

Z OKAZJI ZBLIŻAJĄCYCH SIĘ
WAKACJI WSZYSTKIM
NASZYM CZYTELNIKOM
ŻYCZYMY UDANEGO
WYPOCZYNKU



Poznać i zrozumieć matematykę

W klasie pierwszej uczniowie poznają nowe pojęcia matematyczne i uczą się wielu nowych matematycznych umiejętności. Niewątpliwie w nauce matematyki (i nie tylko) pomaga zrozumienie i utrwalanie umiejętności, dlatego na lekcjach matematyki często uczymy się przez zabawę. Pojęcie liczby poznajemy na kolorowych klockach, a obliczeń uczymy się na grach pana profesora Dąbrowskiego oraz różnych krzyżówkach, węzach, grafach, planszach i oczywiście konkretach.

cd.s.2

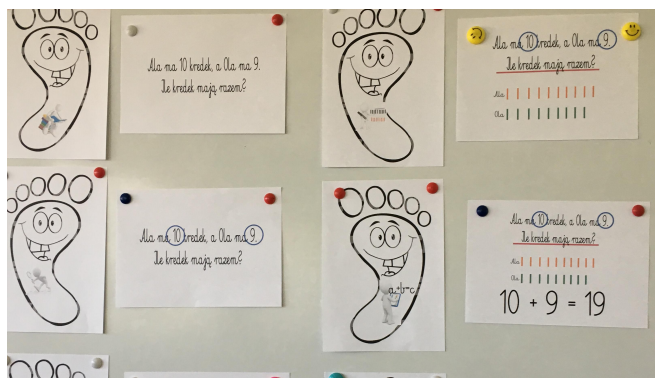


2019

POZNAĆ I ZROZUMIEĆ MATEMATYKĘ

Wiemy, że znak większości/mniejszości przypomina paszczę głodnego krokodyla, że oś liczbowa to jakby grzęda z zasadzonymi roślinami, koniecznie w równych odstępach. Na lekcjach zadajemy sobie ciekawe pytania kluczowe np. Czy liczby parzyste parzą? Czy liczenie może sprawiać przyjemność? Gdzie w życiu codziennym można spotkać oś liczbową? itp. Powstają nawet nowe nazwy i sposoby obliczeń. Przekraczając próg dziesiątkowy wymyśliłiśmy metodę „na kielbasę”. Atrakcyjną metodą uczenia się matematyki jest również kodowanie. Za pomocą kolorowych kubeczków i maty uczymy się myślenia matematycznego. Już niedługo sprawdzimy swoje umiejętności matematyczne w ogólnopolskim konkursie matematycznym Leon. Trzymajcie za nas kciuki.

Magdalena Kawa-Szpała

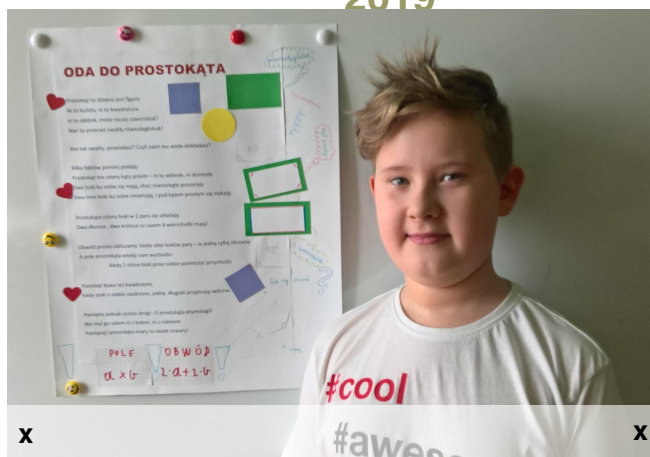


W KRAINIE CZWOROKĄTÓW

Na jednej z lekcji matematyki piątoklasiści prezentowali wyniki pracy domowej wykonanej w większości przez kilkusobowe grupy metodą projektu. Uczniowie próbowali swoich sił w reklamie. Należało bowiem wybrać jeden z czworokątów i w ciekawy, nieszablonowy sposób przygotować jego akcję reklamową. Aby zwrócić uwagę na wybrany przez siebie „produkt”, zainteresować nim odbiorców, dzieci prezentowały rzetelną wiedzę o czworokącie, zachwalały jego własności, używając do tego ciekawych haseł i zabawnych rymowanek.



W KRAJNIE CZWOROKĄTÓW



Z ŻYCIA SZKOŁY

- W marcu bieżącego roku przedszkolaki wzięły udział w ogólnopolskim konkursie plastycznym pt. „Jestem Olimpijczykiem”. I miejsce zdobył Fabian Rząsa, a II zajęła Klaudia Trojanowska.
 - Prace Alicji Joniec, Izabeli Piotrowskiej oraz Leny Bernatowicz zostały nagrodzone w ogólnopolskim konkursie plastycznym pt. „Oblicze Dzieciątka Jezus, które powitali Trzej Królowie”. Alicja Joniec zajęła II miejsce, Izabela Piotrowska III, a Lenka Bernatowicz otrzymała wyróżnienie.
 - W IV Ogólnopolskim Konkursie Plastycznym pt. "Na wiosennej łące" I miejsce w kategorii dzieci 5 i 6 letnich zajęła wychowanka Punktu Przedszkolnego - Lenka Bernatowicz, natomiast Hubert Trzyna z klasy „0” otrzymał wyróżnienie.
 - W ogólnopolskim konkursie plastycznym „Wielkanocne cudenka”, w którym wzięli udział uczniowie naszej świetlicy, praca Magdaleny Joniec z klasy 1 zajęła II miejsce w kategorii wiekowej: kl. 1 – 3.
 - Praca Blanki Patryk z klasy 1, została wyróżniona w XIX powiatowym konkursie twórczości plastycznej dzieci i młodzieży „Ziemia – Nasz Dom”.
 - Laureatką polsko – czeskiego konkursu pt. „Wodny świat” została Lena Bernatowicz z Punktu Przedszkolnego, której praca zajęła III miejsce.
- Już po raz siódmy odbył się ogólnopolski konkurs plastyczny „Pisanka 2019”. Wyróżnienie otrzymała Viktoria Szpała uczennica klasy IVa.
- W Wojewódzkim Konkursie Plastycznym "Wielkanocne tradycje" wyróżnienia w kategorii: praca przestrzenna – baranek wielkanocny otrzymały: Karolina Pluta z kl. IV b i Viktoria Szpała z kl. IV a, natomiast w kategorii praca płaska: wyróżniona została pierwszoklasistka Magdalena Joniec.

cd.s.4

2019

Z ŻYCIA SZKOŁY

- W Ogólnopolskim Konkursie Plastycznym „Magia Teatru – Lalka Teatralna” I nagrodę zdobyła Zuzanna Skaba, a wyróżnienia: Emilia Pisz i Zuzanna Ślusarska.
- Sukcesy „Sieciaków” z naszej szkoły:
 - „Wakacje na SiecioPlanecie” – I miejsce Zuzanna Skaba, III miejsce Emilia Pisz,
 - „Na tropie Bełkota” – I miejsce Emilia Pisz (kl.5),
 - „M@niery w sieci” – I miejsce Weronika Bober (kl.6),
 - „1, 2, 3 zgaduj Ty!” - I miejsce Emilia Pisz (kl.5),
 - „Powiedz Sieciuchom: nie!” – III miejsce Paulina Janik.
- 7 maja odbyła się akademie z okazji 228. rocznicy uchwalenia Konstytucji 3-go Maja.
- W wojewódzkim konkursie plastycznym „Na skrzydłach wyobraźni” w kategorii klas I-III: zwyciężyła Oliwia Kuk z kl. I, a II miejsce zajęła Lena Kościółek z kl. II.
- W Ogólnopolskim Konkursie Plastycznym z cyklu „Kolory szarości” uczennica naszej świetlicy Laura Jarosz z klasy IVa zdobyła wyróżnienie honorowe.
- Antonina Bober z zerówki zdobyła I miejsce w Powiatowym Konkursie Plastycznym "Wielkanoc 2019", który odbywał się pod hasłem: „Palmy – Pisanki – Koszyczki”.
- W Ogólnopolskim Konkursie „Najpiękniejsza Świąteczna Ozdoba Wielkanocna” Konrad Bęben (kl.4b) zdobył I miejsce.
- W związku z obchodami święta uchwalenia Konstytucji 3-go Maja oraz Dnia Flagi, uczniowie z klasy V i VI uczestniczyli w ciekawych zajęciach w Domu Ludowym.
- We wtorek 14 maja 2019 roku przedszkolaki wraz z zerówką uczestniczyli w spektaklu teatralnym pt. „W krainie Lawendowego Rycerza”.
- 15 maja br. uczniowie klasy V i VI wzięli udział w VI Turnieju Wiedzy o Literaturze i Języku Polskim, który został zorganizowany przez Miejską i Gminną Bibliotekę Publiczną w Tyczynie. W obu kategoriach uczennica klasy V – Daria Chyłek odniosła sukces! W językowych i literackich zmaganiach Daria zajęła II miejsce. Nagrodę specjalną otrzymała także za napisanie najciekawszego opowiadania.
- W czwartek 16 maja 2019 roku w Domu Ludowym dzieci z przedszkola i zerówki miały możliwość przypomnienia sobie wiadomości na temat symboli i barw narodowych.
- W czwartek 16 maja dzieci z klasy 1 i 3 obejrzały sztukę Teatru Muzycznego Forte.
- 22 maja przedszkolaki z naszej szkoły „Krasnoludki” wzięły udział w V Ogólnopolskim Maratonie Przedszkolaków „Sprintem do maratonu”,

KĄCIK PRZYRODNICZY

Czy wiesz że...

Dziobak jest jednym z nielicznych ssaków na Ziemi, który składa jaja. Dziobaki żyją na wschodnim końcu Australii. Zamieszkują tam niewielkie strumienie i rzeki. Ciało i szeroki, płaski ogon zwierzęcia pokrywa gęste brązowe futro stanowiące warstwę izolacyjną, która pomaga utrzymać ciepło. Dziobak posiada też błonę pławną na stopach. Zwierzęta te ważą od 1 do 2,4 kg, a ich długość ciała waha się od 45cm do 60 cm. Podczas żerowania ssak ten nie korzysta ze wzroku ani węchu. Długość życia dziobaków nie przekracza 17 lat.

Weronika Bober



Dziobak

x

Zespół red: Natalia Szura, Magda Tereszkievicz

Opiekun: Jadwiga Sitek