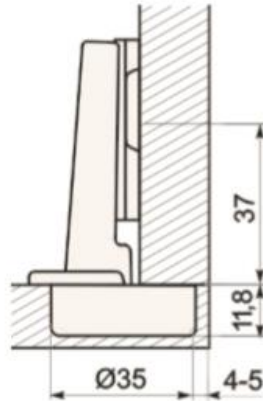


Zadanie 1

Korzystając z rysunku określ, w jakiej odległości od krawędzi drzwi oraz na jaką głębokość należy wywiercić otwór do zamocowania zawiasu.



- A. Odległość 4-5 mm, głębokość 11,8 mm.
- B. Odległość 11,8 mm, głębokość 37 mm.
- C. Odległość 35 mm, głębokość 11,8 mm.
- D. Odległość 35 mm, głębokość 37 mm.

Zadanie 2

Na rysunku przedstawiono próbkę drewna



- A. Liściastego pierścieniowonaczyniowego.
- B. Liściastego rozpierchłonaczyniowego.
- C. Iglastego wczesnego.
- D. Iglastego późnego.

Zadanie 3

Jakiego gatunku drewna dotyczy opis?

Drewno umiarkowanie ciężkie i ciężkie o wąskim bielej barwy jasnożółtej i twardzieli koloru brązowego. Słaje roczne i promienie rdzeniowe są wyraźne. Drewno jest łupliwe, trwałe, o dobrych właściwościach mechanicznych (poza białym, który jest nietrwały i nieużyteczny). Drewno wąskosłojowe jest łatwe w obróbce w przeciwieństwie do szerokosłojowego. Twardziel jest trudna do nasycenia, biel dobrze się poddaje barwieniu i nasycaniu.

- A. Dębu.
- B. Klonu.
- C. Olchy.
- D. Brzozy.

Zadanie 4

Na fotografii przedstawiono próbkę drewna



- A. Jesionu.
- B. Sosny.
- C. Jodły.
- D. Dębu.

Zadanie 5

Brewki są to zmarszczenia kory, które świadczą o obecności sęków i określają ich

- A. Kształt.
- B. Zdrowotność.
- C. Głębokość zalegania.
- D. Stopień zgrupowania.

Zadanie 6

Do wad obniżających wytrzymałość drewna zalicza się

- A. Siniznę.
- B. Zgniliznę.
- C. Zaciągi słoneczne.
- D. Plamy garbnikowe.

Zadanie 7

Które z sęków występujących w drewnie tartacznym w największym stopniu obniżają jego jakość?

- A. Zepsute i niezrośnięte z otaczającą je tkanką drzewną.
- B. Nadpsute i niezrośnięte z otaczającą je tkanką drzewną.
- C. Zdrowe i całkowicie zrośnięte z otaczającą je tkanką drzewną.
- D. Nadpsute i częściowo zrośnięte z otaczającą je tkanką drzewną.

Zadanie 8

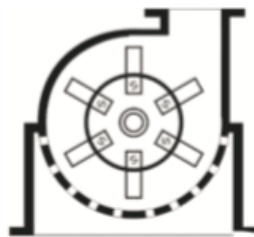
Na fotografii przedstawiono narzędzie przeznaczone do obróbki drewna metodą



- A. Strugania.
- B. Piłowania.
- C. Szlifowania.
- D. Frezowania.

Zadanie 9

Na schemacie przedstawiono urządzenie służące do



- A. Rozdrabniania wiórów.
- B. Wytwarzania wiórów.
- C. Zaklejania wiórów.
- D. Suszenia wiórów.

Zadanie 10

Przedstawiona na fotografii obrabiarka służy w zakładach przemysłu drzewnego do



- A. Wiercenia.
- B. Frezowania.
- C. Szlifowania.
- D. Strugania.