**Materiał do pracy w dniach 30.03-03.04.2020**

Klasy 7 – a,b,c,d,e

Temat: Tworzenie z natury

Zapoznaj się z pojęciami: portret i autoportret z zasobów internetowych, zwróć uwagę na odwzorowanie postaci, różne sposoby interpretacji wyglądu modela w portrecie i autoportrecie.

Chętni mogą obejrzeć film na kanale YouTube:

● Jak narysować portret

● JAK NARYSOWAĆ TWARZ - PROPORCJE

Zadanie do wykonania: narysuj portret lub autoportret w dowolnej technice plastycznej, łącznie z tłem .

Gotowe prace proszę przesłać do dnia 17.04.2020 na mój adres:

[aogorzalek@sp28.lublin.eu](mailto:aogorzalek@sp28.lublin.eu)

Uczniowie z zaległymi pracami, również je przesyłają na wskazany adres

Anna Ogorzałek

**Materiał do pracy w dniach 30.03-03.04.2020**

Klasy 5 – a,b,c,d,f,g

Temat: Dekoracja na Wielkanoc

Zapoznaj się z symboliką świąt wielkanocnych i wiosny .

Chętni mogą obejrzeć film na kanale YouTube:

● How to Make - Easter Egg Spring Decoration - Step by Step |

OzdobaWielkanocna

# ● Jak ozdobić jajko ze styropianu?

Zadanie do wykonania: wykonaj ozdobę wielkanocną lub kartkę w dowolnej technice plastycznej. Liczy się kreatywność, pomysłowość i estetyczne wykonanie pracy.

Gotowe prace proszę przesłać do dnia 17.04.2020 na mój adres:

[aogorzalek@sp28.lublin.eu](mailto:aogorzalek@sp28.lublin.eu)

Uczniowie z zaległymi pracami, również je przesyłają na wskazany adres

Anna Ogorzałek

**Materiał do pracy w dniach 30.03-03.04.2020**

Klasy 6 – b,c,d,e,f,g,h

Temat: Sztuka użytkowa

Zadanie do wykonania: zaprojektuj ciekawą formę użytkową mebla lub filiżanki - technika (kredki ołówkowe).

Liczy się kreatywność, pomysłowość i estetyczne wykonanie pracy.

Chętni mogą obejrzeć film na kanale YouTube:

● Muzeum Sztuk Użytkowych - film "making of"

● Lata 60 - meble - ceramika - polskie wzornictwo - sztuka użytkowa

Gotowe prace proszę przesłać do dnia 17.04.2020 na mój adres:

[aogorzalek@sp28.lublin.eu](mailto:aogorzalek@sp28.lublin.eu)

Uczniowie z zaległymi pracami, również je przesyłają na wskazany adres

Anna Ogorzałek