

2020年度 6年生講座

| 日 | 月【算数】 | 火【算数】 | 水【社会・理科】 | 木【理科】 | 金【国語】 | 土【土曜特訓】 |
|----------------------------|---|---|--|---|--|--|
| 6年 7月 | <p>◎「道は自分で主体的に切りひらく」もちろん、そう簡単なことではありません。でも、もう6年生であれば、自分をしっかりみつめる目、「自覚」がなくてはなりません。学力をつける努力、考える作業は、父上、母上の手の外にあることです。助けられません。「言い訳のきかない克己心」です。自分に厳しく目標を掲げて、つき進みましょう。必ず道はひらかれます。夏期講習会が始まります。夏は成長の季節です。心も体も学力も暑い夏が育てます。この夏期講習会をしっかりと乗り切って、飛躍してください。また、今月は講習会の前に、土曜日の午前を使って、自分が志望校と思う中学校の実際の入試問題にチャレンジしてみましょう。どんな問題がどんなふうに出題されているのか、予め知ることを受験する自分の意欲を高めて欲しいと思います。算数が0点でも超難関校（御三家）に合格していった先輩達もいます。長い講習会を有意義で実りあるものにできるよう、覚悟も含めてしっかり取り組んでください。</p> | | 1 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第15回① 第11～14回のまとめ【公民】 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第10回② 第6～9回のまとめ【電気】 | 2 午後4:50～7:20 【理科授業 2時間30分】 6㊦ 第10回② 第6～9回のまとめ【電気】 | 3 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第20回 文章の続きを創作する | 4 午前9:15～ 過去問解き 午後2:00～7:00 【1組】 【2組】 午後2:00～4:25 理科 化学の実験・観察・計算問題③④ 午後4:35～7:00 社会 表・グラフ・資料の分析問題② |
| | | | 5 休講 | 6 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第19回 立体図形の体積と表面積・比の利用 | 7 午後4:50～7:20 【算数授業 2時間30分】 6年 前期 第19回 立体図形の体積と表面積・比の利用 | 8 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第15回② 第11～14回のまとめ【公民】 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第15回① 第11～14回のまとめ【環境他】 |
| 12 休講 | 13 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第19回 立体図形の体積と表面積・比の利用 | 14 午後4:50～7:20 【算数授業 2時間30分】 6年 前期 第20回 立体図形の水位と求積・比の利用 | 15 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第20回① 第16～19回のまとめ【世界】 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第15回② 第11～14回のまとめ【浮力他】 | 16 午後4:50～7:20 【理科授業 2時間30分】 6㊦ 第15回② 第11～14回のまとめ【浮力他】 | 17 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 笑貝の読解 | 18 午前9:15～ 過去問解き 午後2:00～7:00 【1組】 【2組】 午後2:00～4:25 理科 化学の実験・観察・計算問題⑤⑥ 午後4:35～7:00 社会 環境問題の攻略 |
| 19 休講 | 20 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年 前期 第20回 立体図形の水位と求積・比の利用 | 21 午後4:50～7:20 【算数授業 2時間30分】 6年 前期 第20回 立体図形の水位と求積・比の利用 | 22 午後4:50～8:20 午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第20回② 第16～19回のまとめ【世界】 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第20回 第16～19回のまとめ【力学】 | 23 海の日 24 スポーツの日 | | 25 |
| 26 休講 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 8/1 |
| 夏期講習会【午後4:40～7:30】 | | | | | | 夏期講習会 【午前9:00～午後7:30】 (教室は、午前8:30に開けます。) |

◎本気で志望校合格をめざして頑張っている子を先生達は応援します。 ☆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！
 ◎今、世界は誰もが経験したことのない困難に直面しています。コロナ対策のために、全ての人の日常が奪われ、不自由を強いられています。しかし、その中であっても皆さんは勉強を続けなければなりません。できない理由をいわず、なんとか工夫して効果的な努力を続けていきましょう。

◎ “ZOOM” で受講する場合は、ご本人ではなく、保護者様から塾にお電話下さいますよう、お願い申し上げます。