

1教科からお申込み
いただけます。

2023 慶応会

小5 夏期講習



日程が合わない方は、他日にプレミアムレッスンでの受講が可能です。ご相談ください。

お申し込み開始は6月1日(木)からになります

第2期 7/25(火) ~ 7/28(金) 4日間			
算数 (8:50~10:20) 約数、倍数と文章題 円の応用	国語 (10:25~11:55) 設問のポイント	理科 (12:20~13:50) 植物の発芽・成長・ 物の温まり方	社会 (13:55~15:25) これで完成 地理総復習 東日本編
5年算数の基礎となる、約数、倍数の性質に取り組みます。植木算、周期算などの文章題と数列の性質、円のいろいろな性質に取り組みます。	様々なジャンルの読解演習を通して、文章を読む集中力を高めていきます。「精読」ができれば問題に正解できるはず。「伏線」読み解き技術を磨いていきましょう。	植物の発芽の条件や成長の条件について、光合成のしくみも考えながら学習します。また、身近な材料の温まり方や溶け方についても学習します。	東日本を中心に、地方ごとの気候風土や産業を学びます。農業も工業も気候・地形と関係があります。実は三大工業地帯は畑作地帯で、織物などの農村工業が得意でした。これが工業や近郊農業につながります。この関連づけが分かれば地理は難しくありません。

★第2期 受講料

会員	【1教科】13,746 (税込 15,120)	【4教科セット】49,482 (税込 54,430)
一般	【1教科】14,728 (税込 16,200)	【4教科セット】53,019 (税込 58,320)

第3期 8/1(火) ~ 8/4(金) 4日間		
算数 (8:50~10:20) 文章題と平均、いろいろな図形の面積	国語 (10:25~11:55) 物語文の攻略	社会 (12:20~13:50) これで完成 地理総復習 西日本編
消去算、代入算、差集め算などの文章題と平均に取り組みます。三角形やいろいろな四角形の面積と体積、その応用にも挑戦します。	「物語文の心情把握問題に弱い」という人に文章中からの手掛かりのつかみ方を伝授します。自分とは異なる性格に思っても、正しく推測するとヒントは必ず文中に存在します。つまり「考えればわかる」はずなのです。さあ、一緒に考えましょう。	西日本を中心に、気候風土や産業を学びます。農業も工業も気候風土と関係がありますが、貿易相手国によっても発展する地域が変わります。北九州工業地帯と阪神工業地帯・瀬戸内工業地域を比較して、その特色を勉強します。

第4期 8/8(火) ~ 8/11(金祝) 4日間		
算数 (8:50~10:20) 割合の応用・容積と水の量	国語 (10:25~11:55) 記述総合	理科 (12:20~13:50) 星座と月の動き
割合の性質と百分率と歩合、水溶液の濃さに取り組みます。容積と水の深さ、水量の変化とグラフなどの応用も取り上げます。	文章の内容を理解していても、設問を正しく理解していないと正解を出すことはできません。設問の意図に沿った[得点になる解答]を出すためにはどうしたらいいのかを、記述問題を中心に学習します。	四季の星座について、その形や一等星の名前を復習し、星の動きが地球の動きと密接に関係していることを学習します。また、月の形の変化を、時刻と月の位置から形を導く原理を理解し、応用力を深めます。

★第3期・第4期 受講料(1期分の受講料となります)

会員	【1教科】13,746 (税込 15,120)	【3教科セット】37,110 (税込 40,820)
一般	【1教科】14,728 (税込 16,200)	【3教科セット】39,764 (税込 43,740)



慶応会

<http://www.keiokai.com>

〒164-0003 東京都中野区東中野 1-56-8

TEL 03-3363-7951 FAX 03-3369-2834