

«Утверждаю»  
Директор КГУ «ОШ им. Е. Потанина»  
Кулмуханова Р. Ж.  
*01 сентября* 2023г.



## **ПОЛОЖЕНИЕ** **о школьной научно-практической конференции «Эврика»** **для учащихся 1-11 классов**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Настоящее Положение определяет цели и задачи научно-практической конференции обучающихся (далее – Конференция), регламентирует порядок организации, проведения, подведения итогов Конференции, награждение победителей

1.2 Школьная научно-практическая Конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию учащихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся и способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности учащихся.

1.3 Конференция является итогом учебной, творческой, практической, исследовательской деятельности учащихся, которая связана с решением обучающимися творческих, исследовательских, конструкторских задач, часто с заранее неизвестным результатом в различных областях науки, техники, искусства.

1.4 Конференция ориентирована на развитие у детей познавательных способностей, умений и навыков исследовательской, проектной и конструкторской деятельности, формирование проектно – ориентированного интеллекта.

1.5 Конференция проводится ежегодно один раз в учебном году в 4 четверти.

1.6 К участию в Конференции допускаются учащиеся 1-11 классов, предоставившие работы исследовательского характера и их практического применения, проектные (индивидуальные или групповые) работы.

1.7 Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой из 2 человек.

### **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

2.1 Цель научно – практической Конференции - выявление одарённых детей, поддержка исследовательского творчества учащихся школы.

2.2 К числу основных задач Конференции относятся:

- консолидация усилий педагогов и учащихся в развитии исследовательской и проектной деятельности;
- формирование проектно-исследовательской культуры учителей и обучающихся, повышению профессионального уровня и педагогического мастерства учителя, развитию исследовательских навыков и навыков проектирования и конструирования у учащихся;
- развитие у обучающихся навыков публичного выступления, применение различных способов презентации результатов своего исследования;
- создание условий для профессионального самоопределения учащихся.

### **3. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 3.1 Общее руководство подготовкой и проведением Конференции осуществляется оргкомитетом, утверждённым приказом директора школы.
- 3.2 Оргкомитет решает вопросы организации и проведения школьного этапа Конференции, формирует жюри, определяет форму проведения Конференции, осуществляет общее руководство проведением Конференции школьников, подводит итоги, награждает победителей.
- 3.3 Проектные работы, выступления учащихся готовятся под руководством руководителя, которым может быть учитель-предметник, руководитель кружка, педагог дополнительного образования, родители, выпускники школы, студенты.
- 3.4 Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой, которая, как правило, включает не более 2 человек.
- 3.5 Участники с работами реферативного характера могут быть допущены до участия в НПК, но в число победителей и призеров входить не могут.
- 3.6 Работы предоставляются в печатном и электронном виде. Мультимедийные презентации (в случае использования) – не позднее 5 дней до даты проведения конференции.
- 3.7 Оформление работы должно соответствовать требованиям, предъявляемым к научно – исследовательской работе и проектной работе (**Приложение 1**).

### **4. ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАБОТЫ**

- 4.1 Все выступления на Конференции являются регламентированными. Регламент составляет, как правило, 7 - 10 минут на выступление и ответы на вопросы.
- 4.2 Защита проектов производится учащимися самостоятельно, без участия руководителя работы.
- 4.3 Защита проводится в форме демонстрации материалов работы, краткого рассказа о содержании работы, ответов на вопросы членов жюри, оппонентов.
- 4.4 Для защиты проекта участнику создаются условия для расположения плакатов и других наглядных средств, компьютер для демонстрации презентации, видео- и аудиоматериалов к проекту.
- 4.5 При использовании презентации не допускается ее дословное воспроизведение на защите.
- 4.6 По окончании защиты члены жюри, оппоненты вправе задать вопросы по теме проектной работы и выступления.

### **5. ПРАВА УЧАСТНИКОВ**

- 5.1 Каждый участник Конференции имеет право выступить с сообщением, отражающим собственную точку зрения, которая не обязательно должна совпадать с общепринятой.
- 5.2 Каждый участник Конференции имеет право выступить оппонентом по проблемам, рассматриваемым на Конференции.
- 5.3 Участники имеют право в корректной форме задавать вопросы по заинтересовавшей их проблеме.

### **6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧАСТНИКОВ**

- 6.1 Каждый выступающий несёт ответственность за содержание и качество своего исследовательского или творческого проекта и выступления.

6.2 В случае использования информации из каких-либо источников, в т.ч. и ресурсов сети Интернет, участник НПК в обязательном порядке должен отразить это в своей работе соответствующими ссылками.

## **7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

7.1 По окончании работы Конференции проводится заседание жюри, на котором выносятся решения о победителях и лауреатах.

7.2 Работы обучающихся оцениваются согласно критериям (**Приложение 2**):

7.3 Число премируемых работ по каждому направлению определяется жюри. Победители и призеры награждаются Почетными грамотами, Дипломами, участники - сертификатами, руководители получают сертификаты или благодарственные письма за подготовку школьников к участию в конференции.

7.4 Лучшие работы рекомендуются для участия в районных, региональных, областных и республиканских конкурсах.

## **8. УЧРЕДИТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Учредителем Конференции является педагогический коллектив школы КГУ №им. Григория Потанина»

## **9. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

В состав Оргкомитета Конференции входят представители администрации школы, кураторы- секций.

## **10. ЖЮРИ КОНФЕРЕНЦИИ**

10.1 Членами жюри Конференции являются учителя-предметники, учащиеся 9 – 11 классов, имеющие успешный опыт исследовательской деятельности, представители вузов г. Караганды, члены попечительского совета школы.

