

令和4年度 (当初版)

【開講日と教科、学習内容】

◇ 学習内容については、受講生の学習状況を確認しながら最適な内容に更新していきます。



回	日程	教科	学習内容	
夏 期 講 習	1	8/3 (水)	—	デキタスの使い方・模擬テスト
	2	8/6 (土)	英語①	be動詞
	3	8/18 (木)	数学①	1次関数のグラフ
	4	8/20 (土)	英語②	一般動詞
	5	8/23 (火)	数学②	1次関数の利用
	6	9/3 (土)	英語③	助動詞
	7	9/10 (土)	英・数	中1・中2範囲までの復習
	8	9/17 (土)	数学③	2次関数のグラフ
	9	9/23 (金)	英語④	比較
	10	10/8 (土)	数学④	2次関数の利用
11	10/15 (土)	英語⑤	不定詞・動名詞	
12	10/22 (土)	数学⑤	合同な図形	
13	10/29 (土)	英語⑥	受動態	
14	11/5 (土)	数学⑥	相似な図形	
15	11/20 (日)	英語⑦	現在完了	
16	11/26 (土)	数学⑦	三平方の定理	
17	12/3 (土)	英語⑧	分詞	
18	12/10 (土)	数学⑧	円周角の定理	
19	12/17 (土)	理科①	化学分野	
冬 期 講 習	20	12/24 (土)	社会①	地図・地形分野
	21	12/25 (日)	理科②	物理分野
	22	12/27 (火)	社会②	歴史①
	23	1/5 (木)	理科③	生物・地学分野
	24	1/7 (土)	社会③	歴史②
	25	1/14 (土)	数・理	数学・理科復習
	26	1/15 (日)	英・社	英語・社会復習
	27	1/21 (土)	英語⑨	関係代名詞
	28	1/28 (土)	数学⑨	確率
	29	1/29 (日)	英語⑩	仮定法
	30	2/4 (土)	まとめ	総合問題