

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»

(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

Инженерно-технологический институт

ПОЛОЖЕНИЕ

о мероприятии

«Онлайн выставка-конкурс эскизов в технике компьютерная графика

«Мода. Графика. Дизайн»

1. Общие положения

1.1. Научное мероприятие «Онлайн выставка-конкурс эскизов в технике компьютерная графика «Мода. Графика. Дизайн» (далее Мероприятие) проводится в рамках Республиканских Дней науки «Катановские чтения-2021» в соответствии с программой мероприятий.

1.2. Цель Мероприятия - развитие творческого потенциала обучающихся, привлечение их к активному использованию информационных технологий в практической деятельности в области компьютерного проектирования в легкой промышленности и дизайне.

1.3. Основные задачи Мероприятия:

- стимулирование творческой активности обучающихся в области информационных технологий;
- повышение интереса к самостоятельной творческой деятельности;
- повышение интереса к использованию графических редакторов и практической деятельности;
- развитие творческих способностей обучающихся.

Форма и место проведения: мероприятие проводится в онлайн формате. Готовые работы участников выставляются на официальном сайте ИТИ ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н. Ф. Катанова»

http://iti.khsu.ru/science/naumer/konkurs/konkurs_eskizov_po_kompyuternoj_grafike.

Время проведения: 20 апреля 2021 года, 13.00.

2. Организация и проведение Мероприятия

Организатор конкурса: ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» Инженерно-технологический институт, кафедра «Производственных технологий и техносферной безопасности».

Председатель жюри:

Белоусова Анастасия Константиновна, доцент кафедры производственных технологий и техносферной безопасности Инженерно-технологического института ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», кандидат педагогических наук.

Члены жюри:

Вшивцева Татьяна Павловна, старший преподаватель кафедры производственных технологий и техносферной безопасности ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова».

Левых Надежда Николаевна, старший преподаватель кафедры производственных технологий и техносферной безопасности ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова».

Озерова Татьяна Владимировна, доцент кафедры производственных технологий и техносферной безопасности Инженерно-технологического института ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», кандидат педагогических наук.

3. Критерии оценки представленных на Мероприятии работ:

- качество композиционного решения – гармоничность, современность решений и приемов, художественный уровень и эмоциональность, соблюдение пропорции и масштаба;
- качество художественного исполнения – наглядность и эстетичность, соответствие эргономики и дизайна назначению объекта, единство стиля оформления, качество и аккуратность выполнения;
- новизна, оригинальность работы – оригинальность раскрываемой работой темы, глубина идеи работы, образность, индивидуальность творческого мышления, оригинальность используемых средств;
- качество художественно-колористического решения – гармоничное цветовое сочетание;
- соответствие эскизов моделей одежды современным модным трендам;
- завершенность работы.

4. Условия участия:

В мероприятии принимают участие студенты образовательных учреждений профессионального образования (ВО и СПО), а также, обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных школ.

Участник должен предоставить конкурсную работу до **20 апреля 2021 г.** на адрес электронной почты: belousova_ak@khsu

Требования к оформлению конкурсной работы:

К конкурсу допускаются работы в электронном виде в формате JPEG.

Присылаемые файлы назвать по фамилии автора (например: Иванов А.А._наименование работы_эскиз 1).

Если конкурсных работ несколько папка с работами архивируется в формате *.rar или *.zip.

5. Контактная информация

Ответственное лицо: Белоусова Анастасия Константиновна, доцент кафедры производственных технологий и техносферной безопасности Инженерно-технологического института ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», кандидат педагогических наук, сот. тел. 8-906-953-5070, адрес электронной почты: belousova_ak@khsu

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭСКИЗОВ МОДЕЛЕЙ ОДЕЖДЫ В ТЕХНИКЕ КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА

I. Критерии оценки и их значимость

| № | Критерии оценки | Максимальное значение критерия в баллах |
|----|---|---|
| 1. | Качество композиционного решения | 5 |
| 2. | Качество художественного исполнения | 5 |
| 3. | Новизна, оригинальность работы | 5 |
| 4. | Качество художественно-колористического решения | 5 |
| 5. | Соответствие современным модным трендам | 5 |
| 6. | Завершенность работы | 5 |

II. Содержание критериев оценки эскизов на участие в конкурсе

| № | Показатели критерия | Содержание показателя |
|----|---|---|
| 1. | Качество композиционного решения | Оценивается гармоничность, современность решений и приемов, художественный уровень и эмоциональность, соблюдение пропорции и масштаба |
| 2. | Качество художественного исполнения | Оценивается наглядность и эстетичность, соответствие эргономики и дизайна назначению объекта, единство стиля оформления, качество и аккуратность выполнения |
| 3. | Новизна, оригинальность работы | Оценивается оригинальность раскрываемой работой темы, глубина идеи работы, образность, индивидуальность творческого мышления, оригинальность используемых средств |
| 4. | Качество художественно-колористического решения | Оценивается гармоничность цветового сочетания |
| 5. | Соответствие современным модным трендам | Оценивается наличие тенденций моды в дизайне одежды последних лет |
| 6. | Завершенность работы | Оценивается общее состояние работы |

