

生徒・保護者の皆様

徳島県立脇町高等学校
校長 宮本 淳

令和4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4年8月18日（木）午前9時から午後14時30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・保護者・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(本校体育館)
9：50～10：40 体験授業・体験実験
10：40～12：40 部活動見学・校内見学(自由参加)

(2) SSH課題研究発表会の部
12：40～13：00 受付
13：00～14：00 課題研究発表・屋久島研修報告(自由参加)
14：00～14：30 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4年6月30日(木)
- 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 鎌谷 康弘
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	言葉と出会うということ
2	英 語	高校英語入門 (Introduction of High School English)
3	数 学	高校数学入門
4	公 民	18歳で "成人" というけれど…
5	世界史	せかいむかしばなし
6	生 物	【実験】食物連鎖を調べよう
7	化 学	【実験】無機化学実験
8	物 理	【実験】回転運動を体験しよう！
9	音 楽	ウクレレを弾こう！

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, 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), バスケットボール(男)
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, 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) S S H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	・透明標本を活用したカワヨシノボリの吸盤の形状変化の解明 ・タバコシバンムシの墨に対する採餌行動について ・ダンゴムシの起き上がりに関する研究 ・水温の変化がアルテミアの光走性に与える影響について
会場 2	・麦飯石の新たな効果を探る ・カヤの保水性の検証 ・藍染の魅力を発信しよう！ ・屋久島研修に参加して
会場 3	・ソフトロボット開発～振動子による移動の制御～ ・宇宙デブリの除去を目的としたコイルガンの加速度評価 ・手の内による的中率 ・ヨシノボリの吸盤によるバイオミメティクス

