

受講手順書

2015年4月現在

利用できる環境 OS windows7 以上 Mac OS X v10.4 以上

ブラウザ IE8 以上 Safari7.1 以上 Chrome37 以上

受講環境に関するお願い

スマートフォンからの受講は、アプリを多く入れている場合や、通信環境によって動作が大変 不安定となります。 できるだけパソコン環境(ご自宅、もしくは学校のパソコン教室)にて学習をしてくださいま すよう、お願いいたします。

【目次】

- ・学習の進め方
- ・ログイン方法
- ・ネット講座

はじめに

マイガクは1回20分。「超能率学習法」システムで基礎学力を養成します。

学習のすすめ方

下記、URL にアクセスしてください。 URL: <u>http://pad.study.jp/mygak/login.aspx</u>



ログイン方法

① 下記、URL にアクセスしてください。

URL: <u>http://pad.study.jp/mygak/login.aspx</u> ログイン用の画面が表示されます。組織 ID と生徒 ID、 パスワードを入力して [ログイン] ボタンをクリック します。



② 終了予定時刻を入力して、[進む]をクリックします。



③ ホーム画面に受講可能な講座が表示されます。
 前回の続きを学習したい場合も同様です。
 ■学習したい講座名を選択します→①
 ■基本は【コース学習】で受講してください→②
 単元を選択して学習したい場合は、[単元学習]を選択します。くり返し学習をするときは[単元学習]で
 受講してください。
 ■教科で絞り込む場合は、各教科のボタンを選択します→③
 ※PC など Flash が再生可能な環境で学習する場合
 は、(Flash 版)と記載された講座を選択して学習します。タブレットなど Flash が再生されない端末をご利用の場合は、(HTML5 版)と記載された講座を選

参考資料 ()記録を見る ()お知らせ 🕞 <u>--...</u> (3) 金銭務 国語 数学 英語 理科 社会 その他 0% (未受講) (未受講 5英語文法(FLASH版) 第1講 品詞と文型 (未受講) 0% (未受講 」 G5英語文法(HTML5版) 第1講 品詞と文型 0% (未受講) (未受講) , G5数学I・A(FLASH版)第1講 数と式① (未受講) (未受講) 」 G5数学Ⅰ・A(HTML5版) 第1講 数と式① (未受講) (未受講) スタート診断テスト 英語 スタート診断テスト 英語 (未受講) 0% (未受講) ト診断テスト 数学 スタート診断テスト 数学 (未受講) (未受講) |達確認テスト G-5 英語文法 到達確認テスト G-5 英語文法

択してください。

ネット講座+チェックテスト

| ① ここでは【コース学習】の流れを紹介します。 | Comparing/Dular Comparing/Dular |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| あなたが受講すべき講座が表示されています。 | -▲ ● 14002<●考賞時 (12届を見る) (18版を見る) (18版を定めてつき) |
| | 全裁制 国告 数学 英語 専科 社会 その他 コース学習 単 学習 |
| | <u>■総名 名学 初回学習日 兼長学習日</u> G5英語文法(FLASH版)第1課 品詞と文型 0% (未受集) ▶ |
| | G5英語文法(HTML5版)第1講 品明と文型 0% (未受講) ▶ |
| | I G5数学I・A (FLASH版)第1第数と北① 0% (未受満) ▶ |
| | G5数学Ⅰ・A(HTML5版)第1講 数と式① 0% (未受測) (未受測) ▶ |
| | スタート診断テスト 英語 スタート診断テスト 英語 0% (未受満) ▶ |
| | スタート診断テスト 数学 スタート診断テスト 数学 0% (未受満) ▶ |
| | 到達確認テスト G-5 英語文法 到達確認テスト G-5 英語文法 0% (未受集) ▶ |
| | |
| 予習の有無を答えてください。 | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●< |
| | 🔹 🔛 🚯 14002 😤 🛣 |
| | G5英語文法(FLASH版) 第1講 品詞と文型 |
| | 予習はしましたか? |
| | |
| | はいいいえ |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| ③ [教材をみる] ボタンをクリックします。 | |
| | ▲ 👫 本日の学習 😢 14002 (谷市一ム) |
| | G5英語文法(FLA <u>SH版) 第1講 品詞と文型</u> |
| | |
| | ■教材をみる |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

受講手順書



Copyright (C) 2012 Digital Knowledge Co., ltd. All Rights Reserved.

受講手順書



Copyright (C) 2012 Digital Knowledge Co., ltd. All Rights Reserved.

