**ITEMI DUALI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Domeniul de pregătire profesională** | **Chimie Industrială** |
| **Calificarea profesională** | Toate calificările profesionale din domeniul de pregătire profesională Chimie industrială, liceu și învățământ profesional |
| **Modul** | MATERII PRIME ȘI MATERIALE DIN INDUSTRIA CHIMICĂ |
| **Clasa** | a IX-a |

**Pentru fiecare dintre afirmațiile de la 1 la 5, scrieţi, pe foaia cu răspunsuri, cifra corespunzătoare enunţului şi notaţi în dreptul ei litera A, dacă apreciați că afirmația este adevărată, sau litera F, dacă apreciați că afirmația este falsă.**

1. Membrana biologică se formează în cazul filtrării apei utilizâd filtrele rapide.

Nivelul de dificultate: simplu

Răspunsul: **F**

1. Apa demineralizată are pH –ul < 7.

Nivelul de dificultate: simplu

Răspunsul: **F**

1. Cea mai raţională utilizare a gazului metan este chimizarea lui.

Nivelul de dificultate: simplu

Răspunsul: **A**

1. Carbonizarea lemnului se realizează în retorte de oţel, în absenţa aerului.

Nivelul de dificultate: simplu

Răspunsul: **A**

1. La distilarea fracţionată în vid a ţiţeiului culegerea fracţiunilor se face după limitele de temperatură de distilare.

Nivelul de dificultate: simplu

Răspunsul: **F**