

* 1. **Общие положения**

Студенческое сообщество (далее – Сообщество) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Владикавказский торгово-экономический техникум» (далее – Техникум) – добровольное творческое объединение обучающихся, стремящихся осваивать методологию и методику исследовательской деятельности и совершенствовать свои знания в области профессиональных компетенций, под руководством преподавателей.

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

Ведущий консультант – из числа методистов или преподавателей Техникума.

В рамках деятельности Сообщества осуществляет работу Экспертный Совет.

Главная задача членов Совета состоит в анализе эффективности системы учебно-исследовательской работы обучающихся Техникума, в оказании профессиональной консультационной помощи обучающимся в процессе их учебно-исследовательской работы над рефератами, проектами, курсовыми и дипломными работами (проектами), а также в независимой экспертизе работ, представленных на промежуточных и заключительной учебно-исследовательских конференциях, на олимпиадах.

* 1. **Цели и задачи Сообщества**

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

Основными задачами Сообщества являются:

- формирование научно-гуманистического мировоззрения и системы научных взглядов студентов;

- развитие личности, способной к самоактуализации 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;

- развитие навыков самостоятельной работы с научной литературой, обучение методики обработки полученных данных и анализ результатов, составление и оформление докладов и отчетов по результатам научно-исследовательской работы;

- приобщение студентов к исследованию актуальных вопросов науки и практики, к изучению и обобщению передового опыта;

- участие членов Сообщества в учебно-исследовательских конференциях, различных формах презентаций учебно-исследовательских работ, в издании сборников по материалам учебно-исследовательской работы студентов;

- формирование единого научного сообщества студентов Техникума со своими традициями, популяризация и пропаганда идей Сообщества среди студентов и преподавателей Техникума и других учебных заведений;

- осуществление материально-технического, научно-информационного обеспечения отдельных исследовательских работ членов Сообщества на основе соглашения с различными учреждениями (библиотеками, архивами города и т.д.) по использованию их материально-технической лабораторной базы, библиотечными фондами.

* 1. **Направления деятельности Сообщества**

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.

Знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области, оказание практической помощи студентам в проведении экспериментальной работы.

Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований студентов.

Привлечение научных сил к руководству научными работами студентов.

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

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

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

* 1. **Права и обязанности членов Сообщества**

4.1. Члены Сообщества обязаны:

* + - участвовать в конференциях;
		- самостоятельного углублять знания по избранной отрасли наук;
		- участвовать в их пропаганде среди студентов Техникума;
		- вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы Сообщества;
		- участвовать в организации выставок работ.

4.2. Члены сообщества имеют право:

* + - принимать участие в конференциях различного уровня;
		- использовать материальную базу Техникума для проведения и оформления результатов исследований (библиотечные фонды, Интернет-ресурсы, множительная техника);
		- получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
		- публиковать результаты своей исследовательской работы в печатных органах сообщества и др.;
		- добровольно выйти из состава Сообщества.

4.3. По итогам научно-практической конференции за активную работу в научном сообщества и достигнутые творческие успехи в исследовательской деятельности члены Сообщества 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.

**V. Меры поощрения студентов и преподавателей, членов Сообщества**

 5.1. Награждение активных студентов и преподавателей денежными премиями и памятными подарками производится из фонда Техникума.

 5.2. Исследовательские, проектные и другие творческие работы членов Сообщества, отвечающие требованиям учебных программ по дисциплинам, производственной практики и успешно выполненные студентами во внеурочное время, могут быть зачтены в качестве отчета по соответствующим лабораторным, практическим работам, другим видам заданий.

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

**VI. Материальная база Сообщества**

6.1. Материальная база Сообщества формируется из собственных средств Техникума, включает в себя лаборатории, аудитории, кабинеты, библиотечный фонд, оборудование, множительную технику, Интернет-ресурсы и др.