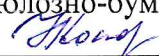



СОГЛАСОВАННО:
Зам. директора по УР ФГБПОУ «Братский
целлюлозно-бумажный колледж»
 Л.М. Коновалова
«19» 02 2025 год

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора ФГБПОУ «Братский
целлюлозно-бумажный колледж»
 М.В. Тарус
«19» 02 2025 год



ПОЛОЖЕНИЕ

О XIX Региональной студенческой научно-практической конференции: «Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке».

1. Общее положение

1.1. XIX Региональная студенческая научно-практической конференция: «Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке» (далее – конференция) проводится для студентов профессиональных образовательных организаций и учеников старших классов общеобразовательных организаций по следующим направлениям:

- 1) Социальные науки и экономические науки;
- 2) Гуманитарные и общественные науки;
- 3) Естественные науки;
- 4) Политехнические науки;
- 5) Информационные технологии и вычислительная техника и АС.

2. Цель проведения

- 2.1. Привлечение обучающихся к работе, углубляющей знания содержания учебных дисциплин.
- 2.2. Выявление одаренных обучающихся, склонных к научно-исследовательской деятельности.
- 2.3. Расширение взаимодействия колледжа с образовательными учреждениями города и региона.

3. Задачи научно-практической конференции

- 3.1. Воспитание навыков самообразовательной и исследовательской деятельности обучающихся.
- 3.2. Развитие высокого интеллектуального потенциала обучающихся.
- 3.3. Создание предпосылок для формирования научного образа мышления, творческого подхода к организации собственной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся.
- 3.4. Заинтересовать и привлечь к сотрудничеству в этом направлении учебные заведения.
- 3.5. Повысить мотивацию преподавателей образовательных организаций к научной работе в качестве руководителя, что будет способствовать самообразованию и росту качества преподавания.

4. Сроки и место проведения конференции

- 4.1. Дата проведения конференции - 26 марта 2025 г.
- 4.2. Время проведения конференции:
 - регистрация участников - 13.30-14.00
 - пленарное заседание - 14.00-14.15
 - работа секций - 14.20
- 4.3. Место проведения – ФГБПОУ «Братский целлюлозно-бумажный колледж», г. Братск, ул. Обручева д. 41, (ж.р. Центральный)

5. Участники и слушатели конференции

5.1. Участниками конференции являются ученики старших классов образовательных организаций и студенты профессиональных образовательных организаций, занимающихся познавательной внеурочной и научно-исследовательской деятельностью на факультативных занятиях, в кружках, клубах, научных секциях и самостоятельно. Возраст не ограничен.

5.2. Слушателями конференции являются педагоги учебных заведений, руководители исследовательских работ студентов, руководители кафедр, факультативов, кружков, заместители директора по научно-методической работе, руководители городских методических объединений.

6. Условия проведения конференции

6.1. Заявки на участие в научно-практической конференции и весь сопутствующий материал подаются в оргкомитет «Братского целлюлозно-бумажного колледжа» не позднее 14 марта 2025 г. (14.03.2025 г. включительно) на e-mail: metodist.brcbk@mail.ru

Работы, предоставленные позже указанного срока к участию в конференции не допускаются.

6.2. Возможны две формы участия:

- очное участие в конференции, с публикацией в сборнике и получением наград;
- заочное участие с публикацией в сборнике.

6.3. Для участия в научно-практической конференции, необходимо в указанный срок представить пакет документов (в электронном носителе), который включает:

- заявку (Приложение 1),
- научную или исследовательскую работу (пример оформления, Приложение 2),
- тезисы работы для сборника 1-3 страниц (пример оформления, Приложение 3),
- демонстрационный материал.

6.4. Размер организационного взносов составляет **350 рублей** (за каждого участника). Оплата производится по квитанции (Приложение 7), с **обязательным указанием «За конференцию» и ФИО участника**. Квитанция об оплате высылается после оплаты на e-mail: metodist.brcbk@mail.ru

6.5. Приказом директора колледжа, создается оргкомитет, назначается экспертный совет и руководители секций. В приказе определяется ответственность и функции каждого члена оргкомитета. Итогом работы экспертной комиссии является составление экспертного заключения о возможности опубликования.

