

## **BIOLOGIA**

Temat: Powtórzenie wiadomości o zwierzętach zmiennocieplnych.

Uczeń w ramach powtórzenia wiadomości uzupełnia kartę pracy i przesyła do nauczyciela do dnia 28 kwietnia.

### **RYBY, PŁAZY, GADY**

Imię i nazwisko ..... Klasa VI.....

Zadanie 1 0-2p.

Dokończ zdanie

Zwierzęta zmiennocieplne to zwierzęta, których temperatura ciała

.....  
...

Zadanie 2 0-6p.

Napisz jakie znaczenie dla ryb mają poniższe cechy budowy

Opływowy kształt ciała

.....

Ciało pokryte śluzem

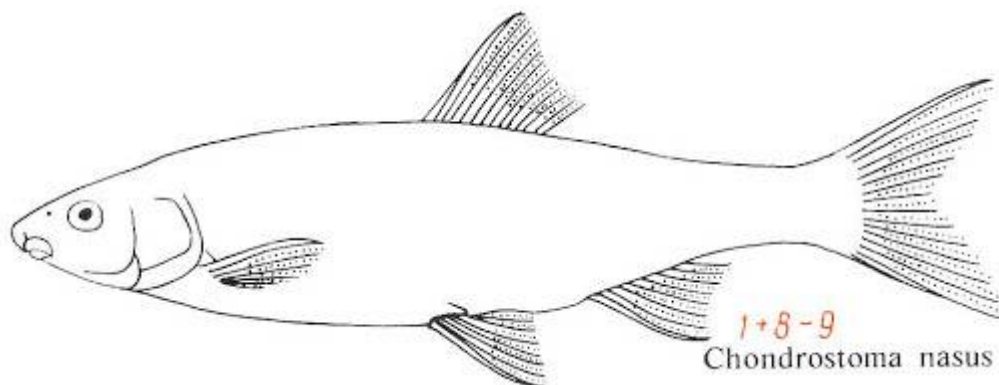
.....

Obecność płetwy ogonowej

.....

Zadanie 3 0- 5p.

Podpisz płetwy ryby, zaznacz płetwy parzyste



Zadanie 4. 0-7p.

Zaznacz, której grupy kręgowców dotyczą poniższe opisy. Niektóre stwierdzenia mogą dotyczyć więcej niż jednej grupy.

	RYBY	PŁAZY	GADY
Do zapłodnienia dochodzi najczęściej poza organizmem samicy			
Okres rozmnażania tej grupy nazywamy tarłem			
Jaja tej grupy kręgowców nazywamy skrzekiem			
Są zwierzętami jajorodnymi			
Składają jaja w wodzie			
Występuje u nich rozwój złożony			
Obecność błon płodowych umożliwia składanie jaj na lądzie			

Zadanie 5 0-4p.

Wymień dwa przystosowania płazów do życia na lądzie

- a) .....
- b) .....

i dwa przystosowania do życia w wodzie

- a) .....
- b) .....

Zadanie 6. 0-2p

Uzupełnij tabelę wpisując do odpowiedniej kolumny poniższe nazwy płazów i gadów;

traszka grzebieniasta, wąż Eskulapa, żmija zygzakowata, salamandra plamista, żółw błotny, grzebiuszka ziemna, padalec, rzekotka drzewna, zaskroniec, gniewosz plamisty, ropucha paskówka

płazy	Gady

Zadanie 7 0-5p.

Oceń czy poniższe informacje dotyczące płazów są prawdziwe. Zaznacz literę P jeśli informacja jest prawdziwa i literę F jeśli informacja jest fałszywa

- |   |   |   |
|---|---|---|
| a) Narządem wymiany gazowej płazów są skóra i płuca | P | F |
| b) Plazy nie pija wody                              | P | F |
| c) Płazy możemy spotkać zarówno wiosną jak i zimą   | P | F |
| d) Tylko niektóre płazy są pod ochroną              | P | F |
| e) Plazy są wskaźnikami czystości wód               | P | F |

Zadanie 8 0-3p.

Wymień trzy cechy kijanki;

- a) .....
- b) .....
- c) .....

Zadanie 9 0-4p.

Wykreśl wyrazy tak aby powstały zdania prawdziwe;

- a) U gadów wymiana gazowa zachodzi tylko przez płuca gąbczaste / przez płuca workowate
- b) Gady to zwierzęta wodno- lądowe / lądowe
- c) W skórze gadów występują / nie występują gruczoły śluzowe
- d) Do owodniowców należą ryby i płazy/ gady, ptaki, ssaki

## **J.POLSKI**

TEMAT: Opowiadania Czechowa – podsumowanie

Czy podobały Ci się opowiadania Czechowa? Uzasadnij swoją opinię (poproszę o 4 zdania).

