

平成28年度用 中学数学 年間学習指導計画 作成資料

●学習指導要領では、標準時数として1・3年では140時間、2年では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。

【2年】

学期	月	章	節	小節	時数	
1 学期 (36)	4 (6)	1 章 式 の 計 算	章の導入		1	
			1節 式の計算	① 単項式と多項式	1	
				② 多項式の加法, 減法	1.5	
				③ 多項式と数の乗法, 除法	1.5	
				④ 単項式の乗法, 除法	2	
				⑤ 式の値	1	
	基本のたしかめ		1			
	5 (12)	2節 式の活用	① 式の活用	4		
			② 等式の変形	0.5		
			基本のたしかめ	0.5		
	学習のまとめ					
	章の問題		1			
	前期 (49)	6 (12)	2 章 連 立 方 程 式	章の導入		1
				1節 連立方程式とその解き方	① 連立方程式とその解	1
					② 連立方程式の解き方	4
					③ いろいろな連立方程式	2
				基本のたしかめ		1
				2節 連立方程式の活用	① 連立方程式の活用	4.5
基本のたしかめ		0.5				
学習のまとめ						
章の問題		1				
1 学期 (36)		7 (6)	3 章 1 次 関 数	章の導入		1
				1節 1次関数	① 1次関数	2
					② 1次関数の値の変化とグラフ	2
	③ 1次関数のグラフのかき方				1.5	
	④ 1次関数の式の求め方				1.5	
	基本のたしかめ			1		
	2節 1次関数と方程式	① 2元1次方程式のグラフ	1.5			
		② 連立方程式とグラフ	1			
	基本のたしかめ		0.5			
	9 (9)	3節 1次関数の活用	① 1次関数の活用	4		
			学習のまとめ			
	章の問題		1			
2 学期 (42)	10 (12)	4 章 平 行 と 合 同	章の導入		1	
			1節 平行線と角	① 直線と角	3	
				② 多角形の内角と外角	4.5	
				基本のたしかめ	0.5	
			2節 合同と証明	① 合同な図形	1	
				② 三角形の合同条件	2	
	③ 図形の性質の確かめ方	3.5				
	④ 作図と証明	1				
	基本のたしかめ		0.5			
	学習のまとめ					
	章の問題		1			
	11 (12)	5 章 三 角 形	章の導入		1	
1節 三角形			① 二等辺三角形	2		
			② 二等辺三角形になるための条件	2		
			③ 正三角形	1		
			④ 直角三角形の合同条件	2		
			基本のたしかめ	1		
12 (9)	学習のまとめ					
	章の問題		1			

3 学 期 (27)	後 期 (56)	1 (9)	平 行 四 角 形  (19)	2節 四角形	① 平行四辺形	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
					④ 平行線と面積	1
					基本のたしかめ	1
	学習のまとめ					
	章の問題		1			
	章の導入		1			
	6 章  確 率  (9)	2 (12)	確 率	1節 確率	① ことがらの起こりやすさ	1.5
					② 確率の求め方	1
					③ いろいろな確率	4
					基本のたしかめ	0.5
					学習のまとめ	
	章の問題		1			
	3 (6)	予備				12