

Konkurs "Las w słoiku" rozstrzygnięty

Wpisany przez Edyta Śliwakowska
piątek, 06 marca 2020 13:14



Pogoda podczas tegorocznych ferii zimowych nie sprzyjała zabawom na śniegu.

Stworzenie pięknych wizualnie miniaturowych ogrodów w szkle, mogło więc być skutecznym lekiem na zimową nudę i miłym spędzeniem czasu wolnego w czasie ferii zimowych. Las w szkle to mały niezależny ekosystem, doskonały pomysł na kreatywne spędzanie czasu. Wynalazcą tego niezwykłego ekosystemu jest francuski botanik David Latimer, który jako pierwszy ponad 40 lat temu udowodnił, że rośliny zamknięte w butli, z powodzeniem poradzą sobie bez pomocy powietrza z zewnątrz. Inspiracją do tworzenia lasów w szkle była z kolei Azja Wschodnia, z której to wywodzi się tradycja zamykania mini natury w dekoracyjnym szkle.

Uczniowie chętnie wzięli udział w konkursie i wykonali piękne miniatutki lasu.

Zdaniem jury prace były czasochłonne i wymagały kreatywności, w związku z tym wszystkie zostały nagrodzone dyplomami oraz nagrodami w postaci albumów.

Oto lista nagrodzonych:

w kategorii klas I-III:

Konkurs "Las w słoiku" rozstrzygnięty

Wpisany przez Edyta Śliwakowska
piątek, 06 marca 2020 13:14

Filip Mielczarek - I miejsce



Wiktoria Mikiewicz – II miejsce

Martyna Matuszczyk - III miejsce

Szymon Kosmala – III miejsce

Jakub Michalik – III miejsce

Jakub Mizera – wyróżnienie

Konkurs "Las w słoiku" rozstrzygnięty

Wpisany przez Edyta Śliwakowska
piątek, 06 marca 2020 13:14

Justyna Mazurek – wyróżnienie



Julia Mizera – wyróżnienie

w kategorii klas V-VIII:

Filip Pilarski – I miejsce

Bartłomiej Kosmala – II miejsce

Paulina Borek – III miejsce

Konkurs "Las w słoiku" rozstrzygnięty

Wpisany przez Edyta Śliwakowska
piątek, 06 marca 2020 13:14

Dziękujemy za udział w konkursie!