

Nawet śmieci mogą okazać się pożyteczne [1]

Wiemy z wymagań państwa wobec szkół i placówek oświatowych, że uczniowie powinni mieć wpływ na przebieg procesu uczenia się i należy im to umożliwić.

W jaki sposób?

Czasami naprawdę bardzo prosty. Wystarczy z nimi porozmawiać o pomysłach na ciekawe lekcje a sami wyjdą z inicjatywami, które mogą nas zaskoczyć.

Na zajęciach technicznych w klasie V przy okazji tematyki tworzyw sztucznych i problemów utylizacji odpadów uczniowie sami wskazali ciekawy sposób ich ponownego wykorzystania.

„Zaprojektujemy i wykonamy prace z odpadów wg własnego pomysłu”

Największe wątpliwości budził we mnie właśnie ten pomysł. Czy pozostawienie uczniom wolnego wyboru co do materiałów i projektu nie zakończy się fiaskiem?

Okazało się, że obawy były zupełnie niepotrzebne, bo wyobraźnia ucznia nie zna granic.

Zobaczmy co można zrobić z tego co chcieliśmy wyrzucić.



Sz. F.

Nawet śmieci mogą okazać się pożyteczne

Published on Szkoła Podstawowa im. bł. ks. J. N. Chrzana w Gostyczynie
(<https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl>)

<https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl/pl/news/nawet-%C5%9Bmieci-mog%C4%85-okaza%C4%87-si%C4%99-po%C5%BCyteczne>

Links:

[1] <https://spgostyczyna.noweskalmierzyce.pl/pl/news/nawet-%C5%9Bmieci-mog%C4%85-okaza%C4%87-si%C4%99-po%C5%BCyteczne>