

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КОСТОЧКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
НИЖНЕГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ  
(МБОУ «КОСТОЧКОВСКАЯ СОШ»)**

**ПРИКАЗ**

10.11.2025

№ 541

О создании научного общества обучающихся

На основании письма Управления образования, молодежи и спорта администрации Нижнегорского района Республики Крым от 06.11.2025г №01-16/1333, с целью повышения эффективности процесса обучения через активизацию познавательной деятельности, формирования ключевых компетенций учащихся в процессе осуществления научно-исследовательской деятельности

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Создать научное общество учащихся «Первые шаги в науку» (далее НОУ)
2. Назначить руководителем НОУ заместителя директора по учебно-воспитательной работе Горбачевскую Н.Е.
3. Назначить руководителями секций школьного научного общества:
  - секция естественно-научных дисциплин (химия, биология, география) Аметка Ш.С., учителя биологии;
  - секция гуманитарных дисциплин (русский язык и литература, иностранный (английский) язык, история, обществознание) Аблаеву Ф.А., учителя русского языка и литературы;
  - секция точных наук (математика, физика, информатика) Оропай Т.А., учителя математики.
4. Утвердить Положение о научном обществе учащихся «Первые шаги в науку» (Приложение 1).
5. Утвердить План работы научного общества учащихся на 2025/2026 учебный год (Приложение 2).
6. Классным руководителям, учителям-предметникам провести работу по привлечению учащихся в предметные секции.
7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы

В. Ф. Поляк

## 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 ОУ.
- 1.2. Положение о научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом ОУ, утверждается приказом директора ОУ.
- 1.3. Научное общество учащихся (НОУ) – это добровольное объединение обучающихся ОУ, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской работы.
- 1.4. Руководство и контроль за работой НОУ осуществляет руководитель НОУ, утверждённый приказом директора школы.
- 1.5. НОУ имеет своё название, эмблему, девиз.
- 1.6. Первичной организацией НОУ является предметная секция (секция естественно-научных дисциплин, секция гуманитарных дисциплин, секция точных наук).  
Секция естественно-научных дисциплин (химия, биология, география).  
Секция гуманитарных дисциплин (русский язык и литература, иностранный (английский) язык, история, обществознание).  
Секция точных наук (физика, математика, информатика)
- 1.7. Во главе каждой секции стоит руководитель из педагогических работников школы.
- 1.8. Руководители секций утверждаются приказом директора школы.

## 2. Цели и задачи научного общества учащихся.

**Цель:** организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

**Задачи :**

- выявление, воспитание, поддержка одаренных детей, склонных к научной деятельности;
- формирование у учащихся устойчивого интереса к определенной области знаний, обучение методам научных исследований, разработка и реализация исследовательских проектов;
- создание условий для расширения среды общения педагогов и учащихся школы, развитие их интеллектуальных, творческих и коммуникативных способностей;
- систематизация научно-исследовательской деятельности учащихся, привлечение большего числа учащихся к научно-исследовательской деятельности, содействие профессиональной ориентации, самоутверждению учащихся;
- развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой, обращения с необходимыми для исследовательской работы приборами и оборудованием, обучение методике обработки полученных данных и анализу результатов, составлению и оформлению отчета и доклада о результатах научно-исследовательской деятельности;
- подготовка научных работ школьников к участию в конкурсах и конференциях разных направлений и разных уровней.

## 3. Содержание и формы работы научного общества

Основной структурный элемент НОУ – это секция, в которую объединяются учащиеся тех классов, возраст которых определен положением НОУ. В секцию объединяются ребята, которые имеют общие интересы в той или иной области знаний.

Научно-исследовательская работа осуществляется в тесном сотрудничестве учащегося и руководителя. Учащиеся на занятиях получают соответствующие задания для разработки научно-исследовательского проекта, могут создаваться экспериментальные группы, в том числе и междисциплинарные (например: биология-химия-экология и т.д.)

Учащиеся, взаимодействуя с учителями, выполняют творческие задания и вносят свой вклад в разработку темы, что является одним из перспективных средств развития познавательной активности школьников.

Проведение научно-исследовательской работы предполагает наличие основных этапов, характерных для научного поиска: постановка проблемы, ознакомление с научно-популярной литературой по данной тематике, овладение методикой исследования, сбор собственного материала, его анализ, обобщение, выводы.

