

Zadania dla ucznia na 20.04 20r

Zajęcia rozwijające zdolności matematyczne (dla chętnych)

Zadanie 1 Wyobraźcie sobie, że jesteście projektantami ogrodów. Macie do dyspozycji 10 drzewek tulipanowca. Czy potrafi cie posadzić je w 5 rzędach w taki sposób, aby w każdym rzędzie były 4 drzewka? Narysujcie lub ułóżcie rozwiązanie. Wykorzystajcie guziki.

Zadanie 2. Zbudujcie swoje własne kwadraty magiczne. Wpiszcie w pola liczby od 1 do 9 w taki sposób, aby suma liczb w rzędach, kolumnach i po przekątnych była taka sama. Porównajcie swoje pomysły.

Zadanie 3. Jesteście członkami tajnej grupy zajmującej się szyfrowaniem. Macie do dyspozycji kartkę z alfabetem (A, A, B, C, Ć, D, E, E, F, G, H, I, J, K, L, ł, M, N, Ń, O, Ó, P, R, S, Ś, T, U, V, W, X, Y, Z, Ż, Ź). Wiedząc, że każdej literze w zaszyfrowanej wiadomości odpowiada trzecia litera, znajdująca się przed nią, odczytajcie szyfr: O C W G O C W Ż M C ł G U W U X Ś G Ś Wymyślcie swoje własne szyfry. Wymieńcie się nimi i odczytajcie tajne wiadomości

W KP z polskiego str.78 do 79 wykonajcie ćwiczenia gramatyczne (określenia rzeczowników to przymiotniki czyli np.: biały stół). Starajcie się układać co najmniej 5 wyrazowe zdania.

Z matematyki napiszcie 5 działań na mnożenie w zakresie 100 i narysujcie do nich grafy ze strzałkami.

Na stronie szkoły w zakładce 2a załącznik 10 ł(zadania na okres zawieszonych zajęć) są do wydrukowania domina ułatwiające naukę mnożenia, można je pociąć wzdłuż linii i grać w domino.

W ramach zajęć komputerowych proszę pograć w wyścigową tabliczkę mnożenia www.tabliczkamnozenia.pl>wycigowa

W ramach w f pobawcie się w rzuty do celu.