

家庭教師Camp

私立中受験対策コース

家庭教師Campで御三家中をはじめとする難関私立中の合格を勝ち取ります。難関私立中学出身教師による受験対策コースです
小5コース

	算数	国語	理科	社会
2月	1 倍数と約数	1 説明文	1 気象の観測	1 日本の水産業
	2 平均に関する問題	2 説明文	2 気象の変化	2 日本の水産業
	3 多角形の性質	3 物語・小説	3 空気や水の温度による変化	3 地下資源と電力
	4 復習回	4 部首	4 物のあたままり方	4 日本の工業
3月	1 割合	1 物語・小説	1 総合	1 日本の工業
	2 割合	2 総合	2 総合	2 日本の工業
	3 円	3 説明文	3 星の動き	3 総合
	4 総合	4 説明文	4 星の動き	4 復習回
3月下旬～4月上旬 春期講習会				
4月	1 食塩水	1 説明文	1 月の満ち欠け	1 日本の貿易
	2 売買損益	2 物語・小説	2 季節と生物	2 交通・通信・情報化
	3 差集め算	3 物語・小説	3 てんびんとはね	3 日本のすがた
	4 復習回	4 四字熟語	4 復習回	4 復習回
5月	1 柱体とすい体	1 総合	1 総合	1 総合
	2 柱体とすい体	2 論説文	2 植物のつくりとはたらき	2 九州地方
	3 場合の数	3 論説文	3 植物のつくりとはたらき	3 中国・四国地方
	4 場合の数	4 随筆文	4 植物のつくりとはたらき	4 近畿地方
6月	1 数に関する問題	1 随筆文	1 酸素と二酸化炭素	1 中部地方
	2 速さ	2 総合	2 総合	2 総合
	3 総合	3 物語・小説	3 動物とヒトのからだ	3 関東地方
	4 容器と水量	4 物語・小説	4 動物とヒトのからだ	4 東北地方
7月	1 旅人算とグラフ	1 論説文	1 光	1 北海道地方
	2 旅人算とグラフ	2 詩	2 音	2 日本の主な都市
	3 旅人算とグラフ	3 総合	3 総合	3 地形図・統計資料
	4 総合	4 総合	4 総合	4 地形図・統計資料
7月下旬～8月 夏期講習会				
9月	1 比	1 説明文・論説文	1 地球と太陽	1 旧石器時代・縄文時代・弥生時代
	2 比	2 説明文・論説文	2 地球と太陽	2 古墳時代・飛鳥時代
	3 平面図形と比	3 物語・小説	3 水溶液の濃さ	3 奈良時代
	4 平面図形と比	4 物語・小説	4 動物とヒトの誕生	4 平安時代
10月	1 速さと比	1 総合	1 総合	1 総合
	2 速さと比	2 随筆文	2 物の運動	2 鎌倉時代
	3 平面図形と比	3 随筆文	3 物の燃焼	3 室町時代
	4 総合	4 物語・小説	4 電気と抵抗	4 安土・桃山時代
11月	1 規則性に関する問題	1 詩	1 電流と磁界	1 江戸時代
	2 速さと比	2 短歌	2 水溶液の性質	2 江戸時代
	3 流水算・通貨算	3 俳句	3 水溶液の性質	3 江戸時代
	4 仕事算	4 物語・小説	4 大地の変化	4 明治時代
12月	1 容器と水量	1 説明文・論説文	1 大地の変化	1 明治時代
	2 総合	2 総合	2 生物のつながり	2 大正時代
	3 和と差に関する問題	3 随筆文	3 ばね	3 昭和時代
	4 図形の移動	4 説明文・論説文	4 復習回	4 相互
12月下旬～1月上旬 冬期講習会				
1月	1 図形の移動	1 物語・小説	1 てこ	1 昭和時代
	2 図形の移動	2 物語・小説	2 てこ	2 昭和時代
	3 総合	3 総合	3 総合	3 総合
	4 総合	4 総合	4 総合	4 総合

