Klasa III zadania do wykonania 27.05.2020r.

Edukacja polonistyczna, edukacja przyrodnicza.

Temat: Woda – bezcenny dar.

1. Morza i oceany są zbiornikami naturalnymi z wodą słoną, nieprzydatną do celów kulinarnych. 3/4 kuli ziemskiej zajmują wody, z tego 2,5% to wody słodkie, w tym 1% nadaje się do spożycia.
2. Zastanów się i napisz w zeszycie, jak oszczędzać wodę.
3. Przeczytaj tekst informacyjny , nt. wód stojących i płynących – podr. , s.38.
4. Sprawdź, czy zrozumiałeś tekst i odpowiedz ustnie na pytania:

-Gdzie znajduje się woda?

-Których wód jest najwięcej?

-Dlaczego niektóre zbiorniki wodne określa się wodami płynącymi, a inne wodami stojącymi?

-Gdzie biorą początek rzeki?

-Czym różni się górski potok od strumienia?

-Do jakich wód zalicza się polne rowy i kanały?

-Co to jest kanał?

-Czym charakteryzują się wody stojące?

 5. Uzupełnij ćwiczenia 6, 7 i 8 ze s.41 z ćwiczeniówki.

 6. Przeczytaj informacje, nt. obiegu wody w przyrodzie, podr. ,s.39. Odpowiedz ustnie na pytania:

-Co się dzieje z parującą wodą?

-Czy woda w chmurach nie zmienia stanu skupienia?

-Co dzieje się z wodą, która spada w postaci deszczu i innych opadów?

7. Uzupełnij ćwiczenia 1, 2 i 3 ze s. 39, a następnie przeczytaj powiedzenia zawierające rzeczownik woda i dopasuj do nich właściwe wyjaśnienia – ćw. 4, s.40. Na zakończenie wykonaj ćw.5 ze s.40.

Edukacja matematyczna.

Temat: Rozszerzenie zakresu liczbowego do 100 000.

1. Policz kwadraciki zgodnie z poleceniami zawartymi w poleceniach w zad. 1 i 2 ze s.54 z podręcznika do matematyki.
2. Odczytaj na głos liczby zapisane w zad.3 na s.54**. Zwróć uwagę, że w tych** **liczbach jest niewielki odstęp przed trzema ostatnimi cyframi.**
3. Uzupełnij ćwiczenia 1, 2, 3, 4 ze s. 68 z ćwiczeniówki.
4. Porównaj liczby w zakresie 100 000 – zad. 4 i 5 ze s.55.
5. Zapisz w zeszycie zad. 7 ze s. 55 (podręcznik ).