

**Всероссийская олимпиада школьников по технологии**  
**Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»**

**Муниципальный этап**  
**7–8-е классы**

**Пояснительная записка**

Олимпиадное задание включает теоретическое задание для определения уровня теоретических знаний обучающихся, выполнение практических работ для оценки умений обучающихся, презентацию проекта для оценки их творческих способностей.

На выполнение **тестового задания** отводится **90** минут.

Количество вопросов – **21**, в процентном отношении к изучению раздела в программе и значению проверяемых знаний и умений для дальнейшего изучения предмета. Максимальное число баллов – **25**, в том числе **5** баллов за творческое задание.

**Практические работы** выявляют у участников олимпиады определённые навыки и умения в области материаловедения, машиноведения, конструирования и моделирования, технологии изготовления швейных изделий. Время на выполнение задания – **135 (60 + 75)** минут. Общее количество баллов – **35**. Задание по моделированию оценивается в **20** баллов, за практическое задание по технологии обработки материалов максимально **15** баллов.

Тематика **учебных творческих проектов «Время создавать»** связана с одним из направлений содержания среднего (полного) общего образования и включает: пояснительную записку, изделие, презентацию. Время для защиты учебного творческого проекта – **5–7** минут. Общее количество баллов – **40**.

**Для выполнения теоретических заданий и практической работы необходимо иметь:**

1. Форму.
2. Инструменты и приспособления: ножницы для раскроя изделия и обрезки концов нитей; иголку для ручных работ, иголку для вышивки; портновские булавки; линейку, сантиметровую ленту; циркуль; мелок, цветные и простой карандаши, ластик, клей-карандаш; 2 листа формата А-4 белой, цветной бумаги для выкройки.
3. Хлопчатобумажную плотную однотонную ткань (бязь, камуфляжная ткань), длиной 25 см, шириной 12 см, нитки х/б в цвет ткани. Элементы декора: 2 пуговицы с 4 отверстиями в цвет ткани (диаметр пуговицы 10–15 мм).

**Учащиеся могут получить 100 баллов, из них:** тесты – **25** баллов; практическая работа – **35** баллов; защита учебного творческого проекта – **40** баллов.