



Anyagok átalakulása Premena látok



TK: 64.-65.



Füzetbe leírni:

energia: az ember az energiát a tápanyagok lebontása során szerzi.

- Anyagcsere – metabolizmus – anyagok átalakulása, sejtekben játszódik le biológiai és kémiai folyamatok során.

- a vékonybélben az összetett anyagok(cukrok, zsírok, fehérjék) egyszerű anyagokká bontódnak le

- tápanyagok oxigén jelenlétében felbontódnak, ami során energia, víz és szén-dioxid szabadul fel.

- energia felhasználódik: mozgásra

állandó testhőmérséklet megtartására

új anyagok termelésére

- a felszabaduló energiamennyiséget kilojoulokban adják meg



A hétfői Zoom órán felelünk!



*A füzetbe leírt tananyagot legyetek szívesek
lefényképezni és elküldeni messengeren péntek
estig!*

Köszönöm

