

生徒の皆様

徳島県立脇町高等学校  
校長 宮本 淳

令和5年度オープンスクール及びSSH課題研究発表会について（ご案内）

- 1 日 時 令和5年8月17日（木）午前9時から午後2時25分まで  
予備日は設けておりません。
- 2 場 所 徳島県立脇町高等学校
- 3 対 象 中学3年生・教職員
- 4 日 程 (1) オープンスクールの部  
8：30～ 9：00 受付  
9：00～ 9：30 開会行事(体験授業各教室)  
9：30～10：20 体験授業・体験実験  
10：20～11：40 部活動見学・校内見学(自由参加)
- (2) SSH課題研究発表会の部  
12：25～12：45 受付  
12：45～14：05 課題研究発表(自由参加)  
14：05～14：25 閉会（諸連絡・アンケート記入等）
- 5 持 参 物 上履き・下足入れ・筆記用具  
体験授業・実験で指定されたもの
- 6 申込方法 裏面の体験授業・実験の一覧表から受けたいものを第3希望まで選んで、  
所属する中学校の先生まで申し出てください。  
ただし、理科の実験の希望は一人一つまで(第2希望以下には実験以外  
を記入) にさせていただきます。
- 7 申込締切 令和5年6月23日(金)
- 8 そ の 他 体験授業・実験の決定については7月中旬に中学校を通じて連絡しま  
す。ご質問等がございましたら、担当までご連絡ください。

担当  
徳島県立脇町高等学校  
教務・情報課 松岡 洋介  
TEL (0883)52-2208  
FAX (0883)53-9875

(1) オープンスクールの部

① 体験授業・体験実験一覧【筆記用具は必ず準備してください】

授業番号	教科科目	内 容
1	国語	古典に親しむ ～百人一首に挑戦～
2	数学	高校数学入門
3	英語	Introduction of High School English
4	日本史	徳島発見・地元発見・脇高発見 ー歴史の資料からたどってみようー
5	地理	つながるちり
6	物理	【実験】物理の不思議
7	化学	【実験】無機化学実験
8	生物	【実験】食物連鎖を調べよう

※希望人数が多い場合は同じ教科科目でも別教室になることがあります。

② 見学できる部活動(予定)

運動部	硬式野球, ラグビー, サッカー, 剣道, 卓球(男女), 陸上競技(男女) ソフトテニス(男女), バレーボール(男女), 弓道(男女)
文化部	美術・イラスト, 書道, 茶道, 放送, 百人一首かるた・文芸, 演劇研究, 探究, 吹奏楽, JRC

※ソフトテニス(男女)はうだつアリーナで実施しています。

※雨天の場合は見学できない部もあります。

(2) SSH課題研究発表会の部

① 課題研究発表テーマ: 各テーマ15分(質疑含)の口頭発表を行う

会 場	発表テーマ
会場1	・未来を継ぐ伝統技法 ・水中でのブラジリアンナッツ現象 ・一方向からの力により強い構造
会場2	・納豆PGAの保水力の活用 ・次世代のJ-POP音楽ブームを拓く ・AIを使った投球運動の解析 ・保水性に着目した伝統農法の効果と検証
会場3	・ヨシノボリの吸盤と形状の吸着力 ・ウメノキゴケは大気汚染の指標となりうるのか ・カマキリの鎌の構造 ・葉と開花の位置から見るフロリゲンの移動