Утверждаю

Директор МБОУ г. Мурманска СОШ №34

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.Л.Калинина

Приказ № 103/2 от 02.09.2014г.

**Положение**

**о школьном научном обществе**

**«ПОИСК»**

Школьное научное общество - добровольное интеллектуально-творческое объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки и искусства, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской, проектной и творческой деятельности.

**Задачи ШНО:**

1. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
2. Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей, склонностей обучающихся к научно-поисковой деятельности. Формирование навыков исследовательской и проектной работы.
3. Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
4. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
5. Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

**Структура ШНО:**

Руководитель ШНО (заместитель директора по УВР)

Руководители секций по предметам (педагоги школы)

Руководящим органом является Совет школьного научного общества, который возглавляет руководитель общества. В Совет входят руководители секций и учащиеся, не менее

5 -10 человек.

На первом заседании Совета определяется состав каждой секции, утверждается  план его работы на год, эмблема и девиз.

 Общее собрание ШНО  проходит  2 раза в год (сентябрь, май).

Заседания Совета ШНО – 1 раз в четверть.

Занятия в секциях проводятся 1 раз в четверть по намеченному плану.

Школьная научно-исследовательская конференция «Будущее школы №34» проводится 1 раз в год  в  апреле.

**Секции:**

Основными структурными подразделениями школьного научного общества являются

секции по предметам:

* естественно-математическая (естественные науки: география, физика, химия, биология, экология, математика, информатика);
* гуманитарная (историческая, лингвистическая, литературоведческая, социально-психологическая, историческая, искусство);
* юниор (I уровень – 1-4 классы)

Во главе каждой секции стоит руководитель (учитель) и координатор (ученик) – член Совета ШНО.

Руководители Секций планируют и организуют работу предметных секций,  анализируют полученные результаты, представляют их в  Совет ШНО.

**Членство в обществе**

 – согласно Уставу школы, каждый ученик, желающий заниматься научно- исследовательской, изобретательской, проектной и творческой деятельностью, может быть членом школьного научного общества. Возраст вступления в ШНО – 8-16 лет.

**Члены ШНО имеют право:**

* свободно отстаивать свою точку зрения по различным проблемам или аспектам исследований;
* использовать материальную базу ШНО и школы для проведения исследований;
* получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
* представлять результаты своей исследовательской деятель­ности на школьной конференции «Будущее школы №34» и быть рекомендованным к участию в конференциях и конкурсах более высокого уровня;
* принимать участие в секционных и общих конференциях, в работе общего собрания ШНО;
* избирать и быть избранным в руководящие органы ШНО;
* добровольно выйти из состава ШНО.

**Лучшие члены ШНО имеют также право на следующие льготы:**

 первоочередное зачисление в состав походов, образовательных поездок, экскурсий

**Члены НО обязаны:**

* активно работать в одной или нескольких секциях общества согласно своим познавательным интересам;
* отстаивать честь школы и ШНО на интеллектуальных соревнованиях, конкурсах, смотрах, предметных олимпиадах;
* не допускать снижения успеваемости по учебным предметам вне своих исследовательских интересов;
* при проведении научных экспериментов строго соблюдать правила техники безопасности;
* соблюдать научную этику.

**Совет ШНО**

* разрабатывает план работы научного общества
* по итогам школьных конкурсов, школьного этапа олимпиады, конференции «Будущее школы №34» выдвигает работы к участию в конкурсах, фестивалях и конференциях более высокого уровня
* ходатайствует перед администрацией и Советом школы о поощрении членов общества, вносит предложения по различным аспектам улучшения деятельности общества.

**Содержание работы**

Научное общество учащихся осуществляет свою деятельность в тесном контакте с администрацией и педагогическим коллективом образовательной организации, которая выражается в оказании помо­щи в организационном становлении общества, поиске научных руко­водителей и баз для исследования, Консультировании по норма­тивно-правовым и юридическим вопросам.

**Основные направления работы ШНО:**

 1.  создание банка одарённых детей;

 2. включение  в научно-исследовательскую, проектную, творческую  деятельность способных учащихся  в соответствии с их интересами;

 3.  обучение учащихся  работе  с научной  литературой,  формирование культуры  научного исследования;

4.  оказание помощи  в проведении  проектной, экспериментальной и исследовательской работы;

5.  организация индивидуальных консультаций в ходе работы;

6.  рецензирование работ, подготовка к участию в научно-практических, исследовательских конференциях, олимпиадах, интеллектуальных играх, творческих конкурсов;

7.  редактирование и издание  ученических научных сборников.