

Historia

Temat: Rewolucja lutowa i przewrót bolszewicki w Rosji

Treści nauczania: I wojna światowa. Uczeń opisuje rewolucję i wojnę domową w Rosji.

Temat: Sprawa polska w okresie I wojny światowej

Treści nauczania: Sprawa polska w czasie I wojny światowej. Uczeń: charakteryzuje stosunek państw zaborczych do sprawy polskiej w przededniu i po wybuchu wojny; omawia umiędzynarodowienie sprawy polskiej: akt 5 listopada 1916 r., rola Stanów Zjednoczonych i rewolucji rosyjskich, deklaracja z 3 czerwca 1918 r.; ocenia polski wysiłek zbrojny i dyplomatyczny, wymienia prace państwotwórcze podczas wojny.

Fizyka

Temat: Rodzaje i skutki oddziaływań.

Uczeń: poznaje rodzaje oddziaływań; rozróżnia skutki oddziaływań, wie o wzajemności oddziaływań

do obejrzenia <https://pl.khanacademy.org/science/cosmology-and-astronomy/universe-scale-topic/light-fundamental-forces/v/four-fundamental-forces>

Chemia

Temat: Tlenki węgla.

Uczeń: wie w jakich procesach powstają tlenki węgla, zna podobieństwa właściwości tlenków węgla, umie wymienić zastosowanie tlenków węgla

do obejrzenia doświadczenie <https://www.youtube.com/watch?v=R1RLJBqrwXA>

Matematyka

Temat: Przedstawianie danych statystycznych za pomocą wykresów liniowych

Treści nauczania: przedstawia dane statystyczne za pomocą wykresów (w tym procentowych).

WF

Temat: Zasady organizacji pracy zdalnej