



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГАПОУ БРИМТ  
665726 г. Братск  
ул. Курчатова, 72

« БРАТСКИЙ  
ИНДУСТРИАЛЬНО-  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
ТЕХНИКУМ »

Телефон: (3953) 462170

Факс: (3953) 462170

Эл.почта: mail@brimt.ru

№ \_\_\_\_\_ «27» декабря 2023 года

Руководителям ПОО  
Северного региона

Уважаемые руководители!

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский индустриально-металлургический техникум» проводит региональную студенческую научно-практическую конференцию «Шаг в профессиональное будущее» (далее – Конференция).

Мероприятие проводится с целью выявления и поддержки высокомотивированных студентов, склонных к научно-практической деятельности; привлечения студентов к работе, углубляющей знания содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Конференция проводится в соответствии с Положением об организации и проведении региональной студенческой НПК «Шаг в профессиональное будущее» (Приложение 1).

Основные направления работы Конференции:

- социально-экономические дисциплины;
- гуманитарные и общественные дисциплины;
- технические дисциплины (по профессии/по специальности);
- естественнонаучные дисциплины;
- информационные технологии, вычислительная техника.

К участию в Конференции приглашаются студенты ПОО Северной территории, которые обучаются по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования.

Участие в Конференции – **очное**.

Очный этап Конференции будет проходить **8 февраля 2024 года** на базе ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум» при соблюдении требований к обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия обучающихся и педагогов. Начало мероприятия в 12:00.

Заявки принимаются по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/658a78fe5d2a0611176e9f31/> в срок до **27 января 2024 года**.

Контактное лицо – Рогова Ольга Евгеньевна, заместитель директора по учебно-методической работе ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум», телефон 8-914-911-67-03.

И.О Директора \_\_\_\_\_ Д.В. Кулезнев

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об организации и проведении региональной студенческой**  
**научно-практической конференции среди обучающихся Северной территории Иркутской**  
**области**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об организации и проведении региональной студенческой научно-практической конференции «Шаг в профессиональное будущее» среди обучающихся Северной территории профессиональных образовательных организаций Иркутской области (далее — Конференция) устанавливает сроки и порядок проведения, её организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конференции.

1.2. Конференция проводится с целью выявления и поддержки высокомотивированных студентов, склонных к научно-практической деятельности; привлечения студентов к работе, углубляющей знания содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей, а также расширения взаимодействия техникума с образовательными учреждениями города и региона.

1.3. Организаторами проведения региональной студенческой научно-практической конференции является ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум».

1.4. Основные направления Конференции:

- социально-экономические дисциплины;
- гуманитарные и общественные дисциплины;
- технические дисциплины (по профессии/по специальности);
- естественнонаучные дисциплины;
- информационные технологии, вычислительная техника.

**2. Участники Конференции**

2.1. Конференция проводится среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Северной территории Иркутской области, занимающихся познавательной внеурочной научно-практической деятельностью.

2.2. Число участников от одной образовательной организации не более пяти.

**3. Сроки и место проведение Конференции**

3.1. Форма проведения: **очная**

3.2. Сроки проведения Конференции: **8 февраля 2024 года.**

3.3. Место проведения: ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум», г. Братск, ул. Курчатова, 72.

3.3.1. Информация о результатах Конференции размещается на сайте ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум»: **бримт.рф**

3.4. Формы участия в Конференции: очная с выдачей диплома/сертификата.

3.5. Заявки и работы принимаются (одним пакетом) по ссылке **<https://forms.yandex.ru/u/658a78fe5d2a0611176e9f31/>** в срок до **27 января 2024 года**

3.6. По ссылке необходимо загрузить весь пакет документов, включающий в себя:

- работу/статью (пример оформления, Приложение 2);
- согласие на обработку персональных данных (приложение 4);

- демонстрационный материал.

3.7. Рекомендуется проверка работ на антиплагиат на сайтах: <https://content-watch.ru/text/>, text.ru и antiplagiat.ru (оригинальность текста должна быть не менее 75%).

