

【 お盆休み(8/9-16) 】
お盆前の授業は8/8(土)まで、
再開は8/17(月)です。

※ 季節講習期間も

通常授業は実施しております。

※塾の休日は年間日程表をご確認下さい。振替の対象ではございません。

【夏期講習】個別指導について



p2. 申込方法・キャンセル規定など / p3. お申込書 / p4. お申込書の書き方

お申込み〆切: 7/17(金)

夏休みは学力を上げる最大のチャンスです。一日一日を大切に使いましょう。

効率的な勉強方法と勉強計画について

◆計画を立てて…といいますが、計画的に勉強するというのは簡単なものではありません。いきなり細かい計画を立てずに、まずは勉強するテキストを選び、勉強時間と科目を毎日記録するところから始めましょう。この記録を重ねることで、それを基に今後の勉強計画を立てやすくなりますし、記録した時間の長さは自信にもなります。継続するポイントとしては、勉強時間がゼロの日は絶対に作ってはいけないということです。一度ゼロを許してしまうと、それが続く恐れがあります。継続のコツは毎日やることです。

受験生へ。何にどれほど時間を割くべきか悩んだ場合は、各科目の苦手度合いをざっくり数値化して、入試での科目別の得点配分に対して掛け合わせると、その数値が大きいものにそれだけ時間を割くべきなのだと分かります。

◆勉強時間の単位について。1科目の連続勉強時間はかならず区切ることです。タイマーを使うといいでしょう。時間が限られることで集中できます。また似た内容の勉強ばかりだと脳が飽きてしまい、集中力が落ちてきます。ここで休憩するのではなく、別のタイプの勉強に切り替えることです。たとえば、数学で頭をひねった次は、単純暗記の英単語などに変えるのです。そうすることで脳が飽きずに集中し続けることが出来ます。

◆反復の有用性について。記憶全般にいえることですが、例えば英単語の暗記について、「すぐ覚えられた単語は繰り返さず、間違った単語だけ繰り返して覚える」ことは要領がいいかどうか。これは効果的ではありません。「記憶は思い出した回数によって強化される」ことが Science で証明されています。つまり「覚える」作業はあくまでも「思い出す」前提を作る作業であるということです。そのため、すぐ覚えられた単語をそれ以降飛ばしてしまうことは、非常に短期的には要領が良いですが、長期的に記憶するためには全くの逆効果であるということです。これは脳の特徴なので、数学の解法など、他の科目にも全て当てはまります。

◇自習席のご利用時間

基本のご利用可能時間
(月)~(土) 13:00~16:30

※下鴨校は土曜休校

※早く到着された場合も、
15:00 以前はご利用頂けません。

◇8月の追加開放時間

上記に加えて、以下の時間も開校
御池校、下鴨校とも同じ

8月	
/01(土)	13:00~16:30
/03(月) ~08(土)	13:00~16:30
8/09(日) ~8/16(日)	ご利用不可
/17(月) ~19(水)	13:00~16:30

「確認・注意事項」

お申込み講座、料金について

- ・塾生の方は、通常授業に追加する形で季節講習を実施致します。
- ・講習生*の方は講習生料金となります。 ※講習生：お申込み切日に「入塾申込書」「時間帯希望アンケート」が未提出の方。
- ・お申込み切後も受付は可能ですが、時間割作成は“空き状況次第”となります。ご了承ください。

講習授業の振替について

- [1] 下記、「調整期間」以後の授業振替は1日につき1コマまでの対応となります。
- [2] 生徒さんのご都合による振替授業を、さらに振替することは承れません。
- [3] お申込の総コマ数の半分を超える振替は受付出来ません。
- [4] 授業振替をご希望の場合、前日 20:00 まで*にご連絡下さい。(TEL/Mail/ 直接ご相談にて) *新型コロナウイルス感染防止対策として体調不良理由に限り授業2時間前まで振替を承ります。(8月末迄)ただし[1]により1コマまでです。
- [5] 前日 20:00*を過ぎてのご連絡(以下、当日連絡)の場合、授業振替は受付致しかねます。
救済措置：当日連絡の場合も、その日に2コマ以上をご受講の場合は1コマ分を振替致します。
対象となる授業は塾の方で指定させていただきます。なお、下記①②は救済措置の対象外となります。
①当日の最初の授業開始までにご連絡がない場合 ②生徒さんのご都合による振替授業で2コマ以上になっている場合

通常授業の振替を、季節講習の時間枠でお申込みいただく場合

- ・季節講習も同時にお申込み頂く場合：季節講習のコマと同様に扱い、振替のルール等もこれに従います。
- ・季節講習はお申込されない場合：時間割お知らせ後は、生徒さんのご都合による再振替は承れません。
- ・季節講習+通常振替のお申込合算数が多すぎる場合は、通常授業の振替を優先して承ります。

