

年間指導計画案

※ 表内の太線は上・下巻(1年は①・②巻)の区切りを表しています。

1年



2年



3年



4年



5年



6年



		単元	指導時間
前期	1学期	かずや かたちで たのしく	4
		1 10までの かず	9
		2 なんばんめ	2
		3 いくつと いくつ	7
		4 あわせて いくつ ふえると いくつ	9
		5 のこりは いくつ ちがいは いくつ	9
		6 かずを せいりしよう	3
		7 10より おおきい かず	8
		8 なんじ なんじはん	1
		9 どちらが ながい	5
後期	2学期	10 ふえたり へったり	4
		11 たしざん	10
		12 かたちあそび	6
		13 ひきざん	10
		14 どちらが おおい どちらが ひろい	5
		15 20より 大きい かず	11
		16 たしざんと ひきざん	4
		17 なんじ なんぶん	2
		18 ずを つかって かんがえよう	4
		19 かたちづくり	4
後期	3学期	20 おなじ かずずつ わけよう	2
		1年の ふくしゅう	3

		単元	指導時間
前期	1学期	さあ、算数の学習を はじめよう!	1
		1 ひょうと グラフ	5
		2 たし算	8
		3 ひき算	9
		4 たすのかな ひくのかな	1
		4 長さの 単位	10
		5 時こくと 時間	4
		6 1000までの 数	10
		7 たし算と ひき算の 筆算	11
		8 水の かさ	7
後期	2学期	9 三角形と 四角形	12
		10 かけ算(1)	22
		11 かけ算(2)	15
		12 九九の ひょう	7
		13 長い 長さ	5
		14 10000までの 数	11
		15 もんだいの 考え方	6
		16 はこの 形	6
		17 分数	5
		18 算数ジャンプ	1
後期	3学期	19 2年の ふくしゅう	3

		単元	指導時間
前期	1学期	さあ、算数の学習を はじめよう!	1
		1 かけ算	8
		2 わり算	10
		3 時間の計算と短い時間	5
		4 たし算とひき算	11
		5 ぼうグラフ	13
		6 あまりのあるわり算	8
		7 大きい数	9
		8 長さ	6
		9 円と球	9
後期	2学期	10 かけ算の筆算(1)	11
		11 小数	10
		12 重さ	8
		13 分数	12
		14 □を使った式	4
		15 倍の見方	3
		16 三角形と角	10
		17 かけ算の筆算(2)	8
		18 そろばん	3
		19 算数ジャンプ	1
後期	3学期	20 3年のふくしゅう	3

		単元	指導時間
前期	1学期	さあ、算数の学習を はじめよう!	1
		1 大きい数	8
		2 わり算(1)	11
		3 折れ線グラフと表	13
		4 角と角度	8
		5 およその数	8
		6 小数	13
		7 わり算(2)	11
		8 倍の見方	5
		9 そろばん	2
後期	2学期	10 四角形	15
		11 式と計算	8
		12 面積	14
		13 分数	10
		14 変わり方	4
		15 計算の見積もり	3
		16 小数のかけ算とわり算	14
		17 直方体と立方体	10
		18 算数ジャンプ	3
		19 4年のふくしゅう	3

		単元	指導時間
前期	1学期	さあ、算数の学習を はじめよう!	1
		1 整数と小数のしくみ	4
		2 体積	11
		3 2つの量の変わり方	5
		4 小数のかけ算	12
		5 小数のわり算	12
		6 図形の合同と角	14
		7 整数の性質	10
		8 分数のたし算とひき算	11
		9 平均	4
後期	2学期	10 単位量あたりの大きさ	13
		11 図形の面積	14
		12 正多角形と円	12
		13 倍を表す小数	3
		14 分数と小数、整数	7
		15 割合	10
		16 帯グラフと円グラフ	8
		17 角柱と円柱	7
		18 算数ジャンプ	3
		19 5年の復習	3

		単元	指導時間
前期	1学期	さあ、算数の学習を はじめよう!	1
		1 対称な図形	10
		2 文字と式	5
		3 分数のかけ算とわり算	4
		4 分数のかけ算	12
		5 分数のわり算	10
		6 倍を表す分数	3
		7 データの調べ方	14
		8 円の面積	8
		9 角柱と円柱の体積	6
後期	2学期	10 場合の数	7
		11 比	9
		12 拡大図と縮図	10
		13 およその面積と体積	2
		14 比例と反比例	13
		15 マテマランドを 探検しよう!	16
		16 6年間のまとめ	12
		17 もうすぐ中学生	7

1年 年間指導時数 (標準時数 136時間)			
前期	62	1学期	44(4)
		2学期	52(4)
後期	64	3学期	30(2)
年間指導時数 126(10)			

2年 年間指導時数 (標準時数 175時間)			
前期	79	1学期	60(5)
		2学期	64(6)
後期	82	3学期	37(3)
年間指導時数 161(14)			

3年 年間指導時数 (標準時数 175時間)			
前期	81	1学期	57(8)
		2学期	66(4)
後期	76	3学期	34(6)
年間指導時数 157(18)			

4年 年間指導時数 (標準時数 175時間)			
前期	83	1学期	64(1)
		2学期	67(3)
後期	85	3学期	37(3)
年間指導時数 168(7)			

5年 年間指導時数 (標準時数 175時間)			
前期	83	1学期	61(4)
		2学期	69(1)
後期	85	3学期	38(2)
年間指導時数 168(7)			

6年 年間指導時数 (標準時数 175時間)			
前期	84	1学期	62(3)
		2学期	61(9)
後期	74	3学期	35(5)
年間指導時数 158(17)			

※ (予備時間)

GIGAスクール

校種間の連携

個別最適な学び

教科書の構成

基本方針①

基本方針②

基本方針③

配慮

資料