

## Отзыв

**Вековцевой Татьяны Александровны**  
**Зав. кафедры «Технологии и дизайна» ИСТиС, ЮУрГУ, кандидата**  
**искусствоведения**

об участии в составе экзаменационной комиссии по дисциплине «Основы проектирования» в рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности и подготовки по программе «Дизайн среды», по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн очной и очно-заочной формы обучения

Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Преподаватель дисциплины	Ниасова Е.А., доцент кафедры дизайна и компьютерных технологий
Количество обучающихся в группе	17 человек
Количество обучающихся, явившихся на промежуточную аттестацию	17 человек
Количество обучающихся, не допущенных до промежуточной аттестации	-
Дата проведения промежуточной аттестации	16.01.2026
Оценочные средства	В соответствии с рабочей программой дисциплины: – практико-ориентированные задания; – тестовые задания.
Уровень сформированности компетенций по дисциплине	Обучающиеся продемонстрировали высокий уровень результатов освоения дисциплины. Ответы на тестовые задания и выполненные практико-ориентированные задания позволили оценить текущий уровень сформированности планируемых компетенций: ПК-7; ПК-8
Выводы	Опыт работы в области профессионального образования, позволяет положительно оценить организацию образовательного процесса в целом, и в частности структуры построения практических и практико-ориентированных заданий, позволяющих развить творческое и объемно-пространственное мышление, познакомить с законами композиции, изучить приемы стилизации, и цветоведения. Изучение дисциплины «Основы проектирования» закладывают основу для дальнейшей профессиональной и творческой деятельности будущего выпускника, а практико-ориентированные задания носят прикладной характер и помогают освоить основные практические навыки.

Зав. кафедрой « Технологии и  
дизайна» ИСТиС, ЮУрГУ



Т.А. Вековцева