

Техническое задание (ТЗ) на услугу росписи стен в СТИМ(STEAM) - классах

1. Общая информация

Предмет ТЗ:

Выполнение росписи стен в двух СТИМ(STEAM) - классах на тематику науки, технологий, инженерии, математики и искусства СТИМ(STEAM), включая разработку и предложение двух разных уникальных дизайнов.

Местоположение объекта:

Город Талас, Кыргызская Республика.

2. Описание задачи

Объем работ:

- Выполнить роспись стен в двух СТИМ(STEAM)-классах.
- Разработать два уникальных дизайна на тему СТИМ(STEAM) для утверждения перед началом работ.
- Роспись должна отражать концепции науки, технологий, инженерии, математики и искусства, мотивируя и вдохновляя учащихся.

Параметры стен:

- Длина каждой стены: 12 метров.
- Высота стен: 2,9 метра.
- Общая площадь для росписи: 69,6 м² на два класса.

3. Требования к дизайну

- Тематика росписи: СТИМ(STEAM) (наука, технологии, инженерия, математика и искусства).
- Дизайн должен быть ярким, современным и соответствовать образовательной тематике.
- Разработать 2 разных варианта дизайна для согласования перед началом росписи.
- Роспись должна быть выполнена устойчивыми и безопасными материалами для использования в образовательных учреждениях.

4. Требования к исполнителю

- Опыт работы в росписи стен с примерами реализованных проектов.
- Готовность к выезду на объект в город Талас для выполнения работ.
- Наличие всех необходимых инструментов и материалов для выполнения задачи.
- Соблюдение сроков выполнения работ, указанных в контракте.

5. Сроки выполнения работ

- Общий срок выполнения работ: до 20го октября 2024.

Terms of Reference (ToR) for the service of painting walls in STEAM classrooms

1. General information

Subject of the TOR:

Perform wall painting in two STEAM - classrooms on science, technology, engineering, math, and art themes, including developing and proposing two different unique designs.

Facility Location:

Talas City, Kyrgyz Republic.

2. Task description

Scope of Work:

- Perform wall painting in two STEAM - classrooms.
- Develop two unique STEAM - themed designs for approval before work begins.
- The murals should reflect the concepts of science, technology, engineering, math, and art while motivating and inspiring students.

Wall Parameters:

- Length of each wall: 12 meters.
- Wall height: 2.9 meters.
- Total area to be painted: 69.6 m² for two classrooms.

3. Design requirements

- The theme of the mural: STEAM (science, technology, engineering, math and arts).
- The design should be bright, modern and in line with the educational theme.
- Develop 2 different designs to agree on before painting begins.
- The painting should be done with sustainable and safe materials for use in educational institutions.

4. Requirements for the contractor

- Experience in wall painting with examples of realized projects.
- Willingness to travel to the site in Talas city to perform the work.

- Availability of all necessary tools and materials to perform the task.
- Compliance with the deadlines specified in the contract.

5. Terms of work execution

- General term of works execution: till October 20, 2024.