平成30年1月18日 大阪府立千里高等学校 校長 松本 透 (公印省略)

大阪府立千里高等学校 第13回「千里フェスタ」及び「SGH/SSH生徒研究発表会」「SGH実践報告会」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。

さて、本校では、総合的な学習の時間や学校設定科目「探究」「科学探究」など国際・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」を実施しており、本年は下記のとおり第13回「千里フェスタ」を実施いたします。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)」、今年度より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」(2期目)の指定を受け、研究開発に取り組んでおります。当日は、「千里フェスタ」と併せて「SGH生徒研究発表会」「SSH生徒研究発表会」、さらには外部教員対象の「SGH実践報告会」を実施いたします。多くの方にご参観いただき、本校の取り組みについてご指導、ご助言を賜りたく、ご案内申しあげます。

1. 日 時 平成30年2月10日(土) 9:00~14:30

2.会場 大阪府立千里高等学校 大阪府吹田市高野台二丁目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 1km)

3. 内容 8:30 ~ 受付

9:00 ~ 11:50 授業成果発表

- ・1・2年生が22会場に分かれ、「探究」「科学探究」「情報」「英語」「海外 研修」などの成果発表のプレゼンテーションやディベートを行います。
- ・「生活科学」「SSH重点枠・連携校取組」などの成果作品を展示します。
- 9:00 ~ 11:50 SGH生徒研究発表会(視聴覚教室)
- ・国際文化科2年「探究」口頭発表 10件
- 9:00 ~ 11:50 SSH生徒研究発表会(図書室)
 - ・総合科学科2年「科学探究」口頭発表 6件(物理、化学、生物、数学・情報、スポーツ科学の各発表)
 - ·大阪府立四條畷高等学校、大阪府立高津高等学校 招待発表

当日の発表タイトルは、本校HPをご覧ください(2月6日頃更新)。

12:40 ~ 14:30 SGH実践報告会

- 全体会
- ・分科会 ①課題研究 探究基礎と探究
 - ②課題研究以外の活動

(講演・国内フィールドワーク・海外研修・ワークショップ授業等)

- ③英語のコミュニケーション授業
- ④タブレットの運用・活用
- 4. 参加申込 別紙参加申込書(FAX用紙)により、2月5日(月)までにFAXまたは 同様の内容を電子メールにてお申込みください。
- 5. その他

来校は、公共交通機関をご利用ください。 当日は食堂が開いておりませんので、各自 昼食をご持参ください。食事場所は用意し ます。 お問い合わせ先

大阪府立千里高等学校 教頭 堀辺 慶一 〒565-0861 大阪府吹田市高野台2-17-1 TEL 06-6871-0050 FAX 06-6871-2587 E-Mail T-HoribeKe@medu.pref.osaka.jp

第13回千里フェスタ 発表紹介

国際文化科 2 年「探究」 口頭発表 (SGH 生徒研究発表会・分科会) 探究セッション*

「探究」では、次の6つのテーマの講座にわかれて課題研究を進めています。「企業と人権・労働・環境」「世界を知ろう・世界を考えよう」「男女共同参画 ~育児と仕事を両立させるアイデアとは」「環境 ~私たちを取り巻く様々な事象」「児童虐待をなくすためにはどのような対策を講じれば良いのか」「『教育』に関わる諸問題について」



*「探究セッション」

多くの人数を対象に発表するプレゼンテーションに対して、少人数で研究を紹介しあい意見交換することに重点を置くのが「探究セッション」です。発表は国際文化科の2年生が行い、1年生は学科を問わず全員がいずれかのセッションに参加します。

総合科学科2年「科学探究」 口頭発表(生徒研究発表会・分科会)

「科学探究」では、数学・物理・化学・生物・スポーツ科学の各系(50 グループ)にわかれて課題研究を進めています。外部大会やコンテストにも積極的に参加しています。



国際文化科1年「探究基礎」 ディベート

現実の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、「探究基礎」の時間に ディベートに取り組んでいます。今年のテーマは次の3つで、千里フェスタでは、代表チームが対戦 します。

「福祉や介護・保育など人手不足の分野では外国人の雇用を積極的にすすめるべきである」 「国際文化科の生徒には海外留学あるいは海外でのボランティア活動を義務付けるべきである」 「中学校と高校は統合し、6年生の一貫校にすべきである。ただし中学3年での卒業は認める」

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、論文の書き方など、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。情報分野の課題として、自分の興味ある科学的なテーマについて、インターネットなどで調べ、発表する「科学プレゼン」を行いました。その一部を紹介します。



国際文化科2年「グローバル・コミュニケーション(GC)」

英語の科目「GC」で、現在の地球的問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。



その他、SGH、SSH重点枠(連携校)の海外研修、国際文化科2年「生活科学」、外部コンテスト(全国大会)などの成果を口頭発表、展示・掲示します。

平成29年度 大阪府立千里高等学校

第13回千里フェスタ(SGH生徒研究発表会/SSH生徒研究発表会)/

SGH実践報告会 参加申込用紙

FAX 06-6871-2587

E-mail T-TanakaMmisa@medu.pref.osaka.jp

↑ mが2つ続きます (集約係 本校教員 田中 美紗子 宛)

平成30年 2月 5日(月)までにFAXまたはE-mailでお申し込みください。 FAXでの送付の場合、送信票は不要です。

所属名		
連 絡 先	所属 TEL	
	申込代表者	
	E-mail	

参加者	職名	氏	名	(教科・科目)	SGH 実践報告 会への参加 希望(O・×)	希望する 分科会
1					()		
2					()		
3					()		
4					()		
5					()		

不足の場合, 通信欄にご記入ください。

- 分科会 ①課題研究 探究基礎と探究(独自作成テキスト・指導方法・ルーブリック等)
 - ②課題研究以外の活動(講演・国内フィールドワーク・海外研修・ワークショップ授業等)
 - ③英語のコミュニケーション授業(プレゼンテーション・ディベート・ミニ模擬国連等)
 - ④タブレットの運用・活用(生徒ひとり1台のタブレットの利用・教員の利用等)

通信欄		