

8.06.20 r. poniedziałek  
edukacja polonistyczna

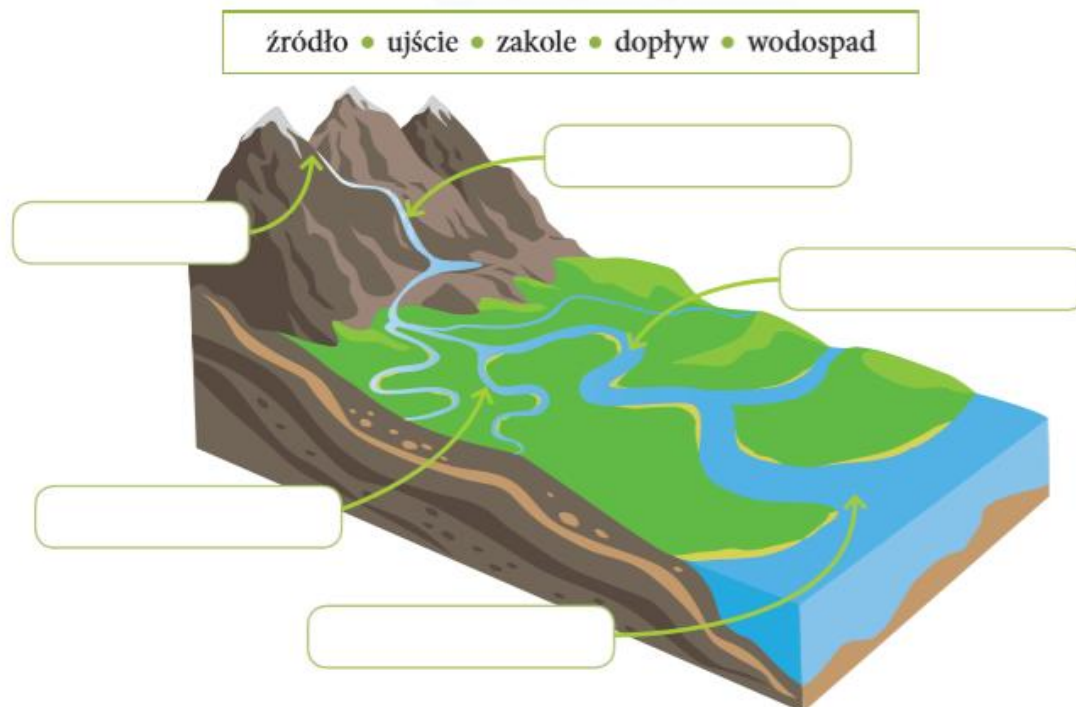
Temat: Wakacyjny zawrót głowy

Z biegiem rzeki- kształcenie na odległość

Czytanie tekstu o drodze rzeki od źródła do ujścia. Dzielenie wyrazów na głoski. Wyróżnianie wyrazów łączących zdania składowe.

Przeczytaj tekst z podręcznika str.94-95

1 Wpisz podane wyrazy w odpowiednie miejsca na rysunku.



2. Podziel wyrazy na głoski:

rzeka-

dopływ-

źródło-

ujście-

3.

- 4 Na podstawie tekstu na s. 94 w podręczniku uzupełnij zdania. Otocz pętlami wyrazy łączące zdania składowe. Zwróć uwagę na przecinki.

Rzeka \_\_\_\_\_ z gór, bo zwykle tam \_\_\_\_\_ jej źródło.

Lodowata woda \_\_\_\_\_ pośród kamieni i \_\_\_\_\_ z innymi potokami.

W środkowym biegu woda \_\_\_\_\_ cieplejsza, a dno \_\_\_\_\_ piasek.

### wychowanie fizyczne

Ćwiczenia ogólnorozwojowe- kształtowanie skoczności, zręczności i gibkości.

