Witam we wtorek, 7 kwietnia 2020

Przesyłam zadania do wykonania:

Edukacja polonistyczna i przyrodnicza:

WIELKANOC – CO WYKLUWA SIĘ Z JAJ?

Podręcznik s. 88. – 89.

– przeczytaj uważnie tekst na s. 88, obejrzyj ilustracje – Od jajka do pisklęcia, zad.1. – ustnie,

- przeczytaj uważnie tekst na s. 89, obejrzyj ilustracje, zad. 2. i 3. – ustnie.

Ćwiczenia s. 82. – zad.1., 2. i 3. – zdanie z zadania 3 prześlij do mnie ( na „+”).

Ćwiczenia s. 83. – zad. 4. ( z kropeczką) – przypomnij sobie co to są przymiotniki i na jakie pytanie odpowiadają, następnie przypomnij sobie, co wiesz o liczebnikach.

- opisując świąteczną ilustrację pamiętaj o zasadach opisu – krótki wstęp – co będziesz opisywać, rozwinięcie – kilka zdań na temat, tego co jest na ilustracji, zakończenie – zdanie „od Ciebie” – czy Ci się podoba, dlaczego.

Zadanie dla chętnych, mających dostęp do Internetu – domowe eksperymenty z jajkiem – strona do wykorzystania - https://www.mamawdomu.pl/2016/03/eksperymenty-z-jajem-czyli-7-pomyslow-na-doswiadczenia-z-dziecmi.html

Edukacja zdrowotna i wychowanie fizyczne:

Zabawy sprawnościowe, np.

* „Wyścig z jajem” ( najlepiej plastikowe) – wyznacz trasę i przenoś jajko na łyżce tak, żeby nie spadło, można poprosić kogoś z rodziny o mierzenie czasu, można wykonywać zabawę z rodzeństwem lub rodzicami, można też poruszać się tyłem, bokiem, na kolanach lub zrobić tor przeszkód,
* „Turlanie jajka” ( jako plastikowe lub ugotowane) – narysuj trasę lub wyznacz tor w dowolny sposób; tocz jajko do konkretnego, wcześniej ustalonego celu, raz Ty, raz inna osoba; wygrywa ten, którego jajko pierwsze dotrze do celu; zabawę można powtarzać kilkakrotnie.

Edukacja informatyczna:

Wykonaj kolorowankę świąteczną on-line i prześlij do mnie zdjęcie za pomocą poczty superhost – zadanie dla osób, które mają taką możliwość.

<https://www.kolorowankionline.net/kaczor-i-jajka-kolorowane> - możesz wybrać dowolny obrazek, zwróć uwagę na pasek narzędzi po prawej stronie kolorowanki oraz kolory do wyboru pod obrazkiem.

Edukacja matematyczna:

Ćwiczenia s. 67. (z kropeczkami), obliczenia zadań przy 2 ostatnich kropeczkach przyślij do mnie – zadanie na „+”.

Pozdrawiam

Aneta Ćwiertnia