

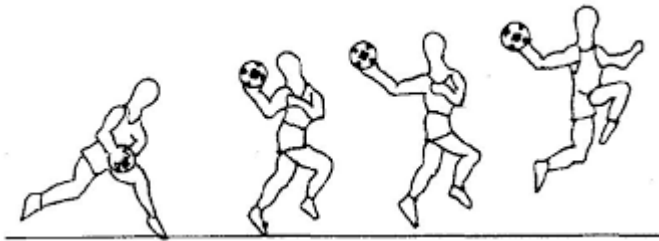
Klasa 2b

CZWARTEK – 26.11.2020

Blok tematyczny: Wśród polarników

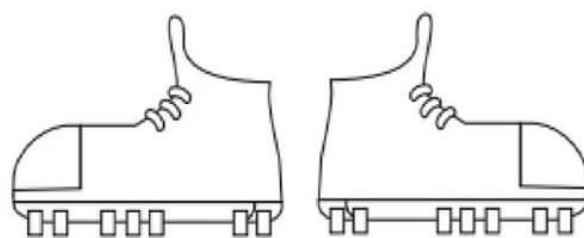
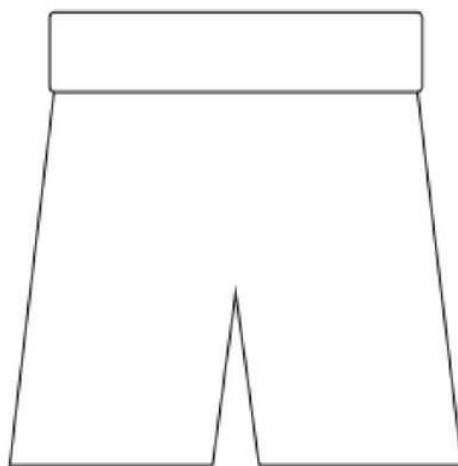
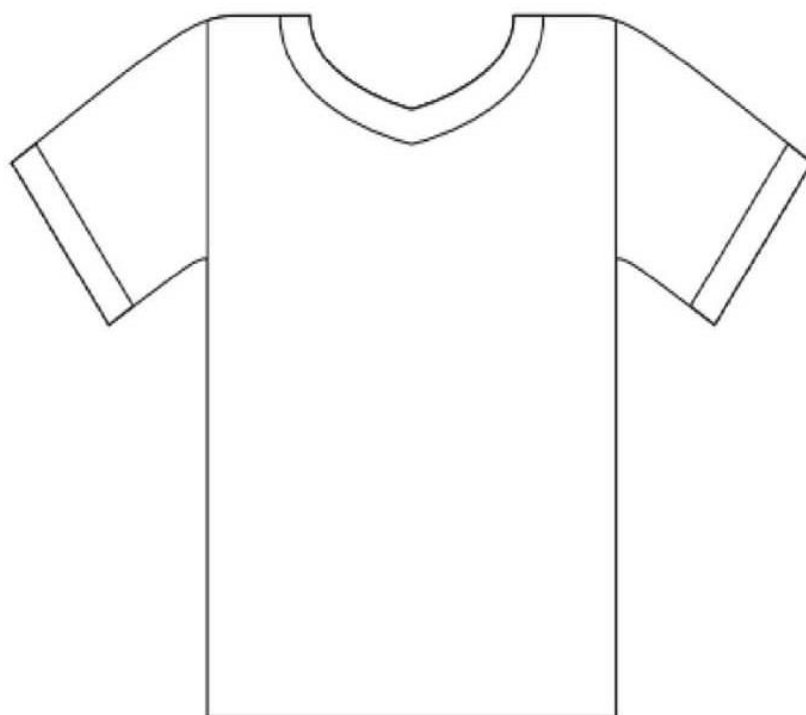
Temat dnia: Antarktyda – najzimniejszy kontynent

Wychowanie fizyczne – Rzuty piłką do celów stałego i ruchomego



<https://www.youtube.com/watch?v=sia-VE9SN9I>

ZADANIE: Zaprojektuj strój piłkarza.



Prace możesz przysłać

Religia – Temat 16: Oczekiwanie ludzi na przyjście Jezusa - 2b – 26.11.2020

Na ostatniej lekcji przypomnieliśmy sobie, że Adwent to okres radosnego oczekiwania, a samo słowo adwent oznacza „przyjście”. Ten okres liturgiczny jest pamiątką oczekiwania ludzi na przyjście Jezusa i trwa cztery tygodnie.

W podręczniku na temacie 16 widzimy dzieci, które idą na roraty, niosą w rękach lampiony. Ich światło oświeca drogę do Pana Jezusa. Lampion oznacza, że jesteśmy gotowi na spotkanie z Nim, że czuwamy na Jego przyjście.

Na zadanie pokoloruj obrazek z tematu 16, wpisz po kropkach słowa dzieci, a także rozwiąż plątaninę sznurków.

Efekty prac prześlij zdjęciem na adres: b.r.sp22.zadania@gmail.com

Proszę podać w temacie wiadomości klasę, imię i trzy pierwsze litery nazwiska oraz nr tematu (w tym przypadku 16) [Np.: Klasa 2a – Jacek Now. - 16]

Termin realizacji i przesyłania prac do 1.12.2020r.

Edukacja wczesnoszkolna – Czytanie i słuchanie tekstów o Antarktydzie. Wskazywanie zdań prawdziwych i fałszywych. Szukanie informacji o pierwszym zdobywcy bieguna południowego. Opisywanie pingwina. Pisanie imion i nazw państw wielką literą. Słuchanie informacji o pingwinach Adeli – odczytywanie i zapisywanie hasła.

