

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МОУ «Деевская СОШ»

Ис. А.А.Жолобов

Приказ №25/60-од от 31.08.2020 года

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о научном обществе учащихся  
МОУ «Деевская СОШ»**



## 1. Общие положения

1.1 . Настоящее Положение о научном обществе учащихся разработано в соответствии с:

- Законом Российской Федерации «Об образовании»
  - Федеральным законом от 24 июля 1998 г. №124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»;
  - Типовым положением об общеобразовательным учреждении, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 19 марта 2001 г.№196;

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации научного общества учащихся МОУ «Деевская СОШ».

1.3.Научное общество учащихся школы (далее НОУ) - это общественная добровольная творческая организация учащихся и педагогов, стремящихся к глубокому познанию достижений науки, техники, культуры, к развитию креативного мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской, изобретательской, опытно - экспериментальной работы.

1.4. В научном обществе учащихся создаются секции:

- в возрасте от 8-10 лет - начальная школа
  - в возрасте от 11-17 лет.
  - естественнонаучная, охватывающая физико – математическую и инженерно техническую;
  - гуманитарная, охватывающая художественно-эстетическую, литературу и искусство, национальную культуру;

1.5. Секции организованы на основе предметных объединений по интересам, на основе развития и совершенствования индивидуального творчества учащихся, вовлекаемых в предметно-научную, поисковую деятельность.

1.6. В работе предметно-тематических секций принимают участие те школьники, которые стремятся совершенствовать свои познания в определенной области науки, техники, искусства, стремятся расширять свой кругозор, приобретать умения и навыки творческой, научно-исследовательской, изобретательской, опытнической деятельности в свободное от основных (учебных) занятий время под руководством учителей МОУ «Деевская СОШ».

## **2. Цель и задачи научного общества учащихся**

2.1. Целью создания НОУ является выявление и поддержка одаренных учащихся, способствование раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся, способствование раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности, развитие их интеллектуальных, творческих способностей, поддержка научно-исследовательской деятельности учеников, создание условий для самоопределения, самореализации обучающихся, воспитание активной жизненной позиции, высоких нравственных качеств и духовной культуры.

2.2. НОУ призвано:

- активно содействовать всестороннему развитию учащихся, выработке у учащихся творческого отношения к труду и активной жизненной позиции делового человека;
- формировать у учащихся интерес к изучению основ гуманитарных, естественных и математических наук, к научно-исследовательской и рационализаторской, эвристической работе;
- обучение членов НОУ навыкам самостоятельной деятельности при поиске решений научно-исследовательских проблем, учить методам и приемам доступных им научных исследований;
- содействовать выработке навыков и умений обращения с приборами, оборудованием, обучать методике постановки эксперимента (реального, мысленного), работать с научной, специальной литературой;
- содействовать гражданскому и патриотическому становлению через раскрытие достижений Российской и мировой науки;
- учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, овладевать навыками в науке и практике, обращаться с оборудованием;
- способствовать профессиональному самоопределению учащихся школы.

### **3. Содержание и формы работы научного общества**

3.1. Главным в содержании работы НОУ является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе углубленного изучения одной из отраслей науки, техники, литературы и искусства.

3.2. Выбор индивидуальной темы для исследовательской работы учащегося осуществляется самостоятельно самим учащимся и с помощью руководителя.

#### **3.3. Формы работы в НОУ разнообразны:**

- составление программ и разработка проектов и тем исследования (научно-практическая конференция и др.);
- удовлетворение индивидуальных познавательных интересов участников НОУ на изучение, исследования по интересующим их проблемам;
- участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх, выставках (Всероссийская олимпиада школьников, «Ученик года» и др.);
- проведение дискуссий, семинаров, научно-практических конференций;
- подготовка творческих работ, тезисов, докладов.

3.4. Каждая творческая работа учащегося – члена НОУ в итоге должна содержать обобщения и выводы, рекомендации (или предложения), список использованной литературы, рисунки (чертежи, схемы, фотографии, карты, графики).

### **4. Органы управления и анализ деятельности НОУ**

4.1. Высшим органом управления НОУ является собрание всех членов научного общества учащихся, которое собирается не реже одного раза в четверть.

4.2. Руководит деятельностью НОУ ученический совет, избираемый общим собранием сроком на один год. Из членов совета выбирается председатель НОУ и секретарь.

4.3. Совет НОУ решает организационные вопросы, оказывает помощь руководителям секций (консультантам) в работе по проведению школьных конференций, выставок, экспедиций, собраний, взаимодействует с советами других школьных НОУ.

4.4. Ученический совет работает под руководством научно-методического совета школы.

4.5. Занятия членов НОУ проводятся колективно или индивидуально под началом руководителей школьных секций (отделений) по мере необходимости, но не реже одного раза в четверть.

4.6. В конце учебного года проводится заключительная конференция, на которой совет НОУ отчитывается о проведенной в течение года работе, а также определяются победители в каждой предметной секции, награждаются победители.

4.7. Организационная и финансовая поддержка НОУ осуществляется педагогическим коллективом и администрацией школы.

## **5. Права и обязанности**

5.1. В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к исследовательской деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника. Участвовать в работе НОУ имеют право, учащиеся школы в возрасте от 8 до 17 лет.

5.2. Каждый учащийся в НОУ имеет право:

- работать в одной-двух секциях;
- выбора темы индивидуальной или коллективной творческой работы по избранному направлению;
- выбирать руководителя-консультанта работы;
- получать консультации и рецензии на свои работы;
- избирать и быть избранным в руководящие органы НОУ;
- быть заслушанным со своей работой на секции НОУ;
- участвовать в проводимых конференциях;
- использовать материальную базу школы для проведения научных исследований и практической работы;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных изданиях;
- вносить предложения по совершенствованию работы НОУ;
- быть поощренным за активную творческую работу в НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

5.3. Каждый обучающийся, состоящий в НОУ, обязан:

- систематически овладевать навыками исследовательской работы в избранном им направлении поиска;
- регулярно вносить отчет о своей работе на заседание секции.

## **6. Материальная база НОУ**

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются лаборатории, кабинеты, библиотека, медиатека, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника. Может быть использована материально-техническая база других учреждений на основании согласования с ними.

## **7. Функции руководителей секций**

### **7.1. Научное консультирование:**

- по выбору проблемы исследования;
- по определению содержания работы (гипотезы);
- по выбору методов поиска решения проблемы;
- в области накопления и способов отработки результатов поиска;
- в плане подготовки материалов для рефератов, докладов, тезисов.

### **7.2. При выборе проблемы для исследования руководитель секции должен исходить из:**

- объективной потребности жизни в обновлении того или иного знания;

- результатов научного прогнозирования социального развития города (района, поселка);
- интересов учителей, привлекаемых к руководству научно-исследовательской работы учащихся.