



Белоярский район
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Белоярского района
«Средняя общеобразовательная школа п. Верхнеказымский»
(СОШ п. Верхнеказымский)

ПОЛОЖЕНИЕ
о научном обществе учащихся

РАССМОТРЕНО
на педагогическом совете
СОШ п.Верхнеказымский
протокол от 09.01.2025г. № 7
Мнение родителей и
обучающихся учтено
Протокол заседания Совета
родителей от 09.01.2025г.
№3
Протокол заседания Совета
обучающихся от 09.01.2025г.
№3

УТВЕРЖДЕНО
приказом СОШ
п.Верхнеказымский
от 09.01.2025г. № 24-о

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 от29.12.2012г., Уставом СОШ п. Верхнеказымский.

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 научно-методической работе.

1.5. 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, окружного, 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. 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 учителями-предметниками;
 - 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.
- 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.
- 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. Проведение учебно-научных конференций НОУ на базе школы, участие в аналогичных мероприятиях разного уровня.

4. Членство в научном обществе учащихся

- 4.1. НОУ организуется из обучающихся 1-11 классов.
- 4.2. Участвовать в работе НОУ могут учащиеся, изъявившие желание работать в НОУ и проявившие при этом склонность к научной деятельности, а также учителя школы, родители (законные представители).

5. Структура научного общества учащихся

5.1. Главным органом управления НОУ является общее собрание членов НОУ.

5.2. НОУ состоит из предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности учащихся. В предметных секциях проводится непосредственная работа по определенной программе в рамках исследуемой темы, диагностика интересов, способностей, личностных особенностей членов НОУ, создание банка данных на основе психолого-педагогического тестирования. Заседания секций НОУ проводятся не реже одного раза в учебную четверть.

5.4. Итоги работы НОУ подводятся на научно-практической конференции обучающихся.

6. Права и обязанности членов научного общества учащихся

6.1. Обучающийся, участвующий в работе НОУ, 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 НОУ.

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. Добровольно выйти из состава НОУ.

6.2. Обучающийся, участвующий в работе НОУ, обязан:

6.2.1. 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).

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

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

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.