

Przykładowe pytania/zagadnienia egzaminacyjne dla osób ubiegających się o stwierdzenie kwalifikacji w charakterze osoby dozoru ruchu w specjalności przeróbka mechaniczna w podziemnych zakładach górniczych

1. Obowiązujące akty prawne w górnictwie węglowym.
2. Zagrożenia naturalne występujące na terenie zakładu przeróbki mechanicznej węgla i sposoby ich zwalczania.
3. Środki ochrony indywidualnej stosowane w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla.
4. Wykonywanie prac przez podmioty gospodarcze w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla.
5. Obowiązki osoby dozory na podziale pracy.
6. Obiekty budowlane zakładu górniczego.
7. Dopuszczenie maszyn i urządzeń do pracy na zakładzie przeróbczym.
8. Tryb postępowania w sprawie likwidacji, budowy części zakładu przeróbki mechanicznej węgla.
9. Sposoby postępowania przy kwalifikacji pomieszczeń do odpowiedniej strefy wybuchu.
10. Kontrola urządzeń ciśnieniowych w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla.
11. Wykonywanie prac remontowych lub kontrolnych w zbiornikach węgla w zakładzie przeróbki mechanicznej.
12. Wykonywanie prac na wysokości w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla.
13. Tryb dopuszczania pracowników do obsługi maszyn i urządzeń.
14. Plan ruchu, jego części składowe oraz tryb zatwierdzania.
15. Ochrona przeciwpożarowa w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla.
16. Obowiązki kierownika działu przeróbki mechanicznej węgla w zakładzie górniczym.
17. Wykonywanie prac spawalniczych w zakładzie przeróbki mechanicznej węgla - w rejonach szczególnego zagrożenia.
18. Jakie czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia, występują w zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny?
19. Jakie środki zabezpieczające pracowników przed działaniem czynników szkodliwych lub uciążliwych dla zdrowia stosuje się w podziemnych zakładach górniczych wydobywających węgiel kamienny?
20. Jakie czynności powinna podjąć osoba znajdująca się w pobliżu pracownika który uległ wypadkowi przy pracy lub zachorował?
21. Czy można zatrudniać pracowników w warunkach przekroczeń najwyższych dopuszczalnych stężeń dla pyłów szkodliwych dla zdrowia?

22. W jakich przypadkach ze względu na zagrożenie pyłami szkodliwymi dla zdrowia nie wolno zatrudniać pracowników?
23. Wymienić kategorie zagrożenia pyłami szkodliwymi dla zdrowia.
24. Czym różnią się między sobą półmaski przeciwpyłowe klas P-1, P-2 lub P-3 ?