

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский государственный университет
(национальный исследовательский университет)»
Институт спорта, туризма и сервиса
Кафедра технологии и дизайна



**ПРОГРАММА
ТВОРЧЕСКОГО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ
КОМПОЗИЦИЯ: ИСКУССТВО ГРАФИКИ (РИСУНОК)**

Направление подготовки: 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов»

Форма обучения: очная

Разработчик программы:

Зав. кафедрой ТиД

Вековцева Т.А.

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Направление 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов»

Бакалавриат

Творческое вступительное испытание «Проектная графика» направлено на оценку творческого потенциала абитуриента, уровней его проектного и художественного мышления, уровня владения графическими техниками, а также способности к самостоятельному творческому мышлению.

Творческое вступительное испытание «Проектная графика» включает в себя три части:

- 1) творческое портфолио;
- 2) задание «Концептуальная композиция»;
- 3) задание «Творческая иллюстрация».

Вступительное испытание проводится в один день.

Общая продолжительность вступительного испытания: 3 астрономических часа.

Часть 1 (творческое портфолио) предоставляется абитуриентом для оценки комиссией до начала вступительного испытания.

Часть 2 (концептуальная композиция) выполняется абитуриентом во время вступительного испытания, время выполнения — 1,5 астрономических часа. Часть 3 (творческая иллюстрация) выполняется абитуриентом во время вступительного испытания, время выполнения — 1,5 астрономических часа.

Работы, выполненные абитуриентом во время вступительного испытания, поступающему не возвращаются.

Максимальный балл по результатам вступительного испытания — 100 баллов, каждая часть вступительного испытания оценивается отдельно: максимальный балл за часть 1 — 20 баллов, за часть 2 — 40 баллов, за часть 3 — 40 баллов.

Часть 1: творческое портфолио

В портфолио абитуриент должен предоставить сведения о себе, сведения о дополнительном образовании в области искусства (если такое есть), сведения об участии в фестивалях, олимпиадах и творческих конкурсах за последние 3 года, графические, живописные и прикладные работы в области искусства (возможно предоставление самих работ или их фотографий – не более 12). Портфолио предоставляется в электронном виде (на флешке) или печатном формате (в виде папки) с работами абитуриента и его достижениями в области искусства и творчества. Оценка работ осуществляется в форме просмотра портфолио в печатном и электронном виде вступительной комиссией.

Критерии оценивания портфолио:

- **художественная выразительность и оригинальность работ абитуриента** (10 баллов)
- **творческие достижения абитуриента** (10 баллов) Максимальный балл за часть 1 — 20 баллов

Часть 2: концептуальная композиция

Продолжительность выполнения – 1,5 (полтора) астрономических часа. В соответствии с выбранным билетом, абитуриенту предлагается на листе бумаги формата А4 (297 x 210 мм) выполнить композицию, отражающую поэтапную трансформацию заданного предмета в букву в пяти кадрах. Размер композиции, её ориентация и пропорции заданы шаблоном.

Бумагу с шаблоном для чистовой работы со штампом Приемной комиссии поступающий получает на вступительных испытаниях. Остальные материалы и инструменты поступающий приносит с собой.

Материалы и инструменты: бумага для эскизов, черные маркеры разной толщины, карандаши, ластик, канцелярский нож, линейка. Допускается дополнительно: черная тушь, кисти.

Обязательные условия при выполнении задания:

1. Первый и последний кадр должны содержать условное изображение предмета и какой-либо буквы. В промежуточных 4 кадрах необходимо отразить визуально логичную трансформацию предмета, поэтапно превращающегося в букву. Обеспечить необходимую самодостаточность выбранных средств, их упорядоченность и взаимосвязь. Достичь общей гармонии и целостности композиции.

2. Найти выразительные соотношения главного и второстепенного, частей и целого, взаимосвязь и соразмерность элементов. Продемонстрировать понимание пространства листа.

