

Sprawozdanie z Projektu Rządowego #Laboratoria Przyszłości Maj/ Czerwiec 2024r.

W miesiącu maju i czerwcu 2024r. regularnie odbywały się zajęcia z wykorzystaniem sprzętu i urządzeń z Projektu Rządowego #Laboratoria Przyszłości. Poniżej przedstawiamy wykaz zajęć jakie odbyły się w poszczególnych tygodniach maja/ czerwca (łącznie odbyło się 12 zajęć).

DATA	KLASA/GRUPA	TEMAT ZAJĘĆ	RODZAJ ZAJĘĆ NA KTÓRYCH ODBYŁY SIĘ ZAJĘCIA PROJEKTOWE	WYCHOWAWCA / OPIEKUN
07.05. 2024r.	kl. V	<i>Moje ulubione gry planszowe.</i>	I. wychowawcza	J. Socha
08.05. 2024r.	kl. I-III	<i>Pieczemy ciasteczka w ramach projektu „Laboratoria Przyszłości”</i>	Zajęcia świetlicowe	J. Kuzia
14.05. 2024r.	Grupa I „Żabki”	<i>Pieczemy pyszne gofry</i>	Zajęcia przedszkolne	A. Jarosińska
15.05. 2024r.	Grupa II „Tygryski”	<i>Pieczemy pyszne gofry</i>	Zajęcia przedszkolne	M. Ogonowska
15.03. 2024r.	Grupa III „Sówki”	<i>„Pyszne i zdrowe kanapki”</i>	Zajęcia przedszkolne	D. Przepióra
16.05.2024r.	kl. I-III	<i>Śpiewamy piosenki dla mamy.</i>	Zajęcia świetlicowe	J. Sajdak
20.05. 2024r.	kl. I-III	<i>Śpiewamy piosenki dla mamy.</i>	Zajęcia świetlicowe	J. Sajdak
23.05. 2024r.	kl. V	<i>Witraże</i>	Zajęcia świetlicowe	J. Liber- Opałko
24.05. 2024r.	kl. I-III przedszkole Grupa I „Żabki” Grupa II „Tygryski” Grupa III „Sówki”	<i>Występ z okazji Dnia Mamy.</i>	Uroczystość klas I-III i przedszkola	A. Jarosińska M. Ogonowska D. Przepióra E. Martin M. Białacka M. Nowak R. Mazur D. Wsół
13.06. 2024r.	kl. I-III	<i>Kolorowe kolaże</i>	Zajęcia świetlicowe	J. Liber- Opałko
20.06.2024r.	kl. VII-VIII	<i>Uroczyste pożegnanie klasy VIII</i>	Uroczystość klas VII-VIII	R. Mazur K. Dąbek
21.06.2024r.	kl. I-VIII	<i>Uroczyste zakończenie roku szkolnego</i>	Uroczystość klas I-VIII	Wychowawcy klas I-VIII

Dnia 07.05.2024r. klasa V pod opieką p. Joanny Sochy wzięła udział w zajęciach o temacie: *Moje ulubione gry planszowe*. Uczniowie przynieśli na zajęcia ulubione gry planszowe, które zostały wykorzystane do rozgrywek pomiędzy dziećmi. Uczniowie mieli okazję doświadczyć pozytywnego wpływu takiej aktywności. Dzieci dowiedziały się, że, gry planszowe rozwijają umiejętności, które są niezbędne w życiu społecznym. Tworzą bezpieczną przestrzeń do samoregulacji, do podejmowania prób kontroli emocji (np. złości lub rozpacz w przypadku przegranej), odraczania zachowań, czekania, trzymania się podjętych ustaleń, przestrzegania reguł. Wszystkie te elementy, to umiejętności poprawiające jakość i komfort funkcjonowania w grupie. Planszówki, dzięki regułom i wymogom strukturalizują oraz porządkują przestrzeń. Określają kto, kiedy i jaki ruch może wykonać. Upraszczają, a nawet zastępują konieczność podejmowania decyzji np. o odezwaniu się lub milczeniu – co sprawia, że dla każdego, nawet nieśmiałego dziecka, sytuacja jest łatwiejsza i bardziej przyjazna. Lekcja miała sprzyjać integracji oraz współpracy zespołowej, całość zajęć została uwieczniona aparatem CANON, zakupionym z projektu #Laboratoria Przyszłości.

