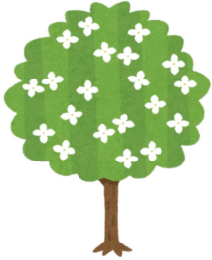


令和6年度 峰高出前授業

～峰高の授業をお届けします～

教科	分野	内容	対象 担当	備考
国語	神々の日本 	「イザナギ」「アマテラス」「スサノヲ」など、「名前は知っているけど何をしたのか知らない」「どんな風に伝わっているかは知らない」日本神話の神様についてお話しします。	中学生 2・3年 国語科 永山景一郎	1時間 PC、プロジェクター
社会	「歴史」とは何か。 なぜ学ぶのか。 	当然のように教科書に登場する過去の偉人、戦い、文化、私たち現代人はどのようにしてそれを知ることができるのかを考察することで「歴史」とは何か、更には「歴史」を学ぶ意義を追求していきます。	中学生 地理歴史科 福留 睦望	1時間 プロジェクター、大型モニターもしくはスクリーン
数学	グラフの平行移動 	GRAPESを使って、色々な関数のグラフを考えます。	中学生 2・3年 数学科 渋谷 成則	1時間 PC、プロジェクター、スクリーンまたは大型モニター
理科	宇宙 	宇宙に関する様々なお話をします。(宇宙の誕生、太陽系、銀河系など)	小学生 高学年 ～中学生 1・2年 理科 遠山 裕貴	1時間 プロジェクター、スクリーンまたは大型モニター
	紙すき 	稲刈りでできた稲わらから紙を作ってみよう。	小学校 高学年 理科 鳴海 光則	2時間 稲刈りが終わってからの時期 ミキサー、ガスバーナー、水酸化ナトリウム

	<p>身近な樹林</p> 	<p>校外外を散策し、樹木の名前や見分け方について学びましょう。</p>	<p>小学生 理科 東出 達也</p>	<p>1時間 春から秋 野外に出られる長袖、長ズボン、帽子</p>
英語	<p>English in USE</p> 	<p>① 日常で使われる英語に触れてみよう。 ② 英語で表現してみよう。</p>	<p>中学生 2・3年 英語科 柴田裕之 浪江康太</p>	<p>1時間</p>
音楽	<p>リコーダーで創作しよう</p> 	<p>沖縄音階を使ってリコーダーでメロディーを作ってみよう。</p>	<p>小学生 高学年 芸術科 高尾 純加</p>	<p>90分 11月以降</p>
家庭	<p>保育 (乳幼児の不思議)</p> 	<p>新生児はどんな特徴があるのだろうか。乳児、幼児の発育、発達による変化を見てみよう。</p>	<p>小学生 高学年 家庭科 勝山 春美</p>	<p>45分</p>
工業	<p>ロボットプログラミング</p> 	<p>自立型ロボット（レゴマインドストーム）を使った、ロボット体験 高校生が展開する出前授業を体験してみよう。</p>	<p>中学生 2・3年 工業科 中野 保明</p>	<p>2時間 10月～12月上旬 普通教室で実施可能</p>

※ 申込・お問い合わせは右記担当までお願いします。

担当 教務部長 松本 清孝

Tel 0772-62-1012

E-mail k-matsu@kyoto-be.ne.jp