

2022年度 宮崎 県模試 出題カリキュラム

| 実施日 | 9月25日(日) | 1月8日(日) |
|-----|---|---|
| 国語 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 文学的文章 ○ 説明的文章 ○ 言語活動 (資料・意見文の読み取り) ○ 融合問題 (古文・漢詩・漢文・韻文など) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 文学的文章 ○ 説明的文章 ○ 言語活動 (資料・意見文の読み取り) ○ 融合問題 (古文・漢詩・漢文・韻文など) |
| 社会 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 地理 総合 ○ 歴史 総合 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 地理 総合 ○ 歴史 総合 ○ 公民 総合 |
| 数学 | <ul style="list-style-type: none"> <中2までの全範囲> <中3範囲> ○ 展開・因数分解 ○ 平方根 ○ 二次方程式 | <ul style="list-style-type: none"> <中2までの全範囲> 標本調査を除く中3全範囲> |
| 理科 | <ul style="list-style-type: none"> <中1・2の全範囲> <中3範囲> ○生命の連続性 ○化学変化とイオン | <ul style="list-style-type: none"> <中1・2の全範囲> <中3範囲> ○生命の連続性 ○化学変化とイオン ○運動とエネルギー |
| 英語 | <ul style="list-style-type: none"> ○リスニング ○会話表現 <中1・2の全範囲> <中3範囲> ○受動態 ○現在完了形, 現在完了進行形 ○文型(SVOC) ○It ...for -to~の文 ○tell+人+to~の文 | <ul style="list-style-type: none"> ○リスニング ○会話表現 <中1・2の全範囲> <中3範囲> ○分詞の後置修飾 ○疑問詞+to~の文 ○関係代名詞 ○間接疑問文 ○仮定法 ○原形不定詞 |

※ 問題はおもにカリキュラムに沿って出題されますが、これ以外に、今まで学習したすべての範囲からの出題もあります。

● 受験に必要なもの

- ◎ 鉛筆またはシャープペンシル
- ◎ 定規 (三角定規) コンパス
- ◎ 消しゴム (落としたときのために2個準備)