

科目名：数学Ⅱ（2年文系）

計画期間：5月11日～5月15日

【学習単元】1 方程式・式と証明 1節 式の計算 3 整式の除法

【学習内容】整式の加法・減法・乗法とともに、除法について考え、計算や問題への利用ができるようにする。

【今週の主な学習予定・評価の観点】

| | 学習の流れ | 評価観点 |
|--------|---|---|
| 1時間目前半 | ① 教科書 14 ページ～15 ページ 9 行目及び補助プリント①を読む | <ul style="list-style-type: none"> ・ 整式の除法の方法を知ろうとしているか。（関心・意欲・態度） ・ 1次式で割る除法の計算が正しくできるか。（数学的な技能） |
| | ② 課題（教科書 15 ページ練習 8）を解く | |
| | ③ 補助プリント①を見ながら、課題の確認・直し | |
| 1時間目後半 | ① 教科書 15 ページ例題 2 及び補助プリント②を読む | <ul style="list-style-type: none"> ・ 2次以上の式で割る除法の計算が正しくできるか。（数学的な技能） |
| | ② 課題（教科書 15 ページ練習 9）を解く | |
| | ③ 補助プリント②を見ながら、課題の確認・直し | |
| 2時間目 | ① 教科書 16 ページ例 6 及び例題 3 を読む | <ul style="list-style-type: none"> ・ 整式の除法の関係式を理解しているか。（知識・理解、数学的な見方や考え方） |
| | ② 課題（教科書 16 ページ練習 10, 11 及び 20 ページ 4, 5）を解く | |
| | ③ 補助プリント③を見ながら、課題の確認・直し | |

注) 5月11日配信「2年数学Ⅱ（文系）5月11日～15日用補助プリント①～③（全3ファイル）」を使用します。

【授業担当者】橋本，高橋（則）