

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **о школьной научно-практической конференции «Эстафета открытий»**

### **I. Общие положения**

Школьная научно-практическая конференция «Эстафета открытий» является итоговым мероприятием научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся МОУ «СОШ № 5 УИМ».

Школьная научно-практическая конференция «Эстафета открытий» объединяет участников детской общественной организации «Малая академия наук» как отделения Всероссийской детской общественной организации «Общественная малая академия наук» и организуется согласно ее Уставу.

### **II. Цель и задачи конференции**

Цель - организация и координация научной, творческой, проектной деятельности учащихся и учителей в интересах творческого, интеллектуального и духовного развития детей.

Задачи:

- развитие навыков научно-исследовательской и проектной деятельности, формирование научного мировоззрения учащихся;
- выявление и поддержка одаренных учащихся и учителей;
- подготовка учащихся к конференциям городского, регионального, всероссийского уровней;
- формирование портфолио достижений учащихся и учителей;
- объединение коллектива учащихся, учителей и родителей через совместную деятельность.

### **III. Участники конференции**

Участниками конференции являются учащиеся 1-11 классов. Для учащихся 8 классов выступление на конференции приравнивается к сдаче переводного экзамена согласно решению педагогического совета школы.

Учащиеся 9-11 классов привлекаются для работы в составе оргкомитета.

В жюри приглашаются победители городских, региональных, всероссийских конференций и конкурсов, учителя школы, родители учащихся, преподавателей ВУЗов и других учебных заведений города.

### **IV. Порядок проведения конференции**

Конференция «Эстафета открытий» проводится в апреле согласно плану работы школы.

Для обеспечения конференции разрабатывается план организации научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся, включающий:

- обозначение направлений исследовательских и проектных работ, выполняемых под руководством учителей школы;
- проведение конференции «Старт в науку»;
- консультирование учащихся и учителей координатором научно-исследовательской деятельности;
- взаимодействие с учреждениями дополнительного образования;
- введение системы промежуточной аттестации для учащихся 8 классов;
- проведение конференций классных коллективов;
- организацию предварительной защиты темы исследовательской или проектной работы;
- проведение экспертизы работы;
- сертификацию работ по системе «Антиплагиат».

Для участия в работе конференции учащимся необходимо сдать заявку в оргкомитет (см. Приложение 1).

К участию в конференции допускаются работы, прошедшие предварительную экспертизу, сроки которой объявляются дополнительно.

Программа конференции формируется согласно поданным заявкам с учетом итогов предварительной экспертизы.

Участник конференции представляет жюри текст работы (требования к содержанию и оформлению работы см. Приложение 2) и выступает с докладом (регламент не более 5 мин.), раскрывающим основные положения работы.

Итоги конференции подводятся после окончания секционных заседаний участниками круглого стола (жюри и оргкомитет).

Авторы лучших работ награждаются дипломами, грамотами и подарками.

## **Приложение №1**

### **Заявка участника конференции**

ФИО участника \_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_

Тема работы \_\_\_\_\_

ФИО научного руководителя \_\_\_\_\_

Необходимость в технических средствах

## **Приложение №2**

### **Требования к содержанию и оформлению работы**

Исследовательская или проектная работа должна содержать следующие основные компоненты: формулировка проблемы, постановка цели и задач, обзор источников по теме, анализ и обобщение полученных результатов, выводы, перспективы продолжения работы.

Структура работы включает следующие разделы: введение, основная часть, заключение, список источников, приложения.

Работа должна быть напечатана на бумаге А-4 на одной стороне листа, основной текст – Times New Roman, кегль 14, одинарный интервал. Объем работы (без приложений) не должен превышать 15 листов, поля: по левому краю – 3 см, по правому - 1,5 см, нижнее и верхнее – 2 см, абзацный отступ – 1,25 см.

На титульном листе указываются название конференции, тема исследовательской работы, сведения об авторе (фамилия, имя, класс), данные о научном руководителе (Ф.И.О., должность, место работы), место и год проведения конференции, на втором листе работы указывается ее содержание с нумерацией страниц.

В приложении могут быть размещены карты, схемы, фотографии и т.п., которые должны быть пронумерованы, подписаны. В основной части дается ссылка на конкретное приложение. Объем приложения – не более 10 листов.

Список источников, включая электронные ресурсы (интернет), оформляется согласно принятым правилам. При цитировании ссылка на первоисточник обязательна.