

**ПРИНЯТО**

Педагогическим советом  
общеобразовательной школы  
при Посольстве России в Монголии  
Протокол № 3 от «03» декабря 2019 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

Распоряжением № 40  
от «03» декабря 2019 г.  
Директор школы  
\_\_\_\_\_ А.А.Долгов

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о научном обществе учащихся**

**1. Общие положения**

1.1. Научное общество учащихся (НОУ) - добровольное общественное объединение учащихся 2-11 классов, созданное для развития интеллектуальных и художественных способностей, школьников, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, техники, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской и опытнической деятельности под руководством педагогов, выполняет роль экспертизы одаренности, является средством повышения социального статуса знания.

1.2. НОУ имеет свое название, эмблему, девиз; члены объединения - удостоверения.

1.3. Деятельность НОУ осуществляется на основе Федерального закона №273\_ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в РФ».

**2. Задачи научного общества учащихся**

- развитие научно-исследовательской деятельности школьников, обогащения интеллектуального потенциала общества;
- раннее раскрытие интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности, углубленная подготовка к ней;
- создание у школьников предпосылок для развития научного образа мышления, творческого подхода к собственной деятельности;
- развитие интеллектуальной инициативы учащихся в процессе занятий, воспитания у подростков установки на престижность занятий фундаментальными науками;
- диагностика одаренности детей и подростков и профессиональное определение детей;

**3. Структура и организация работы**

3.1. Основными структурными подразделениями НОУ являются творческие группы учащихся в школе. Они могут иметь различные наименования: секции, научные кружки, клубы, конструкторские и технологические бюро, лаборатории, творческие мастерские и т.д.

3.2. Высшим органом НОУ являются конференции членов научного общества учащихся, проводимая ежегодно. На ней подводятся итоги, заслушиваются творческие отчеты о работе отдельных творческих групп, объединений, организуются выставки, утверждаются планы дальнейшей деятельности.

3.3. Руководство работой НОУ между конференциями осуществляет Совет кураторов в который входят представители учебных дисциплин, организующих работу с учащимися, участвующих в деятельности объединения, его поддержке. Обеспечивает работу НОУ вместе с Советом кураторов заместитель директора по УВР и руководитель НОУ из числа педагогов.

3.4. Занятия в творческих объединениях проводятся с учетом психолого-физиологической, педагогической и социально-экономической целесообразности не реже 1 раза в неделю.

### 3.5. Структура научного общества учащихся:

1. Куратор НОУ (зам. директора по УВР).
2. Руководитель НОУ.
3. Председатель НОУ (ученик 9-11 класса).
4. Кураторы научно-исследовательских тем.

## 4. Содержание и формы работы

4.1. Создание банка данных о творческих способностях учащихся, их одаренности на основе психолого-педагогического тестирования, индивидуальных собеседований и непосредственной практической деятельности детей и подростков.

4.2. Разработка и реализация специализированных индивидуальных и дифференцированных программ поддержки и развития одаренных учащихся.

4.3. Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы:

- индивидуальную и групповую работу учащихся под руководством учителей;
- проведение научно-практической конференции, с выставками творческих работ учащихся;
- организацию интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих способностей;

4.7. Осуществление информационно-методической и издательской деятельности, направленной на всестороннее развитие научного творчества учащихся.

## 5. Права и обязанности членов научного общества учащихся

5.1. Членами НОУ могут быть учащиеся, изъявившие желание работать в объединении и проявившие склонность к научному творчеству,

5.2. Члены НОУ обязаны:

- активно работать в одной творческой группе, участвовать в конференции, самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, техники и искусства, участвовать в их пропаганде среди учащихся;
- отчитываться о своей работе в творческой группе, на конференции, быть примером высокой культуры.

5.3. Члены НОУ имеют право:

- быть избранными в председатели НОУ;
- работать в одной или нескольких творческих группах;
- получить характеристику о своей научно-исследовательской и общественной деятельности, которая может рассматриваться в качестве рекомендации при поступлении в ВУЗ.

5.4. За активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи члены объединения могут быть представлены к награждению дипломом, почетными знаками объединения. Лучшие достижения творческих групп и непосредственно членов НОУ могут быть рекомендованы для опубликования в различных сборниках, в т.ч. в сборнике НОУ "Юный исследователь", а также для участия в школьной научно-практической конференции.

## 6. Общие требования к творческим работам членов научного общества учащихся

6.1. Научно-исследовательскими, поисковыми и рационализаторско-изобретательскими работами в НОУ считаются следующие:

- освещающие факты, события, явления и их отдельные стороны, неизвестные ранее;
- связанные с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы;
- вносящие принципиально новое в решение научно-практических задач по конструированию аппаратов, моделей и приборов;

6.2. Каждая творческая работа должна содержать научные обобщения и завершиться самостоятельно сделанными выводами. К работе должны прилагаться список использованной литературы, рисунки, чертежи, фотоснимки, карты, графики.