

Facultatea de Medicină

TEMATICA SI BIBLIOGRAFIA PENTRU TESTUL DE ADMITERE

- Pentru specializarea Asistență de profilaxie stomatologică – Biologie clasa a XI-a (Anatomia și Fiziologia omului).

Denumire structură	Specializarea	Disciplina	Numar întrebări	Tematica
Facultatea de Medicină	Asistență de profilaxie stomatologică	Biologie	30	<ol style="list-style-type: none">1. Alcătuirea corpului uman2. Funcțiile fundamentale ale organismului uman <p>A. Funcțiile de relație</p> <ol style="list-style-type: none">1. Sistemul nervos2. Analizatorii3. Glandele endocrine4. Mișcarea: sistemul osos, articulațiile, sistemul muscular <p>B. Funcțiile de nutriție</p> <ol style="list-style-type: none">1. Digestia și absorbția2. Circulația și sângele3. Respirația4. Excreția5. Metabolismul <p>C. Funcția de reproducere</p> <p>Sistemul reproducător: aparatul genital feminin, aparatul genital masculin, fiziologia organelor de reproducere, sarcina și nașterea</p> <p>D. Organismul – un tot unitar</p> <p>Din tematică se exclude: -aplicațiile practice - noțiunile elementare de igienă și patologie</p>

Bibliografie:

1. Biologie, manual pentru clasa a XI-a - Cristescu D., Sălăvăstru C., Voiculescu B., Niculescu C., Cârmaciu R., Editura Corint, București, 2014

2. Chimie clasa a XI -a , capitolul 1 si 3 – Iovu Mircea , Popescu Luiza-Maria , Nicolescu Octavian, Editura Akademos Art , 2006 , aprobat de MECI cu ordinul nr.4742/2006 ;

3. Chimie clasa a X-a , capitolul 3 si 4 – Constantinescu Rodica , Popescu Maria

Luiza , Editura Teora ,2000, aprobat de MECI cu ordinul nr.4109/2000;

4. Chimie clasa a X-a – Vladescu Luminita , Tabarasanu-Mihaila Corneliu ,

Doicin Irinel Luminita , Editura Grup Art educational , 2005 , aprobat de

MECI cu ordinul 3787/2005;

5. Chimie clasa a XI-a – Tanasescu Georgeta , Ciobanu Adalgiza , David Adriana

Editura Niculescu , 2001, aprobat de MECI cu ordinul 4144/2001.