

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **о проведении школьной научно-практической конференции «Наука без границ»**

### **1. Общие положения**

1.1 Школьная научно-практическая конференция «Наука без границ» (далее - Конференция) проводится в первый раз Научным обществом учащихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средней общеобразовательной школы № 41» города Набережные Челны для учащихся 1-9 классов Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 41», занимающихся исследовательской, проектной и творческой деятельностью в различных областях науки, техники, искусства.

### **2. Цели и задачи Конференции**

2.1. Цель: создать условия для развития интеллектуально-творческого потенциала школьников через исследовательскую и проектную деятельность.

2.2. Задачи:

- стимулировать интерес школьников к научно-исследовательской деятельности, через познавательную и творческую активность учащихся;
- способствовать расширению кругозора, углублению знаний в определенной области науки, техники или искусства;
- выявлять наиболее одаренных школьников в области естественных, гуманитарных, экономических наук;
- способствовать развитию интереса учащихся к самообразованию;
- содействовать овладению учащимися навыками умственного труда и нормами культуры речи.

### **3. Участники Конференции**

Учащиеся 1-9 классов Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 41», занимающихся исследовательской и творческой деятельностью в различных областях науки, техники, искусства.

### **4. Сроки проведения Конференции**

4.1. Конференция пройдет **25 января 2020 года**.

4.2. Прием заявок и пакета документов осуществляется с **9 декабря 2019 года по 18 января 2020 года** включительно.

4.3. Для участия в Конференции необходимо предоставить в оргкомитет следующие документы:

- заявку установленного образца (Приложение №1) на электронный адрес: [nou.41@bk.ru](mailto:nou.41@bk.ru) с пометкой «Наука без границ»;
- текст работы (в электронном варианте в соответствии с требованиями к оформлению работ);

4.4. Электронные версии материалов (заявка, работа) необходимо оформить в текстовом редакторе Microsoft Word и отправить в одном письме не архивируя. Файлам всех электронных версий материалов необходимо дать название документа, с указанием секции, фамилии, имени участника (Образец: заявка\_русский язык\_Иванова\_Дарья; работа\_русский язык\_Иванова Дарья).

### **5. Программа и условия участия в Конференции**

5.1. В Конференции предусмотрена работа по следующим секциям:

- экология и химия;
- математика и информатика, программирование;
- физика и техническое творчество;
- русская филология (литературоведение и языкознание);

- охрана здоровья человека, биология;
- татарская филология (литературоведение и языкознание);
- обществоведение, правоведение;
- история, краеведение;
- психология и педагогика;
- романо-германская филология (английский, французский, немецкий, китайский).

5.2. Для участия в Конференции принимаются следующие работы:

- творческие работы с элементами исследования (сравнение, анализ, постановка проблемы, обобщение и т.д.);
- исследовательские работы;
- опытнические;
- поисковые;
- проектные.

5.3. Первый этап – заочный. Все поступившие в указанные сроки исследовательские работы, оформленные в соответствии с требованиями, считаются допущенными к первому (заочному) этапу конференции. Исследовательские работы подлежат экспертизе и конкурсному отбору, который осуществляют экспертные комиссии в соответствии с критериями оценки.

5.4. Допускается соавторство не более двух человек. В случае, если содержание работы не соответствует заявленной секции, экспертная комиссия имеет право направить работу на рассмотрение в другую секцию. От одного участника на одну секцию принимается не более одной работы. Работы на татарском языке принимаются только на секцию татарская филология. Работы на иностранных языках принимаются только на секцию романо-германская филология.

5.5. Второй этап Конференции – очный. В нем принимают участие авторы работ, прошедших заочный этап. Очный этап проводится в форме выступления и презентации работ по результатам собственной исследовательской деятельности по предметным секциям. Регламент выступления 5 минут. На очном этапе автор представляет работу. Замены участников не допускается.

## **6. Требования к подготовке и оформлению работ**

6.1. Работа должна включать следующие разделы:

- титульный лист (является первой страницей работы и заполняется по образцу (Приложение № 2);
- оглавление (содержит пункты работы с указанием страниц);
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- библиографический список;
- приложение.

6.2. Требования:

- во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач. Формулируется объект и предмет исследования. Указывается метод (методы) исследования. Дается характеристика работы – относится ли она к теоретическим исследованиям или к прикладным. Сообщается, в чем заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов. Проводится характеристика источников, использованных для написания работы, и краткий обзор имеющейся по данной теме литературы.

