



**Муниципальный чемпионат Юный мастер (Baby Skills)-2023  
г. Ростова-на-Дону**

**Компетенция «3D- дизайн»**

**Конкурсное задание №1**

**Выполняется по модулям:**

- 1. «Кто такой 3D–дизайнер?» - рассказать о профессии, ответить на вопросы экспертов.**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- выслушать задание;
- рассказать о профессии, ответить на вопросы.

**Лимит времени на выполнение задания: 3 мин.**

- 2. Работа с карточками - «Что необходимо 3D–дизайнеру для работы?»**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- разложить карточки;
- рассмотреть предметы и оборудование;
- выбрать предметы и оборудования, соответствующие компетенции «3D–дизайн» и сложить их в конверт со знаком +, несоответствующие – в конверт со знаком -.
- убрать рабочее место;
- сообщить экспертам о выполнении задания, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 2 мин.**

- 3. Создание и презентация модели на тему «Подарок на «День рождения».**

**Участники 5-7 лет создают плоскую условно-объемную модель.**

Шаблон модели будет выбран экспертами на соревновательной площадке перед началом проведения конкурсного испытания.

Алгоритм выполнения задания:

- подготовить рабочее место;
  - подобрать материалы и оборудование;
  - создать модель (плоская/ условно объемная);
  - Привести в порядок рабочее место,
- сообщить экспертам о завершении работы и готовности демонстрировать задание, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 25 мин.**

**Демонстрация умения презентовать созданную модель.**

- поприветствовать;
- представиться;
- презентовать созданную модель.

**Лимит времени на представление задания: до 5 мин.**





**Муниципальный чемпионат Юный мастер (Baby Skills) - 2023  
г. Ростова-на-Дону**

**Компетенция «3D- дизайн»**

**Конкурсное задание №2**

**Выполняется по модулям:**

- 1. «Кто такой 3D–дизайнер?» - рассказать о профессии, ответить на вопросы экспертов.**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- выслушать задание;
- рассказать о профессии, ответить на вопросы.

**Лимит времени на выполнение задания: 3 мин.**

- 2. Работа с карточками - «Что необходимо 3D–дизайнеру для работы?»**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- разложить карточки;
- рассмотреть предметы и оборудование;
- выбрать предметы и оборудования, соответствующие компетенции «3D–дизайн» и сложить их в конверт со знаком +, несоответствующие – в конверт со знаком -.
- убрать рабочее место;
- сообщить экспертам о выполнении задания, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 2 мин.**

- 3. Создание и презентация модели на тему «Украшения, аксессуары».**

**Участники 5-7 лет создают плоскую условно-объемную модель.**

Шаблон модели будет выбран экспертами на соревновательной площадке перед началом проведения конкурсного испытания.

Алгоритм выполнения задания:

- подготовить рабочее место;
- подобрать материалы и оборудование;
- создать модель (плоская/ условно объемная);
- Привести в порядок рабочее место,
- сообщить экспертам о завершении работы и готовности демонстрировать задание, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 25 мин.**

**Демонстрация умения презентовать созданную модель:**

- поприветствовать;
- представиться;
- презентовать созданную модель.

**Лимит времени на представление задания: до 5 мин.**





**Муниципальный чемпионат Юный мастер (Baby Skills)- 2023  
г. Ростова-на-Дону**

**Компетенция «3D- дизайн»**

**Конкурсное задание №3**

**Выполняется по модулям:**

- 1. «Кто такой 3D–дизайнер?» - рассказать о профессии, ответить на вопросы экспертов.**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- выслушать задание;
- рассказать о профессии, ответить на вопросы.

**Лимит времени на выполнение задания: 3 мин.**

- 2. Работа с карточками - «Что необходимо 3D–дизайнеру для работы?»**

*Для выполнения задания участникам необходимо:*

- разложить карточки;
- рассмотреть предметы и оборудование;
- выбрать предметы и оборудования, соответствующие компетенции «3D–дизайн» и сложить их в конверт со знаком +, несоответствующие – в конверт со знаком -.
- убрать рабочее место;
- сообщить экспертам о выполнении задания, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 2 мин.**

### 3. Создание и презентация модели на тему «Игрушки».

**Участники 5-7 лет создают плоскую условно-объемную модель.**

Шаблон модели будет выбран экспертами на соревновательной площадке перед началом проведения конкурсного испытания.

Алгоритм выполнения задания:

- подготовить рабочее место;
- подобрать материалы и оборудование;
- создать модель (плоская/ условно объемная);
- Привести в порядок рабочее место,
- сообщить экспертам о завершении работы и готовности демонстрировать задание, подняв руку.

**Лимит времени на выполнение задания: 25 мин.**

**Демонстрация умения презентовать созданную модель:**

- поприветствовать;
- представиться;
- презентовать созданную модель.

**Лимит времени на представление задания: до 5 мин.**

