

Temat: **Gleby w Polsce** (wpisz temat do zeszytu, datę)

Na lekcji:

- ❖ zdobędziesz informacje dotyczące typów, cech oraz rozmieszczenia gleb występujących w Polsce,
- ❖ dowiesz się, jak wyglądają profile glebowe,
- ❖ poznasz klasyfikację bonitacyjną gleb

Zapraszam Uczniów na lekcję geografii – **Skype, Klasa 7 a – 17.11.20 r. 09:50**

Uczniowie, którzy nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line, wykonują następujące zadania:

- 1) Zapoznaj się z tematem lekcji od str.82-85 w **podręczniku Planeta Nowa 7, wyd. Nowa Era** (zwróć uwagę na profile glebowe rędziny, czarnoziem, mady, gleby biellicowej, brunatnej).
- 2) Obejrzyj animację dotyczącą powstawania gleby: https://youtu.be/8yO_Ok84Ve4
- 3) Wykonaj krótką notatkę do zeszytu, może być w formie rysnotki.
- 4) Wykonaj **Zadanie 1, 3 z Zeszytu Ćwiczeń**.

Notatki i zadania z Zeszytu Ćwiczeń sprawdzę na następnej lekcji. Na stronie www.padlet.com/mmazela37/klasa_7_8 znajduje się prezentacja multimedialna do lekcji.

Temat: **Lasy w Polsce** (wpisz temat do zeszytu, datę)

Na lekcji:

- ❖ poznasz rodzaje lasów występujących w Polsce, nauczysz się je rozpoznawać,
- ❖ dowiesz się jaka jest wartość wskaźnika lesistości w Polsce,
- ❖ dowiesz się jakie są funkcje pełnią lasy.

Zapraszam Uczniów na lekcję geografii – Skype

Klasa 7a – 18.11.20 r. 11:50

Uczniowie, którzy nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line wykonują zadania:

Zanim zaczniesz nową lekcję przypomnij sobie, z poprzedniej lekcji na jakich glebach rosną lasy iglaste, a na jakich liściaste.

Następnie:

1) Zapoznaj się z tematem lekcji od str.76-78 w **podręczniku Planeta Nowa 7**.

2) Zwróć uwagę na rodzaje lasów (bory, grądy, łągi, lasy olszowe, jakie gatunki drzew wchodzi w ich skład i gdzie rosną. Przypomnij sobie z lekcji przyrody jakie funkcje pełni las.

2) Obejrzyj film o lasach w Polsce https://www.youtube.com/watch?v=B6J_v8hov_E

3) Na podstawie mapy Wskaźnik lesistości w Polsce (podręcznik, str. 78) wskaż województwa o największej i najmniejszej lesistości.

4) Napisz krótką notatkę do zeszytu.

Lasy zajmują 30 % powierzchni Polski. Polska leży w strefie roślinnej: lasy liściaste i mieszane, jednak w naszym kraju przeważają bory sosnowe. Pośród lasów liściastych mamy grądy (las z przewagą dębu i grabu), łągi (występują w okresowo zalanych dolinach rzek, rosną jesion, wierzba, topola) lasy olszowe (porastają tereny bagienne np. olsza, brzoza, wierzba, jesion). Na zróżnicowanie wartości wskaźnika lesistości w Polsce wpływa przede wszystkim rolnicze wykorzystanie ziemi. Lasy pełnią bardzo ważną rolę:

-stanowią "zielone płuca", dostarczają drewna,,,,,,

5) Wykonaj **Zadanie 1, 3 z Zeszytu Ćwiczeń** (dla Uczniów, którzy zapomnieli Zeszytów Ćwiczeń zabrać ze szkoły, podaję link do ćwiczeń dotyczących Bałtyku):

https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Planeta-nowa-klasa_7-semestr_1-Lasy/

