

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о научном обществе учащихся**  
**МБОУ Староюрьевской средней общеобразовательной школы**

**1. Общие положения**

1.1. Научное общество учащихся (далее – НОУ) является добровольным общественным объединением учащихся 6-11 классов и руководителей научно-исследовательской, проектно- экспериментальной деятельности, из числа педагогических работников как, непосредственно, школы , так и других организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

1.2. Научное общество учащихся - творческое формирование учащейся молодежи, стремящейся совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, культуры, техники и производства, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской и проектно-опытнической деятельности под руководством ученых, педагогов и других специалистов.

1.3. НОУ выполняет роль экспертизы одаренности, является средством повышения социального статуса научного исследования.

1.4. Деятельность НОУ осуществляется на основе:

1.5. -Конституции РФ.

-Конвенции ЮНЕСКО «О правах ребенка».

-Гражданского кодекса РФ «Об общественных объединениях»,

-Закона об образовании в РФ.

-Приоритетной национальной инициативы «Наша новая школа».

-Стандартов второго поколения.

-Программы развития школы.

-Настоящего Положения о научном обществе учащихся.

-Других документов и локальных актов, регулирующих деятельность НОУ.

**2. Целеполагание**

2.1. Роль деятельности научного общества учащихся - обучение научному творчеству, т.е. самому процессу получения новых знаний. Для успешного осуществления этого процесса необходимо непосредственное общение и взаимодействие учеников с учителем, руководителем в самой деятельности. Педагогический смысл обучения в научном обществе учащихся заключается не только в сохранении традиций, искусства исследовательской деятельности, но и в их развитии.

2.2. Цель НОУ: выявления и воспитания одаренности во всех ее проявлениях.

### 2.3. Задачи НОУ:

- Развивать научно-исследовательскую деятельность школьников как одного из важных направлений гуманизации образования.
- Содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний, обогащению интеллектуального потенциала общества.
- Раскрывать интересы и склонности учащихся к научно-поисковой деятельности, проводить углубленную подготовку к ней.
- Создавать у школьников предпосылки для развития научного образа мышления, творческого подхода к собственной деятельности.
- Развивать интеллектуальную инициативу учащихся в процессе исследовательских занятий.
- Воспитывать у подростков установки на престижность занятий фундаментальными науками.
- Диагностировать одаренность детей и подростков, организовывать их раннее допрофессиональное определение, содействовать профессиональной ориентации выпускников школы.
- Воспитывать активную гражданскую позицию, высокие нравственные качества и духовную культуру.
- Готовить учащихся к исследовательской деятельности в высшем учебном заведении.
- Способствовать расширению научного кругозора, опытнической деятельности в урочное и во внеурочное время под руководством учителя и научных работников.
- Развивать у школьников познавательную активность и творческие способности.
- Знакомить школьников с методами и приемами научного поиска.
- Учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать информацию, выявлять и формулировать исследовательские проблемы, грамотно оформлять научную работу.
- Способствовать овладению учащимися искусством ведения дискуссии, публичного выступления перед аудиторией с докладами, сообщениями, проектами.

## 3. Основные функции НОУ

- 3.1. Образовательная функция: углубление знаний в определенной области науки.
- 3.2. Развивающая функция: передача и развитие культурных норм и ценностей через формирование исследовательских умений.
- 3.3. Воспитательная функция: воспитание исследовательского стиля мышления через взаимодействие в исследовательском коллективе.

## 4. Основные направления НОУ

Работа НОУ осуществляется в нескольких направлениях:

- 4.1. Индивидуальная работа, предусматривающая деятельность в 2-х аспектах:  
- отдельные задания (подготовка разовых докладов, сообщений, подборка списка литературы, оказание помощи младшим при подготовке докладов, изготовлении наглядных пособий, помощь в компьютерном оформлении работы и др.)  
- работа с учащимися по отдельной программе (помощь в разработке тем научных исследований, оказание консультационной помощи и др.).
- 4.2. Групповая работа включает в себя работу над совместными исследовательскими проектами, где необходимо использовать информацию из разных предметных областей, знание компьютерных технологий.
- 4.3. Массовая работа включают в себя встречи с интересными людьми, деятелями науки и культуры, подготовку и проведение предметных недель, олимпиад, интеллектуальных марафонов, участие в конференциях, экспедициях и т.п.

## **5. Содержание и формы работы**

- 5.1. Создание банка данных о творческих способностях учащихся, их одаренности на основе индивидуальных собеседований и непосредственной практической деятельности детей и подростков.
- 5.2. Создание системы взаимодействия со школами всех типов, учреждениями дополнительного образования, ВУЗами, научно-исследовательскими и культурно-просветительными учреждениями, благотворительными фондами и родителями учащихся для выявления и воспитания одаренных детей.
- 5.3. Забота о социальной защите и поддержке одаренных учащихся с привлечением государственных и различного рода спонсорских средств.
- 5.4. Выполнение заказов учреждений, предприятий, научных организаций, частных лиц на исследования.
- 5.5. Составление программ, разработка проектов и тем исследований, организация участия в олимпиадах, конкурсах, турнирах, выставках.
- 5.6. Проведение семинаров, дискуссий, научно-практических конференций. Выступления с докладами, сообщениями, творческими отчетами.
- 5.7. Встречи с учеными, сотрудниками музеев, архивов.
- 5.8. Подготовка творческих работ и их публикация в сборниках.

## **6. Структура и организация научного общества**

- 6.1. Основными структурными подразделениями НОУ являются секции. В них под руководством учителей-предметников производится индивидуальная или коллективная научно-исследовательская работа членов НОУ.
- 6.2. Один раз в четверть руководители секций проводят секционные заседания, на которых обсуждаются промежуточные результаты работы учащихся.

6.3. Итогом работы членов НОУ является участие в общешкольной научно-практической конференции, которая проводится один раз в год (ориентировочно в феврале).

## **7. Участники НОУ**

7.1. Членами НОУ являются учащиеся 6-11 классов, изъявившие желание активно участвовать в работе секций в соответствии с данным Положением.

7.2. Члены НОУ могут получать консультации специалистов, пользоваться оборудованием учебных кабинетов; получать отзыв о своей творческой работе от научного руководителя.

7.3. За активную деятельность в НОУ и выполнение конкретных работ учащиеся награждаются грамотами и призами.

## **8. Финансирование и материальная база**

Финансирование НОУ осуществляется за счет привлечения внебюджетных и спонсорских средств.