

2022年度

## 進研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》

## 中学3年生

回 実施期間	国語	数学	英語	社会	理科
第1回	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 SVOC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	【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	世界の諸地域 日本のすがた 世界から見た日本のすがた 日本の諸地域 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	【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 不定詞 受け身 比較	【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) 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	【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 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) 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	【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 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) 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	【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 歴史総合 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	【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 歴史総合 公民 A 政治分野総合・ 消費生活と市場経済・ 生産と労働まで B 経済分野総合・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。