



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«ДМИТРОВСКИЙ ТЕХНИКУМ»

141800, Московская область, г. Дмитров, ул. Инженерная, д.2а

тел.: (495) 993-93-25, факс: (495) 993-91-15, E-mail: mo_dmittechn@mosreg.ru

Утверждаю
«16» *сентября* 2023 г.
Директор ГБПОУ МО «Дмитровский техникум»
И.Л. Александровская

ПРОГРАММА
вступительных испытаний

по специальности

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

43.02.17 Технологии индустрии красоты

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

г. Дмитров, 2023 г.

Программа вступительных испытаний разработана с целью обеспечения единых подходов к отбору поступающих для обучения по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 43.02.17 Технологии индустрии красоты, 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство для определения порядка и форм проведения вступительных испытаний, позволяющих выявить уровень способностей и готовность поступающих к освоению образовательной программы, обеспечивающей подготовку к профессиональной деятельности.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение московской области «Дмитровский техникум»

Разработчики:

Преподаватель: Кукушкина С.В.

Преподаватель: Янакаева Е.Н.

Преподаватель: Корякина Н.В.

Одобрено:

на заседании ПЦК,
протокол от 12 января 2023 года № 5

Пояснительная записка

Программа вступительных испытаний по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 43.02.17 Технологии индустрии красоты, 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство направлена на регламентирование организационно-правовых, методических, управленческих и иных вопросов организации и проведения вступительных испытаний при приеме абитуриентов на обучение по программе подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ) по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 43.02.17 Технологии индустрии красоты, 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

Вступительные испытания носят профориентационный, мотивирующий характер: раскрывают специфику профессиональной деятельности, формируют интерес к освоению профессии, ориентируют поступающих на ответственный выбор специальности.

Нормативно-правовые основы организации вступительных испытаний при приеме на обучение по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 43.02.17 Технологии индустрии красоты, 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

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

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 5 декабря 2022 г.);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762;
- Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 2 сентября 2020 г. № 457 (ред. от 20 октября 2022 г.);
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам), 43.02.17 Технологии индустрии красоты, 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство;
- Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1422;
- письмом Министерства образования Российской Федерации от 18 декабря 2000 г. № 16-51-331ин/16-13 «О рекомендациях по организации деятельности приемных, предметных экзаменационных и апелляционных комиссий образовательных учреждений среднего профессионального образования».

СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

Вступительное испытание творческой направленности включает задание, позволяющие определить уровень подготовленности абитуриента в области рисунка.

Творческое вступительное испытание по рисунку проводится с выполнением поставленных задач: выявить у абитуриента степень умения строить конструкцию и выявлять объем геометрического тела (куба или призмы).

Постановка состоит из **одного геометрического тела** (куба или призмы), с контрастным освещением.

Рисунок выполняется на бумаге ватман, формата А3 (420X297) графитным карандашом (НВ, В, 2В).

Этапы выполнения работы:

1. Выбрать положение с наиболее удачной точки зрения для рисунка геометрического тела.
2. Выполнить композиционное решение на листе бумаги (определение размеров и места расположения геометрического тела на листе).
3. Выполнить линейно-конструктивное построение. Построение выполнить тонкими, чёткими, средними по тону линиями карандашом НВ.
4. Нарисовать геометрическое тело с соблюдением пропорций (соотношение по высоте, ширине, длине). Выполнить светотеневое решение рисунка. Передать объём геометрического тела с учётом светотеневых градаций: построение собственного и падающего теней, штриховка теней, рефлекса, фона.
5. Определить основные тоновые отношения. 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 геометрическое тело (гипс), избегая черноты в рисунке, используя карандаши В и 2В.

Критерии оценки работы абитуриента

Испытание оценивается по 10-балльной системе:

менее 5баллов «НЕ ЗАЧЕТ», 5-10 баллов «ЗАЧЕТ»

5-10 баллов выставляется в том случае, если работа отвечает требованиям к выполнению задания: правильно выполнена композиция натюрморта, точно определены пропорции геометрического тела, правильно выполнено линейно-конструктивное построение, соблюдена линейная перспектива, светотеневая моделировка формы, штриховка фона, качество штриховки высокое.

4-1 балла выставляется в том случае, если в работе не правильно выполнена композиция натюрморта, присутствуют грубые ошибки в

определении пропорций геометрического тела, линейно-конструктивном построении, светотеневой моделировке формы, штриховке фона, качество техники штриховки низкое.

Критерии оценивания:

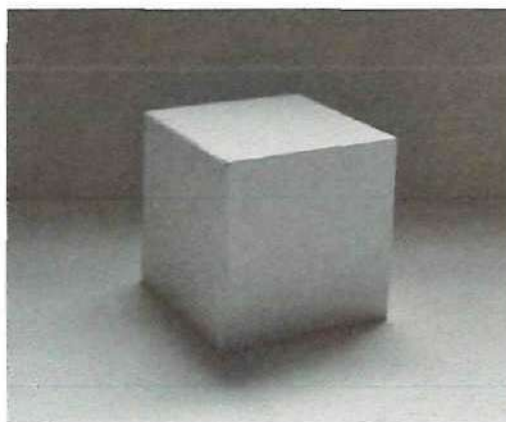
2 - показатель выражен полностью

1 - показатель выражен частично

0- отсутствует показатель

№ п/п	Критерии оценивания	Мах баллы
1	Правильно выполнена композиция натюрморта	2
2	Точно определены пропорции геометрического тела	2
3	Правильно выполнено линейно-конструктивное построение	2
4	<i>Соблюдены законы линейной перспективы</i>	2
5	Правильно выполнена светотеневая моделировка формы, качество штриховки высокое	2
Всего баллов		10
Итого		Зачет

ОБРАЗЕЦ ПОСТАНОВКИ



ЭТАЛОН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ

