

小6 T 6月～7月カリキュラム

2024

特進 T クラス														
月			水			木			土					
国語	国語		理科	社会		算数	算数		国算演習	社会	理科			
16:50-17:50	18:00-19:00		16:50-17:50	18:00-19:00		16:50-17:50	18:00-19:00		13:50-15:10	15:20-16:40	16:50-17:50	18:00-19:00		
									6/1	演習・解説	13. 現代日本と世界 (2) P132-136	13. 圧力 [問]P76-79		
6/3 実力テスト (国算 16:50-18:40)			6/5 実力テスト (理社 16:50-18:20)			6/6	復習テスト⑤	計算テスト第26回 ⑩11. こさと比 問題 A, B	6/8	演習・解説	14. 総合 P137-144	確認テスト⑬ 14. 浮力 P122-131		
6/10	⑩第14回 14. 文学的文章(4) 時空を超えて 文節の役割 P178-179・188-190	⑨P188-190 14. 文学的文章(4) 時空を超えて P180-183	6/12	14. 浮力 [問]P82-85	15. 政治・外交史 (1) P145-151	6/13	計算テスト第27回 ⑩11. こさと比 問題 C	計算テスト第28回 ⑩12. 規則性 問題 A, B	6/15	演習・解説	15. 政治・外交史 (1) P152-156	確認テスト⑭ 15. 第11回～第14回 のまとめ P132-135		
6/17	単元まとめテスト③ テスト・解説	⑩第16回 16. 説明的文章(5) 生活・随想 自立語(1) P202-203・212-215	6/19	15. 第11回～第14回 のまとめ [問]P88-91	16. 政治・外交史 (2) P157-165	6/20	計算テスト第29回 ⑩12. 規則性 問題 C	復習テスト⑥	6/22 休 講					
6/24	⑨P212-215 16. 説明的文章(5) 生活・随想 P204-207	⑩第17回 17. 説明的文章(6) 現代の社会 自立語(2) P216-217・226-229	6/26	確認テスト⑮ 16. てこと力の つりあい(1) P136-145	16. 政治・外交史 (2) P166-168	6/27	計算テスト第31回 ⑩13. 立体の切断 問題 A, B	計算テスト第32回 ⑩13. 立体の切断 問題 C	6/29	演習・解説	17. 政治・外交史 (3) P169-176	16. てこと力の つりあい(1) [問]P94-97		
7/1	⑨P226-229 17. 説明的文章(6) 現代の社会 P218-221	⑩第18回 ⑰補充プリント	7/3	実力テスト (理社 16:50-18:20)			7/4	実力テスト (国算 16:50-18:40)			7/6	演習・解説	17. 政治・外交史 (3) P177-180	確認テスト⑯ 17. てこと力の つりあい(2) P146-155
7/8	⑨P240-243 18. 文学的文章(5) 明日への成長 P232-235	⑰補充プリント	7/10	17. てこと力の つりあい(2) [問]P100-103	18. 総合 P181-192	7/11	計算テスト第33回 ⑩14. 場合の数(2) 問題 A, B	計算テスト第34回 ⑩14. 場合の数(2) 問題 C	7/13	演習・解説	第1回 不合格判定テスト P194-203	確認テスト⑰ 18. 滑車・輪軸 P156-165		
7/15	⑨P254-257 19. 文学的文章(6) 寓意を読み解く P246-249	単元まとめテスト④ テスト・解説	7/17	18. 滑車・輪軸 [問]P106-109	⑰補充プリント	7/18	計算テスト第36回 ⑩15. 条件整理と推理 問題 A, B	計算テスト第37回 ⑩15. 条件整理と推理 問題 C	7/20	演習・解説	⑰補充プリント	確認テスト⑱ 19. 力学の総合問題 P166-175		

⑩：漢字テスト ⑰：プリントテキスト ⑨：知識の復習チェックテスト [問]：新演習実力アップ問題集

7月実力テスト 範囲			
国語	・漢字 ・物語文 ・論説文 ・詩	理科	新演習上 第14回まで ・水溶液全般 ・電流全般 ・ばね ・圧力 ・浮力 が中心
算数	前期テキスト⑦の前半 まで ・こさと比 ・規則性	社会	予習シリーズ6年上 第16回 ・政治史・外交史(2)まで が中心

* 予習・復習はしっかりやりましょう。

* 6月22日(土)は休講、7月15日(月)は祝日ですが通常授業を行います。(曜日回数調整のため)

* 7月20日(土)で通常授業は終了し、23日(火)より夏期講習会が始まります。

* 毎週土曜日16:50-19:00の間で、無料の自習・質問教室を開いています。ぜひ利用してください!(6月22日(土)は休講のためのぞきます)