

# Всероссийская олимпиада школьников по технологии

## **Школьный этап**

График проведения смотреть по приказу  
МБУ «Центр образовательных инноваций»

17.09.19 – 5,6 классы - сдать протоколы до 30.09

03.10.19 – 7-11 классы – сдать протоколы и  
работы учащихся до 08.10

Начало в 10 часов

# Задания для школьного этапа

- 5 класс (45 мин)  
(45 – 90 мин)
  - Тестовые задания 10 вопросов
  - Практическая работа (творческое задание)  
Ручная обработка древесины или картона  
 $10 \text{ баллов} + 5 \text{ баллов} + 20 \text{ баллов} = 35 \text{ (б)}$
- 6 класс (45 мин)  
(90 мин)
  - Тестовые задания 14 вопросов
  - Практическая работа (творческое задание)  
Ручная обработка древесины  
 $14 \text{ баллов} + 5 \text{ баллов} + 20 \text{ баллов} = 39 \text{ (б)}$
- 7 класс (45 мин)  
(90 мин)
  - Тестовые задания 15 вопросов
  - Практическая работа (творческое задание)  
Ручная обработка древесины и металлов  
 $15 \text{ баллов} + 5 \text{ баллов} + 30 \text{ баллов} = 50 \text{ (б)}$

# Задания для школьного этапа

- 8 класс (60 мин)  
(90 мин)
  - Тестовые задания 15 вопросов
  - Творческое задание
  - Практическая работа $15 \text{ баллов} + 10 \text{ баллов} + 30 \text{ баллов} = 55 \text{ (б)}$
- 9 класс (60 мин)  
(90 мин)
  - Тестовые задания 15 вопросов
  - Творческое задание
  - Практическая работа $15 \text{ баллов} + 10 \text{ баллов} + 40 \text{ баллов} = 65 \text{ (б)}$
- 10-11 класс (60 мин)  
(90 мин)
  - Тестовые задания 25 вопросов
  - Творческое задание
  - Практическая работа $25 \text{ баллов} + 10 \text{ баллов} + 40 \text{ баллов} = 75 \text{ (б)}$

# Практическая работа

- для 8-11 классов по выбору учащихся
- Ручная обработка древесины
- Ручная обработка металла
- Механическая обработка древесины
- Механическая обработка металла
- Электрорадиотехника

# Критерии оценки практической работы

№ п / п	Критерии оценки практической работы	Максимальное количество баллов	Баллы участника
1	Наличие рабочей формы (халат, головной убор)	1 балл	
2	Соблюдение правил безопасных приёмов работы	1 балл	
3	Соблюдение порядка на рабочем месте. Культура труда	2 балла	
4	Разработка эскиза	8 баллов	
5	Технология изготовления изделия: – разметка заготовок в соответствии с чертежом; – технологическая последовательность изготовления изделия в соответствии с чертежом и техническими условиями; – точность выполненных треугольных элементов конструкции; – чистовая обработка; – качество готового изделия	24 балла (3 балла) (5 баллов) (5 баллов) (4 балла) (7 баллов)	
6	Сложность изготовления	3 балла	
7	Время изготовления – 90 минут	1 балл	
	Итого:	40 баллов	

**Спасибо за внимание!**