

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №36»



**ПОЛОЖЕНИЕ
о научном обществе обучающихся**

1. Общие положения.

- 1.1. Научное общество обучающихся (ШНОУ) – это добровольное объединение обучающихся для поисково-исследовательской деятельности, творческой работы под руководством специалистов.
- 1.2. Цель: создание условий для развития учебно-исследовательской и творческой деятельности обучающихся.
- 1.3. Задачи:
 - ✓ Ознакомление обучающихся с методами и приемами простейших научных исследований, эксперимента.
 - ✓ Привлечение обучающихся к научно-практической деятельности.
 - ✓ Привитие навыков научно-исследовательского поиска.
 - ✓ Проведение лабораторных исследований.
 - ✓ Развитие творческой инициативы.
 - ✓ Пропаганда достижений науки и техники, их практическая реализация.

2. Структура и организация работы.

- 2.1. Членами НОО могут быть обучающиеся школы с 1 по 11 класс, изъявившие желание работать в НОО и проявившие склонность к научному творчеству.
- 2.2. Структура НОО:
 - ✓ Ученнический совет;
 - ✓ Секции НОО;
 - ✓ Итоговая конференция НОО.
- 2.3. Основные секции НОО:
 - ✓ Физико-математическая;
 - ✓ Естественнонаучная (химия, биология, экология, география);
 - ✓ Гуманитарная (русский и иностранные языки, литература, история);
 - ✓ Социально-экономическая (право, обществознание, экономика);
 - ✓ Психология и педагогика.
- 2.4. Во главе секции стоит руководитель – педагог, который направляет ее деятельность. Занятия проводятся на основе утвержденной программы и тематики работ учащихся.
- 2.5. Наполняемость секции не менее 5 человек.
- 2.6. Работа секции предусматривает:
 - ✓ Теоретические занятия по определенной программе, направленные на углубленное изучение основ избранной науки;
 - ✓ Семинары, на которых члены секций обсуждают результаты своих работ, выступают с рефератами о жизни и научном подвиге ученых;
 - ✓ Самостоятельную работу членов секций экспериментального или реферативного характера;
 - ✓ Диспуты, дни науки, защиту проектов и рефератов, лекции и беседы для младших школьников, выставки лучших работ учащихся.

2.7. На конференции учебно-исследовательских работ обучающихся представляются работы детей, выполненные в течение года.

3. Содержание и формы работы.

3.1. В течение года организуется:

- ✓ круглогодичная работа кружков, секций;
- ✓ индивидуальная и групповая работа обучающихся;
- ✓ творческие семинары, конкурсы, выставки работ обучающихся;
- ✓ конференция учебно-исследовательских работ обучающихся;
- ✓ олимпиады и турниры по различным областям знаний;
- ✓ организация интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих способностей обучающихся.

4. Права и обязанности членов НОО.

4.1. Каждый член НОО имеет право:

- ✓ быть избранным в совет НОО;
- ✓ принимать участие в работе 1-2 секций НОО;
- ✓ участвовать во всех формах работы НОО;
- ✓ получить характеристику-рекомендацию своей работы для поступления в вуз по избранной специальности или специализированную школу, лицей.

4.2. Каждый член НОО обязан:

- ✓ активно работать в одной - двух секциях;
- ✓ участвовать в научных в семинарах, конференциях, экспедициях;
- ✓ самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, техники, искусства, участвовать в их пропаганде среди обучающихся;
- ✓ отчитываться о своей работе в секциях, на конференции.

4.3. За активную работу в НОО и достигнутые творческие успехи члены НОО могут быть представлены к награждению грамотами.