

学年	回	科目 実施期間	英語	標準的 教科書進度	数学	国語	理科	社会 <small>(直行型・並列型とも対応できません)</small>
中学 三年 生	4	10月21日～ 11月7日 ・11月13日 ・11月19日 最終11月26日	既習範囲の総復習 ●現在完了形 ●動名詞 ●聞き取りテスト ●情報理解を問う問題 ●文法問題 ●会話文読解 ●長文読解 ●英作文 ●語いカ	H:～U4 C:～L4 G:～U4 S:～P4 B:～U4	●正の数・負の数 ●文字の式 ●式の計算 ●平方根 ●方程式(二次方程式を含む) ●資料の活用 ●確率 ●関数 $y=ax^2$ ●平面図形(中2内容まで) ●数学的な考え方	●論説文 ●小説文 ●漢文 ●古文 ●資料読み ●漢字・語句・文法	●光 ●電流 ●身のまわりの物質 ●植物の特徴と分類 ●生命の連続性 ●大地の変化 ○選択問題 A. 電池とイオン B. 運動と力学的エネルギー C. 地球と宇宙	●地理総合 世界地理・日本地理 ●歴史総合 (第一次世界大戦まで) ○選択 ☑第一次世界大戦後から 第二次世界大戦まで ☑人権の尊重と日本国憲法
	5	12月15日～ 12月30日 ・1月7日 ・1月14日 最終1月21日	既習範囲の総復習 ●現在完了形 ●関係代名詞 ●聞き取りテスト ●情報理解を問う問題 ●長文読解 ●会話文読解 ●文法問題 ●英作文 ●語いカ	H:～U5 C:～L5 G:～U5 S:～P6 B:～U6	●正の数・負の数 ●式の計算 ●平方根 ●一次関数の利用 ●関数 $y=ax^2$ ●図形(相似まで) ●確率 ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢文 ●古文 ●資料読み ●漢字・語句・文法	●光と音 ●化学変化と原子・分子 ●水溶液とイオン ●生物の体のはたらき・生命の連続性 ●天気の変化 ○選択問題 A. 運動とエネルギー (仕事とエネルギー) B. 化学変化とイオン (酸・アルカリ・塩) C. 地球と宇宙 (太陽と恒星の動き)	●地理総合 世界地理・日本地理 ●歴史総合 ●私たちの生活と政治まで
	6	'24 1月13日～ 1月21日 ・2月1日 最終2月8日	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)	兵庫県公立高校入試 同形式問題 (過去の入試分析による総合問題)
中3出題のねらい			高校入試内容を多角度から出題します。兵庫県公立高校入試対策問題で、平均点は55点前後の難易度です。					

令和5年度 兵庫模試 出題内容表

中学生用

学年	回	実施期間	科目	英語	標準的教科書進度	数学	国語	理科	社会	(直行型・並列型とも対応できます)
中学一年生	1	3月18日～4月4日 ・4月20日 ・5月1日 最終5月14日						復習テスト：小学生の総復習		
	3	8月10日～8月28日 ・9月7日 ・9月19日 最終9月28日	総合問題 ●聞き取りテスト ●会話文読解 ●英作文 ○教科書別選択問題	H: ~U4 C: ~L2 G: ~U3 S: ~P3 B: ~U3	●正の数・負の数 ●素因数分解 ●文字を使った式 ●文字式の計算 ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢字の読み書き ●漢字と語句 ●文法(言葉の単位)	○選択 A大地の変化 B身のまわりの物質 ●植物の特徴と分類 ●動物の特徴と分類 ●水よう液の性質 ●月と太陽 ●てこの規則性	○選択 地世界と日本のすかた 歴文明のおこりと日本の成り立ちまで(縄文まで) ●時事問題 ●その他既習範囲の復習		
	5	12月15日～12月30日 ・1月7日 ・1月14日 最終1月21日	総合問題 ●聞き取りテスト ●会話文読解 ●英作文 ○教科書別選択問題	H: ~U8 C: ~L5 G: ~U6 S: ~P6 B: ~U7	●正の数・負の数 ●文字の式 ●方程式の解法とその利用 ●比例・反比例 ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢字の読み書き ●文法(文と文節) ●古文	○選択 ○気体 ○状態変化 ○地震 ○火山 ○光 ○力 より3題選択 ●植物の特徴と分類 ●動物の特徴と分類	○選択 地世界の人々の生活と環境まで 地世界の諸地域 歴奈良時代まで ●時事問題 ●その他既習範囲の復習		
中1出題のねらい				教科書で習った内容を多角度から出題します。平均点は60点前後の難易度です。						●は共通問題・○は選択問題です。

