



どうする!?

中3になったら実力テストに五ツ木模擬テスト!
でも、中1や中2でやった理科、社会なんて忘れてる!!

そんな新中3生を対象とした、

1/16(土)
スタート!

理科・社会 中1・中2 総復習講座

講座の特色 その①

中3の2学期までに復習を完了します!

高校選びに大きな影響を持つのが、中3になって実施される実力テストです。中でも2学期に行われる3回の実力テストで進路が決まると言っても過言ではありません。本講座では、7月までに中2範囲を復習し終えるカリキュラムで学習をすすめ、万全の体制で勝負の2学期を迎えられるように授業を行います。

講座の特色 その②

集団授業形式で、強制性を持って、効率よく復習をすすめます。

英語、数学の積み重ね教科は、生徒1人ひとりの弱点単元を把握して丁寧にすすめていく必要があります。しかし、理科、社会は、今の理解度に関係なく、効率的な知識の再確認と強制性を持った知識の定着が必要であり、そのためには集団授業が適しています。PALは個別指導にこだわらず、最適な指導形態を提供します。

※ 詳しいカリキュラムは裏面をご覧ください。

～ 昨年度受講生の声 ～

Q. 毎回の小テストについて聞かせて下さい。

A. **頑張って覚えて合格できたためっちゃ嬉しかった。**

覚えるスピードが早くなったので良かった。

居残りしたくないから点数をとろうと思ってがんばった

Q. 講座の感想を聞かせて下さい。

A. **楽しいのと、自分のためになるのもう1度やりたい。**

1, 2年の範囲は忘れていたので、やってよかった。

忘れていたところを思い出すことができた。

曜日、時間 : 理科 土曜 18:50 ~ 20:10

社会 土曜 20:20 ~ 21:40

※ 授業時間が普段のPALと違いますので、ご注意ください。

※ PALから徒歩5分ほどの「進学塾HITS」の教室で行う予定です。(松崎町 2-3-15)

受講費用 : 月額 7,000円 消費税、諸費用込。

※ 理科、社会2科目セットの授業料です。いずれか1教科受講の場合は5,000円となります。

※ 月によって授業回数異なりますが、月額授業料に変更はございません。

※ 教材をお渡しした場合は別途教材費を頂戴します。

※ PALの個別授業を受けていない方は、月額11,500円(1教科の場合は8,000円)となります。

お申込み : 下記に必要事項をご記入の上、教室まで提出下さい。 FAX、COMIRUでも承ります。

※現在PALに在籍されている方は生徒氏名、電話のみで結構です。

生徒氏名	学校名	住所 〒
電話番号	学年(新学年)	
○をつけて下さい。(理科・社会を受講 理科のみ受講 社会のみ受講)		

理科・社会 中1・中2 総復習講座 学習計画表

	社会		理科	
	単元名	教材ページ数	単元名	教材ページ数
1月3週目	世界のすがた・人々の生活と環境	P 4~P 7	生物の観察・花のつくり	P 4~P 9
1月4週目	アジア・ヨーロッパ	P 8~P 11	根・葉・茎のはたらきと植物の分類	P 10~P 15
2月1週目	アフリカ・北アメリカ	P 12~P 15	細胞、消化と吸収、呼吸と循環	P 16~P 21
2月2週目	期末テスト対策	対策プリント	期末テスト対策	対策プリント
2月3週目	期末テスト対策	対策プリント	期末テスト対策	対策プリント
2月4週目	南アメリカ・オセアニア	P 16~P 19	排出、刺激と反応	P 22~P 27
3月1週目	日本すがたと自然・人口	P 22~P 25	動物の分類と進化	P 22~P 27
3月2週目	日本の資源と産業と身近な地域	P 26~P 29	物質の性質と気体の性質	P 30~P 35
3月3週目	九州・中国・四国地方	P 30~P 33	水溶液の性質	P 36~P 41
3月4週目	近畿・中部地方	P 34~P 37	物質の状態変化	P 36~P 41
4月1週目	関東・東北・北海道地方	P 38~P 41	物質の分解と化合	P 42~P 47
4月2週目	地理総復習		酸化と還元	P 48~P 53
4月3週目	文明の始まりとあけぼの	P 44~P 47	化学変化と質量	P 48~P 53
4月4週目	古代国家の成立と展開	P 48~P 51	光と音	P 56~P 61
5月1週目	中間テスト対策	対策プリント	中間テスト対策	対策プリント
5月2週目	中間テスト対策	対策プリント	中間テスト対策	対策プリント
5月3週目	封建社会の成立	P 52~P 55	力と圧力	P 62~P 67
5月4週目	ヨーロッパ世界と天下統一	P 56~P 59	電流と電圧・発熱	P 68~P 73
6月1週目	江戸幕府の成立と推移	P 60~P 63	静電気	P 74~P 79
6月2週目	期末テスト対策	対策プリント	期末テスト対策	対策プリント
6月3週目	期末テスト対策	対策プリント	期末テスト対策	対策プリント
6月4週目	欧米の近代化と開国	P 66~P 69	電流と磁界	P 74~P 79
7月1週目	近代日本のあゆみ	P 70~P 73	火山、地震、地層	P 82~P 87
7月2週目	二度の世界大戦と日本	P 74~P 77	気象観測と雲のでき方	P 88~P 93
7月3週目	新しい日本と世界	P 78~P 81	前線と天気の変化・日本の天気	P 94~P 99
7月4週目	歴史総復習		総復習	

※計画表は予定です。 進度によって変更することがあります。

※定期テスト前は、テスト範囲の学習を行います。

- 詳しい日付は、後日授業中に連絡します。
- 教材は変更する可能性があります。

※本講座終了後8月夏期講習中は、「理科・社会 実力テスト対策実践講座(仮称)」に移行する予定です。