

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №6»**

Принято на заседании
педагогического совета МБОУ
«СОШ №6»
Протокол от «_16_» _09_
2016 года № _2_

Утверждаю
Директор МБОУ «СОШ №6»
_____ Т.Н. Барматина
Приказ от 19.09.2016 г. №
511

**ПОЛОЖЕНИЕ
о Научном Обществе Учащихся**

г. Нефтеюганск, 2016 г.

Положение о Научном Обществе Учащихся

1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся (НОУ) – это добровольное объединение учащихся образовательной организации, в основе объединения которого находятся стремления систематизировать и расширять свои знания в определенной области науки, техники, искусства; совершенствовать умения и навыки научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности под руководством научных руководителей (учителей образовательной организации), пропагандировать научное мировоззрение, ценность научного подхода в образовании среди учащихся образовательной организации.

1.2. Организация деятельности учащихся в рамках НОУ направлена на развитие познавательной активности учащихся в процессе углубленного изучения различных отраслей науки, развитие учебных действий, обеспечивающих деятельности исследовательскую специфику:

анализ, критическая оценка информации по исследуемой теме; определение гипотезы, цели, задач, этапов исследования, объекта, предмета; определение методов исследования в соответствии с направлением исследования; обобщение полученных результатов их интерпретация; формулировка рекомендаций по результатам исследований; рефлексия относительно результатов исследовательской работы; написание научных текстов: аннотации, тезисов работы; представления результатов исследовательской работы.

2. Требования к организации деятельности членов НОУ

2.1. Общее руководство НОУ осуществляет методический совет образовательной организации во главе с заместителем директора по УМР.

2.2. Основной формой работы учащихся и учителей в рамках НОУ является индивидуальная научно-исследовательская деятельность учащихся при консультировании научного руководителя;

2.3. Научными руководителями исследовательских работ учащихся могут являться учителя образовательной организации;

2.4. Научные руководители обсуждают с учащимися тематику работ, выдают учащимся задания, определяют сроки выполнения и завершения работы, консультируют учащихся по возникающим вопросам.

3. Направления НОУ

Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего

Естественные науки и современный мир

Математика и информационные технологии

Социально-гуманитарные и экономические науки

Прикладное искусство

4. Права и обязанности членов НОУ

4.1. Членом НОУ может быть любой учащийся образовательной организации с 3 по 11 класс, проявляющий интерес к науке и научному исследованию.

4.2. Члены НОУ обязаны:

принимать активное участие в реализации мероприятий научно – исследовательского направления;

пропагандировать достижения науки, техники;

ответственно выполнять порученные задания;

вести работу по вовлечению в научное общество других учеников;

предоставлять отчеты о проделанной работе.

4.4. Члены НОУ имеют право:

использовать имеющуюся материально-техническую базу школы для проведения самостоятельных исследований по проектам;

получать консультации научного руководителя своей исследовательской работы из числа учителей, привлеченных для работы НОУ; рецензии на выполненные работы;

участвовать в научно-практических конференциях школы, города, округа и т.п.