

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Иркутской области
«Тулунский аграрный техникум»



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ
«Тулунский аграрный техникум»
Копыток А.Н.
« 03 » 2026г

ПОЛОЖЕНИЕ

о региональной научно-практической конференции
обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов среднего
профессионального образования
«Инновационные технологии в современном мире»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о научно-практической конференции (далее - Конференция) определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции «Инновационные технологии в современном мире»

1.2. Организацию Конференции осуществляет организационный комитет, сформированный из специалистов и педагогов ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум».

1.3. Конференция обучающихся и студентов – одна из основных форм научно-исследовательской и проектной деятельности, которая ориентирована на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций.

1.4. Для участия в Конференции приглашаются – обучающиеся основного и среднего общего образования, студенты очной формы обучения всех профессий и специальностей СПО, ПО.

1.5. Конференция имеет открытый характер участия для обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов профессиональных образовательных организаций Иркутской области.

1.6. Конференция проводится ежегодно.

2. Цели и задачи конференции

2.1. Целями Конференции являются:

- выявление научного и творческого потенциала обучающихся ОО и студентов;
- обеспечение площадки для свободного обмена мнениями всех участников НПК;
- повышение эффективности самостоятельной поисково - аналитической деятельности участников.

Задачи Конференции:

- привлечь к научно-исследовательской, проектной и творческой работе обучающихся и студентов;
- развить интерес к исследовательской деятельности, организации и проведению обучающимися и студентами актуальных исследований;
- сформировать умения: определять задачи и источники для поиска информации; планировать процесс поиска, структурировать получаемую информацию, выделять наиболее значимое в перечне информации, оценивать практическую значимость результатов поиска, а также планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие; привлечь молодёжь, ориентированную на исследовательскую деятельность, к решению актуальных профессиональных, социальных проблем; развивать умение публично представлять результаты проектно-исследовательской деятельности при активном использовании информационно - коммуникационных технологий и современного программного обеспечения;
- выявить конкурентоспособные научные работы и проекты для дальнейшего представления на конкурсы, мастер-классы, НПК и другие мероприятия и события познавательного и проектного характера на муниципальном, региональном, федеральном уровнях;
- создать условия для эффективного взаимодействия между преподавателями, обучающимися и студентами в процессе выполнения исследовательской или проектной работы.

3. Порядок подготовки и проведения конференции

3.1. Конференция проводится на базе ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум», 23 апреля 2026 года с 13.30 по адресу: Иркутская область, город Тулун, ул. Горячкина, д.12.

3.2. Для участия в Конференции необходимо до 15 апреля 2026 года подать заявку через яндекс - форму по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/69ba523149af475eead279d7> или на официальном сайте Тулунского аграрного техникума <https://tulunagri.ru/> в разделе О техникуме - Мероприятия.

3.3. Работа Конференции осуществляется по следующим направлениям:

- 1) гуманитарные науки (иностранный язык, русский язык, литература);
- 2) общественные науки (история, обществознание, социальное проектирование, педагогика, психология);
- 3) экономика и финансовая грамотность (экономика, финансы, право, предпринимательство);
- 4) точные науки (математика, информационные технологии);
- 5) естественные науки (естествознание, физика, астрономия, химия, биология, агрономия, медицина);
- 6) технические науки и направления (механизация, транспорт, автоматизация, энергетика, строительство)
- 7) прикладное искусство (создание изделий из различных материалов, тем или иным образом совмещающих утилитарную, эстетическую и художественную функции)

4. Порядок представления материалов на Конференцию

4.1. На конференцию могут быть представлены как индивидуальные работы, так и работы, выполненные группами или исследовательскими коллективами (не более 3 человек).

4.2. На конференцию могут быть представлены следующие виды работ: исследовательская работа, проект.

4.3. Работы, представляемые на конференцию, должны быть подготовлены в печатном виде и соответствовать требованиям оформления докладов (*Приложение 1*).

4.4. За содержание материалов ответственность несут авторы. Работы, не соответствующие требованиям к оформлению докладов и теме научно-практической конференции, по решению организационного комитета могут быть исключены из участия в конференции.

4.5. Научные работы, представленные на конференцию, не рецензируются, не комментируются и не возвращаются. .

4.6. Регламент выступления участников Конференции предусматривает публичную защиту научно-исследовательской работы, проекта (продолжительность - до 7 мин.) и дискуссию (до 5 мин.).

4.7. Программа конференции формируется по результатам подачи заявок.

5. Подведение итогов и награждение участников конференции

5.1. Оценку выступлений участников на конференции осуществляет экспертная комиссия из числа квалифицированных педагогов техникума и других образовательных организаций и предприятий.

5.2. Оценка докладов, проектов и сообщений участников осуществляется, согласно критериям оценивания (*Приложение 2*).

5.3. По результатам конференции определяются победитель и два призера в каждой номинации путем подсчета суммы баллов, выставленных членами комиссии в экспертных листах (*Приложение 3*).

5.4. Победители и призеры Конференции награждаются дипломами, остальные участники сертификатами, руководители благодарностями

5.5. По решению экспертной комиссии лучшие доклады могут быть рекомендованы для публикации в научных, научно-практических журналах и газетах.

**Консультации по телефону 89645443252 Арциховская Анна
Анатольевна**

Требования к оформлению доклада

Работы должны демонстрировать осведомленность о современном состоянии области исследования, наличие собственных разработок, их анализа, обобщения, выводов.

Работы могут быть выполнены в виде исследования, проекта.

В исследовательской работе должны выделяться объект и предмет исследования, цель, задачи, гипотеза, описание методов исследования, анализ эмпирических данных, формулировка выводов и предложений.

