**Информация о вступительных испытаниях**

**при поступлении в ГБПОУ «Дзержинский техникум бизнеса и технологий» в 2024 году**

*(в соответствии с Правилами приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования*

*в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение*

*«Дзержинский техникум бизнеса и технологий» в 2024 году)*

 В соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, утверждаемым Министерством просвещения Российской Федерации, проводятся вступительные испытания при приеме на обучение по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) (в рамках контрольных цифр приёма) и 54.02.01 Дизайн (по отраслям) (на основе договоров на оказание платных образовательных услуг).

 Вступительные испытания творческой направленности по специальностям: 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) (в рамках контрольных цифр приёма) и 54.02.01 Дизайн (по отраслям) (на основе договоров на оказание платных образовательных услуг), проводятся в письменной форме в виде выполнения линейно-конструктивного рисунка гипсовых геометрических тел. Порядок проведения вступительных испытаний, критерии оценки работы по рисунку определены Правилами приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дзержинский техникум бизнеса и технологий» в 2024 году.

 Порядок проведения вступительных испытаний творческой направленности по специальностям 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам) (в рамках контрольных цифр приёма) и 54.02.01 Дизайн (по отраслям) (на основе договоров на оказание платных образовательных услуг):

 Вступительные испытания проводятся в кабинете № 32 (учебный корпус 2, ул. Ватутина, 19, 3 этаж) согласно расписанию по группам;

 Количество поступающих в одной группе для проведения вступительных испытаний – не более 10 чел.;

 Расписание вступительных испытаний и списки групп размещаются на стенде приемной комиссии и сайте Техникума [www.dtbt.ru](http://www.dtbt.ru) (Подраздел Абитуриенту-Прием 2024) за один день до даты проведения вступительных испытаний;

 Поступающий обязан явиться для участия во вступительном испытании не позднее, чем за 30 минут до его начала. При регистрации поступающий предъявляет паспорт и получает регистрационный номер;

 В аудитории, где проводится вступительное испытание, поступающему выдаются необходимые принадлежности для выполнения задания вступительного испытания (карандаш, ластик, бумага формата А-3);

 Перед началом выполнения задания для поступающих модератором проводится инструктаж и озвучиваются критерии оценки вступительного испытания;

 Время на выполнение задания вступительного испытания (выполнение линейно-конструктивного рисунка гипсовых геометрических тел) составляет 1 академический час (60 минут).

 В случае опоздания к началу вступительного испытания не более чем на 20 минут поступающий может быть допущен к испытанию по решению председателя или заместителя председателя приемной комиссии без проведения дополнительного инструктажа модератором, о чем поступающий уведомляется до начала вступительного испытания.

 При опоздании поступающего к началу вступительного испытания более чем на 20 минут поступающий считается не явившимся на вступительное испытание.

 Результаты вступительного испытания оцениваются по балльной системе и оформляются протоколом.

 Результаты вступительного испытания оцениваются в соответствии с критериями:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Критерии оценки рисунка | Кол-во баллов |
| 1 | Передача композиции в листе | 10 |
| 2 | Передача характера и пропорций натурного объекта  | 10 |
| 3 | Выявление конструктивных особенностей натурного объекта | 20 |
| 4 | Выявление пластических особенностей натурного объекта | 5 |
| 5 | Передача световоздушной перспективы и пространства | 5 |
| 6 | Постановка на плоскость  | 15 |
| 7 | Передача объема и формы модели натурного объекта | 15 |
| 8 | Использование тона | 10 |
| 9 | Общее художественное впечатление от работы | 10 |
| ИТОГО | 100  |

 В случае, если количество баллов, полученных по результатам вступительного испытания, составляет от 0 до 40, вступительное испытание считается не пройденным.

 В случае, если количество баллов, полученных по результатам вступительного испытания, составляет от 41 до 100, вступительное испытание считается пройденным успешно.

 Результат вступительного испытания выше 40 баллов подтверждает наличие у поступающих определенных творческих способностей, необходимых для обучения по соответствующим образовательным программам.

 Датой объявления результатов вступительного испытания считается день размещения результатов вступительного испытания на официальном сайте Техникума.

 Протоколы результатов вступительных испытаний, поступающих размещаются на официальном сайте Техникума в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» – [www.dtbt.ru](http://www.dtbt.ru) (Подраздел Абитуриенту-Прием 2024) на следующий день после проведения вступительных испытаний в 15-00.

 Поступающий имеет право ознакомиться со своей работой, выполненной в ходе вступительного испытания творческой направленности, в день подачи апелляции.

 Общие правила подачи и рассмотрения апелляции определены Правилами приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дзержинский техникум бизнеса и технологий» в 2024 году.