

Рассмотрено
на заседании педагогического совета
МБОУ «Прелестненская СОШ»
Протокол №__ от «__» августа _____

Утверждаю
Директор МБОУ «Прелестненская СОШ»

В. В. Каторгин
Приказ №__ от «__» августа _____

ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ
МБОУ «Прелестненская средняя общеобразовательная школа»

1. Общие положения.

1. Научное общество учащихся (НОУ) – добровольное творческое объединение учащихся школы, стремящихся развивать свои способности, совершенствовать свои знания в различных областях науки, искусства, техники, культуры, приобретать умения и навыки научно-исследовательской, творческой деятельности
2. Научное общество учащихся имеет свою символику: название, девиз, эмблему.
3. Цели деятельности научного общества учащихся.

НОУ организует научно-исследовательскую деятельность учащихся, реализуя следующие цели:

- Повышение престижа образования посредством демонстрации социальной значимости научных знаний;
- Повышение эффективности процесса обучения через активизацию познавательной деятельности при выполнении научно-исследовательской и творческой работы;
- Формирование ключевых компетенций учащихся в процессе осуществления научно-исследовательской деятельности;
- Профориентация учащихся путем выявления их способностей.

4. Задачи научного общества учащихся.

В рамках урочной и внеурочной работы, а также в рамках работы системы дополнительного образования НОУ организует научно-исследовательскую деятельность учащихся в соответствии с их научными интересами, решая следующие задачи:

- Формирование творческой, разносторонне развитой личности в здоровой интеллектуальной молодежной среде, активное включение учащихся НОУ в процесс самообразования и саморазвития, воспитание активной гражданской позиции и духовной культуры учащихся;
- Формирование качественно нового уровня мышления школьников через повышение интереса к познанию как общечеловеческой ценности, к углубленному изучению учебных дисциплин;
- Развитие навыков научно – исследовательской деятельности, формирование у учащихся культуры научной работы;

- Выявление и поддержка творчески одаренных учащихся, создание условий для их самоопределения, самореализации;
- Профориентация учащихся: помощь в приобретении дополнительных знаний, умений и навыков в различных областях, формирование ключевых компетенций учащихся, необходимых для успешного выбора профессии;

2. Содержание деятельности.

Содержанием работы научного общества учащихся является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе исследовательской деятельности, а именно:

1. Организация и проведение научно-исследовательских работ;
2. Оказание практической помощи учащимся в проведении исследовательских работ;
3. Организации участия членов НОУ в конференциях, конкурсах, олимпиадах, фестивалях различных уровней;
4. Разработка индивидуальных маршрутов развития способных учащихся, психологическая поддержка одаренных детей;
5. Организация выставок достижений членов НОУ, создание архива работ;
6. Пропаганда достижений науки, техники, литературы, искусства.

3. Структура и организация научного общества учащихся.

Научное общество состоит из 4-х секций согласно направлениям работы в различных областях знаний, которые организуют научно-исследовательскую деятельность по различным направлениям:

- 1) *Естественно-географическая секция*: химия, биология, география, история, обществознание.
- 2) *Лингвистическая секция*: русский язык и литература, иностранный язык;
- 3) *Математическая секция*: математика, физика, информатика;
- 4) *Секция техники и искусства*: технология, ИЗО, МХК, музыка;

Курируют работу секций руководители методических объединений:

- 1) Организуют методическую и информационную поддержку руководителей проектов;
- 2) Планируют участие членов НОУ в школьных и муниципальных мероприятиях;
- 3) Корректируют базу одаренных детей, собирают информацию о достижениях учащихся (в рамках своей секции).

