30.03 zadania 2a

J. polski:

Witam Was po weekendzie mam nadzieję, że graliście w ulubione gry komputerowe a może gry planszowe? A może skorzystaliście z przepisów w waszym podręczniku i przygotowaliście pyszne śniadanko bądź „witaminową bombę”? Jeśli tak to proponuję kontynuację kulinarnego tematu i w ćwiczeniach z j. polskiego wykonajcie zadania ze s.42,43 . W zeszytach również z j. polskiego, proszę o przepis waszego ulubionego ciasta bądź smakołyku, który robicie wspólnie z Waszymi rodzicami. Pamiętajcie o zapisie, lekcja i data, poniżej na środku Nazwę przepisu , niżej składniki i sposób wykonania.

Matematyka:

Z matematyki dodajemy coraz większe liczby, dwucyfrowe liczby. Najłatwiej było gdy dodawaliśmy liczby jednocyfrowe. W liczbach dwucyfrowych mamy rząd jedności 23 i rząd dziesiątek 23.I z tej wiedzy korzystamy, dodajemy najpierw jedności a następnie dziesiątki : 23 + 23 = 46

Działanie 53 + 5 = również korzystamy z tej zasady najpierw jedności czyli a następnie dziesiątkę przepisuję.

50 + 3 + 5 = 50 + 8 = 58

Przeczytajcie treści w podręczniku z matematyki s. 28 , spróbujcie z patyczkami a może od razu. Jesteście mądrymi uczniami. Do zeszytu z lekcją i datą zróbcie zadanie 2,3 ( wybierz sobie dwie ramki) i 4. Wszystkie działania rozpisuj np. 36 + 2 = 30 + 6 + 2 = 30 + 8 = 38

Plastyka :

Proponuję wykonanie wiosennego kwiatka, hiacynta. Przygotujcie dwa odcienie zielonej kartki ( miękkiej). Jedna będzie tłem a właściwie jej połowa, a druga na liście i łodygę. Fioletowa, ciemna, jasna bądź inne kolory , hiacynty są białe , różowe. Spróbujcie narysować łodygę i liście razem, bądź osobno wyciąć i przykleić na połówce kartki ,która będzie tłem. Kwiatki z fioletowej lub innego koloru odrysujcie kółeczka od nakrętki kleju i wytnijcie. Kółeczka złóżcie na pół, jedną połówkę posmarujcie klejem a druga będzie odstawać , tak ma być.

Poniżej macie ilustrację, która będzie waszą podpowiedzią. Praca nie musi być wykonana już jutro. Te kwiaty przypomną Wam ,że jest WIOSNA . Miłej pracy , pomału ,spokojnie i z UŚMIECHEM.

