

2022年度 6年生講座

日	月【算数】	火【㊟特訓】	水【社会・理科】	木【㊟特訓】	金【国語】	土【土曜特訓】	
1 時間に注意!	2 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第12回 複合図形の求積	3 憲法記念日 休講 授業はありません。 教室を閉めます。	4 みどりの日 休講 授業はありません。 教室を閉めます。	5 こどもの日 休講 授業はありません。 教室を閉めます。	6 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第12回 自分の意見・感想をまとめる	7 午前10:00～12:00【公開模試見直し】 午後2:00～7:00 午後2:00～3:10 算数 線分図と面積図の攻略⑦ (食塩水と逆比①) 午後3:15～4:25 理科 物理の実験・観察・計算問題② 午後4:35～5:45、5:50～7:00 国語 読解、書きぬき問題①、長文記述	
8 休講 補習はありません。	9 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第13回 平面図形の移動	10 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	11 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊟ 第19回 国際紛争・戦争と国際社会の課題① 午後6:40～8:20【理科】 6㊟ 第14回 浮力①	12 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	13 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第13回 表現技法の効果	14 午前10:00～12:00【補習教室】 午後2:00～7:00 午後2:00～3:10 算数 線分図と面積図の攻略⑧ (食塩水と逆比②) 午後3:15～4:25 理科 物理の実験・観察・計算問題③ 午後4:35～5:45、5:50～7:00 社会 歴史⑥ - 反乱・戦争史の攻略	
15 休講 補習はありません。	16 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第14回 三角形と比	17 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	18 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊟ 第19回 国際紛争・戦争と国際社会の課題② 午後6:40～8:20【理科】 6㊟ 第14回 浮力②	19 公開模試予行演習 予行演習【午後4:50～8:00】	20 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第14回 作者の視点	21 午前10:00～12:00【補習教室】 午後2:00～7:00 午後2:00～3:10 算数 比の攻略① - 比例式① 午後3:15～4:25 理科 物理の実験・観察・計算問題④ 午後4:35～5:45、5:50～7:00 国語 読解、書きぬき問題②、長文記述	
22 休講 補習はありません。	23 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第15回 相似比と面積比	24 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	25 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 公開模試対策 午後6:40～8:20【理科】 公開模試対策	26 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	27 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第15回 主題	28 午前10:00～12:00【テスト対策】 午後2:00～7:00 午後2:00～3:10 算数 比の攻略② - 比例式② 午後3:15～4:25 理科 物理の実験・観察・計算問題⑤ 午後4:35～5:45、5:50～7:00 社会 歴史⑦ - 歴史人物の攻略	
29 公開模試対策 午前9:00～12:00 公開模試 午後1:00～4:00 テスト後、見直しをしましょう。 テストの後の学習が効果的です。	30 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第16回 速さの三公式と旅人算	31 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30 算数㊟特訓 午後6:40～8:20 理科㊟特訓	<p>◎3月～4月は知識を入れていくことを、今から力を入れるように言ってきましたが、今後も続けていきましょう。勉強に対する意識を変えていかなければなりません。木の幹をしっかりつかむ、掘り下げて根っこをつかむようなものごとのとらえ方をしなければなりません。細かい枝葉にとらわれず、何が大切なのか、ポイントは何かを常に考えてください。そして、ねばり強く同じことを繰り返す、できるまで繰り返す勉強をしてください。さらに集中力を高めていきましょう。7月までに見通しがたつように、今しっかりやってください。自分に厳しく、言い訳のきかない克己心です。</p> <p>◎5/1、29(日)は、公開模試です。そのために予行演習もテスト対策も積極的に受けてください。テストの点数だけを気にしている人は成績表の結果の数字しか見ようとしません。自分の「答案」を見直すことが大切です。問題の中味の検証・やり直しが必要なのです。どこをどう間違えたのか、あと何点取れたのか、そこにこだわってください。それが次回に生かされる勉強です。自分に厳しく取り組んでください。</p> <p>☆自分の考えや気持ちを相手にきちんと伝えて、自分を正しく理解してもらうことは、毎日の生活でとても大切なことです。そうしたコミュニケーション能力を身につけていきましょう。合格する子は、ここが違うぞ!</p>				6年 5月