

ひなみ塾 国語と数学 2020年度 年間スケジュール

- 以下の項目を、1年間で1サイクルします。(1講座あたり1項目)
 - 中学3年分に相当する数学の重要事項を全て網羅し、最も効率よく誰でも習得できるよう整理してあります。また、国語は、毎回の講座で出される課題及び年6回の国語のクラスは塾長のオリジナルテキスト
 - 初心者および学年が下の方には、2～3サイクルでの完成を目指して自分のペースで学習するよう、おすすめしています。
- ※ハイライトは授業参観。2/27(木)～3/4(水)、4/30(木)～5/6(水)、9/17(木)～9/23(水)
12/28(月)～2021年1/3(日)ひなみ塾は休講です。

月	週	日付		数学		国語/スペシャル
		(金)	(土)	大項目	小項目	
1	①	1/10	1/11	数式①	正負の数	スイッチ①&国語課題のやり方
	②	1/17	1/18		文字式	スイッチ②
	③	1/24	1/25		1次方程式	スイッチ③
	④	1/31	2/1		1次方程式の応用	お手本①
2	①	2/7	2/8	なし	なし	スペシャル①「質問会」 お手本②
	②	2/14	2/15	なし	なし	国語①「前提と主張」 ※要点パズル ※マイステップパイスステップ
	③	2/21	2/22	数式②	単項式、多項式	
	④	3/6	3/7		式の値・式による説明	
①	3/13	3/14	連立方程式			
②	3/20	3/21	連立方程式の応用・1次不等式			
3	③	3/27	3/28			スペシャル②「言語」
	④	4/3	4/4		※全体像確認(筆記)	国語②「接続」
	①	4/10	4/11	なし	なし	スペシャル③「食文化」
	②	4/17	4/18		※学力診断	
4	③	4/24	4/25	数式③	平方根	
	④	5/8	5/9		素数と素因数分解・展開	
	①	5/15	5/16		因数分解	
	②	5/22	5/23		2次方程式	
5	③	5/29	5/30		2次方程式の応用	
	④	6/5	6/6	なし	なし	国語③「指示語」
	①	6/12	6/13	関数①	座標	スペシャル④「問題発見」
	②	6/19	6/20		比例・反比例・1次関数	
6	④	7/3	7/4		比例・反比例・1次関数の応用	
	①	7/10	7/11	関数②	なし	スペシャル⑤「目標設定」
	②	7/17	7/18		2乗に比例する関数・定義域・値域	
	③	7/24	7/25		2乗に比例する関数の応用	
7	④	7/31	8/1		なし	国語④「助詞」
	①	8/7	8/8	図形①	三角形の合同	スペシャル⑥「食文化」
	②	8/14	8/15		相似・線分比と面積比	
	③	8/21	8/22		三平方の定理・特別な三角形・作図	
8	④	8/28	8/29		なし	
	①	9/4	9/5	図形②	円周角	スペシャル⑦「自己分析」
	②	9/11	9/12		接線・円と相似	国語⑤「論理」
	③	9/25	9/26		円周角	作文：提案の作文
9	④	10/2	10/3		接線・円と相似	
	①	10/9	10/10		内心・外心	
	②	10/16	10/17		※学力診断	
	③	10/23	10/24		なし	スペシャル⑧「職業分析」
10	④	10/30	10/31		なし	スペシャル⑨「問題解決」
	①	11/6	11/7	図形③	空間内の位置関係・様々な立体	
	②	11/13	11/14		立体の表面積と体積	
	③	11/20	11/21		線分の長さ・立体の切断	
11	④	11/27	11/28		球と平面の交わり・内接球・外接球	
	①	12/4	12/5	確率・統計	代表値	国語⑥「逆・裏・対偶」
	②	12/11	12/12		確率の求め方	
	③	12/18	12/19		※全体像確認(筆記)	
12	④	12/25	12/26		なし	スペシャル⑩「質問会」 スペシャル⑪「食文化」 作文：講座を通して学んだこと