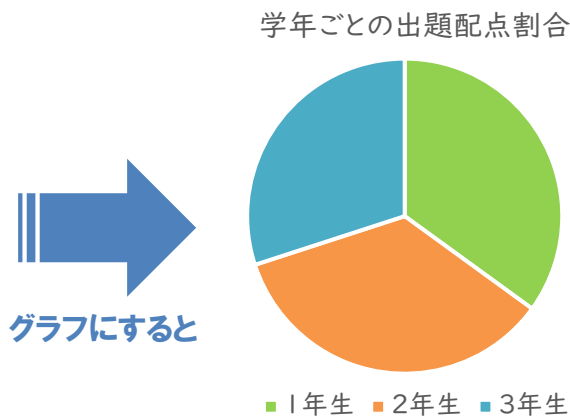




夏期講習のご案内

2024年度の府公立高校入試、理科の構成はどうなっていた？

設問と出題内容	習う学年ごとの配点		
	中1	中2	中3
第1問 細胞	2	4	
第2問 状態変化	4		
第3問 動物の分類	4		
第4問 化学変化		4	2
第5問 音	4		
第6問 物体の運動			6
第7問 天気・天体		6	4
合計	14	14	12



グラフにすると

ほぼ3等分！ つまり1～2年生内容を完璧にするだけで7割の得点に

比較的簡単な1～2年生の内容をしっかり理解しておく、公立高校入試の「最低ライン」とされている5割を超えることができます。逆に、3年生になってから本気を出して、3年生内容だけを完璧にしても3割しか得点できないことになります。1～2年生内容の復習がいかに重要であるかが見えてきましたね。

特に理科は単元ごとに特徴が大きく異なるので、「生物は得意だけど化学は全くできない」という人も多いのではないのでしょうか。丁寧に復習することで苦手な単元をなくしておくことが、志望校合格のカギとなりますよ。

中学3年生 受験対策がスタート 理科・社会の総復習をするのは事実上、夏しかない！

理科・社会が得意で、定期テストで毎回90点以上得点しているならともかく、あまり得意ではなく平均点前後の生徒は要注意。なぜならそのような生徒は1～2年生で習った内容をもうほとんど覚えていないからです。9～11月は中学校の定期テストもあり、その対策にも時間を割かなければいけないことから、総復習する時は夏休みしかありませんよ。

中学1～2年生 3年間の学年末評定が合否を左右することも・・・

公立高校を目指す生徒にとっては、中学1・2年の学年末評定が入試得点に加算されます。つまり、現時点で4や5を多く取っておくことで将来の合格の可能性を上げることに繋がります。例えば、3年間で**オール3**の生徒は中期選抜で**117点**が加算されるのに対し、**オール4**の生徒は**141点**が加算されます。その差はなんと**24点**。1点で合否が分かれる高校入試において、この差は決定的です。入試を先のことだと考えずに、今から全力を出すことが大切です。

私立校生徒 学校課題サポート指導と休み明けテスト対策

夏休みに出された課題をどう消化していくかは毎年多くの生徒が悩むところ。夏休みの課題は「解答冊子を配布し自分で丸つけをする」という方式が多く、これが大きな落とし穴となる可能性も。「宿題を早く終わらせなくては」という焦りが、「ちゃんと理解しなくては」という気持ちを上回ってはいませんか？

新規入会者応援 好評の夏期特別特典キャンペーンを今年も実施します

新規入会・夏期講習受講で
入会金(通常21,000円)が **半額** 在籍生がご友人を紹介の場合、図書カードを **1,000円分** 進呈

※通常21,000円の入会金を、夏期講習を受講していただくと10,000円に減額いたします。

※夏期講習のみ受講の場合、入会金は必要ありません。

お申し込みにつきましては、7月度請求に同封の参加申込書をご覧ください。

講習期間の通常指導について

講習期間中は、**通常指導(普段来塾している指導)**もいつも通り実施します。講習のお申し込みがない場合は、普段来塾している日時にて通常指導をおこないます。

通常指導とは別に、追加で講習を申し込みされる場合は、申し込み用紙のカレンダーに○印をご記入ください。その際、通常指導の日は●印でご記入ください。追加された回数に応じた講習受講料が加算されます。

皆さまから寄せられたご希望を集計し、講習開始までにお返事を申し上げます。原則として提出していただきました希望日時で指導を提供できるよう調整しますが、希望者が集中した場合は別の日時をご提案させていただく場合があります。

講習期間の受講料(税込)とコース

通常指導で週2回以上来塾の生徒は、来塾回数に応じて講習受講料を割引させていただきます

通常指導で、週2回・・・10%、週3回・・・15%、週4回・・・20%を講習受講料から割引

学年	小学生		中学生			高校生		
	1～3年生	4～5年生	1年生	2年生	3年生	1年生	2年生	3年生
1コマの時間	60分	60分	90分	90分	90分	90分	90分	90分
1コマの受講料	1,800	2,000	3,200	3,400	3,500	3,700	3,800	3,900

講習期間のコース

学校がない長期休みの間に確実に学力を定着させるため、講習期間のコースを設定しました。これは、保護者・生徒の皆さまから「講習はどれだけ受講するのが一般的なのですか?」というよく寄せられるご質問にお答えするための一例です。

