



37周年

# アイアカ通信

平成26年

12月号

発行 アイ・アカデミー  
代表: 総塾長 川畑 卓也  
〒374-0024 館林市本町2-15-35  
電話: 0276-73-4416  
URL: [aiaca@aiacademy.com](http://aiaca@aiacademy.com)



## ■教育ニュース

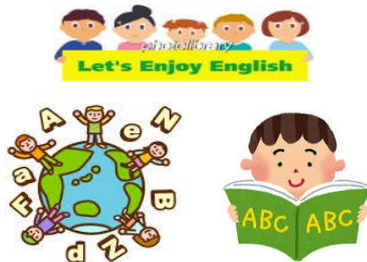
### 『小学英語の教科化とは?』

文科省の有識者会議で、英語教育について報告をまとめました。東京オリンピック・パラリンピックの開かれる2020年に向けて、小学校で英語を教科に格上げし、中学校から「英語で授業」を行うなどとしています。高校まで6年間、英語を勉強しても英語が話せるようにならないという面や外国人を前にすると臆してしまいがちな国民性も克服するためです。

小学校では既に5・6年生で「外国語活動」として英語の学習が必修化されています。ただし、授業は



「聞く・話す」が中心で、アルファベットなどの文字や単語は、体系的には教えられてきませんでした。将来的には、5.6年で英語を教科化する一方、これまで行ってきた外国語活動を3.4年生に引き下げる改革を推進しています。小さい時からコミュニケーションを取ろうとする意欲や態度を育てたいという願いもあります。



## ■12月の予定

- 12/12(金) 冬期講習 〆切
- 12/13(土) 6 P オエンテーション  
午後1:00~2:00
- 12/14(日) 第9回中3模擬テスト
- 12/17(水) 第3回英検申込 〆切
- 12/19(金) 第3回漢検申込 〆切
- 12/20(土) 科目変更 〆切  
アイアカ通信発行
- 12/23(火) 天皇誕生日 授業あり
- 12/24(水) 群馬県公立小中終業式
- 12/26(金) 頑張った用紙提出 〆切
- 12/29(月) 生徒見つめよう会議
- 12/29(月)-1/4(日) 年末年始休業 (中3除く)

## ■1月の予定

- 1/5(月) 6 P オエンテーション
- 1/6(火) 新中1P 数学スタート
- 1/7(水) 群馬栃木公立小中始業式  
褒賞発表
- 1/8(木) 新中1P 英語スタート
- 1/10(土) 新中1P 国理社スタート
- 1/11(日) 第3回アイアカ定期テスト(中3除く)
- 1/12(月) 成人の日 授業あり  
第3回理検 〆切
- 1/14(水) 第3回数検 〆切  
直前対策案内
- 1/17(土) 大学入試センター試験
- 1/18(日) 大学入試センター試験
- 1/20(火) 科目変更 〆切  
アイアカ通信発行
- 1/24(土) 第3回英検実施
- 1/31(土) 第3回漢検実施

## ■インフォメーション

☆経理より☆

- 12/1(月) 12月分授業料 口座振替
- 1/5(月) 1月分授業料 口座振替

☆授業日程のご案内☆

- 12/23(火) 天皇誕生日 授業あり
- 12/29(日) ~1/4(日) 授業なし ※中3生除く
- 1/12(月) 成人の日 授業あり

今までの総復習  
冬期講習をぜひ  
受講しましょう!



## ■各検定試験日程

- 12/14(日) 第9回中3模擬テスト  
コンパス・定規忘れずに!!
- 1/11(日) 第3回アイアカ定期テスト

検定	〆切日	検定日
英検	12/17(水)	1/24(土)
漢検	12/19(金)	1/31(土)
理検	1/12(月)	2/7(土)
数検	1/14(水)	2/14(土)
P 検	12/17(水)	12/20(土)

## 全国読書作文コンクール

おめでとう



特選受賞

速読受講⇒添削指導

## 進学決まったら: 大人の方も: 資格取得に: スキルアップに:

日建学院 公認スクール 館林校

今こそ! 資格取得!  
~講座全80講座以上!~

宅建	200,000円
福祉住環境コーディネーター	35,000円
公務員講座	70,000円
秘書検定2.3級	22,000円
ファイナンシャルプランナー	150,000円
ケアマネージャー	50,000円
営業力研修	20,000円

(税別)

学割なら最大半額!

## アイネット パソコンスクール

◎短期集中『パソコン検定』  
P 検 3・4 級を取ろう!

【日程】12月~2月 ※曜日時間応相談

■12月~3月のP検定実施日

- ☆12月20日(土) ☆1月17日(土)
- ☆2月21日(土) ☆3月21日(土)

開始時間: 4:00pm~5:00



## iSO速読スクール

大人気! 『速読』

読書速度を3カ月で5倍以上は確実に向上できるトレーニングです!

あなたに当てはまることは?

- もっと本を読みたい
- 集中力・理解力を高めたい
- 動体視力UP

1つでも当てはまるなら、

まずは体験で実感!