2022年度 5年生講座

		2022年度 5年生講座					
	日	月【国語】	火(補習教室)	水【理科·社会】	木(補習教室)	金【算数】	土(補習教室)
5 _年		○毎日取り組むべき課題は決まっていま 毎日確かなことを積み上げていくことで		1 午後4:50~6:20、6:30~8:00 午後4:50~6:20【理科】	2 午後4:50~6:50	3 午後4:50~6:20、6:30~8:00	4 午前10:00~午後6:00
		「できた、できない」と結果ばかり気にしていると成績は伸ばせません。手元のことに集中できないからです。黙々と取り組む姿勢が人間を育てます。何か「魔法」みたいなことがあって、たちどころにできるようになったりして…、なんて考えは捨てましょう。毎月書いている通り、「声を出して読む、マーカーを引きながら覚える、ノートに図を描きながら考える、という学習の方法を身体で覚えていく時期です。」と今月も書きます。今こうして身につけたものは一生なくなりません。「魔法」はとけてなくなります。弱い自分、できない自分と闘わないで、早く受け入れて素直に認めた方が楽になります。		5年上 第13回 月の満ち欠けと動き 午後6:30~8:00【社会】	理科 補習教室 公開模試の見直しも致します。	5年前期第15回文章題①	午前10:00~12:00 補習教室 公開模試の見直しも致します。 午後2:00~4:00
				5年上 第2回 日本の水産業		平均に関する問題	『読解と要約』教室 辞書とノートを忘れずに! 午後4:00~6:00 算数 補習教室 公開模試の見直しも致します。
5	休講	6 午後4:50~6:20、6:30~8:00	7 午後4:50~6:50	8 午後4:50~6:20、6:30~8:00	9 午後4:50~6:50	10 午後4:50~6:20、6:30~8:00	11 午前10:00~午後6:00
午前10:0	教室は、 10:00~午後6:00 引けています。	 5年 前期 第17回 対照的内容②	算数 補習教室	年後4:50~6:20【理科】 5年① 第1回(プリント配付) 物のとけ方	理科 補習教室	5年 前期 第16回 文章題② 消去に関する問題	午前10:00~12:00 補習教室 午後2:00~4:00
		多義語 【漢字テスト⑩】		午後6:30~8:00【社会】 5年① 第3回			『読解と要約』教室 辞書とノートを忘れずに!
		【戻す/Artul		日本の資源と林業			午後4:00~6:00 算数 補習教室
12	休講	13 午後4:50~6:20、6:30~8:00	14 午後4:50~6:50		16 公開模試予行演習	17 午後4:50~6:20、6:30~8:00	18 午前10:00~午後6:00
午前10:0	教室は、 10:00~午後6:00 開けています。	5年 前期 第18回 似た内容	算数 補習教室	年後4:50~6:30【理科】 5年⑤ 第2回(プリント配付) 水よう液のこさ	予行演習 【午後4:50~8:00】	5年後期第21回(プリント配付) 文章題③	午前10:00~12:00 補習教室
Contr		慣用句 【漢字テスト①】		午後6:40~8:00【社会】 5年上第6回		差集め算 過不足算	午後2:00~4:00 『 読解と要約』教室 辞書とノートを忘れずに!
		【 実 ナ ナ 人 ト 世 】		工業の種類		つるかめ算	午後4:00~6:00 算数 補習教室
19	休講	20 午後4:50~6:20、6:30~8:00	21 午後4:50~6:50		23 午後4:50~6:50	24 午後4:50~6:20、6:30~8:00	25 午前10:00~午後6:00
午前10:0	10:00~午後6:00 利けています。	5年 前期 第19回	算数 補習教室 公開模試対策も致します。	午後4:50~6:30【 理科 】 6年① 第2回(プリント配付)	理科 補習教室 公開模試対策も致します。	5年 前期 第17回	午前10:00~12:00 補習教室 公開模試対策も致します。
で開け		複雑な心情 ことわざ		水溶液の性質 午後6:40~8:00【社会】		割合の求め方	午後2:00~4:00 『読解と要約』教室 辞書とノートを忘れずに!
		【漢字テスト®】		5年① 第7回 工業の発達と工業地帯			午後4:00~6:00 算数 補習教室 公開模試対策も致します。
26	開模試対策 前9:00~12:00	27 午後4:50~6:20、6:30~8:00	28 午後4:50~6:50 算数 補習教室 公開模試の見直しも致します。	29 午後4:50~6:20、6:30~8:00	30 午後4:50~6:50	●6/26(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。 ☆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!	
午前9:0		5年 前期 第20回 多角的に見た性格		年後4:50~6:30【理科】 5年上 第3回 気体の性質	理科 補習教室		
公開模式 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 効果的ですよ。	:00~4:00 見直しをしましょう。 の後の学習が	四字熟語 【漢字テスト⑩】		午後6:40~8:00【社会】5年第8回工業のさかんな地域	公開模試の見直しも致します。		