#### **4. Организация и проведение Конференции**

4.1. Для проведения Конференции создается организационный комитет (далее – оргкомитет).

4.1.1. В состав оргкомитета входят:

- Рогова Ольга Евгеньевна, заместитель директора по методической работе ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум»;
- Казанцева Анна Сергеевна, методист ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум»
- Шилина Татьяна Тельгатовна, заведующая учебной части ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум».
- Председатели предметных цикловых комиссий.

4.1.2. Оргкомитет в пределах своей компетенции:

- разрабатывает «Положение об организации и проведении региональной Конференции среди обучающихся образовательных организаций Северной территории Иркутской области»;
- согласует формы и порядок проведения Конференции;
- разрабатывает критерии оценки их выполнения;
- анализирует и обобщает итоги Конференции;
- организует рассылку информационных сообщений;
- утверждает список победителей и награждает их;
- публикует результаты Конференции в сети Интернет.

4.1.3. Для проведения экспертизы работ, определения победителей создаётся экспертная комиссия. В экспертную комиссию входят преподаватели техникума и специалисты других образовательных организаций (согласно заявке).

#### **5. Условия и порядок проведения Конференции**

5.1. Участие в Конференции бесплатное.

5.2. Конференция проводится 8 февраля 2024 года в 12.00 на базе ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум».

5.3. Работы могут быть выполнены одним автором или коллективом студентов, но доклад представляет только один.

К участию в конкурсе допускаются три вида работ:

- рефераты,
- научно-исследовательские/практические работы,
- проектные работы.

Каждый вид работ оценивается в соответствии с критериями (Приложение 3).

5.4. Участие предусматривает публичную защиту работы перед экспертной комиссией и независимыми слушателями. Регламент выступления до 10 минут.

**5.5. Участник конференции в обязательном порядке должен иметь при себе распечатанную работу и демонстрационный материал на электронном носителе.**

5.6. Каждый эксперт дает оценку работы участников согласно критериям, прилагаемым к данному положению. Составляется заключение.

## **6. Подведение итогов и награждение**

6.1. По результатам работы экспертной комиссии по каждому направлению работы Конференции составляется протокол, в котором указываются победители и два лауреата Конференции.

6.3. Победителям и призёрам Конференции вручаются дипломы (в электронной форме).

6.4. Все участники Конференции награждаются сертификатами (в электронной форме).

6.5. Руководителям вручаются благодарственные письма (в электронной форме).

6.6. Результаты Конференции будут опубликованы на сайте ГАПОУ ИО «Братский индустриально-металлургический техникум» на главной странице в разделе «Региональная студенческая научно-практическая конференция «Шаг в профессиональное будущее»» **не позднее 20 марта 2024 г.**

## Требования к оформлению работ на конференцию

К участию в конференции допускаются отпечатанные работы (в текстовом редакторе).

Работа представляется в отдельной папке. Титульный лист содержит название конференции, название доклада, сведения об авторах и научных руководителях.

Объем работы на конференцию не должен превышать 20 страниц машинописного текста формата А4, приложения – 10 страниц, выполненного 12 шрифтом (Times New Roman) через полуторный интервал, распечатанной, с одной стороны.

Поля: слева 25 мм, сверху и снизу 20 мм, справа 10 мм.

Работа должна содержать:

- 1 – содержание с указанием страниц;
- 2 – введение с описанием целей, актуальности, задач, новизны исследования, используемых источников, ожидаемых результатов, практической значимости.
- 3 – описание самой работы с делением на пункты и подпункты, нумерация, которых производится арабскими цифрами. Работа сопровождается чертежами, графиками, таблицами, фотографиями. Сокращения в тексте должны быть расшифрованы;
- 4 – заключение;
- 5 – список использованных источников;
- 6 – приложения.

Нумерация страниц производится в правом нижнем углу арабскими цифрами, иллюстрации нумеруются по центру.

Если в состав работы входит компьютерная программа, то к экземпляру доклада прилагается ее исходный текст (код), диск с исполняемым программным модулем и описание содержания диска.