6.5.1. Оргкомитет обеспечивает решение всех организационных вопросов по проведению конференции.

6.5.2. В экспертный совет входят преподаватели колледжа и специалисты других учебных заведений, которые обеспечивают экспертизу работ и дают заключение по представленным работам, при проведении экспертизы учитывается отзыв руководителя.

6.5.3. По решению руководителя секции может быть создано независимое жюри из числа студентов. Секция может быть разбита на подсекции.

6.6. Направляя заявку на конференцию, участник даёт своё согласие на обработку персональных данных.

7. Информация для участников конференции

7.1. **Работы выполняются одним автором** (допускается соавторство до 3х человек при значительном научном исследовании), но доклад представляет только один.

К участию в конкурсе допускаются три вида работ:

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

Каждый вид работ оценивается отдельно по своей категории (Приложение 5).

Очное участие предусматривает публичную защиту работы перед экспертной комиссией, где эксперты убеждаются, что участник, владеет материалом, и действительно сам создал интересную и нужную работу (доклад). На публичную защиту (доклад) каждому участнику дается **5 – 7 минут** максимум, (регламент будет жестким).

Каждый эксперт дает оценку работы каждого участника согласно критериям, прилагаемым к данному положению (Приложение 5). Составляется Экспертное заключение о возможности опубликования (Приложение 6).

Результаты очного тура - выявить победителя конкурса рефератов, исследовательских и проектных работ.

При заочном участии в конференции проводится рецензирование работы (составление Экспертного заключения о возможности опубликования) экспертной комиссией и её публикация в сборнике. По усмотрению руководителя секции оформляется стенд для выставки работ заочной формы участия.

8. Награждение и поощрение авторов работ

8.1. Победители конференции награждаются дипломами I, II, III степени.

8.2. Студенты ФГБПОУ «БЦБК» поощряются материально из стипендиального фонда.

8.3. Всем участникам XIX Региональной студенческой научно-практической конференции «**Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке**» вручается сертификат участника конференции.

9. Публикация тезисов докладов

9.1. Оргкомитет конференции выпускает сборник тезисов научных работ очной и заочной формы участия в XIX Региональной студенческой научно-практической конференции «**Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке**».

10. Конфликтная комиссия Конференции

10.1. Конфликтная комиссия создается приказом директора ФГБПОУ «БЦБК», для решения спорных вопросов, касающихся допуска работ учащихся к очному этапу Конференции.

10.2. Конфликтная комиссия в своей деятельности руководствуется настоящим Положением.

10.3. Качественный состав конфликтной комиссии должен быть нечетным, не менее 3 человек.

Состав конфликтной комиссии и его председатель утверждаются приказом директора ФГБПОУ «БЦБК».

10.4. Работу конфликтной комиссии организует председатель комиссии:

- принимает заявления от участников Конференции в день оглашения результатов (Приложение 4). Заявление может подать учащийся образовательного учреждения или научный руководитель;

- в течение двух дней организует проведение заседания комиссии для рассмотрения спорного вопроса;

- информирует конфликтующие стороны о решении конфликтной комиссии.

10.5. Принятое конфликтной комиссией решение оформляется протоколом заседания и предоставляется заявителю.

По всем возникающим вопросам, связанным с участием в конференции обращаться по тел. 8 (3953) 400-010 (доб.204) Солопова Анастасия Владимировна

Заявка участника

**XIX Региональной студенческой научно – практической конференции
«Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке»**

Ф.И.О. участника (полностью в именительном падеже)	
Ф.И.О. участника (полностью в дательном падеже)	
Дата рождения участника	
Образовательное учреждение (полностью и сокращенно)	
Телефон участника	
Адрес электронной почты	
Специальность (профессия), курс, группа, класс	
Ф.И.О. научного руководителя, должность (полностью в именительном падеже)	
Место работы руководителя	
Направление (секции) Социальные и экономические науки Гуманитарные и общественные науки Политехнические науки Естественные науки Информационные технологии и вычислительная техника и АС	
Название (тема) доклада	
Вид работы (реферат, НИР, проект)	
Демонстрационное оборудование и материал (ПК, проектор, магнитофон и пр.)	
Форма участия (очная, заочная)	

Требования к оформлению работ на конференцию

К участию в конференции допускаются отпечатанные работы (компьютер).

