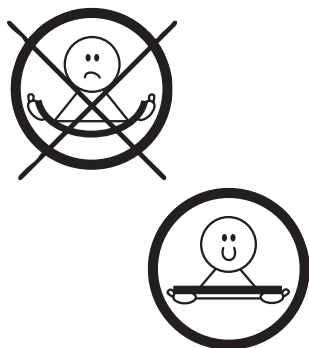


Bardzo ważne!

Ruchomy kalendarz jest wykonany w bezpiecznej dla dziecka technologii cienkiej, elastycznej taśmy magnetycznej. Jej właściwe użytkowanie wyklucza rolowanie, zginanie, składanie, łamanie itp. Produktu należy używać zgodnie z przeznaczeniem. Zaleca się przechowywanie go poziomo.



OSTRZEŻENIA!

1. Zabawka przeznaczona jest dla dzieci powyżej 3 lat. Zawiera małe elementy – ryzyko zadławienia.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej
3. Zabawka zawiera elementy magnetyczne. Magnesy przyciągnięte do siebie lub przywierające do przedmiotu metalowego w organizmie człowieka mogą być przyczyną poważnych a nawet śmiertelnych obrażeń. W przypadku połknięcia magnesów lub wprowadzenia ich do dróg oddechowych należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.
4. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
5. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.

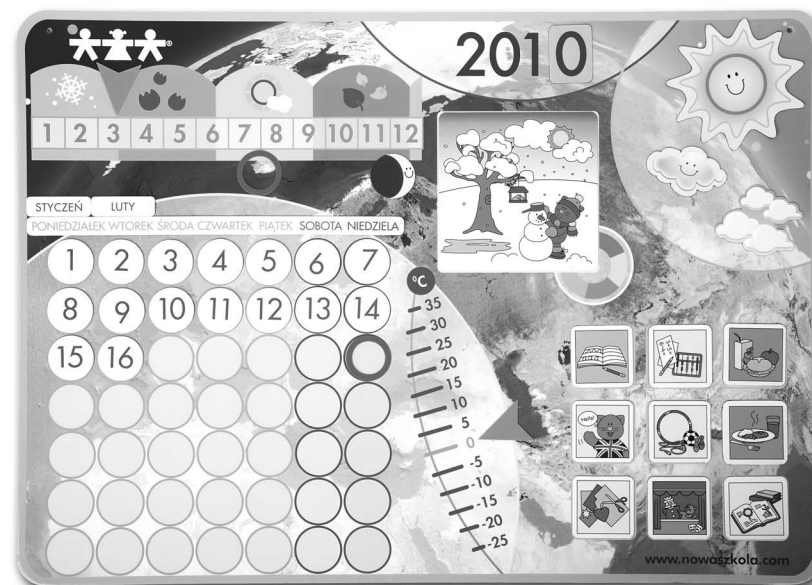


CE



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

Ruchomy kalendarz NS 2006



Kolorowy, estetyczny i bardzo funkcjonalny ruchomy kalendarz. W zestawie magnetyczna tablica i komplet tematycznych magnesów pozwalających oznaczać kolejne pory roku, aktualne stany pogody oraz zaznaczać właściwe daty w kalendarzu miesięcznym. Duży termometr pozwala natomiast na zaznaczanie wysokości temperatury. Kalendarz ma również bezpośrednie odniesienie do życia danego zespołu klasowego, poprzez możliwość umieszczania na tablicy magnesów z rodzajami zajęć, którymi zajmuje się danego dnia grupa.

Praca z kalendarzem:

- rozwija myślenie przyczynowo-skutkowe i logiczne w odniesieniu do działań obserwacyjnych,
- rozwija wiedzę przyrodniczą i wzbogaca słownictwo tematyczne,
- doskonali umiejętności z zakresu obliczeń kalendarzowych oraz umiejętności związane z odczytem wskaźników termometru.

Zestaw zawiera:

- tablicę magnetyczną,
- magnesy:
 - pory roku (4)
 - symbole pogodowe (20)
 - kolejne dni miesiąca (31+2)
 - cyfry do układania bieżącego roku (10)
 - pasek z dniami tygodnia (1)
 - miesiące (12)
 - rodzaje zajęć/aktywności (18)
 - strzałki do oznaczania (2 zielone)
 - ramki do oznaczania dni świątecznych w kalendarzu (4)
 - fazy księżyca (8)

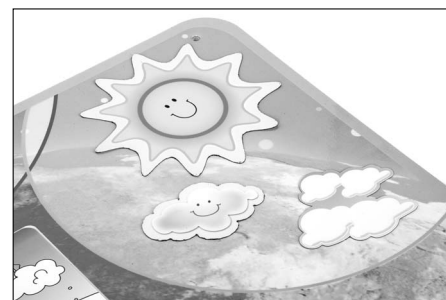
Wykorzystanie materiałów:

Ruchomy kalendarz doskonali umiejętności związane z obliczeniami kalendarzowymi, posługiwaniem się słownictwem tematycznym z zakresu przemian pór roku, pogody i przyrody oraz odczytywaniem wskaźników termometru. Obecność bohatera bliskiego dziecku (kot Pyś) zachęca natomiast do dłuższych i pełniejszych wypowiedzi oraz poszerza spektrum możliwych form pracy o tzw. pytania tematyczne (również te otwarte, sprzyjające myśleniu twórczemu).

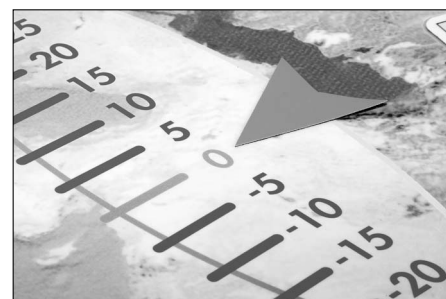
Elementy oznaczające dni tygodnia i miesiąca występują w językach: polskim, włoskim, niemieckim, angielskim, francuskim i hiszpańskim.



Magnesy z kolejnymi dniami miesiąca.



Magnesy z symbolami pogodowymi.



Duży, czytelny termometr.



Magnesy z symbolami czynności przedszkolaka lub ucznia.