

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Совета директоров
профессиональных образовательных
учреждений Саратовской области
С.В. Фролова
«31» марта 2021 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

XIV Областной научно-практической конференции им. Ф.А. Блинова «Развитие познавательной активности учащихся и студентов через научно-техническую и исследовательскую деятельность»

для студентов профессиональных образовательных учреждений и учащихся
9-11 классов общеобразовательных учреждений Саратовской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения **XIV Областной научно-практической конференции им. Ф.А. Блинова** для студентов профессиональных образовательных учреждений и учащихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений Саратовской области (далее – Конференции).

1.2. Конференция проводится на базе Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Поволжский колледж технологий и менеджмента» (Саратовская область, г. Балаково, ул. Набережная Леонова, 9).

1.3. Учредителями конференции являются:

- Министерство образования Саратовской области;
- Совет директоров профессиональных образовательных учреждений Саратовской области;
- Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Поволжский колледж технологий и менеджмента».

2. Цели и задачи конференции:

2.1. Цели конференции:

- активизация творческой, познавательной и интеллектуальной инициативы учащихся и студентов посредством привлечения их к исследованиям в различных областях науки;
- совершенствование процесса обучения учащихся и студентов;
- конкурсный смотр интеллектуальных достижений студентов профессиональных образовательных учреждений и учащихся общеобразовательных учреждений Саратовской области;
- выявление и поддержка талантливых учащихся и студентов, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, студентов и педагогов по организации учебной, научно-исследовательской, проектной деятельности.

2.2. Задачи конференции:

- популяризация интеллектуально-творческой деятельности, развитие интереса к фундаментальным наукам среди студентов и учащихся;
- формирование преемственности образовательных программ общего среднего и среднего профессионального образования на основе привлечения учащихся и студентов к саморазвивающей исследовательской деятельности;
- развитие образовательных программ и методик, основанных на исследовательской деятельности учащихся и студентов как действенного средства повышения эффективности образовательного процесса.

3. Участники конференции

3.1. Участниками конференции являются студенты профессиональных образовательных учреждений Саратовской области, учащиеся 9-11 классов общеобразовательных учреждений, осуществляющих научно-исследовательскую и проектную деятельность.

3.2. Состав участников определяется на основании предварительных заявок от профессиональных образовательных учреждений и общеобразовательных учреждений Саратовской области.

3.3. В конференции могут принимать участие индивидуальные исследовательские проекты, представленные автором проекта или в соавторстве 2-х участников. Один автор (или соавторы) может представлять только одну работу.

4. Руководство конференцией

4.1. Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет), который формируется из числа работников ГАПОУ СО «ПКТиМ».

4.2. Оргкомитет организует, направляет и координирует работу по проведению конференции, разрабатывает Положение по проведению конференции, формирует экспертную группу.

4.3. Оргкомитет регистрирует и систематизирует материалы, представленные на конференцию, утверждает список участников и состав жюри, организует работу по подведению итогов, поощрению и награждению участников и победителей, решает иные вопросы по организации работы конференции.

5. Основные направления работы конференции

5.1. На конференцию представляются работы, выполненные в областях естественнонаучных и гуманитарных знаний, профессиональной науки, носящие прикладной характер.

Тематическое обеспечение научно-практической конференции представлено следующими направлениями:

- ✓ **«Мир вокруг нас»** (исследования в области гуманитарных знаний);
- ✓ **«Творчество в моей профессии»** (экспериментальные, изобретательские проекты и разработки профессиональной направленности);

✓ **«Наука – 21 век»** (исследования в области инновационных технологий и нанотехнологий);

✓ **«Информационные технологии в науке и технике»** (исследовательские проекты в области информационных технологий);

✓ **«Человек в мире наук»** (исследования в области естественнонаучных знаний и социально-экономической направленности);

✓ **«Мы память бережно храним»** (исследовательские проекты, посвященные Победе в Великой Отечественной войне).

5.2. Оргкомитетом издается **электронный сборник** тезисов научных работ участников Конференции.

5.3. Оргкомитет, исходя из содержания представленной работы, оставляет за собой право определить ее принадлежность к другой секции, нежели это заявлено участником.

