Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Таганрогский филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Донской строительный колледж» (ТФ ГБПОУ РО "ДСК")

Одобрено

Решением Совета филиала колледжа Протокол № 01 от «11» января 2023 г.



ПРОГРАММА

вступительных испытаний

(для поступающих на обучение по специальности 07.02.01 Архитектура)

Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Таганрогский филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Донской строительный колледж» (ТФ ГБПОУ РО "ДСК")

Одобрено

Решением Совета филиала колледжа Протокол № 01 от «11» января 2023 г.



ПРОГРАММА

вступительных испытаний

(для поступающих на обучение по специальности 07.02.01 Архитектура)

1. Цели вступительных испытаний

Экзамен проводится в целях определения уровня практических навыков по основам изобразительной грамоты, наличия творческих способностей поступающих.

2. Задачи вступительных испытаний

Выполнить рисунок «Композиция из геометрических тел» с натуры. Время выполнения экзаменационного задания — 4 академических часа (180 минут). Экзамен проводит экзаменационная комиссия в группе не более 25 человек.

3. Требования к выполнению экзаменационного задания.

Экзаменационное задание «Композиция из геометрических тел» соответствует государственным требованиям к минимальному уровню подготовки абитуриентов по специальности 07.02.01 Архитектура.

В постановке могут быть использованы базовые геометрическиетела: куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар.

Каждый поступающий выполняет рисунок с натуры.

Рисунок выполняется на чертёжной бумаге формата A3 графитным карандашом (HB, B, 2B).

Выбрать положение с наиболее удачной точки зрения рисунка.

Выполнить композиционное решение на листе бумаги (определение размеров и места геометрических тел на листе).

Нарисовать геометрические тела с соблюдением пропорций (соотношение по высоте, ширине, длине).

Выполнить линейно конструктивное построение: геометрические тела, основания геометрических тел, невидимые грани с учётом линейной перспективы.

Линейно-конструктивное построение выполнить тонкими, чёткими, средними по тону линиями карандашом HB.

Выполнить светотеневое решение рисунка. Передать объём геометрических тел с учетом светотеневых градаций: построение собственных и падающих теней, штриховка теней, рефлексов, фона.

Определить основные тоновые отношения геометрических тел.

Передать пространство постановки, выполнить штриховку фона, используя карандаши В и 2В.

Штриховка должна быть выполнена со средним нажимом на карандаш, учитывая материал, из которого изготовлены геометрические тела, избегая черноты в рисунке, используя карандаши В и 2В.

Образец экзаменационной работы вступительных испытаний представлен в Приложении 1.

4. Критерии оценки экзаменационной работы

Уровень подготовки поступающего считать достаточным, если экзаменационная работа отвечает всем требованиям к выполнению экзаменационного задания: правильно выполнена композиция листа, точно определены пропорции геометрических тел, правильно выполнено линейно-конструктивное построение, линейная перспектива, светотеневая моделировка формы, штриховка фона, качество штриховки высокое, допускаются не значительные ошибки.

Разработал

