

Принято
Решением педагогического совета
Протокол № 3 от 28.12.2022



УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ «СОШ № 9»

О.Н.Балюк

Приказ № 274 от 28.12.2022

Положение о научном обществе учащихся

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 школы.

1.2. Положение о научном обществе рассматривается и принимается педагогическим советом школы, утверждается приказом директора школы.

1.3. Научное общество учащихся (НОУ) - 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.

1.4. Работу НОУ курирует заместитель директора по учебной работе.

1.5. НОУ школы имеет своё название, эмблему, девиз.

1.6. По итогам научно-практической конференции за активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, выставках, муниципального, областного, всероссийского, международного уровней.

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 творческих способностей учащихся;

2.1.3. Создание условий для самоопределения и самореализации учащихся.

2.2. Задачи:

2.2.1. Диагностировать творческие способности учащихся;

2.2.2. Раскрывать склонности и развивать интересы учащихся к научно-поисковой деятельности учащихся;

2.2.3. Создавать условия для вовлечения в коллективную поисково-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. Подготовка компьютерных презентаций по темам проектной деятельности НОУ школы, регулярное представление их на школьном сайте.
- 3.3. Формирование навыков компьютерной библиографической работы с массивом данных учебной, научной и иной литературы.
- 3.4. Рецензирование исследовательских работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- 3.5. Организация творческих встреч с исследователями и учеными;
- 3.6. Организация и проведение отдельных и комплексных опытно-экспериментальных работ на базе школы и в сотрудничестве с другими организациями, организация и проведение отдельных исследовательских работ.
- 3.7. Разработка и реализация межшкольных и других научно-познавательных или исследовательских работ и проектов.
- 3.8. Участие в подготовке и проведении предметных олимпиад и творческих конкурсов на базе школы, участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней.
- 3.9. Издание альманаха или сборника трудов НОУ школы, других сборников, организация стенной печати.
- 3.10. Проведение традиционных и тематических учебно-научных конференций, семинаров НОУ на базе школы, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

4. Членство в научном обществе учащихся

- 4.1. НОУ организуется из обучающихся 2-11 классов.
- 4.2. Участвовать в работе НОУ могут обучающиеся, изъявившие желание работать в НОУ и проявившие при этом склонность к научной деятельности, а также учителя школы, сотрудники учреждений, родители.
- 4.3. Прием в НОУ осуществляется на основании заявления претендента на имя руководителя научного общества (Приложение 1).

5. Права и обязанности членов научного общества учащихся.

- 5.1. Обучающийся, участвующий в работе НОУ имеет право
- 5.1.1. Выбирать тему научно-исследовательской работы в соответствии со своими интересами.
- 5.1.2. Выбирать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т. д.)
- 5.1.3. Получать методическую и организационную помощь от руководителей и научных
- 5.1.4. консультантов научно-исследовательской работы.
- 5.1.5. Использовать материальную базу школы для проведения научно-исследовательской, экспериментальной и опытнической деятельности.
- 5.1.6. Получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;
- 5.1.7. Принимать участие в работе общего собрания НОУ
- 5.1.8. Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции.
- 5.1.9. Представлять свою работу, получившую высокую оценку, на

муниципальных, региональных, Всероссийских, международных конференциях, конкурсах и фестивалях.

5.1.10. Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом.

5.1.11. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

5.1.12. Избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ.

5.1.13. Добровольно выйти из состава НОУ.

5.2. Обучающийся, участвующий в работе НОУ, обязан

5.2.1. Выполнять научные исследования в соответствии с утвержденными программами и графиками работ в порядке, установленном руководителями научно-исследовательской работы (строго соблюдать сроки выполнения научной работы, строго выполнять требования к оформлению научной работы) (Приложение 2).

5.2.2. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества своей секции.

5.2.3. Периодически отчитываться в промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;

5.2.4. Соблюдать режим работы секции, учебных кабинетов, мастерских, лабораторий.

5.2.5. Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении научно-исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов и т.п.

5.2.6. Соблюдать правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ.

Приложение 1
Руководителю НОУ
МБОУ «СОШ № 9»
ученика _____ класса

Заявление

Прошу зачислить меня в научное общество учащихся МБОУ «СОШ № 9»

Тема будущей работы _____

Секция _____

Руководитель _____

Дата

Подпись

