

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ШКОЛА № 9 ИМ. Н.В. СТАРШИНОВА Г. ФЕОДОСИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ»

ПРИНЯТО  
на педагогическом совете  
протокол от 24.11.2025 № 13

УТВЕРЖДЕНО  
приказом школы  
от 12.12.2025 № 329-о

РАССМОТРЕНО  
на заседании управляющего совета  
протокол от 24.11.2025 № 8

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность школьного научного сообщества обучающихся (далее-НОУ). НОУ – добровольное объединение школьников, способных к научному поиску, которые стремятся совершенствовать свои знания в определенной области науки, техники, литературы, искусства, под руководством учителей, возможно, специалистов из числа родителей в целях развития познавательных интересов, творческих, интеллектуальных, исследовательских способностей учащихся.
- 1.2. НОУ создано на базе предметных кружков с использованием индивидуальных консультаций.
- 1.3. В НОУ входят учащиеся 2-11-х классов, а также педагогические работники.
- 1.4. Обучающиеся могут принимать участие в одном или нескольких направлениях деятельности НОУ.

**2. Цель и задачи НОУ**

- 2.1. **Цель НОУ** – организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.
- 2.2. **Задачи НОУ:**
  - формировать у школьников интерес к более глубокому изучению основ общественно-гуманитарных, естественных и математических наук, научно-исследовательской работе,
  - расширять кругозор учащихся в области достижений отечественной науки,
  - активно включать учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития,
  - выявлять наиболее талантливых учащихся в разных областях науки и развивать их творческие способности,
  - использовать информационно-коммуникативные технологии в образовательной и исследовательской деятельности учащихся,
  - формировать единое школьное научное сообщество со своими традициями.

**3. Организация работы НОУ**

- 3.1. Высшим органом НОУ является общее собрание, которое проводится не реже одного раза в год и планирует приоритетные направления работы, утверждает план работы НОУ на год.
- 3.2. Итоги деятельности НОУ подводятся на ежегодной научной конференции.
- 3.3. НОУ состоит из секций во главе с руководителями, утверждаемыми ежегодно директором школы:

- ✓ **секция** «Математика, физика и информационные технологии»;
- ✓ **секция** «Гуманитарные, естественные и социальные науки»: языки и литература (русский, иностранный), химия, биология, география, история, обществознание.

Внутри секции делятся по уровням обучения:

- I уровень – для учащихся 2-4 классов;
  - II уровень – для учащихся 5-8 классов;
  - III уровень – для учащихся 9-11 классов.
- 3.4. Работой НОУ в целом руководит заместитель директора.
  - 3.5. Тематика научно-исследовательской деятельности обучающихся определяется совместно с педагогом, который будет являться научным руководителем.
  - 3.6. Научное общество обучающихся по согласованию с директором школы может привлекать для своей работы любых специалистов.
  - 3.7. Научное общество обучающихся работает по плану, согласованному с администрацией школы.
  - 3.8. Заседания НОУ проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в полугодие.
  - 3.9. Главным в содержании работы НОУ является развитие познавательной активности и творческих способностей, учащихся в процессе исследовательской работы.
  - 3.10. Каждая исследовательская или творческая работа должна соответствовать требованиям к оформлению и придерживаться плана исследовательской деятельности.
  - 3.11. Занятия членов НОУ проводятся коллективно или индивидуально в зависимости от характера работы под руководством педагога-консультанта.
  - 3.12. Выполненная работа может быть индивидуальной или групповой (2-3 человека).
  - 3.13. Со своими работами учащиеся выступают на заседаниях научных секций, в своих и параллельных классах (первая ступень защиты своего труда), а затем представляют свои исследования на школьной научно-практической конференции, являющейся итогом работы НОУ.
  - 3.14. Научно-практическая конференция может проводиться по отдельным секциям, руководителями которых являются педагоги-консультанты, или как общее заседание с присутствием всех членов НОУ и учащихся школы.
  - 3.15. Итогом научно-практической конференции должно являться награждение лучших учащихся дипломами и грамотами, памятными подарками.

#### **4. Содержание и формы работы**

- 4.1. Организация и проведение научно-исследовательских и проектных работ учащихся.
- 4.2. Создание творческих групп для решения конкретных исследовательских задач.
- 4.3. Осуществление информационного взаимодействия через Интернет (издание информационных бюллетеней, публикация проектных и исследовательских работ учащихся, опыта управления и организации проектной и исследовательской деятельности).
- 4.4. Организация обучающихся семинаров и консультаций для педагогических работников, родителей и учащихся по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью учащихся.
- 4.5. Проведение школьной научно-практической конференции.
- 4.6. Взаимодействие с другими организациями (высшими учебными заведениями, научными обществами школ, общественными объединениями, встречи с интересными людьми, экскурсии, поездки).

#### **5. Права и обязанности членов НОУ**

- 5.1. **Учащийся, участвующий в работе НОУ, имеет право:**

- Выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.).
  - Консультироваться у своего научного руководителя по возникающим вопросам.
  - Иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы.
  - Получать у педагогов, компетентных в данной теме, рецензию на свою работу.
  - Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-практической конференции в своем учебном заведении.
  - Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях различного уровня.
  - Представлять тезисы научной работы в школьный сборник.
  - Учащийся, получивший высокую оценку своей научной деятельности, получает дополнительную отметку по учебному предмету, с которым связана его научная работа.
- 5.2. Учащийся, участвующий в работе НОУ, обязан:**
- Регулярно посещать заседания НОУ и активно участвовать в работе выбранной секции НОУ.
  - Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
  - Обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы.
  - Участвовать в научно-практических конференциях различного уровня.
  - Соблюдать сроки выполнения научных работ.
  - Выполнять требования к оформлению научной работы.
  - Пройти предзащиту своей работы на заседании секции.
  - Распространять полученные знания среди учащихся школы через публичные выступления и другие формы.
- 5.3. 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 и др.) у Совета НОУ.
  - Выдвигать работы учащихся, получившие высокие оценки, на муниципальные и региональные смотры, конкурсы, конференции.
  - Транслировать свой научный опыт по разным каналам.
- 5.4. Учитель, участвующий в работе НОУ, обязан:**
- Принимать участие в заседаниях НОУ.
  - Проводить заседание секции не реже 1 раза в месяц.
  - Контролировать ход реализации научных работ учащихся.
  - Информировать 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».

## **6. Делопроизводство**

- 6.1. НОУ ведет протоколы своих заседаний
- 6.2. Протоколы хранятся у руководителя НОУ.