

# 中学入学準備講座



MEIKYO

The word "MEIKYO" is written in a bold, yellow, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'I'. Below the text is a multi-colored rainbow arch.

# 中学校入学前に知って欲しいこと

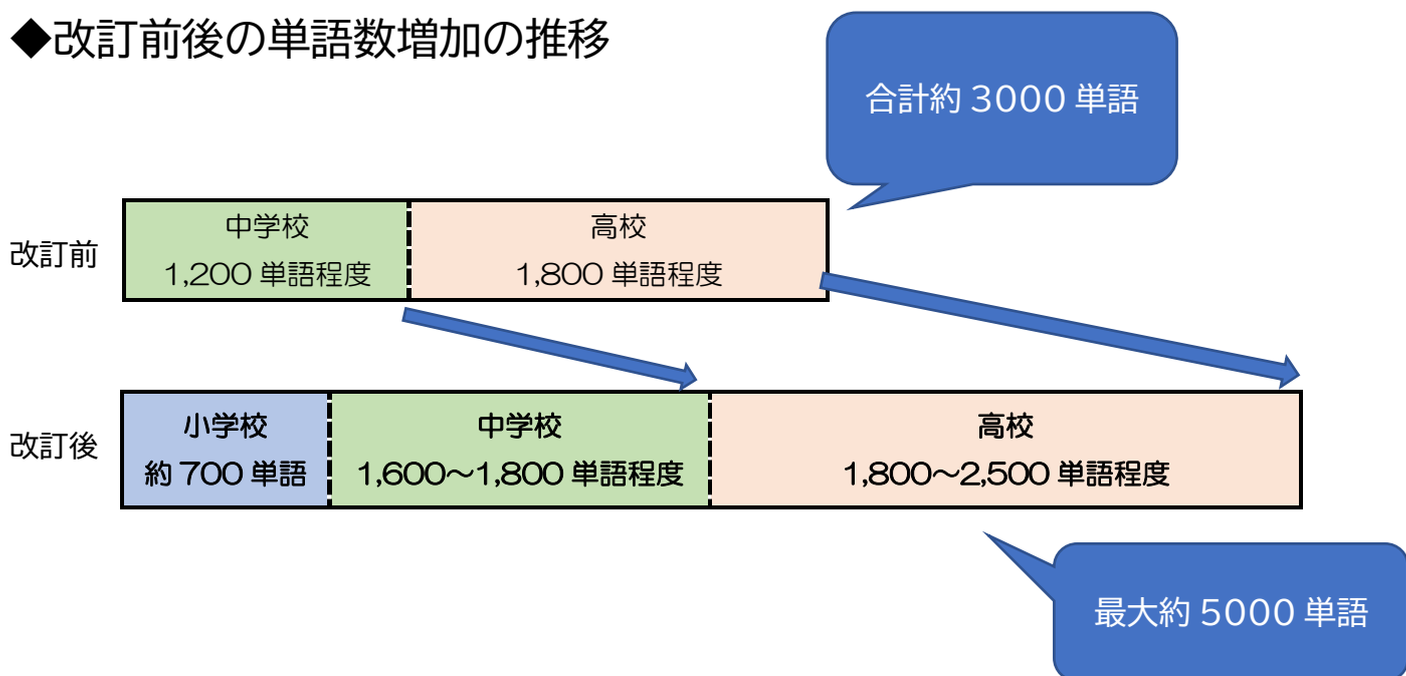
## 【英語】

2021 年の学習指導要領の改訂に伴い、全ての教科が様々な変更がありました。特に、英語は覚える単語が倍になり、文法問題も前までは高校で行っていた内容が追加されました。

そして、小学校で英語が教科化されましたが、小学校での学習内容は「聞く、話す」がメインになります。一方、中学校の学習内容は「聞く、書く」がメインになるため、小さなつまずきからギャップを感じやすく、苦手意識がつきやすい教科になります。

英語は急に点数が上がる教科ではありません。日々の積み重ねで確実な点数を手に入れましょう！

### ◆改訂前後の単語数増加の推移



資料:文部科学省 HP 教育課程部会(第 104 回) 資料 6 より

2023 年度から公立高校の入試制度が変わり、学力検査は全教科マークシート形式になります。そのため、英単語の意味を覚え、文章を理解できるようにしておく必要があります。小学校で習った単語を中学 1 年生の 5 月までに確実にしておくことが大切です。

