|  |  |
| --- | --- |
| **Data**  | 24.06.2020 |
| **Imię i nazwisko nauczyciela** | Anna Mikuś |
| **Temat zajęć** | **Podsumowanie całorocznej pracy** |
| **Cel lekcji** | - analiza przerobionego materiału. |
| **Przebieg lekcji** | 1. Dzień dobry, podczas dzisiejszych zajęć krótko podsumujemy zrealizowany materiał w klasie siódmej. Proszę, zapisz temat i cel lekcji.

**Najważniejsze ogólne informacje – sprawdź, czy potrafisz odpowiedzieć na wybrane pytania z całego przerobionego materiału:*** Czym zajmują się takie dziedziny biologii, jak: cytologia, histologia, genetyka, ekologia, botanika, mikrobiologia?
* Na czym polega metoda naukowa?
* Ja zbudowane są komórki: roślinna, zwierzęca, bakteryjna, grzybowa?
* Jakie wyróżniamy tkanki zwierzęce?
* Jakie wyróżniamy układy narządów?
* Jakie są wytwory naskórka?
* Jaka jest budowa stawu?
* Jakie są rodzaje mięśni?
* Czym jest osteoporoza?
* Jakie związki są zbudowane z aminokwasów?
* Które białka są niepełnowartościowe?
* Jakie znaczenie ma witamina B12?
* Jakie pierwiastki zaliczamy do makroelementów?
* Ile i jakie mamy rodzaje zębów?
* Czego dotyczy BMI?
* Ile mamy leukocytów w 1 mm³ krwi?
* Czym zajmują się limfocyty B i T?
* Czym jest konflikt serologiczny?
* Jak jest zbudowane serce?
* Gdzie zachodzi oddychanie komórkowe?
* Czym jest nefron?
* Na czym polega antagonistyczne działanie hormonów, np. insuliny i glukagonu?
* Jak sobie radzić ze stresem?
* Gdzie powstaje obraz w oku?
* Co należy do pierwszorzędowych cech płciowych?
* Co oznaczają skróty: HPV, HIV, HBV, WZW B, AIDS?
* Czym jest homeostaza?
* Jaki jest wpływ używek na zdrowie człowieka?
* Jakie choroby zaliczamy do cywilizacyjnych.
* Gdzie się znajdują i jaką rolę pełnią kanały półkoliste?
 |
| **C:\Users\annam\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\IE\LQYDJSIU\golden_cup_PNG14534[1].pngEwaluacja (informacja zwrotna)** | *Dzisiejsza lekcja jest ostatnią w tym roku szkolnym. Nadszedł czas na podsumowanie naszej wspólnej pracy. Doceniam Wasze starania i dziękuję za wszystkie przesłane prace. Wiem, że nie było łatwo, ale daliście radę. Brawo!**Życzę Wam miłych, udanych wakacji. Do zobaczenia w przyszłym roku szkolnym!* |
| **UWAGI**  | **Czas na wykonanie zadań**: 24.06.2020 – 24.06.2020 *Życzę miłej pracy!* |