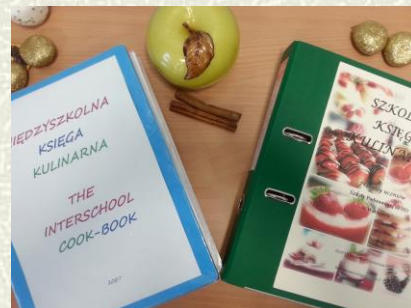


# Realizujemy ścieżki

Zadania w ramach programu Szkoła z klasą z klasą 2.0

W drugim semestrze w ramach programu Szkoła z klasą realizowaliśmy ścieżki. W naszej szkole wybraliśmy zadania projektowe, odwrócone lekcje i uczymy innych. W ramach zadań projektowych powstał schemat Układu Słonecznego, który zdobi szkolną ścianę, a także „Szkolna Księga Kulinarna”, którą można oglądać w bibliotece.

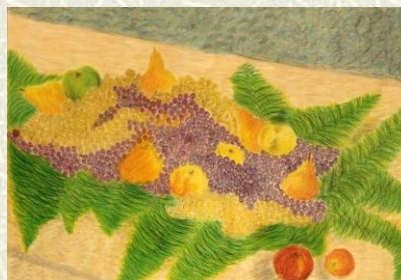


W ramach „Odwróconych lekcji” przygotowano ciekawe zajęcia na godzinach wychowawczych, matematyce i przyrodzie. Uczniowie klas pierwszych pracowali metodą „Uczymy innych” i w ramach swoich lekcji wypracowali bardzo ciekawe materiały, którymi dzielą się z innymi dziećmi.

Projekt realizowany w ramach blogu „Czarodziejskie stronice” swoją pierwszą prezentację miał w bibliotece szkolnej. Uczniowie mogli oglądać końcowy rezultat w postaci „Szkolnej księgi kulinarnej”. Projekt składał się z 5 zadań: wystawy książek kucharskich i lekcji czytelniczych, współorganizacji spotkania z kolekcjonerem książek kucharskich i miłośnikiem podróży kulinarnych Andrzejem Zaborskim, konkursu dla klas IV – VI „Mój rodzinny przepis kucharski”, prac plastycznych nauczycieli „Jedz kolorowo” i I prezentacji zadania projektowego.



Wystawa Książek kucharskich



Prace plastyczne nauczycieli



Spotkanie z Andrzejem Zaborskim



Prace konkursowe



I prezentacja projektu





# Festiwal Nauki 21 maja 2014 roku



Zorganizowaliśmy 6 stanowisk, na których grupy prezentowały swoje zadania zrealizowane w ramach ścieżek. Odwiedzający mogli zajrzeć do następujących stoisk:



1) Gotujemy z TIK (Czarodziejskie strony)



2) Z TIK za pan brat (Lider4a)



3) Odkrywamy tajemnice (Jesteśmy Odkrywcami)



4) Uczymy radości (Mali Odkrywcy Ib)



5) Angielski śpiewająco (Nasze pasje)



6) Uczymy inaczej (VI c i Wszyscy 6 b)

Szkoła zamieniła się w centrum naukowe. Uczniowie na swoich stanowiskach demonstrowali wykorzystanie TIK w projektach, Odwróconych lekcjach i Uczymy innych. Prezentacje oglądali nauczyciele, rodzice i uczniowie wszystkich klas. Uczniowie na stanowiskach prezentowali swoje zadania równocześnie. Wcześniej sporządzono grafik odwiedzin. Klasy przechodziły od stanowiska do stanowiska i mogły porównywać i oceniać wkład pracy i różny stopień wykorzystania TIK.

Stanowiska zorganizowaliśmy w szkolnej bibliotece, sali informatycznej, sali audiowizualnej, świetlicy i na holu na II piętrze. Na festiwalu wykorzystano projektory i na dużym ekranie przedstawiano prezentacje: o pracy nad projektem „Tworzymy szkolną księgę kulinarną”, „Co to jest odwrócona lekcja”, „Odwrócona lekcja na zajęciach przyrody” i „Bądź bezpieczny w czasie ferii” oraz najciekawsze prezentacje z przepisami z konkursu „Mój rodzinny przepis kucharski”, które można było także oglądać w wersji papierowej w szkolnej księdze kulinarnej. Stanowiska odwiedziło 17 zespołów klasowych ze wszystkich poziomów nauczania. Klasy mogły w bardzo dobrych warunkach obejrzeć przygotowane prezentacje, które cieszyły się sporym zainteresowaniem. Już po festiwalu kilkanaście osób wpadało do biblioteki, żeby na spokojnie obejrzeć Szkolną księgę kulinarną. Niektórzy prosili o skserowanie przepisów. Największą satysfakcję sprawiła uczniom wizyta pani Dyrektor i jej ciepłe słowa o działaniach uczniów w projekcie”.