



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

Рассмотрено и принято на
заседании Совета техникума
Протокол №1 от 31.08.2022
Рассмотрено и принято на
заседании Студенческого Совета
Протокол №1 от 31.08.2022

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ МО
«Гидрометеорологический техникум»
_____/ И.П. Никитина
Приказ №268/ОД 31 августа 2022 года

ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ СООБЩЕСТВЕ
ГБПОУ МО «ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Балашиха, 2022 год

1. Общие положения

1.1. Студенческое научное общество (далее - Общество) ГБПОУ МО«Гидрометеорологический техникум» (далее - Техникум) это орган общественной самодеятельности, объединяющий студентов техникума, активно занимающихся научно-исследовательской работой для содействия развитию науки.

1.2. Студенческое научное общество техникума является координирующим органом, осуществляющим деятельность по организации научно-исследовательской работы студентов техникума.

1.3. Членом Общества может стать любой обучающийся Техникума, изъявивший желание работать в нем, и имеющий склонность к научному творчеству, рекомендованный в члены общества его научным руководителем на основе положительных результатов поисково-исследовательской и проектной деятельности.

1.4. Ведущий консультант - из числа методистов или преподавателей Техникума.

1.5. На этапе становления общества планирование его работы, структурные изменения, кадровые вопросы, координация работы секций осуществляется под руководством заместителя директора УВР.

1.6. На общем собрании избирается Совет Общества.

1.7. Решения, принимаемые Советом, являются обязательными для всех его членов. Совет Общества для осуществления своей деятельности собирается не реже 2 раз в семестр.

1.8. К научному руководству кружками и клубами привлекаются квалифицированные преподаватели, преподаватели-исследователи Техникума, ученые и другие специалисты образовательных учреждений городского округа.

1.9. В рамках деятельности Общества осуществляет работу Экспертный Совет:

1.10. В состав Совета входят научные консультанты ученые, преподаватели Техникума.

1.11. Главная задача членов Совета состоит в анализе эффективности системы учебно-исследовательской работы студентов Техникума, в оказании профессиональной консультационной помощи студентам в процессе их учебно-исследовательской работы над рефератами, проектами, курсовыми и дипломными работами (проектами), Экспертиза исследовательских работ студентов проводится на основании критериев оценки.

1.12. Общество может иметь свое название, эмблему, девиз, которые разрабатываются членами общества в рамках конкурса «На лучшее название, эмблему, девиз Общества».

1.13. Результаты деятельности Общества за год подводятся на итоговой научно-практической конференции.

2. Цели и задачи Общества

2.1. Целью Общества является создание условий для самореализации обучающихся в пространстве научного творчества, формирования ценностного отношения к поисково-исследовательской деятельности, поддержки одаренных обучающихся, развития их интеллектуального потенциала.

2.2. Основными задачами Общества являются:

- формирование научно-гуманистического мировоззрения и системы научных взглядов обучающихся;
- развитие личности, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социально-культурных и профессиональных условиях, способной к глубокому изучению общеобразовательных и специальных дисциплин, имеющих направленность на исследовательскую, аналитико-проектировочную и другие виды творческой самореализации;

- овладение методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- развивать навыки самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработке полученных данных и анализ результатов, составлению и оформлению докладов и отчетов по результатам научно-исследовательской работы;
- приобщение обучающихся к исследованию актуальных вопросов науки и практики, к изучению и обобщению передового опыта;
- участие членов Общества в учебно-исследовательских конференциях, различных формах презентаций учебно-исследовательских работ, в издании сборников по материалам учебно-исследовательской работы обучающихся;
- формирование единого научного сообщества студентов Техникума со своими традициями, популяризация и пропаганда идей Общества среди обучающихся и преподавателей Техникума и других учебных заведений;
- осуществление материально-технического, научно-информационного обеспечения отдельных исследовательских работ членов Общества на основе соглашения с различными учреждениями (библиотеками, архивами города и т.д.) по использованию их материально-технической лабораторной базы, библиотечными фондами.

3. Направления деятельности Общества

3.1. Включение в научно-исследовательскую деятельность способных обучающихся в соответствии с их научным интересом.

