



**МОСКОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ ПО  
«ТРУДУ (ТЕХНОЛОГИИ)»**

2024/2025 учебный год

Направление (профиль) олимпиады:  
«Техника, технологии и техническое творчество»  
Возраст участников: 7-8 классы

Отборочный этап (идет регистрация)  
Даты проведения: 10-17 декабря 2024 года  
Форма проведения: дистанционная

Сайт олимпиады: <https://мош-труд.цпм.рф/titt>

Направление (профиль) олимпиады:  
«Техника, технологии и техническое творчество»  
Возраст участников: 7-8 классы

Содержание отборочного этапа:

1. Теоретические вопросы (25 баллов, 120 мин.)
2. Творческое (практическое) задание (35 баллов, 220 мин.)

Творческое задание проводится в двух форматах по выбору участника:

- Традиционные технологии. Предлагается задание на конструирование из древесины и древесных материалов
- Цифровые технологии. Предлагается задание по 3D- моделированию (без печати)

\* После выполнения творческого задания необходимо загрузить в личный кабинет фотографии готового изделия (модели)

Направление (профиль) олимпиады:  
«Техника, технологии и техническое творчество»  
Возраст участников: 7-8 классы

Заключительный этап  
Дата проведения: 15 марта 2025 года  
Форма проведения: очная

Сайт олимпиады: <https://мош-труд.цпм.рф/titt>

Направление (профиль) олимпиады:  
«Техника, технологии и техническое творчество»  
Возраст участников: 7-8 классы

Содержание заключительного этапа:

1. Защита проекта (реферат, проектное изделие, презентация)

2. Практическое задание:

Практическое задание проводится в двух форматах по выбору участника:

- Традиционные технологии. Предлагается задание на моделирование и конструирование.

- Цифровые технологии. Предлагается задание по 3D- моделированию (без печати).

\*Для участников заключительного этапа в феврале 2025 г. будет проведен установочный вебинар