

ШИФР T-7-02
участника школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников по (предмет)

технологии
в 2023-2024 учебном году

Внимание! Шифровать следует каждую
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен. падеже)

Ткачев Илья Дмитриевич

Дата

рождения 24.05.2010.

Образовательное учреждение (полное
название) МБОУ "СОШ" № 6

Город г. Мешок, пгт. Высокий

Класс 7

Ф. И. О. учителя (полностью)

Сорокин Олег Анатольевич

T-7-02

Всероссийская олимпиада по технологии (школьный тур)

7 класс(мальчики)

19

В бланке ответов отметьте знаком «+» правильные ответы, слова и предложения, напишите правильные ответы.

1. Что такое текстура дерева? внешний вид и состояние

2. Назовите пороки древесины _____

3. Вставьте слово в определение: при продольном распиливании брёвен получают древесные пиломатериалы.

4. Вставьте пропущенное слово (правило техники безопасности): высота крышки столярного верстака от пола должна соответствовать росту работающего

5. Что такое верстак? рабочий стол

6. Что такое чертёж? графический рисунок отображающий размер

7. Найди соответствие.

1.Контур детали на чертеже (эскизе) надо показывать a линиями

2.Размерные линии на чертеже (эскизе) надо показывать б линиями

3.Линии невидимого контура на чертеже (эскизе) надо показывать в линиями

- а) сплошными тонкими линиями
- б)сплошными толстыми линиями
- в)штриховыми линиями

8. Наглядное изображение предмета. Выполненное от руки теми же линиями, что и чертёж, с указанием размеров и материала, из которого изготовлено изделие называется э

- а)чертёж
- б)эскиз
- в) технический рисунок

9. Разметочные инструменты -это

- а)измерительная линейка
- б)столярный угольник
- в)транспортир

10. Какой инструмент используется для ручного пиления? пила

11. Сколько миллиметров отступают при распиливании заготовок от линии разметки? 2 мм

12. Ручной строгальный инструмент называется:

- а) рубанок
- б) стамеска
- в) молоток

13. Это крепёжная деталь, состоящая из головки и стержня с винтовой нарезкой. На головке у него сделана канавка-шлиц-для отвёртки. Шлиц может быть прямым и крестообразным. Как называется эта крепёжная деталь? шуруп

14. Как называется очень тонкий листовой металл?

- а) сталь
- б) медь
- в) фольга

15. Острозаточенный стальной стержень, который используется для разметки заготовок из тонколистового металла

- а) чертилка
- б) разметочный циркуль
- в) игла
- г) стержень

16. С помощью какого ручного инструмента можно разрезать тонколистовой металл?

- а) слесарные ножницы
- б) плоскогубцы
- в) круглогубцы
- г) портновские ножницы

17. Гибку проволоки производят с помощью:

- а) плоскогубцы
- б) круглогубцы
- в) киянка
- г) молоток

18. Каким этапом завершается разработка рабочих чертежей детали?

- а) конструирование
- б) моделирование

19. Назовите источники тока?

- а) генератор
- б) вода
- в) электростанции
- г) аккумулятор
- д) провод

20. Во что может преобразоваться электрическая энергия?

механическую

21. Материалы, не проводящие ток, называются

- а) изоляторами
- б) конденсаторами
- в) аккумуляторами

22. Продолжите определение: источник тока и потребитель энергии, соединенные между собой проводниками, образуют

- а) электрический дисбаланс
- б) электрическую цепь
- в) электрические колебания

23. Из чего состоит самая простая электрическая цепь?

- а) провод
- б) розетка
- в) выключатель
- г) источника тока
- д) потребитель электроэнергии
- е) проводник

24. О чём эта пословица, чему она учит? «Дело мастера боится?»

настоящий мастер сделает любое дело

25. Предназначение кусачек перерезание металла +

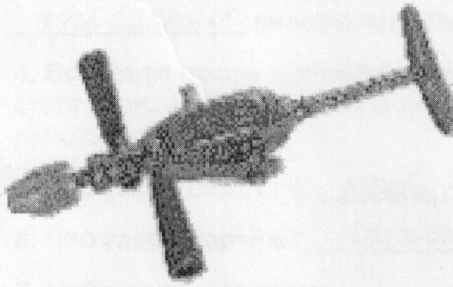
26. Вставь пропущенное слово: нельзя шокриши руками включать и выключать светильники и электроприборы. +

27. Буквы в слове перепутались, собери слово (ручной инструмент)

Са-ч-ки-ку кусачки

28. Приведи примеры мебельной и оконной фурнитуры диван, шкаф, стол, стул

29. Как называется этот инструмент?



- а. Бурав
- б. Коловорот
- в. Ручная дрель

30. Собери слово, обозначающее рабочую профессию

Ля-ст-ор столяр +