

Wypowiedzi nauczycielek o realizacji 1. części projektu

Staropolska Akademia Kopernikańska dla Najmłodszych

„NIEBO NAD ŚWIĘTOKRZYSKIM”

Kwiecień 2023 r.

Realizacja zajęć „Na tropach nauki - Mikołaj Kopernik i jego odkrycia”
z dziećmi w wieku przedszkolnym

Anna P.

Z małym opóźnieniem zaczęłam realizację naszego projektu, ale dzisiaj się udało:) zaczęliśmy od odczytania listu do Ziemi (zmieniłam e-mail na list). List wzbudza większe emocje dodatkowo, kiedy bezpośrednio do naszej klasy przynosi go Pan listonosz (nam się dzisiaj udało złapać Pana listonosza, gdy przynosił pocztę i postanowiliśmy wykorzystać tę okazję:)).

Zapoznałam dzieci z postacią Mikołaja Kopernika na podstawie filmu edukacyjnego zaproponowanego na platformie. Dodatkowo wykorzystaliśmy doświadczenie z globusem i lampką, żeby dzieci zapoznały się ze zmiennością dni i nocy. Na koniec tygodnia jak pogoda dopisze, mamy zaplanowaną grę terenową.

Ilona P.

Przedszkole w łącznej rozpoczęło realizację projektu. Grupa dzieci młodszych po otrzymaniu emaila z Kopernikany z przejściem pomaga Cosmosowi i jego załodze. Z ciekawością wysłuchują informacji na temat Mikołaja Kopernika. Poznały Układ Słoneczny i wykonały prace plastyczną. Bedziemy z radością kontynuować realizację projektu.

Dagmara W – Z.

Dzień dobry, przedszkolaki z łącznej są zachwycone tematem kosmosu. Kolejny tydzień poznajemy ciekawostki z życia Mikołaja Kopernika oraz odkrywamy tajemnice kosmosu. Piosenka o układzie słonecznym jest naszym powitaniem, a każde zadanie, które realizujemy dzieci przyjmują z entuzjazmem. Gromadzimy prace na stworzenie kącika o Układzie Słonecznym. Dziękujemy za możliwość udziału w projekcie.

Edyta P.

W minionym tygodniu rozpoczęłam realizację projektu. Zapoznałam dzieci z postacią Mikołaja Kopernika oraz z układem planet w Układzie Słonecznym, wykorzystywałam materiały zamieszczone na platformie, a także w Internecie. Wydrukowałam sobie "indeksy żaka". Dzieci robiły prace plastyczne - Układ Słoneczny. Niestety brakuje czasu na zajęciach, a dzieci są bardzo ciekawe tego tematu.

Milena P.

Nasze przedszkolaki temat kosmosu zainteresował już w lutym, kiedy zorganizowałam dla nich bal w kosmicznej scenerii, więc ten projekt to dla nich strzał w dziesiątkę. Materiałów jest bardzo dużo i są bardzo ciekawe, nie ma problemu z dostosowaniem ich do swojej grupy. Dzieci są bardzo zaangażowane przy wykonywaniu zadań.

W przedszkolu tworzymy również specjalny kącik poświęcony tylko dla tego projektu, w którym umieściliśmy stworzony przez nas układ słoneczny, a wszystkie zadania składamy w specjalnie założonych do tego celu teczkach.

Renata Ż.

Jestem w trakcie realizacji projektu. Z moimi przedszkolakami stopniowo pracujemy nad poszczególnymi tematami. Bardzo spodobały się nam piosenki wpadające w ucho oraz moc ciekawych wiadomości. Pozdrawiam wszystkich.

Marta B.

Materiały zamieszczone na platformie są rewelacyjne. Skarbnica wiedzy. Moje przedszkolaki choć jest to najmłodsza grupa (3-4 latki) bardzo polubiły postać Mikołaja Kopernika. Tematyka bardzo przypadła im do gustu i z niecierpliwością czekają na nowe ciekawostki o kosmosie i planetach.

Największym minusem jest u nas liczna absencja w okresie wzmożonych chorób dzieci, bo wiele rzeczy musimy po kilka razy powtarzać. Nie poddajemy się jednak i bniemy dalej do przodu!

Anna K.

Jest mi niezmiernie miło realizować projekt wraz z przedszkolakami. Materiały są dostosowane do wieku i zdolności dzieci. Dzieci z chęcią oglądają materiały i rozwiązują zadania.

Iwona M.

Rozpoczęłam z moimi przedszkolakami realizację zadań. Na zajęciach wykorzystuję dostępne tutaj materiały oraz własne pomysły. Udało mi się zapoznać dzieci z postaciami, nauczyły się piosenki o Układzie Słonecznym, wykonały kosmiczne opaski na głowę, wykonały makietę Układu Słonecznego, zagrały w "Kosmiczne klasy". Ogłosiłam również w grupie konkurs plastyczny pt. "Układ Słoneczny". Dzieci oglądały prezentacje dostępne tutaj oraz układały puzzle sondy kosmicznej online (puzzle factory). O dalszych etapach naszej przygody z kursem będę na bieżąco relacjonować.

Iwona U.

Rozpoczęłam z moimi przedszkolakami realizację zadań projektowych. Zapoznałam dzieci z postaciami planety Kopernikany oraz z Historią Mikołaja Kopernika - fana który zmienił świat. Dzieci poznały nazwy planety Układu Słonecznego oraz nauczyły się piosenki "Układ Słoneczny". Dzieci zobaczyły "Uśmiechnięte Słońce" - były pod ogromnym wrażeniem. Ogłosiłam w grupie konkurs plastyczny "Układu Słoneczny".

