

государственное автономное
профессиональное образовательное
учреждение Тюменской области
«Тюменский техникум индустрии питания,
коммерции и сервиса»

ПОЛОЖЕНИЕ
01.09.2021 г.

г. Тюмень

УТВЕРЖДЕНО
Приказом от 01.09.2021 г. 1084/01-од

Мнение органа управления (изложенное в
протоколе заседания педагогического
совета ГАПОУ ТО «Тюменский техникум
индустрии питания, коммерции и сервиса»
от 31 августа 2021 г. № 1)
УЧТЕНО

Об учебно-исследовательской работе
обучающихся ГАПОУ ТО «Тюменский
техникум индустрии питания, коммерции и
сервиса»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение Об учебно-исследовательской работе обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» (далее – Положение) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Уставом и иными локальными нормативными правовыми актами государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» (далее – техникум)

1.2. Настоящее положение регламентирует порядок организации учебно-исследовательской работы обучающихся, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

1.3. Учебно-исследовательская работа обучающихся (далее – УИРО) – это комплекс мероприятий учебного, научного, методического и организационного характера, обеспечивающих обязательное обучение всех обучающихся техникума навыкам научных исследований применительно к избранной специальности или профессии в рамках образовательного процесса и вне его.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1. УИРО является неотъемлемой частью подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих и одним из важнейших факторов повышения качества их подготовки.

2.2. Основной целью УИРО является формирование и усиление творческих, практических способностей, обучающихся техникума, развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к исследовательской, научной, творческой и внедренческой деятельности.

2.3. Задачи УИРО:

- постоянное совершенствование качества подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих в техникуме с учетом требований современного образования, науки, техники и перспектив их развития.

- развитие творческих способностей обучающихся, общих и профессиональных компетенций;
- привитие обучающимся навыков самостоятельной теоретической и экспериментальной работы, развитие умения углубленно и творчески воспринимать учебный материал;
- развитие навыков работы с научной литературой, составления рефератов и обзоров, решения отдельных теоретических и практических задач, презентации результатов своих трудов и трудов других авторов.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. УИРО включает в себя следующие формы:

- написание рефератов по теме учебной дисциплины (междисциплинарного курса), расширяющих область знаний обучающихся;
- подготовка библиографических обзоров;
- участие в учебной, исследовательской и творческой проектной деятельности;
- разработка докладов, сообщений;
- написание курсовых и дипломных работ (проектов) с элементами научного поиска;
- участие в изготовлении учебно-методических пособий (таблиц, макетов, моделей);
- выполнение заданий исследовательского характера при прохождении учебной и производственной практики;
- участие в работе предметных кружков;
- участия в конкурсах студенческих учебно-исследовательских работ;
- участие в работе научно-практических конференций различного уровня, в том числе в форме выступления с докладами;
- участие в олимпиадах профессионального мастерства;
- участие в конкурсах на получение грантов.

3.2. Общее руководство УИРО в техникуме осуществляет старший методист и председатели предметно-цикловых комиссий (далее – ПЦК).

3.3. Непосредственное руководство УИРО осуществляют преподаватели и руководители кружков.

3.4. УИРО включается в общий план работы ПЦК.

3.5. В случае организации УИРО в предметном кружке, планирование работы кружка осуществляет руководитель кружка.

3.6. Определение направления и тематики УИРО, в том числе организованной в форме кружковой работы, проводится преподавателями самостоятельно с учетом проектной деятельности, направлений олимпиадного и конкурсного движения, индивидуальных интересов студентов.

3.7. Тематика курсовых работ (проектов) обсуждается на заседании ПЦК, тематика дипломных работ (проектов) утверждается директором техникума в соответствии с Положением о выпускной квалификационной работе обучающихся техникума.

3.8. Руководители УИРО проводят заседания кружка, согласно плану (при организации УИРО в форме кружковой работы), рекомендуют необходимую литературу, справочные, статистические и архивные материалы, другие источники по теме; проводят систематические, предусмотренные расписанием консультации, консультирует обучающихся по содержанию и оформлению работы; оказывают помощь в сборе дополнительной информации.

3.9. Обучающиеся представляют результаты УИРО в форме кружковой работы на научно-практических конференциях, форумах, конкурсах.

3.10. Результаты УИРО отражаются в отчетах председателей ПЦК, отчете руководителя по итогам учебного года, отчете о самообследовании техникума, обсуждаются на заседаниях педагогического и методического советов техникума.

4. ФОРМЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

4.1. Руководство УИРО входит в показатели эффективности деятельности преподавателя для назначения стимулирующих выплат в зависимости от результатов труда и качества выполненной работы.

4.2. Деятельность руководителей исследовательских работ обучающихся, принявших участие в конференциях различного уровня и конкурсах, учитывается при проведении аттестации преподавателя на соответствие должности и в целях присвоения квалификационной категории.

4.3. За активную работу в области исследовательской деятельности обучающиеся, по представлению руководителей кружков, преподавателей, иных должностных лиц техникума, могут быть представлены к поощрению в виде награждения почетными грамотами, дипломами, ценными призами.

4.4. Достижения в учебно-исследовательской работе учитываются при представлении обучающихся техникума к назначению именных стипендий губернатора Тюменской области.