**Формами** организации единой работы являются:

- работа кружков по направлениям;
- индивидуальная, групповая работа учащихся под руководством учителей и других специалистов на базе школы;
- олимпиады по различным областям знаний;
- организация интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов творческих способностей;
- рецензирование научных работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;
- редактирование и издание ученических научных сборников. Содержание работы научного общества:
- разработка научно-исследовательских и проектных работ;
- осуществление информационного взаимодействия через Интернет (издание информационных бюллетеней, публикации проектных и исследовательских работ учащихся);
- организация и проведение интеллектуальных игр и интернет- турниров;
- участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах разных уровней;
- проведение школьной научно-практической конференции;
- выступления с лекциями, докладами, сообщениями по темам проектов, отдельным вопросам науки и техники, организация выставок;
- встречи с учеными, сотрудниками музеев, архивов;
- организация обучающих семинаров для педагогических работников по вопросам руководства проектной и исследовательской деятельностью учащихся;
- подготовка творческих работ учащихся и их публикация;
- оказание помощи в подготовке и проведении предметных и метапредметных недель;
- создание банка данных о творческих способностях учащихся, их наклонностях, интересах на основе психолого-педагогического тестирования, индивидуальных собеседований и непосредственной практической деятельности учащихся;
- разработка и реализация индивидуальных и дифференцированных программ поддержки и дальнейшего развития наиболее способных учащихся (индивидуальные образовательные маршруты).

#### **4. Членство в Обществе, структура Общества**

4.1. Участвовать в работе Общества имеют право обучающиеся, педагогические работники, сотрудники школы.

4.2. Участие в работе Общества предполагается на правах членов Общества и кандидатов в члены Общества.

- 4.3. Кандидатом в члены Общества является лицо, проходящее обучение в кружках, факультативах, сделавшее доклад в классе, секции Общества, на семинаре, напечатавшее (в том числе в качестве соавтора) статью (в том числе обзорную).
- 4.4. Членами Общества являются лица, постоянно занимающиеся научно-исследовательской, опытно-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов Общества, а также педагоги и сотрудники, являющиеся постоянными консультантами, научными руководителями проектов.
- 4.5. Высшим органом Общества является общее собрание членов и кандидатов Общества, которое проводится не реже одного раза в год. Собрание утверждает Совет НОУ, определяет состав каждой секции, принимает эмблему и девиз НОУ. В Совет НОУ входит не менее пяти человек.
- 4.6. Научно-исследовательская ученическая конференция проводится 1 раз в год – в марте. К участию в конференции допускаются учащиеся 8-11 классов, активно участвующие в работе научных секций, получивших разрешение руководителя секции на участие в школьной научной конференции.

## **V. Права и ответственность членов и кандидатов**

5.1. Члены и кандидаты в члены Общества имеют право:

- использовать материальную базу школы и базу, предоставленную школе по договору, для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытно-исследовательской деятельности;
- получать регулярные консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- рекомендовать кандидатов для приема в члены Общества;
- принимать участие в общих собраниях Общества, выступать на заседаниях ученого совета с сообщениями о результатах деятельности;
- избирать и быть избранными в руководящие органы Общества;
- добровольно выйти из состава Общества;
- пользоваться (под руководством преподавателя), в рамках предоставленных им прав и компетенций, компьютерной техникой школы;
- на льготных условиях пользоваться услугами школьной библиотеки;

5.2. Члены Общества обязаны:

- активно участвовать в работе одной из секций Общества;
- вести достоверные записи в журналах работы по проектам;
- в установленные сроки разрабатывать проекты отчетов о работе (отчеты подписывают научные руководители);
- беспрекословно исполнять правила для учащихся школы, быть примером в поведении и учебе для всех обучающихся.

## **8. Режим работы школьного научного общества**

Режим работы НОУ предполагает:

- индивидуальную и коллективную работу в секциях;
- консультативные часы и дни;
- семинары (по графику);
- ученические научно-практические конференции;
- участие в конкурсах и конференциях разных направлений и разных уровней.

## **9. Материальная база НОУ**

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются библиотека, школьный музей, специализированные кабинеты, приборы, оборудование, материалы, множительная техника, стенды и др. Может быть использована материально-техническая база других учреждений на основании согласования с ними.

