

ひなみ塾 こくごとさんすう 2023年度 年間スケジュール

クラス目標: 小学校卒業までに、自分からどんどん挑戦する人になる。

月	回	日付			算数		国語	5分シリーズ
		(月)	(火)	(水)	大項目	小項目		
1	①	1/9	1/10	1/11	計算名人① 「整数」	☆スペシャルクラス①～トランプタワー	❖ 作文の書き方について	名前ゲーム (全5回)
	②	1/16	1/17	1/18		足し算・引き算	◇算数の宿題について	
	③	1/23	1/24	1/25		掛け算(2桁×2桁まで)	※先輩への質問会	
	④	1/30	1/31	2/1		割り算(余りのある割り算まで)		
2	①	2/6	2/7	2/8	図形名人① 「直線で囲まれた図形」	計算の工夫、かっこのある式		
	②	2/13	2/14	2/15		☆スペシャルクラス②～食育1回目		
	③	2/20	2/21	2/22		頂点と辺、平行・垂直、対称	❖ 国語の講義①「主語・述語」	
	④	2/27	2/28	3/1		面積の求め方	❖ 国語の講義②「指示語」	
3	①	3/6	3/7	3/8	図形名人① 「直線で囲まれた図形」	面積の単位		
	②	3/13	3/14	3/15		☆スペシャルクラス③～今日のお話 ※授業参観		
	③	3/20	3/21	3/22		対頂角・同位角・錯角	❖ 国語の講義③「助詞」	
	④	3/27	3/28	3/29		対角線、内角の和	❖ 国語の講義④「接続語」	
4	①	4/3	4/4	4/5	計算名人② 「小数と分数」	三角形の合同	❖ 作文	二重跳び (全4回)
	②	4/10	4/11	4/12		整数と小数の足し算・引き算		
	③	4/17	4/18	4/19		整数と小数の掛け算・割り算		
	④	4/24	4/25	4/26		概数と四捨五入、加減乗除とかっこ		
5	①	5/8	5/9	5/10	計算名人② 「小数と分数」	☆スペシャルクラス④～ゲストへの質問会		
	②	5/15	5/16	5/17		☆スペシャルクラス⑤～食育2回目		
	③	5/22	5/23	5/24		約数と倍数		
	④	5/29	5/30	5/31		最大公約数と最小公倍数		
6	①	6/5	6/6	6/7	計算名人② 「小数と分数」	☆スペシャルクラス⑥～パズルマラソン		将棋 (全6回)
	②	6/12	6/13	6/14		約分		
	③	6/19	6/20	6/21		通分、分数の大きさ比べ		
	④	6/26	6/27	6/28		☆スペシャルクラス⑦～将棋トーナメント戦		
7	①	7/3	7/4	7/5	図形名人② 「円」	真分数・仮分数・帯分数		※タイム計測
	②	7/10	7/11	7/12		分数の足し算・引き算	※授業参観	
	③	7/17	7/18	7/19		分数の掛け算・割り算		
	④	7/24	7/25	7/26		☆スペシャルクラス⑧～国語		
8	①	7/31	8/1	8/2	図形名人② 「円」	分数と小数		かけっこ (全8回)
	②	8/7	8/8	8/9		まとめの回～学力診断①		
	③	8/14	8/15	8/16		円の直径・円周・面積	・算数の全体像～筆記問題	
	④	8/21	8/22	8/23		扇形の弧の長さや面積	・算数の全体像～筆記問題	
9	①	8/28	8/29	8/30	計算名人③ 「関数と方程式」	☆スペシャルクラス⑨～食育3回目		映画づくり (全4回)
	②	9/4	9/5	9/6		割合・百分率・歩合	❖ 「提案の作文」	
	③	9/11	9/12	9/13		データの整理、平均		
	④	9/25	9/26	9/27		単位当たりの数量		
10	①	10/2	10/3	10/4	計算名人③ 「関数と方程式」	☆スペシャルクラス⑩～映画コンテンツ※プロジェクト「1」撮影		
	②	10/9	10/10	10/11		比、比例と反比例		
	③	10/16	10/17	10/18		方程式①		
	④	10/23	10/24	10/25		方程式②(速さ)	❖ 作文◇算数の宿題	
11	①	10/30	10/31	11/1	図形名人③ 「立体」	☆スペシャルクラス⑪～「キャリア教育」 ※授業参観		長縄跳び (全8回)
	②	11/6	11/7	11/8		立体の辺・面・頂点/いろいろな立体/平行と垂直		
	③	11/13	11/14	11/15		見取図と展開図	・算数の全体像～筆記問題	
	④	11/20	11/21	11/22		立体の表面積	・算数の全体像～筆記問題	
12	①	12/4	12/5	12/6	図形名人③ 「立体」	☆スペシャルクラス⑫～食育4回目		長縄跳び
	②	12/11	12/12	12/13		立体の体積		
	③	12/18	12/19	12/20		まとめの回～学力診断②		
	④	12/25	12/26	12/27		☆スペシャルクラス⑬～大質問会 ❖ 1年の振り返り(作文)		

ひなみ塾は、自分でゴールを決めて、仲間とともに楽しく工夫しながらやりぬき、感動を生む人になる場所です。