

06.05 zadania dla klasy 3b

Witajcie kochani w środę! Wczoraj na zajęciach zapoznaliśmy się z zawodem krawcowej. Dzisiaj porozmawiamy o kolejnym zawodzie, a mianowicie o zawodzie farmaceuty. Na pewno wiecie, czym zajmuje się farmaceuta i gdzie pracuje. My poznamy dzisiaj ciekawostki związane z tym zawodem. To zaczynamy!

1. Na początek poproszę Was, abyście obejrzeni krótki film, który zaprezentuje Wam, czynności wykonywane przez farmaceutę. Link do filmu znajduje się poniżej:
(<https://www.youtube.com/watch?v=vYGOwjC22k>)

2. Teraz otwórzcie podręcznik na stronie 64 i 65. Przeczytajcie wywiad z farmaceutką. Która z przeczytanych informacji okazała się dla was najciekawsza?

3. Przejdziemy teraz do ćwiczenia zintegrowanego na stronę 44. W ćwiczeniu 1 postarajcie się uzupełnić zdanie:
Farmaceutka/farmaceuta to

Zapoznajcie się ze zdaniem umieszczonym pod tym ćwiczeniem.

Pamiętajcie, że nigdy nie wolno wam przyjmować żadnych lekarstw bez zgody i wiedzy osób dorosłych.

4. Wykonajcie następnie pozostałe ćwiczenia ze strony 44 – ćwiczenie 2, 3, i 4.

W ćwiczeniu 2 połączcie kolorami wyrazy należące do rodziny wyrazów: apteka i lek.

W ćwiczeniu 3 podpiszcie odpowiednio zdjęcia i określcie rodzaj rzeczownika. Wszystkie te przedmioty (lek, waga, mózdzierz) w swojej pracy wykorzystuje farmaceuta.

Przypomnę, że:

Rzeczownik ma trzy rodzaje:

Męski (ten)

Żeński (ta)

Nijaki (to)

Pamiętajcie o wykonaniu polecenia z kropki.

5. Otwórzcie teraz zeszyt do polskiego i zapiszcie w nim trzy zdania z podanymi wyrazami: apteka, farmaceuta, lek. Możecie zmienić formę wyrazów.

6. Na dzisiaj przygotowałam dla was załączniki z ćwiczeniami. Przypomnimy w nich regułę pisowni czasowników z częstką nie. Wydrukujcie je, uzupełnijcie i wklejcie do zeszytu.

Pamiętajcie – nie z czasownikami piszemy osobno!

MATEMATYKA

Dzisiejsze zadania będziemy wykonywać w zeszyte i w ćwiczeniu. Zacniemy od zadań z podręcznika. Otwórzcie go na stronie 78. Wykonamy zadanie 1,2 i 3.

W zadaniu 1 Wykorzystajcie cyfry 3,4,5 i 6 do zapisania dodawania i odejmowania liczb dwucyfrowych. Zapiszcie po trzy działania, np.

$$65 - 34 = 31$$

W zadaniu 2 wrócimy na chwilę do osi liczbowej. Jak długie skoki wykonała żabka? Zapiszcie działania, odczytując liczby z osi.

W zadaniu 3 przypomnijcie sobie kolejność wykonywania działań. Przepiszcie wszystkie przykłady i policzcie je zgodnie z zasadą – licz od lewej do prawej strony. Rozpiszcie działania przed podaniem wyniku.

Przypominam, że wszystkie zadania z podręcznika wykonujemy w zeszyte do matematyki.

Po wykonaniu zadań z podręcznika, otwórzcie zeszyt ćwiczeń do matematyki na stronie 43. Wykonajcie zadania z tej strony.

W zadaniu 1 skreślcie w treści zadania zbędną informację, następnie obliczcie i zapiszcie odpowiedź.

W zadaniu 2 działania na mnożenie i dzielenie przedstawcie na osi liczbowej. Mnożenie na górze, dzielenie na dole.

W zadaniu 3 przedstawcie obliczenia na drzewku matematycznym.

W zadaniu 4 odgadnijcie liczbę, jaką napisała Kamila. Pamiętajcie, aby szybko to policzyć możecie użyć działania odwrotnego.

To już wszystko, co na dzisiaj dla was zaplanowałam. Po skończonej pracy zasłużyliście na odpoczynek.

Do usłyszenia jutro!