**30 listopada 2021 r. Klasa VI – VII**

**Rewalidacja klasa VI - VII**

Zadanie 1. Wykonaj dyktando graficzne na platformie: <https://wordwall.net/pl/resource/1026202/polski/dyktando>

Przećwicz wszystkie możliwości, które masz w szablonie po prawej stronie ekranu.

**Zajęcia rozwijające zainteresowania klasa VI –VII**

**Temat: Nie widzę, ale słyszę – rozwiązywanie zagadek muzycznych.**

Zadanie . Rozwiąż zagadki muzyczne

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

<https://www.youtube.com/watch?v=tuxfNRTjpl0>

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

Przyjemnej pracy.

**Religia**

Temat:

VI- Bóg który wszystko czyni nowe.

Link do filmiku o tym kim jest Bóg??

Na podstawie filmu proszę odpowiedzieć na kilka pytań. Można dodać też własne odpowiedzi do pytań:

<https://www.youtube.com/watch?v=y8bcXJBoXDg&ab_channel=Donjojohannes-BirettBallett-Kathmedia>

Czy Bóg jest źródłem i początkiem wszystkich rzeczy???

………………………………………………………………………………………………..

Czy Bóg jest wieczny???

………………………………………………………………………………………………

Czy Bóg jes sprawiedliwy??

…………………………………………………………………………………………………

DODATKOWE ZADANIE DLA CHĘTNYCH: NARYSUJ ANIOŁA I MARYJĘ. CZYLI MOMENT **ZWIASTOWANIA MARYI.**

POWODZENIA☺

VII- Góra moich postanowień

Napisz kilka postanowień na czas Adwentu. Możesz wybrać z pomocniczych zdań

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

( Będę więcej się modlił. Będę pamiętał o pomocy dla potrzebujących. Chcę chodzić na roraty. Będę słuchał nauczycieli. Chce mocniej kochać Jezusa)

Napisz jak rozumiesz, że trzeba naśladować Jezusa

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Język angielski

Kl VI

Poćwicz słownictwo na platformie:

[www.wordwall.net/pl/resource/220483/house-pomieszczenia-meble-sprzęty-domowe](http://www.wordwall.net/pl/resource/220483/house-pomieszczenia-meble-sprz%C4%99ty-domowe)

Kl.VII

W szkole poznaliście słownictwo z wyposażeniem domu (pokoi)

prosiłabym, abyście narysowali 2 dowolne pokoje ze swojego domu wraz z wyposażeniem (może być wasz pokój i np kuchnia)  i podpisali w języku angielskim przedmioty się w nich znajdujące. możecie skorzystać ze słownika [www.getionary.pl](http://www.getionary.pl/)

VI\_30.11.\_DEUTSCH

6. Klasse

**Thema: Wo treffen wir uns? Gdzie się spotykamy?**

Dzisiaj odpowiemy na pytanie:

|  |
| --- |
| Wo? – Gdzie? |

To pytanie wymaga użycia rzeczownika w odpowiednim **przypadku, czyli w celowniku (DATIV)**.

**Wir treffen uns** / spotykamy się np:

**vor – przed** (jakimś miejscem)

**in – w** (jakimś miejscu)

|  |
| --- |
| Rodzajniki przed nazwami miejsca spotkania zmieniają formę:  **der ....dem**  **die ... der**  **das ....dem**  **der Park – park / w parku in dem Park**  **die Pizzeria – pizzeria / w pizzerii – in der Pizzeria**  **das Kino - kino / przed kinem – vor dem Kino** |

**Ciąg dalszy w piątek☺**

Klasy IV – VIII 29.11.2021r.

1. Wejdź na adres : YouTube – zdalne lekcje wychowania fizycznego – przysiad.

Wykonaj ćwiczenia.

Matematyka 6 L ( 30.11.21)

Temat: Porównywanie liczb całkowitych.

Z dwóch liczb ujemnych mniejsza jest ta, która na osi liczbowej leży dalej od zera.

Przykład Odległość od 0 wynosi 2

- 6 - 5 -4 - 3 - 2 - 1 0 1 2 3 4 5 6

Odległość od 0 wynosi 5

Z dwóch liczb ujemnych mniejsza jest ta, która ma większa wartość bezwzględną.

Przykłady;

Np.; -5 > - 2 bo – 5 < - 2

- 12,3 > - 12,2 bo – 12,3 < - 12,2

Ćwiczenie.

Która z podanych liczb jest większa?

1. -15 , -10 b) -6, -5 c) – 7, - 8 d) – 3, - 5 e) – 12, - 15

Matematyka klasa 7 L ( 30.11.21)

Temat: Redukcja wyrazów podobnych.

**Jednomian** jest to wyrażenie, które można zapisać w postaci liczby, litery lub iloczynu liczb i liter, np. 1; 2b; a · 2; 3xy · 2.

Liczbę stojącą przy literze nazywamy **współczynnikiem liczbowym jednomianu.**

Mówimy ,że jednomian jest przedstawiony w **postaci uporządkowanej**, jeżeli na początku stoi liczba, a dalej czynniki literowe zapisane w porządku alfabetycznym.

Przykład .

Uporządkuj jednomian.

1. a · 2b = 2 ab b) 2a · 5b = 2 ·a · 5 · b = 2 · 5 ·a · b = 10ab

Ćwiczenie 1 .

