

進研Vもし 出題予定表

2024 年度

《出題範囲は変更される場合があります》

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 3/17 ▶ 4/21	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 SV00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 天気とその変化 1・2年の復習問題
第2回 5/26 ▶ 6/23	【総合問題】 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 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 6/30 ▶ 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 8/11 ▶ 9/16	【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4回 9/22 ▶ 10/14	【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 前回までの復習 B 分詞の形容詞的用法	【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 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 10/26 ▶ 11/17	【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 SVOCの文 関係代名詞(主格のみ) A 前回までの復習 B help+人+動詞の原形 want+人+to ~ 間接疑問	【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】 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 12/8 ▶ 1/13	【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 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 現在分詞の形容詞的用法 A 前回までの復習 B 仮定法 過去分詞の形容詞的用法	【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・ 消費生活と市場経済・ 生産と労働まで 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。 ■数学 定規とコンパスが必要です。