## **10. Критерии оценки результатов деятельности членов НОУ**

Результаты деятельности членов НОУ оцениваются исходя из следующих критериев:

1. «Внешний результат» – проявляется в качестве участия учащихся в выставках, конкурсах, слетах, конференциях, научно-практических семинарах различного уровня и т.п.;
2. «Внутренний результат» – отражается в положительной динамике личностного роста учащихся:
  - развитии коммуникативных качеств;
  - приобретении уверенности в себе;
  - стремлении к творчеству, общению;
  - использовании полученных знаний в практической жизни;
  - стремлении к здоровому образу жизни.
3. Результативность деятельности педагога складывается из умения:
  - вывести личность в зону «ближайшего развития»;
  - отбирать методы и формы образовательной деятельности, а также из собственного профессионального роста, развития прогностических умений.

**План работы школьного научного общества учащихся на 2025-2026 учебный год**

№	Содержание работы	Период	Ответственные
1	<p>Организационное заседание обучающихся - членов ШНО:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знакомство с нормативными документами.</li> <li>2. Утверждение плана работы НОУ на 2025-2026 учебный год.</li> <li>3. Избрание Совета НОУ</li> <li>4. Утверждение секций, руководителей секций и соруководителей из числа учащихся</li> </ol>	Ноябрь	<p>Заместитель директора Горбачевская Н.Е. Руководители секций</p>
2	<p><u>Заседание Совета НОУ №1</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Формирование списка для участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников.</li> <li>2. Организация предметных недель.</li> <li>3. Определение тем исследовательских работ (подготовительный этап).</li> </ol>	Ноябрь	<p>Руководитель НОУ  Руководители секций</p>
3	<p><u>Заседание Совета НОУ №2:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка мероприятий по привлечению обучающихся в ШНОУ (анкетирование, оформление баннера и т.д.).</li> <li>2. Проведение занятий по секциям «Что такое научный проект и как его подготовить?» для школьников, планирующих выполнять исследовательские и проектные работы.</li> <li>3. Выбор тем исследовательских и проектных работ и научных руководителей.</li> <li>4. Методические консультации и рекомендации для руководителей проектов</li> <li>5. Подведение итогов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.</li> <li>6. Об организации учащихся в конкурсах, олимпиадах по предметам.</li> </ol>	Декабрь	<p>Руководитель НОУ  Совет НОУ Руководители секций</p>
4	<p><u>Заседание Совета НОУ №3:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изучение положения об учебно-исследовательской деятельности обучающихся для руководителей проектов.</li> <li>2. Подготовка тезисов докладов для участия в научно-практических конференциях</li> <li>3. Участие в конкурсах по предметам</li> <li>4. Подведение итогов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.</li> <li>5. Подготовка презентаций проектных работ. Требования к презентациям.</li> <li>6. Организация предметных недель.</li> <li>7. Об участии в конкурсах, олимпиадах.</li> </ol>	Январь	<p>Руководитель НОУ Совет НОУ Руководители секций</p>

5	<p><u>Заседание Совета НОУ №4:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обсуждение проблем с обучающимися, ведущими исследовательскую деятельность: <ul style="list-style-type: none"> <li>• работы с библиографией;</li> <li>• выдвижения гипотез;</li> <li>• выбора методов научного исследования;</li> <li>• проведения социологического опроса;</li> <li>• использования статистических данных</li> </ul> </li> <li>2. Подготовка презентаций проектных работ. Требования к презентациям. Постерные презентации Создание постерных презентаций.</li> <li>3. Об участии в конкурсах, конференциях, олимпиадах.</li> <li>4. Организация и проведение предметных недель.</li> </ol>	февраль	Руководитель НОУ. Руководители секций
6	Научно – исследовательская конференция учащихся «День науки»	март	Руководитель НОУ Руководители секций Совет НОУ
7	<p><u>Заседание №5:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ результатов исследовательской и проектной деятельности членов НОУ.</li> <li>2. Подведение итогов работы НОУ.</li> <li>3. Опрос учащихся: «Изучение мнения обучающихся о деятельности НОУ».</li> <li>4. Планирование деятельности НОУ на 2026/ 2027 учебный год.</li> <li>5. Подведение итогов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.</li> </ol>	Май	Руководитель НОУ. Руководители секций Совет НОУ