

令和3年度版 中学数学 年間学習指導計画 作成資料

●◎がついているものは新規に指導する内容です。

●学習指導要領では、標準時数として105時間が示されていますが、下の表では学校や生徒の実態に応じて弾力的に指導できるように、配当時数を設定しています。

学期	月	章	節	小節	時数	
1 学期 (36)	前期 (49)	1 計 算 章 (15)	1 節 式の計算	Let's Try	2	
				①単項式と多項式	3	
				②多項式の計算	2	
				③単項式の乗法、除法	1	
				④式の値	1	
				基本の問題	1	
	5 式 の 章 (12)	2 節 式の活用	①式の活用	4		
			②等式の変形	0.5		
			基本の問題	0.5		
			章の問題	1		
			2 立 方 程 式 連 立 章 (14)	1 節 連立方程式とその解き方	Let's Try	2
					①連立方程式とその解	4
②連立方程式の解き方	2					
③いろいろな連立方程式	1					
基本の問題	1					
④連立方程式の活用	3.5					
7 数 関 数 章 (17)	2 節 連立方程式の活用	①連立方程式の活用	0.5			
		基本の問題	1			
		Let's Try	2			
		1 節 1次関数	①1次関数	2		
			②1次関数の値の変化	2.5		
			③1次関数のグラフ	1.5		
④1次関数の式の求め方	1					
基本の問題	1					
①2元1次布袋式のグラフ	1.5					
9 1 次 関 数 と 方 程 式 章 (9)	3 節 1次関数の活用	②連立方程式とグラフ	1			
		基本の問題	0.5			
		①1次関数の活用	4			
		章の問題	1			
		10 4 と 合 同 平 行 四 角 形 と 三 角 形 と 四 角 形 の 応 用 章 (19)	1 節 平行線と角	Let's Try	4	
				①直線と角	5.5	
②多角形の内角と外角	0.5					
基本の問題	1					
①合同な図形	2					
②三角形の合同条件	3.5					
11 4 と 合 同 平 行 四 角 形 と 三 角 形 と 四 角 形 の 応 用 章 (20)	2 節 合同と証明	③証明とそのしくみ	1			
		④作図と証明	0.5			
		基本の問題	1			
		章の問題	1			
		12 5 四 角 形 と 三 角 形 と 四 角 形 の 応 用 章 (20)	1 節 三角形	Let's Try	2.5	
				①二等辺三角形とその性質	2.5	
②二等辺三角形になるための条件	1					
③正三角形	2					
④直角三角形の合同条件	1					
基本の問題	2.5					
1 3 学 期 (27)	後期 (56)	2 節 四角形	①平行四辺形とその性質	2.5		
			②平行四辺形になるための条件	2.5		
			③特別な平行四辺形	2		
			基本の問題	1		
			2 確 率 章 (8)	3 節 三角形と四角形の応用	①平行線と面積	0.5
					②三角形と四角形の活用	1.5
章の問題	1					
Let's Try	3					
2 確 率 章 (8)	1 節 確率	①確率の求め方			3.5	
		②いろいろな確率			0.5	
		基本の問題	1			
		Let's Try	3			
		3 確 率 章 (8)	1 節 データの散らばり	①四分位数と四分位範囲	1.5	
				②箱ひげ図	0.5	
基本の問題	1.5					
①データの活用	0.5					
3 予 備 章 (6)	2 節 データの活用			章の問題	0.5	
				予備	5	