

# CZAS ODKRYWCÓW

## ODKRYWANIE MOŻLIWOŚCI WŁASNEGO UMYSŁU

### JAK TO?

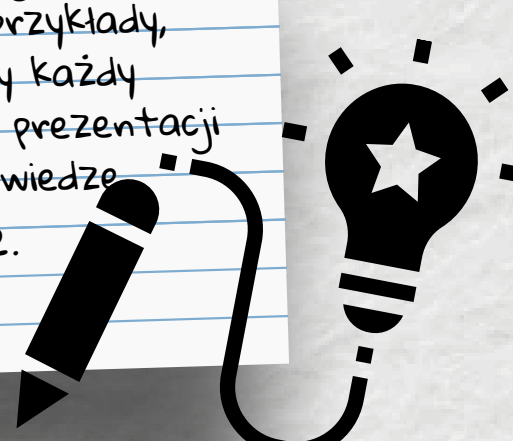
Zachęcam Was do wspólnego świętowania nietypowych dni w kalendarzu, wykorzystajmy je aby rozwijać nasze umysły

14.01 Światowy Dzień Logiki,  
15.01 Dzień Wikipedii,  
17.01 Dzień wszystkich fajnych,  
23.01 Dzień Pisma Ręcznego,  
24.01 Międzynarodowy Dzień Edukacji,  
25.01 Dzień Kryptologii  
- nauka o szyfrowaniu,  
28.01 Międzynarodowy Dzień LEGO,  
29.01 Dzień Składanki i Łamigłówek,  
układania puzzli,  
31.01 Dzień iluzjonistów.

Brzmi poważnie ;)  
...i trochę jest

### WYKŁADY

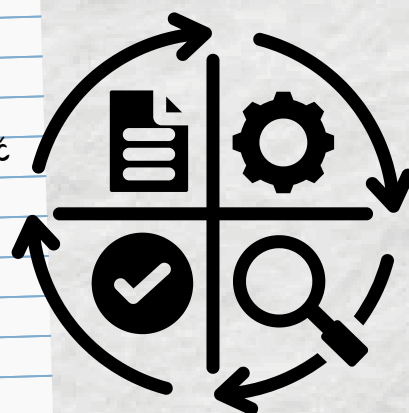
To wy będziecie tworzyć wykład/ lekcję.  
Zadanie do wykonania ma cała klasa.  
Każda z klas (4-8) losuje temat swojej lekcji, przygotowuje prezentację, ćwiczenia, przykłady, pytania angażujące publikę, tak aby każdy zaproszony na salę gimnastyczną w dniu prezentacji mógł w sposób ciekawy nabyć nową wiedzę.  
Szczegóły w regulaminie.



### ĆWICZENIA

Rozwiązuj łamigłówki - aktywność dla wszystkich chętnych uczniów, każdego dnia - w okresie 14-31.01 będziecie mieć możliwość zmierzenia się z zagadkami logicznymi/ łamigłówkami, zagadki będą wywieszane w widocznym miejscu na korytarzu na parterze. Odpowiedzi wysyłamy on-line.

Link / kod qr zamieszczony będzie przy zagadkach.



### GRY I ZABAWY

Pamiętaj, że możesz ćwiczyć swój umysł bardzo dobrze się bawiąc. Czasem potrzebna jest tylko kartka i długopis ..

.. i tu zachęcam do wypróbowania gier rozwijających myślenie logiczne, strategiczne jak i planowanie.

Warto grać w gry planszowe, układać puzzle!



### PREZENTACJA BUDOWLI LEGO- DLA CHĘTNYCH UCZNIÓW (28.01)

**PRZYNIEŚ WŁASNORĘCZNIE ZBUDOWANĄ BUDOWLE LEGO, ZBUDOWANĄ WEDŁUG WŁASNEGO PROJEKTU I POMYSŁU, NIE KORZYSTAJ Z GOTOWYCH ROZWIĄZAŃ- PRZYNIEŚ JĄ W KARTONIE, DO KTÓREGO MOŻNA JĄ W PEŁNYCH WYMIARACH ZMIEŚCIĆ I ZAMKNAĆ NA CZAS PRZED POKAZEM, POCHWAŁ SIĘ PRZED CAŁĄ SZKOŁĄ**