Научная работа представляется в отдельной папке. Титульный лист содержит название конференции, название доклада, сведения об авторах и научных руководителях (приложение 2).

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

Объем работы не должен превышать 2 Мб.

Поля: слева 25мм, сверху и снизу 20мм, справа 10мм, отступ 7мм.

Работа должна содержать:

- титульный лист
- содержание с указанием страниц;
- введение с описанием целей, актуальности, задач, новизны исследования, используемых источников, ожидаемых результатов, практической значимости. *Работы, не содержащие самостоятельных суждений и выводов, не допускаются к участию в конференции.*

- описание самой работы с делением на пункты и подпункт нумерация которых производится арабскими цифрами. Работа сопровождается чертежами, графиками, таблицами, фотографиями. Сокращения в тексте должны быть расшифрованы.

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, диск с исполненным программным модулем для IBM-PC совместимых компьютеров и описание содержания диска.

За орфографические ошибки и неправильное оформление снимаются баллы.

- заключение;
- список использованных источников;
- приложения.

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	3	4	5
1	2			

Пример оформления рисунка

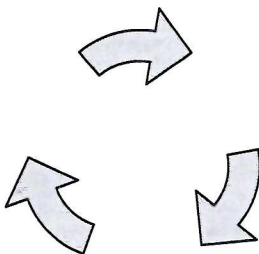
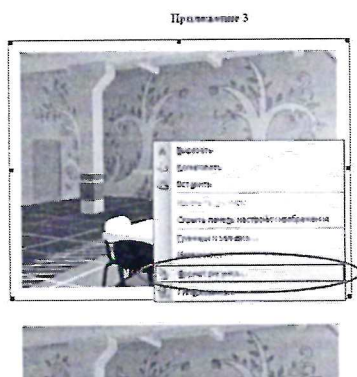


Рисунок 1 – Диаграмма взаимосвязи

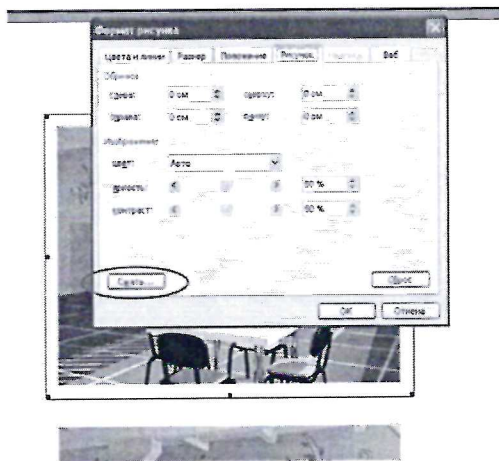
Требования к рисункам (фотографиям), вставленным в документ предельно просты.

Дабы попасть в размер документа, обусловленный условиями конкурсов, необходимо «пересчитать» все вставляемые графические объекты следующим образом:

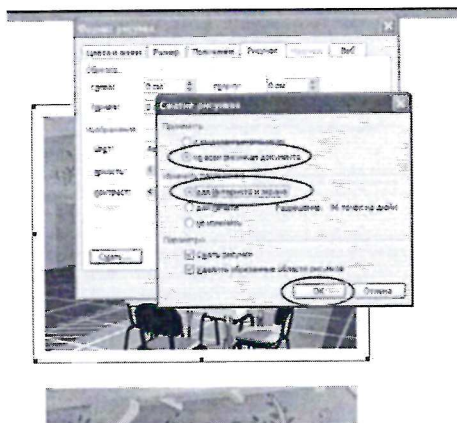
1. Выделяем вставленный объект и в меню выбираем **Формат рисунка**



2. Во вкладке Рисунок выбираем Сжать



3. Выбираем Ко всем рисункам документа, Для Интернета и экрана, жмём ОК.



