

ĆWICZENIA DO WYKONANIA DLA KLAS II

KARTA PRACY – 2 KWIETNIA (CZWARTEK)

„Przyroda wokół nas”**Edukacja polonistyczna (karty polonistyczne)**

Wprowadzenie do tematu – wyjaśnienie pojęć.

Pomnik przyrody to bardzo stare lub ciekawe kształtem drzewo, jaskinia, ciekawy kamień, skała o nietypowym kształcie. Dużo takich pomników przyrody jest w Polsce, niektóre są blisko nas.

Obejrzyj pomniki przyrody przedstawione w podręczniku na s.34 i 35, przeczytaj tekst ze s. 34

Rezerwat przyrody to teren, na którym znajdują się różne ciekawe okazy przyrodnicze: rzadko występujące drzewa, jezioro, skały. W rezerwach, przyroda jest pod ochroną. Nie wolno nic zrywać, niszczyć, deptać. Trzeba zachowywać się cicho, nie wolno śmiecić.

Wykonaj ćw. 2 s. 37

21 marca zaczęła się nowa pora roku – WIOSNA. Wszystko w przyrodzie powoli się zmienia.

Przeczytaj samodzielnie czarno –zielony tekst s. 36 – **naucz się go czytać pięknie, płynnie i z intonacją.**____
Z pomocą rodzica przeczytaj tekst ze s. 37.

Obejrzyj ilustracje zwierząt, które budzą się wiosną.

Wykonaj ćwiczenie 1 na s. 38 oraz ćw. 4 i 5 nas. 39

Edukacja matematyczna (karty matematyczne)

Ćwiczenie utrwalające dodawanie liczb dwucyfrowych –ćw. 1 s. 26

Przypominamy sobie znaki rzymskie

I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII –przepisz je do zeszytu (pisz starannie przez dwie kratki)

Wykonaj ćw. 4 s. 28

Uczymy się odejmować liczby dwucyfrowe:

$$65-37=28$$

65 –to odjemna 37 – to odjemnik 28-to różnicaPrzepisujemy odjemną czyli **65** , następnie „ rozbijamy” odjemnik na dziesiątki i jedności czyli **30 i 7** i odejmujemy od odjemnej czyli od **65**

$$65-37=65-30-7=35-7=28$$

35

Poćwicz . Wykonaj ćw. 1 i 2 s.32 (pomarańczowa kropka) oraz ćw. 3 s.33 (również pomarańczowa kropka)

Wychowanie fizyczne

Wykonaj podane ćwiczenia

Przysiady 15 razy środa, piątek

Brzuski 10 razy –środa piątek

Pajacyki 15 -środa, piątek

Dla chętnych:

Ćw. 1 s.28, ćw.8s.29,ćw.4s. 33

Przepisz do zeszytu nazwy zwierząt, które budzą się wiosną (z podręcznika ze s.36, 37)

06.04.2020 (poniedziałek)

Temat dnia: Wiosenne kwiaty. Przechwálki krokusa.

KWIATY WIOSENNE

ulica ekologiczna 



WIOSENNE ROŚLINY CHRONIONE

- przyłaszczka pospolita
- sasanka otwarta
- zawilec wielkokwiatowy
- śnieżyczka przebiśnieg
- szafran spiski (krokus)

1. Zapoznaj się z wierszem „Wiosna” - podręcznik str.38

Odpowiedz ustnie na pytania:

- O czym szumi sosna?
- Jakie kwiaty pierwsze zakwitają wiosną?
- Jakie oznaki wiosny możemy dostrzec w przyrodzie?
- Podaj przykłady roślin chronionych?

Wykonaj ćwiczenia 1 – 6 str. 40 – 41 (polski)

Praca dla chętnych

Wykonaj kwiaty z pudełka według instrukcji podanej w ćwiczeniówce do polskiego str.43

2. Przeczytaj wyrazy z „ść” - w zakończeniach wyrazów na str. 39 – podręcznik

Zapisz w zeszycie do polskiego pary wyrazów:

- część – części
- kiść – kiście
- liść – liście
- kość – kości

3. Rozwiąż zagadkę.

Kiedy słońko wyżej wschodzi

czas na wiosnę już przychodzi

Na górskich łąkach w fioletowym płaszczyku

spod śniegu wychodzi tych kwiatów bez liku (_ _ _ _ _).