- в основной части научной работы подробно описывается методика и техника исследования. Даются сведения об объеме исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты. Содержание основной части должно точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать.

- заключение содержит основные выводы, к которым автор пришел в процессе анализа избранного материала. При этом должна быть подчеркнута самостоятельность,

новизна, теоретическое и практическое значение полученных результатов. При оценке работ, экспертами учитывается грамотность изложения материала.

- в конце работы приводится библиографический список использованной литературы. В тексте работы должны быть ссылки на научный источник. Номер ссылки должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы.

- в приложении помещают вспомогательные или дополнительные материалы. Объем приложения не ограничивается. В случае необходимости можно представить дополнительные таблицы, рисунки, графики, фотографии и т.д.

6.3. Объем работы составляет не более 15 страниц печатного текста. Тип шрифта - TimesNewRoman. Размер шрифта – 12-14 пунктов. Интервал - 1,5. Поля: слева - 30 мм, справа - 15 мм, сверху и снизу - по 20 мм.

7.4. Текст работы для очного этапа предоставляется в одном экземпляре и печатается в «качественном» режиме на одной стороне белой бумаги формата А4.

7.5. Оформление работы не должно включать: выделение различным цветом в тексте, рамки, рисунки (не относящиеся к научно-исследовательской работе), иных шрифтов и т.п. Все схемы, таблицы, рисунки и графики должны быть подписаны, страницы пронумерованы. Работа может быть иллюстрирована фотографиями, в виде приложения.

7.6. Работа должна базироваться не менее чем на трех научно-литературных источниках, которые обязательно должны быть указаны в списке использованной литературы в конце работы.

7.7. Работы проверяются на совпадение текста с другими интернет-ресурсами. В случае обнаружения плагиата работа снимается с участия в Конференции.

7.8. Требования к работам на очном этапе:

- на очный этап необходимо иметь бумажный вариант работы, оформленный в папку-скоросшиватель. Работы не возвращаются.

- научно-исследовательская работа должна быть представлена в виде стендового доклада. Должна быть подготовлена с помощью программы MicrosoftPowerPoint 2003 и представлена на электронном носителе.

## **8. Критерии оценки работ**

8.1. Экспертная комиссия, состоящая из учителей школы оценивает работы по следующим критериям:

8.1.1. Заочный этап:

- тип работ, объем исследовательской части;  
- актуальность темы, обоснование проблемы;  
- соответствие структуры работы установленным требованиям: введение, постановка цели, задач, описание исследовательского аппарата, результаты, выводы, использованная литература, приложения; наличие цели, задач, выводов; анализ литературных источников по теме;

- качество оформления работы (соответствие техническим требованиям);  
- научность изложения;  
- грамотность изложения.

8.1.2. Очный этап:

- качество доклада;  
- регламент выступления;  
- качество ответов на вопросы;  
- использование демонстрационного материала;  
- оформление демонстрационного материала;  
- владение автором научными и специальными терминами;  
- четкость выводов, обобщающих доклад.

8.2. Рецензии на работы участников не предоставляются.

## **9. Подведение итогов Конференции**

9.3. По итогам очного этапа определяются лауреаты I, II, III степени, которые награждаются дипломами. По решению экспертов, лучшие работы отмечаются грамотами. Остальные участники Конференции получают свидетельство об участии в очном этапе.

9.4 Педагогам вручаются свидетельства научных руководителей. Каждый участник очного этапа получает программу мероприятия.

## **10. Оргкомитет Конференции**

10.4. Ответственные:

- Таврук Юлия Викторовна – заместитель директора;
- Габдуллина Мария Валентиновна – руководитель Научного общества учащихся, 89600628807, masha1994masha5@mail.ru

**Заявка  
на участие в школьной научно-практической конференции  
«Наука без границ»**

Фамилия, имя, отчество участника	Класс (группа)	Дата рождения		
		число	месяц	год
Секция				
Направление				
Название работы				
Фамилия, имя, отчество руководителя				
Контактные телефоны				
Адрес электронной почты				

**Образец  
оформления титульного листа школьной научно-исследовательской работы**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 41»**

**Научно-практическая конференция для учащихся 1-9  
классов**

**«Наука без границ»**

**Секция: химия**

**Химический анализ питьевой воды**

**ХАФИЗОВА ГУЛЬФИЯ**

*7 «Е» класс*

Научный руководитель: Степанова Е.В.

Набережные Челны 2019

