

MATEMATYKA

Temat: Powtórzenie wiadomości z ułamków cz.3.

Poniższe ćwiczenia są dostępne w formie interaktywnej na stronie:

<https://epodreczniki.pl/a/dzialania-na-liczbach-dziesietnych/DSnWGL3rg>

Ćwiczenie 9

Oblicz w pamięci:

1. $1,2 + 3,5 + 3,8 + 4,5$

2. $2,12 + 6,18 + 2,88 + 12,82$

3. $42,6 + 7,4 + 5,63 + 4,37$

4. $109,002 + 1,42 + 5,58 + 1,9 + 0,098$

Ćwiczenie 10

Porównaj ułamki wstawiając znak $>$, $<$ lub $=$.

a) $100,010$ $10,0100$

b) $0,9$ $0,09$

c) $7,3$ $7,300$

d) $4,078$ $4,00781$

e) $0,2101$ $0,2010$

f) $0,66$ $0,660$

Ćwiczenie 11

Uporządkuj liczby rosnąco.

$$1 \frac{1}{4}$$

$$1,625$$

$$1 \frac{11}{25}$$

$$1,3$$

$$1 \frac{6}{8}$$

Rozwiąż te zadania, które potrafisz. Na obliczenia poświęć nie więcej niż 30 minut.

Powodzenia!

J. POLSKI

Temat: Co pandemia zmieniła w naszym życiu?

Obejrzyj filmy, które nakręcono w chwili, gdy wszyscy mieliśmy obowiązek pozostać w domach i nie wychodzić, jeśli nie było to absolutnie konieczne.

W tym czasie powstały zadziwiające filmy, nakręcone z lotu ptaka, pokazujące puste ulice miast, które w normalnych warunkach są ruchliwe i zatłoczone. Wybrałam dla Was Warszawę, Kraków i Katowice. Obejrzyjcie:

<https://www.youtube.com/watch?v=-icAsbN2siQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=m1qqodMq4Gc>

<https://www.youtube.com/watch?v=sKShF1t1JWw>

Sytuacja, w której znaleźliśmy się wszyscy za sprawą pandemii, to coś, o czym Wy będziecie opowiadać swoim dzieciom i wnukom, tak jak Wasi dziadkowie i rodzice opowiadają Wam o różnych ważnych wydarzeniach, które pamiętają z dzieciństwa.

Weźcie teraz kartkę i opiszcie, jak wyglądało Wasze życie (mniej więcej od połowy marca 2020), co się zmieniło, czy czegoś się baliście? Z czego musieliście zrezygnować, jak wyglądały Święta Wielkanocne w czasach pandemii?

Kiedy już zapiszecie wszystko, co wydaje Wam się ważne, schowajcie te zapiski w jakimś bezpiecznym miejscu, aby móc pokazać je kiedyś komuś, kto dopiero się urodzi ☺.

J. ANGIELSKI

10.06.2020 środa 6ac/gr.1, 6b

Hello 😊 Nice to see you 😊

Topic: Rozwijanie umiejętności egzaminacyjnych – ćwiczenia. Kno.

Witam Was serdecznie 😊

Skończyliśmy pracę w podręczniku, wystawiłam oceny na koniec roku z j. angielskiego.

Do końca roku powtarzamy i utrwalamy wiadomości – nie oceniam Waszych prac.

Pracujecie samodzielnie, we własnym tempie i robicie tylko tyle, ile potraficie.

Będę przysyłać testy z materiału, który został przerobiony ; testy z gramatyki lub słownictwa – możecie się sprawdzić/ powtórzyć to, czego nie umiecie.

Dzisiaj przesyłam test z gramatyki – łatwy 😊

Przypominam, że czas:

Present Continuous: am/ are/ is + czasownik + ing

Np.: I am watching TV now.

He is playing football on Saturday.

We are visiting our aunt.

Życzę Wam wytrwałości, już za dwa tygodnie wakacje!!!

Przypominam, że w czwartek nie ma zajęć – Boże Ciało, a za tydzień klasy 8 mają egzaminy.

Trzymajcie kciuki za Waszych starszych Kolegów i Koleżanki!!!!

Pozdrawiam Was serdecznie, życzę miłego wypoczynku 😊

RELIGIA

Temat46: Boże Ciało - odwiedziny Boga. [6d - 08.06.2020r.; 6a, 6c – 09.06.2020r.; 6b – 10.06.2020r.]

Boże Ciało przypada zawsze w czwartek po niedzieli Świętej Trójcy. Św. Julianna na prośbę Pana Jezusa zabiegała o ustanowienie uroczystości Bożego Ciała. Przeczytaj z podręcznika temat 46.

Napisz w zeszycie na czym polega cud eucharystyczny.

Wyszukaj informacji i wypisz trzy miejsca wystąpienia cudu eucharystycznego wraz z rokiem tego wydarzenia.

Zadania nie wysyłaj.

Technika

Temat: Podsumowanie wiadomości z techniki w kl. VI

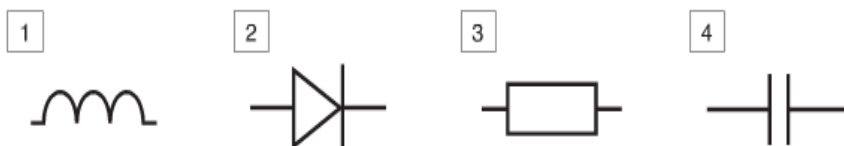
1. Na podstawie wiadomości z całego roku szkolnego proponuję Tobie abyś spróbował na poniższe pytania:

Na pewno będziesz umiał je rozwiązać. Powodzenia !:

Podsumowanie

- 1 Dobierz rysunki symboli elektronicznych do nazw podanych w ramce poniżej.

rezystor, kondensator, cewka, dioda



- 2 Wymień trzy przykłady zastosowania mechatroniki w życiu codziennym.
- 3 Określ, które z poniższych zdań A-E są prawdziwe.
 - A. Elektronika to dziedzina, która umożliwia przesyłanie prądu za pomocą elementów elektronicznych.
 - B. Elementy elektroniczne bierne to m.in. rezystory, tranzystory i diody.
 - C. Podczas sterowania dronem wolno latać nim tylko na otwartych przestrzeniach, nad drogami i budynkami.
 - D. Zanieczyszczenie środowiska naturalnego ma związek z postępem technicznym.
 - E. Terroryzm to użycie przemocy wyłącznie wobec dużych grup obywateli swojego lub obcego państwa.

Pracy nie wysyłaj.

Historia

Temat: Księstwo Warszawskie Cd.

1. Proponuję zapoznać się z wiadomościami z e – podręczniku
<https://epodreczniki.pl/a/szabla-odbierane-legiony-i-ksiestwo-warszawskie/DSXspNA5E>
2. By utrwalić wiadomości , proponuję Wam obejrzenie filmu edukacyjnego
https://www.youtube.com/watch?v=vA_3bDpU7Bw

3. Proponuję także Tobie zapoznać się z wiadomościami z e – podręczniku
<https://epodreczniki.pl/a/szabla-odbierane-legiony-i-ksiestwo-warszawskie/DSXspNA5E>

Technika 4 a

Temat: Podsumowanie wiadomości z techniki w kl. IV

2. Na podstawie wiadomości z całego roku szkolnego proponuję Tobie abyś spróbował na poniższe pytania:
Na pewno będziesz umiał je rozwiązać. Powodzenia !: