

2021年度 6年生講座

日	月【算数】	火【⑤特訓】	水【社会・理科】	木【⑤特訓】	金【国語】	土【土曜特訓】
---	-------	--------	----------	--------	-------	---------

新 **6** 年

4 月

◎4月です。学校では新学期で何かと落ち着かない月かもしれませんが、みなさんはすでに、2月からスタートをきっています。周囲に左右されず、集中してわが道を進んでください。毎日、直面している課題をこなすことが優先です。その上で、わからないところを復習しましょう。自分のことです。積極的に取り組んでください。また、覚えるべき知識を後まわしせず、今から意識的に暗記していきましょう。同じテキストを何度も繰り返し見直す勉強(復習すること)が一番です。必然的に20～30分の勉強時間のやりくりが必要ですが無駄にしませんか。少しでも早く教室に来て勉強を始めてください。わからないところは教えてください。まだまだ受験生としての自覚が足りません。この4月、自分でなんとか突破口を開け！

◎4/5(月)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。

☆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！

3/29 3/30 3/31 1 2 3

春期講習会【3/29(月)～4/3(土) 午前9:00～午後6:50】

4	休講	5	時間に注意! 公開模試 午後1:30～4:30 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よ。 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第8回 条件が比の文章題 倍数算	6	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 算数⑤特訓 条件が比の文章題 倍数算 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	7	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第17回 世界の国々① 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第12回 ばね①	8	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 国語⑤特訓 【コンプリーション漢字・語句】 社会⑤特訓【社会5㊦】 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	9	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第9回 要旨	10	午前10:00～12:00、午後1:00～1:50【公開模試見直し】 午後2:00～7:00 【1組】 午後2:00～3:10 算数 樹形図の攻略② (場合の数:組み合わせ) 【2組】 午後2:00～3:10 理科 地学の実験・観察問題③ 午後3:15～4:25 理科 地学の実験・観察問題③ 算数 樹形図の攻略② (場合の数:組み合わせ) 午後4:35～7:00 社会 歴史④－文化史の攻略①
11	休講	12	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第9回 濃度の問題	13	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 算数⑤特訓 濃度の問題 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	14	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第17回 世界の国々② 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第12回 ばね②	15	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 国語⑤特訓 【コンプリーション漢字・語句】 社会⑤特訓【社会5㊦】 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	16	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第10回 体験と感想	17	午前10:00～12:00、午後1:00～1:50【補習教室】 午後2:00～7:00 【1組】 午後2:00～3:10 算数 線分図と面積図の攻略⑤ (つるかめ算) 【2組】 午後2:00～3:10 理科 地学の実験・観察問題④ 午後3:15～4:25 理科 地学の実験・観察問題④ 算数 線分図と面積図の攻略⑤ (つるかめ算) 午後4:35～7:00 国語 読解、指示語の攻略②、長文記述
18	休講	19	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第10回 売買の問題	20	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 算数⑤特訓 売買の問題 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	21	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第18回 国際連合・国際組織① 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第13回 圧力①	22	公開模試予行演習 予行演習 【午後4:50～8:00】	23	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第11回 細部表現の効果	24	午前10:00～12:00、午後1:00～1:50【テスト対策】 午後2:00～7:00 【1組】 午後2:00～3:10 算数 線分図と面積図の攻略⑥ (平均と面積図) 【2組】 午後2:00～3:10 理科 物理の実験・観察 ・計算問題① 午後3:15～4:25 理科 物理の実験・観察 ・計算問題① 算数 線分図と面積図の攻略⑥ (平均と面積図) 午後4:35～7:00 社会 歴史⑤－文化史の攻略②
25	休講	26	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第11回 角度・合同・ 対称・対角線	27	午後4:50～8:20 午後4:50～6:00、6:05～7:15 算数⑤特訓 角度・合同・ 対称・対角線 午後7:20～8:20 理科⑤特訓	28	午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第18回 国際連合・国際組織② 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第13回 圧力②	29	昭和の日 休講 補習はありません。	30	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	5/1	午前9:30から 『入試問題にチャレンジ!』 各自の志望校の入試問題にチャレンジします。 午後5:00までテスト対策 5月の公開模試は、 5/5(祝・水)午後1:30～5:00に実施します。