6. Организация и проведение конференции

6.1. Конференция проводится с **15 апреля по 22 апреля 2021 года** в два этапа.

Первый этап (заочный) с **15.04.2021 по 19.04.2021 г.**

– экспертиза представленных исследовательских работ;
– информирование участников, *прошедших во второй этап*, составление графика работы секций очного этапа.

Второй этап (очный в режиме онлайн) - **22.04.2021 г.** работа в секциях (согласно графика):

– презентация и защита исследовательских работ – 7-10 минут;
– ответы на вопросы жюри – 5 минут.

По итогам проведенных защит работ определяются победители конференции.

6.2. Для участия в конференции необходимо подать заявку, исследовательскую работу и тезисы для публикации в электронном сборнике в срок до **14 апреля 2021 года** (включительно).

6.3. Ответственность за соблюдение авторских прав работы, участвующей в конкурсе, несет участник, приславший данную работу на конкурс. Присылая

свою работу на конкурс, авторы дают право оргкомитету конкурса на использование присланного материала в некоммерческих целях (размещение в Интернете, в печатных изданиях).

6.4. Заявки (Приложение А), работы (Приложение Б) и тезисы для публикации в электронном сборнике конференции (Приложение В) представляются по адресу электронной почты: pktim@pktim.ru.

6.5. Участие в Конференции является бесплатным.

7. Требования к исследовательским работам и критерии оценивания

7.1. Критерии оценки работ:

- Соответствие выбранной тематике, профессиональная направленность, актуальность.
- Полнота раскрытия, иллюстративность, оригинальность подхода.
- Конкретность, простота, доходчивость в изложении, знание материала, оформление.
- Глубина проработки поставленной учебно-исследовательской и опытно-экспериментальной задачи.
- Практическая значимость работы.

7.2. Требования к исследовательским работам

7.2.1 На конференцию принимаются научные, исследовательские, прикладные и творческие работы.

7.2.2. Объем работы зависит от конкретных целей и условий ее выполнения.

7.2.3. Особенную ценность представляют результаты, полученные самостоятельно при анализе и обработке материала, что должно быть отражено в тексте: наличие самостоятельно сделанных выводов, оценок, предложений, высказывание собственного мнения на тему представляемой работы;

7.2.4. Проблема, затронутая в работе, должна быть, по возможности, оригинальной, либо должно быть оригинальным ее решение;

7.2.5. В работе ценится творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей;

7.2.6. Рекомендуемая структура работы:

- *Титульный лист* (согласно прилагаемому образцу)
- *Содержание*. (В содержании необходимо указать название глав и пунктов работы, страницы)
 - *Введение* (Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, формируется объект и указывается метод исследования)
 - *Основная часть* (Основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать, содержать теоретическую и практическую части исследования, отражать полученные результаты исследования)
 - *Заключение* (основные выводы, к которым пришел автор в процессе проведенной им работы, результаты работы, практические рекомендации, возможные прогнозы.)
 - *Приложения*. (В приложении помещаются вспомогательные или дополнительные материалы (графики, таблицы, рисунки и т.д.).)
 - *Список использованной литературы*. (Приводится список использованной литературы и других информационных источников, сайты в установленном порядке, оформленный согласно предъявляемым требованиям.)

7.2.7. Научно-исследовательские работы должны предусматривать:

- Раскрытие заявленной темы.
- Наличие анализа материала, его обобщение.
- Изложение своей точки зрения.
- Грамотное изложение материала.

7.3. Требования к оформлению работ

– Работы, предоставляемые на конференцию, должны быть объемом не более 20 страниц текста формата А-4 (приложения идут дополнительно), объем тезисов 1-3 страницы формата А-4 при печати на одной стороне листа, с использованием шрифта «TimesNewRoman», размер «14», через полтора интервала, поля слева- 3, справа -1, сверху -2, снизу- 2.

- Титульный лист оформляется согласно Приложению Б.
- Все страницы работы, включая иллюстрации и приложения, нумеруются по порядку от титульного листа до последней страницы (цифра «1»

на титульном листе не ставится, нумерация начинается с введения, с номера «3»). Страницы нумеруются арабскими цифрами. Номер страницы можно поставить в любом месте страницы.

