

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ ИМЕНИ АНДРЕЕВА НИКОЛАЯ  
РОДИОНОВИЧА»  
ГОРОДА БАХЧИСАРАЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

СОГЛАСОВАНО  
на заседании  
педагогического  
совета МБОУ «Гимназия  
им. Андреева Н.Р.»  
протокол  
№ 18 от 10.09 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «Гимназия  
им. Андреева Н.Р.»  
И.В. Иванова  
Приказ № 170  
от 23.09 2021 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о научном обществе учащихся**

г. Бахчисарай  
2021 г.

## **1. Общие положения**

**1.1.** Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Конвенцией о правах ребенка, Законом РФ «Об образовании в РФ» от 03.02.2014 №15-ФЗ, Уставом муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ «Гимназия им.Андреева Н.Р.» г. Бахчисарай Республики Крым.

**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 научных руководителей: педагогических работников и других специалистов.

**1.3.** НОУ может иметь своё название, эмблему, девиз, гимн, а его члены - удостоверение утвержденного образца.

**1.4.** Членами научного общества могут быть учащиеся 9-11-х классов, изъявившие желание работать в НОУ, имеющие склонность к творческой или научной деятельности и рекомендованные учителями или членами НОУ, состоящими в обществе более 1 года.

**1.5.** НОУ создается, реорганизуется и ликвидируется Приказом директора гимназии на основании представления инициативной группы учащихся, возглавляемой заместителем директора по качеству образования.

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

## **2. Основные функции НОУ:**

- 2.1.** Создание условий для самоопределения, самореализации и развития обучающихся.
- 2.2.** Планирование деятельности НОУ.
- 2.3.** Оказание научно-методической и организационной поддержки членам НОУ.
- 2.4.** Анализ деятельности научного общества учащихся гимназии .

## **3. Задачи НОУ:**

- 3.1.** Осуществление разработки плана работы НОУ; координации и оценки деятельности членов НОУ; пропаганды достижений науки, техники, литературы, искусства.
- 3.2.** Участие в конкурсах МАН «Искатель», МАН «Интеллект будущего», предметных олимпиадах школьников, творческих фестивалях, в организации предметных недель и Дня науки.

### **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 оформления своих работ, публичного выступления.

### **3.4. Формирование**

традиций НОУ; научного мировоззрения членов НОУ.

### **3.5. Организация**

творческих встреч с интересными людьми мероприятий, популяризирующих научно-исследовательскую, опытно-экспериментальную, творческую деятельность учащихся.

### **3.6. Проведение**

научно-практических конференций учащихся; классных часов, обзоров научной и научно-популярной литературы, Дня науки.

## **4. Права НОУ.**

Научное общество учащихся имеет право:

**4.1.** Обращаться к администрации с ходатайством о поощрении членов НОУ; с предложениями о привлечении к сотрудничеству с НОУ квалифицированных специалистов; с предложениями по улучшению организации деятельности НОУ.

**4.2.** Принимать участие в организации и проведении предметных недель и школьных туров предметных олимпиад и интеллектуальных марафонов, научно-практических конференциях молодежи различного уровня.

**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 гимназии и иных организаций, сотрудничающих с ней; интернет-ресурсами.

**4.5.** Принимать решения об организации различных секций, утверждении планов их работы.

## **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 гимназии может привлекать для своей работы любых специалистов.
- 6.2.** Научное общество учащихся работает по плану, согласованному с администрацией гимназии.
- 6.3.** Заседания НОУ проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в четверть.
- 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 выбора его членами НОУ.
- 6.8.** Научное руководство деятельностью НОУ осуществляет заместитель директора по качеству образования.

## **7. Делопроизводство.**

- 7.1.** НОУ ведет протоколы своих заседаний.
- 7.2.** Протоколы хранятся в папке 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 гимназии.

Представить свою работу, получившую высокую оценку, на конференции в районе, регионе.

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

### **Ученик, участвующий в работе 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.

### **Запись 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.



