

9.06.20r.

Historia

T: „Cudze chwalicie, swego nie znacie...”

- ✓ W poniższym linku jest quiz o naszym mieście, zaprosz do współpracy wszystkich domowników i spróbujcie swoich sił, zobaczcie, ile wiecie o naszym mieście.

https://sosnowiec.naszemiasto.pl/quiz/261,co_ty_wiesz_o_sosnowcu,q,t.html

2. Czy skorzystalibyście z kąpieli w takiej wannie? Sądzę, że tak, jest ona w naszym mieście... Ciekawe, czy macie pomysł, gdzie się znajduje? Warto uruchomić wyobraźnię.

Pracy nie przesyłamy nauczycielowi



Wychowanie fizyczne

Temat: Gimnastyka korekcyjna- proste plecy

Narząd ruchu rozwija się do około 21 roku, lecz będzie służyć nam przez całe życie. Należy o niego zadbać od wczesnych lat, aby uniknąć wystąpienia wad, dysfunkcji i innych problemów.

W dzisiejszych czasach około 80% dzieci ma wady postawy. Związane jest to ze stylem życia, zmniejszoną aktywnością fizyczną, coraz więcej czasu spędzanym przed telewizorem czy

komputerem. Dzieci nie mają nawyku przyjmowania prawidłowej postawy siedząc przy stole, przy biurku, czy podczas zabawy. Nie są tego nauczone. Ustawiają się tak, jak jest im wygodnie, co jest całkowicie zrozumiałe, lecz nie zawsze wychodzi to na zdrowie.

<https://www.youtube.com/watch?v=tVW5dRdMBKc> – kilka rad i wskazówek jak utrzymać prawidłową postawę

A teraz czas poćwiczyć! Przygotuj wygodny strój i bose stopy ☺

<https://www.youtube.com/watch?v=2pSf2L10trs> – gimnastyka korekcyjna



Język polski

Temat: Powtórzenie materiału.

Otwórz zeszyt ćwiczeń na stronie 139 i wykonaj Zestaw 1.

Muzyka

Temat: Jaki to głos - zagadki i zabawy wokalne - kontynuacja.

Zad. 1

Przeczytaj wiadomości zamieszczone na stronie:

<https://epodreczniki.pl/a/jaki-to-glos---zagadki-i-zabawy-wokalne/DhPkQnIzU>

Zad. 2.

Rozwiąż ćwiczenie 4 na platformie e-podręczniki.

Zad. 3 (dla chętnych)

Rozwiąż ćwiczenie 5 na platformie e-podręczniki.

Nie odsyłaj wykonanych zadań nauczycielowi.

Matematyka

Temat: Powtórzenie wiadomości z ułamków zwykłych cz.3.

Poniższe ćwiczenia są dostępne w formie interaktywnej na portalu epodreczniki.pl

<https://epodreczniki.pl/a/trening-mistrza---cwiczenia-przed-sprawdzianem/DB1hEutrB>

Trening Mistrza

Część III

Ćwiczenie 11

Oblicz, pamiętając o skracaniu i wyłączaniu całości.

1. $1\frac{2}{5} + 2\frac{4}{5}$
2. $2\frac{5}{6} + 3\frac{4}{6}$

Ćwiczenie 12

Oblicz, pamiętając o skracaniu ułamków.

1. $3\frac{11}{24} - 2\frac{7}{24}$
2. $6\frac{5}{8} - 4\frac{7}{8}$

Ćwiczenie 13

Odpowiedz na pytania.

1. Marek spośród 28 zadań rozwiązał 17. Jakiej części wszystkich zadań Marek nie rozwiązał?
2. Koncert na orkiestrę Witolda Lutosławskiego składa się z trzech części. Pierwsza część trwa 3 minuty, druga 6 minut, a trzecia 18 minut. Jaką część całego koncertu stanowi jego ostatnia część?

Ćwiczenie 14

W sklepie było 30 metrów materiału. Pierwszego dnia sprzedano 12 metrów, drugiego dnia $7\frac{3}{5}$ metra, a trzeciego $8\frac{4}{5}$ metra.

1. Ile metrów materiału sprzedano w ciągu tych trzech dni?
2. Ile metrów materiału pozostało jeszcze w sklepie?

Ćwiczenie 15

1. Boki trójkąta mają długości: $5\frac{3}{4}$ cm, $2\frac{2}{4}$ cm i $3\frac{1}{4}$ cm. Oblicz obwód tego trójkąta.
2. Oblicz obwód trójkąta, którego jeden bok ma długość $4\frac{3}{8}$ cm, drugi bok jest od niego krótszy o $1\frac{5}{8}$ cm, a trzeci bok jest dłuższy od drugiego o $\frac{1}{8}$ cm.

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

Powodzenia!

Informatyka

Kontynuacja poprzedniej lekcji.