Zdobycie bieguna - **Amundsen** i Scott – /kliknij na obraz/



Ćw.1-3 str. 41 / wg poleceń/

Opis pingwina

Podręcznik str.44-45

ptak • średniej wielkości • ciało pokryte czarno-białymi piórami • mała głowa • krótki, gruby dziób •
malutkie skrzydełka po bokach • krótkie nogi • chodzi •
śmiesznie dreczcze • świetnie pływa • nie potrafi latać

Jakim zwierzęciem jest pingwin?

Jakiej jest wielkości?

Czym jest pokryte jego ciało?

Jakiego jest koloru?

Jaką ma głowę i dziób?

Jakie ma skrzydła i nogi?

Jak porusza się pingwin?

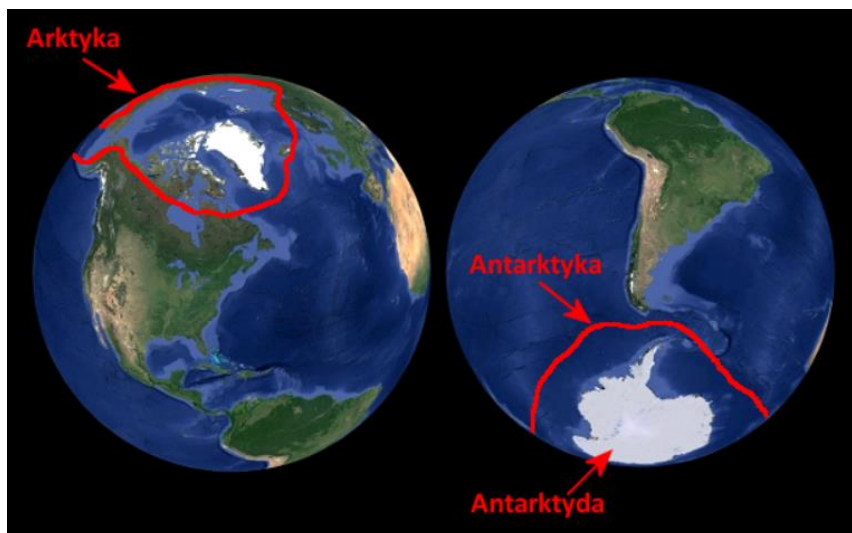
• Opisz w zeszycie wygląd pingwina przedstawionego na zdjęciach. Zaczynij tak:

Opis pingwina

Pingwin jest ptakiem średniej wielkości.

Prześlij opis pingwina na ocenę.

Edukacja wczesnoszkolna – Wskazywanie Antarktydy na mapie świata. Warunki życia panujące na Antarkydzie oraz zwierzęta zamieszkujące ten kontynent.



Podręcznik str.42-43 – Mieszkańcy Antarktydy

Mieszkańcy lodowej krainy

Antarktyda to ląd rozpościerający się wokół południowego bieguna Ziemi. Niemal w całości pokrywa go gruba warstwa lodu. Ludzi nie ma tam prawie wcale, są tylko badający to niezwykle miejsce naukowcy. Żyją tam jednak zwierzęta. Oto niektóre z nich:

Albatros wędrowny składa tylko jedno jajo na dwa lata.

Pingwin nie umie latać, ale dobrze pływa.

Foka świetnie pływa i potrafi bardzo głęboko nurkować.

Wieloryb należy do największych ssaków na świecie.

Słoń morski może ważyć więcej niż samochód.

Na Antarktydzie na pewno nie spotkasz niedźwiedzi polarnych. Żyją one na biegunie północnym – w lodowej krainie zwanej **Arktyka**.

przygody przyrody

[Pingwin - kliknij](#)

Ćwicz.str.43

Odlotowy nielot – film

<https://www.youtube.com/watch?v=6ByqaSIAvb8>

Ćwicz.str.42 – /dla chętnych/ alfabet Morse'a/

Edukacja wczesnoszkolna – Poznanie sposobu odejmowania dziesiątek od liczb dwucyfrowych. Rozwiązywanie zadań na odejmowanie i zapisywanie działań. Uzupełnianie ciągu liczbowego.

/TYDZIEŃ 12-DZIEŃ 3/

Ćw.1-4 str. 65

1 Napisz odejmowanie do obrazków według wzoru.

2 Oblicz. Aby sobie pomóc, skorzystaj z pchelek.

$73 - 40 =$	$94 - 60 =$	$68 - 40 =$
$87 - 50 =$	$54 - 20 =$	$49 - 20 =$
$35 - 20 =$	$49 - 30 =$	$99 - 70 =$

3 Uzupełnij działania tak, żeby wynik był równy 55.

4 Odejmuj tyle, ile pokazują liczby nad strzałkami. Wpisz wyniki w kratki.

1 – 2 według polecenia
3 - Wykonaj

Spróbuj odwrotnie
 $55 - 35 =$
 $55 - 25 =$
 $55 - 45 =$

3 Uzupełnij działania tak, żeby wynik był równy 55.

$65 - 55 =$

$85 - 55 =$

$95 - 55 =$

4. Oblicz - grafy

ZESZYT

Lekcja Odejmowanie dziesiątki.

Przepisz i oblicz.

- 1 Przepisz do zeszytu i oblicz.

$$\begin{array}{r} 72 - 30 = ? \\ 39 - 30 = ? \end{array} \quad \begin{array}{r} 28 - 10 = ? \\ 53 - 0 = ? \end{array} \quad \begin{array}{r} 41 - 20 = ? \\ 88 - 30 = ? \end{array}$$

- 2 Każdą liczbę zmniejsz o 30.

42	78	100	36	94	86	79
?	?	?	?	?	?	?