Образец оформления титульного листа работы

**XIX РЕГИОНАЛЬНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«КУЛЬТУРА, ИНТЕЛЛЕКТ, ТВОРЧЕСТВО – ОСНОВА УСПЕХА В XXI ВЕКЕ»**

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

Исследовательская работа

Авторы:

Т.Н. Морозов, Я.О. Трофимов,
студенты гр. МР-061 (4 курс)
г. Братск, ФГБПОУ «БЦБК»

Научный руководитель:

Н.А. Сидорова, преподаватель
ФГБПОУ «БЦБК»

Оформление тезисов

Для этого необходимо предоставить материалы в соответствии с требованиями:

- тексты тезисов должны быть представлены в бумажном и в электронном варианте (на флешке). **Перед сдачей, электронная копия проверяется на наличие вирусов.**

- текст должен быть отпечатан через однострочный интервал 12 шрифтом Times New Roman на листе формата А 4, с рисунками и графиками, объем не должен превышать 5 страниц.

Поля: слева 25 мм, сверху и снизу 20 мм, справа 10 мм, отступ 8 мм.

Текст тезисов, через один пробел, объем материала 1-3 страницы, включая первые абзацы.

Образец оформления тезисов

Д.Д. Артемьева
Научный руководитель:
И.И. Иванов, преподаватель
ФГБПОУ «БЦБК»

МОДЕЛИРОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ РИТМОВ В ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА

Мы все рождаемся со встроенной генетической программой, регулирующей наше самочувствие. Это биоритмы, они поддерживают необходимый для жизни уровень энергии в организме.

Литература

1. Антропова М.В. Работоспособность учащихся и ее динамика в процессе учебной и трудовой деятельности. – М.: Просвещение, 1967. – 251с.
2. Биологические ритмы /Под ред. Ю. Ашоффа: В 2 т.- М.: Мир, 1984.
3. Биологические ритмы / Под ред.Ю. Ашоффа: В 2 т. - М.: Мир, 1984. Т.1. С.5-406; Т.2. С.5-260.

Образец заявления в конфликтную комиссию

Председателю конфликтной комиссии

участника (научного руководителя)
XIX Региональной студенческой
научно-практической конференции

дата

Заявление

Прошу пересмотреть результаты дистанционного (очного) тура XIX Региональной студенческой научно-практической конференции «Культура, интеллект, творчество – основа успеха в XXI веке». Тема работы _____, секция «_____».

Считаю, что _____ работа не допущена экспертом
_____ вид научной работы
_____ к участию в очном туре Конференции необоснованно.
(ФИО)

Обоснование:

Подпись

И.О. Фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Критерии оценки исследовательских работ экспертами

№ п/п	Критерий	Оценка (баллы) <i>Указано, возможное, максимальное количество баллов</i>	Кол-во баллов
1	Тип работы	1 - реферативная работа 1-4 - работа носит исследовательский характер	
2	Использование известных результатов и научных фактов	1 - автор использовал широко известные данные, 1-4 - использованы уникальные научные данные	
3	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых	1 – использован учебный материал, 1-2 – кроме (1) использованы специальные издания, 1-3 – использованы уникальные литературные источники	
4	Использование знаний вне учебной программы	1 – в работе использованы знания учебной программы, 1-5 – при выполнении работы, интересы студента вышли за рамки учебной программы	
5	Степень новизны полученных результатов	1 – в работе доказан уже установленный факт 1-4 – в работе получены новые данные	
6	Качество исследования	1 – результаты работы могут быть доложены на студенческой конференции, 1-3 – результаты работы могут быть доложены на конференции высшего уровня в связи с доказательством нового положения, 1-5 – результаты уникальны и могут быть опубликованы в научной печати	
7	Практическая значимость	1 – работа может быть использована в учебных целях, 1-2 – работа уже используется в своем учебном заведении, 1-5 – работа используется в нескольких учебных заведениях, 1-6 – работа внедряется вне учебной организации	
8	Структура работы: введение, постановка задачи, решение, выводы	1 – в работе плохо просматривается структура, 1-2 – в работе отсутствует один или несколько основных разделов, 1-3 – работа структурирована, прекрасно оформлена	
9	Оригинальность подхода	1 – традиционная тематика, 1-3 – работа строится вокруг новых идей, 1-7 – в работе доказываются новые идеи	
10	Владение автором научным и специальным аппаратом	1 – автор владеет базовым аппаратом, 1-2 – использованы общенаучные и специальные термины, 1-6 – показано владение специальным аппаратом	
11	Качество оформления работы	1 – работа оформлена аккуратно, но без «изысков», описание непонятно, неграмотно, 1-2 – работа оформлена аккуратно, описание четко, последовательно, понятно, грамотно, 1-3 – работа оформлена изобретательно, применены нетрадиционные средства, повышающие качество описания работы	
	ИТОГО	50 баллов	

