

年間指導計画 第1学年 算数科

学期	学習計画	時数	目標
前期	1 なかまづくりとかず	12	(1) 具体物を用いた活動を通して、数についての感覚を豊かにする。数の意味や表し方について理解できるようにするとともに、加法及び減法の意味について理解できるようにするとともに、加法及び減法の意味について理解し、それらの計算の仕方を考え、用いることができるようにする。 (2) 具体物を用いた活動などを通して、量とその測定についての理解の基礎となる経験を重ね、量の大きさについての感覚を豊かにする。 (3) 具体物を用いた活動などを通して、図形についての理解の基礎となる経験を重ね、図形についての感覚を豊かにする。 (4) 具体物を用いた活動などを通して、数量やその関係を言葉、数、式、図などに表したり読み取ったりすることができるようにする。
	2 なんばんめ	2	
	3 いくつといくつ	8	
	4 あわせていくつ ふえるといくつ	8	
	5 のこりはいくつ ちがいはいくつ	10	
	6 10よりおおきいかず	9	
	7 なんじ なんじはん	1	
	9 どちらがながい	6	
	10 3つのかずのけいさん	5	
	11 どちらがおおい	5	
	12 たしざん	13	
	後期	13 かたちあそび	
14 ひきざん		14	
15 どちらがひろい		3	
16 20よりおおきいかず		15	
17 なんじなんぷん		2	
18 ずをつかってかんがえよ		6	
19 かたちづくり		5	
ばしよをあらわそう		1	
けいさんピラミッド		2	
1ねんのふくしゅう		4	
年間授業時数		136	

評価について

- ・ノート
- ・ペーパーテスト
- ・授業中の様子など

保護者の方へ

- ・学習内容を定着させるために、毎日の宿題としてプリントや計算カード、ドリルなどを出しますので、おうちでも応援してくださるとうれしいです。