



SZKOŁA PODSTAWOWA NR 318

Nr 66 –październik 2018 r.



Z okazji jakże ważnego święta,
chcielibyśmy złożyć najserdeczniejsze życzenia...
By czasu starczyło na wszystko,
aby w sukcesy obrodziło,
a to co dobre, na lepsze się zmieniło...



**Tymi słowami pragniemy przekazać
najserdeczniejsze podziękowania
za wielką cierpliwość, wyrozumiałość i trud
włożony w nasze wychowanie.**

Uroczystości w naszej szkole miały kameralny, ale ciepły i serdeczny charakter.



A teraz wyróżnienie przyznane przez redakcję „Gagatka” dla naszych Nauczycieli:



Dla ukochanej wychowawczynie
serdeczne życzenia w Dniu
Nauczyciela



Za troskę, serce
i umiejętność
przewidywania...
dziękujemy naszym
Wychowawcom

Witamy Pana Macieja ☺



witamy Pana Macieja,
nauczyciela
wspomagającego
w naszej klasie 5 "b"

Nauczyciel ... to jedna
z najbardziej wyjątkowych postaci
na całym świecie,
bo któż inny mógłby
każdego dnia ofiarowywać to,
co w nim najlepszego,
cudzym dzieciom?

D. Beisser



KĄCIK UCZNIĄ

**NIECH KAŻDY NAUCZYCIEL BIJE GROMKIE BRAWA,
BO TABLICZKA MNOŻENIA TO JEST ŁATWA SPRAWA**

mnożenie przez 1	
$1 \times 1 = 1$	$1 \times 6 = 6$
$1 \times 2 = 2$	$1 \times 7 = 7$
$1 \times 3 = 3$	$1 \times 8 = 8$
$1 \times 4 = 4$	$1 \times 9 = 9$
$1 \times 5 = 5$	$1 \times 10 = 10$

mnożenie przez 2	
$2 \times 1 = 2$	$2 \times 6 = 12$
$2 \times 2 = 4$	$2 \times 7 = 14$
$2 \times 3 = 6$	$2 \times 8 = 16$
$2 \times 4 = 8$	$2 \times 9 = 18$
$2 \times 5 = 10$	$2 \times 10 = 20$

mnożenie przez 3	
$3 \times 1 = 3$	$3 \times 6 = 18$
$3 \times 2 = 6$	$3 \times 7 = 21$
$3 \times 3 = 9$	$3 \times 8 = 24$
$3 \times 4 = 12$	$3 \times 9 = 27$
$3 \times 5 = 15$	$3 \times 10 = 30$

mnożenie przez 4	
$4 \times 1 = 4$	$4 \times 6 = 24$
$4 \times 2 = 8$	$4 \times 7 = 28$
$4 \times 3 = 12$	$4 \times 8 = 32$
$4 \times 4 = 16$	$4 \times 9 = 36$
$4 \times 5 = 20$	$4 \times 10 = 40$

mnożenie przez 5	
$5 \times 1 = 5$	$5 \times 6 = 30$
$5 \times 2 = 10$	$5 \times 7 = 35$
$5 \times 3 = 15$	$5 \times 8 = 40$
$5 \times 4 = 20$	$5 \times 9 = 45$
$5 \times 5 = 25$	$5 \times 10 = 50$

mnożenie przez 6	
$6 \times 1 = 6$	$6 \times 6 = 36$
$6 \times 2 = 12$	$6 \times 7 = 42$
$6 \times 3 = 18$	$6 \times 8 = 48$
$6 \times 4 = 24$	$6 \times 9 = 54$
$6 \times 5 = 30$	$6 \times 10 = 60$

mnożenie przez 7	
$7 \times 1 = 7$	$7 \times 6 = 42$
$7 \times 2 = 14$	$7 \times 7 = 49$
$7 \times 3 = 21$	$7 \times 8 = 56$
$7 \times 4 = 28$	$7 \times 9 = 63$
$7 \times 5 = 35$	$7 \times 10 = 70$

mnożenie przez 8	
$8 \times 1 = 8$	$8 \times 6 = 48$
$8 \times 2 = 16$	$8 \times 7 = 56$
$8 \times 3 = 24$	$8 \times 8 = 64$
$8 \times 4 = 32$	$8 \times 9 = 72$
$8 \times 5 = 40$	$8 \times 10 = 80$



mnożenie przez 9	
$9 \times 1 = 9$	$9 \times 6 = 54$
$9 \times 2 = 18$	$9 \times 7 = 63$
$9 \times 3 = 27$	$9 \times 8 = 72$
$9 \times 4 = 36$	$9 \times 9 = 81$
$9 \times 5 = 45$	$9 \times 10 = 90$

mnożenie przez 10	
$10 \times 1 = 10$	$10 \times 6 = 60$
$10 \times 2 = 20$	$10 \times 7 = 70$
$10 \times 3 = 30$	$10 \times 8 = 80$
$10 \times 4 = 40$	$10 \times 9 = 90$
$10 \times 5 = 50$	$10 \times 10 = 100$



KALENDARZ ROKU SZKOLNEGO:

Rok szkolny 2018/2019:

- Ferie zimowe odbędą się w czterech turach - ich termin uzależniony jest od województwa:

14 – 27 stycznia 2019 r. - województwa: kujawsko-pomorskie, lubuskie, małopolskie, świętokrzyskie, wielkopolskie.

21 stycznia – 3 lutego 2019 r. - województwa: podlaskie, warmińsko-mazurskie.

28 stycznia – 10 lutego 2019 r. - województwa: dolnośląskie, mazowieckie, opolskie, zachodniopomorskie.

11 – 24 lutego 2019 r. - województwa: lubelskie, łódzkie, podkarpackie, pomorskie, śląskie.

Zimowa przerwa świąteczna

trwać będzie od **23 do 31 grudnia 2018 r.**

1 stycznia 2019 to Nowy Rok, (do szkoły dopiero 2 stycznia 2019).

Święta Wielkanocne

obchodzone będą w dniach 21-22 kwietnia 2019.

Wiosenna przerwa świąteczna w nauce trwać będzie w dniach

18 kwietnia – 23 kwietnia 2019 r.

Egzamin ósmoklasisty dla uczniów, którzy kończą szkołę podstawową, odbędzie się w dniach **od 15 do 17 kwietnia 2019 roku.**

Dla tych, którzy z przyczyn zdrowotnych czy wypadków losowych nie będą mogli wtedy napisać egzaminu, przygotowano termin dodatkowy – od 3 do 5 czerwca 2019.

Ferie letnie, czyli wakacje, rozpoczną się **22 czerwca 2019.**

Koniec wakacji to **31 sierpnia 2019 r.**

Rozpoczęcie nowego roku szkolnego 2019/2020

odbędzie się **2 września 2019 r.**