



## ПОЛОЖЕНИЕ

### об VI Открытой внутритехникумовской студенческой учебно-исследовательской конференции «Студенческая наука», посвященной 50-летию ГПОУ «Целлюлозно-бумажный техникум»

#### 1. Общие положения

1.1. VI Открытая внутритехникумовская студенческой учебно-исследовательская конференция «Студенческая наука», посвященная 50-летию техникума (далее – Конференция) проводится с целью создания условий для развития творческого потенциала личности, формирования научного мировоззрения, популяризации проектной и исследовательской деятельности обучающихся.

1.2. Учредителем Конференции является ГПОУ «Целлюлозно-бумажный техникум».

1.3. Непосредственная организация и проведение Конференции возлагаются на ГПОУ «Целлюлозно-бумажный техникум».

#### 2. Участники Конференции

2.1. В Конференции могут принять участие **студенты и преподаватели средних профессиональных образовательных организаций**. Форма участия – очная.

2.2. В Конференции могут быть выделены следующие **направления** (при наличии пяти и более работ по каждому направлению):

##### **Демонстрационно - дискуссионная площадка 1:**

Современная система профессионального образования: новые вызовы, новые решения (современные тренды в развитии профессионального образования; перспективные технологии, методики профессионального образования, обучения и воспитания; эффективные практики сетевого взаимодействия сферы профессионального образования и сферы труда и др.).

##### **Демонстрационно - дискуссионная площадка 2:**

Совершенствование и применение цифровых технологий (Использование электронных гаджетов и программ. Этот элемент подразумевает использование цифровых технологий для дополнительной коммуникации, изучения новых тем, проверки домашнего задания и т.д.)

##### **Демонстрационно - дискуссионная площадка 3:**

Мастер-классы и открытые лаборатории (обобщение опыта работы по определенной проблеме; передача своего опыта путем прямого и комментированного показа последовательности действий, методов, приемов и форм педагогической деятельности; характеристика творческой **лаборатории** (описание достижений в опыте работы, источников, откуда педагог брал свои разработки); определение проблем и перспектив в работе ...)

##### **Демонстрационно-дискуссионная площадка 4:**

Краеведение «К живым огням родного очага...» (выступления о красивых уголках в Республике Коми. О том, какое количество разных национальностей проживает в нашем регионе, что природа Республики Коми поистине уникальна и, что здесь можно найти элементы природных зон почти всех регионов России)

### **Демонстрационно-дискуссионная площадка 5:**

Работа в России: взгляд в будущее (По мнению специалистов, в число которых вошли ведущие ученые, аналитики и технологи, одними из самых популярных среди выпускников будущего сфер станут космос и виртуальная реальность. Исследователи уверены, что вопреки распространенному мнению роботы не заменят людей, а, наоборот, в эру цифровых технологий появится больше возможностей для карьерного и личностного роста.)

### **Демонстрационно-дискуссионная площадка 6:**

Лаборатория мысли (Интересные исследования в области точных наук).

## **3. Руководство Конференцией**

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конференции осуществляет Оргкомитет (Приложение 1).

Оргкомитет Конференции:

- утверждает состав экспертной группы (жюри) и программу проведения Конференции;

- принимает материалы на участие в Конференции;

- составляет списки участников Конференции.

3.2. Членами экспертной группы являются опытные работники ГПОУ «СЦБТ».

Экспертная группа Конференции:

- проводит оценку конкурсных материалов и выступлений участников Конференции;

- определяет по среднему баллу победителей и призёров по направлениям Конференции.

Решение экспертной группы оформляется протоколом и утверждается председателем экспертной группы (приложение 2). Протокол участникам не предоставляется.

## **4. Порядок проведения Конференции**

4.1. Конференция проводится 27 марта 2019 года, время проведения сообщим позже.

4.2. Для участия в Конференции необходимо до **22 марта 2019** года предоставить в Оргкомитет электронной почтой [tanya.turkina.64@bk.ru](mailto:tanya.turkina.64@bk.ru) следующий пакет материалов:

**1) заявку** (Приложение 3);

**2) тезисы;**

**22 марта 2019 года** – последний день приёма пакета материалов.

4.3. **25 марта 2019 года** утверждается программа Конференции и размещается на сайте ГПОУ «СЦБТ» <http://www.scbt.info>

4.4. **27 марта 2019 года** – проведение Конференции по адресу: г. Сыктывкар, пр. Бумажников,8

4.5. **Время выступления участников составляет 7-10 минут.**

4.6. Допускается соавторство (**не более двух авторов**).

