|  |  |
| --- | --- |
| РАССМОТРЕНО на заседании Совета Автономного учреждения ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии протокол от 18 октября 2022 г. № 8  | УТВЕРЖДЕНО приказом ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии от 18 октября 2022 г. № 1210-ОД |

Положение

о СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ

1. Общие положения
	1. Студенческое научное общество (далее – СНО) ГАПОУ «Чебоксарский техникум «ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии (далее – Техникум) – добровольное творческое объединение педагогов и студентов Техникума.
	2. СНО является координирующим органом, осуществляющим деятельность по организации научно-исследовательской работы студентов Техникума.
	3. Членом СНО может стать любой обучающийся Техникума, изъявивший желание работать в составе СНО, постоянно занимающийся проектно-исследовательской деятельностью, рекомендованный в члены общества педагогом (педагогами) на основе положительных результатов проектной и исследовательской деятельности.
	4. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

– Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

– Уставом Техникума.

* 1. В работе СНО могут принимать участие представители образовательных организаций разного уровня, работодатели.
	2. СНО имеет эмблему, девиз, которые разрабатываются членами общества.
	3. Контроль за деятельностью СНО осуществляется заместителем директора Техникума по научно-методической, проектной и инновационной деятельности.

2. Цели и задачи СНО

2.1. Целью СНО является создание условий для формирования ценностного отношения студентов к поисковой, исследовательской и проектной деятельности, самореализации в научном творчестве, повышения качества подготовки специалистов, поддержки одаренных обучающихся.

2.2. Основными задачами СНО являются:

2.2.1. Формирование научно-гуманистического мировоззрения и системы научных взглядов студентов.

2.2.2. Приобщение студентов к научно-поисковой, исследовательской деятельности на самых ранних этапах обучения в Техникуме.

2.2.3. Формирование у студентов навыков творческого профессионального мышления путём овладения научными методами познания и исследования.

2.2.4. Воспитание творческого отношения студентов к своей специальности через исследовательскую деятельность, содействие развитию личностных и профессиональных качеств будущих специалистов.

2.2.5. Углубленная подготовка студентов к самостоятельной работе:

– содействие овладению методикой научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике;

– развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой, обучение методике обработки полученных данных и анализу их результатов, составлению и оформлению отчета / доклада о результатах научно-исследовательских работ.

2.2.6. Пропаганда и популяризация различных форм научного творчества в соответствии с принципом единства науки и практики, развитие интереса к фундаментальным исследованиям как основе для создания новых знаний.

2.2.7. Вовлечение студентов разных курсов, отделений и представителей науки в совместную поисково-исследовательскую деятельность.

2.2.8. Разработка и реализация исследовательских проектов, имеющих практическое значение.

2.2.9. Пропаганда достижений отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.

2.2.10. Организация научно-практических конференций, семинаров, круглых столов, различных форм презентаций, изданий сборников исследовательских работ и других организационных форм научно-исследовательской деятельности студентов.

2.2.11. Содействие в публикации и внедрении в практику педагогической деятельности результатов научного творчества обучающихся.

2.2.12. Формирование в Техникуме единого научного сообщества со своими традициями.

2.2.13. Профессиональное общение студентов разных образовательных организаций, развитие студенческих связей, научных контактов.

3. Направления деятельности СНО

3.1. Включение в научно-исследовательскую деятельность заинтересованных обучающихся.

3.2. Развитие научно-исследовательских компетенций обучающихся:

– знание сущности и технологии основных методов исследования;

– умение выдвигать и обосновывать гипотезы исследования;

– умение ставить цель и планировать деятельность, осуществлять сбор и анализ необходимой информации, выбирать наиболее оптимальные методы, выполнять эксперимент, представлять результаты исследования;

– способность применять полученные знания и умения в конкретной деятельности.

3.3. Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований обучающихся.

3.4. Знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знания.

3.5. Рецензирование научных работ студентов при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.

3.6. Подготовка, организация и проведение студенческих научных мероприятий: научно-практических конференций, круглых столов, семинаров, конкурсов, фестивалей студенческих научных работ, вебинаров и др.

3.7. Издание научных сборников студентов и преподавателей Техникума по результатам научно-исследовательской работы, выполненной в течение учебного года, подготовка материалов для сайта Техникума;

3.8. Пропаганда среди студентов Техникума значения научно-исследовательской работы как важного фактора в качественной подготовке специалиста.

4. Организация работы СНО

4.1. Работа СНО организуется на основании настоящего Положения.

4.2. СНО планирует свою деятельность на учебный год в соответствии с планом работы, утвержденным заместителем директора Техникума по научно-методической, проектной и инновационной деятельности.

4.3. Основной формой работы СНО являются заседания, на которых:

– утверждается план работы научного общества и индивидуальная тематика студенческих исследований;

– заслушиваются доклады и сообщения студентов о результатах проделанной работы;

– проводятся занятия по методике научных исследований;

– организуются встречи с практическими работниками и ведущими специалистами в данной научной сфере;

– проводятся олимпиады, конференции, конкурсы, круглые столы и др.

4.4. Заседания СНО проводятся по необходимости, но не реже одного раза в месяц.

4.5. Внедрение результатов работы СНО осуществляется на нескольких уровнях:

– использование в учебном процессе в виде информационного материала;

– включение материалов в учебные пособия, разрабатываемые педагогическими работниками Техникума;

– сотрудничество со студенческими научными обществами других образовательных организаций (обмен опытом, проведение совместных мероприятий научно-исследовательского характера и т.п.).

