

進研Vもし 出題予定表

2025年度

《教科書改訂等により出題範囲を変更する場合があります》

中学3年生

出題予定表

回 実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 3/16▶4/20	文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	数・式の計算 方程式 連立方程式 1次関数 平面・空間図形 平行と合同 三角形・四角形 データの活用 確率 1・2年の復習問題	リスニングまたは発音など 命令文 SVOOの文 動名詞 不定詞 進行形 比較 1・2年の復習問題 A 受け身 B 現在完了	世界のすがた 世界の諸地域 日本のすがた 古代までの日本 中世の日本 近世の日本(江戸幕府の成立、 幕府政治の改革と農村の変化) まで	身のまわりの現象 電流 身のまわりの物質 化学変化と原子・分子 植物・動物の分類とはたらき 大地の変化 天気と変化 1・2年の復習問題
第2回 5/25▶6/22	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 A 式の展開 B 平方根(基本)	[総合問題] リスニングまたは発音など 前回までの内容 A 受け身 B 現在完了	地理総合問題 近世の日本 近代の日本まで	[総合問題] 前回までの内容
特別回 6/29▶7/21	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 多項式の計算 平方根を含む	[総合問題] リスニングまたは発音など 前回までの内容 現在完了進行形 受け身 It~to…の文 A 疑問詞+to~ B help+人+動詞の原形 want+人+to~	[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 A 水溶液とイオン B 生物の成長と生殖 C 1・2年の復習問題
第3回 8/10▶9/15	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 多項式の計算 平方根を含む	[総合問題] リスニングまたは発音など 前回までの内容 現在完了進行形 受け身 It~to…の文 SVOOCの文 疑問詞+to~ A help+人+動詞の原形 want+人+to~ B 間接疑問・SVOO(that節)の文	[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 A 水溶液とイオン B 生物の成長と生殖 C 1・2年の復習問題
第4回 9/21▶10/13	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 2次方程式(解き方)を含む	[総合問題] リスニングまたは発音など 前回までの内容 A help+人+動詞の原形 want+人+to~ B 間接疑問・SVOO(that節)の文	[総合問題] 地理総合問題 歴史総合問題 公民 現代社会まで	[総合問題] 1・2年の復習問題 A 生命の連続性 B 化学変化と電池 C 1・2年の復習問題
第5回 10/25▶11/24	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 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] リスニングまたは発音など 前回までの内容 副詞的用法(原因)の不定詞 A 分詞の形容詞的用法 B 関係代名詞(主格)	[総合問題] 地理総合問題 歴史総合問題 公民 日本国憲法まで	[総合問題] 1・2年の復習問題 生命の連続性 A 酸・アルカリとイオン B 物体の運動 C 1・2年の復習問題
第6回 12/7▶1/12	[総合問題] 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	[総合問題] 前回までの内容 相似「図形と相似」を含む (ただし、「平行線と線分の比」 「相似な図形の計量」 「相似の利用」は除く)	[総合問題] リスニングまたは発音など 前回までの内容 関係代名詞 help+人+動詞の原形 want+人+to~ A 前回までの復習 B 仮定法	[総合問題] 地理総合問題 歴史総合問題 公民 A 政治分野総合問題 B 経済分野総合問題・日本国 憲法・基本的人権まで	[総合問題] 1・2年の復習問題 運動とエネルギー 化学変化とイオン A 生物のつながり B 地球と宇宙 C 1・2年の復習問題

■特別回は昨年度の第3回の問題です。 ■英語 各回リスニングテストが選択問題として出題されます。 ■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。 ■正規とコンパスが必要です。 ■出題予定表はホームページにも掲載しております。

府県別Vもし 出題予定表

《教科書改訂等により出題範囲を変更する場合があります》

大阪公立Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 10/5▶11/3	A・B 問題 【総合問題】 説明的文章の読解 文学的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き 一定量以上の文章を書く問題	【総合問題】 2次方程式(解き方)を含む	【総合問題】 受け身 現在完了 It～to…の文 リスニングテスト(15分)	【総合問題】 地理総合問題 歴史総合問題	【総合問題】 生命の連続性
	C 問題 【総合問題】 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典 言語事項 一定量以上の文章を書く問題	【総合問題】 2次方程式の計算まで	【総合問題】 受け身 現在完了 It～to…の文 リスニングテスト(25分)	【総合問題】 ※A・B問題と共通問題を使用 地理総合問題 歴史総合問題	【総合問題】 ※A・B問題と共通問題を使用 生命の連続性
第2回 1/12▶2/15	A・B 問題 【総合問題】 説明的文章の読解 文学的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き 一定量以上の文章を書く問題	【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 いろいろな不定詞 間接疑問 リスニングテスト(15分)	【総合問題】 地理総合問題 歴史総合問題 公民(現代社会・憲法・ 政治・消費生活・生産と労働)	【総合問題】 生命の連続性 化学変化とイオン 運動とエネルギー
	C 問題 【総合問題】 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典 言語事項 一定量以上の文章を書く問題	【総合問題】 円の性質・三平方の定理まで	【総合問題】 間接疑問 仮定法 リスニングテスト(25分)	【総合問題】 ※A・B問題と共通問題を使用 地理総合問題 歴史総合問題 公民(現代社会・憲法・ 政治・消費生活・生産と労働)	【総合問題】 ※A・B問題と共通問題を使用 生命の連続性 化学変化とイオン 運動とエネルギー

