

ŚRODA 14.04.2021

1. Angielski TEAMS

Topic: Powtórzenie i utrwalenie materiału gramatyczno - leksykalnego z rozdziału 7.
Ćwiczenia gramatyczne: must/mustn`t; Present Continuous.

Hello:)

Dzisiaj powtarzamy i utrwalamy wiadomości przed sprawdzianem.

Przeczytamy zadanie 4 str.65 w ćwiczeniówce i poprawimy błędy w zdaniach.

Wspólnie przeczytamy opisy domów i uzupełnimy zadania: 1, 2, 3, 4,5 str.104 w podręczniku.

Na Teams udostępnię zadanie i link do strony.

Zapraszam:)

Have a nice time:)

2. Technika TEAMS

Temat: Elementy elektroniki

Temat ten będziemy realizować przez dwie jednostki lekcyjne .

Zapoznaj się z informacjami z podręcznika ze str. 54 – 55

Aby lepiej zrozumieć temat proponuje wam obejrzenie filmiku edukacyjnego :

<https://youtu.be/3l8a8BIx48U>

W ramach notatki na lekcji wykonamy zad. 1 ze str. 55

Dla mnie

[Jak to działa? - Technika - Reforma 2017 Szkoła podstawowa klasy 4-8 - Zasoby - strona 1 - dla nauczyciela.pl](http://Jak%20to%20dzia%C5%82a%3F-%20Technika%20-%20Reforma%202017%20Szko%C5%82a%20podstawowa%20klasy%204-8%20-%20Zasoby%20-%20strona%201%20-%20dla%20nauczyciela.pl)

3. Matematyka TEAMS

Temat: Zadania tekstowe

1. Sprawdzenie pracy domowej.

2. Wpisz do zeszytu temat.

3. Rozwiązywanie zadań:

Zadanie 1

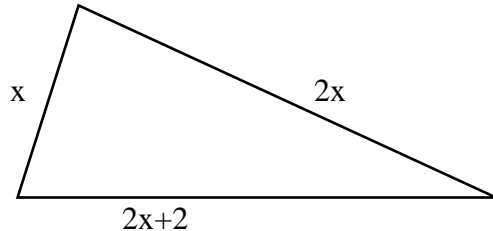
Obwód prostokąta przedstawionego na rysunku jest równy 56 cm. Oblicz długości boków tego prostokąta.



3x

Zadanie 2

Obwód trójkąta przedstawionego na rysunku wynosi 37 cm. Oblicz długości boków tego trójkąta.



Zadanie 7 str. 97

Zadanie 8 str. 97

4. Praca domowa:

Zadanie 1

Obwód prostokąta jest równy 54 cm. Jeden bok jest 2 razy dłuższy od drugiego. Jakie wymiary ma ten prostokąt?

Zadanie 2

W trójkącie równoramiennym podstawa jest o 3 cm dłuższa od ramienia. Oblicz długości boków trójkąta, jeżeli jego obwód jest równy 51 cm.

4.Polski

TEAMS

Temat: Orfeusz i Eurydyka w kulturze i sztuce.

Jeśli nie pamiętasz treści niektórych mitów zajrzyj do e-podręczników:

<https://epodreczniki.pl/a/sila-muzyki/DqgXwvu4F>

<https://epodreczniki.pl/ksztalcenie-ogolne/szkola-podstawowa/jezyk-polski?query=mitologia>

5.Informatyka

TEAMS

Temat: Wysyłać czy udostępniać.

1. Przeczytaj w podręczniku informacje na s. 100 – 106.

DOWIESZ SIĘ, JAK

- wysyłać wiadomości z załącznikami,
 - wysyłać wiadomości do wielu osób,
 - udostępniać pliki o dużej objętości za pomocą bezpłatnej usługi WeTransfer (czytaj: litransfer).
2. Wszystkie materiały do lekcji znajdują się na Teams w folderze „14.04.2021 materiały”.
 3. Przed wykonaniem pracy obejrzyj film instruktażowy.
 4. Zadanie dla wszystkich:
 1. Wejdź do folderu **Dokumenty\Moje prace** i spakuj do pliku ZIP folder **Klasa 6**, który powinien zawierać wszystkie prace wykonane dotychczas w klasie 6. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę folderu **Klasa 6** i z menu podręcznego wybierz polecenie **Wyślij do** → **Folder skompresowany (zip)**. Zatwierdź operację klawiszem **Enter**.
 2. Załącz plik **Klasa6.zip** do wiadomości e-mail i wyślij do nauczyciela informatyki oraz do wiadomości koleżanki lub kolegi z klasy. W polu **UDW** wprowadź swój adres – w ten sposób wysłana wiadomość trafi również do twojej skrzynki odbiorczej.
 5. Zadanie dla chętnych:
 3. Nieopakowaną zawartość folderu **Klasa 6** wyślij na serwer WeTransfer. Wybierz opcję **link**, a następnie prześlij odnośnik nauczycielowi informatyki.
 6. Pracę wyślij na adres email hzagrodnik@sp22sosnowiec.onmicrosoft.com do 16.04.2021 r.

6.Zajęcia Kreatywność TEAMS

Temat: Tworzymy remiksy

<https://youtu.be/1TuoLkoDvIE>