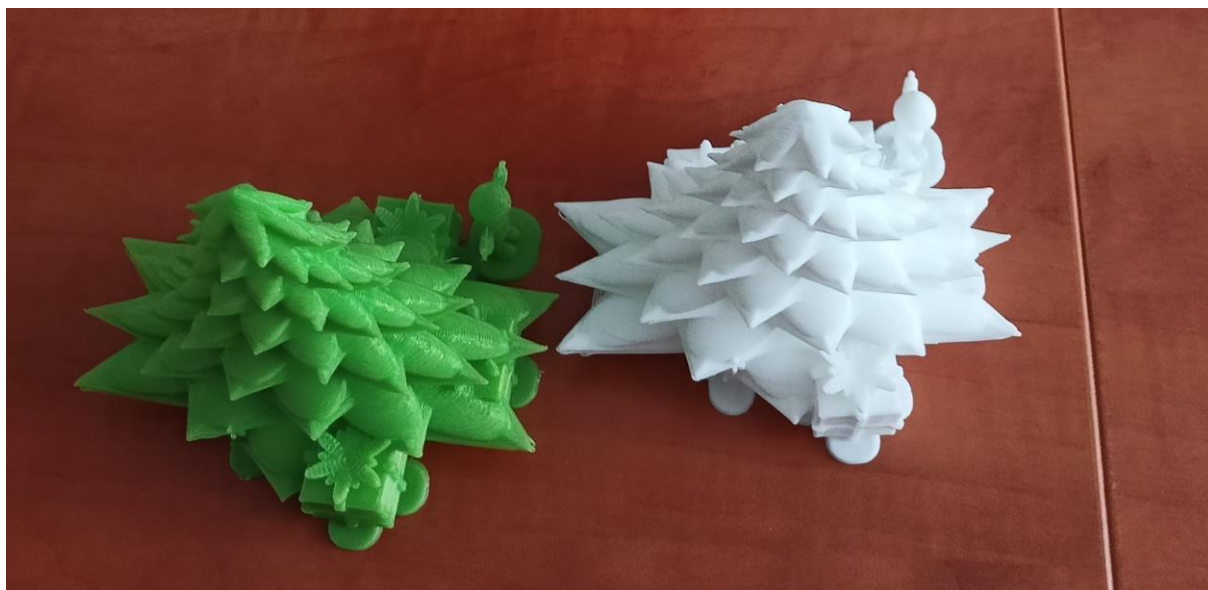
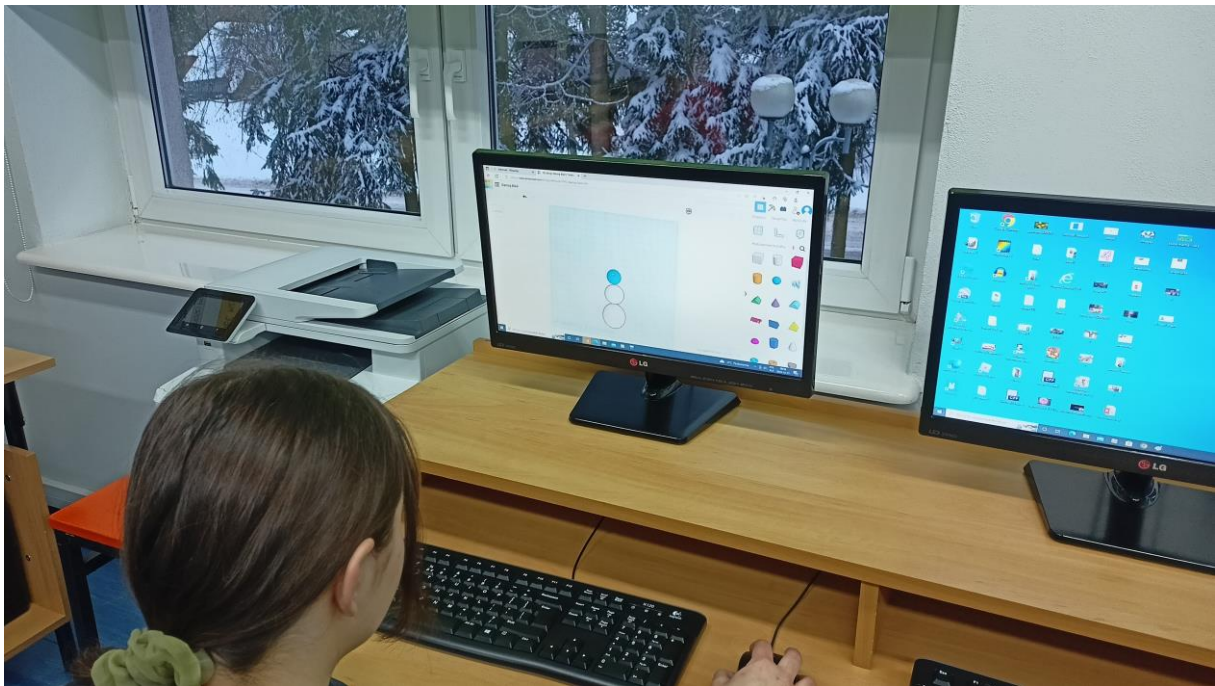


W grudniu, przedświątecznej atmosferze towarzyszyła praca nad projektami typowo świątecznymi w programie tinkercad, której efekty mogliśmy wydrukować na drukarce 3D.





Podczas przygotowań do Szkolnego Kolędowania został wykorzystany zakupiony sprzęt oświetleniowy, reflektory, a także rampa oświetleniowa, kolumny aktywne, statywy oświetleniowo-kolumnowe, mikrofony dynamiczne i pojemnościowe, kable mikrofonowe oraz kolumnowe. W instalacji i obsłudze urządzeń oświetleniowych i nagłaśniających chętnie pomagali uczniowie klasy VI i VII wykazując duże zainteresowanie nowym nabytkiem szkoły.



Przeprowadzone działania stworzyły możliwość obserwacji i oceny zdolności technicznych i organizacyjnych pomagających uczniów. Nad całością czuwał nauczyciel muzyki p. J. Górski.



Oprócz tego uczniowie korzystali z aparatu fotograficznego zakupionego z projektu w czasie kolędowania, filmując i robiąc zdjęcia z uroczystości.

