

УТВЕРЖДАЮ

Директор СОГБПОУ «Рославльский  
многопрофильный колледж»

А.Н. Шарпов



**ПОЛОЖЕНИЕ  
О МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ  
СТУДЕНЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, МОЛОДЁЖЬ – УСПЕХ БУДУЩЕГО»,  
ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ IX ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ  
НАУКИ «НАУКА 0+»**

Рославль

2019

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Настоящее положение определяет порядок проведения международной научно-практической студенческой конференции «Наука, творчество, молодёжь – успех будущего», проводимой в рамках IX Всероссийского Фестиваля науки «НАУКА 0+» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Смоленской области и стран СНГ.

1.2 Конференцию организует и проводит смоленское областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Рославльский многопрофильный колледж (далее СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж»).

1.3 Информация о сроках, условиях проведения, а также результатах конференции размещается на официальном сайте СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж».

1.4 Участие в конференции бесплатное.

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ**

2.1 Конференция проводится с целью:

- формирования у обучающихся навыков научно-исследовательской деятельности, а также умения выступать с результатами собственной работы, участвовать в дискуссии, убедительно доказывать свою позицию, прислушиваться к советам аудитории и научного руководителя;
- поддержки одаренных детей, развития у обучающихся интереса к изучению науки, создания условий для интеллектуального развития обучающихся и повышения педагогической квалификации преподавателей;
- обмена научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований.

2.2 Задачи конференции:

- создание условий для формирования творческой активности студентов, умений и навыков проведения самостоятельных исследований и публичного представления их результатов;
- развитие поисково-исследовательской деятельности студентов;
- выявление и стимулирование наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию способностей обучающихся;
- распространение инновационного опыта педагогов, по вовлечению обучающихся в научно-исследовательскую деятельность.

## **3. ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

3.1 Организацию подготовки и проведения конференции осуществляет Оргкомитет.

3.2 В состав Оргкомитета входят представители СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж».

3.3 Проведение международной научно-практической конференции «Наука, творчество, молодёжь - успех будущего» планируется 18 октября 2019 года на

базе СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж» по адресу: Смоленская область, Рославльский район, город Рославль, 17 микрорайон, дом 23.

### 3.4 Функции оргкомитета:

- разработка Положения о конференции;
- информационная поддержка конференции;
- определение требований к оформлению материалов;
- прием материалов;
- подведение итогов конференции;
- публикация электронного сборника научных работ участников конференции.

В рамках проведения конференции запланирована работа следующих секций и направлений:

### ***Секция 1. «150-летие периодической таблицы системных химических элементов Д.И. Менделеева »***

Направления:

1. Химические элементы на защите нашей Родины.
2. Химия в моей профессии.

### ***Секция 2. «Инновационный путь развития как ответ на вызовы современности»***

Направления:

1. Современные технологии и инновации в моей профессиональной деятельности.
2. Прогресс и цифровые технологии.

### ***Секция 3. «Соционаучный потенциал волонтёрского движения современной студенческой молодёжи»***

Направления:

1. Добровольчество, как человеческий ресурс реализации молодёжной политики на Смоленщине.
2. Опыт волонтёрского движения в реализации социально-значимых проектов: от теории к практике.

Формирование и направления работы той или иной секции будут зависеть от количества поданных заявок. Тема исследования не должна дублировать тему секции или дословно воспроизводить направление работы секции. Это лишь вектор, в рамках которого должен работать обучающийся - исследователь и автор работы. Работая над темой исследования, необходимо останавливаться на конкретных примерах и явлениях.

## **4. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

4.1 Участниками конференции могут стать обучающиеся учреждений СПО Смоленской области (очное участие) не более 3-х участников от одного учреждения СПО) и стран СНГ для которых допускается заочная форма участия.

### 4.2 Участники конференции (очное участие):

- в день проведения конференции представляют в оргкомитет исследовательские работы (проекты) в электронном виде;
- выступают с докладами на секционных заседаниях;
- принимают участие в подведении итогов конференции.

