

# 2022年度 第5回 広島県内全県模試のお知らせ

2022年11月27日

今年も残すところ1ヶ月あまりとなりました。生徒のなかには、速い授業の進み方にとまどっている子もいることと思います。この時期の受験生は、志望校も決定し、それぞれの目標に向けて受験勉強に励んでいることでしょう。

この度、個別対応ふくだ塾にて、広島県内全県模試を開催いたしますので、ご案内申し上げます。受験生である中学3年生の皆様には、「5教科の合計点、主要3教科の合計点、得意な教科・苦手な教科の得点向上」など、自分なりの目標を定めたくて受験してほしいと思います。また、中学1,2年生は現時点での学力を把握し、今後の学習にいかしてください。

ここ数年は、広島県公立高校の入試制度改革に伴い、試験問題が難化傾向にあります。

今回実施する広島県内全県模試では、公立高校入試の出題傾向に沿ったテスト問題を使用しており、県内最大級の受験者数による安定した母集団のもとで採点を行います。

当塾では、普段受けている学校のテストとは違う「実戦形式」のテストを体験していただくなかで、生徒の学習到達度や伸長度を正確に評価し、指導に生かしていきたいと考えております。

保護者の皆様には以上の趣旨をご理解いただき、なにとぞ宜しくお願い申し上げます。

## 記

- ・実施日時 : 2022年12月25日(日) 10:30~15:50 予定(昼食は持参願います)
- ・成績返却日 : 2023年1月28日(土)予定
- ・実施会場 : 個別対応 ふくだ塾
- ・受験料 : 中学3年生(受験科目:英語・数学・国語・社会・理科)…2,970円(税込み)  
中学1,2年生(受験科目:英語・数学・国語・社会・理科)…2,750円(税込み)
- ・申し込み方法 : 切り取り線下の申し込み用紙に必要事項をご記入の上、受験料を添えて、申し込み締め切り日までに塾窓口までご提出ください。
- ・申込締切日 : 2022年12月21日(水)

詳しくは、ふくだ塾(082-207-3607)までお問合せください。

また、塾外生の方の受験も受け付けておりますので、お気軽にお問合せください。

(模試を受けたからといって入塾を強要することはありません)

✂ - - - - - 切り取り線 - - - - -

2022年度 第5回 広島県内全県模試申込用紙

生徒氏名 : \_\_\_\_\_ 中学校名 : \_\_\_\_\_

学 年 : \_\_\_\_\_ 受験料:中学3年 2,970円、中学1,2年生 2,750円

保護者名 : \_\_\_\_\_ 印 \_\_\_\_\_ 連絡先 : TEL \_\_\_\_\_

# 2022年度 広島県内全県模試 第5回 試験概要

## ■ 出題範囲表 ※中学3年生は、英語の試験時間中にリスニングを実施

	英語(50分)	数学(50分)	国語(50分)	理科(50分)		社会(50分)	
中学3年生	対話文の読解 長文の読解 資料・図による問題 リスニング	総合問題	漢字・語句の知識 文学的文章の読解 説明的文章の読解 古典の読解 資料の読み取り	物理分野総合 化学分野総合 生物分野総合 地学分野総合 理科総合		【地理】地理総合 【歴史】歴史総合 【公民】公民総合 社会総合	
中学2年生	不定詞 対話文の読解 長文の読解	いろいろな角と多角形 図形の合同	漢字の読み・書き 文学的文章の読解 説明的文章の読解 語彙に関する知識 慣用句・ことわざ・故 事成語 資料の読み取り	物理選択	地学選択	地歴直列型	地歴並列型
				さまざまな化学 変化 動物の体のつくり とはたらき 動物の行動のし くみ 電流の性質 電流と磁界	さまざまな化学 変化 動物の体のつくり とはたらき 動物の行動のし くみ 天気の変化と大 気の動き 大気の動きと日 本の四季	江戸時代の成立 まで	日本の諸地域 江戸時代まで
中学1年生	発音問題 三単現 所有代名詞 対話文の読解 長文の読解	関数・比例・反比例 比例と反比例の利用 平面図形	漢字の読み・書き 文学的文章の読解 説明的文章の読解 語彙に関する知識 慣用句・ことわざ 資料の読み取り	物理選択	地学選択	地歴直列型	地歴並列型
				動物の特徴と分類 水溶液の性質 物質のすがたと その変化 音による現象 力による現象	動物の特徴と分類 水溶液の性質 物質のすがたと その変化 地震 火山	世界の諸地域 地域調査の手法 日本の地理的特 色と地域区分	世界の諸地域 平安時代まで