## **5. Требования к работам**

5.1. Участники конференции и их научные руководители несут ответственность за научный и методологический уровень содержания доклада, тезисов, проектной или учебно - исследовательской работы, а также грамотность представленных материалов.

5.2. Печатный материал представляется на бумаге формата А4 на русском языке, следует соблюдать поля: слева - 3 см, справа – 1,5 см, сверху - 2 см, снизу - 2 см; шрифт Times New Roman, размер шрифта 14 пт., цвет шрифта – черный, начертание шрифта – обычное; полуторный междустрочный интервал; текст печатается с абзацами – 1,25 см; заголовки печатаются заглавными буквами без точки в конце, шрифт Times New Roman, размер шрифта 16 пт., начертание шрифта – полужирное; одинарный междустрочный интервал; подчеркивать заголовки не следует; нумерация страниц выполняется арабскими цифрами. Номер страницы ставится в верхней части листа по центру. Страницы «Титульный лист», «Содержание» не нумеруются, но считаются. «Введение» начинается с третьей страницы. Числовые данные должны быть оформлены в виде таблицы. Таблица в тексте помещается после первого абзаца, в котором она впервые упоминается. Оформление данных таблицы: шрифт Times New Roman, размер шрифта 14 пт., начертание шрифта – обычный; одинарный междустрочный интервал; разместить по левому, правому краю или по центру (исходя из смысловой нагрузки). Таблицы нумеруются последовательно в пределах каждой части работы арабскими цифрами. Иллюстрации (фотографии, схемы, диаграммы и пр.) именуются рисунками. Каждый рисунок должен быть пронумерован последовательно в пределах каждой части работы арабскими цифрами и сопровождаться содержательной подписью

### **5.3. Требования к оформлению тезисов.**

В тезисах должны быть отражены: актуальность выбранной темы, объект и предмет исследования, цель исследования, гипотеза, задачи исследования, методы исследования, новизна исследования, практическая значимость исследования, выводы о полученных результатах проектной или исследовательской деятельности.

### **5.4. Требования к структуре оформления проектных или учебно-исследовательских работ.**

- титульный лист – 1 стр.;
- содержание – 1 стр.;
- введение – 1-2 стр.;
- основная часть – 12 стр., (практическая часть составляет ½ от общего объема описания работы);
- заключение – 1 стр.;
- список использованных источников – 1 стр.;
- продукт проектной деятельности – неограниченно;
- приложения: неограниченное количество страниц.

### **5.5. Требования к оформлению титульного листа:**

Титульный лист должен содержать:

- наименование образовательной организации;
- Ф.И.О. участника (автора работы);
- тему работы;
- направление Конференции, в котором выполнена работа;
- Ф.И.О. научного руководителя (должность, звание (при наличии));
- населенный пункт, год.

## **6. Критерии оценки**

- Личная заинтересованность автора, творческий подход.
- Постановка проблемы, цели, планирование путей ее достижения.
- Актуальность и значимость проекта.

- Качество выполнения продукта проектной деятельности.
- Глубина раскрытия темы проекта.
- Соответствие требованиям оформления проектных и исследовательских работ.
- Качество проведения презентации проектной или исследовательской деятельности.
- Четкость и точность, убедительность и лаконичность речи.

## **7. Подведение итогов**

**7.1.** Участникам по электронной почте высылаются свидетельства участников Конференции от ГПОУ «СЦБТ» в электронном виде.

**7.2.** По итогам выступлений участников на очном этапе Конференции экспертная группа (жюри) определяет победителей и призеров в каждом направлении.

**7.3.** Победители и призеры Конференции награждаются Дипломами I, II, III степени.

**7.4.** Экспертная группа (жюри) оставляет за собой право не присуждать дипломы I, II, III степени в какой-либо номинации или увеличить количество дипломантов.

**7.5.** Все участники Конференции получают сертификаты участников в электронном виде.

**7.6.** Тезисы проектных и учебно-исследовательских работ участников будут опубликованы в электронном сборнике Конференции. Сборник Конференции будет выставлен на официальном сайте ГПОУ «СЦБТ» <http://www.scbt.info> до 15.04.2019 года.

## **9. Дополнительная информация**

Информация о Конференции, а также список участников и победителей Конференции являются открытыми и размещаются на сайте ГПОУ «СЦБТ» <http://www.scbt.info>

**Контактные телефоны:**

тел. 8-900-983-94-80 – Туркина Татьяна Анатольевна – методист.