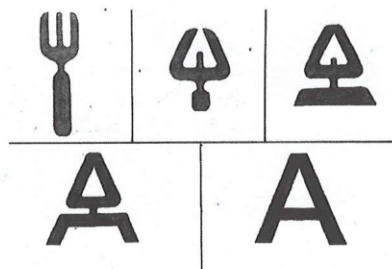
3. Продемонстрировать владение основами изобразительной грамоты и визуального мышления. Выполнить работу качественно, точно, чисто и аккуратно.

Критерии оценивания концептуальной композиции:

- художественная выразительность (10 баллов)
- оригинальность (10 баллов)
- логика трансформации (10 баллов)
- техника исполнения, аккуратность (10 баллов)

Максимальный балл за часть 2 — 40 баллов

Пример задания:



Часть 3: творческая иллюстрация

Продолжительность выполнения – 1,5 (полтора) астрономических часа. На листе бумаги формата А4 (297x210 мм) абитуриенту необходимо выполнить авторскую творческую иллюстрацию к литературному произведению (короткому рассказу или стихотворению, предложенному непосредственно во время испытания).

Бумагу для чистовых работ со штампом Приемной комиссии поступающий получает на вступительных испытаниях. Остальные материалы и инструменты поступающий приносит с собой.

Материалы и инструменты: бумага для эскизов, черные маркеры разной толщины, карандаши, ластик, канцелярский нож. Допускается в исключительных случаях дополнительно: цветная бумага, скотч, ножницы, черная тушь, кисти.

Выполняя иллюстрацию, абитуриент должен продемонстрировать:

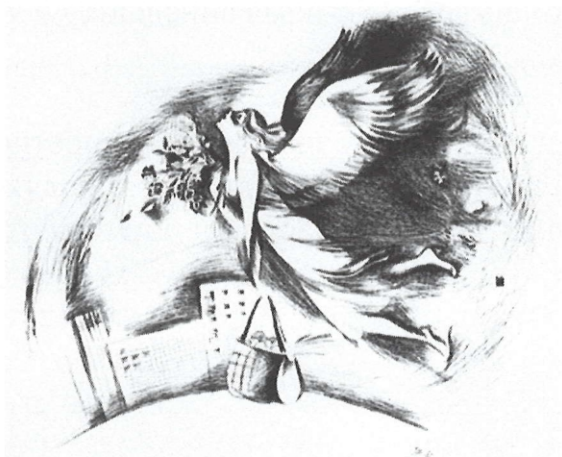
1. Образное и пространственно-композиционное мышление.
2. Владение выразительными приемами и изобразительными техниками графики.

Критерии оценивания творческой иллюстрации:

- художественная выразительность и оригинальность (10 баллов)
- грамотное композиционное решение в листе (10 баллов)
- соответствие заданному образу (10 баллов)
- техника исполнения, аккуратность (10 баллов)

Максимальный балл за часть 3 — 40 баллов

Примеры выполнения задания:



Рекомендуемая литература

1. Шимко В. Т. и др. «Архитектурно-дизайнерское проектирование. Генерирование проектной идеи». Учебное пособие для вузов, М.: «Архитектура-С», 2016. 1
2. Степанов А. В. «Объёмно-пространственная композиция». Учебник, М.: «Архитектура-С», 2014. 1
3. Лапшина Е. Г. «Архитектурная перспектива. Рисование-построение объёмно-пространственной композиции». Учебник, Пенза: ПГУАС, 2014. 1
4. Устин В. Б. «Композиция в дизайне». М.: «Астрель», 2005. 1
5. Богомолов И. И. «Архитектурная композиция. Начала архитектурного формообразования». Пенза: Изд-во ПГУАС, 2008. 1
6. Веслополова Г. Н. «Архитектурная инструментальная графика». Пенза: Изд-во ПГУАС, 2010. 1
7. Каримова И. С. «Проектная графика. Методическое пособие». Благовещенск: Амурский государственный университет, 2003. 3
8. Семёнова В. В. «Основы проектной графики». Учебно-методическое пособие, Тольятти: ТГУ, 2008.