

TECHNIKA KLASA V

Tematy do zrealizowania w formie pracy zdalnej w okresie **07.04 – 30.04.2021r.**

Temat 1-2.: Właściwości materiałów kompozytowych.

Cele lekcji:

- uczeń wyjaśnia, czym są materiały kompozytowe,
- wyjaśnia, w jaki sposób powstają materiały kompozytowe,
- bada materiały oraz porównuje ich właściwości,
- porównuje właściwości kompozytowe z właściwościami kompozytu,
- formułuje wnioski na podstawie przeprowadzonych obserwacji.

Materiały – podręcznik, s.58-62, karta pracy.

Pisemnie do zeszytu – notatka lekcyjna.

Temat 3.: Otrzymywanie kompozytów.

Cele lekcji:

- uczeń wyjaśnia, czym są materiały kompozytowe,
- wyjaśnia, jak powstają kompozyty,
- bada materiały oraz porównuje ich właściwości.

Materiały – podręcznik, s.62-63, karta pracy.

Pisemnie do zeszytu – notatka lekcyjna.

Zadanie pisemne: Praca plastyczna z wykorzystaniem kompozytów.