

中3 T 9月～10月カリキュラム

2024

特進Tクラス										公立理社	
火		木		金		土		月		理科	社会
国語	数学	国語	英語	英語	数学	国語	数学	英語		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		19:30-20:30	20:40-21:40
9/3 クラス分けテスト (国英数 19:10-21:50) < 9/4(水) 理社 19:30-21:00 >		9/5 ㊦31 18. 古典 P233-235 [169-170]	㊦331-340 適語選択/語形変化 /空所補充 P1	9/6 演習・ 解説	演習・ 解説	9/7 演習・ 解説	発展問題 数と式、方程式 P7-9	㊦1978-2016 適文選択 P2	9/2	休 講	
9/10 ㊦32 18. 古典 P235-237 [171-172]	3. 関数 $y = a \times 2$ P14-16	9/12 ㊦33 18. 古典 P239-241 [174-175]	㊦341-350 整序英作文 P3	9/13 演習・ 解説	演習・ 解説	9/14 演習・ 解説	3. 関数 $y = a \times 2$ 4. 関数と図形 P17-19	㊦2017-2050 条件・自由英作文 P4左	9/9	13. 物質の成り立ちと いろいろな化学変化 P64-67	5. 幕末～近代日本の 成立 P82-83
9/17 ㊦34 19. マークシート式 問題 P243-245[176] P250-253[178]	4. 関数と図形 P20-21	9/19 定期テスト対策週間		9/20 定期テスト対策週間	9/21 定期テスト対策週間		9/16 14. 酸化と還元, 化学変化と熱・質量 P68-73		9/16	5. 幕末～近代日本の 成立 P84-85	
9/24 定期テスト対策週間		9/26 ㊦35 20. 記述式問題 P258-261 [181-182]	㊦351-360 条件・自由英作文 P4右	9/27 演習・ 解説	演習・ 解説	9/28 演習・ 解説	発展問題 関数 P22-23	㊦2051-2095 単語/発音/アクセント P5	9/23	定期テスト対策週間	
10/1 ㊦36 20. 記述式問題 P262-265 [183-184]	発展問題 関数 P24-25	10/3 実力テスト (国英数 19:10-21:50) < 10/2(水) 理社 19:30-21:00 >		10/4 演習・ 解説	演習・ 解説	10/5 演習・ 解説	5. 平面図形(1) P26-27	㊦361-370 適語選択/語形変化 /空所補充 P6	9/30	15. 電気と回路, 電気と そのエネルギー P74-79	6. 近代日本の発展 P88-91
10/8 ㊦37 21. 新傾向問題 P270-273 [190-194]	5. 平面図形(1) P28-29	10/10 休 講		10/11 演習・ 解説	演習・ 解説	10/12 演習・ 解説	6. 平面図形(2) P30-31	㊦2096-2125 空欄補充/同意書きかえ P7	10/7	16. 電流の正体, 電流と磁界 P80-83	7. 大正時代～現代 P94-97
10/15 ㊦38 3. 文法の知識 P49-53 [36-43]	6. 平面図形(2) P32-33	10/17 ㊦39 4. 文学史の知識 P67-71 [51-62]	㊦371-380 会話表現 P8	10/18 演習・ 解説	演習・ 解説	10/19 演習・ 解説	発展問題 平面図形 P34-35	㊦2126-2163 整序英作文 P9	10/14	22. 原子の成り立ち, 酸・アルカリと イオン P106-109	1. わたしたちの生活と 現代社会 P112-115
10/22 休 講		10/24 ㊦40 23. 総合問題 P288-292 [209-211]	㊦381-390 整序英作文 P10	10/25 演習・ 解説	演習・ 解説	10/26 演習・ 解説	発展問題 平面図形 P36-37	㊦2164-2202 和文英訳 P11	10/21	23. 中和とイオン, 電流とイオン P110-115	2. 基本的人権と日本国 憲法 P118-121
10/29 ㊦41 23. 総合問題 P292-296 [212-213]	発展問題 平面図形 P38-39	10/31 ㊦42 23. 総合問題 P296-299 [214-216]	㊦391-400 英問英答/適文選択など P12	10/28		10/28		10/28		10. 生物と細胞, 植物の体の つくりとはたらき P46-51	3. 国の政治のしくみ P124-127

㊦: 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	理科	・化学変化 ・電流と電圧 ・気象 が中心	国語	総合問題	理科	総合問題
英語	総合問題	社会	地理・歴史…総合 公民…人権・憲法まで	英語	総合問題	社会	3分野総合
数学	総合問題			数学	総合問題		

- * 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。
- * 理社のテストは9月4日(水)(19:30-21:00)と10月2日(水)(19:30~21:00)に行います。
- * 9月19日(木)～25日(水)は定期テスト対策週間です。科目を問わず何でも質問しよう。
- * 曜日回数調整のため、9月16日(月)、23日(月)、10月14日(月)は祝日ですが通常授業を行い、
振替で10月10日(木)、22日(火)は休講になります。
- * 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!