**E-mail:** [tanya.turkina.64@bk.ru](mailto:tanya.turkina.64@bk.ru)

**Организационный комитет**

**VI Открытой внутритехникумовской студенческой учебно-исследовательской конференции «Студенческая наука», посвященной 50-летию ГПОУ «Целлюлозно-бумажный техникум»**

1. Выборных Е.А., директор ГПОУ «СЦБТ»
2. Нуйкина М.А., замдиректора по УВР
3. Соколова Е.В., замдиректора по УПР
4. Размыслова А.И., зав. дневным отделением
5. Туркина Т.А., методист
6. Лахтионова З.П., преподаватель

**Рабочая группа**

1. Ксенз Т.Д., председатель ПЦК электротехнических дисциплин
2. Шехурдина Т.А., председатель ПЦК химико-технологических дисциплин
3. Шехурдин С.Н., председатель ПЦК теплотехнических дисциплин
4. Иванова О.А., председатель ПЦК механических дисциплин
5. Лубнина А.В., председатель ПЦК строительных дисциплин
6. Шулепов В.А., председатель ПЦК информационных дисциплин
7. Двоеглазова Т.А., председатель ПЦК общественных и социально-экономических дисциплин
8. Бир Е.С., педагог-организатор
9. Пантюшин Н.И., преподаватель
10. Лахтионова З.П., преподаватель
11. Махотин А.Н. преподаватель
12. Мифтахова И.А., преподаватель
13. Шулепов В.А., преподаватель
14. Вишератин И.И., преподаватель
15. Соколова А.А., преподаватель

**Модераторы конференции**

Туркина Т.А., методист; Лахтионова З.П., преподаватель

**Модераторы демонстрационно - дискуссионных площадок:**

**Демонстрационно - дискуссионная площадка 1 - Шехурдина Т.А.**

**Демонстрационно - дискуссионная площадка 2 – Шулепов В.А.**

**Демонстрационно - дискуссионная площадка 3 – Махотин А.Н.**

**Ксенз Т.Д.**

**Кутьин В.И.**

**Ермолин Д.К.**

**Демонстрационно-дискуссионная площадка 4 – Двоеглазова Т.А.**

**Демонстрационно-дискуссионная площадка 5 – Мифтахова И.А.**

**Демонстрационно-дискуссионная площадка 6 – Соколова А.А.**

**Экспертный лист**  
**VI Открытой внутритехникумовской студенческой учебно-исследовательской**  
**конференции «Студенческая наука», посвященной 50-летию ГПОУ «Целлюлозно-**  
**бумажный техникум»**

Направление: \_\_\_\_\_

№ п/ п	Наименование конкурсной работы Ф.И.О. автора	Критерии оценки									Всего балло в	Мест о
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												

Члены экспертной группы \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись Ф.И.О.  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись Ф.И.О.  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись Ф.И.О.

## Критерии оценивания проектных и исследовательских работ

Критерии оценивания	оценка комисси и
<b>1.«Личная заинтересованность автора, творческий подход» (максимум 2 балла)</b>	
Работа шаблонная. Автор не проявил интереса к теме проекта	0
Автором не предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, применены элементы творчества	1
Автор проявляет обоснованное собственное отношение к изучаемой проблеме, работа отличается творческим подходом, собственным оригинальным решением.	2
<b>2.«Постановка проблемы, цели, планирование путей ее достижения» (максимум 2 балла)</b>	
Сформулирована проблема исследования, гипотеза отсутствует (предположение практической значимости), сформулирована цель проектной деятельности, план действий по ее достижению не представлен	0
Сформулирована, но не обоснована проблема исследования, выдвинута гипотеза отсутствует (предположение практической значимости), сформулирована цель проектной деятельности, план действий по ее достижению неполный	1
Сформулирована и обоснована проблема исследования, выдвинута гипотеза отсутствует (предположение практической значимости), сформулирована цель проектной деятельности, представлен план ее достижения	2
<b>3.«Актуальность и значимость проекта» (максимум 2 балла)</b>	
Актуальность не сформулирована	0
Формулировка актуальности проекта носит поверхностный характер	1
Актуальность проекта четко сформулирована и обоснована, представлен продукт проектной деятельности и доказана его практическая значимость в профессиональной деятельности	2
<b>4.«Качество выполнения продукта проектной деятельности» (максимум 2 балла)</b>	
Продукт исследовательской или проектной деятельности не представлен	0
Продукт исследовательской или проектной деятельности представлен, не полностью соответствует требованиям качества	1
Продукт исследовательской или проектной деятельности полностью соответствует требованиям качества: эстетичен, удобен в использовании, соответствует заявленной цели.	2
<b>5.«Глубина раскрытия темы проекта» (максимум 2 балла)</b>	
Не предприняты попытки проанализировать ход работы	0
Анализ заменен кратким описанием хода и порядка работы	1
Представлен теоретический и практический анализ работы по достижению цели проектной деятельности, установлены причинно-следственные связи, сделаны необходимые выводы	2
<b>6.«Соответствие требования оформления проектных и исследовательских работ» (максимум 2 балла)</b>	
Предприняты попытки оформить работу в соответствии с установленными правилами, придать ей соответствующую структура	0
Работа оформлена с опорой на установленные правила, имеет четкую структуру, допущены незначительные ошибки в оформлении	1



