小石川フィロソフィーⅢ 研究テーマ例

<平安人の心で古典を読む>

平安文学の分析

<自然科学・探究活動の基礎>

衣服の最適なしみ抜き方法

(国語科) 平面的電池型スズ樹の研究Ⅱ'

風船の割れる条件

芳香成分の抽出

<スポーツ>

過冷却水の結晶について

ダイラタンシー現象について

より美しく割れにくいしゃぼん玉の作成

ニホンカナヘビの認知能力について

800mのレース展開と効率的な呼吸法 スポーツにおけるモチベーションについて (理科)

(保健体育科)

(英語科)

<メディアリテラシー>

戦時中の日本のメディア

特撮を通じて今と過去のメディアを知る

なぜ人々はフェイクニュースを信じるのか

メディアの検証機構は必要なのか

若者のテレビ離れが与える影響

歴史教育に含まれるプロパガンダ

暴露系 YouTuber の存在意義プロット

先入観はどこからくるのか 政治的二極化の危険性

なぜ右翼・左翼が生まれるのか

アニメにより形成される幼少期からの潜在意識

表現の自由と侮辱罪

緊張を乗り越えて本番で結果を出すには

メンタルと結果の関係 陸上競技と食事について

産工税权C良事に ノバ

バレーボールにおけるブロックの研究

(国語科) 競泳のスタートの向上について 筋トレと100m走の関係について

<日英言語文化研究>

<三大宗教とその周辺>

現代の魔女像と歴史上の魔女像の関連性とその変遷

儒教的視点で読み解く「南総里見八犬伝」

書道と宗教

神を信じる無宗教の日本人

なぜ人は宗教を信じるのか

なぜ富士講は江戸に浸透したのか

十字軍について

なぜエルサレムは3つの宗教の聖地となっているのか

キリスト教絵画のねむるモスク

(社会科) <国際協力について考えてみよう>

オノマトペ日英比較

海洋プラスチック問題の現状と対策について

在日外国人の日本語に関する意識と、それに関する対策

英語の方言はどのように変わっていったのか

英単語のスペルと発音が食い違う理由とは

性別名詞の変化、意識について

和食の可能性~他国との比較から~

児童労働をなくすためにできること

発展途上国と公害問題

栄養の二重負荷

日本は難民を積極的に受け入れるべきなのか

医学・薬学の発展によるメリット

飢餓と食品ロスを減らすために

(英語科)

※< >は講座名

TLAT

<数学研究>

三角関数からみる不協和音

約数の和を数学する ~隣席数と相席数~

3次元における一筆書き

ウラムの螺旋と素数生成多項式

n 進法における倍数判定法

連分数の展開を用いた近似値の法則

ゼータ関数とその拡張 ~円周率による素数の近似~

正多角形を用いた角度の作図

ドミノの打倒スカイツリーグラフ

(数学科)