

## 2017年度第2回授業体験会 授業テーマとポイント

| 科目     |   | テーマ                                  | 授業のポイント   |
|--------|---|--------------------------------------|---|
| 国語     |   | 評論文の読解のコツを学ぼう！                       | 広尾学園の過去問を使いながら、評論文の読解のコツを教えます！ キーワードは“対比”！  |
| 算数     |   | 割り算の余りの不思議                           | 整数の割り算の余りに注目することで、整数のもつ様々な性質を知ることができます。整数で遊ぼう。  |
| 理科     | ① | 色が変わる分子たち<br>～クロミック現象の不思議にせまる！～      | ちょっとした条件変化で色がみるみる変わる分子を使って、思う存分実験を楽しもう。   |
|        | ② | 幹細胞と再生医療                             | 生徒が培養しているES・iPS細胞を観察しながら、再生医療について学びます。  |
|        | ③ | 大気圧を実感しよう！<br>～空気の重さによって起こること～       | 空気の重さから生じる大気圧を実感しよう。  |
| 社会     |   | 統計資料から読み解く<br>「世界を知るBINGO」           | 人口や出生率、経済指標などといった統計資料を使ったBINGOで、世界の様々な問題を理解していこう。   |
| 英語     |   | Health and Fitness<br>健康が一番！         | Talking about health problems in English.<br>海外で病気にかかった場合、どのように伝えれば良いのでしょうか。<br>この授業で多くの表現を学んで、万が一の事態に備えましょう。 |
| インター英語 |   | Sound in Poetry                      | Writing poetry with a focus on the sounds of language   |
| インター算数 |   | Volumes and Ratios of Similar Solids | Students will learn about areas and volumes using solids of various shapes.                                   |