

Министерство образования, науки и молодежной политики
Нижегородской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Арзамасский коммерческо-технический техникум»



И.о. зам. директора по УиНМР
Н.В. Слюдова/
2022 г.

**ПРОГРАММА РАБОТЫ
НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА СТУДЕНТОВ
на 2022-2023 учебный год**



Арзамас
2022

Министерство образования, науки и молодежной политики
Нижегородской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Арзамасский коммерческо-технический техникум»

**ПРОГРАММА РАБОТЫ
НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА СТУДЕНТОВ
на 2022-2023 учебный год**



Арзамас
2022

Содержание

Пояснительная записка	3
Тематический план работы Научного общества студентов	5
Содержание программы	6

Пояснительная записка

В соответствии с особенностями современного этапа и перспективами развития экономики и социальной сферы образовательное учреждение должно обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся на основе приобретения ими компетентного опыта в сфере учения, познания, профессионального выбора, личностного развития, ценностных ориентаций и творчества. Для решения этих задач требуется развитие новых способов образования, педагогических технологий, нацеленных на индивидуальное развитие личности, творческую инициацию, выработку навыка самостоятельной навигации в информационных полях, формирование у студентов универсального умения ставить и решать задачи для разрешения возникающих в жизни проблем — профессиональной деятельности, самоопределения, повседневной жизни. Актуальным становится воспитание подлинно свободной личности, формирование у подростков способности самостоятельно мыслить, добывать и применять знания, тщательно обдумывать принимаемые решения и чётко планировать действия, эффективно сотрудничать в разнообразных по составу и профилю группах, быть открытыми для новых контактов и культурных связей.

Ведущим направлением обновления содержания и структуры профессионального образования выступает исследовательская деятельность, которая рассматривается как стиль жизни современного человека, как неотъемлемая характеристика личности и как определяющий критерий профессионализма.

Поэтому столь важно грамотное проектирование в рамках образовательного процесса научно-исследовательской деятельности, эффективной формой организации которой выступает Научное общество студентов. Необходимость создания НОС продиктована всем ходом развития образовательного процесса, направленного на воспитание специалиста новой формации - способного к самообразованию, ориентированного на творческий подход к делу, обладающего высокой культурой мышления.

Целесообразность обращения к организации НОС обусловлена необходимостью дать студенту возможность развивать свой интеллект в самостоятельной творческой деятельности, с учетом индивидуальных особенностей и склонностей.

Программа НОС предназначена для студентов, интересующихся исследовательской деятельностью. Она направлена на формирование у студентов способности осознания целей проектной и учебно-исследовательской деятельности, умения поставить цель и организовать ее

достижение, а также креативных (творческих) качеств – вдохновенность, гибкость ума, терпимость к противоречиям, прогностичность, критичность, наличие своего мнения, коммуникативных качеств, обусловленных необходимостью взаимодействовать с другими людьми, с объектами окружающего мира и воспринимать информацию, выполнять различные социальные роли в группе и коллективе.

Цель программы:

развить познавательные интересы, интеллектуальные, творческие и коммуникативные способности студентов, определяющих формирование компетентной личности, способной к жизнедеятельности и самоопределению в информационном обществе.

Программа позволяет реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют и позволяют решить **задачи:**

- ✓ приобретение знаний о структуре исследовательской деятельности; способах поиска необходимой для исследования информации; о способах обработки результатов и их презентации;
- ✓ овладение способами деятельности: учебно-познавательной, информационно-коммуникативной, рефлексивной;
- ✓ освоение основных компетенций: ценностно-смысловой, учебно-познавательной, информационной, коммуникативной;
- ✓ создание оптимальных условий для развития и реализации способностей студентов;
- ✓ создание проблемных ситуаций, активизация познавательной деятельности студентов в поиске и решении сложных вопросов, требующих актуализации знаний, построения гипотез.

**Тематический план работы Научного общества студентов
на 2022-2023 учебный год**

<i>Название темы</i>	<i>Время проведения</i>
1. Организация работы Научного общества студентов. Ознакомление студентов с методикой исследовательской работы.	сентябрь
2. Организация индивидуальной работы членов НОС с использованием методики индивидуальных проектов. Формирование секций НОС.	октябрь
3. Подготовка и проведение открытого заседания членов НОС «Полвека в ногу с прогрессом», посвященного 50-летнему юбилею ГБПОУ АКТТ.	ноябрь-декабрь
4. Выпуск сборника докладов участников заседания Научного общества студентов «Полвека в ногу с прогрессом», посвященного 50-летнему юбилею ГБПОУ АКТТ.	декабрь
5. Работа секций НОС. Поиск информации. Работа с источниками. Проведение исследований.	январь
6. Подготовка и проведение для студентов 1 курса квест-игры «Нет преград человеческой мысли» в честь Дня российской науки.	8 февраля
7. Организация и проведение городской научно-практической конференции студентов и школьников «Ступени роста».	апрель
8. Организация и проведение всероссийской научно-практической конференции «Галактика знаний».	апрель
9. Участие в интеллектуальных конкурсах, конференциях, олимпиадах различного уровня.	в течение года
10. Подведение итогов работы на заседании НОС.	июнь

Содержание программы

1. Организация работы Научного общества студентов. Ознакомление студентов с методикой исследовательской работы.

