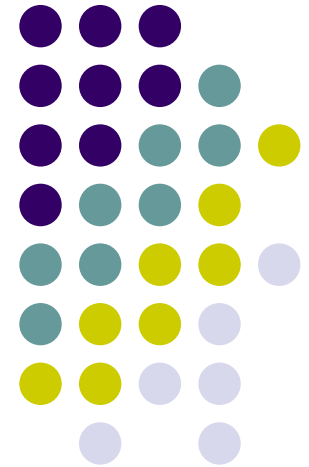


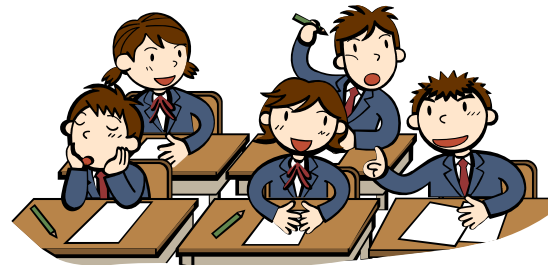


中学1～3年 英文法講座

イークラスを使った勉強方法



講師：黒坂つとむ



無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

イークルースを使った勉強の流れ

ユーザー登録をすると



中学数学 中学1年数学講座

第1章：正負の数

△非表示

学習項目	無料講座	応用問題	習得
1. 正の数・負の数			<input type="checkbox"/>
2. 符号			<input type="checkbox"/>
3. 数直線			<input type="checkbox"/>
4. 絶対値と数の大小			<input type="checkbox"/>
5. 加法・減法（1）			<input type="checkbox"/>
6. 加法・減法（2）			<input type="checkbox"/>
7. 加法の交換法則・結合法則			<input type="checkbox"/>
8. 減法			<input type="checkbox"/>
9. 加法と減法が混ざった計算（1）			<input type="checkbox"/>
10. 加法と減法が混ざった計算（2）			<input type="checkbox"/>
11. 乗法			<input type="checkbox"/>

中学数学 中学1年数学講座

第1章：正負の数

▽表示

第2章：文字と式

△非表示

学習項目	無料講座	応用問題	習得
1. 文字を使った式			<input checked="" type="checkbox"/>
2. 文字式の表し方			<input checked="" type="checkbox"/>
3. 文字式と数量			<input checked="" type="checkbox"/>
4. 式の値			<input type="checkbox"/>
5. 項と係数			<input checked="" type="checkbox"/>
6. 一次式の加法・減法			<input type="checkbox"/>
7. 一次式の乗法			<input type="checkbox"/>
8. 一次式の除法			<input type="checkbox"/>
9. いろいろな計算			<input type="checkbox"/>
10. 関係を表す式（等式）			<input type="checkbox"/>

●ユーザー登録前

●ユーザー登録後

- ①習得にチェックするとグレーに
- ②終わった章は非表示にできる。

無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

イークルースを使った勉強の流れ

応用問題を購入すると



中学数学 中学1年数学講座

第1章：正負の数 ▽表示

第2章：文字と式 △非表示

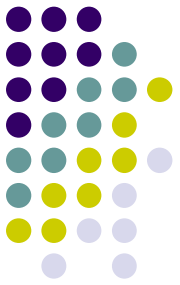
学習項目	無料講座	応用問題	習得
1. 文字を使った式			<input checked="" type="checkbox"/>
2. 文字式の表し方			<input checked="" type="checkbox"/>
3. 文字式と数量			<input checked="" type="checkbox"/>
4. 式の値			<input type="checkbox"/>
5. 項と係数			<input checked="" type="checkbox"/>
6. 一次式の加法・減法			<input type="checkbox"/>
7. 一次式の乗法			<input type="checkbox"/>
8. 一次式の除法			<input type="checkbox"/>

●応用問題を購入すると

①購入済みの応用問題は、黄色に

②一度購入した応用問題は、何度でも視聴できる。

操作方法(動画画面)



▼ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

講座内容 無料講座 応用問題

例 1 : x 円の商品を買って、1000 円出したときのおつりは、
おつり = 出した金額 - 代金であるから、
 $1000 - x$ (円) で表すことができる。

▲ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

▼ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

講座内容 無料講座 応用問題

中1数学第2章(1)文字を使った式基本問題

例 2 : 正五角形の一辺の長さを a としたとき、
周全体の長さは、(一辺の長さ) $\times 5$ であるので
 $a \times 5$ で表すことができる。

無料講座の解説資料

- 中1数学第2章(1)文字を使った式 基本.pdf

▲ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

▼ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

講座内容 無料講座 応用問題

中学 1 年数学講座

第 2 章 文字と式
1. 文字を使った式
応用問題解説編

講師: 高山よしなり

© 2013 Prisola International Inc.