<https://www.youtube.com/watch?v=NeLnIzpByX8>

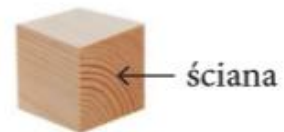
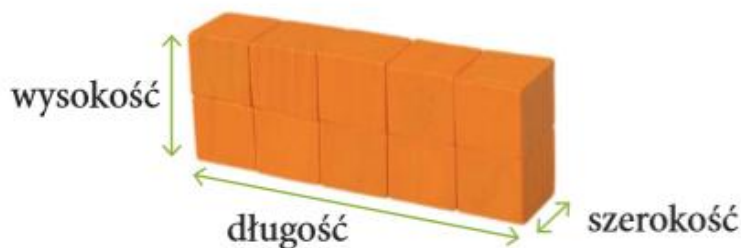
### edukacja matematyczna

Poznanie przestrzennych figur geometrycznych

Drewniany klocek jest figurą przestrzenną, czyli bryłą. Ma 6 ścian. Każda ściana jest w kształcie kwadratu.





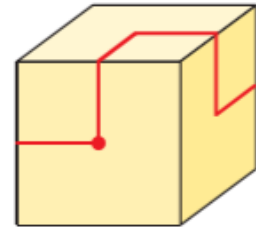
- 1 Ewa zbudowała z klocków o kwadratowych ścianach taką figurę przestrzenną, jaką pokazano poniżej. Powiedz, ile ścian ma ta bryła i jaki jest kształt każdej ściany.



- Ewa zmierzyła linijką wszystkie długości boków jednego klocka. Każda krawędź klocka ma długość 2 cm. Jakie wymiary, czyli długość, szerokość i wysokość, ma bryła Ewy?

- 1 Wytnij z „Wycinanki” model figury przestrzennej. Następnie pozaginaj go wzdłuż czarnych przerywanych linii. Szare pola posmaruj klejem i sklej. Uzupełnij zdania.

Ta figura przestrzenna ma  kwadratowych ścian.  
Ta figura przestrzenna ma  rogów, nazywanych też wierzchołkami.

