

Nauczanie zdalne – materiały dla kl. 7b na dzień 08.04.2020

Nr	Środa
1.	historia
2	j. polski
3	j. angielski
4	geografia
5	muzyka
6	informatyka
7	matematyka
8	Szkolne Koło Promocji Zdrowia

Ad. 1. Historia

TEMAT: RZECZPOSPOLITA POLSKA

Najważniejsze zagadnienia :

- 1.Odrodzona Polska krajem wielonarodowym i wielowyznaniowym. (podręcznik str. 191 – zwróć uwagę na dane statystyczne)
- 2.Główne założenia ustrojowe państwa polskiego w myśl konstytucji marcowej (została uchwalona **17 marca 1921 r.** ; Polska stała się państwem demokratycznym – republiką parlamentarną ; zapoznaj się z prawami i wolnościami obywatelskimi gwarantowanymi przez konstytucję – tekst źródłowy str. 193)
- 3.**Gabriel Narutowicz** – pierwszy prezydent w odrodzonej Polsce; wybrany przez Zgromadzenie Narodowe (razem obradujący sejm i senat) 9 grudnia **1922 r.**

dla zainteresowanych II Rzeczypospolitą : <https://www.youtube.com/watch?v=twXnUYG8Xco>

Ad. 2. Język polski

Temat: Dawać nadzieję.

7 kwietnia na całym świecie obchodzimy Światowy Dzień Zdrowia. Mam dla Was tekst na stronie 300 pt.: "Religa. Człowiek z sercem w dłoni". Proszę przeczytać ten wywiad, a następnie w zeszycie napisać krótką notatkę do pkt. 7

Powodzenia ☺

Ad. 3 Język angielski

Topic: **Computers and gadgets.**

Komputery i gadżety – opisywanie podzespołów komputera oraz innych urządzeń cyfrowych.

- połącz obrazki z wyrazami dopisz tłumaczenie w zeszycie SB p.71, ex.1 (Wordlist SB p.79)
 - posłuchaj i powtórz (2.15)
 - na podstawie definicji zdecyduj jaki to podzespół komputera
 - wykonaj zadania w ćwiczeniach WB p.48,ex.1,2,3
 - proszę o odesłanie dzisiaj zadań z poprzedniej lekcji
- zadanie dodatkowe *Easter*- wykonaj projekt lub prezentację *Easter traditions*
- **przypominam o konkursie na kartkę wielkanocną w języku angielskim *The Best Easter Card* - sprawdźcie na stronie szkoły**

Happy Easter 😊

Ad. 4. Geografia

Temat zajęć: **Powtórzenie wiadomości z działu 4.**

Podręcznik : str. 124 – str.146

W celu podsumowania wiadomości z działu „*Rolnictwo i przemysł Polski*” proszę :

I. Przeczytać w podręczniku „PODSUMOWANIE” na str. 145.

II. Następnie wykonać zadania ze str. 146 (można w zeszycie, można ustnie). Najpierw zrobić, a potem sprawdzić odpowiedzi w kluczu, w przeciwnym razie Wasza praca nie będzie miała żadnego sensu.

III. Do powtórzenia działu 4 proszę rozwiązać przesłany pod linkiem test. (przesyłam dwa pliki w Word i w PDF.)

plik Word

<https://drive.google.com/file/d/1I6IFuhYjBodyVc-61ITHmmk4qBy-i05/view?usp=sharing>

plik pdf.

<https://drive.google.com/file/d/1cnT5SOdeDQGI9YrATa-ABlt3inmbloUa/view?usp=sharing>

Odpowiedzi do testu zostaną podane na dzienniku lekcyjnym przed świętami. Wtedy będziecie mogli sobie sprawdzić poprawność Waszych rozwiązań. Test najlepiej wydrukować, rozwiązać i wkleić do zeszytu przedmiotowego pod lekcją. Po otrzymaniu odpowiedzi sprawdzić i nanieść ew. poprawki. Nie zostawiać z błędnymi odpowiedziami.

IV. Zadanie domowe: Informuję, że zaraz po świętach będziemy pisać test (quiz) z działu 4 – „*Rolnictwo i przemysł w Polsce.*” Proszę się do niego przygotować powtarzając sobie dział 4. (podręcznik od str. 124 do str. 145.) Test będzie się składał z dwóch części. Najpierw napiszemy z rolnictwa, potem z przemysłu. Każda część będzie oceniona. Szczegóły podam po przerwie świątecznej.

Ad. 5. Muzyka

Temat: Balet i taniec klasyczny.

