

令和7年度オープンスクール・SSH課題研究発表会の実施要項
徳島県立脇町高等学校

1 日 時 令和7年7月25日(金) 午前9時から午後2時40分まで

2 場 所 徳島県立脇町高等学校 (〒779-3610 美馬市脇町大字脇町1270-2)
TEL:0883-52-2208 FAX:0883-53-9875

3 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)※生徒は体育館から入場
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)
14:25～14:40 閉会(諸連絡・アンケート記入等)

(注) オープンスクール・SSH課題研究発表会の両方に参加希望の方は、昼食をご用意ください。昼食会場は、当日連絡致します。

4 内 容

(1) オープンスクールの部

① 参加対象者

中学生、中学校教員 ※今年度も保護者の参加をご遠慮いただきます。
中学校の先生の引率・見学は希望者のみとします。

② 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	古典を味わおう！
2	数学	高校数学入門
3	英語	Let's enjoy English!
4	地理	地理を楽しもう！
5	日本史	つながる日本史
6	物理	【実験】物理実験
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。

③ 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、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、吹奏楽、百人一首かるた、 文芸(掲示のみ)、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。(移動各自)

ソフトテニス(女子)の見学はありません。

※水分・帽子・タオルなど暑さ対策を各自で行ってください。

※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 参加対象者

- ・中学生、中学校教員、高校生、高校教員
- ・S S H運営指導委員、教育委員会関係者
- ・S S H指定校関係者
- ・本校：S S Hコース生徒、探究部生徒、希望生徒、発表者関係者

② 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・数学 +海外研修)	<ul style="list-style-type: none">・環境騒音の影響を受けにくい校内放送の音声特徴・弓道 中る離れ・水の跳ねかた・極 (A, B) と曲線 $Ax+By=1$ の反転による考察・海外研修 (台湾研修)
会場2 (化学・地学・情報 +探究発表)	<ul style="list-style-type: none">・新規クマリン誘導体の合成と蛍光特性の解析・スダチの発酵シロップと抗酸化作用・山の高さと降水量の関係について・Python を用いた時間割作成・美馬市の新たな足づくり！
会場3 (生物+探究発表)	<ul style="list-style-type: none">・青石の風化と微生物 ～世界農業遺産地域における特異な風化の謎に迫る～・イシクラゲと土壤改良・コエグロから地域活性化・剣山のアブラムシの秘密に迫る・災害考古学から考える徳島～吉野川流域の古墳を中心に～

5 参加申込について

- (1) 生徒用案内および実施要項は、本校のホームページよりダウンロードできます。
- (2) 参加申込は、生徒用案内のQRコードよりFormsを読み込み、生徒各自で行ってください。
また中学校の担当先生も、①担当者お名前、②当日の連絡先、③担当先生の参加希望
を右下QRコードより6月24日(火)までに入力してください。

※ご不明な点がございましたら下記担当者までお問い合わせください。

担当者：坂元慶子 電話：0883-52-2208
メール：sakamoto_keiko_1@mt.tokushima-ec.ed.jp



6 その他

- (1) 体験授業・体験実験の受講科目については、第4希望まで入力させてください。
なお、希望者数や教室などの都合により、第2希望以降の科目になる場合もあります。
決定した受講科目については、後日各中学校に連絡させていただきます。
- (2) 当日は制服で登校し筆記用具と指定した準備物、体育館シューズを持参させてください。
- (3) かなりの高温多湿状態になることが予想されます。熱中症予防のための適切な飲料を準備するようお伝えください。
- (4) 当日、特別警報又は暴風警報が発表中の場合は、中止とさせていただきます。その場合は、速やかに各学校に連絡するとともに、本校ホームページに掲載することにしています。参加生徒へのご連絡をお願いします。