

進路だより

広島市立沼田高等学校 第2号 令和6年5月20日

1学期中間考査が終わりました。手ごたえはいかがでしたか。出来の良し悪しに関わらず、自分の身につけていないと感じる学習内容に再度取り組み、次につなげることが大切です。次に待ち構えているのは、6月27日から7月3日に実施する1学期期末考査と、7月8日（3年生は7月6日・7日）に実施する模擬試験です。日々の授業を大切に、予習・復習に組み込み、日頃から基礎学力が身につくような生活リズムを整えて過ごしましょう。

1・2年生の皆さんは、教科選択について考えていく時期になりました。自分の進路を実現するためには文系と理系のどちらに進めばいいのか、入試のためにどの教科・科目の授業を選択すればいいのかなど、様々な選択をしていく必要があります。その際、「数学が苦手だから」「国語が苦手だから」といった「苦手」を理由に選択するのではなく、将来自分が就きたい職業や、興味のある学問が文系、理系のどちらで学べるのか、という観点で考えましょう。

そうは言ったものの、「調べると言われても何から手を付けたらよいかわからない」「興味のある学問が特にない」というように困る人が多いのではないのでしょうか。そんな人に、ぜひ試してほしい診断ツールがあるので紹介します。

自分が持つ興味・関心や将来やりたいことと、それをかなえる学問や研究がどのようなものなのかを診断できるツールとして、「学問コンシェルジュ」（大阪大学）というものがあります。関心のあるキーワードや、得意科目・好きな科目を選択すると、大阪大学のどの学部・学科や研究室で学ぶとよいかをマッチングしてくれます。



また、「大学検索システム」（Kei-Net）というものもあります。学部系統（学問分野）、取得可能資格、入試難易度、入試科目・配点など、条件を細かく指定して検索することができます。



大学	学部・学科	卒業人員	科目・科目数		ホーダーライン	
	方針/目標		科目	必修・選択	共通科目率 (%)	2次・試験科目数
国立 北海道大学	総合理系 / 数学専攻 新	133	理系	4	75	57.0
国立 北海道大学	総合理系 / 物理専攻 新	239	理系	4	75	57.0
国立 北海道大学	総合理系 / 化学専攻 新	240	理系	4	76	57.5

これらのツールを使ってみることで、自分では思いもしなかった、意外な学問分野や大学が結果として表示されることもあります。「自分の知っていることや思いだけで判断する」ということが、どれほど狭い視野で見えていたものだったのか、ということに気づかされます。「観光に関する仕事に就きたいから『観光学部』に進学する」という考え方で進路を決めてはいませんか。どのように観光業に関わりたいかによって、他にも様々な選択肢があるはずです。3年生も含めて、一度試してみてください。

【3年生の皆さんへ】

部活動を引退したら本格的に受験勉強スタート、という人が多いと思います。まずは、しっかりと部活動をやり切りましょう。しかし、受験勉強をどのように進めていくのか、**引退してから考えていたのでは出遅れてしまいます**。今のうちから、受験当日までのスケジュールをイメージし、**引退と同時にサッと切り替えて受験勉強に取り組めるように**しておきましょう。一般入試に向けた大まかなスケジュールを以下に掲載しておきますので、参考にしてください。

基礎力養成期（4月～8月）

入試で合格点を取るには**基礎問題での確実な得点が必要**です。応用レベルの問題を解くにしても、**基礎力が不可欠**です。**教科書・問題集の基本的な問題、模試の各大問の基本的レベルの問題**が解けるように学習しましょう。英語や古典の単語・文法等、**覚えるべきものの学習**にも取り組み始めましょう。また、**夏休みは総復習等にじっくり時間をかけて取り組むことのできる最後のチャンス**です。学習計画を立てて有意義に時間を使いましょう。

応用力養成期（9月～11月）

これまで身につけてきた基礎力を土台として、**応用力**を身につけましょう。これまで**インプットしてきた知識や解法をアウトプットする**練習をしましょう。模試は学習成果を試す絶好のチャンスです。時間制限のある中で、長時間学習に取り組める機会はそう多くはありません。事前の過去問演習、事後の直しを含め、**模試を最大限に活用**しましょう。

実戦力養成期（12月～3月）

入試本番に向けて、**実戦力**を磨きましょう。**時間配分を意識して過去問を繰り返し解き**、最終調整を行いましょう。

【今後の進路指導関連の日程】

- | | | |
|----------|-------|--------------------------------|
| 5月21日（火） | 1年生 | 教科選択に関する講演会 |
| 5月25日（土） | 3年生 | ベネッセ大学入学共通テスト模試①【普通科+体育コース希望者】 |
| 5月26日（日） | 3年生 | ベネッセ大学入学共通テスト模試②【普通科+体育コース希望者】 |
| 6月4日（火） | 2年生 | LHR「オープンキャンパスについて」 |
| | 3年生 | 志望理由書講演会 |
| 6月7日（金） | 3年生 | 公務員模試【希望者】、小論文模試【希望者】 |
| 6月20日（木） | 1・2年生 | 大学模擬講義① |
| | 3年生 | LHR「模試事前指導」 |
| 6月25日（火） | 1・2年生 | 大学模擬講義② |
| | 3年生 | LHR「共通テスト・推薦入試について」 |