Uporządkuj jednomian.

1. 3t · 2s = b) 4a · b · 7c =

Suma algebraiczna jest to wyrażenie algebraiczne, które powstaje poprzez dodawanie jednomianów.

Np. 1 + 2a – 4x + 3xy2 - b = 1 + 2a – b + 3xy2 – 4b

Dodawanie i odejmowanie jednomianów podobnych nazywamy **redukcja wyrazów podobnych.**

Przykład 1.

Zredukuj wyrazy podobne.

1. 2a + 3a = ( 2 + 3)a = 5a
2. z + z + z+ z+ z = 5z

Przykład 2.

Zapisz wyrażenie w najprostszej postaci.

1. 9 a + 2b - 5a = 4a + 2b
2. x2 – 6x + 8x2 – 4 + x2 – x + 5 = 11x2 – 7x +1

Ćwiczenie 2.

Zredukuj wyrazy podobne.

1. 2b + 5c + 3b +7 + c = b) t + c + t+ t+ c+ t + c + t = c) 10 n – 4n + n – 2n =

Zajęcia logopedyczne VIL 30.11.2021

**Kamil, Krystian, Kajetan, Bartek**

Rozwijanie mowy i myślenia. Zapraszam do zabawy: „Myśl szybko – mów szybko”.

<https://wordwall.net/pl/resource/10788009/godzina-wychowawcza/my%c5%9bl-szybko-m%c3%b3w-szybko-logopedia>

# Przedmiot: Biologia

# Klasa: VII L

Proszę zdjęcie zeszytu z wklejoną kartą pracy przesłać na mojego maila: [karol](mailto:karola.jam@wp.pl)ina.gzyl@onet.pl

Termin – najpóźniej za tydzień. Chciałabym sprawdzić i ocenić Wasze zadania.

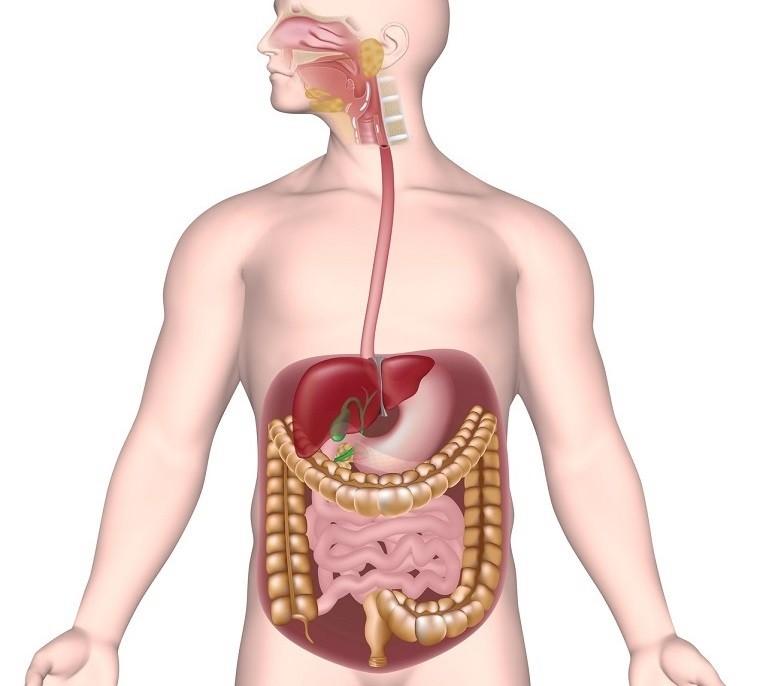
**Proszę pisać na maila lub kontakt na Messengerze.**

**Temat: Podsumowanie działu: „Układ pokarmowy i odżywianie się.”**

**Zadanie 1.**

Na rysunku przedstawiono układ pokarmowy człowieka z wybranymi narządami.

Zaznacz podane narządy: **ślinianki**, **przełyk, wątroba, żołądek, jelito cienkie, jelito grube.**



**Zadanie 2.**

Poniższe opisy dotyczą trzech witamin niezbędnych dla organizmu.

1. **Przyporządkuj podanym witaminom odpowiednie opisy.**
2. Efektem działania tej witaminy są elastyczne i mocne naczynia krwionośne, zdrowe dziąsła, szybko gojące się rany, odporność organizmu na przeziębienia.
3. Ta witamina uczestniczy w procesie widzenia; wpływa też na odpowiedni wzrost młodego organizmu. Jej niedobór po- woduje łuszczenie się nabłonków i kurzą ślepotę.
4. Ta witamina powstaje w naszej skórze pod wpływem działania promieni słonecznych; substratem do jej produkcji jest substancja wchłaniana z pokarmu.

**A.** witamina A – …..; **B.** witamina D – …..; **C.** witamina C – ….. .

Klasa VI historia

Temat: Wojny z Turcją

Zapoznaj się z filmem <https://www.youtube.com/watch?v=T9LvRUGeYBo>

Klasa VII

Temat: Rozwój gospodarczy ziem polskich pod zaborami

Zapoznaj się z filmem <https://www.youtube.com/watch?v=N4FnZxhqGyo>

Dzień dobry.

Zadanie z hipoterapii na dziś:

Rozwiąż quiz "Co może jeść koń?"

Link do quizu:

<https://wordwall.net/play/25836/432/810>

Powodzenia!