

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ЛГПУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

ФГБОУ ВО «ЛГПУ»

Ж.В. Марфина

«24»

02

2025

ПРОГРАММА
вступительных испытаний для поступающих на обучение
по образовательным программам
среднего профессионального образования
в Многопрофильный педагогический колледж
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Луганский государственный педагогический университет»
(29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления
изделий легкой промышленности (по видам))

Луганск
2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа вступительных испытаний для поступающих на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в Многопрофильный педагогический колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный педагогический университет» (далее – Колледж) направлена на регламентирование вопросов организации и проведения вступительных испытаний при приеме на обучение абитуриентов по программам подготовки специалистов среднего звена по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) (далее – Программа).

Вступительные испытания проводятся в устной форме, в виде собеседования по профнаправленности. Носят профориентационный, мотивирующий характер: раскрывают наличие у поступающего мотивированного выбора профессии, активной гражданской позиции, первичного опыта участия в социально-значимой деятельности, а также уровень и культуру устной речи поступающего.

Настоящая Программа разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми и методическими документами:

– Федеральным законом Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

– Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);

– Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в Многопрофильный педагогический колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный педагогический университет» на 2025/2026 учебный год;

– Федеральными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям.

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Технолог-конструктор, портной (направление швейные изделия) – относится к профессиям социального типа, в центре внимания которых находится Человек. Для данного типа профессий требуются устойчивая мотивация на работу с клиентом, умение быстро наладить контакт с клиентом, способность понимать намерения, поведение, настроение других людей, разбираться во взаимоотношениях, коммуникативные способности.

Также для работы специалиста важны такие личностные качества, как художественный вкус, чувство стиля, физическая выносливость, координация, терпение и стрессоустойчивость. Нужно уметь ясно и понятно общаться с заказчиками, коллегами, поставщиками. Индустрия моды постоянно меняется, поэтому важно быть готовым к освоению новых технологий, материалов и трендов.

Вступительные испытания проводятся с целью выявления определение наличия склонностей к освоению программы среднего профессионального образования по данной специальности.

При осуществлении приема на специальность 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) вступительные испытания проводятся в устной форме по профнаправленности.

Опрос одного абитуриента продолжается, как правило, до 15 минут. Процедура вступительного испытания оформляется протоколом, в котором фиксируются вопросы и комментарии экзаменаторов.

Оценка результатов вступительных испытаний осуществляется по балльной системе, включающей критерии оценивания, определяемой правилами приема и данной программой вступительных испытаний. Абитуриент считается прошедшим вступительное испытание при наборе не менее 5 баллов.

Успешное прохождение вступительных испытаний подтверждает наличие у поступающих определенных творческих способностей, психологических качеств, необходимых для обучения по соответствующей образовательной программе 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам).

В день вступительного испытания абитуриент обязан:

- явиться за 15 минут до его начала;
- иметь при себе паспорт;
- во время проведения вступительного испытания абитуриент обязан соблюдать правила поведения. За нарушение правил поведения абитуриент может быть удален со вступительных испытаний.

Лица, не явившиеся на вступительные испытания без уважительной причины, а также получившие отрицательный результат, выбывают из числа претендентов на зачисление.

Результаты вступительных испытаний доводятся до сведения абитуриентов по окончании вступительных испытаний в данной группе; размещаются в форме списка на официальном сайте колледжа и на информационном стенде приемной комиссии.

СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

Вступительные испытания для специальности
29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий

легкой промышленности (по видам) проводятся в устной форме, носят интегрированный характер и включают 1 задание:

– Профессиональная самопрезентация в виде короткого устного рассказа о себе (до 5 минут), о базовых представлениях будущей профессии, наличие необходимых психологических и профессиональных качеств для будущей профессиональной деятельности.

Рассказ о себе должен быть чётким и по существу дела, стоит исключить лишние подробности и уходящие в сторону комментарии, на представление обычно отводится 2–4 минуты. Стоит использовать энергичные глаголы действия (знаю, умею, делаю, участвую, занимаюсь, получаю и т. д.).

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

№ п/ п	Наименование критерия	Соответствует	Частично соответствует	Не соответствует
1	обоснованность и логичность аргументов выбора специальности	2	1	0
2	адекватность представлений о будущей профессиональной деятельности	2	1	0
3	обоснованность и логичность прогнозирования поступающим будущей карьеры	2	1	0
4	правильность слов и конструкций, чистота, выразительность речи	2	1	0
5	эмоциональность, энергетика речи: темп и ритм, дикция, интонирование текста, звучность голоса, невербальное поведение (жесты, мимика, взгляд)	2	1	0
Итого		10	5	0

2 балла выставляется, если:

Обоснованность и логичность аргументов. Четкое и правильное произношение. Речь правильная (соответствует языковым нормам): отсутствует искажение слов, ударение в словах поставлено верно. Абитуриент сумел передать информацию о себе и базовых представлениях будущей профессии посредством интонации, логических пауз, интонационного выделения ключевых слов.

1 балл выставляется, если:

Обоснованность и логичность аргументов. Четкое и правильное произношение. Речь достаточно правильная (соответствует языковым нормам): но допущено искажение слов (1-3 ошибки). Абитуриент сумел частично передать информацию о себе и базовых представлениях будущей профессии посредством интонации, логических пауз, интонационного выделения ключевых слов.

0 баллов выставляется, если:

Речь содержит значительные ошибки (частично соответствует языковым нормам): присутствует искажение слов (более 3 ошибок). Понимание речи затруднено. Абитуриент не сумел передать информацию о себе и базовых представлениях будущей профессии посредством интонации, логических пауз, интонационного выделения ключевых слов.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ВСТУПИТЕЛЬНЫМ ИСПЫТАНИЯМ

1. Альтшуллер, А. А. Имидж и самопрезентация в бизнесе / А.А. Альтшуллер. - Москва: Мир, 2015. - 271 с.
2. Беляев С.Е. Основы изобразительного искусства и художественного проектирования: учебное пособие / С.Е. Беляева. - М.: Издательский центр «Академия», 2006. - 208с.
3. Бердник, Т.О. Как стать модельером / Т.О.Бердник.- Ростов н/Д: Феникс, 2000, 288с.
4. Гарри, Беквіт Сам себе бренд. Искусство самопрезентации / Беквіт Гарри. - М.: Альпина Паблишер, 2017. - 984 с.
5. Ермилова Д.Ю. История домов моды : учебное пособие / Д.Ю. Ермилова - М.: Издательский центр «Академия», 2003. - 288с.
6. Иванова, Е. Самопрезентация за 15 минут / Е. Иванова. - М.: Феникс, 2019. - 192 с.
7. Михайлова, Е.В. Обучение самопрезентации / Е.В. Михайлова. - М.: Государственный университет - Высшая школа экономики (ГУ ВШЭ), 2019. - 491 с.
8. Пикулева, О. А. Психология самопрезентации личности / О.А. Пикулева. - М.: ИНФРА-М, 2019. - 320 с.
9. Румянцева, Екатерина Руководство по поиску работы, самопрезентации и развитию карьеры / Екатерина Румянцева. - М.: Альпина Диджитал, 2016. - 247 с.

Председатель
экзаменационной комиссии



А.П. Седлецкая

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью
5 листов

Ректор М. В. Марфина

