## 平成29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 <b>象</b> 担 当	備考
社	会	イラストや図から 歴史を探ろう	① 名所図会から当時の人々の生活を想像してみよう。 ② 新旧の地形図を用いて昔の様子を探ろう。	小学校 高学年 中学1年生 地理歴史科 石田 憲彰	1 時間 タブレット端末 PC、プロジェクタ ー、スクリーン等
数	学	グラフの平行移動  2889 y = ax² y → x	GRAPESを使って、色々な関数のグラフを考えます。	中学 2·3年生 数学科 笠井 昭宏	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	地球と生命の46億年の歴史	<ul><li>① 大昔のことがなぜわかる?</li><li>② 地球と生命の歴史をたどる</li><li>③ 地球の起源を求めて宇宙へ!</li></ul>	小学校 高学年 理科 小長谷 誠	2時間 ※岩石や化石に触れ ながら学習します。
		地球ってどんな星?	① 太陽をまわる地球の仲間たち ② 宇宙旅行に出発! ③ 宇宙から見た地球の姿 ④ 君が生まれた日の地球	小学校 高学年 理科 小長谷 誠	1時間:①~② 2時間:①~④
		丹後震災と東日本大震災	<ol> <li>1 地震と津波</li> <li>2 丹後震災の記憶をたどる</li> <li>3 東日本大震災の体験</li> <li>4 未来の命を守るために</li> </ol>	小学校 高学年 ~中学生 理科 小長谷 誠	1時間:②~④2時間:①~④

教	科	分 野	内 容	対 象 担 当	備考
理	科	歩いてたどる 丹後震災の記憶	丹後震災記念館などの峰山の街の中心部の5カ所を歩きながら、90年前の丹後震災の記憶をたどり、震災や復興、震災の教訓などを学習します。	高学年	90分
		夏の夜空の星を見てみよう	<ol> <li>室内で学習 (星と星座、惑星と月)</li> <li>星座と一等星を見つける</li> <li>望遠鏡で惑星や月を観察</li> </ol>	小学 4~6年生 理科 小長谷 誠	60分~90分(夜) ※ 曇天時は室内 で星と宇宙の話を します。
	健育	パスケットボール	<ul><li>① ボール遊び</li><li>② シュートの魅力</li></ul>	小学 5・6年生 保健体育科 松島進之介	1 時間程度
		陸上競技	ハードル走を楽しもう。	小中学生 保健体育科 德山 剛史	1 時間
英	語	English in USE	<ul><li>① 日常で使われる英語に触れてみよう。</li><li>③ 英語で表現してみよう。</li></ul>	中学 2·3年生 英語科 林 直宏 笠井一穂	1 時間

教	科	分 野	内 容	対	備考
国語	1	百人一首を楽しもう	百人一首に関する話を聞いて、 カルタ取りを楽しもう。	小学校 高学年 ~中学生 国語科 皿木 邦武	2時間11月~1月
音	楽	リズムで合奏	<ol> <li>身近な言葉をリズムにしてみよう。</li> <li>色々なリズムを組合わせてみよう。</li> <li>グループでリズムの曲を作ってみよう。</li> <li>リズム合奏の発表会</li> </ol>	小学校 高学年 芸術科 安見 弥生	①~④で2時間
美	術	絵を描こう	様々な技法で絵を描いてみよう。 モダンテクニックやペン・筆・ コンテ・絵の具などの様々な技 法と画材を混ぜ合わせて描く。	小学生 芸術科 東田 真央	2時間 ※希望があれば出前 先の課題に合わせた 授業をします。その 場合は早めに連絡を
書	道	書道のイロハ教えます	初歩的な筆使いから書き初めま で ※ 学年ごとに相談に応じます	小中学生 芸術科 吉岡みゆき	2 時間

※ 申込・お問い合わせは右記担当まで。

担当 教務部長 橋根 素樹

Tel 0772-62-1012

E-mail m-hashine@kyoto-be.ne.jp