



# Iskierka w lokalnych instytucjach ciąg dalszy

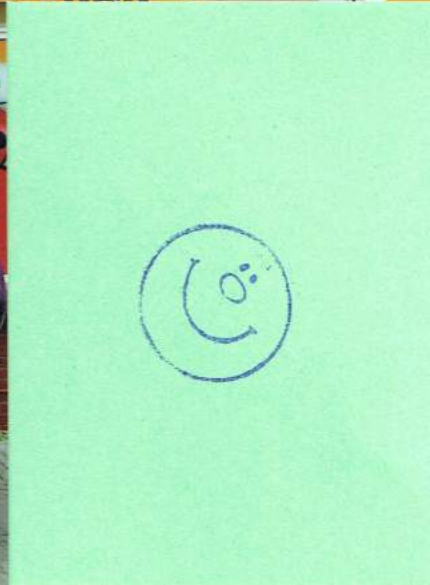
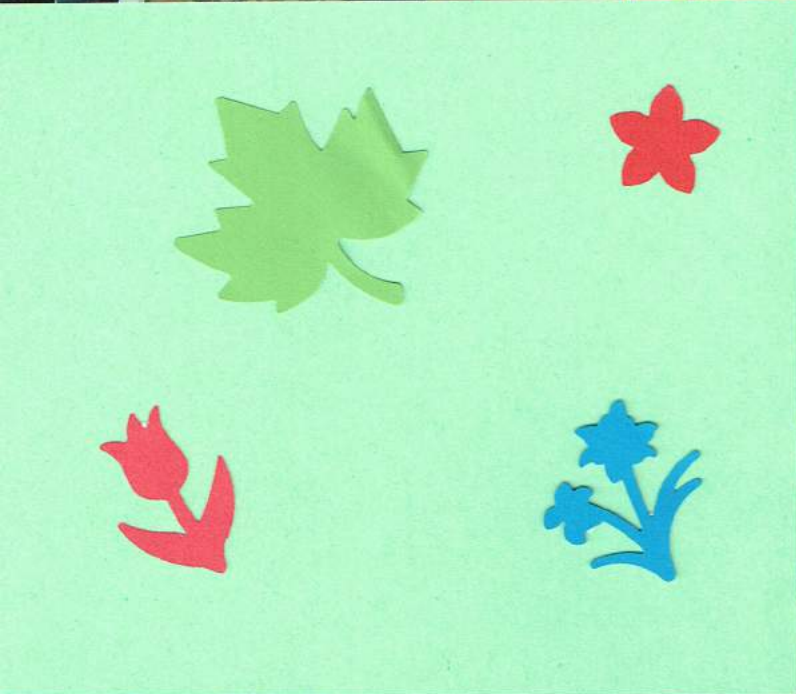
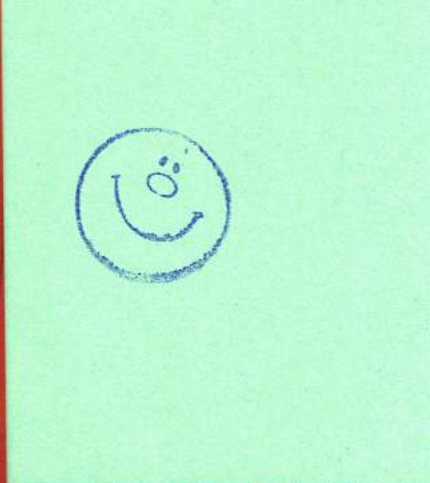


