

Итоговая контрольная работа для 9 класса по технологии

Дата: _____

Ф.И. учащегося _____

Класс _____, школа № 4

0 вариант

Инструкция по выполнению работы

Работа состоит из трёх частей, включающих 11 заданий. На выполнение заданий отводится 45 минут. Задания необходимо выполнять на отдельных бланках для ответов.

Часть А включает 6 заданий. К каждому заданию даётся 3 варианта ответа, только один из них правильный. За каждый верный ответ 1 балл

Часть В состоит из 4 заданий. Ответы к этим заданиям необходимо сформулировать самостоятельно, в виде слов, сочетания букв или цифр и т.д., и вписать в ответ. За каждый верный ответ 3 балла

Часть С включает 1 задание с развёрнутым открытым ответом. Это задание требует полного ответа на поставленные вопросы в виде связного рассказа. За верный ответ 6 баллов

Максимальное количество баллов за всю работу – 24 баллов.

Внимательно прочитайте каждое задание и предлагаемые варианты ответа. Отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа. Выполняйте задания в том порядке, в котором они даны. Если какое-то задание вызывает у вас затруднение, пропустите его и постарайтесь выполнить те, в ответах на которые вы уверены. К пропущенным заданиям вы сможете вернуться, если у вас останется время. За выполнение различных по сложности заданий даётся от одного до шести баллов. Баллы, полученные вами за выполненные задания, суммируются.

Часть А

1. Не являются видами социальных услуг
 1. Реклама товара
 2. Медицинские услуги
 3. Психологические услуги

2. Вам необходимо выполнить чертёж детали в натуральную величину. Какой масштаб из предложенных вы будете использовать?
 1. М 2:1
 2. М 1:2
 3. М 1:1

3. В каких случаях накладывают запрет на использование средств массовой информации
 1. Реклама товара
 2. Информация для осуществления экстремистской деятельности
 3. Выпуск новостей

4. Корректировка проекта производится на этапе
 1. Контроля изделия
 2. Разработки рекламы

3.Выбора технологии обработки

5. К современным электротехнологиям не относятся

1. Дуговая сварка
2. Контактная сварка
3. Соединение паяльником

6. Призвание-это:

- 1.Отсутствие противопоказаний к данной профессии
- 2.Явное соответствие человека профессиональной деятельности
- 3.Осознанный выбор профессии

Часть В

7. Определите, какие операции относятся к заключительному этапу в проектировании изделий, а какие к технологическому:

1. Разработка технологических карт
2. Анализ того, что получилось, а что нет
3. Испытание изделия
4. Выбор инструментов
5. Изготовление изделия с соблюдением правил безопасной работы
6. Выбор материала

8. Критерии, отвечающие современным средствам массовой информации:

9. Профессия – это...

Специальность –это

Разделение труда на производстве –это

10. Фотоника-это

Часть С

11. Выполните эскиз любого изделия на выбор. Разработайте технологическую карту. Предложите материал (обоснуйте выбор) и варианты отделки.