|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНОна методическом совете« \_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015г.протокол № ***\_\_\_\_\_*** | Утверждаю:Директор МБУДО ДДТ города Белово\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.КарповаПриказ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_ |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о научном обществе учащихся**

**муниципального бюджетного учреждения дополнительного**

**образования «Дом детского творчества города Белово»**

**1. Общие положения**

Научное общество учащихся (далее - НОУ) является самостоятельным

формированием, которое объединяет обучающихся муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества города Белово» (далее - учреждение), способных к научному поиску (проектно-исследовательской деятельности), заинтересованных в повышении своего интеллектуального и культурного уровня, стремящихся к углублению знаний в области современных научных знаний.

**2. Задачи научного общества учащихся**

Задачи НОУ:

1) содействовать повышению престижа популяризации научных знаний;

2) учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать,

систематизировать информацию;

3) выявлять и формулировать исследовательские проблемы;

4) грамотно оформлять научную работу;

5) привлекать учащихся к участию в научно-исследовательской работе,

проектной деятельности, к олимпиадам, конкурсам;

6) участвовать в интеллектуальной жизни учреждения, достойно представлять ее на научно-практических конференциях, смотрах и конкурсах различного уровня;

7) воспитывать активную жизненную позицию, нравственные качества и духовную культуру учащихся;

8) развивать интерес к выбранной сфере деятельности, помогать в приобретении дополнительных знаний, умений и навыков.

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

3.1. Содержание работы НОУ:

1) составление программ, разработка проектов и исследований;

2) удовлетворение персонального спроса участников НОУ на изучение

интересующих проблем;

3) участие в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях;

4) выступления с докладами, сообщениями, творческими отчетами,

исследовательскими и проектными работами;

5) встречи с учеными, сотрудниками музеев, архивов и другими;

6) подготовка творческих работ и их публикация в периодических изданиях и

образовательных интернет-порталах.

3.2. Научное общество учащихся осуществляет свою деятельность в тесном контакте с администрацией и педагогическим коллективом учреждения.

3.3. Формы работы НОУ:

- индивидуальная форма - самостоятельные занятия с первоисточниками,

дополнительной литературой, выполнение заданий, работа над темой научного исследования, проекта;

- групповая форма - коллективное (два-три участника) создание проекта либо

написание исследовательской работы;

- массовая работа - общие собрания, заседания, конкурсы, олимпиады, смотры, встречи со специалистами, организация тематических вечеров, выставок, экскурсий, участие в неделях науки, других массовых творческих делах.

**4. Структура и организация научного общества учащихся**

4.1. В НОУ входят учащиеся из шести образовательных направленностей: научно-технической, художественно-эстетической, физкультурно-спортивной, туристско-краеведческой, эколого-биологической, социально-педагогической.

4.2. Непосредственное руководство научным обществом учащихся

осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе, с каждым членом НОУ занимается педагог, оказывает методическую и консультативную помощь методист.

4.3. Высшим органом научного общества учащихся является общее собрание, на котором составляется и утверждается план работы НОУ на учебный год, подводятся итоги работы, решаются организационные вопросы. Общее собрание проходит два раза в год (сентябрь, май). Занятия учащихся с педагогами проходят по расписанию, а также по мере необходимости в процессе работы над проектными и исследовательскими работами.

**5. Права и обязанности членов научного общества учащихся**

5.1. Членом НОУ может стать каждый обучающийся учащийся, имеющий интерес к исследовательской деятельности.

5.2. Члены НОУ имеют право:

- участвовать в работе научно-практических конференций, в олимпиадах, конкурсах различного уровня;

- быть представлены к награждению грамотами, подарками за активную работу и достигнутые творческие успехи;

- могут быть рекомендованы для опубликования лучшие работы детей.

5.3. Члены НОУ обязаны:

- участвовать в работе научно-практической конференции «Первые шаги в науку»;

- самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, техники,

искусства, участвовать в их пропаганде среди учащихся;

- отчитываться о своей работе на заседании конференции.

**6. Основные требования к выпускнику научного общества учащихся**

Выпускники НОУ должны уметь:

- определять новизну, актуальность, проблему, выдвигать гипотезу, ставить цели и задачи исследований;

- определять методы, приёмы и подходы, соответствующие целям исследования;

- работать с литературой по теме исследования;

- анализировать полученные результаты с привлечением литературных данных;

- правильно оформлять работу;

- отвечать на вопросы по теме исследования;

- приводить научные обобщения и самостоятельные выводы.