

KÖRNYEZETTISZTÍTÁSI SZAKIRÁNY ZÁRÓVIZSGAKÉRDÉSEI

és

KÖRNYEZETBIZTONSÁGI MENEDZSER SZAKIRÁNY ZÁRÓVIZSGA KÉRDÉSEI

1.a.) Ismertesse a tisztítás technológia szolgáltatás definícióját, azonosítsa benne a kulcsszavakat és fejtse értelmüket, rangsorolja a jelentőségüket.

1.b.) A védelmi rendszerek csoportosítása.

2.a.) Ismertesse a tisztítás technológiai szolgáltatások technológiai fegyelmi törvényszerűségeit, kitérve a szennyeződések burkolatok és döntési irányelvek technológiai összefüggéseire is.

2.b.) A biztonság fogalmi változásai.

3.a.) Ismertesse a nemtapadó szennyeződések osztályozási rendszerét és az egyes típusok kapcsolódási pontjait a döntési irányelvekhez, illetve a technológiai osztályokhoz, technológiai fegyelem és az alkalmazott eszközök és kezelőszerek szempontjából.

3.b.) Fenntarthatóság, fenntartható biztonság.

4.a.) Ismertesse a tapadó szennyeződések osztályozási rendszerét és az egyes típusok kapcsolódási pontjait a döntési irányelvekhez, illetve a technológiai osztályokhoz technológiai fegyelem és az alkalmazott eszközök és kezelőszerek szempontjából.

4.b.) Különleges intézkedések, rendkívüli jogrend

5.a.) Ismertesse a kemény burkolatok sajátosságait esztétikai és funkcionális szempontból, illetve technológiai fegyelem és alkalmazott eszközök és kezelőszerek vonatkozásában különös tekintettel az érzékenységre.

5.b.) Az Alaptörvény katasztrófavédelmi kiemelése.

6.a.) Ismertesse a rugalmas burkolatok sajátosságait esztétikai és funkcionális szempontból, illetve technológiai fegyelem és alkalmazott eszközök és kezelőszerek vonatkozásában különös tekintettel az érzékenységre.

6.b.) Veszélyhelyzet, katasztrófaveszély.

7a.) Ismertesse a textil burkolatok sajátosságait esztétikai és funkcionális szempontból, illetve technológiai fegyelem és alkalmazott eszközök és kezelőszerek vonatkozásában különös tekintettel az érzékenységre.

7.b.) Magyarország veszélyeztetettsége.

8.a.) Válaszolja a következő technológiai sztenderd (a 99 kérdés) technológia fegyelem kérdést egy adott sztenderd (47 eljárás/technológia) eljárás vagy technológia kapcsán.

8.b.) Katasztrófa típusok.

9 a.) Készítse el a hállótervet és adjon egy elsődleges időráfordításbecslést egy 10000 m² es irodaház épület átalánydíjas takarítására. A rndekezére álló adatok: közlekedők 20%, irodák 60%, szaniter területek 10%, teakonyhák, büfék 10%. A további adatokat határozza meg és a választát kezdje így: amennyiben...akkor az órabeclésem...

9 b.) Az ügyfél, közigazgatási hatóság fogalma.

10 a.) Ismertesse a tisztítástechnológiai szolgáltatási piac összefüggésrendszerét, különös tekintettel a minőségi szintek meghatározására és az azokkal kapcsolatos garanciákra.

10 b.) Joghatóság, hatáskör, illetékesség.

11 a.) Készítsen el egy szolgáltatási szintmegállapodási dokumentációt (SLA) egy adott létesítményre (irodaház, iskola, társasház, kórház)

11 b.) Elsőfokú eljárás.

12 a.) Ismertesse a tisztítástechnológiai szervezeten belüli összefüggésrendszert a szolgáltatási ár kialakulásának vonatkozásában.

12 b.) A hatóság döntései. Jogorvoslat.
