

中3 T 9月～10月カリキュラム (9/4改訂版)

2023

特進 T クラス										公立理社	
火		木		金		土		月		社会	理科
国語	数学	数学	英語	英語	英語	英語	英語	国語	国語	19:30-20:30	20:40-21:40
19:30-20:30	20:40-21:40	19:30-20:30	20:40-21:40	18:30-20:00	20:10-21:40	17:30-19:00	19:30-20:30	20:40-21:40			
9/5 クラス分けテスト (国英数 19:10-21:50) < 9/6(水) 理社 19:30-21:00 >		9/7 発展問題 数と式、方程式 P7-9	◎331-340 適語句・適文選択 P1	9/8 演習・解説 ①	演習・解説 ①	9/9 演習・解説 ①	◎1978-2016 語い・語法、語形変化 P2	㊦28 17. 短歌・俳句 P222-225 [153-159]	9/4 9. 身近な地域の調査 P52-55	13. 物質の成り立ちと いろいろな化学変化 P64-67	
㊦29 17. 短歌・俳句 P226-229 [160-163]	3. 関数 $y = a \times x^2$ P14-16	9/14 3. 関数 $y = a \times x^2$ 4. 関数と図形 P17-19	◎341-350 同意文書きかえ P3	9/15 演習・解説 ②	演習・解説 ②	9/16 演習・解説 ②	◎2017-2050 同意文書きかえ P4	㊦30 18. 古典 P233-235 [169-170]	9/11 8. 13世紀までの 世界史総合 P100-103	14. 酸化と還元, 化学変化と熱・質量 P68-73	
9/19 定期テスト対策週間		9/21 定期テスト対策週間	9/22 定期テスト対策週間	9/23 定期テスト対策週間	9/23 休 日 (祝 日)		9/18 1. わたしたちの 生活と現代社会 P112-115		15. 電気と回路, 電気と そのエネルギー P74-79		
㊦31 18. 古典 P235-237 [171-172]	4. 関数と図形 P20-21	9/28 発展問題 関数 P22-23	◎351-360 誤文訂正 P5	9/29 演習・解説 ④	演習・解説 ④	9/30 演習・解説 ④	◎2051-2095 語順整序 P6	㊦32 18. 古典 P239-241 [174-175]	9/25 定期テスト対策週間		
㊦33 19. マークシート式 問題 P243-245[176] P250-253[178]	発展問題 関数 P24-25	10/5 実力テスト (国英数 19:10-21:50) < 10/4(水) 理社 19:30-21:00 >	10/6 演習・解説 ⑤	演習・解説 ⑤	10/7 演習・解説 ⑤	◎361-370 語順整序 P7	㊦34 20. 記述式問題 P258-261 [181-182]	10/2 ㊦補充プリント	16. 電流の正体, 電流と磁界 P80-83		
㊦35 20. 記述式問題 P262-265 [183-184]	5. 平面図形(1) P26-27	10/12 5. 平面図形(1) P28-29	◎2096-2125 部分英訳・和文英訳 P8	10/13 演習・解説 ⑥	演習・解説 ⑥	10/14 演習・解説 ⑥	◎371-380 部分英訳・和文英訳 P9	㊦36 21. 新傾向問題 P270-273 [190-194]	10/9 休 日 (祝 日)		
㊦37 3. 文法の知識 P49-53 [36-43]	6. 平面図形(2) P30-31	10/19 6. 平面図形(2) P32-33	◎2126-2163 条件・自由英作文 P10	10/20 演習・解説 ⑦	演習・解説 ⑦	10/21 演習・解説 ⑦	◎381-390 発音・アクセント P11	㊦38 4. 文学史の知識 P67-71 [51-62]	10/16 2. 基本的な権利と 日本国憲法 P118-121	22. 原子の成り立ち, 酸・アルカリと イオン P106-109	
㊦39 23. 総合問題 P288-292 [209-211]	発展問題 平面図形 P34-35	10/26 発展問題 平面図形 P36-37	◎2164-2202 読解問題① 対話文 P12-13 (大問1・2)	10/27 演習・解説 ⑧	演習・解説 ⑧	10/28 演習・解説 ⑧	◎391-400 読解問題① 対話文 P13-14 (大問3・4)	㊦40 23. 総合問題 P292-296 [212-213]	10/23 3. 国の政治のしくみ P124-127	23. 中和とイオン, 電流とイオン P110-115	
㊦41 23. 総合問題 P296-299 [214-216]	発展問題 平面図形 P38-39								10/30 4. 三権分立と 地方自治 P130-133	10. 生物と細胞, 植物の体の つくりとはたらき P46-51	

㊦: 漢字テスト P: プリントテキスト ◎: 英熟語テスト(「オリジナル英熟語550」より) ㊦: 英単語テスト(「中学英単語+英熟語コンプリートセレクション2800」より)

10月実力テスト 範囲		11月実力テスト 範囲	
国語	総合問題	国語	総合問題
英語	総合問題	英語	総合問題
数学	総合問題	数学	総合問題
理科	・化学変化 ・電流と電圧 ・気象 が中心	理科	総合問題
社会	地理・歴史…総合 公民…人権・憲法まで	社会	3分野総合

- * 予習・復習はしっかりやりましょう。
- * 月例テストには、コンパス・定規を必ず持ってきてください。
- * 9月15日(金)～21日(木)は定期テスト対策週間です。科目を問わず何でも質問しましょう。
- * 理社のテストは9月6日(水)、10月4日(水) 19:30-21:00 に行います。
- * 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!