

2021

## 夏期講習

9月実力テスト対策

	9:30~12:20	13:30~16:20	16:30~18:20	19:00~21:30		
	講義棟			講義棟 1F	講義棟 2F	自習棟
7/17 (土)	兵庫県入試模試 2020			S1	S3	
21 (水)			講習①	S3	S2	自立型
22 (木)						
23 (金)	講習①			S3	S1	
24 (土)			講習②	S1	S3	
25 (日)						
26 (月)	講習②			S1	S2	
27 (火)			講習③		S2	自立型
28 (水)	講習③			S3	S2	自立型
29 (木)						
30 (金)	講習④			S3	S1	
31 (土)			講習④	S1	S3	
8/1 (日)						
2 (月)	講習⑤			S1	S2	
3 (火)			講習⑤		S2	自立型
4 (水)	講習⑥			S3	S2	自立型
5 (木)						
6 (金)	講習⑦			S3	S1	
7 (土)			講習⑥	S1	S3	
8 (日)						
9 (月)	講習⑧			OS		
10 (火)		国語①	国語②	OS		自立型
11 (水)	講習⑨			OS		自立型
夏季休業 12(木)~14(土)						
15 (日)						
16 (月)	講習⑩			S1	S2	
17 (火)		国語③	講習⑦		S2	自立型
18 (水)	講習⑪			S3	S2	自立型
19 (木)						
20 (金)	講習⑫			S3	S1	
21 (土)		国語④	講習⑧	S1	S3	
22 (日)						
23 (月)		数学 対策	OS	S1	S2	
24 (火)		英語 対策	OS		S2	自立型
25 (水)		理科 対策	OS	S3	S2	自立型
26 (木)						
27 (金)		社会 対策	OS	S3	S1	自立型
28 (土)			OS			自立型
29 (日)	OS					
30 (月)			OS			
31 (火)			OS			自立型
9/1 (水)			OS			自立型
2 (木)			OS			

〔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

2021

## 中3生

夏期講習

数学	過去良問紹介 達成テスト	9:30-10:45 (75)
英語		10:55-12:05 (75)
国語	漢字テスト (20題)	12:05-12:15 (10)
英語	単語テスト (25題) 熟語テスト (10題)	13:30-13:50 (20)
理科	過去良問紹介 確認テスト	13:50-15:00 (70)
社会		15:10-16:20 (70)

回	日にち	数学	英語	理科	社会
1	7/23	式の計算	be動詞	光音	世界総論
2	26	連立方程式	一般動詞	力	世界各論①
3	28	比例・反比例	未来・助動詞	電流の性質	世界各論②
4	30	一次関数	形容詞・副詞	磁界	日本総論
5	8/2	平面空間図形	接続詞・前置詞	物質の変化	日本各論①
6	4	三角形	不定詞①・動名詞	化学変化①	日本各論②
7	6	平行四辺形	比較①	化学変化②	古代
8	9	資料の整理	比較②	大地	中世
9	11	確率	受動態	天気	近世
10	16	乗法公式	現在完了	植物	明治大正
11	18	平方根	基本文型	動物	現代・昭和①
12	21	二次方程式	不定詞②	生殖	現代・昭和②

13	8/10	国語①	『古文』 33108・33019 ※過去良問番号
14	10	国語②	『詩歌』 33016・33017
15	17	国語③	『小説文』 33014・33015
16	21	国語④	『小論文』 33012・33013
17	23	数学対策	22154 22256 21446 22453 22645 23250 22549 22463 22344
18	24	英語対策	13012 13013 13015 13016 13019
19	25	理科対策	51115 51117 51124 52113 53315 52313 52120 52416 51420
20	27	社会対策	41101 41222 41223 41226 42516 42512 41510 41511 42614

※実力対策では、過去良問紹介のSS解説をします。（「定期対策ノート」に解いておくこと）

2021

## 中2生

夏期講習

## ◎ 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
8~19	12~14	20~47	地 10~27
28~39	15~20	82~97	歴 4~33
52~63	22~24		
66~67	26~28		
	32~36		
	38~40		
	42~44		

## ◎ 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	
12161	過去形・書替	22146	図形の面積	52312	唾液の働き	41336	日本の気候区分
12166	過去形・問答文	22148	証明（自然数）	52311	血液循環	41348	エネルギー資源
12168	過去形・長文	22154	文字式の利用	52210	物質を表す記号	41349	日本の産業・貿易
12245	未来形・並べ替え	22233	電車の長さ・速さ	52211	水の電気分解	42309	全国統一
12249	未来形・書替	22234	割合の問題	52320	(入試解説) 消化・吸収	42319	江戸幕府の成立
12257	未来形・長文	22246	距離の問題			42320	江戸時代の産業

2021

中1生

夏期講習

## ◎ 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で、目標でありノルマとなります

英語	数学	理科	社会
4~9	8~12	8~29	地 8~31
10~19	14~18	72~82	歴 8~31
26~37	20~24		
48~57	26~28		
68~75	30~32		
	36~40		
	42~44		
	46~50		
	52~54		

## ◎ 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
11231 代名詞	21139 正負の数の相対性	51315 顕微鏡の使い方	41101 世界地図
11232 名詞	21140 乗除法 (小数・分数)	51313 植物の観察	41161 私達が住む世界
11331 疑問詞・挿入	21147 数の集合と四則計算	51316 葉の造りと働き	41222 アジア州
11331 疑問詞・質疑応答	21232 文字式の応用	51318 種子を作らない植物	42111 四大文明
11338 疑問詞・長文	21236 数量を表す式	52318 細胞の観察	41234 <b>(入試解説)</b> アメリカ・ヨーロッパ
11455 一般動詞・挿入	21239 規則性の問題	52317 脊椎動物と無脊椎動物	