Document Web

(tema pentru acasă 21.04.2020)

Tema site-ului: Biologie (programa școlară)

Publicul țintă:

* elevii claselor 6-12
* elevii ce se pregătesc pentru examenul de intrare la medicină

Scopul site-ului: redarea organizată și explicită a elementelor principale și aprofundate din biologie

Obiectivele principale:

* organizarea informației într-un mod accesibil pentru fiecare, care va permite economisirea timpului;
* prezentarea temelor complicate într-un mod ce va facilita înțelegerea acestora;
* crearea unui site ce oferă informații și materiale de studiere la un areal vast de ramuri ale biologiei;
* oferirea unui material media divers (video, poze) ce vor explica procesele și structurile biologice;

Divizarea informației în unități logice:

* Sistematica
* Regnuri
* Încrengături
* Clase
* Anatomie
* Țesuturi
* Sisteme vitale
* Organe
* Boli
* Microbiologie
* Celula
* Virusuri
* Bacterii

Stabilirea ierarhiei modulelor, crearea relațiilor între ele:

Organe

Boli

Sisteme vitale

Țesuturi

Bacterii

Virusuri

Celula

Clase

Încrengături

Regnuri

Anatomie

Microbiologie

Biologie11

Sistematica

Pagina principală: Biologie11

Pagini subordonate: Sistematica, Regnuri(subordonează la sistematică), Încrengături(subordonează la regnuri) , Clase(subordonează la încrengături), Anatomie, Țesuturi(subordonează la anatomie, dar poate fi accesată din Celulă), Sisteme vitale(subordonată la țesuturi), Organe(subordonată la sisteme vitale), Boli(subordonată la Sisteme vitale și poate fi accesată prin Virusuri și Bacterii), Microbiologie, Celula(subordonată la Microbiologie), Virusuri(subordonată la Celulă și poate fi accesată prin Regnuri), Bacterii(subordonată la Celulă și poate fi accesată prin Regnuri);

Pagini de conținut: nu au fost incluse în schemă din cauza spațiului limitat.