

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РТ «Тувинский
сельскохозяйственный
техникум»

Уйнукай А.С.
2021 г.

**План работы
студенческого научного общества
ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»**

Разработчик:
Заведующая по инновационной деятельности



Ж.Н. Монгуш

Студенческое научное общество техникума является добровольной творческой организацией студентов, стремящихся осваивать методику исследовательской деятельности, совершенствовать, углублять и расширять свои знания в области профессиональных наук, производства, экономики, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки учебно - и научно-исследовательской работы под руководством преподавателей.

Тема студенческого научного сообщества «От исследования к открытию».

Свою деятельность студенческое научное сообщество проводит под непосредственным руководством методиста, преподавателей и председателей цикловой комиссии.

Цели студенческого научного сообщества — способствовать развитию творческого потенциала студентов; формировать интерес к глубокому изучению учебных дисциплин; учить вести поисково-исследовательскую деятельность в определённой области науки; содействовать раскрытию научно-исследовательского потенциала членов СНО; повышать качество подготовки студентов и выпускаемых специалистов, способных творчески и эффективно применять в своей практической деятельности достижения современной науки.

Задачи студенческого научного сообщества:

- ✓ ориентация студентов на активное участие в учебно-исследовательской деятельности;
- ✓ овладение методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;
- ✓ развитие навыка самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработке полученных данных и анализ результатов, составления и оформления докладов и отчётов по результатам учебно-исследовательской работы;
- ✓ участие членов общества в научно-практических конференциях.

Формы организации научно-исследовательской работы студентов:

- Работа в творческих объединениях цикловых методических комиссий
- Конкурсы на лучшую студенческую работу
- Реферативные исследования
- Выполнение лабораторных работ с элементами научных исследований
- Студенческие олимпиады
- Студенческие конференции
- Работа в студенческих кружках и клубах.

Структура студенческого научного общества состоит из двух уровней

Первый это совет студенческого научного общества, в который входят руководитель, председатель и актив студенческого научного сообщества.

Второй уровень - руководители предметных кружков, цикловые комиссии и наиболее активные студенты.

В течение года намечены следующие мероприятия:

1. Участие во всероссийских конкурсах исследовательских работ
2. Выставка творческих работ «Осенний букет»
4. Проведение конкурса на уровне техникума «Лучшая научно-техническая и творческая работа студентов»
5. Проведение Олимпиад по учебным дисциплинам согласно графику декад по профессиям и специальностям;
6. Проведение Олимпиад согласно графику
7. Участие в Республиканских конкурсах исследовательских работ;
8. Участие в Республиканских олимпиадах по профессиям и специальностям;
6. Проведение студенческих конференций;
7. Семинар-практикум «Виды научно-исследовательских работ.

Требования к написанию»;

9. Участие в конкурсе учебных проектов;
10. Экскурсии на предприятия города

Ожидаемые результаты работы студенческого научного общества:

- ✓ Повышение уровня подготовки студентов техникума, способных творчески применять в практической деятельности последние достижения научного прогресса;
- ✓ Создание благоприятных условий для развития и внедрения различных форм учебно-исследовательского творчества молодежи;
- ✓ Выявление наиболее одаренных студентов, имеющих выраженную мотивацию к научной деятельности;
- ✓ Освоение студентами различных средств и систем научно-технической информации;
- ✓ Привлечение студентов к различным видам участия исследовательской деятельности;
- ✓ Повышение массовости и эффективности исследовательской работы в техникуме путем привлечения студентов к исследованиям по наиболее приоритетным направлениям науки, связанных с современными потребностями общества и государства: широкого развития различных форм учебно-исследовательской работы студентов.