1. Kliknij i posłuchaj:

<https://www.youtube.com/watch?v=iS72NC8qzC4>

2. Dziś nie ma pracy domowej – Życzę Wam Kochani Pięknych, Rodzinnych i Błogosławionych Świąt!!! :)

Ad. 6. Informatyka

Temat: **Wstawianie obrazów i innych obiektów do dokumentu tekstowego.**

1. Zapoznaj się z treścią

Obrazy w dokumencie tekstowym

Wstawianie obrazu do dokumentu tekstowego

Aby umieścić obraz w dokumencie tekstowym, możemy:

- wkleić obraz ze **Schowka**, najpierw zaznaczając i kopiując obraz lub jego fragment do **Schowka** (Ctrl + C), a następnie wklejając (Ctrl + V) do tekstu,
- wstawić obraz zapisany w pliku, korzystając z opcji **Obrazy** na karcie **Wstawianie** (Microsoft Word) lub **Obraz** w menu **Wstaw** (LibreOffice Writer),
- wstawić obraz ze źródeł dostępnych online, korzystając z opcji **Obrazy online** na karcie **Wstawianie** (Microsoft Word).

Formatowanie obrazu w dokumencie tekstowym

Narzędzia formatowania wybranego obiektu wstawionego do dokumentu tekstowego (np. obrazu, kształtu, ikony, obiektu WordArt, grafiki SmartArt, pola tekstowego, tabeli) pojawiają się na odpowiedniej karcie lub na pasku narzędzi po uaktywnieniu obiektu. Karty i paski narzędzi do formatowania mogą mieć inne nazwy i zawierać inne opcje – zależnie od rodzaju wstawionego obiektu.

2. Następnie wypróbuj jak zmienić położenie obrazu względem tekstu

Aby można było zmieniać położenie obrazu względem tekstu, należy wybrać odpowiedni sposób otaczania obrazu tekstem, korzystając z opcji **Zawijaj tekst** (Microsoft Word) lub **Opływanie** (LibreOffice Writer).

Obrazy spełniające w tekście taką samą funkcję powinny być otaczane tekstem w taki sam sposób. Każdy sposób otaczania obrazu tekstem ma swoje zastosowanie.

3. Wykonaj **projekt zaproszenia na uroczyste zakończenie roku szkolnego** i wyślij go na adres aniadyrcz@interia.pl



Dla Was i Waszych rodzin życzę

Pozdrawiam

Ad. 7. Matematyka

Temat: **Mnożenie jednomianów przez sumy algebraiczne – ćwiczenia.**

1. Zapisz w zeszycie

$$\frac{9x - 7y - 3}{3} = (9x - 7y - 3) : 3 =$$

$$= \frac{9}{3}x - \frac{7}{3}y - \frac{3}{3} =$$

$$= 3x - 2\frac{1}{3}y - 1$$

Zapis oznacza, że każdy wyraz licznika należy podzielić przez 3.

Każdy wyraz dzielimy przez 3, zastępując znak : kreską ułamkową.

„Wyciągamy całości”.

a) $3(x + 5) =$

$$= 3 \cdot x + 3 \cdot 5 = 3x + 15$$

każdy wyraz w nawiasie mnożymy przez 3

b) $2x(x + 3) =$

$$= 2x \cdot x + 2x \cdot 3 = 2x^2 + 6x$$

każdy składnik sumy mnożymy przez $2x$ przypominam, że $x \cdot x = x^2$

c) $3(a + 4b - 2) =$

$$= 3 \cdot a + 3 \cdot 4b + 3 \cdot (-2) = 3a + 12b - 6$$

każdy wyraz z nawiasu mnożymy przez 3

d) $-2(x + 2y - 4) =$

$$= -2 \cdot x + (-2) \cdot 2y - 4 \cdot (-2) =$$

$$= -2x - 4y + 8$$

każdy składnik sumy mnożymy przez (-2)

2. Obejrzyj film

<https://www.youtube.com/watch?v=0dEcnprZzU&t=3s>

3. Wykonaj quiz online

https://www.matzoo.pl/klasa7/mnozenie-sum-algebraicznych-przez-liczby_56_522

4. Podręcznik str. 172 zad. 2 i 3. Dla chętnych str. 173 zad. 8a, b, c.

ŻYCZĘ ZDROWYCH I POGODNYCH ŚWIĄT WIELKANOCNYCH.

Ad.8. SZKOLNE KOŁO PROMOCJI ZDROWIA

Temat: **Projekt edukacyjny „Choroby cywilizacyjne”**.

1. Czynniki wpływające na zdrowie
2. Przyczyny wybranych chorób cywilizacyjnych
3. Profilaktyka chorób współczesnego człowieka

W ramach naszego kółka, proszę o zapoznanie się z materiałami na stronie:

<https://www.youtube.com/watch?v=FVG2P1-L4i8>

<https://www.youtube.com/watch?v=DF4znGEcBPU>

Zachęcam wszystkich uczniów z klas siódmych do przygotowania prezentacji lub projektu na wybrany przez siebie temat: **„Choroby cywilizacyjne”, „Negatywne skutki rozwoju cywilizacji” lub „Choroby współczesnego człowieka”** i przesłanie jej na adres: biologia.rzyki@op.pl Termin nadsyłania prac do 20 kwietnia 2020 r., w temacie wiadomości należy wpisać klasę, imię i nazwisko ucznia oraz numer z dziennika. Wasz wysiłek i zaangażowanie zostanie nagrodzone oceną z biologii.