学年	回	実施期間	科目	英語	標準的教科書進度	数学	国語	理科	社会	(直行型・並列型とも対応できます)
中学二年生	1	3月18日～4月4日 ・4月20日 ・5月1日 最終5月14日	1年の総復習 ●聞き取りテスト ●英作文 ●語い力 ●会話文読解 ●長文読解 ●文法力	H: NEW HORIZON C: NEW CROWN G: Here We Go! S: SUN SHINE B: BLUE SKY	●正負の数の計算 ●文字と式 ●平面図形・空間図形 ●1次方程式と利用 ●比例・反比例 ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢字の読み書き ●文法(1年の復習) ●資料読みなど	●生物の特徴と分類 ●大地の変化 ●身のまわりの物質 ●力	○選択 地世界と日本のすかた 歴平安時代まで ●時事問題 ●その他既習範囲の復習		
	3	8月10日～8月28日 ・9月7日 ・9月19日 最終9月28日	既習範囲の総復習 ●時制のまとめ ●接続詞 ●聞き取りテスト ●語い力 ●対話の完成 ●文法力 ●会話文読解 ●英作文	H: ~U3 C: ~L3 G: ~U3 S: ~P3 B: ~U3	●式の計算 ●正の数・負の数 ●連立方程式の解法 ●連立方程式の利用 ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢文(書き下し文) ●漢字の読み書き ●文法(単語の分類) ●資料読みなど	○選択 A動物の体のつくりとはたらき B化学変化と原子・分子 ●植物の体のつくりとはたらき ●身のまわりの物質 ●光・音 ●大地の変化	○選択 地世界の諸地域 地世界から見た日本のすかた(通信・運輸をのぞく) 歴室町時代を中心に 歴江戸時代を中心に(近代をのぞく) (上記から2題選択) ●歴文明の発生・古墳時代まで ●時事問題		
	5	12月15日～12月30日 ・1月7日 ・1月14日 最終1月21日	既習範囲の総復習 ●不定詞 ●助動詞 ●動名詞 ●聞き取りテスト ●語い力 ●対話の完成 ●文法力 ●長文読解 ●英作文	H: ~U5 C: ~L5 G: ~U6 S: ~P5 B: ~U5	●式の計算 ●方程式の解法とその利用 ●1次関数 ●平面図形 (三角形の合同証明まで) ●その他既習範囲の復習	●論説文 ●小説文 ●漢字の読み書き ●文法(用言の活用) ●古文 ●資料読みなど	○選択 ○化学変化と原子・分子 ○電流 ○天気の変化 より2題選択 ●生物の分類・体のつくりとはたらき ●身のまわりの物質 ●その他既習範囲の復習	○選択 地日本地理既習範囲から 歴安土・桃山時代を中心に 地世界から見た日本のすかた 歴平安時代まで ●時事問題 ●その他既習範囲の復習		
中2出題のねらい				教科書で習った内容を多角度から出題します。平均点は60点前後の難易度です。						●は共通問題・○は選択問題です。

◎ 中2・1の理科・社会は選択問題方式の導入により、各校の進度にかかわらず既習内容の問題が受験できます。 ◎ 英語は全回聞き取りテストがあります。

発行 晶学社・兵庫模試事務局