

生徒の皆様

徳島県立脇町高等学校  
校長 宮本 淳

令和6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6年7月26日（金）午前9時から午後2時45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(体験授業各教室)  
9：00～ 9：30 開会行事(体験授業各教室)  
9：30～10：30 体験授業・体験実験  
10：30～11：50 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  
12：45～14：25 課題研究発表(自由参加)  
14：25～14：45 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、  
右記QRコードよりFormsで参加申し込みの入力を行ってください。  
(生徒の皆さん各自で申し込みをお願いします。)  
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選択)とします。
- 7 申込締切 令和6年6月28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 坂元 慶子  
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	数の規則性について考えよう。
3	英語	Let's enjoy English!
4	世界史 探究	せ・か・い・む・か・し・ば・な・し
5	公共	"正しい行い"って何だろう？
6	物理	【実験】物理の不思議
7	化学	【実験】化学実験

※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)、弓道(男女)、バレーボール(男女)、 バスケットボール
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

※ソフトテニス(男)はうだつアリーナで実施しています。

(ソフトテニス女子の見学はありません。)

※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 (物理+海外研修)	・静かに動かせる椅子の構造 ・木組みのねじれに対する耐久性 ・弓道の中る離れとは ・カワヨシノボリの吸着力と水温の関係 ・海外研修(台湾研修)
会場2 (化学+情報 +探究発表)	・スダチチンの抗酸化作用の優位性 ・きれいな文字を書くためには ・サッカーの空中戦勝率と試合の勝率の関係 ・クマリン誘導体の蛍光特性の解析 ・ネット上における誹謗中傷抑制の可能性
会場3 (生物+探究発表)	・世界農業遺産！傾斜地農業システムの秘密 ～コエグロ利用の可能性を探る！！～ ・カヤの保水性と物質の相乗効果について ・サワガニの体色と分布について ・チュウゴクスジエビの分布調査と在来種への影響 ・サスティナベジブル～世界を救って美馬 SHOWs～

