

Młody pasjonata

W dniu 27 sierpnia br. w sali Gminnego Centrum Informacji odbyło się uroczyste otwarcie wystawy prywatnych zbiorów Marceliego Salwowskiego. Marceli jest 8 – letnim mieszkańcem Nowego Tomysła i pasjonatem parowych lokomotyw oraz stałym gościem wolsztyńskiej Parowozowni. Dzięki pasji przekazanej przez ojca, Pana Roberta, jest posiadaczem małego muzeum kolejnictwa, jak sam używa takiego określenia. Wśród prezentowanych eksponatów kolekcja lamp kolejowych, albumów o tematyce kolejowej czy elementy torowiska. Wszystko do obejrzenia we wrześniu w GCI.

Zapraszamy w godzinach otwarcia biura.



Praprawnuk Kocha

W piątek 26 lipca br. w wolsztyńskim Ratuszu Burmistrz Andrzej Rogozinski spotkał się z Niles'em Pfuhl, praprawnukiem Roberta Kocha.

Nils Pfuhl odwiedził już raz Wolsztyn w 2005 roku podczas rodzinnego zjazdu rodziny Roberta Kocha. Tym razem zatrzymał się w Wolsztynie na tydzień podziwiając nie tylko muzeum swojego prapradziadka, lecz także inne atrakcje miasta. Podczas rozmowy z Burmistrzem Nils Pfuhl wyraził swoje zadowolenie i podziw, iż miasto Wolsztyn posiada i utrzymuje muzeum noblisty Roberta Kocha i wykorzystuje ten fakt promocyjnie.

Zafascynowany Wolsztynem Nils Pfuhl twierdzi, iż podczas kolejnego zjazdu rodziny Roberta Kocha, który planowany jest na 2015 rok Wolsztyn odwiedzi większa część jego rodziny, także ta, która na stałe mieszka w Stanach Zjednoczonych.



Te motocykle mają duszę

Warto wiedzieć, iż w sierpniu 1973r. odbył się w Wolsztynie I Międzynarodowy Zlot Harley-Davidson. W 40. rocznicę tego wydarzenia Oldtimer Club Poland oraz Wolsztyńskie Towarzystwo Motocyklowe zorganizowali zlot zabytkowych motocykli amerykańskich wyprodukowanych przed 1973r. Na wolsztyńskim Rynku odbyła się niezwykła prezentacja motocykli.



JAK SEGREGOWAĆ ŚMIECI

Zachęcamy Państwa do zapoznania się z wskazówkami jak segregować śmieci. Związek Między Gminy Obrą przygotował materiał edukacyjny ułatwiający podział śmieci między pojemnikami na tworzywa sztuczne, szkło kolorowe, szkło bezbarwne oraz papier.

TWORZYWA SZTUCZNE (PLASTIK) — Pojemniki lub worki koloru żółtego

- opakowania po płynach i napojach PET,
- folie, reklamówki, worki foliowe,
- puszki po napojach, sokach; metale /puszki, konserwy/,
- opakowania wykonane z połączeń tworzyw innymi materiałami np. kartoniki po mleku, sokach itp.,
- pojemnik po produktach mlecznych i po art. Sypkich,
- art. jednorazowego użytku,
- art. gospodarstwa domowego z tworzyw sztucznych,
- plastikowe zabawki.

Nie wrzucamy:

- resztek jedzenia, butelek i pojemników z zawartością,
- pielucho-majtek, papierów, metalowych nakrętek,
- zabrudzonej folii budowlanej i po produkcji grzybów, pojemników po olejach,
- styropianu, sprzętu AGD, opakowań po aerozolach, puszek po farbach i lakierach, pojemników po aerozalach.

SKŁO KOLOROWE—Do pojemników koloru zielonego

- kolorowe opakowania szklane (butelki, słoje po napojach i kosmetykach) bez zawartości,

Nie wrzucamy:

- żarówek, szkła okiennego i zbrojonego, witraży, luster, zniczy z resztkami wypełniaczy,
- porcelany i wyrobów ceramicznych, szyb samochodowych, ekranów i lamp telewizyjnych.

Do pojemników koloru białego:

- bezbarwne opakowania szklane takie jak butelki, słoiki po napojach i żywności, bez zawartości,
- bezbarwne opakowania po kosmetykach, bez nakrętek.

Nie wrzucamy:

- żarówek, szkła okiennego i zbrojonego, witraży, luster, zniczy z resztkami wypełniaczy.
- porcelany i wyrobów ceramicznych, szyb samochodowych, ekranów i lamp telewizyjnych.

Do niebieskich pojemników lub worków

- gazety, książki, zeszyty,
- katalogi, prospekty, foldery,
- torby i worki papierowe,
- tekturę i kartony oraz opakowanie wykonane z tych surowców,
- zużytą odzież.

Opakowania kartonowe należy zwinąć przed włożeniem do pojemnika.

Nie wrzucamy:

- fotografii, kalki, zabrudzonego i tłustego papieru, pergaminu,
- pieluch jednorazowych, podpasek,
- worków po cemente, tapet
- papieru i tektury pokrytych folią metalową, tworzyw sztucznych (opakowań po napojach, środkach spożywczych),
- kalki, zabrudzonego i tłustego papieru,
- artykułów wykonanych z połączenia tworzyw sztucznych z innymi materiałami.

Harmonogram wywozu śmieci dostępny jest m.in. na stronie internetowej www.wolsztyn.pl

