

2年数学 学習進度の目安(最低限)

更新日 2020/4/14

4月	学習内容		教科書			4STEPノート			備考
14 (火)	数学Ⅱ	加法定理	132	～	136	37	～	45	
15 (水)	数学Ⅱ	2倍角の公式, 半角の公式	137	～	139	46	～	53	
16 (木)	数学Ⅱ	三角関数の合成	140	～	142	60	～	68	
17 (金)	数学Ⅱ	節末問題, 和と積の変換公式	143	～	145	54	～	59	
18 (土)	数学Ⅱ	練習問題A, 練習問題B	146	～	147				
19 (日)	数学Ⅱ	4STEPで演習しましょう				69	～	80	

4月	学習内容		教科書			図形の性質ノート			備考
20 (月)	数学A	三角形と比	100	～	103	2	～	7	
21 (火)	数学A	三角形の五心(重心・外心・垂心・内心・傍心)	104	～	108	8	～	9	2年登校日
22 (水)	数学A	チェバの定理・メネラウスの定理・辺と角の大小関係	109	～	113	10	～	13	
23 (木)	数学A	節末問題	114						
24 (金)	数学A	円周角の定理・円に内接する四角形	115	～	118	14	～	15	
25 (土)		4STEPで(三角関数も含めて)演習しましょう							
26 (日)		4STEPで(三角関数も含めて)演習しましょう							
27 (月)	数学A	接線と弦のつくる角・方べきの定理	119	～	123	16	～	21	
28 (火)	数学A	2つの円, 節末問題	124	～	126	22	～	25	2年登校日
29 (水)	数学A	作図	127	～	132	26	～	27	
30 (木)	数学A	節末問題	133						
5月	学習内容		教科書			図形の性質ノート			備考
1 (金)	数学A	直線と平面	134	～	139	28	～	29	
2 (土)		4STEPで(三角関数も含めて)演習しましょう							
3 (日)		4STEPで(三角関数も含めて)演習しましょう							
4 (月)	数学A	多面体, 節末問題	140	～	141	28	～	29	
5 (火)	数学A	練習問題A, 練習問題B	142	～	143				2年登校日
6 (水)		図形の性質ノート, 4STEPで(三角関数も含めて)演習しましょう				30	～	39	
7 (木)		登校再開予定日							

連絡

章末テスト後	提出	・4STEPノート(三角関数, 指数・対数関数)のp2～p80三角関数の部分
確認テスト後	提出	・図形の性質ノート ・4STEPノート(図形の性質)