部活等でご予定が不明な場合

- ・予定がはっきりしてからお申込み頂ければ、×切後でも作成可能な範囲で対応させていただきます。予定の大部分が不明瞭なままお申込みされることはご遠慮下さい。「振替」「キャンセル規定」の項目に記載の通り、時間割確定後の変更は限界があります。

「お申込方法と×切」

お申込×切:7/17(金) ⇒ 時間割郵送:7/24(金)以降

- ・お申込書は ①手渡し/②FAX/③郵送 で受付致します。
- FAX/郵送の場合は、用紙の到着をメールでお知らせします。
- FAX⇒ 御池校→075-320-2723 / 下鴨校→075-320-2686



お申込み後に予定変更があった方は、
すぐにご連絡下さい。
時間割決定後の変更は難しいです。

「調整期間とキャンセル規定」

調整期間・振替について

- ・時間割決定後の時間変更は、調整期間中(~7/29(水)18:00まで)にご連絡下さい。空きのある範囲で対応させていただきます。
- ・お申込の総コマ数の半分を超える変更・振替は受付出来ません。ご記入内容に間違いがないようご注意ください。
- ・「調整期間」以後の授業振替は1日につき1コマまでの対応となります。

キャンセル規定について

- ・お申込み切日の翌日 7/18(土) ~調整期間 (7/29(水)18:00 まで) のキャンセル：受講料の半額をキャンセル料として申し受けます。
- ・調整期間終了後 (7/29(水)18:00 以降)：キャンセル・返金は受付致しかねます。
- ・通常授業の振替について：①季節講習と同時に申込み頂いた場合：振替分には講習としての受講料がございませんので、該当コマ数(小数点切下)をキャンセル料の代わりとします。 ②季節講習はお申込されなかった場合：キャンセル・返金は承れません。

「お支払方法」

- ・季節講習のご受講料は、自動引落のご指定口座から8/12(水)に引落させていただきます。
- ・自動引落の手続きが完了していない方は、お申込み切日までに以下の口座にお振込み下さい。お振込み手数料はご負担下さい。

三菱UFJ銀行 聖護院支店 普通 カシユウガクシユク 御池校→0086450 / 下鴨校→0086447

お申込書の書き方と注意事項

優先順

	受講希望科目	普段の担当講師
1	英語	木原 <small>講師</small>
2	化学	なし <small>講師</small>
3		
4		

1 2コマ (4×3) 受講の場合、
6コマ×2科目の設定も可能。
英語 (6) / 数学 (6)
のように、ご記入ください。

	塾生	講習生
中 1~2	¥15,500	¥17,500
中 3	¥16,500	¥18,500
高 1~2	¥17,500	¥19,500
高 3	¥18,500	

= ¥ 35,000-

該当する箇所に
マルをつけてください

○ or 無記入
= 通塾可能

△ = 不明

× = 通塾不可

★ 通常授業が
あるコマには
科目名を記入

	1	2	3	4	5	6	7	8	9~16	17	18	19
	土	日	月	火	水	木	金	土	日~日	月	火	水
13:20~		△		×				×				
15:00~		△		×								
17:10~		△	数	×		英				数		

無記入は○と同じとして
扱います。ご注意ください。

通常授業が入っている
時間には科目名を記入。



書き方についての注意事項

- ・ 目安として、太枠範囲に、受講希望コマ数の1.5倍以上の○(または空白)があるかご確認下さい。
- ・ 複数枠にまたがって大きく×を書くのは、分かりにくいのでお止め下さい。
- ・ △がいくつか入る場合、その取り扱いをどうすべきかをお書きください。
(他の日程で空いていなければ通塾は可能です / 部活日程が不明です / など)

授業内容希望の書き方例

- ・ 幾何が苦手なので、中1の平面・空間図形をもう一度やり直したい。
- ・ 1分野の「レンズ」や「電流」などの物理分野を基礎から復習したい。
- ・ 国語の読解問題がやりたいです。直近のV模試結果は国語の偏差値63でした。
- ・ 英作文を基本から教えてほしい。
- ・ 試験で計算ミスが多いので、「文字式の計算」や「方程式」をたくさん解きたい。
- ・ 堀川(探究科)の英語の過去問を扱ってほしいです。
- ・ 数Ⅲの微積を基礎から演習したい。特に積分は面積・体積に関する問題が苦手です。
- ・ 共通テスト数学の対策をしてほしいです。ベクトルと数列が弱いです。
- ・ 古文の読解をしたい。文法は塾の授業で2周しました。
- ・ 英文法の復習をしたい。文型、時制、接続詞をお願いします。
- ・ 有機化学の構造決定の演習を基礎から応用レベルまでしたい。
- ・ 普段の授業の続きをお願いします。