10.2 Формирование жюри осуществляется Оргкомитетом Конференции.

Обращаем внимание, что педагоги могут участвовать в экспертной комиссии только в тех секциях, где не представлены работы учащихся, у которых эти учителя являлись научными руководителями.

## **11. НАГРАЖДЕНИЕ**

11.1 По каждой предметной секции вручаются дипломы 1,2 и 3 степени.

11.2 Учреждаются дополнительные поощрения в номинациях «Лучшее оформление работы», «Лучшее представление работы», «Оригинальный подход в исследовании», «Самостоятельное исследование».

## Приложение 1

### Требования к оформлению исследовательских работ:

1) текст должен быть отпечатан на компьютере (WORD, 14 шрифт, 1,5 интервал, отступ слева – 2см, выравнивание – по ширине) и содержать:

- титульный лист;
- оглавление;
- резюме (аннотацию) – краткое изложение основных положений работы на казахском или русском языке (в зависимости от того, на каком языке написана работа);
- введение - указывает на актуальность работы и обосновывает выбор темы, ее цели и задачи, место проведения работы;
- основная часть: материалы и методы исследования, экспериментальная часть, результаты работы и их обсуждение;
- заключение (выводы, рекомендации);
- список использованной литературы (обзор литературы включает краткий анализ литературных данных (отечественных и зарубежных) по проблеме исследования);
- объем работы не должен превышать 20 страниц;
- обязательна нумерация страниц и наличие полей.

2) на титульном листе указывается:

- полное название организации образования, где выполнена работа;
- тема работы;
- направление;
- введение - указывает на актуальность работы и обосновывает выбор темы, ее цели и задачи, место проведения работы;
- исполнитель (фамилия, имя, класс, школа, район (город), область);
- руководитель работы (Ф.И.О., должность, место работы);
- год выполнения работы.

Для защиты конкурсной работы участникам необходимо подготовить презентацию (не более 5 слайдов).

### СОДЕРЖАНИЕ (образец)

Введение.....	.....
1 Название главы .....	.....
1.1 ***** .....	.....
1.2 ***** .....	.....
2 Название главы .....	.....
2.1 ***** .....	.....
2.2 ***** .....	.....
3 Название главы .....	.....
3.1 ***** .....	.....
3.2 ***** .....	.....
Заключение .....	.....
Список использованной литературы .....	.....
Приложение (я) .....	.....

## Список использованной литературы (образец)

- 1 Ахметова Г.С. Математические методы. – Алматы: Наука, 2003. – 216 с.
- 2 Иванова Р.С. Анализ финансового состояния предприятий // Вопросы экономики: сб. науч. тр. Института экономики. – Алматы, 2004. – С. 214-217
- 3 Баженов Л.Г., Сорочинская И.Н. Сезонные изменения содержания иммуноглобулинов в крови // Тезисы докл. III Межд. конф. по биологии. – Москва, 2000. - 320 с.
- 4 Омаров А.А. К вопросу о современном состоянии банковской системы РК // Финансы Казахстана. – 2009. - № 2. – С. 110-112.
- 5 Изучение кинетики и химизма процессов: отчет о НИР / ИМ и О АН РК. – Алматы, 2009. – 240 с. – Инв. № 810.

### Приложение 2

<b>Критерии оценивания</b>	
<b>Критерий 1. Постановка цели проекта</b>	
Цель не сформулирована	0
Цель сформулирована нечетко	1
Цель сформулирована, но не обоснована	2
Цель четко сформулирована и убедительно обоснована	3
<b>Критерий 2. Актуальность поставленной проблемы</b>	
Актуальность отсутствует	0
Актуальность раскрыта частично	1
Актуальность раскрыта полностью	2
<b>Критерий 3. Глубина раскрытия темы проекта</b>	
Тема проекта не раскрыта	0
Тема проекта раскрыта фрагментарно (не все аспекты темы раскрыты в проекте)	1
Тема проекта раскрыта поверхностно (все аспекты темы упомянуты, но раскрыты неглубоко)	2
Тема проекта раскрыта полностью	3
<b>Критерий 4. Качество содержания</b>	
Выводы: не соответствуют поставленным целям	0
соответствуют поставленным целям	1
Исследовательский аспект: отсутствует	0
Исследовательский аспект: присутствует	1
<b>Критерий 5. Соответствие требованиям оформления работы</b>	
В работе отсутствуют установленные требованиями порядок и четкая структура, допущены ошибки в оформлении	0
Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями, но имеются недочеты	1
Работа отличается четким и грамотным оформлением в точном соответствии с установленными требованиями	2
<b>Критерий 6. Качество проведения защиты проекта</b> (выступление 5-7 мин, не более 5 слайдов)	
Защита не проведена	0
Выступление не соответствует требованиям	1
Выступление соответствует требованиям проведения защиты, но оно вышло за рамки регламента, доклад зачитывается по заранее составленному тексту	2
Выступление соответствует требованиям проведения защиты, оно не вышло за рамки регламента, но автор не владеет культурой общения с аудиторией (умение отвечать на вопросы, доказывать точку зрения).	3
Выступление соответствует требованиям проведения презентации, оно не вышло за рамки регламента, автор владеет культурой общения с аудиторией, но само выступление имеет недочеты	4
Выступление соответствует требованиям проведения защиты, оно не вышло за рамки регламента, автор владеет культурой общения с аудиторией, выступление хорошо подготовлено, автору удалось заинтересовать аудиторию	5
<b>Всего</b>	<b>17</b>