Руководитель научного общества учащихся – заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

- Разрабатывает план работы НОУ, осуществляет и анализирует его выполнение;

- Рассматривает заявки на участие в проектно-исследовательской работе, принимает решение в присутствии педагогов и авторов о целесообразности участия проекта в конкурсах, конференциях, фестивалях;
- Организует методическую и информационную поддержку членов НОУ: оказывает консультативную помощь в планировании опытно-экспериментальной и проектно-исследовательской деятельности в рамках урочной, внеурочной работы и работы системы дополнительного образования, проводит инструктаж по методическим вопросам, информирует членов НОУ о графике проведения мероприятий;
- Контролирует ход выполнения, сроки и результаты проводимых работ;
- Организует и проводит школьные мероприятия НОУ, направленных на поддержку одаренных учащихся: научно-практическую конференцию;
- Корректирует базу одаренных детей, формирует информационную базу достижений учащихся НОУ;
- Разрабатывает индивидуальную траекторию развития одаренных детей и детей с высокой мотивацией в учении.

Конференция всех членов научного общества является высшим органом НОУ.

- Проводится один раз в год;
- На конференции подводятся итоги работы НОУ, выносятся решения о членстве в НОУ.

4. Члены научного общества.

Учащиеся школы, победители и призеры олимпиад, конференций различных уровней – члены научного общества.

1. Разрабатывают проектные и исследовательские работы;
 2. Участвуют в подготовке и проведении научно-практической конференции
 3. Принимают участие в школьных, муниципальных и других мероприятиях.
- Общее собрание членов НОУ проводится 4 раза в год с целью подготовки к научно-практической конференции.

Руководители проектов из числа преподавателей школы и руководителей объединений дополнительного образования.

- Осуществляют руководство научно-исследовательской работой членов НОУ;
- Организуют участие членов НОУ в школьных, муниципальных, региональных мероприятиях;
- Составляют индивидуальный маршрут развития одаренных учащихся;
- Отчитываются на заседании методических объединений о ходе работы, подают сведения о достижениях членов НОУ руководителям МО и руководителю НОУ.

Членство в научном обществе:

1. Членами научного общества учащихся являются:

Учащиеся, изъявившие добровольное желание работать в научном обществе, заинтересованные в повышении своего интеллектуального и образовательного уровня: проводят самостоятельные или коллективные научно-исследовательские работы, принимают участие в школьных, муниципальных, региональных мероприятиях;

Педагоги - руководители проектов из числа преподавателей школы и руководителей объединений системы дополнительного образования: организуют и проводят занятия с членами НОУ по вопросам методики проекта, исследования, организации опытно-экспериментальной деятельности, организуют участие членов НОУ в школьных, районных и региональных мероприятиях.

5. Права и обязанности.

1. Члены общества обязаны:

- Активно работать в НОУ;
- Участвовать в конференциях;
- Участвовать в пропаганде знаний среди учащихся;
- Отчитываться о проделанной работе;
- Выполнять задания общества по организации дней науки, конференций, конкурсов, выставок работ членов научного общества;
- Выполнять все требования настоящего Положения.
- Бережно относиться к материальным ресурсам и справочно-информационным материалам кабинетов учреждения, на базе которого работает НОУ, а также вспомогательных учреждений (библиотек, архивов, музеев и т.п.);

2. Члены НОУ имеют право:

- Использовать материальную базу образовательного учреждения для самостоятельных исследований;
- Выбрать тему в соответствии со своими интересами;
- Получать консультации, иметь научного руководителя;
- Публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах НОУ и сборниках конференций;
- Добровольно выйти из состава НОУ;
- Вносить предложения по совершенствованию работы общества;
- Получить рецензии, характеристику своей творческой и научной работы от ученического совета и научного руководителя для дальнейшей учебы и работы;
- Быть представленными к награждению грамотами за активную работу в НОУ и достигнутые успехи.

6. Материальная база НОУ

Материальная база НОУ формируется из собственных средств МБОУ «Прелестненская СОШ». Под базой подразумеваются стенды, кабинеты, библиотека, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника и т.д. Использование этих средств регламентируется специальным соглашением с администрацией и материально ответственными лицами с одной стороны и Обществом - с другой.