

平成31年度 第1学年 校内学力テスト年間範囲 改訂版 H31.4月末 配布

コース	教科	課題テキスト	第2回	第3回	第4回	第5回	R2 第1回
			6/12(水)	8/30(金)	11/5(火)11/6(水)	2/6(木)2/7(金)	4月当初実施予定
			範囲	範囲	範囲	範囲	範囲
全員	国語	力をつける現代文 (別冊学習ワーク)	p.4~p.13 p.2~p.6	p.14~p.23 p.7~p.11	p.24~p.33 p.12~p.16	p.34~p.45 p.17~p.21	p.46~p.61 p.22~p.26
		新成古典	p.4~p.9 p.14~p.19	p.10~p.13 p.26~ p.27 p.44~p.47 p.60~p.61 p.20~p.21	p.28~p.33 p.22~p.25 p.36~p.39	p.34~p.35 p.48~p.51 p.40~p.43 p.62~p.63	p.52~p.57 p.58~p.59 p.64~p.69
		新成古典 (古典読解トレーニングノート)	p.4~p.9, p.14~p.19	p.10~p.13 p.20~p.21 p.24~p.25 p.42~p.43 p.56~p.57	p.26~p.31 p.22~p.23 p.34~p.37	p.32~p.33 p.44~p.47 p.38~p.41 p.58~p.59	p.48~p.53 p.54~p.55 p.60~p.63
		これからの古典文法	p.8~p.54	p.55~p.79	p.80~p.103	p.104~p.139	p.140~p.161
		新明説漢文	p.12~p.36	p.38~p.65 p.216~p.219	p.66~p.77	p.84~p.85 p.86~p.89 p.90~p.95 p.96~p.101	p.78~p.83 p.102~p.114
		入試漢字2500+1	p.6~p.53	p.54~p.101	p.102~p.135 p.212~p.221	p.136~p.171 p.222~p.231	p.172~p.209 p.232~p.239
		英語	DUAL SCOPE	CHAPTER 0~4 p.16~p.109	CHAPTER 5~7 p.110~p.199	CHAPTER 8~10 p.200~p.279	CHAPTER 11~14 p.280~p.362
		Workbook for DUAL SCOPE	p.4~p.17, p.64~ p.67	p.18~p.33 p.68~p.71	p.34~p.45 p.72~p.77	p.46~p.59 p.78~p.84	p.60~p.63 p.85~p.90
		VOICE	単語・熟語など L4~L7 (Expressionsより)	単語・熟語など	単語・熟語など	単語・熟語など	単語・熟語など
		応用問題 (リスニングを含む)	長文問題 英作文など	長文問題 英作文など	長文問題 英作文など	長文問題 英作文など	長文問題 英作文など
	数学	Focus Gold 数学 I +A (1年第1回から第4回 まではSTEP UPと章 末問題は除く)	数と式(1-3) p.20~p.69 2次関数(1-3) p.92~p.137 集合と命題 p.248~p.275	2次関数(4) p.140~p.178 図形と計量(1) p.186~p.205 場合の数 p.322~p.366 数と式(4) p.71~p.85	図形と計量(2-3) p.208~p.240 データの分析 p.284~p.316 確率 p.374~p.411 整数の性質(1,2) p.418~p.447	整数の性質(3,4) p.455~p.506	2次関数 STEP UP と章末問題 図形の性質 STEP UP と章末問題
		Focus Gold 数学 II +B (1年第1回から第4回 まではSTEP UPと章 末問題は除く)				式と計算 p.20~p.71 高次方程式 p.78~p.130	高次方程式 STEP UP と章末問題 図形と方程式 p.138~p.225
		WINSTEP数学 I +A					UNIT6 図形の性質
		WINSTEP数学 II +B					UNIT2 図形と方程式
					夏休みの宿題		冬休みの宿題
	公民	現代 社会	教科書			現代社会10分間テ ストと同範囲	現代社会10分間テ ストと同範囲
			現代社会10分間テスト			P1~P42	P43~P84
	数理	理科	物理	教科書(物理基礎)		p.6~p.57	p.58~p.127
			リードα 物理基礎			上記該当範囲	上記該当範囲
		生物	教科書(生物基礎)			p.6~p.86, p.221~p.225	p.88~p.144
	50点	セミナー生物基礎			上記該当範囲	上記該当範囲	
文理	理科	化学	教科書(化学基礎)		p.22~p.98	p.100~p.125	
		50点	セミナー化学基礎		p.4~p.45 (p.38~p.39は除く)	p.46~p.69 (p.58~p.59は除く)	
	地学	教科書(地学基礎改訂版)			p.4~p.50	p.58~p.102	
	50点	センサー地学基礎改訂版			p.2~p.37	p.40~p.72	
人文	理科	化学	教科書(化学基礎)		p.22~p.98	p.100~p.125	
		100 点	セミナー化学基礎		p.4~p.45 (p.38~p.39は除く)	p.46~p.69 (p.58~p.59は除く)	

※ 理科については、授業で受けている科目を受験する。

- ① 人は化学基礎(50分100点)の1科目とする。
- ② 文理は50分の試験時間で化学基礎(50点)+地学基礎(50点)とする。
- ③ 数理は50分の試験時間で物理基礎(50点)+生物基礎(50点)とする。