

## 2020年度 6年生講座

日	月【算数】	火【算数】	水【社会・理科】	木【理科・社会】	金【国語】	土【土日特訓】	
<b>6年</b>  <b>9月</b>	8/31 午後4:50～8:20	1 午後4:50～8:20	2 午後4:50～8:20	3 午後4:50～8:20	4 午後4:50～8:20	5	
	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第21回 平均・差や比に関する問題	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第21回 平均・差や比に関する問題	午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第1回 日本のすがたと産業・地形図の見方 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第1回 天気の変化・大地の変化	午後4:50～6:30【理科】 6㊦ 第1回 天気の変化・大地の変化 午後7:20～8:20【社会】 演習	午後4:50～7:20【理科】 6㊦ 第1回 天気の変化・大地の変化 午後7:20～8:20【社会】 演習	午後4:50～6:30、6:40～8:20 9月 テキスト 読解 漢字・語句・文法 演習	土日特訓 学校がない生徒は <b>午前9:00</b> から始めます。 午後2:00(1:30)～7:00 学校がなければ <b>午後1:30</b> に始めます。 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後5:00～7:00は理科・社会)
<b>6</b>	<b>合格判定テスト</b>	7 午後4:50～8:20	8 午後4:50～8:20	9 午後4:50～8:20	10 午後4:50～8:20	11 午後4:50～8:20	
土日特訓	午前9:00～午後12:30 午後1:30～7:00 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後2:00～5:00は算数) (午後5:00～7:00は国語)	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第22回 倍数・仕事・ニュートン・相当算	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第22回 倍数・仕事・ニュートン・相当算	午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第2回 九州～近畿地方 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第2回 天体	午後4:50～7:20【理科】 6㊦ 第2回 天体 午後7:20～8:20【社会】 演習	午後4:50～6:30、6:40～8:20 9月 テキスト 読解 漢字・語句・文法 演習	土日特訓 学校がない生徒は <b>午前9:00</b> から始めます。 午後2:00(1:30)～7:00 学校がなければ <b>午後1:30</b> に始めます。 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後5:00～7:00は理科・社会)
<b>13</b>	午前9:00～午後7:00	14 午後4:50～8:20	15 午後4:50～8:20	16 午後4:50～8:20	17 午後4:50～8:20	18 午後4:50～8:20	
土日特訓	午前9:00～午後12:30 午後1:30～7:00 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後2:00～5:00は算数) (午後5:00～7:00は国語)	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第23回 平面図形の性質と求積・図形の移動	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第23回 平面図形の性質と求積・図形の移動	午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第3回 中部～北海道地方 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第3回 実験器具・気体と水溶液	午後4:50～7:20【理科】 6㊦ 第3回 実験器具・気体と水溶液 午後7:20～8:20【社会】 演習	午後4:50～6:30、6:40～8:20 9月 テキスト 読解 漢字・語句・文法 演習	土日特訓 学校がない生徒は <b>午前9:00</b> から始めます。 午後2:00(1:30)～7:00 学校がなければ <b>午後1:30</b> に始めます。 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後5:00～7:00は理科・社会)
<b>20</b>	午前9:00～午後7:00	21 <b>敬老の日</b>	22 <b>秋分の日</b>	23 午後4:50～8:20	24 午後4:50～8:20	25 午後4:50～8:20	
土日特訓	午前9:00～午後12:30 午後1:30～7:00 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後2:00～5:00は算数) (午後5:00～7:00は国語)	午前9:00～12:30 <b>過去問解き直し・演習</b> 午後1:30～5:00 6年後期 第24回 平面図形と比	午前9:00～12:30 <b>過去問解き直し・演習</b> 午後1:30～5:00 6年後期 第24回 平面図形と比	午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第4回 古代～近世の歴史 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第4回 燃焼・熱	午後4:50～7:20【理科】 6㊦ 第4回 燃焼・熱 午後7:20～8:20【社会】 演習	午後4:50～6:30、6:40～8:20 9月 テキスト 読解 漢字・語句・文法 演習	土日特訓 学校がない生徒は <b>午前9:00</b> から始めます。 午後2:00(1:30)～7:00 学校がなければ <b>午後1:30</b> に始めます。 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後5:00～7:00は理科・社会)
<b>27</b>	午前9:00～午後7:00	28 午後4:50～8:20	29 午後4:50～8:20	30 午後4:50～8:20	◎夏期講習会が終わりました。9月です。入試に向けての最終段階に入ります。ここからは各自の志望校に向けての対策をたてて絞り込んだ学習を進めていきます。問題演習を通して要点を確認する作業が大切です。「受験すること」「勉強すること」そして、「自分」をもう一度考えなければなりません。子どもであってはならない。ここで人間として成長していかなければなりません。大いに奮起してください。志望校を見ずしてしっかりつき進みましょう。志望校について、受験を決めたり変更したりという場合は、その都度、教えてください。対応を迅速に致します。不明なこと、不安なことは、きいてください。 ◎9/5から毎週土・日曜日は、志望校対策個別過去問演習です。各自の志望校合格に向けて、毎回、個別に過去問を用意します。土曜日は午後2:00から、日曜日は午前9時から一斉に取り組みます。キーワードは自覚・自立・責任です。各科目の合格レベルにあと何点か、四科合計で合格最低点にあと何点か、あと、どこで何点とれるか、どれくらいにこだわった見直し、解き直しをしつこくやります。これが“現代流”です。自分に厳しく、大いに成長してください。期待しています。合格に向かって突き進もう！ ☆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、ここが違わず！ ◎“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せよう、お願い申し上げます。		
土日特訓	午前9:00～午後12:30 午後1:30～7:00 【各過去問演習】 【 <b>解き直し、個別指導</b> 】 (午後2:00～5:00は算数) (午後5:00～7:00は国語)	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第25回 濃度と売買に関する問題	午後4:50～6:30、6:40～8:20 6年後期 第25回 濃度と売買に関する問題	午後4:50～6:30【社会】 6㊦ 第5回 明治時代 午後6:40～8:20【理科】 6㊦ 第5回 植物のつくりとはたらき			