Zaproponowałam rodzicom obserwację nieba wspólnie z dziećmi za pomocą aplikacji "Star Walk2". Podczas realizacji zadań korzystamy z gotowych pomocy zamieszczonych na stronie projektu- są świetne.

Agnieszka Ż.

Podepnę się pod wypowiedź pani Joanny :) Potwierdzam materiał wspaniale przemyślany u mnie przedszkolaki z radością czekają na kolejne opowieści o kosmosie.

Zmodyfikowałam maila na list:) dzieciaki z radością otwierały kopertę, ale zanim otworzyły - każde z celebracją pottrzymało w rączkach :). Pomysł na zajęcia wspaniały ogromna pomoc w postaci gotowych zajęć, nic tylko korzystać :). Dziękuję i wszystkich serdecznie pozdrawiam.

Hanna B.

Jestem w trakcie realizacji projektu. Odczytałam e-mail, który zaciekał dzieci. Przedszkolaki poznały Gości z planety Kopernikana i wspólnie realizujemy zadania. Poznały planety Układu Słonecznego, uczą się piosenki " W Układzie Słonecznym". Wykorzystuję materiały zamieszczone na platformie: filmy, kolorowanki, puzzle i inne. Dziękuję.

Realizacja zajęć „Na tropach nauki - Mikołaj Kopernik i jego odkrycia”

z uczniami kl. 1-3 szkoły podstawowej

Aleksandra Z.

W tym tygodniu zaczęłam realizować z dziećmi zajęcia „Na tropach nauki - Mikołaj Kopernik i jego odkrycia". Na pierwszych zajęciach przedstawiłam sylwetkę Mikołaja Kopernika z pomocą materiałów, które Panie udostępniły. Dzieci z chęcią słuchały, jak również zadawały wiele ciekawych pytań.

Na koniec dzisiejszych zajęć każdy chętny uczeń mógł wypowiedzieć się, co zapamiętał z dzisiejszych zajęć. Na kolejnych zajęciach mam w planach opowiedzieć, co odkrył Mikołaj Kopernik oraz wykonać pracę plastyczną - Układ Słoneczny.

Izabela S.

Rozpoczęłam realizację projektu z moimi dziećmi w klasie drugiej. Zainteresowanie jest ogromne (nawet się tego nie spodziewałam). Sylwetkę Mikołaja Kopernika poznali już wcześniej, gdy mówiliśmy o porach roku, skąd się bierze dzień i noc oraz oczywiście o planetach. Nie miałam wtedy tak bogatego zasobu środków dydaktycznych, jaki mi udostępniono teraz w projekcie Staropolska Akademia Kopernikańska dla Najmłodszych.

Dlatego teraz korzystamy z kart pracy, gier, zagadek i filmów. Dzieci zadają mnóstwo pytań i są bardzo chętne do pracy. Dziękuję bardzo!!!

Anita L.

Rozpoczęłam realizację projektu. Zapoznałam dzieci z postacią Kopernika na podstawie filmu i książki *Droga do gwiazd*. Poznaliśmy nazwy planet na podstawie wierszy i utworów ze Świerszczyka.

Karolina G-R.

Moje pierwszaki z ciekawością wysłuchały wiadomości od Mikołaja Kopernika oraz informacji o nim. Wykonały kosmiczne prace plastyczne na gazetkę.

Droga mleczna, gwiazdy tworzone były przy pomocy farb plakatowych i szczoteczki do zębów lub sztywnego pędzla. Planety oraz rakiety były wycinane i naklejane na tło - gwieździste niebo. Praca szybka, ciekawa i efektowna.

Edyta F.

O Układzie Słonecznym warto wiedzieć jak najwięcej... Uczniowie z mojej klasy są bardzo zafascynowani zajęciami o Słońcu i planetach. Po obejrzeniu filmu zadawali wiele pytań. Nauczyliśmy się piosenki pt. "W Układzie Słonecznym". Dzieciaki czekają na kolejne ciekawe zajęcia.

Małgorzata S.

Materiały bardzo pomocne i przystępnie opracowane, stosownie do wieku i możliwości pierwszoklasistów. Duże zainteresowanie wzbudziły postacie, które oprowadzają uczniów po kosmicznym świecie. Zdjęcie uśmiechniętego Słońca wywołało miły grymas na twarzach uczniów.

Moi podopieczni czekają z niecierpliwością na kolejne zajęcia.

Joanna Z.

Nieśmiało rozpoczęłam zajęcia, które bardzo ciekawią moich uczniów w klasie 1. List stał się pretekstem do przedstawienia postaci Mikołaja Kopernika z wykorzystaniem zamieszczonych na kursie materiałów. Zapoznaliśmy się też z postaciami z Kopernikany, dla których dzieciaki wykonały nasz Układ Słoneczny z Kursu Astronoma. Zostały nam dawne przyrządy astronomiczne i gwiazdozbiory. Materiały zamieszczone na kursie są suuuuper wg mnie. Nie trzeba nigdzie szukać nic dodatkowego. Można wybrać materiały dla własnych uczniów, ściągnąć gotowe karty pracy, ilustracje, zagadki, wierszyki, piosenki, filmy.

Wszystko w jednym miejscu i do wykorzystania w każdej możliwej chwili. Brakuje czasu, aby wszystko to co jest w zasobach wykorzystać. Jednym słowem - to, co potrzeba podane jest na tacy.