

中3 T 夏期講習会カリキュラム

2021

日程	特 進 T ク ラ ス				
	数 学		英 語		国 語
	14:30-15:30	㊦	15:40-16:40	㊧	16:50-17:50
7/24 土	㊦ I-1 三平方の定理(1) P1, 3	P1	第1回 現在完了 P1-2	1-25	1. 説明的文章(1) P2-5
7/25 日	㊦ I-2 三平方の定理(2) P4, 6	P2	第2回 長文読解① P3	26-50	2. 文学的文章(1) P6-9
7/26 月	㊦ I-3 三平方の定理(3) P7, 9	P3	第3回 受け身の文 P4-5	51-75	3. 説明的文章(2) P10-13
7/27 火	休 み				
7/28 水	3. 2次方程式 P12-13	P4	第4回 長文読解② P6	76-100	4. 文学的文章(2) P14-17
7/29 木	1. 式の展開・因数分解 4. 2乗に比例する関数 P4[1], 16-17	P5	第5回 不定詞を含む構文 P7-8	101-125	5. 説明的文章(3) P18-21
7/30 金	1. 式の展開・因数分解 5. 相似と円周角の定理 P4[2], 18-19	P6	第6回 長文読解③ P10	126-150	6. 韻文、7. 古文 P22-23, 26-27
7/31 土	休 み				
8/1 日	1. 式の展開・因数分解 5. 相似と円周角の定理 P4[3], 20-21	P7	第7回 分詞の形容詞的用法 P11-12	151-175	7. 古文 P28-29
8/2 月	1. 式の展開・因数分解 6. 図形の計量 P5[1], 24-25	P8	第8回 長文読解④ P13	176-200	8. 総合問題 P30-32 ([2]の(3)は除く)
8/3 火	休 み				
8/4 水	7. 整数・式の計算・確率のまとめ P26-28[9]	P9	第9回 関係代名詞① P14-15	201-225	作文対策①
8/5 木	1. 式の展開・因数分解 7. 整数・式の計算・確率のまとめ P5[2], 28[10]-29	P10	第10回 長文読解⑤ P16	226-250	作文対策②
8/6 金	入試特別講座①(13:00-18:20)				
8/7 土	休 み				
8/8~ 8/10	入試特別講座②③④(13:00-18:20)				
8/11~ 8/15	休 み				
8/16 月	8. 方程式・不等式のまとめ P30-32[10]	P11	第11回 関係代名詞② P17-18	251-275	読解特訓①
8/17 火	1. 式の展開・因数分解 8. 方程式・不等式のまとめ P5[3], 32[11]-33	P12	第12回 長文読解⑥ P19	276-300	読解特訓②
8/18 水	2. 平方根 9. 関数のまとめ P8[1][2], 34-35	P13	第13回 間接疑問・付加疑問・感嘆文 P20-21	301-325	読解特訓③
8/19 木	休 み				
8/20 金	2. 平方根 9. 関数のまとめ P8[3][4], 36-37	P14	第14回 長文読解⑦ P22	326-350	読解特訓④
8/21 土	2. 平方根 10. 図形のまとめ P9[1], 38-39[5]	P15	第15回 文法問題演習① P23-24	351-375	読解特訓⑤
8/22 日	休 み				
8/23 月	2. 平方根 10. 図形のまとめ P9[2], 39[6]-40	P16	第16回 長文読解⑧ P25	376-400	読解特訓⑥
8/24 火	2. 平方根 10. 図形のまとめ P9[3], 41	P17	第17回 文法問題演習② P26-27	401-425	読解特訓⑦
8/25 水	11. 実践総合問題(1) P42-43	P18	第18回 長文読解⑨ P28	426-450	読解特訓⑧
8/26 木	休 み				
8/27 金	11. 実践総合問題(2) P44-45	P19	第19回 知覚動詞・使役動詞 P29-30	451-475	読解特訓⑨
8/28 土	11. 実践総合問題(3) P46-47	P20	第20回 関係代名詞what・関係副詞 P31-32	476-500	読解特訓⑩
8/29 日	夏期講習会実力テスト *都・県立高の志望者は、理社も全員受験します (13:00-13:50 国語、14:00-14:50 英語、15:00-15:50 数学、16:00-16:40 社会、16:50-17:30 理科) ㊦: 漢字テスト ㊦: 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2500」より)				

9月クラス分けテスト範囲			
国語	・漢字(夏講漢字テキストより) ・随筆 ・論説文	理科	・夏期講習で学習した内容
英語	・総合問題 熟語: ㊦1-250 今回はELSTの加点なし	単語: ㊦1401-1850 ㊦1101-1250(中2の復習)	・夏期講習で学習した内容
数学	・夏期講習会の復習 ・2次関数の応用、三平方の定理が中心	社会	・地理、歴史…総合

* 予習・復習は必ずやること。
* 2学期は9月2日(木)より始まります。
<使用テキスト>
国: 記述問題集vol.3、KT2実力完成問題集[養成編ⅡⅡ]
P 作文対策、P 夏期漢字
英: プリントテキスト、オリジナル英熟語550
数: 夏期練成ゼミ 中3数学 発展編、P 三平方の定理