

## **Realizacja zajęć z programu #LaboratoriaPrzyszłości w miesiącu listopadzie 2022 r.**

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

Na lekcjach plastyki w klasach piątych uczniowie poznali fakturę oraz skórę obrazu. Tworzyli własne obrazy fakturalne przy użyciu naturalnych produktów łącząc je klejem Winilicznym, a te bardziej odporne i większe gabarytowo klejami na gorąco. Prace wyszły przepiękne.

#LaboratoriaPrzyszlosci

### **#LaboratoriaPrzyszlosci Robotyka**

W czasie listopadowych zajęć uczniowie biorący udział w zajęciach robotyki samodzielnie zaprojektowali roboty, które następnie zbudowali według projektu. Zadaniem uczniów było również napisanie programu dla stworzonego robota w dedykowanej aplikacji LEGO. Roboty przemieszczały się zgodnie z założeniami.

#LaboratoriaPrzyszlosci i #LaboratoriaPrzyszlosci @LaboratoriaPrzyszlosci

### **#LaboratoriaPrzyszlosci Pracownia audio-wizualna**

Listopadowe zajęcia uczniowie spędzili nad opracowaniem scenariusza akademii z okazji 11 listopada. Podczas uroczystości rozstawili dwie kamery, wykadrowali oraz nagrali spektakl. Pomogli w ustawieniach miksera oraz mikrofonów, włączania muzyki w odpowiednim momencie spektaklu oraz pilnowali, aby nikt z uczniów nie zbliżał się do rozstawionych kamer.

Montażu ujęć w dedykowanym do tego programie komputerowym podjęła się opiekunka grupy. Nagranie zostało zmontowane tylko z jednej kamery.

W miesiącu listopadzie próby do musicalu zostały tymczasowo zawieszony w związku z nagrywaniem i montażem akademii oraz przygotowaniem do Szkolnego Konkursu Kolęd i Pastorałek.

Sprzęt z sali audiowizualnej został również wykorzystany do nagrania życzeń dla powstańca, przygotowanych przez panie uczące historii, w ramach projektu BohaterOn, oraz wysłanych na stronę organizatora.

#LaboratoriaPrzyszlosci