応用問題の解説資料

- 中1数学第2章(1)文字を使った式 応用.pdf

▲ 中学数学 中学 1 年数学講座一覧へ戻る ▶ 次の講座へ

操作方法(PDFの表示と保存)



無料講座の解説資料

- [中1数学第2章\(1\)文字を使った式 基本.pdf](#)

- 新しいタブで開く(T)
- 新しいウィンドウで開く(W)
- シークレットウィンドウで開く(G)
- 名前を付けてリンク先を保存(K)...
- リンク アドレスをコピー(E)
- 要素を検証(N)

<表示方法>

PDFファイルを**左クリック**すると画面に表示される。

<保存方法>

PDFファイルを**右クリック**して、「名前を付けてリンク先を保存」を選んで、PDFファイルを保存する。保存時にファイル名を適宜付ける。

※画面は、Chromeです。
パソコンやブラウザによっては画面は、少し違います。



中学英文法講座のレッスン

レッスンは学年別に分かれて**いません**

⇒ **好きなところから**学習しましょう

⇒ **わからないところが出てきても気にしない**

フリー学習動画のイークラス 中学生向けフリー学習動画のイークラス(e-CLUS)。中学の基本問

e-CLUS 品 サイトマップ 目よく

ホーム | 講座のご案内 | 講座の料金 | 教材の種類 | 動画を使った学習方法 | 運

HOME > 中学英語 中1～中3英文法

中学英語 中1～中3英文法

Lesson1 be動詞の現在形 △非表示

学習項目	無料講座	応用問題	習得
(1)be動詞の現在形 I am ～.の文、I am の短縮形I'm			<input type="checkbox"/>
(2)You are ～の文、We are～の文			<input type="checkbox"/>
(3)She[He] is ～.の文			<input type="checkbox"/>
(4)be動詞+形容詞の文			<input type="checkbox"/>
(5)This [That] is～.の文			<input type="checkbox"/>



無料動画の勉強のしかた(1)

まずは、ポイントと例文を確認

今日のポイントと例文



I got up at six in this morning.

(今朝は6時に起きた)

Point

- 時間をあらわす時に使う前置詞



のマークのところはポイントだよ。必ずノート
に書き写そう





無料動画の勉強のしかた(2)

基本問題と答え合わせ

基本問題



カッコの中から単語を並んで文章を完成させよう。

1. 私たちは3月に卒業します。

We will graduate (after, on, in) March.

2. 3時までに戻ってきます。

I will be back (by, until, at) three o'clock.

3. 3時まで外出します。

I will go out (by, until, at) three o'clock.

© 2013 Prisola International Inc.

5

基本問題 解答



カッコの中から単語を並んで文章を完成させよう。

1. 私たちは3月に卒業します。

We will graduate (after, on, **in**) March.

2. 3時までに戻ってきます。

I will be back **by**, until, at) three o'clock.

3. 3時まで外出します。

I will go out (by, until, at) three o'clock.

© 2013 Prisola International Inc.

6

問題を解くときは動画を一旦停めて、ノートに書いて解くようにしよう。






無料動画の勉強のしかた(3)

応用問題

応用問題

英文を完成させよう。

1. 私たちは去年からここに住んでいます。  ~からずっと

We have lived here _____ .

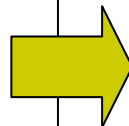
2. 私たちの赤ちゃんは7月7日に生まれました。

Our baby was _____ July 7.

3. クリスマスまでに彼氏を見つけなきゃ。

I have to find a boyfriend _____ .

© 2013 Prisola International Inc. 0




応用編の動画で解説




応用問題の動画では...

応用問題の答え合わせ

応用問題



英文を完成させよう。

1. 私たちは去年からここに住んでいます。  ~からずっと
We have lived here _____ .
2. 私たちの赤ちゃんは7月7日に生まれました。
Our baby was _____ July 7.
3. クリスマスまでに彼氏を見つけなきゃ。
I have to find a boyfriend _____ .

© 2013 Prisola International Inc. 0

単語帳

今回学習した単語、フレーズ

graduate	[動] 卒業する
be born	生まれる
Christmas	[名] クリスマス

© 2013 Prisola International Inc. 13



それでは、イークルース
で自分のペースで楽しく
勉強しよう！

