

Zadanie 1

Hałas jest szkodliwy dla zdrowia stolarza obsługującego pilarki do drewna, gdy przekracza poziom

- A. 50 dB.
- B. 65 dB.
- C. 70 dB.

85 dB.

Zadanie 2

Właściwości rakotwórcze mają pyły drewna

- A. Dębowego.
- B. Sosnowego.
- C. Brzozowego.
- D. Modrzewiowego.

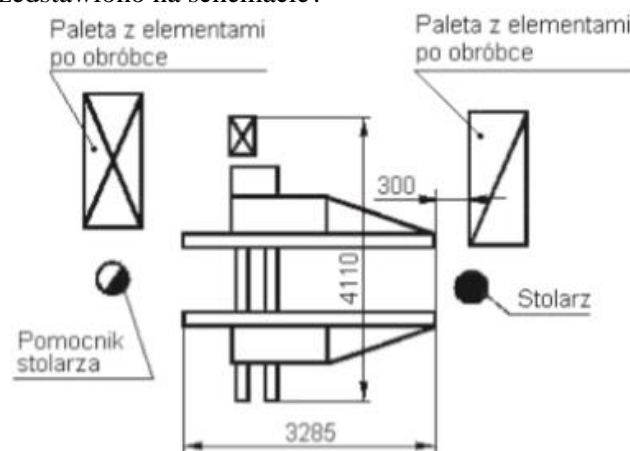
Zadanie 3

Za chorobę zawodową pilarza pracującego w tartaku można uznać

- A. Berylozę.
- B. krzemicę.
- C. Nowotwór płuc.
- D. Astmę oskrzelową.

Zadanie 4

Do obsługi jakiego urządzenia przeznaczone jest stanowisko pracy, którego organizację zgodnie z zasadami ergonomii przedstawiono na schemacie?



- A. Frezarki dolnowrzecionowej.
- B. Strugarki wyrówniarki.
- C. Szlifierki taśmowej.
- D. Pilarki formatowej.

Zadanie 5

Organizacja pracy zgodnie z wymaganiami ergonomii obejmuje

- A. Dostosowanie stanowisk pracy do cech psychofizycznych pracownika.
- B. Zwiększenie liczby stanowisk w zakładzie pracy.
- C. Racjonalizację zatrudnienia na stanowisku pracy.
- D. Liniowy układ stanowisk pracy.

Zadanie 6

Do środków ochrony indywidualnej stosowanych podczas pracy w lakierni, zakładów przemysłu drzewnego należą

- A. Aparaty tlenowe.
- B. Tarcze ochronne.
- C. Ochronniki słuchu.
- D. Półmaski ochronne.

Zadanie 7

Do gaszenia pożarów urządzeń elektrycznych w stolarni należy użyć gaśnicy

- A. Wodnej.
- B. Tetrowej.
- C. Śniegowej.
- D. Proszkowej.

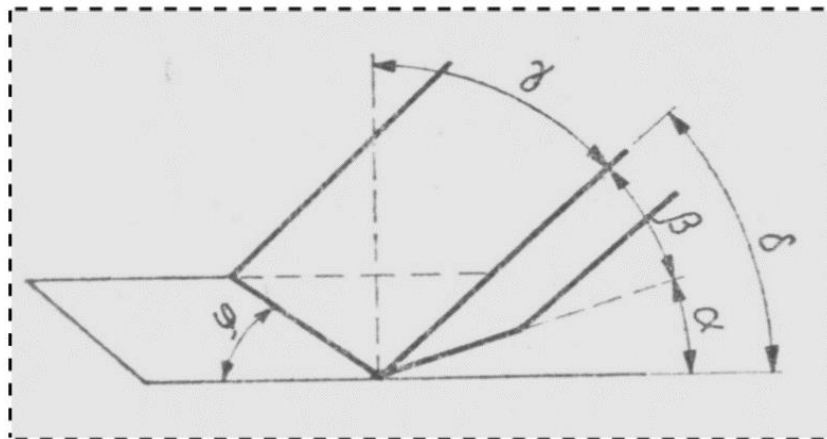
Zadanie 8

Jeśli stolarz w trakcie prowadzenia procesów technologicznych stracił przytomność przy zachowanym oddechu, to udzielając mu pomocy w pierwszej kolejności należy

- A. Ułożyć go w pozycji bocznej i obserwować czy oddycha bez przeszkód.
- B. Przystąpić do czynności sztucznego oddychania oraz masażu serca.
- C. Przystąpić do czynności masażu serca.
- D. Ułożyć go w pozycji bocznej.

Zadanie 9

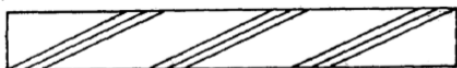
Jakim symbolem oznaczony jest na schemacie skrawania kąt ostrza zawarty pomiędzy płaszczyznami przyłożenia i natarcia?



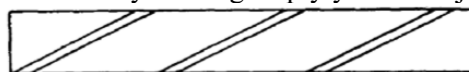
- A. α .
- B. β .
- C. γ .
- D. δ .

Zadanie 10

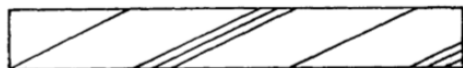
Na którym rysunku przedstawiono przekrój poprzeczny elementu wykonanego z płyty wiórowej?



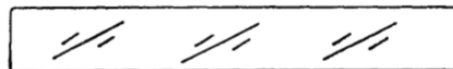
A.



B.



C.



D.

- A. A.
- B. B.
- C. C.
- D. D.