

単元別整理テスト出題範囲表 【安田中学校】 ※ 期日は変更になることもあります。その際は事前にお知らせします。

※作図やグラフを描く問題も出題されることがあるので、コンパスと定規を用意しておいてください。

期日 教科	6月 実施しません	新研究	7月 26日(水)	新研究	8月 17日(木)	新研究	9月 18日(月)	新研究
国語	漢字の読み書き 漢字の知識(部首, 画数など) 語句の意味・用法 詩の味わい方 随筆の読み方	8, 9, 12, 13 8, 9 16, 17, 20~23 112, 113 24~27, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40~43, 46, 47, 50, 51, 54~59, 62~65, 68, 69, 72, 73, 76, 77, 80~83 128, 129	漢字の読み書き 漢字の知識(部首, 画数など) 語句の意味・用法 説明文・解説文の読み方 小説・物語の読み方	8, 9, 12, 13 8, 9 16, 17, 20~23 24~27, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40~43, 46, 47, 50, 51, 54~59, 62~65, 68, 69, 72, 73, 76, 77, 80~83 128, 129	漢字の読み書き 漢字の知識(部首, 画数など) 語句の意味・用法 随筆の読み方	8, 9, 12, 13 8, 9 16, 17, 20~23 24~27, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40~43, 46, 47, 50, 51, 54~59, 62~65, 68, 69, 72, 73, 76, 77, 80~83 116, 117 132, 133	漢字の読み書き 漢字の知識(部首, 画数など) 語句の意味・用法 説明文・解説文の読み方 古典の読み方 言葉のきまり全般 (付属語はのぞく)	8, 9, 12, 13 8, 9 16, 17, 20~23 24~27, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40~43, 46, 47, 50, 51, 54~59, 62~65, 68, 69, 72, 73, 76, 77, 80~83 90~93, 96, 97, 100, 101, 104, 105, 108, 109 128, 129, 132, 133
	言葉の単位 (文章, 段落, 文, 文節, 単語)		文の成分と文節関係 (主語, 述語, 修飾語, 接続語, 独立語)		短歌の味わい方 言葉のきまり(自立語のみ)			
社会	地球のすがた, 世界のすがた 世界の人の生活と環境 世界の諸地域 アジア	4, 5 8, 9 12, 13	世界の諸地域 ヨーロッパ, アフリカ, 北アメリカ 南アメリカ, オセアニア 世界から見た日本の位置と自然環境	16, 18, 20, 22, 24 26, 27, 30~33, 36~38	日本の人口, 資源・エネルギー, 産業 世界と日本の結びつき 日本の諸地域 九州地方, 中国・四国地方	40, 41 42 46, 48	日本の諸地域 近畿地方, 中部地方, 関東地方, 東北地方, 北海道地方 身近な地域の調査	50, 52, 54, 56, 58 60, 61
	文明のおこりと日本 古代国家の成立と展開 武家政治の展開	72, 73 76, 77 80, 81	ヨーロッパ人との出会い 天下統一のあゆみ 江戸幕府と鎖国 幕政のゆきづまりと町人文化	84 85 88 89	ヨーロッパの近代化 開国前の日本 明治維新 近代日本のあゆみ(近代文化まで)	92 93 96 97	二つの世界大戦と日本 新しい日本と世界	104, 105 108, 109
数学	正の数・負の数 文字の式 1次方程式 式の計算 平面図形 おうぎ形の弧の長ささと面積 円の接線	10, 14 18, 22 26, 30~32 64~66 40~42 46 42	比例と反比例 空間図形 資料の活用 連立方程式	36 46, 50 54, 58 70~72, 76	1次関数 平行と合同 図形と証明 三角形, 四角形	80~82, 86, 90 92~94 92~94 98, 102	確率 式の計算(多項式と因数分解)	106 114, 118
			【前回の範囲を含む】		【前回までの範囲を含む】		【前回までの範囲を含む】	
理科	実験・観察の基本操作	26~29	身のまわりの現象 ・光 ・音 ・力のはたらきと圧力	30, 31, 36, 37	化学変化と原子・分子 ・物質と化学変化 ・いろいろな化学変化 ・化学変化と熱 ・化学変化と質量	58, 59, 62, 63, 66, 67, 70, 71	電流とそのはたらき ・電流・電圧と回路 ・静電気と電流 ・電流と磁界	88, 89, 92, 93, 96~99
	植物の世界 ・植物の観察 ・植物の生活 ・植物の分類 身のまわりの物質 ・物質の性質 ・物質の状態変化 ・融点と沸点 ・気体の性質 ・水溶液の性質	4, 5, 8~11 14, 15, 18, 19, 22, 23	変動する大地 ・地震と火山 ・化石 ・地層と岩石	42, 43, 46~49, 52, 53	動物の世界 ・生物と細胞 ・動物のからだのつくりとはたらき ・動物の分類 ・進化	72, 73, 76, 77, 80, 81, 84, 85	天気の変化 ・空気中の水蒸気と雲 ・気象観測 ・気圧と風 ・前線と天気 ・日本の天気	100, 101, 104~107, 110, 111
英語	be 動詞・一般動詞 (現在形・過去形・未来形) 名詞, a・an・the, 代名詞 進行形 it の特別用法 (天候・時刻などの表し方) 発音・アクセント, 文の読み方 長文読解	4, 5, 8~11, 14, 15, 60, 61, 64 22, 23, 26, 27 18, 19 26, 27 解説・解答集の105	命令文 助動詞 形容詞, 副詞 比較	44, 45 66, 67 30, 31 82, 83, 86, 87, 90	前置詞 不定詞 動名詞	34, 35 70, 71 74, 75	接続詞 目的語が二つある文 (第四文型) 受け身の文 現在完了	52, 53, 78, 79 56, 57 102, 103 106~109, 112, 113
			【前回の範囲を含む】		【前回までの範囲を含む】		【前回までの範囲を含む】	

注) 数字は、新学社発行の平成 29 年度版『新研究』で該当する解説ページのページ番号を表しています。