



今月の「三高進路 NEWS」は、進路指導に関する7月実施の学校行事 ①～④ についてお知らせします。

## ① 1年生向け進路講演会 (7月2日実施)

日本と世界の教育に詳しいジャーナリストの方からのお話を聞くことにより、時代の変化をつかみ、新たな視点で将来を考えるきっかけを得ることができました。

《講師》 山内太地 氏 (教育ジャーナリスト / YouTuber ほか)

《講演内容》 『「行ける進路」ではなく「行きたい進路」に進むために必要なこと』



## 2年生向け進路講演会 (7月7日実施)

現在の学びが将来につながっていくことを理解し、視野を広げながら主体的に進路選択へ向かう意識を高めるとともに、現実的な視点から進学・就職の準備や心構えを学びました。

《講師》 石橋知也 氏 (キッズコーポレーション)

《講演内容》 『進路選択のリアルと高校生活で今すべきこと』



《生徒の感想(一部抜粋)》

- ・「未来」のことを考えて「今」から行動に移すことが大切だと分かりました。(帰ったらすぐ勉強！)(1年)
- ・自分の人生なので、「行ける学校」ではなく自分が「行きたい学校」をしっかりと探すために、大学調べやオープンキャンパスに出かけていきたいと思います！(1年)
- ・まだ2年生ではなく、もう2年生ということを感じさせられ「危機感」を持ちました。出願や受験などのスケジュールを把握できたので、逆算してやるべきことを考えていきたいです。(2年)
- ・大学の時間割を見ると学ぶ内容が分かる、と言われたことが印象に残ったので見てみたいと思います。この夏はしっかり勉強も頑張りたいと思います。(2年)

## ② CDP (キャリアデザインプログラム) ① <1・2年生向け系統・分野別進路ガイダンス> (7月10日実施)

各ブースに分かれて自分が興味関心のある系統・分野の説明を聞き、文理選択や進路選択の一助としました。また、就職希望の生徒のための講座も開設し、各々の進路に対する意識を深めました。

No.	系統・分野	担当校	No.	系統・分野	担当校
1	教育学	広島文化学園大学	14	就職	ライセンスアカデミー
2	心理学	安田女子大学	15	情報学	広島工業大学
3	看護・保健学	鳥取看護大学	16	薬学	広島国際大学
4	幼児教育・保育学	比治山大学	17	リハビリ学	吉備国際大学
5	美容	松江理容美容専門学校	18	工学	近畿大学 広島工学部
6	人文学【オンライン】	広島修道大学	19	生物学	島根大学
7	リハビリ	島根リハビリテーション学院	20	食物・栄養学	鳥取短期大学
8	動物	広島アニマルケア専門学校	21	法学	岡山商科大学
9	体育学	広島文化学園大学	22	社会福祉学	広島国際大学
10	看護	出雲医療看護専門学校	23	公務員	専門学校坪内総合ビジネスカレッジ
11	経済学【オンライン】	山口大学 経済学部	24	幼児教育・保育	トリニティカレッジ出雲医療福祉専門学校
12	理学	島根大学	25	調理・製菓・製パン	松江栄養調理製菓専門学校
13	経営学	公立鳥取環境大学			

## ③ 模擬試験

1・2年生:進研総合学力テスト(7月9日実施) ★1年生は初めての模試でした

3年生:進研総合学力記述模試、基礎診断テスト、就職・公務員模試(7月11日・12日実施)

次のことを意識して模擬試験を有効活用することで、学力の向上につながります。

## 【模擬試験の4つの効果】

- ① 節目の効果…長期間にわたる受験勉強の集中力を維持する。
- ② 自己診断の効果…自分の弱点や課題(＝優先的に補強すべき単元や分野)を把握する。
- ③ 全国区の効果…全国レベルでの自分の実力の伸びを正確につかむ。
- ④ 試験慣れの効果…受験の雰囲気慣れ、本番で実力を出しきるためのテクニックを身につける。

## 【解答のポイント】

- ① 前から順にではなく、全体を見渡して、解く順番や時間配分を決める。
- ② 難解な問題に時間をかけすぎず、解ける問題を確実に解いていく。

POINT!

「時間が足りなくて全部解けなかった…。この問題なら解けたのに！」  
というのがよくある失敗だよ。

## 【模擬試験の有効活用法】

- ① 受験後すぐに自己採点をしよう！→問題用紙に解答を控えておこう。
- ② 間違えた問題と理解があいまいだった問題を復習しよう！→ノートに書き直して解説を書き込むことで、「自分専用問題集」を作ろう。繰り返し解くことで、自分の弱点を克服することができる。

- ③ 判定に一喜一憂しない！「志望校成績」は次の学習のみちしるべ

Not Good な振り返り 「3教科で20点も足りない…。やっぱ模試は難しい…。」

Goodな振り返り 「国語で3点、数学で7点、英語で9点伸ばせば判定が1つ上がる！目標に向けて少しずつ前進だ！」



## 🧐 偏差値って？

全国で「自分がどの位置にいるか」を示すもので、全国の平均点をとると「偏差値 50」となる。平均点が常に「偏差値 50」となるため、平均点が異なる模試の結果を見比べたときに、力を確認するものさしとして利用できる。

## 🧐 模試の平均点って？

進研総合学力テストの平均点は、100点満点中35～40点くらい。

## 🧐 目標偏差値の目安って？ ～国数英3教科の合計～

偏差値 70…205/300点

偏差値 60…152/300点

偏差値 50…112/300点

※2024年度進研総合学力テスト1年生7月回より



## ④ 夏期講座・夏期補習・集中学習

1・2年生:夏期講座(7月22日～24日) ※進学希望者対象

3年生:夏期補習(7月22日～25日)、集中学習(7月30・31日) ※年間行事予定から変更あり

1・2年生の夏期講座では、8月に希望者対象に実施される全統記述模試に向けた対策(過去問題等を使った演習)など、国数英の発展的な内容の講座を実施して学力向上を目指すとともに、学習方法の改善や学習意欲の向上を図ります。3年生の夏期補習と集中学習では、進路実現に向けた学習習慣を確立し、受験本番までの見通しを持ちつつ自立した学習を進めるための意識付けを目的として実施します！

～今年の夏を有意義に過ごすために～

夏の時期を①7月下旬、②8月上旬、③8月中旬、④8月下旬の4つの時期に区切り、時期ごとの学習計画を立てることがポイントです。「いつ」「どの科目を」「どの教材を使って」「どのように」学習するかを考えて、主体的な学習を積み重ねていきましょう。 “Build yourself this summer — one step at a time.”

## ② 《CDP①の様子より》