4. Przeczytaj ze zrozumieniem opowiadanie „Krokus” - podręcznik str. 40 – 41

Odpowiedz całym zdaniem na pytania. Odpowiedzi zapisz w zeszycie do polskiego.

- Co pojawiło się na łące?
- Jak zachowywały się rozkwitające kwiaty?
- Co sprawiło, że Pierwszy zachorował?

Wykonaj ćwiczenia 1 – 4 str. 44 – 45 (polski)

5. Praca dla chętnych str. 46 – 47 (ćwiczenia do polskiego - KODOWANIE)

6. Wykonaj z bibuły, według wzoru (*zajączka albo baranka albo kurczaczka*)



7. GRA - wychowanie fizyczne

START

1 minuta biegu
w miejscu i
15 pajacyków
na rozgrzewkę



1.
przejdź jak
rak z kuchni
do pokoju

2.
20
przysiadów

3.
5 x połoś się
na plecach i
wstań

4.
zrób
mostek

WRÓĆ
NA
START

8.
10
pompek



5.
20
podskoków
obunóż

9.
bieg z wysokim
unoszeniem kolan
przez 1 minutę

7.
zatańcz
do
ulubionej
piosenki

6.
przejdź jak
wąż 5
metrów

10. podskokami
jednonóż wejdź do
każdego
pomieszczenia



12.
zatańcz
makarenę

1 POLE DO
PRZODU

11.
15
brzuszków



18.
stań nieruchomo
na jednej nodze
przez 2 minuty



13.
8x
padnij-powstań

14.
20
skłonów

19.
przez 1 minutę usiądź
na podłodze tylko na
lewym pośladku
(reszta ciała w
powietrzu)

17.
plank przez
1 minutę

16.
przebiegnij 3
razy z łazienki
do kuchni

15.
żongluj 3
piłeczkami
(kulkami z papieru)

20.
20 przeskoków
przez
przeszkodę



21.
żabie skoki
wzdłuż pokoju



22.
1 minuta
skip C

COFNIJ SIĘ
O 2 POLA



META
na koniec wykonaj
jaskółkę przez 2
minuty

Temat: Wędrowki ptaków. 7.04.2020 r.

Matematyka

Termometr – przypomnienie

Temperaturę mierzymy w stopniach Celsjusza.

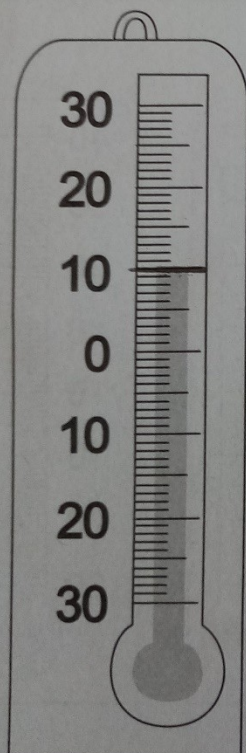
1 stopień Celsjusza – 1°C

Temperaturę odczytujemy na termometrze, który wskazuje, ile jest stopni ciepła lub zimna.

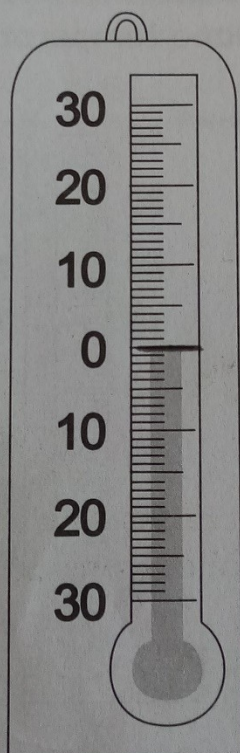
Temperaturę wskazuje słupek rtęci umieszczony w szklanej rurce.

Temperatury mogą być dodatnie, czyli wyższe od zera ujemne, niższe od zera.

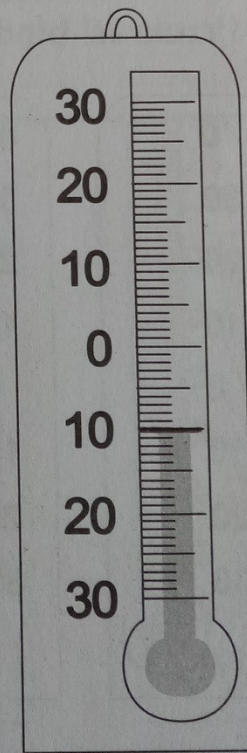
Temperatura może wynosić zero stopni.



plus 10 stopni
 10°C



zero stopni
 0°C



minus 10 stopni
 -10°C

45

Wykonaj zadanie 1 i 2 ze strony 36 w ćwiczeniach matematycznych.

