

## 平成30年度 第3回授業体験会 テーマと内容

科目	テーマ	授業のポイント
国語	評論文を読もう！	現代社会の抱える問題に迫りながら、読解を進めていきます。
算数	自然にひそむ数	円周率、黄金比、フィボナッチ数、…など、自然にひそむ様々な数を一緒に楽しみながら見ていきましょう。
理科	① 紙オムツの正体を暴こう ～ 吸水性ポリマーのふしぎ～	芳香剤を作りながら、実際に体感していきましょう。芳香剤は家で使ってください！
	② 体の中の幹細胞を見てみよう ～ 小腸が維持される仕組み～	小腸に存在する幹細胞を抗体と顕微鏡をつかって見つけよう。
	③ 静電気を感じよう！ ～ 静電気で起こる面白い現象 ～	静電気によって引き起こされる数々の現象を見ていこう。
社会	社会を変えるのはキミだ！ ～ 社会問題を解決する手法を学ぶ～	現代の問題を解決するために法律の案をグループで作ろう！完成したら、投票。みんなで社会問題を解決していこう。
英語	Talking about animals 何の動物でしょうか？	Describing animals by physical appearance and habits. Students exchange information and try to identify which animals are being described. We'll also have fun with a quiz style game! 動物の説明を英語で出来るようになりましょう。
インター英語	Absurdism	Writing nonsense poems on a given subject.
インター算数	Word Problems	Students will learn to solve word problems involving rates, ratios, and simultaneous equations using algebra.