## 【数学】

数学の基本は、小学校算数の積み重ねになります。

その基礎力は、小学生の計算力と正負の数の理解が要になります！

(2) 赤いテープと白いテープの長さについて、次のことがわかっています。

赤いテープの長さは  $a$  cm です。

赤いテープの長さは、白いテープの長さの  $\frac{3}{5}$  倍です。

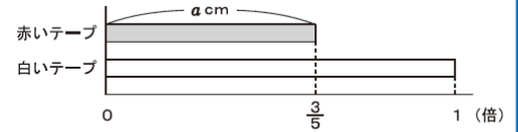
白いテープの長さは何 cm ですか。  $a$  を用いた式で表しなさい。

解答類型と反応率

問題番号	解答類型	反応率 (%)	正答
② (2)	1 $\frac{5}{3}a$ と解答しているもの。 (数学的に同値と判断できるものを含む。以下同様。)	23.6	◎
	2 赤いテープの長さ $\div \frac{3}{5}$ と解答しているもの。 ( $a$ を用いていない式で解答しているもの。)	0.0	
	3 $\frac{3}{5}a$ と解答しているもの。	51.6	
	9 上記以外の解答	16.1	
	0 無解答	8.7	

資料：平成 27 年度 全国学力・学習状況調査報告書より

この問題を解く上で必要な力とは？



1. 図表を利用した数の関係の理解
2. 分数のかけ算・わり算の理解
3. 割合の理解
4. 文字・文字式の理解

これらの算数的基礎知識は、  
小学 4 年生～6 年生の学習  
範囲に集中しています！  
ここが大切なポイントです！

## 中学準備講座の概要

中学校の学習は、これから続く高校教育までの学習基盤です。その中でも、英語と数学は知識を積み重ねていく学問のため、最初にしっかりと学習の基礎作りが非常に重要となります。

中学校での 4 月～5 月の生活は、新しい学習環境に慣れること、委員会や部活動の選択など、様々な行事が続く、学習に集中する時間もなく、中間試験が実施されてしまいます。

そんな状況でも安心した中学校生活と学習状況を創造するための講座が「中学入学準備講座」です。堅実な学習カリキュラムのもと、安心した中学校生活の基礎を作ります。



指導対象：小学 6 年生

指導科目：英語・数学

指導時間：1 時限 40 分

実施期間：2 月 1 日(火)～3 月 16 日(水)

受講費用：①7,700 円(英語 4 時限/数学 4 時限)

②11,000 円(英語 6 時限/数学 6 時限)

そのまま新学期からの通塾が決まった方は、

4 月分の会費に全額充当します！

・時間割

①16:30~17:10 ②17:20~18:00

③18:10~18:50 ④19:00~19:40

		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日	
2 月	1	③	2	①	3	③	4	③	
				②		④		④	
	8	③	9	①	10	③			
				②		④			
15	③	16	①	17	③	18	③		
			②		④		④		
22	③			24	③	25	③		
					④		④		
3 月	1	③	2	①	3	③	4	③	
				②		④		④	
	8	③	9	①	10	③	11	③	
		②		④		④			
15	③	16	①						
			②						

習い事など、お子さまのご都合に合わせて上の時間表から授業日や時間帯を選べます。中学入学準備講座のお申し込み時にご相談の上、決定いたします。※定員には限りがありますので、ご了承ください。

【数学】

中学校数学では、小数や分数を用いて式や解答を表す機会が多くなります。しかし、多くの小学生が小数や分数の基本的な計算、また、それらを用いて数量を表すことや式を立てることを苦手としています。そして、「算数が苦手」という意識を持ったまま中学校に進学すると、数学の入口である「正負の数」を学習した際に「数学が嫌い」「数学がわからない」となってしまいます。「算数の計算を得意にして、中学の数学も得意にしたい！」そんなお子さまのためのコースです。

**数学科の指導目標：算数の苦手克服と、中学最初の単元を先取り！**

- ・小学校で学習した基本の計算（四則計算、小数・分数の計算）の徹底
- ・中学1年生数学の最初の単元「正負の数」の徹底演習と基礎力養成



【英語】

英語は、大きな改革の真只中にある科目です。重視されている技能は、長文を読み取る「読解力」、自分の考えを文字で表現する「書く力」、そして、それを発表する「話す力」です。そしてこれらの力を支えるのは、「単語力」と、状況に合わせた表現をするための「文法力」となるわけです。中学校英語を得意にするには、小学生で「英単語を読めて、書いて、使える」という基本姿勢を作ることがポイントとなります。

**英語科の指導目標：英単語 500 個を書けて、基本英文 20 文を読めて、使える！**

1. 英語の正しい音とリズムを覚えること
2. 英語の発音練習をしながら、英単語を練習すること