【単元学習】の活用法

ー度受講した講座をくり返し学習したい時には【単元学 習】に切りかえてください。グレードにある、すべての 講座とチェックテストが一覧表示されます。個別に選ぶ ことができます。

| III MELARCOSTA ANALY 757% RIGGE TARABON TWINE STRATT TARG | DADAN _1-A* DBEG* | | | |
|-----------------------------------------------------------|-------------------|------------|------------|-----|
| +- т−д 😍 14002 | 参考資料 | 記録を見る | 6# C+ 0/ | アウト |
| 金数稿 国語 数学 英語 理科 社会 その他 | | コース 習 単疗 | 778 | |
| 講座名 | 進捗 | 初回学習日 | 最終学習日 | |
| l G5英語文法(FLASH版) | 10% | 2014/12/05 | 2014/12/05 | • |
| l G5英語文法(HTML5版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| │ G5数学丨・A(FLASH版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| G5数学 I ・A(HTML5版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| スタート診断テスト 英語 | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| スタート診断テスト 数学 | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | 0% | (未受講) | (未受講) | • |

到達確認テスト

| 1 | ホーム画面から、到達確認テストを選択してテストを | | (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) <th>KnowledgeDeliver ext JAPAN ニュースマ お彼立ちゃ 参考資料 ()記録</th> <th>景を見る (j お知</th> <th>6 162 () 07</th> <th>77h</th> | KnowledgeDeliver ext JAPAN ニュースマ お彼立ちゃ 参考資料 ()記録 | 景を見る (j お知 | 6 16 2 () 07 | 77h |
|---|--------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------|-------------------------|------|
| | 文のより。 | | - 回信 数号 茶道 回殺 社会 このめ | | 그_7 연평 🗰 | | |
| | | 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 | | 進步 | 初回学習日 | 最終学習日 | - 11 |
| | | G5英 | 語文法(FLASH版) | 10% | 2014/12/05 | 2014/12/05 | • |
| | | l G5英 | 語文法(HTML5版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | l G5数 | 学I・A (FLASH版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | l G5数 | 学I・A(HTML5版) | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | l スタ | ート診断テスト 英語 | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | | | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | l 到達 | 確認テスト G-5 英語文法 | 0% | (未受講) | (未受講) | • |
| | | | | | | | |
| 2 | 開始確認画面が表示されます。テストを開始する場合 | • | 13001 | | | 谷市 | - |
| | は [はい] を選択します。 | | ┃ 到達確認テスト G-2 英語構 | 文 テスト問題 | | | |
| | | | テストの受 | 設備を開始しますか? | | | |
| | | | はい | เาเา | Ż | | |

受講手順書

③ 到達確認テスト画面が表示されます。画面左側に問題 文が表示されます。スクロールして読み進めてください。右側に選択肢が表示されますので、選んで解答します。すべての設問を終えたら[採点ボタン]を選択します。



④ テスト結果が表示されます。 [終了] ボタンをクリッ クすると、ホーム画面にもどります。

| | | 14002 | | | A = 1 |
|-------|---|-------|-----|---|-------|
| | د | | | | |
| 55,56 | _ | 3,1 | 5,1 | × | 3 |
| 57,58 | - | 5,2 | 3,2 | × | 3 |
| 59,60 | - | 4,3 | 3,2 | × | 3 |
| 61 | - | 2 | 3 | × | 1 |
| 62 | - | 4 | 4 | 0 | 1 |
| 63 | - | 2 | 1 | × | 1 |
| 64 | - | 3 | 1 | × | 1 |
| 65 | - | 2 | 3 | × | 1 |
| 66 | - | 4 | 1 | × | 1 |
| 67 | - | 1 | 3 | × | 1 |
| 68 | - | 3 | 3 | 0 | 1 |
| 69 | - | 1 | 2 | × | 1 |
| 70 | - | 4 | 3 | × | 1 |
| 71,72 | - | 3,2 | 3,4 | × | 3 |
| 73,74 | - | 4,2 | 3,2 | × | 3 |
| 75,76 | - | 3,5 | 3,1 | × | 3 |
| 77,78 | - | 4,2 | 3,4 | × | 3 |
| 79,80 | - | 5,3 | 2,1 | × | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 終 | 7 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

記録を見る

| Converdence Deliver Converdence Deliver Converdence Deliver | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| -▲ ● 14002 ● 参数時 (i 記録を見る) (i お知らせ) ● ログブ | 2D |
| 金数科 国語 数学 英語 理科 社会 その他 コース学習 単元学習 | |
| 講座名 進捗 初回学習日 最終学習日 | |
| G5英語文法 (FLASH版) 第1講 品詞と文型 0% (未受講) (未受講) | ۱. |
| G5英語文法(HTML5版)第1課 品詞と文型 0% (未受講) (未受講) | ۱. |
| l G5数学I・A(FLASH版)第1講 数と式① 0% (未受講) (未受講) | • |
| I G5数学I・A(HTML5版)第1調 数と式① 0% (未受講) (未受講) | • |
| スタート診断テスト 英語 スタート診断テスト 英語 0% (未受講) (未受講) | Þ |
| I スタート診断テスト 数学 スタート診断テスト 数学 0% (未受講) (未受講) | |
| 利達確認テスト G-5 英語文法 利達確認テスト G-5 英語文法 0% (未受講) (未受講) | • |
| Ī | Construction Constructio |

③ これまでに学習した単元ごとの履歴が学習日順に表示されます。教材のタイトルを選ぶと再度学習できます。

| | | č | これまでの記 | 録 | |
|-------------------------|---------------|-----|--------|------------------------|------------|
| <u>数材のタイト</u> G5英語文法 | ル (FLASH版) | 第1講 | 品詞と文型 | 最後に受講した日 2014年12月5日 | 受講回数 1回 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |