

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ СО «ЕКТС»



Д.В. Шевченко

ПОЛОЖЕНИЕ О XIV ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, МОЛОДЁЖЬ – СПО 2021»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 XIV Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «*Наука, творчество, молодёжь – СПО 2020*» (далее Конференция) проводится заочно **28 мая 2021г.** государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» (ГАПОУ СО «ЕКТС») при поддержке Министерства образования и молодёжной политики Свердловской области, Совета директоров учреждений среднего профессионального образования Свердловской области, Общественной молодёжной организации «Свердловская областная организация Российского Союза Молодежи». Конференция включена в план мероприятий, приуроченных к празднованию в Свердловской области 80-летнего юбилея создания единой централизованной системы профессионально-технического образования в России.

1.2 Цель конференции:

- Обмен научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований и в области научно-технического творчества студентов профессиональных образовательных организаций.

1.3 Задачи конференции:

- Создание условий для формирования творческой активности студентов, умений и навыков проведения самостоятельных исследований и публичного представления их результатов;
- Развитие поисково-исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов;
- Выявление и стимулирование наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее способностей;
- Выявление лучших результатов исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов для дальнейшего участия в областных конкурсах научно-исследовательских работ студентов ссузов и вузов «Научный Олимп» и различных Всероссийских конкурсах.

1.4 Организацию подготовки и проведения конференции осуществляет Оргкомитет Конференции.

1.5 В состав Оргкомитета входят представители колледжа.

2. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Участниками Конференции могут быть студенты очной формы обучения государственных и негосударственных профессиональных образовательных организаций.

2.2 В рамках конференции для всех участников проводится конкурс на лучшую исследовательскую работу (проект) (по каждому направлению определяются 1, 2, 3 места). Тезисы студенческих работ будут опубликованы в электронном сборнике.

2.3 На Конференцию принимаются исследовательские работы по следующим направлениям:

- *Гуманитарные исследования и социальные проекты;*
- *Естественнонаучные исследования;*
- *Экологические исследования и проекты;*
- *Экономические исследования, бизнес - планы и бизнес - проекты;*
- *Технические исследования и научно-техническое творчество;*
- *Проекты с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;*
- *Исследования и проекты по теме «80-летие системы профтехобразования».*

2.4 На Конференцию могут быть представлены индивидуальные и коллективные работы.

3. СРОКИ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТ

3.1 Конференция проводится в три этапа:

- Первый этап (предварительный) – в образовательных организациях;
- Второй этап – прием исследовательских работ (проектов) (до **12 мая**) на конкурс на лучшую исследовательскую работу (проект) и тезисов работ для публикации в электронном сборнике;
- Третий этап (заключительный) – экспертная оценка работ по направлениям, вёрстка сборника, оформление дипломов, благодарностей (**17 мая – 27 мая**), рассылка дипломов, благодарностей сборников (**28 мая – 04 июня**).

3.2 Для участия в конференции необходимо в срок до **12 мая 2021г.:**

- пройти регистрацию по ссылке <https://forms.gle/nzSdEMkTfM8653by8>
- направить исследовательскую работу (проект) в электронном варианте (кегель 14) (приложение 1) по электронной почте e-mail: metod_ects@mail.ru; имя файла должно быть в следующем формате «*Работа_Иванов*»;
- направить тезисы работы объемом не более 3-х страниц с указанием автора (авторов) и руководителя для публикации (в MS Word) (приложение 2) по e-mail metod_ects@mail.ru, имя файла «*Тезисы_Иванов*».

В теме электронного письма указать наименование образовательной организации.

3.3 На Конференции планируются секции:

- *Социокультурное наследие и современность;*
- *Человек в современном мире;*
- *Естественнонаучные исследования;*
- *Экологические проблемы в современном мире;*
- *Состояние и проблемы экономики в современных условиях;*
- *Техника и технологии в XXI веке;*
- *Информационные и телекоммуникационные технологии в XXI веке;*
- *80-летие системы профтехобразования в Российской Федерации.*

3.4 В зависимости от количества представленных работ Оргкомитет может формировать другие секции.

3.5 По результатам работы Конференции издаётся сборник тезисов работ в электронном варианте.

3.6 Контактное лицо: Пермякова Татьяна Константиновна, заместитель директора по научно-методической, инновационной работе, тел. (343) 374-04-01, 8-963-047-85-78.

4. ЭКСПЕРТНАЯ КОМИССИЯ

4.1 Все поступившие в указанные сроки работы (проекты), оформленные в соответствии с требованиями, подлежат оценке со стороны Экспертной комиссии.

4.2 Экспертная комиссия формируется по направлению секции из числа наиболее квалифицированных специалистов, имеющих учёную степень.

4.3 Состав Экспертной комиссии определяет Оргкомитет Конференции.

4.4 Экспертная комиссия:

- осуществляет оценку предоставленных работ (проектов) в соответствии с критериями оценки;
- определяет 1, 2, 3 места конкурса на лучшую исследовательскую работу (проект) по каждому направлению.

4.5 Исследовательские работы оцениваются по следующим критериям:

- актуальность работы;
- соответствие содержания сформулированной теме;
- содержательность и наглядность представленного материала;
- глубина проработки поставленной задачи;
- элемент новизны исследуемой проблемы и оригинальность излагаемого материала;
- научная и практическая значимость;
- самостоятельность исследований;
- культура исполнения представленных материалов.

