

2021 冬期講習 1月実力テスト対策

	9:30～12:20	12:40～15:30	15:30～18:20	19:00～21:30		
	講義棟			講義棟 1F	講義棟 2F	自習棟
12/24 (金)	講習⑭	講習		S3	S1	
25 (土)	講習⑮	講習		OS		
26 (日)	冬季休業					
27 (月)	講習⑯	講習		OS		
28 (火)	講習⑰	講習				自立型
29 (水)	講習⑱	講習				自立型
冬季休業 30(木)～1/3(月)						
1/4 (火)		OS		OS		自立型
5 (水)						自立型
6 (木)						

〔中1・中2生〕補習コース・実践コースともに、**濃緑色**の時間帯で個別指導となります

項目	内容		時間帯
受験テクニック	数学	回避問題まで一旦理解する	9:30～10:40 (70)
	英語	長文の速読理解のトレーニング	10:50～12:00 (70)
	理科	回避問題まで一旦理解する	9:30～10:40 (70)
	社会	資料の理解活用のトレーニング	10:50～11:30 (40)
	国語	正答率の低い小問の解説授業	11:30～12:00 (30) ※隔週
	ヒアリング	小問ごとにポイントを解説	
休憩・食事 (20)			
ヒアリング	英語ヒアリングを、大問1題ずつ演習		12:20～12:50 (30)
暗記	英単語・英熟語テスト		12:50～13:10 (20)
	漢字・国文法テスト		13:10～13:30 (20)
休憩 (20)			
兵庫県公立入試 (1教科)	傾向と対策＋マッピング＋解答順序を決定		13:40～13:55 (15)
	演習＋ペースメイキング		13:55～14:40 (45)
	解答(休憩)		14:40～14:50 (10)
	解説＋ミスの原因究明		14:50～15:30 (40)

回	曜日	入試	数学	英語	ヒアリング	国語	理科	社会
⑭	12/24	社 2019		ヒアリング 2019-①	2012		化学変化① 2017-Ⅲ	近代～現代 2018-Ⅱ
⑮	25	理 2019	資料 2020-Ⅳ	会話文① 2019-Ⅳ	2013			
⑯	27	英 2020			2014	小説 2020-Ⅳ	酸・加加 2019-Ⅲ	近代～現代 2019-Ⅱ②
⑰	28	数 2020	図形総合① 2018-Ⅴ	会話文② 2018-Ⅴ	2015			
⑱	29	国 2020		ヒアリング 2019-②	2016		磁界 2016-Ⅴ	政治 2016-Ⅲ
1/4(月)～6(木) 実力テスト対策								
⑲	1/8	社 2020	図形総合② 2019-Ⅳ	長文読解① 2020-Ⅲ	2017			
⑳	15	理 2020			2018	説明文 2020-Ⅴ	発熱量 2018-Ⅳ①	経済 2015,2018-Ⅲ
㉑	22	国語 傾対	総合課題① 2016-Ⅵ	長文読解② 2019-Ⅲ	2019			
㉒	29			ヒアリング 2019-③	2020		力 2019-Ⅴ	社会保障 2019-Ⅲ②
㉓	2/5		総合課題③ 2019-Ⅵ	長文読解③ 2018-Ⅳ	2021			
㉔	12	数学 傾向と対策						
㉕	19	理科 傾向と対策						
㉖	26	社会 傾向と対策						
㉗	3/5	英語 傾向と対策						

2021

中2生

冬期講習

◎ 補習コース 講義棟1F 16:30~18:30

ワークの下記ページを仕上げることを、目標でありノルマとなります

英語	数学	理科	社会
54~61	52~58	27~29	地Ⅱ 29~33
70~75	60~62	31~33	歴Ⅱ 3~7
82~89	64~66	71~73	9~13
46~49	74~78	77~79	
	81~84	83~85	
		89~91	
		101~103	
		105~107	
		113~115	

◎ 実践コース 講義棟1F 16:30~18:30

過去良問の下記番号を演習・理解して、「定期対策ノート」に整理します
解説は、タブレット（RAM3G）でスライドショーで見ることができます

英語		数学		理科		社会	
12334	助動詞・並べ替え	22446	グラフの利用	52211	水の電気分解	41336	日本の気候区分
12338	助動詞・選択	22447	動点の問題	52209	酸化と還元	41348	エネルギー資源
12353	助動詞・長文	22459	時間と距離の関係	52214	鉄と硫黄の加熱	41349	日本の産業と貿易
12655	比較・書替	22542	二等分線の角度	52215	定比例の法則	42331	江戸時代の政治改革
12662	比較・並べ替え	23732	(入試解説) 2019Ⅳ 図形	52106	電流回路の計算	42323	開国と不平等条約
12666	比較・長文			52105	電流計の使い方	42322	近代革命

2021

中1生

冬期講習

◎ 補習コース 講義棟1F 16:30~18:30

ワークの下記ページを仕上げるのが、目標でありノルマとなります

英語	数学	理科	社会
50~57	54~60	69~71	10~15
64~69	63~70	73~75	17~21
78~85	76~79	79~81	23~27
	81~83	85~87	29~32
	85~89	91~93	
		101~103	
		107~109	

◎ 実践コース 講義棟1F 16:30~18:30

過去良問の下記番号を演習・理解して、「定期対策ノート」に整理します
解説は、タブレット（RAM3G）でスライドショーで見ることができます

英語		数学		理科		社会	
11531	命令文・選択	21343	過不足の問題	51215	密度	41225	アメリカ州の産業
11435	一般動詞・並べ替え	21345	時間に関する問題	51216	アンモニアの発生	41227	オセアニア州
11436	一般動詞・英作	21346	数回距離と速さ	51217	水溶液と結晶	41228	ロシア
11437	一般動詞・書替	21435	比例・反比例の利用	51218	物質の状態	42115	飛鳥時代の政治改革
11439	一般動詞・読解	21440	直線と双曲線	51414	(入試解説) 密度と物質の種類	42116	平安時代の政治・文化
11454	一般動詞・長文	21442	比例の利用			42219	武士の政権と鎌倉幕府