За орфографические ошибки и неправильное оформление снимаются баллы.

*Образец оформления титульного листа работы*

РЕГИОНАЛЬНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ШАГ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ БУДУЩЕЕ»

*«Влияние прочности стали на геометрические размеры зубчатых передач.  
Методы испытания в лаборатории»*

*Исследовательская работа*

Авторы:

Т.Н. Иванов, Я.О. Петров,  
студенты гр. ЭП-18 (4 курс)  
г. Братск, ГАПОУ БРИМТ

Руководитель:

Н. А. Сидорова,  
преподаватель ГАПОУ БРИМТ

## Пример оформления текстовой части работы

### 1 Коммуникативная компетентность (14 рабочих, жирный шрифт)

#### 1.1 Основные понятия (12 рабочих, жирный шрифт)

Задача формирования специалиста в современных условиях состоит не только в том, чтобы помочь ему адаптироваться.....

*Пример оформления таблицы*

Таблица 1 – Название таблицы

Анализ показателей		Выводы		
компетентность	коммуникативность			
1	2	3	4	5

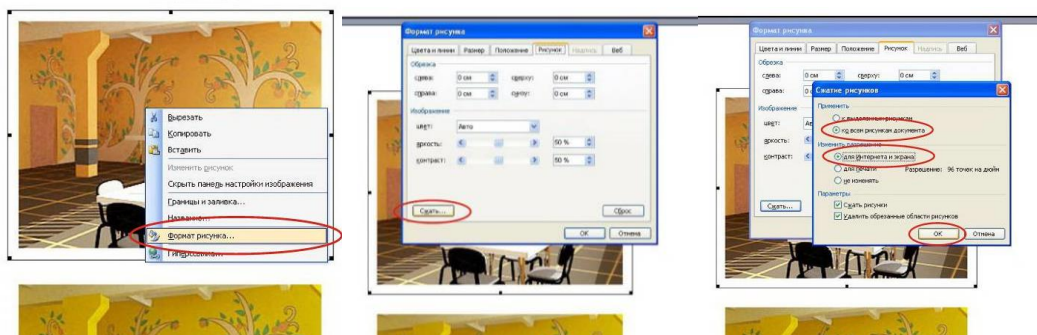
*Пример оформления рисунка*



Рисунок 1 – Диаграмма взаимосвязи

Требования к рисункам (фотографиям), вставленным в документ. Для того, чтобы попасть в размер документа, обусловленный условиями конкурсов, необходимо «пересчитать» все вставляемые графические объекты следующим образом:

- 1.Выделяем вставленный объект и в меню выбираем **Формат рисунка**
- 2.Во вкладке **Рисунок** выбираем **Сжать**
- 3.Выбираем **Во всем рисункам документа, Для Интернета и экрана**, жмём **ОК**.