Dnia 08.05.2024r. uczniowie klas I-III wraz z p. Jolantą Kuzią wykonały kruche ciasteczka. Uczniowie pod kierunkiem nauczyciela wyrabiali przygotowane składniki, by uzyskać jednolite ciasto. Następnie dzieci wałkowały na tackach przydzielone przez nauczyciela porcje. Uczniowie wycinali też różne kształty ciasteczek. Po upieczeniu słodkości, dzieci zajęły się ich dekoracją. Podczas zajęć uczniowie nabywali umiejętności

praktycznych związanych z organizacją pracy oraz utrwalali zasady bezpieczeństwa. Podczas zajęć wykorzystano sprzęty w postaci tacek, wałków, pieca zakupionych w ramach projektu #Laboratoria Przyszłości.

Dnia 14.05.2024r. grupa I przedszkolna pod czujnym okiem p. Agnieszki Jarosińskiej przygotowała słodki deser w postaci gofrów. Nauczyciel przygotował ciasto w naczyniu oraz gofrownicę potrzebną do wypieków. Pani Agnieszka wyjaśniła maluchom jak ważnym jest bycie ostrożnym podczas korzystania z urządzeń elektrycznych. Większość czynności wykonywał nauczyciel wyjaśniając dzieciom co robi w danym momencie i dlaczego pewne czynności domowe wykonują dorośli. Po upieczeniu i wystygnięciu gofrów dzieci udekorowały je według własnych pomysłów. Zastawa dziecięca z której korzystały maluchy została zakupiona dzięki projektowi #Laboratoria Przyszłości.

Dnia 15.05.2024r. grupa II przedszkolna „Tygryski” z p. Magdaleną Ogonowską upiekła chrupiące gofry. Zajęcia odbywały się podobnie jak w grupie „Żabek”, dzieci miały możliwość udekorowania swojego deseru oraz skorzystania z dziecięcej zastawy zakupionej w ramach projektu #Laboratoria Przyszłości.

W dniach 16, 20 maja 2024r. na świetlicy szkolnej pod kierunkiem p. Jacka Sajdaka odbyły się zajęcia przygotowujące dzieci do pięknego śpiewu z okazji zbliżającej się uroczystości *Dnia Mamy*. Dzieci korzystały ze sprzętu nagłaśniającego zakupionego w ramach projektu #Laboratoria Przyszłości.

W dniu 23.05.2024r. w ramach zajęć świetlicowych odbyły się warsztaty, podczas których dzieci wykonywały witraże. Uczniowie zostali zapoznani z pojęciem i pisownią wyrazu „witraż”. Dowiedzieli się, gdzie są witraże i co przedstawiają. Następnie, zgodnie z instrukcją prowadzącego używając wcześniej przygotowanych szablonów i materiałów wykonywali witraże. Prace uczniów zostały umieszczone na oknach w świetlicy szkolnej. Zdjęcia z przebiegu zajęć wykonane zostały aparatem fotograficznym CANON zakupionym w ramach projektu #Laboratoria przyszłości.

W dniu 24.05.2024r. odbył się w naszej społeczności szkolnej występ z okazji Dnia Mamy. Przedszkolaki oraz dzieci z klas I-III przedstawiły wspaniały repertuar dla swoich rodziców. Każda z grup przygotowała swój występ dla mamy i taty. Dzieci przedstawiły swoje umiejętności wokalne i taneczne, wykazały się również dojrzałością sceniczną. Całość występu wpłynęła pozytywnie na integrację więzów rodzinnych naszych najmłodszych wykonawców i ich rodziców. Zdjęcia z występu wykonane zostały aparatem fotograficznym CANON zakupionym w ramach projektu #Laboratoria przyszłości.

W dniu 13.06.2024r. w ramach zajęć świetlicowych odbyły warsztaty, podczas których dzieci wykonywały kolaże. Uczniowie zostali zapoznani z pojęciem i pisownią wyrazu kolaż. Dowiedzieli się na czym polega technika kolażu. Następnie pod kierunkiem prowadzącego używając wcześniej przygotowanych materiałów wykonywali własne kolaże. Prace uczniów zostały wywieszona w świetlicy szkolnej. Zdjęcia z przebiegu zajęć wykonane zostały aparatem fotograficznym CANON zakupionym w ramach projektu #Laboratoria przyszłości.

W dniach 20 i 21 czerwca 2024r. odbyły się kolejno uroczystości: Pożegnanie klasy VIII oraz Uroczyste zakończenie roku szkolnego. Te ważne dla szkoły wydarzenia również zostały uwiecznione na zdjęciach aparatem CANON zakupionym w projekcie #Laboratoria Przyszłości.