下記の学習内容や回数は目安で、公立校・私立校や、ご本人の理解度、普段の通塾回数によって変動します。

下記にないコース設定や、コース設定ではなくコマ数のみ指定してのお申し込み(講習期間中に18コマなど)もできますので、そのような場合は講習参加申込書にその旨をお気軽にご相談・ご記入ください。

小学生 対象				
コース名	学習内容の目安	コマ数	1～3年生	4～5年生
基礎の完成 1科目	1教科にしぼり苦手克服対策と基礎練習指導	4	7,200	8,000
基礎の完成 2科目	2教科の苦手克服対策と基礎練習指導	8	14,400	16,000
応用と予習 1科目	1教科の先取りと応用問題を実施	5	9,000	10,000
応用と予習 2科目	2教科の先取りと応用問題を実施	10	18,000	20,000
新学期の予習 算数・国語	9月以降の内容を先取りして学習	6	10,800	12,000
小学生 受験対策	3教科受験生向けの総合対策	12	21,600	24,000
小学生 受験対策	4教科受験生向けの総合対策	16	28,800	32,000

中学1年生 対象			
コース名	学習内容の目安	コマ数	受講料
数学の復習	1学期内容の重要単元の理解	4	12,800
英語の復習	Be 動詞・一般動詞など1学期内容の理解	6	19,200
2学期の予習(序盤) 数学	「方程式の文章題」までの先取り学習	3	9,600
2学期の予習(序盤) 英語	「3人称単数」までの先取り学習	3	9,600
2学期の予習(序盤) 国語	教科書内容読解、練習問題指導	3	9,600
2学期の予習(全体) 数学	「方程式の文章題」「比例・反比例」までの先取り学習	6	19,200
2学期の予習(全体) 英語	「3人称単数」「進行形」までの先取り学習	6	19,200
2学期の予習(全体) 国語	教科書内容読解解説、初見の文章問題指導	6	19,200
英検対策	英検5級(中1修了程度)の受検対策	8	25,600

中学2年生 対象			
コース名	指導内容の目安	コマ数	受講料
数学の復習	1学期内容の重要単元の理解	4	13,600
英語の復習	1年生～これまでの内容の総まとめ	8	27,200
2学期の予習(序盤) 数学	「1次関数」までの先取り学習	3	10,200
2学期の予習(序盤) 英語	「不定詞」までの先取り学習	3	10,200
2学期の予習(序盤) 国語	教科書内容読解、練習問題指導	3	10,200
2学期の予習(全体) 数学	「1次関数」「図形の証明」までの先取り学習	6	20,400
2学期の予習(全体) 英語	「不定詞」「比較」までの先取り学習	6	20,400
2学期の予習(全体) 国語	教科書内容読解解説、初見の文章問題学習	6	20,400
英検対策	英検4級(中2修了程度)の受検対策	8	27,200

中学3年生 対象			
コース名	指導内容の目安	コマ数	受講料
2学期の予習(序盤) 数学	「2次関数」までの先取り学習	4	14,000
2学期の予習(序盤) 英語	「分詞・動名詞」までの先取り学習	4	14,000
2学期の予習(序盤) 国語	教科書内容読解、練習問題指導	4	14,000
入試対策 1科目	苦手な科目を指定してこれまでの内容を復習 同時に入試対策問題に挑戦	4	14,000
入試対策 2科目		8	28,000
入試対策 3科目		12	42,000
入試対策 4科目		16	56,000
入試対策 5科目		20	70,000
英検対策	英検3級(中3修了程度)の受検対策	8	28,000

高校1・2年生 対象				
コース名	指導内容の目安	コマ数	高校1年生	高校2年生
英文法の確認	前学年で習った文法の総復習	5	18,500	19,000
英文読解の基礎	初見の英文読解学習	5	18,500	19,000
英文読解の完成	初見の大学入試レベル英文読解学習	5	18,500	19,000
理系科目の完成	大学入試レベルの練習問題学習	5	18,500	19,000
休み明けテスト対策	休み課題完了と休み明けテスト対策学習	8	29,600	30,400
次学年の予習 数学	2学期中間テストまでの先取り学習	6	22,200	22,800
次学年の予習 英語	2学期中間テストまでの先取り学習	6	22,200	22,800
英検対策	英検準2級(高2修了程度)の受検対策	8	29,600	30,400
学習時間確保	模試、定期テスト、課題などの対策学習	8	29,600	30,400

高校3年生 対象			
コース名	受講の目安	コマ数	受講料
英文法の完成	選択問題、並び替え、空所補充対策	6	23,400
英文読解の完成	初見の大学入試レベル英文読解学習	6	23,400
現代文読解の完成	初見の大学入試レベル現代文読解学習	6	23,400
古典対策	古典単語、古典読解学習	10	39,000
数学対策	共通テストレベルの入試対策	10	39,000
化学対策	共通テストレベルの入試対策	10	39,000
物理対策	共通テストレベルの入試対策	10	39,000
英検対策	英検2級(高3修了程度)の受検対策	8	31,200
学習時間確保	模試、定期テスト、課題などの対策学習	8	31,200

※各学年とも、コースを複数選択することも可能です。