Jeśli masz ochotę przeczytaj

Przypominam, że czekam do piątku na zadania z lektury.

## **HISTORIA**

Temat: Epoka Napoleona Bonapartego

1. Zapoznaj się z wiadomościami i z podręcznika ze str. 194 – 198
2. Zapoznaj się także z wiadomościami e – podręcznika – wysłuchaj nagrania <https://epodreczniki.pl/a/genialni-jak-napoleon/DqmVvNhVW>
3. Możesz także obejrzeć film edukacyjny o Napoleonie Bonaparte – Potęga Francji <https://www.youtube.com/watch?v=JtcEJqaLB20>
4. Przepisz do zeszytu – To już wiem – str. 198 – nie wysyłaj pracy

## **WF**

Grupa dziewcząt:

Temat: Powtórzenie wiadomości z koszykówki

Witajcie!

W ramach powtórzenia wiadomości z koszykówki bardzo proszę wszystkich uczniów, którzy nie wysłali jeszcze żadnej pracy z wychowania fizycznego o wysłanie prac zawierających następujące zadania. Zadania należy wysłać do M. Araszkiwicz do dnia 30.04.2020 na adres mailowy [hanka1936@op.pl](mailto:hanka1936@op.pl)

1. Narysuj boisko do koszykówki wraz z jego wymiarami
2. Napisz 3 dowolne przepisy gry w koszykówkę i narysuj piłkę do koszykówki.
3. Zrób test:
  - (1) Na jakiej wysokości zawieszona jest obręcz kosza?
  - (2) Ilu zawodników jednej drużyny musi znajdować się na boisku?
  - (3) Jak długo trwa mecz koszykówki?
  - (4) Ile punktów można zdobyć z rzutu wolnego?
  - (5) Co się dzieje gdy zawodnik popełni 5 przewinień/fauli podczas meczu?
  - (6) Wymień przynajmniej jeden błąd kozłowania
  - (7) W jakim kraju organizowana jest liga NBA?
  - (8) Co się dzieje gdy zawodnik rzucający do kosza zostanie sfaulowany?
  - (9) Ile zmian zawodników może wykonać trener podczas meczu?
  - (10) Jak nazywa się polski koszykarz który może się poszczycić występem w lidze NBA?

Grupa chłopców:

Tematy : Pierwsza Dama Polskiej lekkoatletyki Irenia Szewińska

<https://www.youtube.com/watch?v=EzDG-peH1Sc>

## **MATEMATYKA**

**Temat: Powtórzenie wiadomości z działu „Matematyka i my” – ciąg dalszy.**

Kontynuacja poprzedniej lekcji.

Swoje rozwiązania wpisz do tabeli:

Zadanie	Odpowiedź
1	
2	
3	
4a	
4b	
4c	
4d	
5	
6	

Rozwiązania powinny zawierać np. wykorzystane wzory, czy obliczenia. Nie wszystkie zadania wymagają rozwiązań, w tych najprostszych wystarczy podać odpowiedź.

Rozwiązania zadań oraz wypełnioną tabelę prześlij na adres: [matematyka.ko@interia.eu](mailto:matematyka.ko@interia.eu) do wtorku 28.04.2020 – **zmiana terminu!**

**Powodzenia!**

## **ZAJ. WYCH.**

Temat: Internet bez przesady.

Na pewno znasz ludzi, którzy spędzają dużo czasu w sieci. Grają lub przeglądają portale społecznościowe. A może Ty też jesteś jednym z nich?

Obejrzyj filmik i odpowiedz sobie na pytanie:

1. Czy Twoja pierwsza czynność po przebudzeniu to sprawdzenie „co tam słychać” w telefonie?
2. Czy potrafisz zrezygnować ze snu, żeby pograć w swoją ulubioną grę?
3. Czy podczas grania zapominasz o jedzeniu i praktycznie nie czujesz głodu?
4. Czy reagujesz złością, gdy ktoś zwraca ci uwagę, że za dużo czasu spędzasz przed komputerem/telefonem?
5. Czy drażni cię fakt, że w szkole nie można sobie na przerwie pograć na telefonie?
6. Czy odnosisz wrażenie, że więcej znajomych masz w sieci niż w rzeczywistości?

FILM: [https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=554&v=ggfrK0X\\_xjk&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?time_continue=554&v=ggfrK0X_xjk&feature=emb_logo)

Jeżeli na większość pytań odpowiedziałeś/aś TAK, to znaczy, że możesz być uzależniony od sieci.

A jeśli nie jesteś, to pomyśl, kto z Twoich znajomych mógłby odpowiedzieć TAK na większość powyższych pytań.

Pamiętaj, że uzależnienie nie dotyczy tylko graczy. Uzależnić można się także od Instagrama, Facebooka, TicTok'a itp.