4.6 Работы студентов письменно не рецензируются.

5. НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

5.1 Решением Экспертной комиссии авторы лучших исследовательских работ (проектов) награждаются дипломами I, II и III степени *«Лучшая исследовательская работа по направлению «.....»* в электронном варианте.

5.2 Все участники Конференции получают диплом участника конференции в электронном варианте.

5.3 Всем участникам Конференции высылается электронный сборник тезисов работ участников конференции.

5.4 Руководители студенческих работ, принимавших участие в Конференции, получают благодарственные письма.

6. ФИНАНСИРОВАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

6.1 Конференция проводится на бесплатной основе. Все расходы несёт ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Требования к оформлению исследовательской работы (проекта)

При оформлении исследовательской работы следует придерживаться следующей общей структуры:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- библиографический список использованных источников;
- приложения.

Нумерация страниц должна быть сквозной, включая список использованной литературы и приложений. Нумеруют страницы арабскими цифрами внизу по центру. Первой страницей является **титульный лист**, на нем номер страницы не ставят. **Содержание** помещается в начало работы (вторая страница). Как правило, нумерация страниц начинается с третьей страницы, с **введения**.

Введение отражает актуальность рассматриваемой проблемы; цели и задачи, поставленные автором в данной работе; методы и приемы исследования, этапы исследования, применяемые в процессе подготовки работы; указываются научная новизна и практическая значимость работы.

Далее освещаются **основные вопросы темы**. В этой части работы наряду с логическим раскрытием теоретических положений автор использует информацию, иллюстрирующую практическое состояние дел по разрешению данной проблемы. Текст работы должен быть изложен деловым, грамотным языком. В научном тексте не принято писать «я думаю», «я считаю» и т.п. Излагать материал необходимо от первого лица множественного числа (мы полагаем, по нашему мнению и т.д.). В работе все слова следует писать полностью, нельзя допускать произвольные сокращения. Возможно употребление только общепринятых сокращений. Номер ссылки на литературу в тексте указывают в квадратных скобках. Допускается наличие в тексте рисунков, формул, таблиц. Если рисунков (таблиц) два и более, то они нумеруются. На все рисунки и таблицы в тексте должна быть ссылка. Каждая таблица должна иметь название, расположенное над ней по центру.

Последним разделом является **заключение**. В этом разделе студент должен показать, как выполнены цели и задачи, поставленные в работе, сделать общие выводы по проблеме, внести свои предложения, раскрыть формы внедрения этих предложений. Написание выводов и предложений — ответственный этап работы. Требуется, чтобы они не носили общего характера, а были краткими, конкретными, аргументированными, вытекали из анализа конкретного материала. Предложения автора должны быть направлены на достижение большей эффективности в реализации рассматриваемой проблемы.

В **библиографический список** включаются все источники, которыми пользовался студент в процессе написания работы, по порядку упоминания их в тексте. Пример оформления источника в списке: 1. Кузнецов И.Н. Основы исследовательской деятельности. – М.: Академия, 2016. – С.94.

Для подкрепления отдельных положений в работе могут быть приведены копии некоторых документов, различные иллюстративные материалы и др. В таком случае они выносятся в **приложение** к работе. Все приложения начинаются с нового листа с надписи сверху по центру «Приложение» и имеют тематические заглавия, ясно и правильно характеризующие их содержание. При наличии в работе более одного приложения все они нумеруются. В тексте следует обязательно делать ссылку на номер соответствующего приложения.

Рекомендуемые параметры страницы:

- Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 2 см.
- Шрифт: Times New Roman, кегль 14.
- Интервал полуторный.
- Абзацный отступ – 1,25.
- Выравнивание текста – по ширине.
- Исключить переносы в словах.
- Таблицы, рисунки, фото в основной текст добавляются в текстовом редакторе Word.

Работа направляется по электронной почте metod_ects@mail.ru (в MS Word, кегль 14), имя файла «Работа_Иванов».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Требования к оформлению тезисов работы

- Текст тезисов работы объемом не более 3 страниц предоставляется в электронном варианте в текстовом редакторе Microsoft Word.
- Требования к оформлению текста:
 - ☞ Формат А4.
 - ☞ Ориентация – книжная.
 - ☞ Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 2 см.
 - ☞ Номера страниц не проставляются.
 - ☞ Шрифт – Times New Roman.
 - ☞ Высота шрифта – 14 пунктов.
 - ☞ Абзацный отступ – 1,25 см (устанавливается в автоматическом режиме).
 - ☞ Междустрочный интервал – одинарный.
 - ☞ Выравнивание текста – по ширине.
 - ☞ Исключить переносы в словах.
 - ☞ Таблицы, рисунки, фото в основной текст добавляются в текстовом редакторе Word.
 - ☞ Необходимо следовать основным правилам компьютерного набора (например, перед знаком препинания пробел не ставить, после ставить обязательно).

Пример оформления заголовка (14 шрифт):

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИЧИН ЭКОЛОГИЧЕСКИХ КАТАСТРОФ
ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства»

Иванов А.П.
Руководитель: **Петрова С.Н.**

Текст тезисов работы

Тезисы направляются до **12 мая** включительно по электронной почте metod_ects@mail.ru
(в MS Word, кегль 14), имя файла «Тезисы_Иванов».