



**Школьный этап Всероссийской
олимпиады школьников
по технологии
2021-2022
учебном году**



Этапы школьного тура олимпиады

I этап: Теоретический тур: вопросы и творческое задание

II этап: Практический тур: моделирование изделия и изготовление узла швейного изделия



Время выполнения этапов

	Теоретический тур	Практический тур «Моделирование швейного изделия»	Практический тур «Изготовление узла швейного изделия»
5-6 классы	45 минут	—	—
7-8 классы	90 минут	45 минут	45 минут
9-11 классы	90 минут	45 минут	45 минут



Количество баллов по каждому этапу

	Теоретический тур	Практический тур «Моделирование швейного изделия»	Практический тур «Изготовление узла швейного изделия»	Максимальное количество баллов
5-6 классы	14+6=20баллов	-	-	20 баллов
7-8 классы	19+6=25 баллов	15 баллов	20 баллов	89 баллов
9-11 классы	20+5= 25 баллов	15 баллов	20 баллов	99 баллов



Материально - техническое обеспечение

5-6 класс

Теоретический конкурс (тестирование):

- Бумага (формат А-4) – 7 листов на одного участника

Теоретический конкурс (тестирование):

- Карандаш;
- Цветные карандаши;
- Калькулятор;
- Ластик.



Материально - техническое обеспечение

7-8 класс

- Бумага (формат А-4) – 18 листов на одного участника на все этапы

1. Теоретический конкурс (тестирование):

- Карандаш;
- Цветные карандаши;
- Калькулятор;
- Ластик.



Материально - техническое обеспечение

7-8 класс

2. Практическая работа

- х/б ткань размером 300*200 мм - 2 цвета;
- Нитки 35ЛЛ в цвет ткани – 1 катушка;
- Ручные иглы;
- Укладка с инструментами;
- Специальная форма (фартук, косынка, вторая обувь);
- Швейная машина;
- Утюг, гладильная доска, проутюжильник;



Материально - техническое обеспечение

7-8 класс

- **3. Моделирование**
- Цветная бумага (1 лист А-4 на одного участника);
- Клей карандаш
- Ножницы
- Ластик
- Карандаш
- Линейка закройщика



Материально - техническое обеспечение

9-11 класс

- Бумага (формат А-4) – 19 листов на одного участника на все этапы.

1. Теоретический конкурс (тестирование):

- Карандаш;
- Цветные карандаши;
- Калькулятор;
- Ластик.



Материально - техническое обеспечение

9 -11 класс

- **2. Практическая работа**
- х/б ткань размером 200*700 мм одного цвета, х/б ткань размером 100*350 мм второго цвета;
- Нитки 35ЛЛ в цвет ткани – 1 катушка;
- Ручные иглы;
- Укладка с инструментами;
- Специальная форма (фартук, косынка, вторая обувь);
- Швейная машина;
- Утюг, гладильная доска, проутюжильник;



Материально - техническое обеспечение

9 -11 класс

- **3. Моделирование**
- Цветная бумага (1 лист А-4 на одного участника);
- Клей карандаш
- Ножницы
- Ластик
- Карандаш
- Линейка закройщика



Спасибо за
внимание!

