

**Департамент образования и науки Ивановской области
Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение «Кинешемский политехнический колледж»**

УТВЕРЖДАЮ:

**Директор ОГБПОУ «Кинешемский
политехнический колледж»**

_____ **Т.Б.Герасименко**

24.01.2024 г.

**ПРОГРАММА ТВОРЧЕСКОГО
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ РИСУНОК**

**для поступающих на обучение в 2024 году
(на базе основного общего образования)**

по специальности

**29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления
изделий легкой промышленности (по видам)**

Организатор-разработчик:

областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кинешемский политехнический колледж»

Рассмотрено методическим объединением

швейного профиля

(протокол № _____ от _____ г.

председатель МО: Акинфиева Л.В.)

Автор-составитель:

Акинфиева Л.В. - преподаватель ОГБПОУ «Кинешемский политехнический колледж»

Рецензент:

заместитель директора по учебно-методической работе ОГБПОУ «Кинешемский политехнический колледж» Соловьева Елена Валерьевна

Пояснительная записка

При приеме граждан в колледж для обучения по специальности 29.02.10 «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)» проводятся вступительные испытания, требующие наличия у поступающих определенных творческих способностей. В соответствии с Правилами приема граждан в ОГБПОУ «Кинешемский политехнический колледж» абитуриенты сдают вступительное испытание, включающее в себя выполнение графической орнаментальной композиции.

Данная программа включает характеристику и описание процедуры вступительного испытания, критериев оценки, а также перечень знаний, умений и навыков, необходимых абитуриентам.

В заключение предлагается список учебной литературы, необходимой для подготовки.

Цель творческого вступительного испытания - выявить творческие способности и оценить уровень подготовки поступающих, участвующих в конкурсном отборе на специальность «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)» в области изобразительной деятельности.

Вступительное испытание проводится в форме выполнения графической орнаментальной композиции. Графическая работа выполняется на листе формата А4 простым графическим карандашом без применения линейки. Готовый пример орнамента нельзя перерисовывать.

Время выполнения вступительного испытания - два академических часа.

Характеристика и структура вступительного испытания

Задание. Выполнить орнаментальную композицию, вписанную в квадрат со стороной 15 см. в черно-белом (графическом) варианте, применив в качестве основы один из предложенных сюжетов (приложение А).

На вступительном испытании по рисунку поступающий должен продемонстрировать:

представление

- о композиции изображения на листе определенного формата;
- о художественных приемах изображения;
- о законах изображения и выразительных средствах рисунка;

знание

- основ линейной перспективы;
- правил изображения отдельных элементов орнамента с учетом законов композиции;
- правила определения и изображения пропорции орнамента.

умение

- выполнять изображения на двухмерной плоскости листа плоских геометрических элементов линейными средствами;
- определять в процессе анализа основные пропорции, составляющие композицию орнамента, и правильно компоновывать в лист определенного формата;
- размещать элементы так, чтобы создать единое гармоничное выразительное целое на листе определенного формата;
- использовать графический материал (графитный карандаш, ручка, линер (капиллярная ручка с чернилами на водной основе)).

На вступительном испытании абитуриенты должны иметь материалы, необходимые для выполнения рисунка:

- 1) графитные карандаши разной твердости, шариковая или гелевая ручка, линер, ластик;
- 2) лист размера А-4.

Результаты вступительного испытания выставляются в соответствии с критериями. Результаты оцениваются по системе зачет/незачет.

