

2020年度 全九州模試 出題カリキュラム 《中3》

実施日	4月5日(日)	5月31日(日)	8月23日(日)	11月1日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> ○論説文 ○小説 ○古文 ○国語常識 ○文法 (助詞・助動詞の識別まで) ○漢字 (小学～中2までの漢字) 	<ul style="list-style-type: none"> ○論説文 ○小説 ○漢詩・漢文 ○国語常識 ○文法 ○漢字 (小学～中2までの漢字) 	<ul style="list-style-type: none"> ○論説文 ○随筆 ○俳句を含む古文 ○国語常識 ○文法 ○漢字 (小学～中3-7月までの漢字) 	<ul style="list-style-type: none"> ○論説文 ○小説 ○和歌を含む古文 ○国語常識 ○文法 ○漢字 (小学～中3-7月までの漢字)
社会	<ul style="list-style-type: none"> ○地理 世界地理総合 ○地理 日本地理総合 ○歴史 明治時代 (帝国議会の開設)まで 	<ul style="list-style-type: none"> ○地理 世界地理総合 ○地理 日本地理総合 ○歴史 大正時代まで 	<ul style="list-style-type: none"> ○地理 世界地理総合 ○地理 日本地理総合 ○歴史 総合 	<ul style="list-style-type: none"> ○地理 世界地理総合 ○地理 日本地理総合 ○歴史 総合 ○公民 基本的人権と日本国憲法まで
数学	<p><中2までの全範囲></p> <ul style="list-style-type: none"> ○式の計算 ○関数 ○方程式 ○平面図形 ○空間図形 ○資料の活用 ○確率 など 	<p><中2までの全範囲></p> <p><中3範囲></p> <ul style="list-style-type: none"> ○式の展開と因数分解 	<p><中2までの全範囲></p> <p><中3範囲></p> <ul style="list-style-type: none"> ○式の展開と因数分解 ○平方根 	<p><中2までの全範囲></p> <p><中3範囲></p> <ul style="list-style-type: none"> ○式の展開と因数分解 ○平方根
理科	<p><中1・2の全範囲></p>	<p><中1・2の全範囲></p> <p><中3範囲></p> <p>【選択問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○生物の成長と生殖(遺伝除く) ○水溶液とイオン, 電池 ○物体のいろいろな運動 	<p><中1・2の全範囲></p> <p><中3範囲></p> <p>【選択問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○細胞と生殖 ○水溶液とイオン, 電池 ○物体のいろいろな運動 	<p><中1・2の全範囲></p> <p><中3範囲></p> <ul style="list-style-type: none"> ○細胞と生殖・遺伝 <p>【選択問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○化学変化とイオン ○力と運動, 仕事とエネルギー
英語	<ul style="list-style-type: none"> ○リスニング ○会話表現 <中1・2の全範囲> 現在形, 複数形, 代名詞, 疑問詞, 過去形, 未来形, 不定詞 (名詞・形容詞・副詞的用法) 助動詞 (can, must, have to, may, shall) 接続詞 (when, that, if, because) 文型 (第2・4) There is/are の文, 動名詞, 比較 (原級・比較級・最上級) 	<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 	<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> ○現在完了 (完了・結果・継続・経験) ○助動詞 (would you like, should) 	<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> ○It for to の文 ○文型 (第5) ○疑問詞+to～の文 ○tell 人 to～の文

※ 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 (落としたりしたときのために2個準備)