

Kl.6a

Początki nowoczesnej architektury. 12.05.2020r.

Tematem lekcji są początki architektury nowoczesnej, czyli takiej, w której stosuje się nowatorskie rozwiązania z użyciem stali, betonu i szkła. Obiekty budowano w górę w związku z wysokimi cenami ziemi. Ważna była funkcjonalność i proste formy geometryczne.

(Czym jest architektura, Jak pracują architekci i urbaniści, jakie wyróżniamy rodzaje budowli?)

Zapoznaj się z informacjami w podręczniku str. 92.

Po przeczytaniu wykonaj ćwiczenie. Jeżeli ktoś z Was nie ma wszystkich materiałów jakie są podane w ćwiczeniu mile widziane własne pomysły.

Makieta jest to forma przestrzenna - przedstawienie np. budynku i otoczenia w jakim się znajduje.

Oczywiście najpierw sklejamy poszczególne elementy budowli przytwierdzając do podłoża, kiedy klej wyschnie możemy ją pomalować, oprócz pudełek oraz opakowań można użyć blok techniczny biały lub kolorowy, pomoże w wykonaniu szczegółowych elementów.

Pracę wykonujemy etapami, podczas pracy na pewno będziecie mieć ciekawe pomysły na stworzenie budowli.

Przedstawione ilustracje pomogą Wam w wymyśleniu własnego wieżowca. Makieta oczywiście nie musi być duża, ważna będzie estetyka wykonania pracy oraz pomysł.