

千高第222号
令和6年1月9日

府立学校 校長・准校長 様

大阪府立千里高等学校
校長 湯峯 郁子

大阪府立千里高等学校 第19回「千里フェスタ」及び
「探究/SSH 生徒研究発表会」「探究/SSH 実践報告会」
「教員対象公開勉強会」の開催について(ご案内)

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は、本校の教育活動にご理解ご支援を賜り、ありがとうございます。

本校は平成27年度より「スーパーグローバルハイスクール(SGH)」(令和2年度末終了)、昨年度より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」(Ⅲ期め)の指定を受け、研究開発に取り組んでおります。これまで「総合的な探究の時間」や学校設定科目「探究」「科学探究」などの国際・科学高校の特色を生かした学習成果発表の場として「千里フェスタ」を実施してまいりました。

今年度は下記のとおり、「千里フェスタ」と併せて「SSH 生徒研究発表会」、さらに教員対象の「探究/SSH 実践報告会」「教員対象公開勉強会」を実施いたします。関心をお持ちの方にご参観・ご参加いただき、本校の取組みについてご指導、ご助言を賜りたく、ご案内申し上げます。

1. 日時 令和6年2月3日(土) 9:00~15:30
2. 会場 大阪府立千里高等学校 大阪府吹田市高野台2丁目17番1号
(阪急・大阪モノレール山田駅から南へ800m、阪急南千里駅から北東 900m)

3. 内容

- 8:30 ~ 受付
- 9:00 ~ 12:05
- ① 授業成果発表
- ・1,2年生が約20会場に分かれ、「探究」「科学探究」のプレゼンテーションや「英語によるディベート」等を行います。
- ② 探究生徒研究発表会(図書室)
- ・国際文化科2年「探究」口頭発表
- ③ SSH 生徒研究発表会(視聴覚教室)
- ・総合科学科2年「科学探究」口頭発表
- 13:00 ~ 13:50 探究/SSH 実践報告会
- ① 総合科学科「科学探究」指導の概要・生徒の変容を見取る方法
- ② 国際文化科「探究」指導の概要
- 14:00 ~ 15:30
- 公開勉強会「学科・教科を超えて生徒の資質・能力を育成する探究的な学習について(仮題)」
- 講師:石井 英真 先生(京都大学大学院 教育学研究科 准教授)

4. 申込方法 **令和6年1月29日(月)**までに、下記フォームによりお申し込みください。

<https://forms.gle/qBkeGDAnclivzxEfa>

(右のQRコードからもアクセスできます。)

5. その他 来校には、公共交通機関をご利用ください。



発表について

国際文化科 2年『探究』 口頭発表

1年の終わりに決めた社会課題をテーマにして、1～3人で1年をかけて課題研究を進めています。今回はその研究の成果を全員が発表します。12ある講座の代表は図書室で発表します。



国際文化科 1年『探究基礎』 口頭発表

社会課題を多面的に理解し、現実的な解決策を提案する力をつけるために「仮想SDGs推進室」に取り組んでいます。千里フェスタでは、代表8チームがプレゼンテーションを行います。



国際文化科 2年『ディベート・ディスカッション(DD)』 ディベート

英語の科目「DD」で、現在のグローバルな課題について英語でディベートを行っています。千里フェスタでは代表チームの対戦を公開します。



総合科学科 2年『科学探究』 口頭発表

「科学探究」では、数学・情報・物理・化学・生物・スポーツ科学の各グループにわかれて課題研究を進めています。今回はその研究の成果を全員が発表します。代表は視聴覚室で発表します。



総合科学科 1年『科学探究基礎』 口頭発表

「科学探究基礎」では、科学の実験や観察、データの処理、考察の練習など、研究を進める上で必要となる技能や方法を身に付けます。身近な課題を発見し、夏休みに実験・検証を行いスライドにまとめ発表しました。千里フェスタでは代表が研究の成果を発表します。

※当日の発表タイトルは、本校HPをご覧ください。(1月29日更新予定)

<https://osaka-senri-hs.net/scholl-life/festa/>

問合せ先

大阪府立千里高等学校 教頭 橋爪 剛

〒565-0861 大阪府吹田市高野台2-17-1

TEL : 06-6871-0050

FAX 06-6871-2587