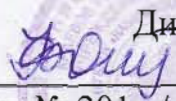


СОГЛАСОВАНО  
Заседание Совета техникума  
от 16.09.2016  
Протокол № 1

УТВЕРЖДАЮ  
Директор техникума  
 О.И. Фризен  
Приказ № 201 а/п от 16.09.2016

Локальный нормативный акт  
КГБПОУ «Назаровский энергостроительный техникум»

## ПОЛОЖЕНИЕ о студенческом научном обществе

### 1. Общие положения

1.1. Студенческое научное общество (СНО) техникума – добровольное творческое объединение студентов, стремящихся осваивать исследовательскую деятельность, совершенствовать свои знания в области профессиональных и иных наук, в области изучаемых учебных дисциплин под руководством преподавателей, а также привлеченных к этой деятельности специалистов – практиков с производства. В своей деятельности руководствуется «Законом об образовании» от 29.12.2012 года (ч.2 ст.27 и ст.30).

1.2. Студенческое научное общество создано с целью формирования социокультурной среды, создания условий необходимых для всестороннего развития и социализации личности, способствовать развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления.

1.3. Членом научного общества может стать любой студент техникума, изъявивший желание работать в СНО и имеющий склонность к исследовательской работе.

1.4. Руководитель СНО избирается путем голосования членов общества на общем собрании из числа студентов техникума. Для координации деятельности СНО избирается Совет общества, который для осуществления своей деятельности собирается не реже два раза в семестр. Решения, принимаемые советом, являются обязательными для всех его членов.

1.5. Кадровые вопросы, структурные и содержательные изменения, координация работы секций осуществляется под руководством заместителя директора по учебной работе.

1.6. Заседание секций научного общества проходит два раза в семестр.

1.7. К научному руководству привлекаются преподаватели техникума, специалисты с производства, родители. Состав полученных руководителей на каждый учебный год утверждается приказом директора техникума.

1.8. Общество может иметь свое название, эмблему, девиз, которые разрабатываются членами общества в рамках конкурса на лучшее название, эмблему, девиз СНО.

## **2. Цели и задачи общества**

2.1. Целью СНО является

- формирование и усиление творческих способностей студентов и их ценностного отношения к поисково-исследовательской деятельности,
- развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к научной, творческой и внедренческой деятельности, обеспечивающих единство учебного, воспитательного процессов для повышения профессионально-технического уровня подготовки специалистов.

2.2. Основными задачами общества являются:

- создание благоприятных условий для развития и функционирования различных форм научного творчества студентов;
- привлечение студентов к творческой самореализации на самых ранних этапах обучения в техникуме;
- развитие личности, способной к глубокому изучению специальных, общепрофессиональных, общеобразовательных дисциплин, имеющих направленность на исследовательскую, проектировочную и другие виды творческой самореализации;
- развитие навыков научно-поисковой, творческой и исследовательской деятельности;
- применение в студенческих научных исследованиях новейших информационных технологий.

## **3. Направления деятельности**

Включение в научно-исследовательскую деятельность способных студентов в соответствии с их научным интересом;

Формирование исследовательской компетентности студентов: обучение студентов работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования;

Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований студентов;

Рецензирование исследовательских работ студентов при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;

Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, олимпиад;

Редактирование и издание научных сборников студентов и преподавателей техникума по результатам учебно-исследовательской работы, выполненной в течение года, обучение методикам обработки полученных данных и анализа результатов, составлению и оформлению докладов и отчетов по результатам работы;

Приобщение студентов к исследованию актуальных вопросов науки и практики, к изучению и обобщению передового опыта преподавателей, учреждений и организаций по профилю будущей специальности;

Участие членов общества в научно-практических конференциях, различных формах презентации учебно-исследовательских работ;

Формирование единого научного сообщества студентов техникума со своими традициями, популяризации и пропаганды идей СНО среди студентов и преподавателей техникума и других учебных заведений;

Осуществление материально-технического, научно-информационного обеспечения отдельных исследовательских работ членов СНО.

#### **4. Правила и обязанности членов студенческого научного общества**

4.1. Членами СНО могут быть студенты дневной и заочной формы обучения, успешно выполняющие учебный план и активно занимающимися научно-техническим творчеством.

4.2. Члены общества обязаны:

- активно работать в одной из секций, участвовать в конференциях;
- самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук;
- участвовать в их пропаганде среди студентов техникума;
- вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы общества;
- участвовать в организации выставок работ, регулярно отчитываться о своей работе.

4.3. Члены СНО имеют право:

- работать в одной – двух секциях;
- принимать участие в конференциях, выставках, конкурсах и других мероприятиях различного уровня;
- использовать материальную базу техникума для проведения и оформления результатов исследований (библиотечные фонды, множительную технику, специальное оборудование);
- получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах СНО;
- принимать участие в работе общего собрания СНО;
- избирать и быть избранным в руководящие органы СНО;
- добровольно выйти из состава СНО.

4.4. Итогом научно-практической конференции за активную работу в научном обществе и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены СНО могут быть награждены дипломами, ценными подарками, могут быть рекомендованы к участию в конференциях территориального и регионального уровней.

## **5. Содержание и формы организации учебно-исследовательской работы студентов**

Содержание работы студента определяется индивидуальным планом исследовательской деятельности, а также целями и задачами научного общества.

5.1. Учебно-исследовательская работа студента планируется и организуется в образовательном процессе в учебное и внеурочное время в соответствии с нормативными правовыми актами, действующими на территории России и Красноярского края, локальными нормативными актами техникума, правилами техники безопасности.

5.2. Результаты научной работы могут быть представлены в виде:

- курсовых и дипломных работ (или их частей), содержащих элементы исследований;
- лекций и рефератов с элементами творческого поиска;
- докладов;
- публикаций студенческих работ;
- электронных презентаций;
- созданных макетов, чертежей проектов;
- лабораторных и практических работ с элементами исследовательской деятельности;
- выполненных конкретных нетиповых заданий исследовательского характера в период производственных и учебных практик.

5.3. Обсуждение и оценка результатов научно-исследовательской работы студентов проводится в форме:

- ежегодных научно-практических конференций студентов;
- конкурсов студенческих работ, выставок студенческих разработок;
- защиты курсовых, дипломных работ.

## **6. Материально – техническая база**

- Специализированные лаборатории и аудитории техникума;
- учебно-производственные мастерские;
- фонд библиотеки техникума;
- компьютерные классы, с выходом в интернет.

## **7. Меры поощрения студентов, членов общества**

7.1. Исследовательские, проектные и другие творческие работы членов общества, отвечающие требованиям учебных программ по дисциплинам, учебной и производственной практики и успешно выполненные студентами во внеурочное время, могут быть зачтены в качестве зачета по соответствующим лабораторным, практическим, курсовым и дипломным работам и другим видам заданий.

7.2. Лучшие работы могут быть выдвинуты для участия в городских, краевых, конкурсах, выставках, студенческих конференциях различного уровня и рекомендованы к публикации.