



УТВЕРЖДАЮ

Директор КГУ «Учебно-производственный комбинат»  
акимата города Усть-Каменогорска

Б.Искаков

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**Положение  
о конкурсе презентаций  
«Школьный предмет – основа будущей профессии»  
для учителей физики и математики**

**1. Общие положения.**

**1.1.** Конкурс презентаций «Школьный предмет – основа будущей профессии» для учителей физики и математики (далее – Конкурс) проводится в рамках деятельности Центра профессиональной ориентации обучающихся КГУ «Учебно-производственный комбинат» акимата города Усть-Каменогорска.

**1.2.** Сроки проведения Конкурса: с 12 по 30 октября 2020 года.

**1.3.** Участники Конкурса: учителя физики и математики организаций образования города Усть-Каменогорска.

**2. Цель Конкурса:**

- мотивация учителей к активному использованию профориентационной работы в образовательном процессе;
- профориентация учащихся 8-11 классов.

**3. Задачи Конкурса:**

- формирование информационной культуры педагогов, повышение их профессионального уровня и педагогического мастерства;
- оказание помощи учащимся в выборе профессии на основании их увлечения предметами школьной программы (физики и математики);
- расширение знаний учащихся о современном мире профессий;
- активизация интереса учащихся к изучению естественных наук.

**4. Порядок организации и проведения Конкурса.**

**4.1. Этапы Конкурса:**

1 этап: подача заявок на участие в Конкурсе (по электронной почте) – до 12 октября 2020 года;

2 этап: работа над презентациями – до 22 октября 2020 года;

3 этап: предоставление презентаций (по электронной почте) – до 23 октября 2020 года;

4 этап: оценка презентаций компетентным жюри – 26-29 октября 2020 года;

5 этап: подведение итогов Конкурса – 30 октября 2020 года.

О дате награждения будет сообщено дополнительно.

#### **4.2. Порядок проведения.**

**1 этап:** подача заявок на участие.

Участники Конкурса направляют по электронной почте на адрес [safarovant@goroo.ukg.kz](mailto:safarovant@goroo.ukg.kz) заявку на участие по приложенной форме (до 12 октября 2020 года).

От одной организации образования в конкурсе могут принять участие 2 учителя – по 1 на каждый предмет: физика и математика.

#### **Форма заявки на участие**

(отправляется в документе MS Word на электронный адрес [safarovant@goroo.ukg.kz](mailto:safarovant@goroo.ukg.kz))

Полное название организации образования	Предмет	ФИО	Должность	Контактные данные: сотовый телефон и e-mail
	Физика			
	Математика			

**2 этап:** работа над презентациями.

Конкурсная работа участника представляет собой презентацию MS Power Point (не более 20 слайдов), которая содержит рекомендации учащимся по дальнейшему профессиональному пути посредством обзора профессий, связанных с интересом к естественным наукам, в частности к предметам математика и физика.

Рекомендуется следующая структура презентации:

- представление участника (ФИО участника, название организации образования, должность);
  - определение склонности к профессиям, связанным с изучением дисциплин физики или математики (например: «Тебе подходят профессии, связанные с изучением физики, если...», «Ты можешь стать ..., если тебя увлекает математика»);
  - перечень обозреваемых профессий;
  - подробный обзор профессии (название, область применения и т.п.).
- Язык исполнения презентации: государственный или русский.

**3 этап:** предоставление конкурсных работ.

Конкурсные работы направляются по электронной почте на адрес [safarovant@goroo.ukg.kz](mailto:safarovant@goroo.ukg.kz)

Сами презентации должны быть именованы следующим образом:

Для предмета «Физика»: «Ф\_№школы»

Для предмета «Математика»: «М\_№школы»

**4 этап:** оценка презентаций.

Критерии оценки проектов:

- соответствие тематике Конкурса;
- доступность изложения материала;
- информативность;
- практическая значимость;
- качество и эстетика выполнения презентации;
- цветовое решение слайдов, качество изображений.

Призовые места распределяются следующим образом для каждого предмета:

1 место – 1 участник;

2 место – 1 участник;

3 место – 1 участник.

Победители награждаются грамотами. Участники, набравшие высокое количество баллов, но не попавшие в число победителей награждаются сертификатами.

**5 этап:** подведение итогов Конкурса.

Рассылка итогов Конкурса пройдет 30 октября 2020 года по электронной почте.

О дате награждения призеров будет сообщено дополнительно.

**ПРИМЕР ПРАВИЛЬНОГО ОФОРМЛЕНИЯ ЗАЯВКИ И  
СОДЕРЖАНИЯ ПРЕЗЕНТАЦИИ****Форма заявки на участие**

<b>Полное название организации образования</b>	<b>Предмет</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>	<b>Контактные данные: телефон и e-mail</b>
КГУ «Средняя школа №88»	Физика	Ахметова Аида Сериковна	учитель физики	8-7787878787, ahm@mail.ru
КГУ «Средняя школа №88»	Математика	Иванова Мария Ивановна	учитель математики	8-4474747747, Iva_i@ya.ru