Критерии оценки работы вступительного испытания

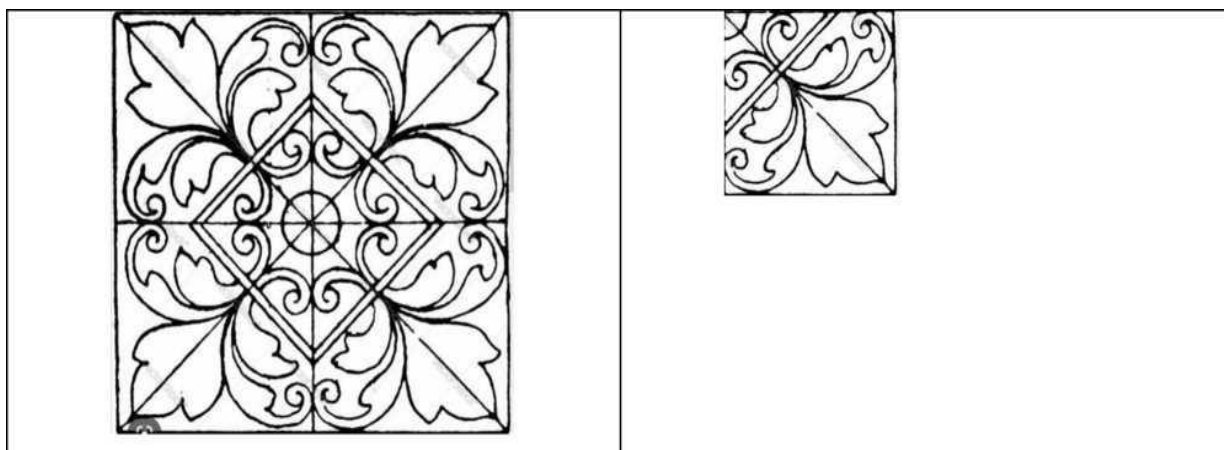
№ п/п	Оцениваемый навык	Метод оценки	Критерии оценки	
			5 баллов	0 баллов
1.	Линейно конструктивное построение орнамента	Просмотр работы	Линейно-конструктивное построение орнамента выполнено со знанием законов линейной перспективы, соблюдены все пропорции	Орнамент не построен, отсутствует знание законов создания орнаментальных композиций, взяты неверные пропорции. Орнамент не построен
2.	Соблюдение правил выполнения орнамента	Просмотр работы	Правильно определены пропорции элементов орнамента.	Не правильно определены пропорции элементов орнамента.
3.	Качество графического выполнения работы	Просмотр работы	Проявлены достаточно профессиональные навыки в использовании графических материалов (графитный карандаш). Аккуратность и четкость изображения.	Неумение использовать возможности графических материалов. При проведении прямых линий использована линейка.
4.	Сложность выбранного сюжета	Просмотр работы	Из пяти представленных фрагментов применен самый сложный.	Из пяти представленных фрагментов применен самый простой.
5.	Наличие дополнительных усложняющих элементов	Просмотр работы	При выполнении работы орнамент дополнен усложняющими элементами.	При выполнении работы не применено никаких дополнительных элементов.

Рейтинговый лист

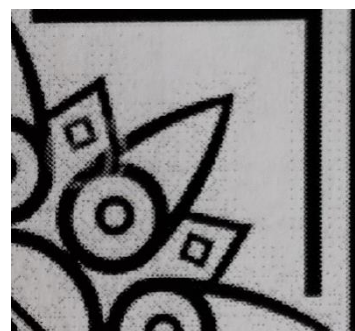
№ п/п	Параметры оценки	Количество баллов	Баллы абитуриента
1.	Линейно-конструктивное построение орнамента	5	
2.	Соблюдение правил выполнения орнамента	5	
3.	Качество графического выполнения работы	5	
4.	Сложность выбранного сюжета	5	
5.	Наличие дополнительных усложняющих элементов	5	
ИТОГО:			

Результат вступительных испытаний по специальности 29.02.10 «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)» оценивается по системе «зачтено»/«незачтено». В случае, если абитуриентом сумма баллов по результатам выполнения работы составляет от 0-15, выставляется «незачтено», абитуриент считается не прошедшим вступительные испытания, если абитуриент набрал количество баллов 16 и более - выставляется «зачтено», абитуриент считается прошедшим вступительные испытания.

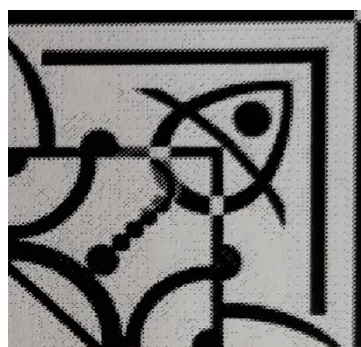
Пример выполнения орнамента



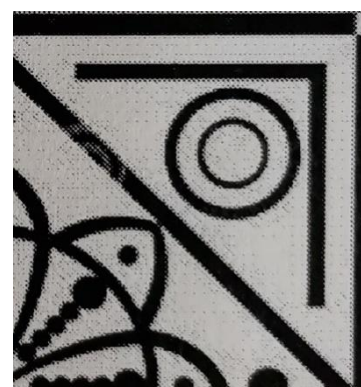
Вариант абитуриента



Вариант абитуриента



Вариант абитуриента



Вариант абитуриента

