

«УТВЕРЖДАЮ»
директор МОУ СОШ № 80
имени Героя Советского Союза
Д.Л.Калараша
Т.Ю. Пасынок



ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ
«ИНИЦИАТИВА»
МОУ СОШ №80 г.Сочи
имени Героя Советского Союза Д.Л.Калараша

1. Общие положения

Научное общество учащихся 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.

Цели и задачи НОУ:

- 1.1.Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
- 1.2.Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.
- 1.3.Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
- 1.4.Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
- 1.5.Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации

2. Основные направления работы НОУ:

Научное общество учащихся осуществляет свою деятельность в тесном контакте с администрацией и педагогическим коллективом образовательного учреждения.

- Научное общество учащихся осуществляет следующие виды деятельности:
- 2.1.Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.
 - 2.2.Обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.
 - 2.3.Оказание помощи в проведении экспериментальной и исследовательской работы.
 - 2.4.Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований.

- 2.5.Рецензирование научных работ, подготовка к участию в научно-практических, исследовательских конференциях, олимпиадах, интеллектуальных играх.
- 2.6.Редактирование и издание ученических научных сборников
- 2.7.Знакомство и сотрудничество с представителями науки в различных областях знаний.

3. Членство в НОУ:

Участвовать в работе Общества могут ученики и учителя школы.

- 3.1.Членами общества могут быть учащиеся, изъявившие желание работать в ШНО и имеющие склонность к научному творчеству, рекомендованные учителями.
- 3.2.Членами ШНО являются школьники, постоянно занимающиеся поисково-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов.
- 3.3.Возраст вступления в НОУ – 11-18 лет.

4. Организация работы НОУ:

- 4.1.Непосредственное руководство научным обществом учащихся осуществляется заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
- 4.2.Положение о научном обществе рассматривается на заседании совета научного общества и принимается общим собранием членов НОУ.
- 4.3.Собрание - это высший орган НОУ. Собрание проводится в начале учебного года и только после того, как в школе изучены научные интересы учащихся и их отношение к научной деятельности.
- 4.4.На общем собрании утверждается совет НОУ, в который входит не менее 5-10 человек, определяется состав каждой секции, утверждается название школьного НОУ, устав НОУ, план его работы на год, эмблема и девиз.
- 4.5.Общее собрание НОУ проходит 1 раз в год.
- 4.6.Заседания совета НОУ – 1 раз в четверть.
- 4.7.Занятия в секциях проводятся еженедельно по намеченному плану.
- 4.8.Научно-исследовательская конференция проводится 1 раз в год в марте или апреле.

5. Структура НОУ:

- 5.1.Руководитель НОУ (заместитель директора по УВР);
- 5.2.Президент НОУ (ученик старших классов);
- 5.3.Руководители секций по предметам (педагоги школы).
- 5.4.Основной единицей объединения учащихся является секция. Характер секции определяется как исходя из предметного характера, т.е. ориентирован на школьные науки так и на определенные области знаний.

6. Права членов НОУ:

- 6.1. Выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад, исследовательский или творческий проект и т.д.).
- 6.2. Получить необходимую консультацию у своего руководителя.
- 6.3. Иметь индивидуальный график консультацию в процессе создания научной работы.
- 6.4. Получить рецензию на научную работу у педагогов, компетентных в данной теме.
- 6.5. Выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в школе.
- 6.6. Представить свою работу, получившую высокую оценку, на конференции в городе.
- 6.7. Опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.

Ученик, получивший высокую оценку своей научной деятельности, получает дополнительный балл по учебному предмету, с которым связана тема его научной работы.

7. Обязанности членов НОУ:

- 7.1. Регулярно и активно участвовать в заседаниях НОУ в своей секции.
- 7.2. Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции.
- 7.3. Обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы.
- 7.4. Активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях.
- 7.5. Строго соблюдать сроки выполнения научной работы.
- 7.6. Строго выполнять требования к оформлению научной работы.

8. Материальная база НОУ.

Материальная база ШНО формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются лаборатории, кабинеты, библиотека, отдельные приборы, материалы, множительная техника, стеллы и др.