

## 8.04.2021 CZWARTEK

### 1. BIOLOGIA

Temat: Budowa i działanie narządu wzroku

1. Otwórz podręcznik na stronie 183
2. Przeczytaj tekst
3. Zrób notatkę według punktów:
  - Co wchodzi w skład aparatu ochronnego oka?
  - Narysuj oko i opisz go
  - Co to jest adaptacja i akomodacja
  - Jaki obraz powstaje na siatkowce?

### 2. PLASTYKA

Temat: Analiza dawnych i współczesnych dzieł sztuki. Teams ZK

Podręcznik str. 72

Jak analizować i interpretować obraz:

<http://www.plastyczniak.opole.pl/static/upload/the-history-of-art/analiza-obrazu.pdf>

### 3. FIZYKA

***Temat: Energia kinetyczna i potencjalna- rozwiązywanie zadań.***

Dzisiaj na lekcji rozwiążemy kilka zadań z energii.

Zad. 1 Jaką energię potencjalną ma młotek o masie 2kg podniesiony na wysokość 50cm?

Zad. 2 Na jakiej wysokości człowiek o masie 70kg ma energię potencjalną 14kJ?

Zad.3 Jaką masę można podnieść na wysokość 10m kosztem energii 1J?

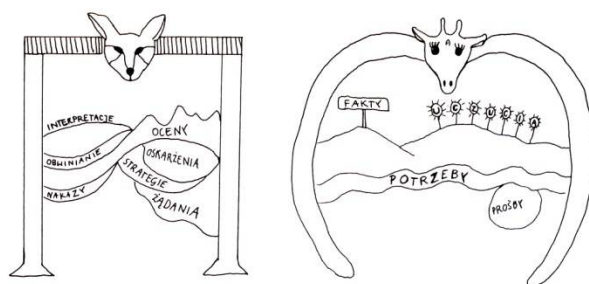
Zad.4. Zając o masie 3kg ucieka ze stałą prędkością 20m/s . Jaką ma energię kinetyczną?

Zad.5 Oblicz energię kinetyczną autobusu o masie 12 t jadącego z prędkością 90km/h.

Zad.6. Ciało poruszające się ze stałą prędkością 10m/s ma energię kinetyczną 0,5 kJ. Jaka jest masa tego ciała?

### 4. ZAJĘCIA ROZWIJAJĄCE KREATYWNOŚĆ

„Moja odpowiedź na agresywny komentarz w sieci - język szakala i żyrafy”



MASZ WYBÓR: JĘZYK  
SZAKALA CZY ŻYRAFY ?

rym. Didi

Zapoznaj się z filmem poniżej <https://www.youtube.com/watch?v=lnFagG7JYN4> i odpowiedz na pytania poniżej:

Symbolem jakiego sposobu komunikowania jest szakal?

Jaki sposób komunikowania symbolizuje żyrafa?

Co jest najlepszym lekarstwem na hejt w sieci?

Co to znaczy, że można porozumiewać się bez przemocy?

Wybierz jednego celebrytę i poszukaj kilku komentarzy na temat tej osoby. Wskaż, które komentarze zawierają hejt, a które - konstruktywną krytykę.

## 5. HISTORIA

## 6. J. POLSKI

Temat: „Stowarzyszenie Umarłych Poetów” – szkice psychologiczne bohaterów.

## 7. WF

Temat: Ćwiczenia z papierem toaletowym.

<https://www.youtube.com/watch?v=fJuExtXREmq>