Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего профессионального образования

«Башкирский государственный педагогический университет

им. М. Акмуллы»

 УТВЕРЖДАЮ

 Заместитель заведующего

 кафедрой педагогики

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Сытина Н.С./

 « 9 » октября 2013 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ КОНФЕРЕНЦИИ

«ПУТЬ В НАУКУ»

ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 9-11 КЛАССОВ

Уфа 2013

ПОЛОЖЕНИЕ РАЗРАБОТАНО

Рабочей группой кафедры педагогики

ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М. Акмуллы»:

1. Кашапова Ляля Мухаметдиновна, д.п.н., проф. кафедры педагогики
2. Набиева Тамара Валиевна, к.п.н., доцент кафедры педагогики
3. Арасланова Алия Талгатовна, к.п.н., доцент кафедры педагогики

ПОЛОЖЕНИЕ ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ

решением кафедры педагогики от « 9 » октября 2013 года, протокол № 3

ПОЛОЖЕНИЕ СОГЛАСОВАНО

Директор центра развития

одаренности школьников Аллаяров З.А.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о школьной научно-практической конференции учащихся**

 Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи, порядок проведения научно-практической конференции учащихся школ Республики Башкортостан.

**1. Цель:**

Выявление одаренных детей, привлечение учащихся к интеллектуальному труду в различных областях науки и техники, привитие навыков работы с научно-исследовательскими материалами.

**2. Задачи:**

1. Создание условий для реализации своих способностей учащимся, вовлеченным в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение их к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, техники и культуры.
2. Развитие творческого мышления, умения и навыков самостоятельной работы, приобщение учащихся к исследовательской, проектной, поисковой деятельности, расширение и углубление научно-технического творчества учащихся, теоретических знаний и необходимых профессиональных навыков.
3. Осуществлять интеграцию усилий во взаимодействии «школа – наука - социум».

**3. Общее руководство конференцией**

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утверждённым приказом ректора БГПУ им. М. Акмуллы по согласованию с Отделом образования администрации муниципального района Мелеузовский район Республики Башкортостан

3.2. Оргкомитет решает вопросы организации и форму проведения конференции, формирует жюри, осуществляет общее руководство, подводит итог, награждает победителей.

3.3. Все спорные вопросы решаются оргкомитетом.

3.4. Число премируемых работ по каждому направлению определяется оргкомитетом. Победители награждаются грамотами, дипломами, участники- сертификатами участника, руководители получают благодарственные письма за подготовку школьников к участию в конференции. Лучшие исследовательские проекты будут изданы в сборнике научно-исследовательских работ.

3.5. Жюри оценивает работы школьников, определяет победителей по различным номинациям, распределяет призовые места, готовит предложения по награждению победителей, представляет в оргкомитет отчёт об итогах конференции.

3.7. Финансирование участников школьной научно-практической конференции осуществляется в соответствии со сметой расходов, предлагаемой оргкомитетом.

**4. Участники конференции:**

 В конференции могут принимать участие учащиеся 9-11 классов. На конференцию принимаются научные, исследовательские, проектные и творческие работы по следующим направлениям:

1. *Естественнонаучное (м*атематика, физика, химия, биология и экология, география, астрономия, информатика, компьютерные технологии);
2. *Гуманитарное (*историческое краеведение, русский язык, литературоведение, иностранные языки, обществознание, право).
3. *Художественно-эстетическое (МХК, изобразительное искусство, технология)*

Перечень секций устанавливается оргкомитетом после завершения срока подачи заявок и зависит от количества заявленных тем по указанным направлениям.

**5. Условия и сроки проведения конференции**

Конференция проводится в 2 этапа:

1 этап – заочный. Участники представляют комиссии исследовательский проект в электронном варианте.

2 этап – очный. Защита исследовательского проекта, представление полученных результатов.

Заявку на участие в конференции и материалы необходимо выслать на адрес: npk.putvnauku@mail.ru (приложение 1) с 1 ноября по 25 декабря 2013 года (Приложение 1).

С 26 декабря 2013 г. по 25 января 2014 г. – первый (заочный) этап – отбор научно-исследовательских проектов на очный этап в соответствии с заявленными критериями, представленными в Приложении 2).

26 января списки участников, прошедших во второй (очный) этап будут представлены на сайте: http://distolimp.bspu.ru.

28 февраля 2014 года – очный этап научно-практической конференции учащихся проводится на базе гимназии № 9 им. К. Арсланова г. Мелеуза с предоставлением места для проживания иногородним участникам по адресу: 453854, Республика Башкортостан, г. Мелеуз, ул. Костромская, дом 35. Телефон: (34764) 4-20-98.

Для участия в очном этапе конференции необходимо в период с 26 января по 3 февраля 2014 года предоставить непосредственно в Оргкомитет конференции или отправить по адресу: 450000, г. Уфа РБ, ул. Октябрьской революции 3А, корп.3., ауд. 203, бумажный вариант исследовательской работы учащихся.

Ответственность за своевременное направление заявок и правильное оформление конкурсных работ возлагается на заместителей директоров школ по научно-методической работе.

Содержание работы необходимо оформить в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 3

**Требования к оформлению исследовательской работы.**

1. Чистовой вариант набирается на ПК в текстовом формате Microsoft Word for Windows (в формате doс).
2. Титульный лист. На титульном листе указываются: тема, фамилия, имя, отчество автора (полностью), класс, школа, район, контактный телефон, научный руководитель
3. Работа должна быть выполнена на бумаге, формата А-4, на одной стороне листа. Поля со всех сторон - 20 мм.
4. Все страницы, кроме титульный листа, нумеруются.
5. Объем работы. Рекомендуется от 10 до 20 страниц.

