

**Устав научного общества обучающихся
«Горизонты открытий»
МБОУ «Бужаниновская СОШ»,
Сергиево-Посадского городского округа
Московской области**



ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Целью научно – исследовательской работы обучающихся является углублённое изучение и закрепление учебного материала, овладение разносторонними методами познания, современной методикой научных исследований.

Основными задачами научного общества обучающихся являются:

- а) Широкое привлечение учащихся к участию к научно – исследовательской работе;
- б) Развитие разнообразных форм научно – исследовательской работы, распространение положительного опыта организации этой работы;
- в) Активное участие в интеллектуальной жизни школы, достойное представление её в конференциях, смотрах и конкурсах исследовательских работ;
- г) Установление научных и творческих связей с научными обществами обучающихся других школ.

ФОРМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ.

1. Научно – исследовательская работа учащихся организуется в таких формах, как:

- а) Работа в школьных кружках;
- б) Выполнение индивидуальных научно – исследовательских работ под руководством преподавателей;
- в) Участие в предметных олимпиадах;
- г) Участие в ежегодной научной конференции школы;
- д) Участие в конкурсах научно – исследовательских работ.

2. Научно – исследовательская работа учащихся организуется в направлениях, определённых в рамках предметных кружков и при личной инициативе членов НОО.

ЧЛЕНСТВО В НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Членом ученического научного общества может быть каждый учащийся школы, успешно справляющийся с обучением и участвующий в научно – исследовательской работе. На каждого члена научного общества заполняется портфолио, в котором отмечается вся его научная деятельность. Возрастные ограничения не вводятся, поскольку противоречат открытому характеру общества. Решение о принятии в члены научного

общества принимается на собрании действующих членов научного общества по рекомендации учителя – предметника, научного руководителя из числа преподавателей школы или администрации школы общим голосованием.

Член научного общества обучающихся обязан:

- а) Систематически вести научно – исследовательскую работу в одном из предметных кружков или в индивидуальном порядке под руководством преподавателя;
- б) Периодически выступать на заседаниях научного общества с докладами, сообщениями;
- в) Принимать участие в ежегодной научной конференции школы;
- г) Участвовать в муниципальных конференциях и конкурсах научно – исследовательских работ, предметных олимпиадах;
- д) Вести работу по вовлечению в научное общество других учащихся.

Член ученического научного общества имеет право:

- А) Представлять свои научные работы на школьные, муниципальные конкурсы и конференции;
- Б) Участвовать в экскурсиях и экспедициях ученического научного общества;
- В) Быть направленным в командировки в другие школы, лагеря ученического актива.

Член ученического научного общества, нарушивший Устав, может быть исключен из общества решением собрания научного общества.

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ.

В школе действует собрание членов ученического научного общества, которое собирается не реже одного раза в месяц. Собрание анализирует проделанную работу, обсуждает планы на будущее, заслушивает сообщения о новостях науки, собирает информацию для информационного бюллетеня, выбирает Совет НОО, его старосту.

Общее руководство работой ученического научного общества возложено на орган ученического самоуправления – Совет НОО, возглавляемый Старостой и руководителем из числа преподавателей школы.

Вопросы НОО курирует заместитель директора по учебно – методической работе, который также осуществляет учёт результатов научно – исследовательской работы и поощрение активистов.

Базовым результатом работы общества является ежегодная научно-практическая конференция, на которую представляются лучшие работы учащихся школы в текущем учебном году по разным направлениям. Конференция проводится в конце учебного года; по ее результатам подводятся общие итоги работы НОО, проводится награждение наиболее активных членов ученического научного общества.