小6コース

	算数	国語	理科	社会
2月	1 文章題	1 説明文・論説文	1 滑車と輪軸	1 日本国憲法の三大原則
	2 数と規則性	2 知識問題	2 浮力と圧力	2 国会のはたらき
	3 平面図形	3 物語・小説	3 地球と宇宙	3 内閣と裁判所
	4 条件の整理	4 知識問題	4 電流と発熱	4 復習回
3月	1 場合の数	1 物語・小説	1 総合	1 国際連合と平和
	2 総合	2 知識問題	2 総合	2 総合
	3 立体図形	3 随筆文	3 植物総合	3 日本の産業
	4 復習回	4 知識問題	4 植物総合	4 日本の産業
3月下旬～4月上旬 春期講習会				
4月	1 数と規則性	1 随筆文	1 熱と燃料	1 政治・外交史
	2 復習回	2 知識問題	2 熱と燃料	2 国の政治
	3 速さ	3 物語・小説	3 力学総合	3 地方の政治
	4 復習回	4 知識問題	4 力学総合	4 復習回
5月	1 総合	1 総合	1 総合	1 総合
	2 文章題	2 説明文・論説文	2 総合	2 世界の国々と貿易
	3 平面図形	3 知識問題	3 動物総合	3 政治・外交史
	4 変化とグラフ	4 随筆文	4 水溶液と大地の変化	4 社会保障と財政
6月	1 総合	1 知識問題	1 光と音	1 政治・外交史
	2 総合	2 随筆文	2 光と音	2 総合
	3 立体図形	3 知識問題	3 電気	3 国土と環境
	4 立体図形	4 詩・短歌・俳句	4 電気	4 政治・外交史
7月	1 平面図形	1 知識問題	1 力と運動	1 政治・外交史
	2 平面図形	2 物語・小説	2 力と運動	2 現代の日本と世界
	3 速さ	3 知識問題	3 天体総合	3 現代の日本と世界
	4 速さ	4 物語・小説	4 天体総合	4 復習回
7月下旬～8月 夏期講習会				
9月	1 文章題	1 説明文・論説文	1 天体・地球	1 都道府県のすがた
	2 文章題	2 知識問題	2 天体・地球	2 都道府県のすがた
	3 数と規則	3 説明文・論説文	3 物質の変化	3 人物で見る日本の歴史
	4 図形	4 知識問題	4 物質の変化	4 憲法から見る日本の政治
10月	1 文章題	1 物語・小説	1 いろいろな生物	1 地図や図を読み解く問題
	2 文章題	2 知識問題	2 いろいろな生物	2 地図や図を読み解く問題
	3 数と規則	3 物語・小説	3 電気・光と音・運動と力	3 統計資料を読み解く問題
	4 図形	4 知識問題	4 電気・光と音・運動と力	4 文章を読み解く問題
11月	1 文章題	1 詩・短歌・俳句	1 文章を読み解く問題	1 地図や図を読み解く問題
	2 文章題	2 知識問題	2 文章を読み解く問題	2 統計資料を読み解く問題
	3 数と規則	3 説明文・論説文	3 データを読み解く問題	3 文章を読み解く問題
	4 図形	4 知識問題	4 データを読み解く問題	4 地図や図を読み解く問題
12月	1 数と規則	1 物語・小説	1 図を使った問題	1 地図や図を読み解く問題
	2 図形	2 知識問題	2 図を使った問題	2 統計資料を読み解く問題
	3 入試直前対策	3 物語・小説	3 分野を超えた問題	3 文章を読み解く問題
	4 入試直前対策	4 知識問題	4 入試直前対策	4 入試直前対策
12月下旬～1月上旬 冬期講習会				
1月	1 入試直前対策	1 入試直前対策	1 入試直前対策	1 入試直前対策
	2 入試直前対策	2 入試直前対策	2 入試直前対策	2 入試直前対策
	3 復習回	3 復習回	3 復習回	3 復習回
	4 復習回	4 復習回	4 復習回	4 復習回

【ご案内】

- ①年度初めにご入会の方：原則、上記のカリキュラム進度に沿って進めます。学習状況によって進度の調整は可能です。
- ②年度途中にご入会の方：上記カリキュラムは2月開始ですので、ご入会時期や学習状況によって進度の調整をいたします。
- ③受講曜日：原則、曜日は固定制です。ご予定が合わない場合は調整可能ですので、事務局までご相談ください。
- ④講習会：年3回の季節講習会がございます。
- ⑤教材費について：本コースは別途教材費を頂戴いたします。

① 家庭教師Campが初めての方

まずは下のボタンよりお申し込みください。お申し込み後、受講生マイページから授業の予約と、お問い合わせフォームからお申し込みコース（例：小6私立中受験対策コース申込）をお知らせください。

[お申し込みはこちら](#)

② 家庭教師Camp会員の方

授業の予約とお問い合わせフォームからお申し込みコース（例：小6私立中受験対策コース申込）をお知らせください。

③ 家庭教師Campを退会された方

再入会登録後、授業の予約と、お問い合わせフォームからお申し込みコース（例：小6私立中受験対策コース申込）をお知らせください。

[再入会はこちら](#)

お問い合わせ

ご不明な点がございましたら、
家庭教師Campセンターへ
お気軽にお問い合わせください。

家庭教師Camp

お問い合わせフォーム

0120-671-511

受付：日・祝日をのぞく15:00～21:00