 **Не принимаются:**

* Работы, оформление которых не соответствует предъявляемым требованиям**;**
* Работы не исследовательского характера (описание работы, эссе, рефераты и т.п.)
* Работы, написанные от руки;

**Программа работы конференции** включает: открытие конференции, работу секций,подведение итогов конференции, награждение победителей.

**Работа предметных секций**

Второй очный этап научно-практической конференции будет включать в себя публичные выступления (защита работы) участников по результатам исследовательской деятельности на предметных секциях (подсекциях). Устный доклад может сопровождаться компьютерной презентацией. Регламент выступления – 8-10 минут, дискуссия по выступлению – до 5 минут. Работа и публичное ее представление оценивается в соответствии с определенными критериями (см. приложение 2).

По окончании работы предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором подводятся итоги, принимается решение о призерах.

**Жюри конференции**

Состав экспертной комиссии (жюри) включает: преподаватели кафедры педагогики им. М. Акмуллы, руководители предметных методических объединений, учителя высшей и первой квалификационной категории, специалисты социально-психологической службы

**Члены жюри**

- прослушивают выступления авторов работ,

- задают вопросы по представляемой теме,

- оценивают работы по определенным в положении критериям,

- определяют победителя и призеров секции на конференции, ,

- рекомендуют участников к награждению дипломами;

- рекомендуют учащихся на районную научно-практическую.

Все решения экспертных комиссий протоколируются.

Координатор работы секции, подводит итоги и представляет в оргкомитет списки участников – победителей и призёров.

**Приложение 1**

**Форма заявки на школьную научно-практическую конференцию:**

**Заявка**

**на участие учащихся секции\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в школьной научно-практической конференции:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО учащегося | Город(Район)ШколаКласс | Тема | ФИО научногоруководителя, должность | Необходимое оборудованиедля защиты работы |
| 1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

К заявке необходимо приложить фотографию и краткую биографическую справку обучающегося и научного руководителя, которая включает перечень их достижений в области научно-исследовательской (художественно-творческой) деятельности.

**Приложение 2**

**Критерии оценки работы**

*1. Эрудированность автора в рассматриваемой области*

 1.1. Степень знакомства с современным состоянием проблемы Использование известных результатов и научных фактов в области

1.3. Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых и исследователей, занимающихся этой проблемой.

*2. Оценка собственных достижений автора*

 2.1 соответствие содержания доклада исследовательской цели проекта; 2.2 наличие самостоятельных исследований;

2.3.творческий подход в решении задач;

 2.4.научная и практическая значимость работы

.5.владение автором категориальным аппаратом в рассматриваемой

 области знаний

 *3.Устное выступление*

3 1. Степень раскрытия проблемы

1. Свобода владения материалом
2. Ответы на вопросы

 (полнота и аргументированность)

1. Культура презентации работы

( качество и доступность представления результатов

 для экспертов и слушателей, логика суждений

культура речи, ссылки на источники)

*4. Характеристика работы*

4.1. Грамотность и логичность письменного изложения материала

4.2. Структура работы (введение, постановка задачи, решение, вывод)

4.3. Эстетика оформления

**Приложение 3**

**Пример оформления исследовательской работы**

**Титульный лист**

**Республиканская научно-практическая конференция учащихся**

**«Путь в науку»**

***Название секции***

***ТЕМА***

***Автор (ФИО)***

***Класс, школа***

***Научный руководитель:***

***ФИО***

**Уфа - 2014**

**Требования к содержанию и оформлению работ.**

***1. Структура работы:***

1.1. Работа должна иметь общепринятую структуру для научных трудов: титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, библиографический список, приложение.

1.2.**Титульный лист** является первым листом работы. Он содержит: название конференции; планируемую секцию; тему работы; сведения об авторе (ФИО полностью,), учебное заведение, класс (объединение), сведения о научном руководителе (ФИО полностью, учебное заведение, должность).

1.3. **Оглавление** размещается после титульного листа, включает перечень заголовков отдельных частей с указанием страниц).

1.4. **Введение.**В нем обосновывается актуальность исследуемой темы, характеризуется источниковая база, ставятся  цели и задачи ее исследования, ставится проблема, характеризуются методы исследования, указывается практическая значимость исследования выбранной темы.

1.5.  **Основная часть работы** включаетраскрытие темы и основных теоретических положений (в случае необходимости экспериментальную часть), иллюстрации, правильно оформленные ссылки на первоисточники. В ней рассматривается технология исследования, обобщаются его результаты с использованием специальной лексики и научной терминологии. Результаты исследования иллюстрируются схемами, рисунками,  графиками, таблицами,  фотографиями, ссылка на которые в тексте обязательна. Все они должны иметь номер и заголовок.

1.6. **Заключение.** Приводятся основные результаты исследования, делаются обобщения и выводы, указывается  перечень нерешенных  проблем  и  перспективы дальнейшего исследования.

1.7. **Список литературы.** В алфавитном порядке указывается используемая автором литературные источники.

1.8. **Приложение.** Все материалы, не являющиеся важными для понимания решения научной проблемы, но используемые автором для ее иллюстрирования, выносятся в приложение. Ссылка на приложения во всех частях исследования обязательна.