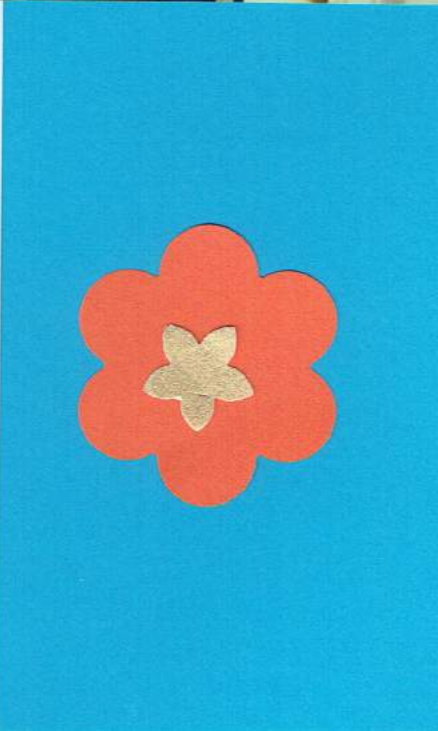
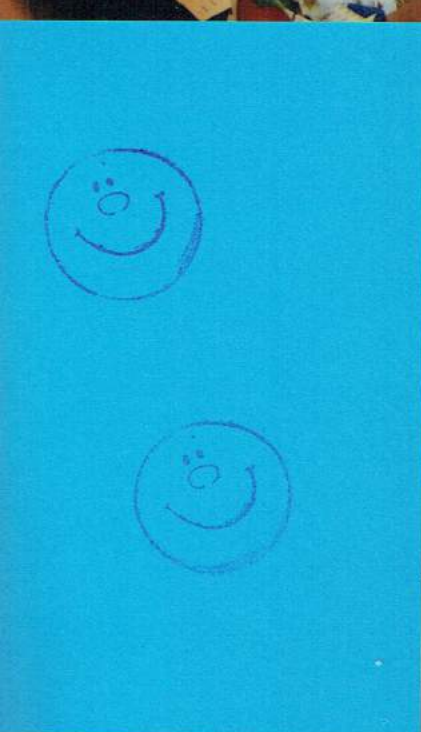
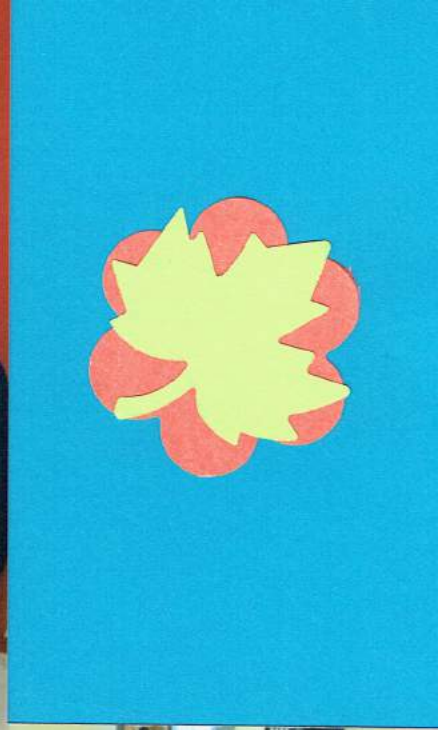
W ramach programu „Niepełnosprawny nie znaczy bezradny” odwiedziliśmy tegorocznej jesieni m.in. lokalną jednostkę Ochotniczej Straży Pożarnej, dzięki czemu poznaliśmy szczegóły pracy strażaka oraz dowiedzieliśmy się jak należy postępować w sytuacji kryzysowej.

Podczas wycieczki do Chetmna nasi milusińscy zapoznali się z niektórymi walorami historyczno-rekreacyjnymi „Miasta Zakochanych” oraz dowiedzieli się gdzie znajdują się najważniejsze instytucje użyteczności publicznej. Korzystając z zaproszenia pani Matgorzaty Wojdyto odwiedziliśmy redakcję „Czasu Chetmna”, gdzie poznaliśmy specyfikę pracy dziennikarza, jak przyjmuje się reklamy, gdzie drukuje się „Czas Chetmna” oraz mieliśmy okazję odszukać się na zdjęciach w starszych numerach gazety.

9 grudnia 2014 roku poznawaliśmy zasady funkcjonowania samorządu lokalnego. Po Gminnym Ośrodku Pomocy Społecznej i Urzędzie Gminy Unistaw (m.in. Urzędzie Stanu Cywilnego, Księgowości, Wydziale Gospodarczym) oprowadzał Nas Wójt Gminy Unistaw Pan Jakub Danielewicz. Pod koniec spotkania pan Wójt odpowiadał na nasze (czasem podchwytliwe) pytania, przyjął życzenia świąteczne i ugościł Iskierkowiczów słodkim poczęstunkiem. Wizyta zaowocowała obopólnym przypięczętowaniem ściślejszej współpracy i pracy na rzecz integracji.









„Czas Chełmna” Nr 42. 833 Piątek 17 października 2014

## Iskierki w redakcji „Czasu”

We wtorkowy poranek naszą redakcję odwiedziło 39 gości. To podopieczni unisławskiego Stowarzyszenia na rzecz Osób Niepełnosprawnych „Iskierka” wraz z kadram i prezesem Janem Michałowskim. Dzieci poznawały pracę dziennikarza.