Выявление студентов, имеющих склонности и желание заниматься исследовательской деятельностью. Беседы с преподавателями и мастерами п/о, руководителями ПТШ, знакомство с участниками поисково-творческих школ.

Подготовка и проведение организационного собрания НОС. Ознакомление студентов с методикой исследовательской работы. Беседа о методах и приемах исследовательской работы.

2. Организация индивидуальной работы членов НОС с использованием методики индивидуальных проектов. Формирование секций НОС.

Работа со студентами и преподавателями, мастерами п/о по формированию секций НОС. Ознакомление с методикой работы над индивидуальными проектами.

Работа внутри секций НОС по определению тем и проблем исследования. Ознакомление с основными стадиями и этапами проведения научного исследования. Составление студентами под руководством преподавателей и мастеров производственного обучения индивидуальной программы исследования.

3. Подготовка и проведение открытого заседания НОС «Полвека в ногу с прогрессом», посвященного 50-летнему юбилею ГБПОУ АКТТ

Организация работы руководителей секций НОС по подготовке к проведению открытого заседания НОС.

Беседы со студентами о правилах проведения диспутов, круглых столов, о требованиях к научным докладам и статьям для участия в заседании НОС.

Работа внутри секций НОС по определению тем и проблем выступлений на заседании НОС. Индивидуальная работа со студентами по подготовке к выступлению. Проведение открытого заседания НОС «Полвека в ногу с прогрессом».

4. Выпуск сборника докладов участников заседания Научного общества студентов «Полвека в ногу с прогрессом».

Беседы со студентами о правилах написания научных статей, о требованиях к содержанию и оформлению научных публикаций.

Работа внутри секций НОС по составлению тезисов выступлений на заседании НОС для публикации статей в сборнике. Индивидуальная работа со студентами по подготовке тезисов докладов.

Составление и издание сборника докладов участников заседания Научного общества студентов «Полвека в ногу с прогрессом», посвященного 50-летию юбилею ГБПОУ АКТТ.

5. Работа секций НОС. Поиск информации. Работа с источниками. Проведение исследований.

Ознакомление студентов с основными средствами и методами проведения научного исследования. Индивидуальная работа студентов по своим темам под руководством преподавателей/мастеров производственного обучения.

Анализ и систематизация источников информации по теме исследования. Посещение библиотеки. Ознакомление с принципами работы в библиографическом отделе.

Принципы работы по поиску и отбору необходимых источников и литературы по выбранной теме. Поиск материалов в интернете. Правила оформления библиографического списка.

6. Подготовка и проведение для студентов 1 курса квест-игры «Нет преград человеческой мысли» в честь Дня российской науки.

Подготовка членами НОС вопросов и заданий для квест-игры. Формирование состава жюри, команд участников из студентов 1 курса и команды волонтеров – помощников для организации и проведения игры из числа активных участников НОС.

Ознакомление участников квест-игры с правилами игры и механизмом проведения. Проведение для студентов 1 курса квест-игры «Нет преград человеческой мысли» в честь Дня российской науки.

7. Организация и проведение городской научно-практической конференции студентов и школьников «Ступени роста».

Формирование коллегии экспертов для оценивания исследовательских работ, представленных на городской научно-практической конференции

студентов и школьников «Ступени роста». Разработка экспертами критериев оценок.

Выпуск газеты «Перемена» под девизом «Науки юношей питают».

Регистрация заявок от участников и научных руководителей. Составление программы заседаний секций городской конференции «Ступени роста».

Проведение городской конференции «Ступени роста».

Заседание коллегии экспертов по подведению итогов и награждение победителей.

8. Организация и проведение всероссийской научно-практической конференции «Галактика знаний».

Корректировка Положения о проведении конференции «Галактика знаний». Рассылка информационных писем с приглашением принять участие в работе конференции «Галактика знаний».

Регистрация заявок от участников и научных руководителей. Составление программы заседаний секций всероссийской научно-практической конференции «Галактика знаний».

Формирование коллегии экспертов.

Проведение городской конференции «Ступени роста».

Заседание коллегии экспертов по подведению итогов и награждение победителей.

9. Участие в интеллектуальных конкурсах, конференциях, олимпиадах различного уровня.

Оказание помощи, проведение консультаций, информирование научных руководителей и студентов о конкурсах, конференциях, олимпиадах различного уровня. Подготовка заявок для участия в работе конкурсов, конференций, олимпиад различного уровня.

10. Подведение итогов работы на заседании НОС.

Отчет руководителей секций НОС о проделанной работе. Анализ результатов работы секций НОС. Корректировка основных направлений работы НОС. Составление плана работы на следующий учебный год.