

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета
от 28.08.2015 года протокол №1.

Председатель _____ Хубанова Н.Г.

подпись руководителя ОУ



ПОЛОЖЕНИЕ о научном обществе учащихся

1. Общие положения.

Научное общество учащихся (НОУ) является самостоятельным формированием, которое объединяет учащихся школы, способных к научному поиску, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний как по отдельным предметам, так и в области современных научных знаний.

Непосредственное руководство научным обществом учащихся осуществляет:

Положение о научном обществе должно быть рассмотрено на заседании совета научного общества и принято общим собранием членов НОУ.

Собрание - это высший орган НОУ. Собрание проводится в начале учебного года. На общем собрании утверждается совет НОУ, в который входит не менее 5 человек, утверждается название школьного НОУ, план его работы на год, принимаются эмблема и девиз.

Каждый член совета НОУ отвечает за работу определённой секции.

Общее собрание НОУ проходит два раза в год.

Заседания совета НОУ - 1 раз в четверть.

Занятия в секциях проходят один раз в две недели.

Научно-исследовательская конференция школы проходит 1 раз в год в январе.

2. Структура научного общества учащихся.

Руководитель научного общества - Кузнецова Ю.А.

Руководитель НОУ (ученик) - Кудрявцева Евгения ученица 11 класса

НОУ состоит из секций:

История и Экономика, Общество, Кубановедение

Математика и Информатика

Биология и Экология, География, Физика, Химия

Английский язык, Русский язык и Литература.

3. Цели научного общества учащихся.

- Выявление наиболее одарённых учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.
- Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
- Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
- Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для совершенствования процесса обучения и профориентации.

Задачи: в результате работы НОУ учащиеся смогут:

- овладеть знаниями, выходящими за пределы учебной программы;
- приобщиться к поисково-исследовательской деятельности;
- научиться методам и приёмам научного исследования;
- научиться работать с литературой;
- стать пропагандистами в значимой для себя области знаний.

4. Основные направления работы НОУ.

- Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.
- Обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.
- Организация индивидуальных консультаций - промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований учащихся.
- Рецензирование научных работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
- Подготовка, организация и проведение научно- практических конференций, турниров, олимпиад.

5. Научно исследовательская конференция.

Цель:

- развитие познавательных интересов и творчества учащихся, развитие кругозора в различных областях знаний, привитие навыков самостоятельной работы;
- вовлечение учащихся в научный поиск, стимулирование активного участия в научно-исследовательской жизни своей страны;
- профессиональное самоопределение и ранняя профессиональная ориентация.

6. Участники конференции.

К участию в конференции допускаются учащиеся 8-11 классов, активно участвующие в работе научных секций и получившие разрешение научного руководителя и консультанта на участие в школьной научной конференции.

7. Общие требования к работам.

На конференцию могут быть представлены работы поискового и исследовательского характера, выполненные членами школьных секций индивидуально или в группе в форме доклада или отчета об эксперименте. Защита работы может сопровождаться слайдами, рисунками, чертежами, схемами.

8. Научная работа должна быть:

- исследовательской;
- актуальной;
- иметь практическую значимость.

9. В работе должны быть следующие составляющие:

- поставлены задачи;
- намечены пути их решения;
- работа должна быть отпечатана на стандартных листах, иметь список используемой литературы, титульный лист;
- работа, представленная на конференцию, сопровождается тезисами и рецензией руководителя.