Przypomnienie

Różnica (to wynik odejmowania)

Różnicę temperatur obliczamy odejmując od temperatury wyższej – niższą.

np.

Warszawa 12°C

Wrocław 8°C

Obliczanie różnicy temperatur:

$$12^{\circ}\text{C} - 8^{\circ}\text{C} = 4^{\circ}\text{C}$$

Różnica temperatury między Warszawą a Wrocławem wynosi 4°C.

Wykonaj zadanie 3 i 4 str.37(ćwiczenia matematyczne)

Wykonaj zadanie 5. Poproś rodziców o sprawdzenie poprawności wykonanego ćwiczenia.

Samodzielnie w czasie 45 minut wykonaj ćwiczenia powtórzeniowe z Noni. Stronie 40-41.

Przeczytaj tekst „ Wędrowki ptaków”

Odpowiedz ustnie na pytania:

W jaki sposób ptaki ustawiają się w trakcie wędrówek?

Co pokonuje ptak, który leci pierwszy?

Co pomaga ptakom w rozpoznaniu drogi do domu?

Zapoznaj się z tekstem Adama Wajraka „ Jak szybowiec”. (Strona 44-45- podręcznik.)Spróbuj ustnie odpowiedzieć na pytania pod tekstem.

Zapisz notatkę w zeszycie:

W domu z dnia

Na wiosnę przylatują do nas:

- bocian
- żuraw
- zięba
- jerzyk
- myszołów
- jaskółka
- drozd
- wilga

Spróbuj wyszukać w internecie jak wyglądają te ptaki i wykonaj ćwiczenie 1 str.48 w ćw. polonistycznych.

Ciekawostki- wiadomości o bocianach

BOCIAN – jest dużym ptakiem zaliczanym do rodziny brodzących.W Polsce występuje bocian czarny i bocian biały.Bocian biały gniazduje w Europie, Afryce i Azji.Buduje gniazda na słupach, wysokich, suchych drzewach, dachach domostw.Bocian czarny buduje gniazdo z gałęzi, słomy, gliny, papierów i szmat.Zamieszkuje głównie lasy Europy Wschodniej i Środkowej.

Bocian biały ma ok.110 cm długości i 200 cm rozpiętości skrzydeł.Waży ok.3-4 kg. Żyje ok. 25 lat. Żywi się małymi gryzoniami, płazami, gadami i owadami.Dojrzałość osiąga ok.4-5 lat, a dobiega się w pary do kwietnia do lipca.Samica składa 3-5 jaj, a pisklęta wylęgają się po 35 dniach.Młode bociany opuszczają gniazdo po 2 miesiącach.Bociany żyją w parach, a przed jesiennym odlotem do Afryki równikowej zbierają się w wielkie stada. W czasie wędrówki przelatują od 6 000do 12 000km. Na świecie żyje około 160 000 par bocianówbiałych, z czego w Polsce 41 000.Bocianie gniazdo może mieć nawet dwa metry średnicy.

Wykonaj ćwiczenie 3 oraz 4 ze strony 49 (ćwiczenia polonistyczne).

Praca plastyczna dla klasy II a i b - wykonaj ilustrację lub zaprojektuj okładkę do lektury „Calineczka,” na kartonie, dowolną techniką. Pracę zachowaj w teczce do oceny.

Praca plastyczna dla klasy II c- zaprojektuj okładkę z dowolnie przeczytanej książki lub wykonaj do niej ilustrację dowolną techniką - pracę zachowaj do oceny.

DLA CHĘTNYCH: strona 50, 51, 52 w ćwiczeniach polonistycznych.

Dla cętnych: Polecam portal epodreczniki.pl klasa II -Wiosna. Zmęczeni zimą,

matzoo – zadania matematyczne dla klas II.

Znajdziecie tam Państwo gry , zabawy informacje o wiosennych kwiatach i wiele ciekawych innych informacji atrakcyjnie podanych dla dzieci. Powodzenia!!!