

# 2025年度 県模試・岡山Vもし

岡山県で40年以上の実績と信頼

受験者数 No.1 豊富な進学情報

2024年度は岡山県の中学3年生 **5,029** 人が受験!!

※延べ人数ではありません。



第1回



塾内  
実施

3/16 日 ~ 4/13 日

実施日

月 日 ()

※第1回は会場実施がございません。

特別回



塾内  
実施

5/25 日 ~ 7/21 祝

実施日

月 日 ()

※特別回は会場実施がございません。※特別回は、昨年度の岡山Vもし第1回と同一問題です。

第2回



会場  
実施

8/24 日

会場

- ・就実高校
- ・倉敷高校
- ・岡山県美作高校



塾内  
実施

8/9 土 ~ 9/7 日

実施日

月 日 ()

第3回



会場  
実施

10/26 日

会場

- ・明誠学院高校
- ・倉敷高校
- ・岡山県美作高校



塾内  
実施

10/18 土 ~ 11/23 日

実施日

月 日 ()

第4回



会場  
実施

1/11 日

会場

- ・明誠学院高校
- ・倉敷高校
- ・岡山県美作高校



塾内  
実施

12/20 土 ~ 1/18 日

実施日

月 日 ()

※実施回に  をご記入ください。

## 県模試・岡山Vもし 申込書

申込締切日

月 日 ()

生徒氏名

塾内	回	会場受験の場合、ご希望の会場に <input checked="" type="checkbox"/> を記入してください。
<input type="checkbox"/>	第1回	第1回は会場実施がございません。塾内でのみご受験が可能です。
<input type="checkbox"/>	特別回	特別回は会場実施がございません。塾内でのみご受験が可能です。

いずれかに <input checked="" type="checkbox"/>		回	会場受験の場合、ご希望の会場に <input checked="" type="checkbox"/> を記入してください。		
塾内	会場				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	第2回	<input type="checkbox"/> 就実高校	<input type="checkbox"/> 倉敷高校	<input type="checkbox"/> 岡山県美作高校
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	第3回	<input type="checkbox"/> 明誠学院高校	<input type="checkbox"/> 倉敷高校	<input type="checkbox"/> 岡山県美作高校
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	第4回	<input type="checkbox"/> 明誠学院高校	<input type="checkbox"/> 倉敷高校	<input type="checkbox"/> 岡山県美作高校

# 会場実施の時間割・持ち物

## 会場時間割

8:10～	受付開始
8:40～ 9:00	着席・諸注意・志望校記入
9:20～10:05	社 会
10:25～11:10	数 学
11:30～12:15	国 語
13:05～13:50	英 語 (リスニング含む)
14:10～14:55	理 科

## 持ち物

- 受験票
- 筆記用具
- 定規
- コンパス
- 昼食・飲み物
- 上履き
- 腕時計 (携帯電話・スマートウォッチ・消音のできない時計等は不可)

上履きの必要な会場はこちらから



## 県模試・岡山Vもし出題範囲表

■ 実施時間 各45分

■ 配点 各70点

	国語	数学	英語	社会	理科
第1回	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 作文 漢字の読み書き	【総合問題】 1・2年の復習問題	【総合問題】 1・2年の復習問題 リスニングテスト	【総合問題】 1・2年の復習問題	【総合問題】 1・2年の復習問題
特別回	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 作文 漢字の読み書き	【総合問題】 1・2年の復習問題	【総合問題】 1・2年の復習問題 リスニングテスト	【総合問題】 1・2年の復習問題	【総合問題】 1・2年の復習問題
第2回	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 作文 漢字の読み書き	【総合問題】 多項式の計算 平方根を含む	【総合問題】 現在完了形を含む 不定詞 受動態 比較 リスニングテスト	【総合問題】 地理総合問題 歴史 (二度の世界大戦と日本まで)	【総合問題】 1・2年の復習問題 〈選択問題〉 A 生命の連続性 B 運動とエネルギー C 化学変化とイオン
第3回	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 作文 漢字の読み書き	【総合問題】 関数 $y = ax^2$ を含む (ただし、「いろいろな関数」は除く)	【総合問題】 SVOC の文 (It ~ to… の文を含む) リスニングテスト	【総合問題】 地理総合問題 歴史総合問題 公民 (基本的人権まで)	【総合問題】 生命の連続性 〈選択問題〉 A 運動とエネルギー B 化学変化とイオン
第4回	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 作文 漢字の読み書き	【総合問題】 相似「図形と相似」を含む	【総合問題】 分詞の形容詞的用法 関係代名詞など リスニングテスト	【総合問題】 地理総合問題 歴史総合問題 公民 (政治分野まで)	【総合問題】 化学変化とイオン 運動とエネルギー

■ 教科書改訂等により、出題範囲を変更する可能性があります。 ■ 特別回は昨年度の岡山Vもし第1回の問題です。

■ A・B または A・B・C で示された範囲は選択問題の範囲です。この中から一つを選択してください。