

Think Globally, Act Locally

and Make Change Digitally

START!

世界のこと
気になる？



YES

NO

外国の文化に
興味ある？



YES

NO

世界を
良くしたい？



YES

NO

ひらめきが
止まらない？



YES

NO

パソコンや
データは好き？



YES

NO

情報技術で解決
してみたい？



YES

NO

新しいこと
やってみたい？



YES

NO

思いついたら
すぐやる？



YES

NO

身近なことを
考えたい？



YES

NO

Global 探究タイプ



グローバルな新時代に必要
な論理的思考力や批判力を
鍛える「英語ディベート」
に挑戦してみよう！

(R7参加 英語ディベートコンテスト)

DX 探究タイプ



プロジェクションマッピング
やVR（仮想現実）やAR
（拡張現実）をやってみよう！
きっと今までにない最高
の体験になるはず。

(R7実施 クリスマスライトアップイベント)

LOCAL探究タイプ



好きなこと×地域貢献

自分の好きなことを探究
すれば、それが地域活性化
につながるかも。西宮
苦楽園高校はアニメの聖
地。探究してみよう！

(R7実施 ハルイベント2025)
(R7参加 西宮JC高校生ビジプラコンテスト)

R6~R8 DXハイスクール指定校



DX部活動中！
ドローン！
e-Sports
プログラミング
3Dモデリング
AR・VR

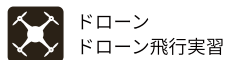
まずは学校説明会へ！ **Go!**

また、まよっているあなたには…

3年間で将来の目標がきっと見つかる文理探究科のTGALの時間

Global View,DX Experience,Local Communicationの3つの探究フィールドの課題探究を通して、世界のこと、自分ができることを探究します。3年間を通して自己実現に向けた探究を行い、将来のビジョンを明確にします。

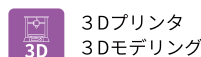
R6~R8のDXハイスクールで導入した最新機材と、学校設定教科「プログラミング・アート」で学んだ情報技術を探究活動に活かすことができます。



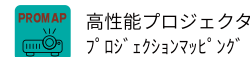
ドローン
ドローン飛行実習



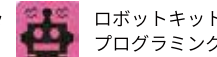
VRゴーグル
VR空間制作



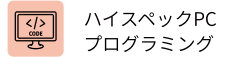
3Dプリンタ
3Dモデリング



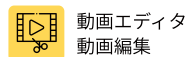
高性能プロジェクト
プロジェクションマッピング



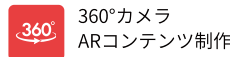
ロボットキット
プログラミング



ハイスピードPC
プログラミング



動画エディタ
動画編集



360°カメラ
ARコンテンツ制作



AIアプリ
AI活用実習



R8導入機材
お楽しみに!!

あなたのTGAL探究はどのタイプ？ YES/NO判定をやってみよう！



西宮苦楽園高等学校
文理探究科があなたを待っています。

