

Koło „Nauka - ciekawa sprawa!” działające w świetlicy Szkoły Podstawowej im. Króla Zygmunta Augusta w Wasilkowie, nie ustaje w wysiłkach, by przybliżyć świat nauki i jej przedstawicieli nie tylko swoim członkom, ale społeczności szkolnej i lokalnej. W jaki sposób? Posłuchajmy co mają do powiedzenia na ten temat mali naśladowcy Ignacego...



Bardzo Ciekawy Wszystkiego

Redaktor: Pamiętacie, jak nazywa się program, w którym uczestniczycie już od grudnia?

Dzieci: Być jak Ignacy!



BCWR: Co wam się kojarzy ze słowem Ignacy?

Laura: Że to był naukowiec.

Olivia: Wynalazek.

Gabryś: Imię.

Lena: Ktoś, kto

pracował w aptece.

Laura: I wynalazł lampę naftową.

Emilia: Ogólnie wynajdywał.

Marysia: I że wynalazł witaminę B1?

Dzieci: Ignacy? Kazimierz Funk!

BCWR: To jeszcze raz podsumujmy, kim był Ignacy?

Gabryś: To był taki pan, który wynalazł lampę naftową.

Laura: Dzięki Ignacemu przeprowadzono pierwszą operację w nocy!

BCWR: Co robicie na zajęciach, którym patronuje Ignacy?

Gabryś: Poznajemy różnych polskich naukowców, np. poznaliśmy Kazimierza Funka, który odkrył witaminy i Mikołaja Kopernika, pani nam słońce pokazywała...



Laura: I jeszcze Jana Szczepanika i wiele się nauczyliśmy.

Marysia: I dowiedzieliśmy się o chorobie beri-beri.

Gabryś: Bawimy się.

Lena: Robimy doświadczenia i uczymy się.

BCWR: Jakiego naukowca poznaliście w marcu?

Laura: Mariana Rejewskiego.

Dzieci: I enigmę.

Zespół: A kim był pan Marian Rejewski?

Olivia: Szyfry rozszyfrowywał.



BCWR: A czym była enigma?

Lena: To była taka maszyna niemiecka, która w czasie wojny zaszyfrowywała wiadomości i Marian Rejewski

ją... rozszyfrował. Złamał jakby jej kod.

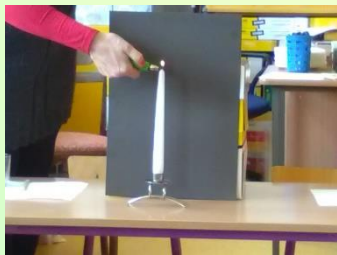
BCWR: 8 marca w ramach koła, ale z udziałem wszystkich świetliczaków, obchodziliście pewne sympatyczne święto...

Laura: Urodziny Ignacego!

Zespół: Pamiętacie, ile miałby lat, gdyby żył

Dzieci: Sto dziewięćdziesiąt siedem?

Ktoś: A moja mama ma 42!



BCWR: Co wam się szczególnie podobało tamtego dnia?

Iza: Jak zapalaliśmy ogień a potem go zgasiliśmy i leciał dym, i jak

znowu chcieliśmy zapalić to wystarczyło zapalić dym (jedno z doświadczeń przeprowadzonych w trakcie spotkania; przyp. red.)

Laura: A mi się najbardziej podobał tort na małych rurkach.

BCWR: Podobno sprawdzaliście, jakie obciążenie mogą wytrzymać małe papierowe rurki?

Laura: Tak!

Weronika: Mi się podobała huśtawka z zapalanej świeczki.

BCWR: Mielście też prawdziwy tort, z jakim napisem?

Dzieci: Być jak Ignacy!

BCWR: Smakował wam?

Dzieci: Tak!



BCWR: W marcu, przy okazji Dnia Kobiet, przypomnieliście sobie też jeszcze jedną wybitną postać, rysowaliście jej

portret...

Laura: Maria Skłodowska – Curie.

Gabrys: Ona jako pierwsza zdobyła 2 Noble!

Laura: I na końcu była z Francuzem!

Iza: I odkryła 2 pierwiastki!



BCWR: Gdzie teraz znajdują się wasze prace?

Laura: Na holu

BCWR: Są ozdobione najśłynniejszymi wypowiedziami noblistki o nauce i życiu.

Lena: A my z Gabrysiem kolorowaliśmy Mikołaja

Kopernika!

BCWR: Niektórzy rysowali portrety pani Marii a inne dzieci przygotowują galerię słynnych naukowców. Kto się jeszcze w niej znajdzie?

Laura: Ignacy Łukasiewicz...

Dzieci: Maria, Skłodowska – Curie, Jan

Szczepanik, naukowcy z ostatnich programów!

BCWR: Słyszałem, że wszystkie dzieci w świetlicy razem z wami robiły czerwone, kolorowe, uśmiechnięte...