ФИО участника \_\_\_\_\_  
 ПОО \_\_\_\_\_  
 Тема \_\_\_\_\_

## Критерии оценки работ экспертами

№	Критерий	Оценка (баллы) Указано, возможное, максимальное количество баллов	Балл
1.	Тип работы	1 - реферативная работа 2 - работа носит исследовательский характер	
2.	Использование известных результатов и научных фактов	1 - автор использовал широко известные данные, 2- использованы уникальные научные данные	
3.	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых	1 – использован учебный материал, 2 – кроме (1) использованы специальные издания, 3 – использованы уникальные литературные источники	
4.	Использование знаний вне учебной программы	1 – в работе использованы знания учебной программы, 2– при выполнении работы, интересы студента вышли за рамки учебной программы	
5.	Степень новизны полученных результатов	1 – в работе доказан уже установленный факт 2– в работе получены новые данные	
6.	Качество исследования	1 – результаты работы могут быть доложены на студенческой конференции, 2– результаты работы могут быть доложены на конференции высшего уровня в связи с доказательством нового положения, 3 – результаты уникальны и могут быть опубликованы в научной печати	
7.	Практическая значимость	1 – работа может быть использована в учебных целях, 2 – работа уже используется в своем учебном заведении, 3 – работа используется в нескольких учебных заведениях, 4 – работа внедряется вне учебной организации	
8.	Структура работы: введение, постановка задачи, решение, выводы	1 – в работе плохо просматривается структура, 2 – в работе отсутствует один или несколько основных разделов, 3 – работа структурирована, прекрасно оформлена	
9.	Оригинальность подхода	1 – традиционная тематика, 2 – работа строится вокруг новых идей, 3 – в работе доказываются новые идеи	
10.	Владение автором научным и специальным аппаратом	1 – автор владеет базовым аппаратом, 2 – использованы общенаучные и специальные термины, 3 – показано владение специальным аппаратом	
11.	Качество оформления работы	1 – работа оформлена аккуратно, но без «изысков», описание непонятно, неграмотно, 2 – работа оформлена аккуратно, описание четко, последовательно, понятно, грамотно, 3 – работа оформлена изобретательно, применены нетрадиционные средства, повышающие качество описания работы	
	<b>ИТОГО</b>		<b>Максимально 30 баллов</b>



### Критерии оценки устного выступления

№	Критерий	Оценка (баллы)	Балл
		<i>Указано, возможное, максимальное количество баллов</i>	
12.	Качество доклада	1 – доклад зачитывается, 2 – доклад рассказывается, но не объясняется суть работы, 3 – четко выстроен доклад, 4 – кроме хорошего доклада, владеет иллюстрационным материалом, 5 – доклад производит выдающееся впечатление	
13.	Качество ответов на вопросы	1 – не может четко ответить на вопросы, 2 – не может ответить на большинство вопросов, 3 – отвечает на большинство вопросов	
14.	Использование демонстрационного материала	1 – представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком, 2 – демонстрационный материал использовался в докладе, 3 – автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался	
15.	Оформление демонстрационного материала	1 – представлен плохо оформленный демонстрационный материал, 2 – демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть неточности 3 – к демонстрационному материалу нет претензий	
16.	Владение автором научным и специальным аппаратом	1 – автор владеет базовым аппаратом, 2 – использованы общенаучные и специальные термины, 3 – показано владение специальным аппаратом	
17.	Четкость выводов, обобщающих доклад	1 – выводы имеются, но они не доказаны, 2 – выводы нечеткие, 3 – выводы полностью характеризуют работу	
	<b>ИТОГО</b>	<b><i>Максимально 20 баллов</i></b>	
	<b>ВСЕГО</b>	<b><i>Максимально 50 баллов</i></b>	

Конечным результатом оценки исследовательской деятельности студентов должны быть знания, умения и собственные идеи, позволяющие студенту учебного заведения влиться в образовательную среду и продолжить научно-исследовательскую работу на более высоком уровне.

**В отзыве руководителя:** руководитель работы отмечает отношение автора к выполненной работе, его творческую инициативу и самостоятельность.

**Демонстрационный материал** может содержать графики, таблицы, фото и видео материалы и другую информацию.

#### ***Рекомендации к защите***

Защита работы должна быть простой и четкой.

Важным является ясное представление участником своих целей и детальное описание процесса решения задачи, на протяжении всего времени исследования.

Аргументы должны быть изложены последовательно. Используемые методы должны обсуждаться с позиции научной критичности, а цитируемая литература должна быть полностью осознана.

Участник должен также учитывать потенциальное направление дальнейшего исследования, основанное на сегодняшней работе. Ценным является творчество и интеллектуальная продуктивность.

## Согласие на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_  
(ФИО)

даю свое согласие на обработку в ГАПОУ Иркутской области «БРИМТ» моих персональных данных, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям

персональных данных: фамилия, имя, отчество; контактные данные.

Я даю согласие на использование персональных данных исключительно в целях проведения олимпиады и обнародования данных на официальном сайте ГАПОУ Иркутской области «БРИМТ», а также на хранение данных об этих результатах на электронных носителях.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу третьим лицам для осуществления действий по обмену информацией, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_