

СОГЛАСОВАНО

на заседании педагогического
совета МБОУ г.Керчи РК « СШ№19
с углубленным изучением
английского языка им.Д.С.Калинина»

от 29.12.2025

Протокол № 14

УТВЕРЖДЕНО

приказом от 29.12 № 358
2025

ПОЛОЖЕНИЕ

о научном обществе обучающихся

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
города Керчи Республики Крым
«Специализированная школа №19 с углубленным изучением английского
языка имени Д.С.Калинина»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность научного общества обучающихся. Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., Уставом школы
- 1.2. Научное общество обучающихся – это добровольное объединение обучающихся школы, стремящихся совершенствовать свои знания в области различных наук, развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской работы.
- 1.3. Работу научного общества курирует заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

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 навыков научно- исследовательской работы обучающихся;
- 2.1.3. Создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

2.2. Задачи:

- 2.2.1. Выявлять познавательные и творческие способности учащихся;
- 2.2.2. Раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-поисковой деятельности;
- 2.2.3. Создавать условия для вовлечения в коллективную 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 школы 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 реферирования, оппонирования и анализа учебной, научной и иной литературы, подготовка докладов и рефератов на конференции, семинары, конкурсы и другие мероприятия;
- 3.2. Формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы;
- 3.3. Рецензирование исследовательских работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;
- 3.4. Организация творческих встреч с исследователями и учеными;
- 3.5. Организация и проведение отдельных комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями;

- 3.6. Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов;
- 3.7. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней;
- 3.8. Проведение тематических учебно-научных конференций, семинаров на базе школы, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

4. ЧЛЕНСТВО В НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ

- 4.1. Научное общество организуется из обучающихся 5-11 классов;
- 4.2. Участвовать в работе научного общества могут учащиеся, изъявившие желание работать в нём, и проявившие при этом склонность к научной деятельности, участию в предметных олимпиадах и конкурсах, а также учителя школы, сотрудники учреждений, родители.

5. СТРУКТУРА НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

- 5.1. Главным органом управления является общее собрание. На общем собрании утверждается план работы. Общее собрание проводится не реже одного раза в год.
- 5.2. Научное общество состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа по определенной программе в рамках исследуемых тем, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов научного общества, привлечение их к участию в предметных олимпиадах и конкурсах и подготовка к ним.
- 5.3. Итоги работы подводятся на научно-практической конференции обучающихся. Конференция проводится 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 на участие в научно-исследовательской конференции.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА .

- 6.1. **Обучающийся, участвующий в работе научного общества 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 .
 - 6.1.7. Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-практической конференции.
 - 6.1.8. Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.
 - 6.1.9. Свободно использовать собственные результаты научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.
 - 6.1.10. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку.

6.1.11. Выбирать предметные конкурсы и олимпиады для участия в соответствии со своими интересами и способностями и получать консультационную помощь учителей для подготовки к ним.

6.2. Обучающийся, участвующий в работе научного общества, обязан

- 6.2.1. Выполнять научные исследования в соответствии с утвержденными графиками работ в порядке, установленном руководителями научно-исследовательской работы (строго соблюдать сроки выполнения научной работы, строго выполнять требования к оформлению научной работы, изложенные в Положении об индивидуальном итоговом проекте на уровне основного общего образования, утвержденного приказом от 30.09.2025 г. №277).
- 6.2.2. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции.
- 6.2.3. Периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований перед научными руководителями.
- 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.