

Sprawozdanie z Projektu Rządowego Laboratoria Przyszłości Grudzień 2022r.

W miesiącu grudniu regularnie odbywały się zajęcia z wykorzystaniem sprzętu i urządzeń z projektu rządowego *Laboratoria Przyszłości*. Poniżej przedstawiamy wykaz zajęć jakie odbyły się w poszczególnych tygodniach grudnia (łącznie odbyło się 9 zajęć).

DATA	KLASA/GRUPA	TEMAT ZAJĘĆ	RODZAJ ZAJĘĆ NA KTÓRYCH ODBYŁY SIĘ ZAJĘCIA PROJEKTOWE	WYCHOWAWCA / OPIEKUN
01.12.2022r.	Grupa I	<i>Pyszna gorąca czekolada.</i>	Zajęcia przedszkolne	M. Ogonowska
02.12.2022r.	Grupa II	<i>Pyszna gorąca czekolada.</i>	Zajęcia przedszkolne	D. Przepióra
05.12.2022r.	Klasa III	<i>Ozdoby bożonarodzeniowe z masy solnej.</i>	Zajęcia rozwijające kreatywność	E. Martin
06.12.2022r.	VIII A	<i>Poznajemy tradycje bożonarodzeniowe – aromatyczne pierniczki i babeczki.</i>	L. wychowawcza	U. Pawelec
06.12.2022r.	światlica	<i>Pyszne i zdrowe soki owocowe.</i>	zajęcia świetlicowe	J. Kuzia
07.12.2022r.	Grupa III	<i>Pyszna gorąca czekolada.</i>	Zajęcia przedszkolne	A. Jarosińska
12.12.2022r	Klasa III	<i>Ozdoby bożonarodzeniowe z masy solnej.</i>	Zajęcia rozwijające kreatywność	E. Martin
15.12.2022r.	Klasa VI	<i>Pyszna gorąca czekolada.</i>	L. wychowawcza	R. Mazur
16.12.2022r.	Klasa V	<i>Poznajemy tradycje bożonarodzeniowe – aromatyczne pierniczki.</i>	L. wychowawcza	U. Cebulska

W miesiącu grudniu 2022r. odbyło się 9 zajęć będących kontynuacją programu „Laboratoria Przyszłości”. Z racji zbliżających się świąt przeważała tematyka związana z nadejściem Bożego Narodzenia. Uczniowie klas młodszych pod opieką Pani Ewy Martin wykonali piękne dekoracje z masy solnej, były to figurki mikołajów i aniołków. Dzieci wykorzystywały sprzęt zakupiony z projektu „Laboratoria Przyszłości”. Były to deseczki, wałki do formowania masy. Figurki po wyschnięciu były malowane farbami akrylowymi. Dzięki zajęciom przeprowadzonym w ramach projektu uczniowie doskonalili swoje umiejętności manualne i artystyczne. Prace wykonane przez dzieci niewątpliwie przewyższyły wartością te zakupione w markecie, cieszą oko i dają satysfakcję z samodzielnego wykonania ozdoby. Uczniowie przyozdobili swoją salę własnoręcznie wykonanymi figurkami, prace dzieci powędrowały również do ich domów jako symbol zbliżających się Świąt Bożego Narodzenia.

Starsze klasy zaangażowały się w wykonanie przedświątecznych wypieków, wśród których dominowały oczywiście aromatyczne pierniczki. Klasa V pod nadzorem Pani Urszuli Cebulskiej wykorzystując sprzęt zakupiony z projektu „Laboratoria Przyszłości” (piekarnik, zastawa) mogła upiec i pięknie przyozdobić świąteczne ciasteczka. Dzieci cieszyły się, ze wspólnego przygotowania składników, wykonania ciasta oraz wykrawania pierniczek. Czas, w którym piekły się ciasteczka uczniowie poświęcili na śpiewanie kolęd wraz z wychowawcą.

Największą jednak radość sprawiło uczniom obdarowanie się wzajemnymi życzeniami i własnoręcznie wykonanymi pierniczkami.

Wśród zimowej przedświątecznej aury królowała również gorąca czekolada wykonana przez naszych przedszkolaków i uczniów klasy VI. Dzieciaki z pomocą nauczycieli wykorzystali thermomixa i przygotowali przepyszną gorącą czekoladę. W tym celu wykorzystali po 6 gorzkich czekolad, kakao, mąkę ziemniaczaną, 1 laskę wanilii, 4 śmietanki 30%, 4 litry mleka. Wszyscy zaangażowani byli w pracę. Każdy miał swoje zadanie do wykonania. Zapach czekolady unosił się w całej sali. Na koniec uczniowie wraz z nauczycielem delektowali się przepyszną gorącą czekoladą. Było smacznie.

Zajęcia z Projektu „Laboratoria Przyszłości” przygotowane przez wychowawców w grudniu dały możliwość uczniom przybliżenia tradycji i zwyczajów związanych z obchodzeniem świąt Bożego Narodzenia. Dzieci w formie praktycznych zajęć przygotowywały przedświąteczne wypieki oraz zdrowe soczki a także wykonywały ozdoby związane z obchodami Świąt Bożego Narodzenia.