

Демонстрация
Промежуточная аттестация по технологии
8 класс

Пояснительная записка

Промежуточная аттестация по технологии проводится в форме теста в целях определения степени освоения учащимися учебного материала по изобразительному искусству в рамках освоения образовательной программы основного общего образования.

Задания ориентированы на проверку усвоения учебного материала по разделам: «Основы проектирования», «Технология ведения домашнего хозяйства», «Электротехнические работы», «Современное производство и профессиональное образование».

Тест содержит 20 вопросов и заданий разного уровня сложности. Часть А – базовая, состоит из 7 вопросов с тремя вариантами ответов, только один из которых верный. Часть В – средний уровень сложности, состоит из 8 вопросов с тремя вариантами ответов, только один из которых правильный. Часть С – повышенный уровень, состоит из 5 вопросов, ответ на которые необходимо написать самостоятельно.

Критерии для оценивания: за каждый правильный ответ на вопросы части А – 1 балл; части В – 2 балла; части С – 3 балла (максимальное количество баллов – 38).

Оценка «5» - 29-38 баллов

Оценка «4» - 19-28 баллов

Оценка «3» - 9-18 баллов

Оценка «2» - менее 9 баллов

Время написания работы: 45 минут

Тест по технологии 8 класс

Задание: в части А и В выбери один правильный ответ, в части С ответь на вопрос и напиши ответ.

Часть А

1. Гибкие трубы, которые служат переходными элементами от водонапорных труб к смесителям, кранам и другим составляющим называются...

- А) соединительные детали
- Б) шланги
- В) фильтры

2. Как называется запорное устройство для регулирования потока жидкости в трубопроводах?

- А) сливной бачок
- Б) фильтр
- В) вентиль

3. Профессиональную разработку интерьеров квартиры осуществляют...

- А) визажист
- Б) маляр
- В) художник – дизайнер

4. Краски, содержащие свинец используют...

- А) внутри помещения
- Б) вне помещения
- В) оба ответа верны

5. Растворы смол в различных растворителях называют

- А) лаками
- Б) красками
- В) эмалями

6. Плоские кисти шириной от 25 до 100 мм называют

- А) макловицы
- Б) ручники
- В) флейцы

7. Какие обои наносят на поверхность мастерком?

- А) виниловые
- Б) фотообои
- В) жидкие

Часть В

8. Какие электростанции вырабатывают электроэнергию в результате преобразования энергии, которая выделяется при сжигании топлива?

- А) ТЭС
- Б) ГЭС
- В) АЭС

9. С помощью чего маркируются провода?

- А) букв
- Б) цифр
- В) букв и цифр

10. Какой вид светильников обычно не используют для местного освещения?

- А) бра
- Б) люстра
- В) торшер

11. Работы, связанные с окрашиванием различных поверхностей называют...

12. Какой инструмент применяют для окрашивания поверхностей, когда требуется большая производительность труда?

- А) макловица

- Б) валик
- В) ручник

13. Название какого материала происходит от латинского *linum oleum* – льняное масло?

- А) масляная краска
- Б) обои
- В) линолеум

14. Как называется явление возникновения в электросети тока большой силы?

- А) короткое замыкание
- Б) постоянный ток
- В) электротехника

15. О чем идет речь: право отдельных людей и предприятий владеть, пользоваться и распоряжаться средствами и результатами производства (заводами, землей, имуществом, транспортом и т.п.).

- А) муниципальная собственность
- Б) частная собственность
- В) аренда

Часть С

16. Перечисли основные компоненты проекта.

17. Что относится к санитарно – технической арматуре (примеры).

18. Из каких металлов изготавливают жилы внутри провода?

19. Дай определение понятиям «профессия», «специальность», «квалификация».

20. Какие отрасли относятся к сфере материального производства? Приведи примеры.