

# 屋島教室 新中学3年生

3/24(火) 終業式

## 日程・時間

学年	科目(講座)	時間	3月										4月									
			21 土	22 日	23 月	24 火	25 水	26 木	27 金	28 土	29 日	30 月	31 火	1 水	2 木	3 金	4 土	5 日	6 月	7 火	8 水	
新中3	理科	19:20~20:30			○	○	○	○														
	社会												○	○	○	○						
	数学	20:35~21:45			○	○	○	○														
	英語												○	○	○	○						

ご注意 ※フォローアップ(欠席した場合の補習)は原則授業前後で行います。詳細はp.5をご覧ください。

4月度開始 / クラス発表  
理社コース第1ターム開始

## ■ クラス発表 および 通常授業スタート

日時: 4月7日(火) 19:25~22:00 通常授業スタート

- 春期講習中の取り組み・学習習慣と意欲・講習内で行うテスト
- 講習生で入塾を希望される方は、講習終了までにお申し出ください。

## 学習内容

1学期中間テスト準備講座(4科セット)			
新中3英語	新中3数学	新中3理科	新中3社会
(予習) 現在完了 他 (復習) 1・2年生内容	(予習) 式の計算 他 (復習) 1・2年生内容	1学期中間テスト対策 および 前学年までの復習	1学期中間テスト対策 および 前学年までの復習

## 春期講習に向けて、中学3年生の担当講師からのコメント

英語	数学	理科	社会
中3になると今よりさらに、学習する内容の難易度が上がります。中3の最初は新たに過去分詞を使った「現在完了」を中心に学習します。春期講習中にこれらをマスターすれば、好スタートが切れますので頑張りましょう。	中3の数学は夏休み近くまで、計算が続きます。新しい内容で、2年までの内容より難しくなりますが、しっかりと反復練習を繰り返せば、誰にでも高得点を取るチャンスがあります。この単元は、中学3年最後の計算公式なので応用範囲が広いです。今後も大いに使うので、受験生となる新学年を迎えるにあたって、春期講習で頑張って、早くマスターしましょう。	1分野、2分野の分冊形態から学年別に変わり、内容的に最も大きな変化のあった教科です。高校で学ぶ内容が中学生に復活するなど、難易度はかなりアップしています。「理科」まで手が回らない、という状況も理解できますが、まとまった時間がとれる時期に、少しでも学習の機会をもちましょう。思考力・応用力を伸ばしていく必要があります。	5月にある中間テストの内容を中心に行います。6月にある診断テストでは、中1内容も範囲となりますので、復習も行う予定です。中間テストと診断テストの範囲はマッチしていませんので、今までのよろづやく詰め込みは通用しません。この春に万全の準備をしておきましょう。

注意: 定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。