**Приложение 2**

**ПОРЯДОК**

**проведения Республиканской инженерно-педагогической олимпиады для школьников в рамках Мультипрофессионального профориентационного фестиваля "Время первооткрывателей"**

1. **Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о Республиканской о **инженерно-педагогической** олимпиаде для школьников Мультипрофессионального профориентационного фестиваля "Время первооткрывателей" (далее – Олимпиада) определяет порядок её проведения, организационно-методического обеспечения и подведения итогов.

1.2. Целью проведения олимпиады является повышение интереса учащихся школ Удмуртской Республики к педагогической деятельности, а также инженерной, исследовательской работе. Профориентационная и просветительская работа среди молодежи.

1.3. Организаторами Фестиваля являются ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет», Институт педагогики, психологии и социальных технологий, кафедра теории и методики технологического и профессионального образования. Фестиваль реализуется при грантовой поддержке Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодёжи «Движение первых». (далее – Организаторы).

1.4. Участниками олимпиады могут быть ученики 8-11 классов школ Удмуртской Республики.

1. **Порядок проведения Олимпиады**

Олимпиада проходит в три этапа. Для участия в олимпиаде необходимо зарегистрироваться в форме, размещенной в группе ВК <https://vk.com/pervootkryvateliudsu> и на официальном сайте <http://festival.udsu.ru/>

**1 этап.** *Заочный отборочный этап.* Участники решают тестовые задания в дистанционном формате. Тестовые задания (25 вопросов с вариантами ответов и 5 вопросов открытых), ссылку для доступа к заданиям участники получают после регистрации.

Тестовые задания могут содержать изображения, карты, звуковые фрагменты. Задания сформированы для двух возрастных групп: 8-10 классы, 11 классы.

 Вопросы сгруппированы по тематическим направлениям олимпиады: инженерные технологии и вопросы педагогической направленности. Участники, набравшие проходной балл по итогам теста допускаются ко второму этапу олимпиады.

**2 этап.** *Очно-заочный практический этап.* Участники, набравшие проходной балл получают кейс (или кейсы) и прорабатывают его теоретически. Экспертная комиссия дает рекомендации участникам по выбору кейса для решения, но участник может выбрать любые кейсы по своему усмотрению и решать несколько кейсов. Кейсы адаптированы для 8-10 классов. Решение кейса отправляется на проверку экспертной комиссии. Лучшие решения награждаются дипломами победителей второго этапа и приглашаются для индивидуальной работы в лабораториях Института педагогики, психологии и социальных технологий для практической реализации решения кейсов и выступления на третьем этапе олимпиады. Информация о сроках проведения олимпиады публикуется на официальной странице <https://vk.com/pervootkryvateliudsu> и на сайте <http://festival.udsu.ru/> К рассмотрению на втором этапе олимпиады принимаются работы в виде текстового документа, содержащие подробный план оригинального решения кейса. Объём текстового документа не более 10 страниц без учета титульной страницы, формат .doc .docx .pdf, шрифт 12, 1,5 интервал.

**3 этап.** *Очный этап.* Представление решения кейсов на итоговом мероприятии Фестиваля «Время первооткрывателей». На заключительном этапе предоставляется возможность практической реализации решения кейсов (выдается оборудование для изготовления прототипов) и представление результатов. Решение кейсов представляется в виде публичного выступления с презентацией до 15 минут.

1. **Подведение итогов**
   1. Оценка работ организуется экспертами олимпиады. Оценка работ на третьем этапе проводиться экспертами и приглашенными членами жюри. Эксперты и члены жюри несут ответственность за качество и объективность оценки работ.
   2. В состав экспертов и членов жюри входят преподаватели и сотрудники кафедры теории и методики технологического и профессионального образования ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет».
   3. Апелляции по набранным участниками баллам не проводятся.
   4. Все участники второго этапа олимпиады получают сертификаты участников, а авторы лучших решений кейсов приглашаются на третий этап.
   5. Все участники третьего этапа олимпиады получают сертификаты участников, а участники, набравшие наибольшее количество баллов, награждаются дипломами победителей I-III степени и ценными призами.

1. **Контактная информация**

Почтовый адрес: 426034, г. Ижевск, ул. Университетская, д. 1, корп. 3, каб. 204.

Кафедра теории и методики технологического и профессионального образования, ИППСТ, УдГУ.

Контактный телефон: 8(3412)526072

e-mail: [kafedratmtpo@yandex.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3akafedratmtpo@yandex.ru)

Координатор: Опарин Алексей Иванович, доцент кафедры теории и методики технологического и профессионального образования УдГУ