Задание для 5 класса «Технический труд»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | вопрос | ответы | | | | |
| А | Б | В | Г | Д |
| 1. | Что получают из  бревна при продольной  распиловке. | Пиломате­риалы | Брус | Не знаю | ДСП | Доски |
| 2. | Какие инструменты  применяются при  разметке. | Измерительная  линейка;  столярный  угольник;  шило; карандаш. | Пила; лобзик. | Шило, карандаш | Молоток, Киянка. | Не  знаю. |
| 3. | Как называется  операция снятия  мелких неровностей на  поверхности детали из  древесины. | Строгание. | Шлифование | Опиливание неровностей. |  |  |
| 4. | Чем выпиливают  фигуры  криволинейных  контуров из фанеры. | Ножовкой для  продольного  пиления. | Ножовкой для  смешенного  пиления. | Лобзик. |  |  |
| 5. | Ровные и гладкие  поверхности детали из  древесины получают с  помощью: | Лучковая пила; | Ножовка; | Шерхебель; | Рубанок. |  |
| 6. | Какое оборудование имеется на рабочем месте в столярной мастерской? | Столярный верстак. | Набор материалов. | Комплект-  инструментов | Не знаю |  |
| 7. | Как называется кусок древесины, из которого изготовляют детали? | Материал. | Не знаю. | Заготовка. | Древесина |  |
| 8. | Какую древесину можно склеить? | Влажную. | Не знаю. | Сухую. | Влажную и сухую |  |
| 9. | Древесина каких деревьев относится к твердым породам: | Ель, сосна, осина, липа; | Дуб,  сосна, бук, граб; | Дуб, береза, бук, граб; |  |  |
| 10. | Почему нельзя держать руку во время пиления близко у полотна пилы. | Потому что  полотно пилы  нагревается; | Потому что  неудобно  держать  заготовку; | Потому что  можно  поранить  руку; |  |  |