Dzieci: Jabłuszka!



Emilia: Przyklejaliśmy do nich lodygi, listeczki, oczy w kształcie kwiatków...

BCWR: I gdzie one trafiły?

Laura: Do apteki, do sklepu warzywnego, szkolnego sekretariatu...

Lena: Do Biblioteki Miejskiej!

BCWR: Dlaczego to robiliście?

Laura: Żeby zachęcić innych do jedzenia warzyw i owoców, bo to witaminy!

BCWR: Czyli tak jak nam proponował który z poznanych przez was naukowców?

Gabrys: Kazimierz Funk!

BCWR: Na zajęciach koła przyjmujecie też różnych gości, kto was odwiedził ostatnio?

Lena: Pani z Biblioteki Miejskiej.



BCWR: O czym rozmawialiście?

Dzieci: O zdrowiu.

Gabrys: Robiliśmy swój plan dnia.

Iza: Mówiliśmy o prawidłowej postawie przy biurku, jak

odrabiamy lekcje czy pracujemy przy komputerze.

BCWR: Kogo jeszcze gościliście na zajęciach koła w marcu?

Laura: Były u nas przedszkolaki, pięciolatki!

BCWR: Co robiliście na zajęciach z nimi?

Laura: Rozmawialiśmy o jabłkach i pani mówiła, że jak się zje jabłko w podróży to trochę się oczyszcza zęby.

Olivia: Rozmawialiśmy o witaminach, wyklejaliśmy jabłuszka, oglądaliśmy film...



BCWR: Myślicie, że ta wizyta podobała się przedszkolakom?

Laura: Tak!

BCWR: Co do tej pory najbardziej

podobało się wam na zajęciach?

Marysia: Podobało mi się... wszystko!

Iza: Mi tak samo, wszystko!

Lena: Mi się najbardziej podobają doświadczenia i filmy takie krótkie.

Olivia: Eksperymenty!

Emilia: Mogę się z tym zgodzić. I jeszcze filmy!

Weronika: A mi wszystko!

Laura: A mi się trzy rzeczy najbardziej podobały.

Pierwsza, nie wiem, czy pani pamięta, jak odszukiwaliśmy w kalendarzu imiona naukowców, o których rozmawiamy i jeszcze doświadczenia a trzecia, jak oglądamy ten tajemniczy strych.

Gabryś: Mi wszystko się podobało.

Maja: Wszystko.

BCWR: Czy ktoś chce jeszcze coś dodać?

Laura: Ignacy był wspaniałym człowiekiem, jak już miał pieniądze, to dzięki niemu powstawały drogi, sadzono drzewa owocowe.

BCWR: Warto go naśladować?

Dzieci: Tak!

BCWR: Bardzo dziękuję za tę ciekawą rozmowę!

Na koniec, zupełnie zwariowany, skondensowany zapis ostatnich zajęć dotyczących Mariana Rejewskiego:

- Jeeee!!!
- Wow!!!
- Proste!
- Mamy wszystkie!
- Tam jest!
- Ja nie mogę pisać!



- 357!
- Jak?
- 357!
- Tak! Udało się!
- Lustro!
- Kreska i dwie kropki... już widzę! „d”!
- Tam jest coś

nad...

- Tu będzie „a”, nie... to nie „a”...
- Masz?!
- O! Co tam masz?!
- Szyfr!
- O, tabliczka mnożenia!
- I nic... O jest! Ojej!



- To jest ten... Różycki!
- Podnieś to! Oooo!!!
- Tak! Jest! Super!
- Otwarte!
- Chcemy więcej takich zajęć!!!

Gdyby ktoś zastanawiał się, co tak zaciekało i zmotywowało dzieci, spieszę donieść, że uczniowie byli w pokoju zagadek☺



P.S.: Niestety do relacji zakradł się Bardzo Ciekawy Wszystkiego Chochlik i porozrzucił po całym tekście tytuły akcji przeprowadzonych w marcu w ramach koła... Nie zdążyliśmy wyeliminować jego działań przed wysłaniem tekstu, stąd wszystkim bardzo ciekawym i cierpliwym czytelnikom podpowiadamy, że czytane od góry litery i sylaby w tym samym kolorze, utworzą rozwiązanie. Przepraszamy i zachęcamy do lektury i zabawy!

Osoby chcące jeszcze bardziej poszerzyć swoją wiedzę na temat działań koła, zachęcamy do zapoznania się z marcowym tekstem na ten temat na stronie www Gazety Wasilkowskiej pod adresem:

<http://gazeta.moakwasilkow.pl/2019/03/19/byc-jak-ignacy/>

Bardzo Ciekawy Wszystkiego Redaktor
i drużyna koła

„Nauka - ciekawa sprawa!”

ze świetlicy

Szkoły Podstawowej im. Króla Zygmunta Augusta w Wasilkowie