■定規(三角定規は不可)とコンパスが必要です。

兵庫Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 3/16▶4/20	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法(1・2年の復習問題 ただし、「受け身」現在完了は除く)	地理総合問題 歴史(江戸幕府の成立、幕府政治の改 革と農村の変化まで)	1・2年の復習問題
特別回 5/25▶7/21	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法(1・2年の復習問題 ただし、「受け身」現在完了は除く)	地理総合問題 歴史(江戸幕府の成立、幕府政治の改 革と農村の変化まで)	1・2年の復習問題
第2回 8/10▶9/15	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法	地理総合問題 歴史(明治維新まで) (選択問題) A 地理・歴史(第一次世界大戦まで) B 公民(現代社会まで)	1・2年の復習問題 (選択問題) A 生命の連続性 B 化学変化とイオン C 運動とエネルギー
第3回 10/19▶11/16	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式 関数 $y=ax^2$ を含む (ただし、「いろいろな関数」は除く) その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法	地理総合問題 歴史(第一次世界大戦まで) (選択問題) A 地理・歴史(第二次世界大戦まで) B 公民(現代社会まで)	1・2年の復習問題 (選択問題) A 生命の連続性 B 化学変化とイオン
第4回 11/30▶12/21	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式 関数 $y=ax^2$ その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法	地理総合問題 歴史総合問題 公民(日本国憲法まで)	1・2年の復習問題 生命の連続性 (選択問題) A 化学変化とイオン B 運動とエネルギー
第5回 1/11▶1/25	説明的文章 文学的文章 古文 資料問題 漢文	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式 関数 $y=ax^2$ 相似「図形と相似」を含む その他総合問題	リスニングテスト 短文複合問題(英作文を含む) 長文読解 対話文読解 語い・文法	地理総合問題 歴史総合問題 公民(政治分野まで)	1・2年の復習問題 生命の連続性 化学変化とイオン (選択問題) A 運動とエネルギー B 地球と宇宙

■定規(三角定規は不可)とコンパスが必要です。 ■特別回は昨年度の第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。

京都Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
特別回 8/24	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	【総合問題】 2次方程式(解き方)を含む	【総合問題】 現在完了(全用法)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(現代社会)	【総合問題】 1・2年の復習問題 生物のふえ方と成長
第1回 10/19	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	【総合問題】 2次方程式(解き方)を含む	【総合問題】 make など+人+動詞の原形 It～to…の文 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(現代社会)	【総合問題】 1・2年の復習問題 生物のふえ方と成長
第2回 11/30		【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】 関係代名詞(主格) 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
第3回 1/12		【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(目的格・省略) 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(現代社会・憲法・政治・ 消費生活・生産と労働)	【総合問題】 化学変化とイオン 運動とエネルギー

■定規とコンパスは使用できません。 ■特別回は昨年度の第1回の問題です。

滋賀Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 6/8 ▶ 6/29	[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	[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 9/7 ▶ 9/28	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] 現在完了を含む 不定詞 受け身 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
第3回 11/3 ▶ 11/24		[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
第4回 1/11 ▶ 1/25		[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(現代社会・憲法・政治・ 消費生活・生産と労働)	[総合問題] 化学変化とイオン 運動とエネルギー

■ 定規とコンパスが必要です。

奈良Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 9/28	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字・語句・表現	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式(ただし、「2次方程式の利用」は除く) その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 (小問内で英作文)	地理総合問題 歴史総合問題	1・2年の復習問題 生命の連続性 その他総合問題
特別回 11/22 ▶ 12/14	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字・語句・表現	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式 関数 $y=ax^2$ 図形と相似 作図 その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 (小問内で英作文)	地理総合問題 歴史総合問題 公民(政治分野まで)	1・2年の復習問題 生命の連続性 地球と宇宙(太陽系・宇宙の広がりを除く) 運動とエネルギー 化学変化とイオン その他総合問題
第2回 1/11 ▶ 2/8	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字・語句・表現	1・2年の復習問題 2次方程式 関数 $y=ax^2$ 図形と相似 円の性質 三平方の定理 作図 その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 (小問内で英作文)	地理総合問題 歴史総合問題 公民総合問題	物理総合問題 化学総合問題 生物総合問題 地学総合問題

■ 定規とコンパスが必要です。 ■ 特別回は昨年度の第2回の問題です。

和歌山Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
特別回 8/10 ▶ 9/15	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字 その他総合問題	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式(ただし、「2次方程式の利用」は除く) その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 英作文	地理総合問題 歴史総合問題	1・2年の復習問題 生命の連続性 その他総合問題
第1回 10/5 ▶ 11/16	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字 その他総合問題	1・2年の復習問題 式の展開と因数分解 平方根 2次方程式(ただし、「2次方程式の利用」は除く) その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 英作文	地理総合問題 歴史総合問題	1・2年の復習問題 生命の連続性 その他総合問題
第2回 11/30 ▶ 2/8	説明的文章 文学的文章 古典 条件作文 漢字 その他総合問題	1・2年の復習問題 2次方程式 関数 $y=ax^2$ 図形と相似(ただし、「相似の利用」は除く) その他総合問題	リスニングテスト 対話文読解 長文読解 英作文	地理総合問題 歴史総合問題 公民(政治分野まで)	1・2年の復習問題 化学変化とイオン 運動とエネルギー その他総合問題

■ 定規・コンパスは使用できません。 ■ 特別回は昨年度の第1回の問題です。

県模試・岡山Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 3/16 ▶ 4/13	[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 5/25 ▶ 7/21	[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 8/9 ▶ 9/7	[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 10/18 ▶ 11/23	[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 12/20 ▶ 1/18	[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] 生命の連続性 化学変化とイオン (選択問題) A 運動とエネルギー B 地球と宇宙

■ 定規とコンパスが必要です。 ■ 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。