4.3 На конференцию принимаются работы по исследований:

- гуманитарные исследования;

следующим векторам

- естественнонаучные исследования;
- экологические исследования;
- экономические исследования;
- технические исследования;
- исследования в области информационно-коммуникационных технологий.

4.4 На конференцию могут быть представлены как индивидуальные, так и коллективные работы.

## **5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК**

Для участия в конференции руководителям проектов необходимо до 11 октября 2019 года направить заявку по электронной почте на адрес колледжа [admin@rmkrosl.ru](mailto:admin@rmkrosl.ru) (в теме письма указать: «Уденкову С.А.»)

Заявку оформить по образцу (**Приложение 1**).

## **6. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

Участники конференции выступают с сообщениями на секционных заседаниях, отвечают на вопросы всех присутствующих. В сообщении докладчика должны быть освещены:

- название работы;
- актуальность темы исследования, причины, цели, задачи, предмет исследования;
- краткая характеристика исследования;
- основные результаты и выводы;
- практическая значимость работы.

Представление работы может сопровождаться компьютерной презентацией. Регламент выступления - 5-7 минут.

Ответственность за подготовку выступления студента возлагается на его руководителя.

## **7. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

Исследовательская работа предоставляется в оргкомитет в электронном виде при регистрации в день проведения конференции или на адрес электронной почты колледжа вместе с заявкой на участие в конференции.

Нумерация страниц — сквозная (включая и приложения) внизу по центру.

На титульном листе указывается название конференции, тема работы, сведения об авторе: Ф.И.О., учебное заведение, сведения о руководителе и научном консультанте, дата выполнения работы.

На второй странице помещается оглавление (названия разделов, глав, параграфов, приложений и т.д.) с указанием страницы.

Во введении характеризуются актуальность темы исследования, предмет и объект исследования, цель и задачи работы, использованные методы научного исследования.

В основной части излагается содержание работы.

Заключение содержит выводы и характеристику перспектив дальнейшей работы над темой (проблемой).

В приложении могут быть представлены фотографии, схемы, таблицы, графики и т. д.

На последней странице приводится список литературы и источников, использованных при написании работы.

См. (**Приложение 2**) «Требования к оформлению исследовательской работы (проекта)».

## **8. РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ\***

10.00- 10.30 - регистрация участников, кофе-пауза

10.30- 11.00 - открытие Конференции, пленарное заседание

11.00- 12.30 - работа в секциях

12.30- 13.00- обед

13.00 -13.30 - подведение итогов конференции

\* Организационный комитет допускает внесение изменений, но не позднее, чем за неделю до даты проведения Конференции. Время начала конференции не изменится.

## **9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ**

Все участники конференции и их руководители во время подведения итогов получают именные сертификаты.

По материалам конференции будет издан электронный сборник, размещённый на сайте СОГБПОУ «Рославльский многопрофильный колледж» <http://rmkrosl.ru/> в разделе «Публикации материалов студенческих конференций».

Контактное лицо:

– Уденков Сергей Анатольевич, методист, тел.: 8-910-762-46-10; 8(48134)2-25-98.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Заявка на участие в студенческой научно-практической конференции «Наука, творчество, молодежь - успех будущего»

Дата проведения 18 октября 2019 года

Образовательная организация (полное название) \_\_\_\_\_

Автор (ФИО студента) \_\_\_\_\_

Курс \_\_\_\_\_

Направление \_\_\_\_\_

Тема работы \_\_\_\_\_

ФИО научного руководителя, должность, адрес электронной почты

Форма участия: очная; заочная (для стран СНГ)  
(нужное подчеркнуть)

Во время конференции всем желающим будут организованы комплексные обеды стоимостью 200 рублей. Укажите количество обедов \_\_\_\_\_

Руководитель образовательной  
организации

ФИО  
(подпись)

М.П.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

---

### 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 ставится. **Содержание** (оглавление) помещается в начало работы (вторая страница). Как правило, нумерация страниц начинается с третьей страницы, то есть **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. Иванов И.И. Основы исследовательской деятельности. - М.: Академия, 2016. - С.11.

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