

Õhu filtreerimine

Viktoriin

- 1. Mis on õhukvaliteeti mõõtev indeks?**
 - a. Õhukvaliteedi indeks (AQI)
 - b. Hapniku kvaliteedi mõõt (OQM)
 - c. Õhutaseme indeks (ALI)
- 2. husaaste muudab atmosfääri õhuomadusi. Mis tüüpi ained mõjutavad atmosfääri?**
 - a. Keemilised ained nagu süsivesinikud
 - b. Füüsikalised ained nagu süsinik
 - c. Bioloogilised saasteained
 - d. Kõik ülaltoodud
- 3. Kas peamised saasteallikad on inimtekkelised või looduslikud?**
- 4. Mis on hea õhufiltreerimissüsteemi kolm kihti?**
 - a. Eelfilter, HEPA filter, süsinikukiht
 - b. HEPA filter, süsinikukiht, süvakiht
 - c. Õhufilter, süsinikfilter, hapnikufilter
- 5. Mis on kõige tõhusam mask reostuse vastu?**
 - a. FFP1
 - b. FFP2
 - c. FFP3



Vastused

1. Mis on õhukvaliteeti mõõtev indeks?

a. Õhukvaliteedi indeks (AQI)

2. Õhusaaste muudab atmosfääri õhuomadusi. Mis tüüpi ained mõjutavad atmosfääri?

d. Kõik ülaltoodud

3. Kas peamised saasteallikad on **inimtekkelised** või looduslikud?

Peamised saasteallikad on inimtekkelised.

4. Mis on hea õhufiltreerimissüsteemi kolm kihti?

a. Eelfilter, HEPA filter, süsinikukiht

5. Mis on kõige tõhusam mask reostuse vastu?

c. FFP3