

府県別Vもし 出題予定表

2020年度

滋賀Vもし

回	国語	数学	英語	社会	理科
第1回	【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		【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 2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		【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		【総合問題】 相似「図形と相似」を含む	【総合問題】 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・市場経済など	【総合問題】 化学変化とイオン 運動とエネルギー (仕事とエネルギーまで)

■数学 定規とコンパスが必要です。

大阪公立Vもし

回	国語	数学	英語	社会	理科
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】 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/政治分野総合・ 家計の収入と支出・ 企業と金融・市場経済	【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 (仕事とエネルギーまで)
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】 図形と相似まで	【総合問題】 間接疑問文 関係代名詞まで (分詞の形容詞的用法は除く) 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/政治分野総合・ 家計の収入と支出・ 企業と金融・市場経済	【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 (仕事とエネルギーまで)

■数学 定規とコンパスが必要です。

京都Vもし

回	国語	数学	英語	社会	理科
第1回	【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/日本国憲法 まで	【総合問題】 (1・2年の復習問題) 生物の成長とふえ方
第2回	【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】 相似「図形と相似」を含む	【総合問題】 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/政治分野総合・ 家計の収入と支出・ 企業と金融・市場経済	【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 (仕事とエネルギーまで)

■数学 定規とコンパスが必要です。

国語	数学	英語	社会	理科
説明的文章（漢字・内容理解） 古文（内容理解） 表現力（条件作文） 随筆 （漢字・語句・内容理解）	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 中1・中2の復習 作図 その他実力問題 ※上記のうちいずれかを出題します	リスニングテスト 対話文読解 （小問内で英作文） 長文読解	地理総合問題 歴史総合問題 公民総合問題 （「私たちと国際社会の諸課題」を除く）	植物のくらしとなかま 動物の生活と進化 生命の連続性 大地の成り立ち 天気とその変化 地球と宇宙 光・音・力 電流、磁界 運動とエネルギー 身の回りの物質 化学変化、イオン その他総合問題 ※上記のうちいずれかを出題します

■数学 定規とコンパスが必要です。

回	国語	数学	英語	社会	理科
特別回	説明的文章 （論理的展開の把握） 文学的文章 （登場人物の心情把握） 古文（かなづかい・内容理解） 資料問題（会話文と資料の読み取り） 漢詩（訓読・内容理解） その他（漢字・知識・文法など）	中1・中2の復習 作図 式の展開と因数分解 平方根 その他実力問題	リスニングテスト 資料問題（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	中1・中2の復習 <選択問題> A / 運動とエネルギー B / 生命の連続性 C / 化学変化とイオン
第1回	説明的文章 （論理的展開の把握） 文学的文章 （登場人物の心情把握） 古文（かなづかい・内容理解） 資料問題 （新聞記事と資料の読み取り） 漢文（訓読・内容理解） その他（漢字・知識・文法など）	中1・中2の復習 作図 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 その他実力問題		地理総合問題 歴史総合問題	中1・中2の復習 <選択問題> A / 運動とエネルギー B / 生命の連続性
第2回		中1・中2の復習 作図 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 関数 $y=ax^2$ その他実力問題		地理総合問題 歴史総合問題 公民（日本国憲法）	中1・中2の復習 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3回		中1・中2の復習 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 その他実力問題		地理総合問題 歴史総合問題 公民政治分野総合問題 公民経済分野（家計と企業）	中1・中2の復習 生命の連続性 運動とエネルギー <選択問題> A / 化学変化とイオン B / 地球と宇宙

■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。

■数学 定規とコンパスが必要です。