**MATEMATYKA – klasa 6b**

25.03.2020r. (środa)

Temat: Mnożenie i dzielenie.

Uczeń: zna zasadę ustalania znaku iloczynu i ilorazu, potrafi obliczyć iloczyn i iloraz liczb całkowitych, kwadrat i sześcian liczb całkowitych oraz ustalić znak iloczynu i ilorazu kilku liczb wymiernych.

26.03.2020r. (czwartek)

Temat: Mnożenie i dzielenie - ćwiczenia.

Uczeń: zna zasadę ustalania znaku iloczynu i ilorazu, potrafi obliczyć iloczyn i iloraz liczb całkowitych, kwadrat i sześcian liczb całkowitych oraz ustalić znak iloczynu i ilorazu kilku liczb wymiernych.

30.03.2020r. (poniedziałek)

Temat: Liczby dodatnie i liczby ujemne – powtórzenie.

Uczeń: potrafi zaznaczyć i odczytać liczbę ujemną na osi liczbowej, wymienić kilka liczb większych lub mniejszych od danej, porównać liczby wymierne, zaznaczyć liczby przeciwne na osi liczbowej, obliczyć sumę i różnicę liczb całkowitych, obliczyć iloczyn i iloraz liczb całkowitych.

31.03.2020r. (wtorek)

Temat: Liczby dodatnie i liczby ujemne – powtórzenie.

Uczeń: potrafi zaznaczyć i odczytać liczbę ujemną na osi liczbowej, wymienić kilka liczb większych lub mniejszych od danej, porównać liczby wymierne, zaznaczyć liczby przeciwne na osi liczbowej, obliczyć sumę i różnicę liczb całkowitych, obliczyć iloczyn i iloraz liczb całkowitych.

01.04.2020r. (środa)

Temat: Zapisywanie wyrażeń algebraicznych.

Uczeń: zna zasady tworzenia wyrażeń algebraicznych, pojęcia: suma, różnica, iloczyn, iloraz, kwadrat nieznanych wielkości liczbowych, potrafi stosować oznaczenia literowe nieznanych wielkości liczbowych, zbudować wyrażenie algebraiczne.