

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

**Муниципальный этап  
10–11-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 творческих способностей обучающихся.

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 созидать»** 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; портновские булавки; линейку, сантиметровую ленту; циркуль; мелок, цветные и простой карандаши, ластик, клей-карандаш; 2 листа А-4 белой, цветной бумаги для выкройки.
3. Хлопчатобумажную однотонную ткань длиной 40 см, шириной 40 см. Нитки х/б в цвет основной ткани, нитки мулине, эластичную резинку (5 мм) – 50 см, цвет в тон ткани. Элементы декора: нитки мулине контрастного цвета на выбор исполнителя.

**Учащиеся могут получить 100 баллов, из них:**

- тесты – **25** баллов;
- практическая работа – **35** баллов;
- защита учебного творческого проекта – **40** баллов.