

令和3年度高知県学力定着状況調査出題予定範囲
 <学習指導要領の領域・内容、採択教科書別出題範囲>

各教科とも、中学校第2学年の学習範囲のうち下表の内容（11月末まで）を出題する。

なお、該当学年の学習内容については、下表を参考に、計画的に指導を行い、学習内容の定着を図ること。

教科	領域・内容など	
国語	言葉の特徴や使い方に関する事項 情報の扱い方に関する事項 我が国の言語文化に関する事項	
	話すこと・聞くこと	※音声を聞いて答える問題を含む
	書くこと	
	読むこと	
	採択教科書別出題範囲	
	東京書籍	・～p. 150「他教科で学ぶ漢字（2）」 ・書写 ～p. 71「楷書と行書 ②配列」
	光村図書	・～p. 168「漢詩の風景」 ・書写 ～p. 45「行書と仮名のまとめ」
	三省堂	・～p. 154「漢字を身につけよう⑥」 ・書写 ～p. 61「手紙を書こう」
教育出版	・～p. 192「漢字の広場3 漢字の多義性」 ・書写 ～p. 91「行書と仮名を調和させて書いてみよう」	

教科	採択教科書別出題範囲		
社会	地理的分野	東京書籍	p. 141～p. 214「第2編 第2章 世界から見た日本の姿～ 第3章 3節 近畿地方」
		帝国書院	p. 132～p. 209「第2部 第2章 世界と比べた日本の地域的特色～ 第3章 3節 近畿地方」
		教育出版	p. 137～p. 199「第2編 第2章 世界からみた日本のすがた～ 第3章 3 近畿地方」
	歴史的分野	東京書籍	p. 97～p. 131「第4章 近世の日本 ⑥新しい学問と化政文化」
		帝国書院	p. 86～p. 137「第4部 武家政権の展開と世界の動き」
		教育出版	p. 87～p. 130「第4章 近世の日本と世界」
		日本文教出版	p. 96～p. 145「第4編 近世の日本」

教科	採択教科書別出題範囲	
数学	東京書籍	～p. 138 「5章 三角形と四角形 1節 三角形」
	学校図書	～p. 158 「5章 三角形・四角形 1節 三角形」
	数研出版	～p. 137 「4章 図形の性質と合同」
	日本文教出版	～p. 130 「4章 図形の性質と合同」

教科	採択教科書別出題範囲	
理科	東京書籍	p. 12～p. 87 「単元1 化学変化と原子・分子」 p. 88～p. 169 「単元2 生物のからだのつくりとはたらき」 p. 170～p. 189 「単元3 天気とその変化 第1章 気象の観測 第3節 気圧と風」
	啓林館	p. 2～p. 69 「生命 生物の体のつくりとはたらき」 p. 140～p. 211 「物質 化学変化と原子・分子」 p. 70～p. 98 「地球 地球の大気と天気の変化 第3章 天気の変化と大気の動き 第1節 風がふくしくみ」
	大日本図書	p. 6～p. 79 「単元1 化学変化と原子・分子」 p. 80～p. 155 「単元2 生物の体のつくりとはたらき」 p. 156～p. 185 「単元3 電流とその利用 第1章 電流と回路 第3節 回路の抵抗」
	学校図書	p. 14～p. 73 「単元2-1 化学変化と原子・分子」 p. 74～p. 143 「単元2-2 動植物の生きるしくみ」 p. 144～p. 181 「単元2-3 電流とそのはたらき 第1章 電流と電圧」

教科	領域・内容・採択教科書別出題範囲など	
外国語 (英語)	聞くこと	※音声聞いて答える問題を含む
	読むこと	
	書くこと	
	採択教科書別出題範囲	
	東京書籍	～p. 95 「Grammar for Communication 5」
	三省堂	～p. 90 「Project 2 修学旅行のプランを提案しよう」
開隆堂	～p. 78 「PROGRAM 6 Steps 3」	
光村図書	～p. 85 「Active Grammar 7 接続詞」	
高知これ単	これだけは身につけよう 2500語の内容 (1～18まで)	