

“УТВЕРЖДАЮ”

Проректор по научной работе
Ивановского государственного
энергетического университета
_____ В.В. Тютиков
« ____ » _____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении патриотического конкурса в 3D формате «Я горжусь»

1. Общие положения

1.1. Патриотический конкурс в 3D формате «Я горжусь» (далее – Конкурс) проводится в рамках студенческого проекта «Энергия памяти» - победителя Всероссийского конкурса молодёжных проектов среди образовательных организаций высшего образования 2023 года.

1.2. Положение о Конкурсе определяет цели, задачи и порядок проведения IV Конкурса.

1.3. Участниками Конкурса могут стать студенты, обучающиеся по образовательным программам высшего образования.

1.3. Организатором Конкурса является ИГЭУ. Конкурс проводится на базе факультета информатики и вычислительной техники.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цели Конкурса:

- повышение уровня патриотического и гражданского сознания и укрепления традиционных для России духовно-нравственных ценностей;
- повышение интереса к трехмерному моделированию;
- развитие творческого мышления обучающихся.

2.2. Задачи Конкурса:

- повышение уровня патриотического сознания студентов ИГЭУ посредством 3D технологий;
- тренировка навыков работы в системах 2D и 3D моделирования.

3. Порядок организации Конкурса

3.1. Форма проведения Конкурса - заочная.

3.2. В целях координации проведения Конкурса создается организационный комитет (далее – Оргкомитет).

3.3. Оргкомитет:

- обеспечивает организацию и проведение Конкурса;
- осуществляет информационную поддержку Конкурса;
- осуществляет прием и регистрацию заявок на участие в Конкурсе;
- утверждает состав и определяет порядок деятельности жюри;
- утверждает список победителей и призеров Конкурса.

3.4. Жюри:

- осуществляет проверку и оценивание конкурсных работ участников на основе разработанных критериев;

- представляет в Оргкомитет Конкурса предложения по присуждению дипломов победителей и призеров Конкурса.
- вносит предложения по совершенствованию организации Конкурса.

4. Критерии оценки конкурсных работ

№	Критерий	Баллы
1	Сложность объекта/ изделия	30
2	Оригинальность идеи/ концепции	20
3	Глубина проработки/ Сложность элементов объекта/изделия	20
4	Полнота и оптимальность использования функциональных возможностей используемого ПО	10
5	Наличие фотореалистичных изображений	10
6	Качество представления материала	10

5. Сроки проведения конкурса

- 5.1. Конкурс проводится с 15 июня по 15 октября 2023 г.
- 5.2. Заявки и конкурсные работы принимаются до 15 октября 2023 г включительно.
- 5.3. Рассмотрение и оценка работ жюри проводится с 16 по 19 октября 2023 г. В случае большого количества конкурсных работ возможно продление сроков экспертизы.
- 5.4. Объявление итогов Конкурса с 20 по 25 октября 2023 г.

6. Требования к конкурсной работе

- 6.1. На Конкурс принимаются индивидуальные работы.
- 6.2. Представленная работа должна быть авторской, содержать не менее 80% оригинальных моделей. Допускается использование заимствованных в сети Интернет моделей и других графических материалов для антуража (не более 20 %).
- 6.3. Работа должна быть выполнена с использованием программного обеспечения (ПО).
- 6.4. Материалы конкурсной работы должны быть представлены:
- 1) в форме презентации Microsoft Power Point. Презентация должна иметь следующую структуру:
 - 1 слайд – данные участника конкурса;
 - 2 слайд – описание идеи/концепции конкурсной работы с указанием программного обеспечения (ПО), которое было использовано для выполнения;
 - 3 – 6 слайды – скриншоты оригинальных моделей с кратким описанием технологии построения;
 - 7 слайд – скриншот полученного результата: объекта /изделия /плаката;
 - 2) в формате ПО, в котором выполнялось конкурсная работа;
 - 3) дополнительные файлы, необходимые для детального просмотра конкурсной работы (заимствованные в сети Интернет модели, библиотеки материалов, карты текстур и т.п).
- 6.5. Все материалы конкурсной работы помещаются в одном архиве (разрешенные архиваторы zip или 7-zip), название архива формируется из ФИО участника, названия образовательной организации (например, ПетровИС_ИГЭУ).

7. Порядок участия в Конкурсе

7.1. Для участия в Конкурсе каждому участнику необходимо выслать в Оргкомитет на e-mail olimp.cad@mail.ru заявку установленной формы (приложение 1).

К заявке прилагаются:

- графическое изображение (скриншот) объекта /изделия /плаката, выдвигаемого на Конкурс и;

- архив материалов конкурсной работы (п.6.4, 6.5).

Допускается сохранить архив материалов конкурсной работы в облачном хранилище и указать ссылку для скачивания архива. Необходимо проверить, что представленная ссылка доступна для скачивания файла архива и файл открывается корректно.

Высылая заявку на Конкурс, участник подтверждает, что ознакомлен с Положением и дает свое согласие на использование передаваемых Оргкомитету материалов с указанием личных сведений авторов для проверки, оценки, включения в отчеты и публикации, связанные с организацией, проведением, освещением работы, продвижением конкурса и т. п.

7.2. Авторы лучших работ награждаются дипломами и призами.

7.3. Результаты Конкурса размещаются на сайте <http://ispu.ru> .

Декан ИВТФ
Начальник УНИР СиТМ

Е.В. Егорычева
А.В. Макаров

Приложение 1

ЗАЯВКА ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

ФИО автора (полностью)	
Образовательная организация	
Курс, группа	
Название работы	
Используемые ПО	
Контактный телефон	
e-mail	