

〈別紙1〉

平成29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 平成29年7月26日(水) 午前9時00分から午後3時00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(体育館玄関)
9:00～ 9:30 開会行事(体育館2F)
9:50～10:40 体験授業・体験実験(各教室・実験室)
10:40～12:00 部活動見学・校内見学
(自由参加, 見学後は自由解散)

(2) SSH課題研究発表会の部

12:50～13:10 受付(本館3階)
13:10～14:50 課題研究発表・海外研修等報告(本館2・3・4階)
14:50～15:00 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, 保護者, 中学校教員

② 体験授業・体験実験【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①	古典に親しむ(百人一首かるた)
2	国語②	言葉と出会うということ
3	英語	高校英語入門
4	数学	奇数の和とピタゴラス数
5	現社	憲法の話
6	日本史	高校日本史を体験しよう
7	生物	実験 人工イクラを作ろう
8	化学	実験 コロイド
9	物理	実験 クリップモーターを作ろう
10	家庭	快適な住空間について考えよう
11	音楽	音価とリズム打ち

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(男女), 陸上競技(男女), ソフトテニス(男子), バレーボール(男女), バスケットボール(男女), ソフトボール(女子), 弓道(男女)
文化部	美術, 書道, 茶道, 放送, 吹奏楽, 百人一首・文芸, 演劇研究, 科学 (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，保護者，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，科学部生徒，希望生徒

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。

分野	発表テーマ
物理	・水面衝突時の放射音について ・飛行中のブーメランの軌道とジャイロ効果の関係 ・ボールの水面衝突時における速さと衝撃力の関係 ・水溶液の種類と空気電池
化学	・ケミカルガーデン～化学が生み出す神秘～ ・モズクの成分で物質の強化は可能か ・インディゴを用いた藍染め～金属イオンを添えて～ ・活性炭の賦活
生物	・サボテンの温度とトゲの関係性について ・ダンゴムシの負の光走性 ・植物の根の伸長と重力の関係 ・ミツバチの針の動き方について ・硝酸銀と水耕栽培の関係性 ・藍染めの発酵に関わる菌について
海外 研修等	・台湾研修報告

5 参加申込について

- (1) 参加については，各中学校で取りまとめてお申し込みください。
- (2) 参加申込書を，本校のホームページよりダウンロードし，必要事項を記入の上，メールに添付し，**6月30日(金)**までに送付してください。（担当：安原誠）

送付先：yasuhara_makoto_1@mt.tokushima-ec.ed.jp

- (3) 申込は，必ず中学校を通して行うようご指導ください。

6 その他

- (1) 体験授業・体験実験の受講科目については，第3希望まで記入してください。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)をお願いします。なお，希望者数や教室などの都合により，第2希望や第3希望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，上履きを持参させてください。
- (3) 当日，体育館等はかなりの高温多湿状態になることが予想されます。参加生徒には，体験授業・実験後にスポーツドリンクを1本ずつ配布する予定ですが，熱中症予防のための適切な飲料を準備するようお願いください。
- (4) 当日，天変地異等やむを得ない事情により実施できない場合は，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としています。参加生徒へのご連絡をお願いします。