

ШИФР 1-7-02

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)

Парасов Илья Дмитриевич

Дата

рождения 24.05.2010

Образовательное учреждение (полное  
название) МБОУ „СОШ № 6“

Город г. Менон, 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, впишите правильные ответы.

1. Что такое текстура дерева? внешний вид и состояние +

2. Назовите пороки древесины

3. Вставь слово в определение: при продольном распиливании брёвен получают древесину пиломатериалы. +

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

5. Что такое верстак? рабочий стол +

6. Что такое чертёж? технический рисунок отображающий размер

7. Найди соответствие.

1. Контур детали на чертеже (эскизе) надо показывать а 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 草图

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 ми +

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-шлиф-для отвертки. Шлиц может быть прямым и крестообразным. Как называется эта крепёжная деталь? шулуп +

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) кондисорами
- 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 перегезание металла +

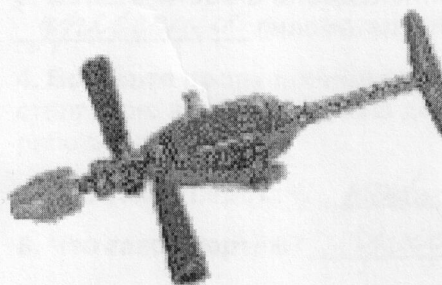
26. Вставь пропущенное слово: нельзя шокриши руками включать и выключать светильники и электроприборы. +

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 +