

2023 年度

府県別Vもし 出題予定表

《出題範囲は変更される場合があります》

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 10/1⇨10/29	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 歴史総合	【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 歴史総合	【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 1/8⇨2/中	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 リスニングテスト(15分)	【総合問題】 地理総合 歴史総合 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】 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 歴史総合 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

■数学 定規とコンパスが必要です。

京都Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
特別回 8/13⇨9/18	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 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 歴史総合 公民/現代社会	【総合問題】 1・2年の復習問題 生物の成長とふえ方
第1回 10/22⇨11/19	【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】 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 歴史総合 公民/現代社会	【総合問題】 1・2年の復習問題 生物の成長とふえ方
第2回 1/8⇨1/28		【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 リスニングテスト	【総合問題】 地理総合 歴史総合 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

■数学 定規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。

滋賀Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 6/4⇨6/25	【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	【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 9/3⇨9/24		【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 歴史総合 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⇨11/26		【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 歴史総合 公民/基本的人権まで	【総合問題】 生命の連続性
第4回 1/7⇨1/28		【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 歴史総合 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

■数学 定規とコンパスが必要です。

《出題範囲は変更される場合があります》

奈良Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
特別回 11/26⇨12/17	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 二次方程式 関数 $y=ax^2$ 図形と相似 円の性質 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(消費生活まで)	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1回 1/7⇨2/11	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 二次方程式 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	1・2年の復習問題 生命の連続性 地球と宇宙 運動とエネルギー 化学変化とイオン その他総合問題

■数学 定規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。

兵庫Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
特別回 8/13⇨10/8	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 作図 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 歴史総合問題	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1回 10/15⇨11/19	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 作図 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 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 歴史総合問題 公民(現代社会)	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2回 12/3⇨12/24	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 作図 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 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)	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3回 1/7⇨1/28	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 作図 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 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 公民政治分野総合問題	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

■数学 定規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・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。

和歌山Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 9/24⇨11/中	説明的文章 文学的文章 古文を含む文章 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 二次方程式(ただし、「二次方程式の利用」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 12/3⇨2/中	説明的文章 文学的文章 古文を含む文章 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 二次方程式 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 生命の連続性 化学変化とイオン 運動とエネルギー その他総合問題

■数学 定規とコンパスが必要です。

岡山Vもし

回・実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回 3/19⇨4/16	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解	【総合問題】 1・2年の復習問題	【総合問題】 1・2年の復習問題	【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 8/13⇨9/10	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 歴史総合 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 11/5⇨11/26		【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 歴史総合 公民 / 基本的人権まで	【総合問題】 生命の連続性
第4回 12/24⇨1/21		【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 歴史総合 公民 / 政治分野総合 暮らしと経済など	【総合問題】 化学変化とイオン 運動とエネルギー

■数学 定規とコンパスが必要です。