Работа отличается четким и грамотным оформлением в точном соответствии с установленными правилами	2
<b>7.«Качество проведения презентации проектной или исследовательской деятельности» (максимум 3 балла)</b>	
Материал изложен с учетом регламента, однако автору не удалось заинтересовать аудиторию	1
Автору удалось вызвать интерес аудитории, однако он вышел за рамки регламента	2
Автору удалось вызвать интерес аудитории, соблюден регламент защиты	3
<b>«Использование средств наглядности, технических средств обучения» (максимум 2 балла)</b>	
Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются фрагментарно, нет согласованности между презентацией и текстом доклада	0
Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются, доклад дублирует содержание презентации	1
Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются, презентация и текст доклада полностью согласованы	2
<b>8.«Четкость и точность, убедительность и лаконичность речи» (максимум 2 балла)</b>	
Используется бытовой стиль изложения, наблюдаются немотивированные отступления от заявленной темы в ходе защиты	0
Присутствует культура устной речи, содержание выступления дают неполное представление о работе.	1
Выдержан научный стиль изложения, содержание выступления создает четкое представление о работе.	2
<b>9. «Владение содержанием работы» (максимум 2 балла)</b>	
Автор не владеет содержанием работы. Затрудняется в ответе на вопросы	0
Автор продемонстрировал понимание содержания работы. В ответах на вопросы по содержанию работы допущены незначительные ошибки	1
Автор продемонстрировал свободное владение содержанием проектной или исследовательской деятельности, аргументировано и полно отвечает на вопросы	2
<b>Итого</b>	

**Заявка на участие**  
**VI Открытой внутритехникумовской студенческой учебно-исследовательской**  
**конференции «Студенческая наука», посвященной 50-летию ГПОУ «Целлюлозно-**  
**бумажный техникум»**

<b>Ф.И.О. участника</b>	
<b>Полное наименование места учёбы участника</b>	
<b>Название работы</b>	
<b>Направление работы секции</b>	
<b>Ф.И.О. руководителя, должность (звание)</b>	
<b>Контактный телефон руководителя</b>	
<b>E-mail (для рассылки программы и наградных материалов)</b>	

Директор

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись / расшифровка

Приложение 4  
к Положению

**Согласие родителей  
на обработку персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_,  
данные паспорта \_\_\_\_\_,  
в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных  
данных» даю согласие ГПОУ «Сыктывкарский целлюлозно-бумажный техникум»,  
расположенному по адресу: 167018 Республика Коми, г. Сыктывкар, пр. Бумажников, 8, на  
обработку персональных данных моего/ей **сына /дочери /подопечного**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. сына, дочери, подопечного)

\_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_  
(вид документа, удостоверяющего личность сына, дочери, подопечного; дата выдачи)

\_\_\_\_\_  
(наименование органа, выдавшего документ)

а именно: *Ф.И.О., место учебы, контактный телефон, название работы, направление,*  
для обработки персональных данных как участника **VI Открытой  
внутритехникумовской студенческой учебно-исследовательской конференции  
«Студенческая наука», посвященной 50-летию ГПОУ «Целлюлозно-бумажный  
техникум»**

Разрешаю использовать в качестве общедоступных персональных данных: *Ф.И.О.,  
место учебы, название работы, направление, сведения о результатах участия в  
Конференции.*

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует без ограничения срока  
его действия. Согласие может быть отозвано мною в любое время на основании моего  
письменного заявления.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