5. Содержание и формы работы СНО

5.1. Содержание работы студентов определяется индивидуальным планом исследовательской деятельности, а также целями и задачами СНО.

5.2. Исследовательская работа студентов планируется и организуется во внеучебное время:

5.2.1. Разработка и реализация внутритехникумовских исследовательских проектов.

5.2.2. Организация обучающих семинаров, практикумов по развитию научно-исследовательских компетенций.

5.2.3. Подготовка рефератов, статей, докладов, презентаций.

5.2.4. Создание методических разработок.

5.2.5. Участие в проведении различных организационных форм научно-исследова6ельской, поисковой, проектной деятельности.

5.2.6. Издание студенческих сборников научно-исследовательских работ.

5.3. Результаты исследовательской работы могут быть представлены в виде:

– рефератов;

– презентаций;

– докладов на научно-практических конференциях разного уровня;

– публикаций студенческих работ, статей в сборниках научных работ;

– сообщений на лекциях, семинарских и практических занятиях;

– методических разработок;

– дидактических, методических, наглядных средств и т.д.

5.4. Обсуждение и оценка результатов исследовательской работы обучающихся проводится в форме:

– ежегодной научно-практической конференции обучающихся;

– конкурсов, фестивалей студенческих работы;

– выставок студенческих разработок, дидактических, методических средств и др.

6. Структура СНО

6.1. В структуру СНО входят:

6.1.1. Студенты разных курсов и отделений Техникума, проявляющие склонность к научно-исследовательскому и научному творчеству.

6.1.2. Педагоги Техникума, оказывающие консультационную помощь студентам, ученые и другие специалисты образовательных организаций Чувашской Республики.

6.1.3. Руководитель СНО, назначаемый приказом директора на один учебный год из числа педагогических работников Техникума, имеющих опыт организации научно-исследовательской деятельности и руководства исследовательскими работами студентов.

6.1.4. Председатель СНО назначается приказом директора Техникума из числа студентов Техникума на один год.

7. Права и обязанности членов СНО

7.1. Вступление студента в СНО осуществляется по личному письменному заявлению на имя Председателя СНО.

7.2. Члены СНО имеют право:

7.2.1. Работать в одном или двух объединениях.

7.2.2. Иметь научного руководителя.

7.2.3. Получать консультации и рецензии на свои работы.

7.2.4. Принимать участие в конференциях различного уровня.

7.2.5. Использовать материальную базу Техникума для проведения и оформления результатов исследования (библиотечный фонд, Интернет-ресурсы, множительная техника и др.).

7.2.6. Публиковать результаты своей исследовательской работы.

7.2.7. Вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы СНО.

7.3. Члены СНО обязаны:

7.3.1. Соблюдать настоящее Положение.

7.3.2. Участвовать в работе одного из объединений.

7.3.3. Самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук.

7.3.4. Участвовать в ежегодной научно-практической конференции.

7.3.5. Участвовать в организации и проведении конкурсов, фестивалей студенческих работ, выставок студенческих разработок, дидактических, методических средств и др.

7.3.6. Периодически предоставлять публичные отчеты о проделанной работе в виде докладов, статей для публикаций.

8. Обязанности руководителя СНО и председателя СНО

8.1. В обязанности руководителя СНО входит:

8.1.1. Разработка плана работы СНО на учебный год.

8.1.2. Координация работы СНО и творческих групп студентов.

8.1.3. Планирование и организация заседаний СНО и других мероприятий, необходимых для достижения ожидаемых результатов деятельности СНО.

8.1.4. Ведение документации СНО.

8.1.5. Анализ работы СНО, составление отчетов о его деятельности по итогам учебного года.

8.1.6. Внесение предложений по совершенствованию деятельности СНО.

 8.2. В обязанности председателя СНО входит:

8.2.1. Обеспечение организационной работы среди членов СНО.

8.2.2. Подготовка информации о деятельности СНО для официального сайта Техникума.

8.2.3. Организация и проведение заседаний СНО совместно с руководителем СНО.

9. Документация СНО

9.1. К документам СНО относятся:

9.1.1. Положение о СНО.

9.1.2. План работы СНО.

9.1.3. Списочный состав членов СНО.

9.1.4. Протоколы заседаний СНО.

9.1.5. Оформленные результаты научно-исследовательской деятельности студентов.

9.1.6. Отчет о работе СНО за учебный год.

9.2. Документы СНО оформляются в отдельное дело и хранятся в методическом кабинете Техникума.

10. Меры поощрения членов СНО

10.1. Лучшие работы обучающихся могут быть выдвинуты для участия в студенческих конкурсах, выставках, фестивалях, научно-практических конференциях различного уровня и рекомендованы к публикации.

10.2. По итогам научно-практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены СНО могут быть:

– награждены дипломами, ценными подарками;

– рекомендованы к участию в научно-практических конференциях регионального и федерального уровней;

– направлены для участия в конкурсах, олимпиадах, фестивалях регионального и федерального уровней.

10.3. Награждение активных членов СНО осуществляется на основании ходатайства руководителя СНО и оформляется приказом директора Техникума.

*Приложение 1*

*к Положению*

*о студенческом научном обществе*

Директору

ГАПОУ «Чебоксарский техникум

ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии

Атамову А.Е.

студента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ФИО в родительном падеже

группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

заявление.

Прошу принять меня в члены Студенческого научного общества (СНО) ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии.

С Положением Студенческого научного общества ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии, правами и обязанностями члена СНО ознакомлен(а).

 Контактный телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 Контактный е-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата) (подпись)