

## **Klasa II TRW – przedmiot MATERIAŁOZNAWSTWO 24.06.2020**

**Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z zakresu nauki przedmiotu w klasie drugiej.  
Podsumowanie pracy w roku szk. 2019/20.**

1. Właściwości materiałów stosowanych w budownictwie
  - Właściwości fizyczne i mechaniczne – przypomnienie z klasy pierwszej
  - Właściwości biologiczne i chemiczne
2. Materiały stosowane w robotach malarskich i tapeciarskich
  - Rodzaje farb i lakierów
  - Składniki farb i lakierów
  - Właściwości poszczególnych rodzajów farb i lakierów
  - Materiały pomocnicze do robót malarskich i ich właściwości
  - Materiały do technik dekoracyjnych i ich właściwości
  - Rodzaje i właściwości tapet
  - Rodzaje i właściwości materiałów pomocniczych do robót tapeciarskich
  - Kleje do tapet i ich właściwości
  - Dokumentacja projektowa i specyfikacje techniczne
  - Przedmiar i obmiar robót tapeciarskich
  - Metody kalkulacji robót, składniki ceny kosztorysowej
  - Wycena robót tapeciarskich
  - Przedmiar i obmiar robót malarskich
  - Wycena robót malarskich.

To ostatnia lekcja w tym roku szkolnym.

Życzę Wam dobrze spędzonych, pełnych tylko miłych wrażeń, wakacji.

Do zobaczenia we wrześniu!

Pozdrawiam. Iwona Fijołek, 24.06.2020