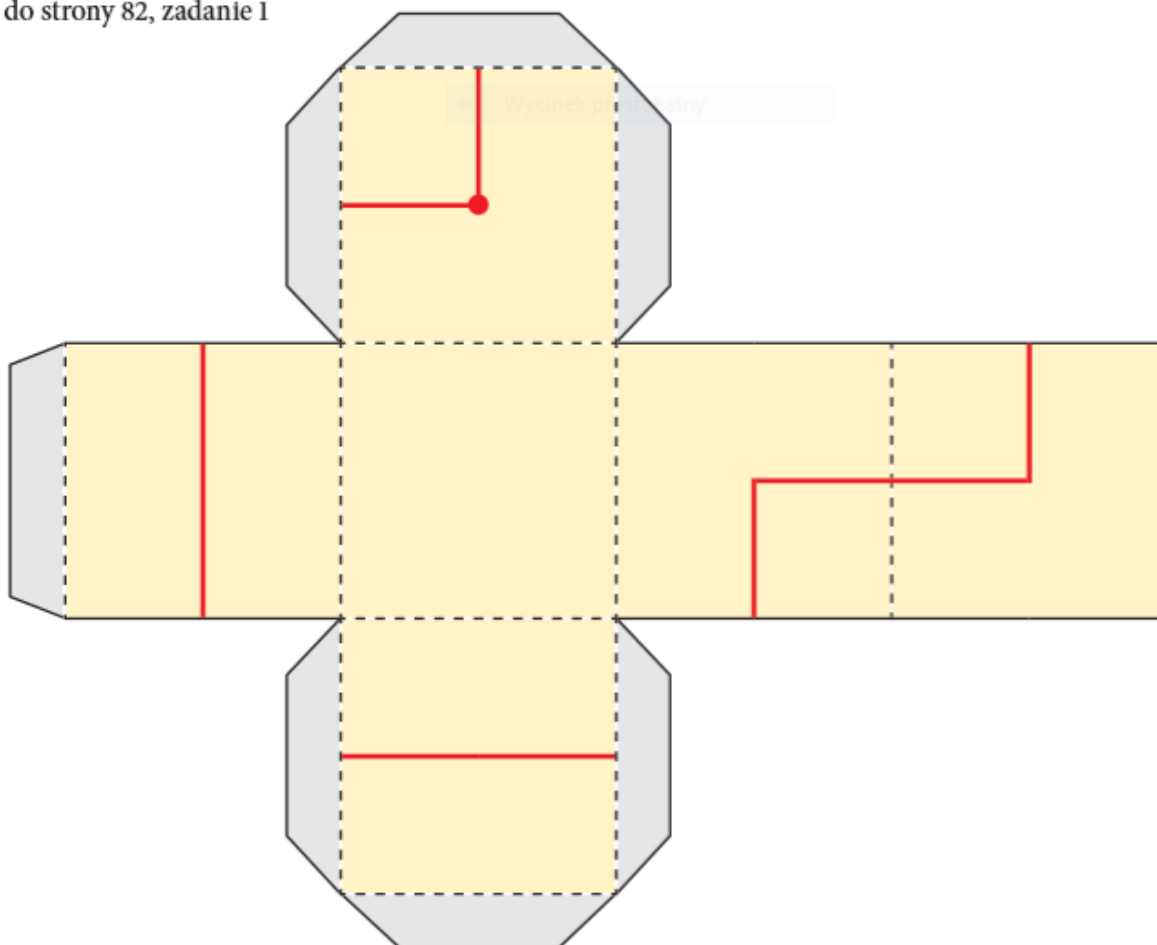


- Przyjrzyj się złożonej figurze przestrzennej i przeczytaj zadanie. Oblicz długość trasy, którą przeszła mucha. Użyj linijki.

Mucha spacerowała wzdłuż czerwonej linii. Spacer zaczęła w miejscu czerwonej kropki. Kiedy znowu dotarła do kropki – odleciała.



do strony 82, zadanie 1



**edukacja informatyczna**  
Lekcja programowania

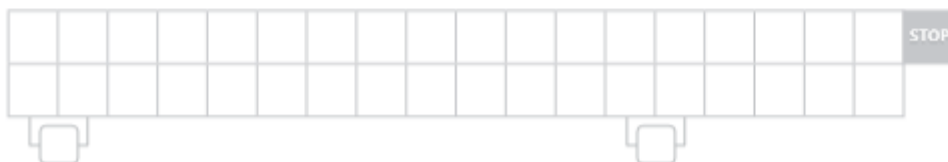
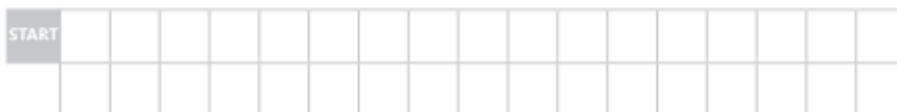


Cześć! Niedługo zaczną się wakacje!  
Masz już plany? Będę za tobą tęsknić...

- 1 Zosia wybiera się na kolonie. Mama dała jej listę rzeczy do spakowania. Zaprogramuj drogę dziewczynki tak, aby o niczym nie zapomniała, wyjęła wszystko z szafek zgodnie z kolejnością na liście i zaniosiła mamie.



1. bielizna
2. ubrania sportowe
3. kurtka
4. strój kąpielowy
5. piżama



## religia

Temat: Pismo Święte - zadziwiająca księga cz.2. - kształcenie na odległość.

Witam Was bardzo serdecznie.

Mam nadzieję, że ostatni filmik o Piśmie Świętym Wam się podobał. Ale jak to pisałem to była pierwsza część. Dzisiaj czas na drugą.  
<https://www.youtube.com/watch?v=rxBGuKraCLY>