Любая работа (исследование, проект) должна иметь следующую структуру:

- титульный лист, который содержит следующую информацию: Название работы, сведения об исполнителе (исполнителях) работы и научном руководителе, полное название образовательного учреждения;

- содержание;

- введение – проблема, её актуальность, цель, объект и предмет исследования, гипотеза (для исследовательских работ), задачи, методы исследования, теоретическая и практическая значимость (обязательны ссылки на источники информации);

- теоретическое обоснование проблемы, обязательны ссылки на источники информации;

- эмпирические данные, их анализ (описание проекта, схемы, чертежи, расчеты и т.д.);

- выводы, рекомендации;

- перечень сокращений и обозначений (при необходимости);

- список терминов и их определений (при необходимости);

- библиография (список использованной литературы);

- приложения.

Объем работы без приложений может составлять 7 – 20 листов формата А4, набранных 14 шрифтом Times New Roman, междустрочный интервал – 1. Размеры полей: левое – 20 мм, правое – 15мм, верхнее и нижнее – 15 мм. Абзацный отступ – 1 см. Нумерация страниц обязательна (кроме титульного листа).

Листы брошюруются в пластиковой папке - скоросшивателе.

Доклады должны сопровождаться демонстрацией различных изображений, фотографий, схем, как правило, оформленных в виде электронной презентации.

Продолжительность выступления участника на конференции – не более 7 минут.

Оформление титульного листа

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области
«Тулунский аграрный техникум»

Региональная научно-практическая конференция
обучающихся общеобразовательных учреждений и студентов среднего
профессионального образования
«Инновационные технологии в современном мире»

Тема работы *«Наименование темы работы»*

Выполнил(и):
Фамилия Имя Отчество
Образовательное учреждение:
Наименование
Специальность/ профессия:
*Код Наименование специальности
или профессии (при наличии)*
Класс /курс: X
Руководитель
Фамилия Имя Отчество

г.Тулун
2026г

Образец оформления содержания

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	??
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	??
1.....	??
2	??
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	??
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	??
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	??

Образец оформления списка использованной литературы

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Иванов И.И. Становление квалиметрии: загадки признания или закономерности развития? / И.И. Иванов, А.П. Петров // Экономические стратегии. – 2022. – № 4. – С. 98-101.
2. Сидоров В.С. Основы математического моделирования рецептурных смесей пищевой биотехнологии / Сидоров В.С. Иванов И.И. и др. – М.: Пищепромиздат, 2016. – 240 с.
3. Российская государственная библиотека: официальный сайт. – Москва, 2024. –URL: <http://www.rsl.ru> (дата обращения 26.11.2024).
4. Янина О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева // Социальные науки: social-economic sciences. – 2024. – № 1. – URL: http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2.pdf (дата обращения: 04.06.2024).

Критерии оценивания работ

№	Наименование критерия	Содержание критерия	Кол-во баллов
1	Актуальность заявленной темы		0-1
2	Практическая/ профессиональная направленность исследования/проекта		0-1
3	Соответствие темы содержанию работы		0-1
4	Новизна проблематики доклада/проекта		0-1
5	Научная обоснованность работы	Наличие в работе опоры на значимые исследования, научная обоснованность тезисов. Для социальных проектов и исследований – аргументация, опирающаяся на социальные процессы, исторические факты и др.	0-4
6	Логичность и завершённость работы	Каждый тезис логично обоснован, верно приведены причинно-следственные связи, общий вывод соответствует заявленной проблематике. Использованные в работе методы исследования адекватны заявленной теме	0-4
7	Практическая значимость проекта, исследования	Имеется в виду: долгосрочность проекта или исследования, возможность углубления темы или её расширения, возможность привлечения партнеров для реализации проекта	0-3
Итого (макс кол-во баллов)			15

Критерии оценивания публичных докладов

№	Наименование критерия	Содержание критерия	Кол-во баллов
1	Соответствие выступления теме доклада и содержанию работы		0-1
2	Наличие наглядности при защите работы	Использование, качество презентации, видео, других материалов	0-4
3	Свободное владение материалом	Проявление студентом 4К - компетенций (soft skills) при ответах на вопросы экспертной комиссии: креативность, критическое мышление, кооперация, коммуникация	0-5
4	Речь	Культура речи, внешний вид, манера подачи информации	0-2
5	Оригинальность представления работы	Использованы нестандартные формы защиты работы: музыкальное оформление, макеты, интерактивные методы, театрализация и др.	0-2
6	Соблюдение временного регламента	Длительность выступления – 5- 7 минут	0-1
Итого (макс кол-во баллов)			15

Экспертный лист оценки научно-практической работы

ФИО эксперта: _____

ФИО участника конференции: _____

ФИО научного руководителя: _____

Тема работы: _____ / _____

1. Экспертиза текста работы

Наименование критерия	Актуальность заявленной темы	Профессиональная /практическая направленность работы	Соответствие темы исследования/проекта текстовому содержанию работы	Новизна проблематики работы	Научная обоснованность работы	Логичность и завершённость работы	Практическая значимость исследовательской работы/проекта	ИТОГО
кол-во баллов по критерию	0-1	0-1	0-1	0-1	0-4	0-4	0-3	15(max)
Баллы, выставленные экспертом								

2. Экспертиза защиты работы

Наименование критерия	Соответствие выступления теме и содержанию работы	Наличие, качество наглядности	Свободное владение материалом (4К - soft skills)	Речь	Оригинальность представления работы	Соблюдение временного регламента	ИТОГО
кол-во баллов по критерию	0-1	0-4	0-5	0-2	0-2	0-1	15 (max)
Баллы, выставленные экспертом							

Общее количество баллов: _____

Подпись эксперта/расшифровка подписи: _____ / _____