**Муниципальное общеобразовательное учреждение**

**Молочненская средняя общеобразовательная школа**

**МО Кольский район Мурманской области**

Одобрено Утверждено

Советом ШНО школы                                                                                                   Приказом директора Школы

Протокол №\_\_\_\_\_\_\_                                                                                                    Протокол №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

От «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2011г.                                                                                           От «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2011г.

***ПОЛОЖЕНИЕ***

***о Школьном научном обществе обучающихся***

***(ШНО)***

***І. Общие положения***

1.1 Научное общество обучающихся (ШНО) действует на базе Муниципального общеобразовательного учрежденияМолочненская средняя общеобразовательная школа МО Кольский район Мурманской области и является добровольным творческим самостоятельным формированием, которое объединяет обучающихся 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.

1.2 Научное общество обучающихся имеет Устав.

1.3 Непосредственное руководство Научным обществом обучающихся осуществляет заместитель директора по научно-методической работе, заинтересованные учителя, педагоги.

***ІІ. Задачи Научного общества обучающихся***

2.1 Формирование единого школьного научного общества со своими традициями.

2.2 Формирование системы научных взглядов обучающихся.

2.3 Развитие интереса к исследованию окружающей естественной и социальной среды.

2.4 Развитие личности, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социокультурных условиях, отличающейся гуманистическим видением окружающего мира.

2.5 Создание условий, способствующих повышению уровня образованности обучающихся.

2.6 Профессиональная ориентация обучающихся.

2.7 Пропаганда знаний об окружающем мире, достижениях науки, техники, литературы, искусства.

2.8 Разработка и реализация исследовательских проектов.

2.9 Участие в проводимых в рамках деятельности школы, района, города олимпиадах, конкурсах, конференциях, научно-практических семинарах.

***ІІІ. Основные направления работы***

3.1 Включение в научно-исследовательскую деятельность способных обучающихся в соответствии с их научными интересами.

3.2 Организация исследовательской деятельности обучающихся.

3.3 Подготовка, организация и проведение семинаров, научно-практических конференций, турниров, олимпиад в рамках деятельности школы.

3.4 Участие в выработке решений, касающихся внутренней жизни школы, в рамках школьного самоуправления.

3.5 Осуществление контактов с образовательными учреждениями района, города, области.

3.6 Распространение и пропаганда материалов о своей деятельности

(редактирование и издание ученических научных сборников).

***ІV. Структура и организация Научного общества обучающихся***

4.1  Научное общество обучающихся состоит из 5 секций: естественнонаучной, технической, филологической, обществоведческий, валеологический. Руководит работой каждой предметной секции преподаватель школы, рекомендованный МО учителей.

4.2 Высшим органом Школьного научного общества обучающихся является общее собрание (конференция). На ней:

- утверждается Совет ШНО, который является руководящим органом ШНО;

- избирается Президент ШНО;

- определяется состав каждой секции;

- утверждается название ШНО;

- утверждается план работы на год.

4.3 Общее собрание (конференция) ШНО проходит 2 раза в год; заседания Совета ШНО – 1 раз в четверть; заседания в секциях проходят 1 раз в месяц. Научно-исследовательская конференция школы проходит 1 раз в год в мае.

4.4 В рамках деятельности ШНО осуществляет работу экспертный совет. В состав экспертного совета входят представители администрации, руководители МО. Члены экспертного совета оказывают профессиональную консультационную помощь обучающимся в процессе работы над проектами, проводят независимую экспертизу работ, представленных на промежуточных и заключительных конференциях.

***V. Права и обязанности членов Школьного научного общества обучающихся***

5.1 Членом ШНО может стать каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности, получивший рекомендацию учителя-предметника.

5.2 Члены ШНО имеют право:

· быть избранным в Совет членов ШНО;

· работать в одной или нескольких творческих группах;

· участвовать в работе конференций школы, района, города, области;

· за активную работу и достигнутые творческие успехи члены ШНО могут быть представлены к награждению грамотами, подарками;

· лучшие достижения членов ШНО могут быть рекомендованы для опубликования.

5.3 Члены ШНО обязаны:

·активно работать в одной или более секциях;

·участвовать в работе научно-практической конференции;

·самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, техники, искусства, участвовать в их пропаганде среди обучающихся;

·отчитываться о своей работе на заседании предметной секции, на конференции.

***VI. Общие требования к творческим работам членов ШНО***

6.1Актуальность проблемы, заявленной в теме исследования.

6.2   Новизна.

6.3   Объём эксперимента. Оригинальный, самостоятельно собранный материал исследования.

6.4 Освоение методов, приёмов и подходов, соответствующих целям исследования.

6.5    Знакомство с литературой по теме исследования.

6.6 Умение анализировать полученные результаты с привлечением литературных данных.

6.7    Правильное оформление работы.

6.8    Доклад.

6.9    Умение отвечать на вопросы по теме исследования.

6.10 Творческая работа должна содержать научные обобщения и завершиться самостоятельными выводами. К работе должны прилагаться список использованной литературы, рисунки, чертежи, фотоснимки, карты, графики, а также рецензии научного руководителя.

***VІI. Финансирование и материальная база***

7.1 Источником финансирования и материально-технического обеспечения ШНО является фонд МОУ школы, благотворительная помощь родителей и других лиц, средства которых используются для укрепления и развития материально-технической базы, повышения качества преподавания, материального поощрения специалистов и обучающихся.