– Иллюстрации, таблицы, графики располагаются непосредственно после текста, в котором они упоминаются. На них должны быть ссылки в тексте работы. Иллюстрации, таблицы, графики, помещенные в работе, должны иметь названия, при необходимости – пояснения, а также собственную нумерацию (арабскими цифрами) по порядку в пределах всей работы.

– Если в работе приводятся формулы или уравнения, то они выделяются из текста в отдельную строку; пояснения символов и числовых коэффициентов приводятся под формулой.

– Приложения оформляются как продолжение работы на ее последних страницах, располагать каждое приложение нужно на новой странице в порядке появления на них ссылок в тексте. Приложение должно иметь заголовок, напечатанный прописными буквами. В правом верхнем углу над заголовком прописными буквами должно быть напечатано слово «ПРИЛОЖЕНИЕ: А (Б, В, и т.д.)».

– В заключении приводятся выводы.

– В конце работы следует привести список использованных источников, включая Интернет-источники.

7.4. Требования к тезисам для публикации в электронном сборнике.

7.4.1. В тезисе необходимо сформулировать проблемы, отразить объект исследования, достигнутый уровень процесса исследования, новизну результатов, область их применения.

7.4.2. Тезисы должны быть тщательно отредактированы и не должны содержать ошибок.

7.4.3. Оформление аналогично оформлению исследовательской работы.

Название работы пишется заглавными буквами полужирного шрифта. На следующей строке следуют фамилия, имя, отчество автора, напечатанное полужирным курсивом. Ниже полужирным курсивом печатается словосочетание «*научный руководитель*» и фамилия, инициалы научного руководителя. Далее

курсивом следует название образовательного учреждения и через запятую город. Все вышеуказанные реквизиты пишутся по центру страницы. После пропуска одной строки располагают основной текст тезиса. (Приложение В)

7.4.4. Размер тезиса не должен превышать 1- 3 страницы.

8. Подведение итогов конференции

8.1. Подведение итогов конференции состоится **23 апреля 2021 года**.

Результаты оценки исследовательских работ в каждой секции будут подводиться по группам:

- среди обучающихся общеобразовательных учреждений;
- среди студентов профессиональных образовательных учреждений

Саратовской области.

8.2. Результаты оценки каждой работы заносятся в протокол комиссии по соответствующей секции, который утверждается председателем комиссии и служит основанием для подведения итогов конференции

8.3. На основании протоколов жюри, участники, работы которых признаны лучшими (в каждом направлении), награждаются дипломами I, II, III степени, жюри имеет право отметить работы по номинациям. *Все остальные участники, так же и участники заочного этапа, не прошедшие в очный этап, получают сертификаты участников конференции.*

8.4. Сведения о результатах конференции размещаются на сайте Совета директоров ПОУ Саратовской области <http://sdpou64.ulcraft.com/> и сайте ГАПОУ СО «ПКТиМ» <https://pkm.ru/>

ВНИМАНИЕ! ЗАЯВКА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧРЕЖДЕНИЯ.

ЗАЯВКА

**на участие в XIV Областной научно-практической конференции им. Ф.А. Блинова
«Развитие познавательной активности учащихся и студентов через научно-
техническую и исследовательскую деятельность»**

от _____

(Полное наименование образовательного учреждения)

ФИО контактного лица, телефон	
ФИО участника	
Группа (класс), курс	
Наименование секции	
Название работы	
ФИО, телефон, электронная почта руководителя участника конференции	
В соответствии с п. 1 ст. 9 закона РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку моих персональных данных. _____ (Подпись участника)	

Руководитель ОУ _____

М.П.

Министерство образования Саратовской области

XIV ОБЛАСТНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ИМ. Ф.А. БЛИНОВА

Наименование секции

Исследовательская работа

(тема работы)

Выполнил:

ФИО _____

ОУ: _____

Группа (класс) _____

курс _____

Руководитель:

ФИО преподавателя (полностью)

г. Балаково

2021 год

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

*Фамилия Имя Отчество участника
научный руководитель Фамилия И.О.
Наименование учреждения, город*

Текст тезиса