Wizyta była zaplanowana w ramach projektu „Niepełnosprawni nie znaczą niesprawny”. – Dzięki tej inicjatywie dzieci i młodzież ze stowarzyszenia namacalnie poznają pracę w różnych instytucjach – opowiada Michałowski.

Naszym gościom opowiedzieliśmy o tym, na czym polega praca dziennikarza, jak przyjmuje się reklamy, gdzie drukowana jest gazeta. Pokazaliśmy również pierwsze numery „Czasu Chełmna”. ■

WIL, MW



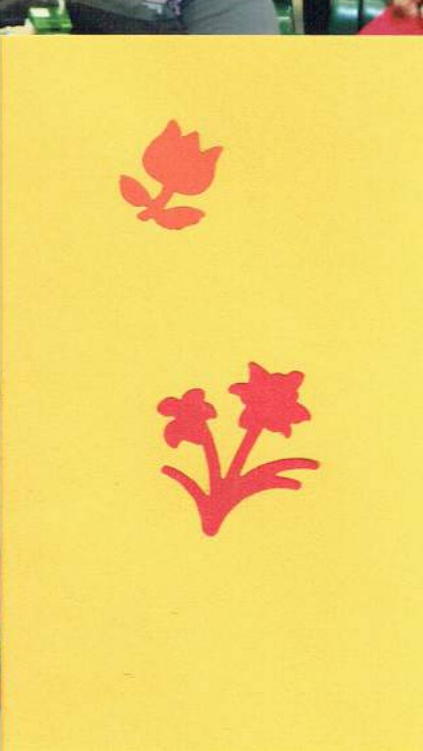


# DZIECIAKI SADZENIAKI



6 grudnia 2014 roku podopieczni Stowarzyszenia na rzecz Osób Niepełnosprawnych „ISKIERKA” w Unistawiu wraz z rodzicami i opiekunami uczestniczyli w warsztatach sadzenia roślin „DZIECIAKI SADZENIAKI” w LEROY MERLIN w Bydgoszczy. W ramach zajęć nasi milusińscy brali udział w prezentacji na temat znaczenia roślin w przyrodzie, ciekawostkach o roślinach świata oraz kalamburach, z małą przerwą na poczęstunek. Po krótkim pokazie przesadzania roślin, każdy z uczestników wycieczki przesadził otrzymanego kwiatka do ślicznej doniczki.









# Scenariusz spotkania „DZIECIAKI SADZENIAKI”

Dojazd dzieci w zakresie szkoły – pozostałe koszty po stronie Leroy Merlin

1. 06.12.2014r. godz. 10.00 – ul. Rejewskiego 5 - zbiórka przy Punkcie Informacyjnym
2. 10.05 - zaproszenie gości do sali konferencyjnej - powitanie
3. 10.20 - poczęstunek ( ciastko + soczek )
4. 10.30 - prezentacja (znaczenie roślin w przyrodzie, ciekawostki o roślinach świata , kalambury ) – pytania dzieciaków
5. 11.15 - pokaz przesadzanie roślin
6. 11.20 - przesadzanie roślin - dzieci
7. 11.45 – pamiątkowe zdjęcia do dyplomów
8. 12.30 – zakończenie spotkania

Dzieci zabierają swoje roślinki do domu – pomagamy dzieciom je zapakować.

Prośba o przysłanie mailem na adres: [rybkajolka@poczta.onet.pl](mailto:rybkajolka@poczta.onet.pl) listy dzieci biorących udział w spotkaniu w celu wydrukowania pamiątkowych imiennych dyplomów.

W razie pytań prośba o kontakt: Jolanta Michalska tel. 52 3768873

kom. 608 508 839

Serdecznie zapraszamy

Bydgoszcz, 15 listopad 2014



# Z wizytą w Planetarium

13 grudnia obejrzeliliśmy w toruńskim Planetarium seans pt. „Makrokosmos”. Była to podróż do krańców czasu i przestrzeni. W czasie niesamowitego lotu, oddalając się coraz bardziej od Ziemi, napotykaliliśmy planety, gwiazdy, galaktyki, by w końcu ogarnąć Wszechświat w największej skali. Wyruszyliśmy też w niezwykłą podróż w czasie. Zobaczyliśmy *\** narodziny i schyłek galaktyk, powstanie naszego układu planetarnego. Poznaliśmy ewolucję kosmosu na przestrzeni miliardów lat, jego początek i możliwy koniec, stawiając pytanie o przyszłość i cel naszej cywilizacji.



# Iskierka nie próżnuje





