МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» ГОРОДА ЛАБИНСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета протокол № 4 от 29.12.2020г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБУ ДО «ЭБЦ» г.Лабинска
_____ Н.Г. Герасимова
Приказ № 07/03-01 от 11.01.2021

Положение

о научном обществе учащихся муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Эколого-биологический центр» г.Лабинска

1. Общие положения

- 1. Научное общество учащихся (далее НОУ) МБУ ДО ЭБЦ это добровольное творческое объединение, стремящихся совершенствовать и углублять свои знания в области различных наук, искусства, техники и производства, а также развивать свой интеллект, приобретать начальные навыки и умения организации и проведения научно-исследовательской и опытнической деятельности под руководством педагогических работников, ученых и других специалистов.
- 2. НОУ создано в МБУ ДО ЭБЦ города Лабинска муниципального образования Лабинский район как одна из форм объединений учащихся поинтересам и является средством повышения социального статуса знания.
 - 3. НОУ включает следующие направление: естественнонаучное.
 - 4. Заседание НОУ проводится не реже одного раза в учебной четверти.
 - 5. НОУ может иметь свое название, эмблему, его члены удостоверения.

2. Цель и основные задачи.

- 1. <u>Цель НОУ</u>: выявление и поддержка одаренных учащихся ориентация на профессиональное самоопределение в области науки, техники и производства.
- 2. Задачи НОУ:
- формирование единого НОУ, со своими традициями, муниципального образования Лабинский район;
- воспитание у учащихся вкуса к познанию и творческому поиску, развитие интереса учащихся к исследованию окружающей естественной и социальной среды, к углубленному изучению различных областей науки, техники, производства и на этой основе вовлечение их в творческую опытно- экспериментальную, научно- исследовательскую работу;
- ознакомление учащихся с современной тематикой и моделями научноисследовательской, опытно-экспериментальной работы;

- формирование умений и навыков работы с научной аппаратурой и литературой, подготовка к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности;
- раскрытие интересов и склонностей учащихся к научно- исследовательской, опытнической, поисковой деятельности, углубленная подготовка к ней;
- предоставление материально- технического, научно информационного обеспечения отдельных исследовательских работ членов НОУ на основании соглашения с различными учреждениями и организациями по использованию их материально- технической базы;
- развитие навыков научно исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- овладение правилами обращения с необходимым для исследовательской работы приборами и оборудованием;
- развитие навыков работы с научной литературой, обучение методике обработки полученных данных и анализу результатов, составлению и оформлению отчета и доклада о результатах научно- исследовательских работ;
- воспитание активной гражданской позиции, высоких нравственных качеств и духовной культуры.

3. Организация работы НОУ

- 1. Высшим органом НОУ является общее собрание, проводимое в начале учебного года, на котором планируются приоритетные направления работы, утверждается план работы НОУ на год, избирается Совет, который осуществляет руководство работой НОУ.
- 2. В Совет могут входить представители педагогической и научной общественности, общественных и других организаций, участвующих в деятельности объединения, в его поддержке, а также активные учащиеся образовательных учреждений.
- 3. Совет НОУ координирует научно исследовательскую работу, определяет тематику научно-исследовательской деятельности учащихся, создает организационный комитет предстоящей научно-практической конференции, осуществляет прием новых членов общества.
 - 4. Результаты деятельности НОУ за год подводятся на итоговом семинаре.

4. Содержание и формы работы.

- 1. Содержание работы в НОУ, отдельных объединений определяется дополнительными образовательными программами, ориентированными на обучение воспитанников проектированию исследовательской деятельности, освоению ими основных приемов исследовательской работы той или иной области науки, искусства, техники, производства.
- 2. Для обеспечения высокого качества подготовки учащихся используются материально-техническая база МБУ ДО ЭБЦ (учебно-опытный участок на

«Зеленом хозяйстве», а также материально-техническая база МБУДО ЭБЦ.

- 3. НОУ может использовать различные формы организации своей работы:
- организация лекториев, семинаров, конференций по вопросам организации учебно-исследовательской и опытнической деятельности учащихся;
 - проведение регулярных обзоров научно-популярной литературы;
 - ведение дневников исследовательских, опытнических работ;
- проведение индивидуальных и групповых консультаций с руководителями и юными исследователями научно-исследовательских проектов, с целью оказания помощи в рациональной и эффективной организации деятельности при выполнении научной работы;
- организация интеллектуальных марафонов, лекториев, семинаров, конференций по развитию познавательных интересов и творческих способностей учащихся;
- осуществление информационно-методической и издательской деятельности, направленной на всестороннее развитие научного, творчества учащихся;
- участие членов НОУ в работе научно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, турнирах по различным областям знаний, выставках творческих работ, учащихся и др.

5. Права и обязанности

- 1. Членом НОУ может быть любой учащийся, который занимается научно-исследовательской, опытно-экспериментальной деятельностью в составе НОУ и принимающий активное участие в различных интеллектуальных и творческих районных, зональных и российских конкурсах.
 - 2. Члены НОУ обязаны:
- активно участвовать в научных конференциях, экспедициях и др. массовых мероприятиях;
- самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, искусства, техники, производства, участвовать в их пропаганде среди учащихся;
 - вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы НОУ;
- в установленные сроки представлять отчеты о проделанной работе над проектом в творческой группе;
 - быть примером высокой культуры и научной организации труда;
 - участвовать в популяризации работы НОУ.
 - 3. Члены объединения имеют право:
- использовать учебно-материальную базу ЭБЦ для проведения исследовательской, опытнической и поисковой деятельности;
- принимать участие в общих собраниях НОУ, выступать с сообщениями о результатах своей деятельности;
- использовать материальную базу учреждения для проведения своих исследований:

- получать регулярные консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
 - распространять и публиковать результаты своей исследовательской работы;
 - добровольно выйти из состава НОУ.
- 4. По итогам научно-практической конференции члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности. Учащиеся, занявшие призовые места в научно-практических конференциях, могут быть рекомендованы для участия в конференциях, симпозиумах территориального, регионального, федерального, международного уровней.

6. Материальная база НОУ

Под материальной базой НОУ подразумеваются: лаборатории, кабинеты, библиотека, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника, стенды и т.д.

7. Делопроизводство

- 1. В начале учебного года составляется план работы НОУ, который утверждается директором МБУ ДО ЭБЦ.
- 2. В течение года ведется Книга протоколов общего собрания; Книга учета членов НОУ.
- 3. Отдельно ведутся папки производства работ по научно-исследовательским проектам.
- 4. Ведутся протоколы заседаний НОУ, которые подписываются секретарем и председателем НОУ.
- 5. В протоколах отражаются: дата заседания, Ф.И.О. председателя и секретаря, присутствующие, рассматриваемые вопросы и краткое содержание выступлений.