3.2. Формирование исследовательской компетентности обучающихся - обучение работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.

3.3. Знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области, оказание практической помощи обучающимися в проведении экспериментальной деятельности.

3.4. Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований обучающихся.

3.5. Привлечение научных сил к руководству научными работами обучающихся.

3.6. Рецензирование научных работ обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.

3.7. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, олимпиад и т.п.

3.8. Редактирование и издание информационных бюллетеней, научных сборников обучающихся и преподавателей Техникума по результатам научно-исследовательской работы, выполненной в течение учебного года.

4. Структура СНО

4.1. Председатель и его заместитель выбираются из числа студентов наиболее активно занимающихся научно-исследовательской и организационной деятельностью;

4.2. Деятельность СНО подчинена директору техникума.

4.3. Срок полномочий СНО - три года.

4.4. Директор техникума может изменять правила ведения работ в СНО

5. Права и обязанности членов Общества

5.1. Члены Общества обязаны:

5.1.1 Работать в одной из секций, участвовать в конференциях;

5.1.2 Самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук;

5.1.3 Участвовать в их пропаганде среди обучающихся Техникума;

5.1.4 Вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы Общества;

- 5.1.5 Участвовать в организации выставок работ;
- 5.1.6 Регулярно отчитываться о своей работе.
- 5.2. Члены общества имеют право:
 - 5.2.1 Работать в одной, двух секциях;
 - 5.2.2 Принимать участие в конференциях различного уровня;
 - 5.2.3 Использовать материальную базу Техникума для проведения и оформления результатов исследований (библиотечные фонды, Интернет-ресурсы, множительная техника);
 - 5.2.4 Получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
 - 5.2.5 Публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах общества и др.;
 - 5.2.6 Участвовать в стажировках;
 - 5.2.7 Принимать участие в работе общего собрания Общества;
 - 5.2.8 Избирать и быть избранным в руководящие органы Общества;
 - 5.2.9 Добровольно выйти из состава Общества.
- 5.3. По итогам научно-практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены Общества могут быть:
 - Награждены дипломами, ценными подарками;
 - Рекомендованы к участию в конференциях территориального, регионального и федерального уровней;
 - Направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.

6. Содержание и формы организации научной работы студентов

6.1 Содержание работы обучающегося определяется индивидуальным планом исследовательской деятельности, а также целями и задачами Общества. Научная работа обучающихся планируется и организуется в образовательном процессе в учебное и вне учебное время:

- исследование в форме - критический анализ литературы, изучение методов научного исследования, проведение экспериментов и др.;
- подготовка рефератов, статей и докладов; создание методических разработок для дальнейшей работы.

6.2 Результаты научной работы могут быть представлены в виде:

- курсовых и дипломных работ;
- рефератов;
- докладов на конференциях в Техникуме и других учебных заведениях;
- публикаций работ, статей в сборниках научных работ;
- сообщений на лекциях, практических занятиях, методических разработок;
- дидактических средств и т.д.

6.3 Обсуждение и оценка результатов научно-исследовательской работы обучающихся проводится в форме:

- ежегодной научно-практической конференции студентов,
- конкурсов студенческих работ;
- выставок студенческих разработок и дидактических средств;
- защиты курсовых и дипломных проектов.

7. Меры поощрения обучающихся и преподавателей, членов Общества

7.1 Награждение активных обучающихся и преподавателей денежными премиями и памятными подарками производится из фонда Техникума.

7.2 Исследовательские, проектные и другие творческие работы членов Общества, отвечающие требованиям учебных программ по дисциплинам, производственной практики и успешно выполненные обучающимися во внеурочное время, могут быть зачтены в качестве отчета.

7.3 Лучшие работы обучающихся могут быть выдвинуты для участия в муниципальных городских федеральных конкурсах, выставках, студенческих конференциях различного уровня и рекомендованы к публикации.

8. Материальная база Общества

8.1. Материальная база Общества формируется из собственных средств Техникума включает в себя - лаборатории, аудитории, кабинеты, Библиотечный фонд, оборудование, множительная техника, Интернет-ресурсы и др.