

## **ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНОЛОГИИ**

### ***Для каких классов, и в какой форме проводится***

Региональный этап олимпиады проводится по трем испытаниям:

I тур – теоретический;

II тур – практическая работа;

III тур – представление и защита проекта. Наличие проекта является обязательным условием участия конкурсанта в олимпиаде.

Комплекты заданий составлены для каждой из номинаций для возрастных групп: 9, 10-11 кл.

### ***Время и дата олимпиады***

**Дата проведения:** 18, 19 февраля 2021 г. (четверг, пятница).

**Начало регистрации:** 09:00

**Начало олимпиады:** 10:00.

### ***Длительность тура/туров***

Длительность I тура (теоретического) составляет 2 академических часа (120 минут) для каждого направления и класса.

Длительность II тура (выполнение практической работы) – до 3 часов (от 120 до 180 минут) с двумя 10-минутными перерывами в направлении «Техника, технологии и техническое творчество»; в два этапа с двумя 10-минутными перерывами в направлении «Культура дома, дизайн и технологии»: 1 час (60 минут) – моделирование и 2 часа (120 минут) – обработка швейного изделия.

III тур - представление и защита проекта обязателен для проведения на региональном этапе. Для презентации проекта в очной форме на каждого участника выделяется от 5 до 10 минут.

В 2020/21 учебном году ЦПМК по технологии определила тематику проектов для участников олимпиады на всех этапах – «Технологии будущего». Все проекты должны отвечать заданной теме, а члены жюри должны при оценке учитывать соответствие проекта теме.

### ***Что могут и что должны с собой иметь участники***

Участники должны иметь с собой только черную гелевую, капиллярную ручку. Использование ручек с иными чернилами запрещено. Участники могут иметь с собой

питьевую воду, шоколад. Участники должны иметь медицинскую справку с отметкой врача о допуске к участию в олимпиаде.

- ✓ Для выполнения теоретического задания в номинации «Техника, технологии и техническое творчество» можно иметь с собой слесарную линейку длиной 300 мм, простой карандаш, ластик, циркуль.
- ✓ Для выполнения теоретических заданий в номинации «Культура дома, дизайн и технология» можно использовать непрограммируемый калькулятор для расчета, простой карандаш для выполнения эскизов, ластик, лист кальки размером А4, линейку закройщика, циркуль, клей, ножницы.
- ✓ Практическое задание учащиеся выполняют в своей рабочей форме (халат, головной убор).

### ***Участникам запрещается***

Запрещается пользоваться любой справочной литературой, собственной бумагой, электронными вычислительными средствами и любыми средствами связи. Участникам запрещается приносить мобильные телефоны, компьютеры и любые технические средства для фотографирования и записи звука (даже в выключенном состоянии) в аудиториях ожидания и подготовки ответа, в аудитории, где проводятся конкурсы, показ работ и апелляции. Аудиозапись, фото- и видеосъёмка зрителями на защите проектов запрещаются.