

Emelőgép-ügyintéző minta feladatok Írásbeli vizsgatevékenység

70 db feleletválasztós kérdés : 3-ból 1 jó válasz

Például:

1. Mit értünk újraindításon?

1pont

- a. *Újraindítás:* az olyan - munkavédelmi szempontból korábban üzembe helyezett - munkaeszköz, technológia újbóli üzembe helyezése, amelyet műszaki okból egybefüggően 30 napot meghaladóan nem használtak, vagy amelyen teljes szétszereléssel együttjáró javítási munkafolyamatot végeztek,
- b. *Újraindítás:* az olyan - munkavédelmi szempontból korábban üzembe helyezett - munkaeszköz, technológia újbóli üzembe helyezése, amelyen teljes szétszereléssel együttjáró javítási munkafolyamatot végeztek.
- c. *Újraindítás:* az olyan - munkavédelmi szempontból korábban üzembe helyezett - munkaeszköz, technológia újbóli üzembe helyezése, amelyet műszaki okból nem használtak,

2. Mikor szabad egyéni védőeszközt forgalomba hozni?

1pont

- a. Egyéni védőeszközt forgalomba hozni, használatba venni csak akkor szabad, ha az kellő képpen biztosítja a védelmet,
- b. Egyéni védőeszközt forgalomba hozni, használatba venni csak akkor szabad, ha a munkavédelmi szakember a vállalatnál engedélyezi.
- c. Egyéni védőeszközt forgalomba hozni, használatba venni csak akkor szabad, ha az rendelkezik egyéni védőeszköz EK-megfelelőségi nyilatkozattal, illetve egyéni védőeszköz EK típustanúsítvánnyal,

3. Melyik hamis az alábbi állítások közül?

1 pont

- a. Emelőgépet önállóan az a személy kezelhet, aki rendelkezik az emelőgép kezeléséhez szükséges gépkezelői jogosítvánnyal.
- b. Emelőgépet önállóan az a személy kezelhet, aki 18. életévét betöltötte, vagy szakmunkás, a feladat elvégzésére a vonatkozó jogszabály szerint előzetes és időszakos orvosi vizsgálat alapján alkalmas, valamint rendelkezik az emelőgép kezeléséhez szükséges gépkezelői jogosítvánnyal.
- c. Emelőgépet önállóan az a személy kezelhet, akit a munkáltatója azzal megbízott,

.....

.....

Projektfeladat

A vizsgatevékenység megnevezése:

Legfeljebb 1 t teherbírású és legfeljebb 1,5 m magasságra emelhető vezetőkosarú emelőgépen fővizsgálatot végez szemrevételezéssel, a vonatkozó szabvány alapján szemrevételezéssel, tapintással, mérőeszközzel.

Továbbá elvégzi a rendelkezésre bocsátott három különféle anyagból készített teherfelvevő időszakos vizsgálatát.

A vizsgatevékenység, vagy részeinek leírása:

A fővizsgálat során bemutatja üresjáratú, üzemi terheléses, működőképességi, túlterhelés elleni védelem vizsgálatokat, valamint tapasztalatait, megállapításait a szabvány által előírt **tartalmi követelmények szerinti jegyzőkönyvben rögzíti.**

A függesztékek szerkezeti vizsgálatához szükséges üzemeltetői információkat a vizsga keretében a vizsgázónak kell meghatározni.

A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 120 perc

A vizsgatevékenység aránya a teljes képesítő vizsgán belül: 40%