Критерии оценки доклада

№	Критерий	Оценка (баллы)	Кол-во баллов
		<i>Указано, возможное, максимальное количество баллов</i>	
1	Качество доклада	1 – доклад зачитывается, 1-2 – доклад рассказывается, но не объясняется суть работы, 1-3 – четко выстроен доклад, 1-4 – кроме хорошего доклада, владеет иллюстрационным материалом, 1-6 – доклад производит выдающееся впечатление	
2	Качество ответов на вопросы	1 – не может четко ответить на вопросы, 1-2 – не может ответить на большинство вопросов, 1-6 – отвечает на большинство вопросов	
3	Использование демонстрационного материала	1 – представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком, 1-2 – демонстрационный материал использовался в докладе, 1-5 – автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался	
4	Оформление демонстрационного материала	1 – представлен плохо оформленный демонстрационный материал, 1-2 – демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть неточности 1-3 – к демонстрационному материалу нет претензий	
5	Владение автором научным и специальным аппаратом	1 – автор владеет базовым аппаратом, 1-2 – использованы общенаучные и специальные термины, 1-5 – показано владение специальным аппаратом	
6	Четкость выводов, обобщающих доклад	1 – выводы имеются, но они не доказаны, 1-2 – выводы нечеткие, 1-5 – выводы полностью характеризуют работу	
	ИТОГО	30 баллов	
	ВСЕГО	80 баллов	

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

УТВЕРЖДАЮ
 Зам директора по учебной работе
 ФГБПОУ «БЦБК»
 « ____ » _____ 2025 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
 О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

Экспертная комиссия _____
 (институт, факультет, центр и т.п.)
 рассмотрев _____
 (вид и название материала)
 разработанную _____
 (должность и Ф.И.О. автора)
 издаваемого _____
 (где будет издаваться, оглашаться, размещаться на сайте, и т.п.)

подтверждает, что в материале не содержатся / содержатся сведения ограниченного доступа и сведения попадающие под действие законодательства об экспортном контроле согласно пункта 2.6.2 Типовой методической инструкции ФСТЭК России от 03.04.2014 г.

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (ст.5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне») не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. №1203, не подлежат засекречиванию.

Заключение:

Рассмотренные материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну, а также информацию, подлежащую экспортному контролю, и могут быть опубликованы в открытой печати.

Председатель экспертной комиссии:

_____ (должность, подразделение) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____ (подпись)


Члены комиссии:

(не менее 2-х в соответствии с Приказом о порядке открытого опубликования)

_____ (должность, подразделение) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____ (подпись)

_____ (должность, подразделение) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____ (подпись)

_____ (должность, подразделение) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____ (подпись)

 <p style="text-align: center;">QR-код для оплаты</p>	<p>Получатель: <u>УФК ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ (ФГБПОУ "БЦБК", Л/С 20346ЛЩ4170)</u> ИНН 3804119530 КПП 380401001 Банк получателя: ОТДЕЛЕНИЕ ИРКУТСК БАНКА РОССИИ/УФК ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ г Иркутск Счет: 03214643000000013400 БИК: 012520101 КБК 000000000000000000130 ОКТМО 25714000</p> <p>Назначение платежа: <u>«За конференцию» ФИО участника</u></p>
	<p>Оплата через Сбербанк: раздел Платежи – Образование – Вузы, колледжи – <u>Братский целлюлозно-бумажный колледж (или БЦБК)</u></p> <p>Оплата через ВТБ: раздел Платежи – Детские сады, школы, Вузы – <u>Братский целлюлозно-бумажный колледж (или БЦБК)</u></p>