



## 近隣の私立高等学校の入試日程

近隣の私立高等学校の入試日程をお知らせします。以前お知らせしたとおり、昨年度、最も早く実施された入試は、呉港高等学校普通科の1月17日(火)でした。今年度も呉港高等学校普通科が最も早く、1月16日(火)に実施されます。次の表を参考にしてください。3学期が始まったらすぐ、入試なのです！3年生のみなさんは、いろいろな高等学校のオープンスクールに参加し、そろそろ自分の進学したい学校が決まってきていると思います。11月1日(水)の第3回実力試験も、1日で5教科の試験を実施します。先日、目標点を設定し、達成するためにどのように取り組んでいくかを考えました。試験範囲を確認し、日頃の学習方法を今一度見直し、計画的に準備を進めていきましょう。

学校名	学科	試験日		試験科目
武田高等学校	普通科	推薦	1月17日(水)	国・数・英・面接
		一般		国・数・英・社・理
呉港高等学校	普通科	推薦	1月16日(火)	国・数・英・面接
		一般		国・数・英・社・理・面接
	機械科 情報システム科	推薦	1月18日(木)	国・数・英・面接
		一般		
清水ヶ丘高等学校	普通科	推薦	1月18日(木)	国・英・数・面接
		一般		
	総合 ビジネス科	推薦		
		一般		
	看護科	推薦		
		一般		
呉青山高等学校	普通科	推薦	1月17日(水)	小論文・面接
		一般		国・英・数・面接

令和6年度入学試験から近隣の私立高等学校は、呉青山高等学校を除く3校がインターネット出願になりました。

また、入試は「合格したら終わり」ではなく、入試後は、高等学校等へ入学後の充実した学校生活を送るための準備や努力をする必要があります。「入学することが目的ではない」のです。高校等への進学は、自分の夢を実現するために、次のステージへ進んだだけなのです。さらに、義務教育ではないので、充実した学校生活を続けるためには、努力をしないと、せっかく入学した高等学校等を中退しなくてはなりません。自分は、将来何がしたいのか、その夢を実現するためには、高校卒業後どういう進路に進めばいいのか等、高校卒業後の進路や、必要な資格等を今のうちにしっかり調べておきましょう。

# オープンスクール・高校説明会の案内 23

## ◎呉市立呉高等学校 令和6年度入学者選抜に係る説明会

- 【日時】 第1回 11月11日(土) 10:30～12:00  
第2回 12月25日(月) 14:00～15:30  
※2回開催しますが、説明内容は同じものです。

- 【内容】 (1) 令和6年度入学者選抜について(自己表現や面接等の説明も含む)  
(2) 個別進学相談等(入試、教育課程、進学、部活動、健康等)

【参加申込】 11月1日(水)

【その他】 上履き持参

校内締切日  
10月25日(水)



## ◎広島県立豊田高等学校 第2回オープンスクール

【日時】 11月18日(土) 9:00～10:10(受付開始 8:45)

- 【対象】 中学生(1・2年生の参加も可)、保護者、中学校教職員など  
※生徒のみ、または保護者のみの参加も可能です。

【参加申込】 10月31日(火)

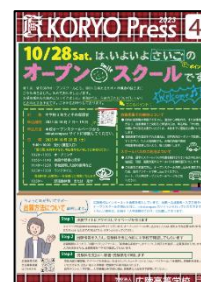
校内締切日  
10月24日(火)

## ◎広陵高等学校 第3回オープンスクール

- 【日時】 10月28日(土)
- |             |                     |
|-------------|---------------------|
| 9:40～10:20  | 受付                  |
| 10:20～10:55 | オープニング              |
| 10:55～11:40 | 施設や授業の見学            |
| 11:40～12:30 | 学校説明、入試の説明など        |
| 12:30～13:30 | ランチタイム(広陵カレーを全員に用意) |
| 13:30～      | 部活動体験・見学            |

【参加申込】 ホームページのオープンスクールページから申込

【申込期間】 10月7日(土)～19日(木)



## ◎学生によるWEB海事イベント

【日時】 11月19日(日) 10:00～12:00(参加無料)

- 【プログラム】
- ・国立高専『商船学科』の紹介
  - ・在校生による各高専の紹介
  - ・在校生からのメッセージ
- ・参加校: 富山高専・鳥羽商船・弓削商船・広島商船・大島商船

【参加申込】 インターネットからの申込 【申込期限】 11月15日(水)

海や船に関するイベントの情報発信も常にしています。

<https://kaiji.info>

