

## **Realizacja zajęć z programu #LaboratoriaPrzyszłości**

**od listopada 2023 r. do stycznia 2024 r.**

### **#LaboratoriaPrzyszlosci - Pracownia plastyczno - techniczna**

Na zajęciach plastycznych w oparciu o zasób farb z pracowni plastyczno – technicznej zrealizowano lekcje malarstwa, początkowo, jak powstają barwy, w tym barwy złamane, bawiąc się w Laboratorium Pana Kleksa oraz wykonywane były prace malarskie z nawiązaniem do dzieł Jana Matejki, urządzając przepiękną wystawę prac.

Na zbliżające się święta dzieci wykonywały szereg ozdób choinkowych używając nożyc, kleju na gorąco, farb.

Na Dzień Babci i Dziadka uczniowie wykonywali pudełka ze szpatulek używając kleju oraz farb.

Nauka szycia i ściegów realizowana przy użyciu zestawów igieł.

Dużą radością było wykonanie katapulty o drewnianej konstrukcji, pomocne w tym były: piły, klej i nożyce.

Do mocowania rzeźby z drutu pomocne były: młotki i gwoździe z zasobu pracowni.

#LaboratoriaPrzyszlosci

### **#LaboratoriaPrzyszlosci Pracownia audio-wizualna listopad, grudzień, styczeń 2023/24**

Podczas zajęć muzycznych w roku szkolnym 2023/24 uczniowie wykorzystują sprzęt muzyczny do licznych zabaw oraz prezentowania swoich umiejętności. Uczniowie z zaangażowaniem rozwijają swoje umiejętności podczas pracy z mikrofonem oraz nauki odpowiedniego korzystania z jego walorów. Bardzo duża ilość uczniów przełamała swoje bariery i chętnie sięga po mikrofon.

Podczas prób na przełomie listopada i grudnia do spektaklu “Opowieść wigilijna” została stworzona scenografia, przy której uczniowie nagrali na kamery krótkie sceny. Nagrane obrazy zostały później montowane z muzyką oraz różnymi efektami wizualnymi. Uczniowie próbowali używać różnych przejść między scenami oraz pracowali nad dźwiękiem w programie do obróbki obrazu i dźwięku na komputerze. Chór pracował z mikrofonami zbiorczymi nad śpiewem w dwugłosie. Całość została zaprezentowana podczas szkolnego przedstawienia świątecznego.

Styczeniowe próby koncentrowały się nad przygotowaniem koncertu kolęd i pastorałek przy współpracy z okoliczną szkołą muzyczną. Wykorzystany sprzęt muzyczny posłużył do nagłośnienia poszczególnych instrumentów muzycznych, co wzbogaciło wrażenia na widowni. Koncert został udokumentowany na dwóch kamerach oraz przygotowany do montażu.

#LaboratoriaPrzyszlosci