_\_

