

学習塾ベンガル

高校入試

トラノマキ

for 3rd grade

高校入試の仕組みを押さえましょう！



入試の仕組み  
内申点って何？  
倍率って何？  
合否の決め方

スケジュール  
質疑・応答

質問などチャットで送ってもらえると嬉しいです(´▽`)

# 入試の仕組み

三段跳びで合格をめざす

# 高校入試は 三段跳び

## 01

### 入試点+内申点+面接

当日の入試点300点

通知表の合計の内申点165点

面接の内容と印象

## 02

### 入試点300、内申点165 で合否が決まる？

実は面接には配点がない。



# 高校合格！



## 面接

入試の2日目に行われる面接。  
差がつきにくく、面接で逆転合格というのは難しいかも？

## 入試点

いわゆる「入学試験」の点数です。  
各科目 60 点満点  
5 教科合計で 300 点満点になります。

英 数 国 理 社

1 教科 60 点 × 5 = 300 点満点

## 内申点

通知表の「54321」の合計。  
各学年の総合評価で計算されます。  
技能教科は 1.5 倍されます。

英 数 国 理 社 + 音 美 体 技 / 家

「54321」を足す × 3 年

「54321」を足す × 1.5 × 3 年

# 内申点って何？

入試はすでにはじまっている

# 内申メダルは 入試メダルより 重い

## 01

### 内申点とは通知表の合計

英数国理社の評価を足す  
技能教科は $\times 1.5$ して足す

## 02

### 入試点と内申点を 5：5にして合否判断

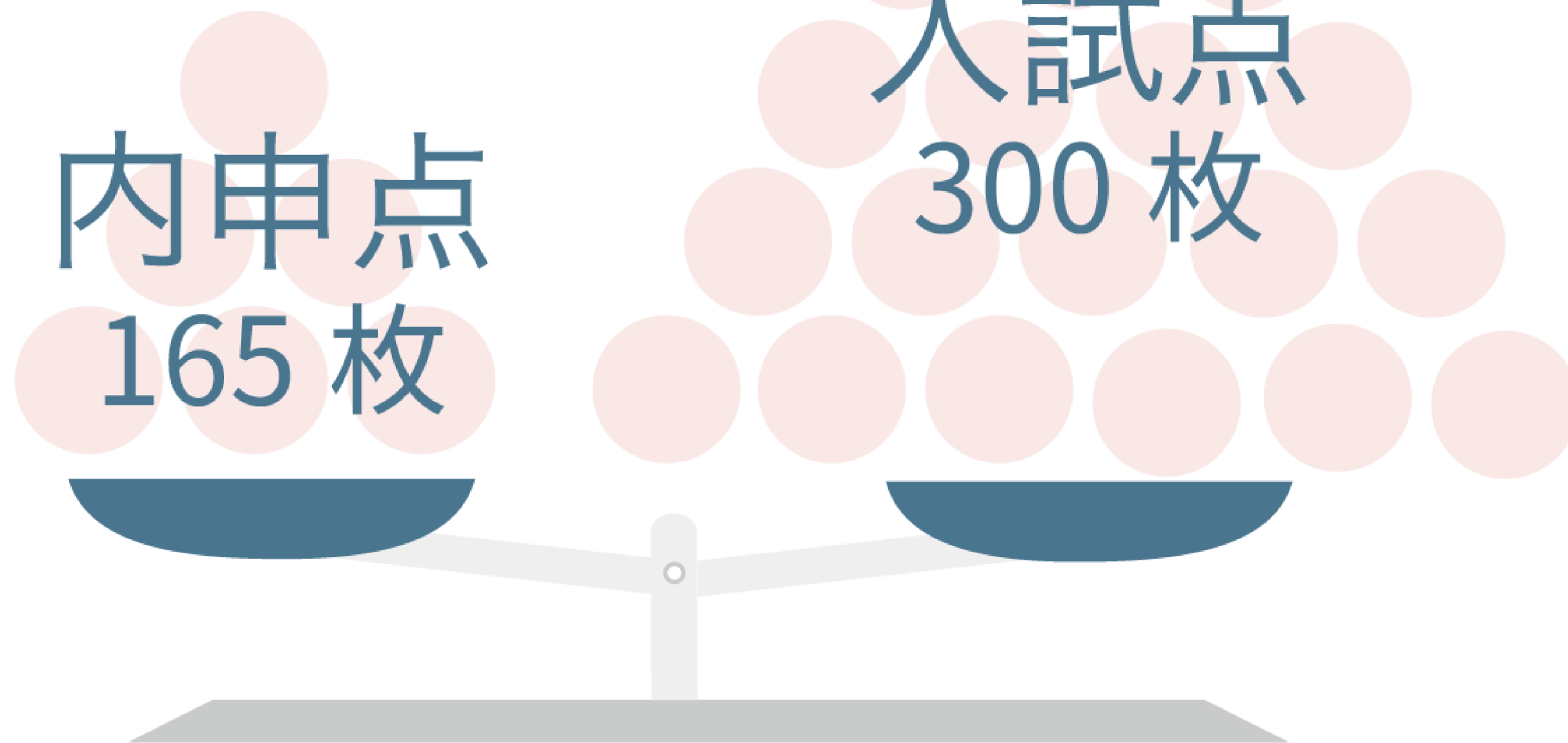
内申165点を300点にするには、さらに $\times 1.82$ 倍する

165枚と300枚なのに  
同じ重さになる…

内申メダルは  
1枚が重い！

内申点  
165枚

入試点  
300枚



# 技能教科が 内申アップの鍵

## 01

### 技能教科は1.5倍する

数学4よりも美術の3

数学5よりも美術の4

1.5倍すれば技能教科が有利

## 02

### 技能教科しか勝たん

技能教科はテストが易しめ。

プリントそのまま出題もあり、誰でも4は取れる。

数学

英語

国語

理科

社会

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$$

音楽

美術

技・家

保・体

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12 \times 1.5 = 18$$



今すべきこと

# 通知表のアップ

定期テスト、提出物、単元テスト、授業態度などの改善



# 倍率って何？

1.0倍ラインに注目

FUTEBOLISTA  
LS  
LIZ&SOMBRA

倍率は競争率

倍率は人気度

## 01

### 受験者÷定員

1.0倍をこえると定員オーバー。1.0倍を切ると定員を満たしていません。

## 02

### 1.0倍をこえると不合格 が出ます

定員オーバーした分の不合格者が発生します。

ベンガル高校  
定員 200  
受験生 240

$240 \div 200$  で  
倍率 1.2 倍

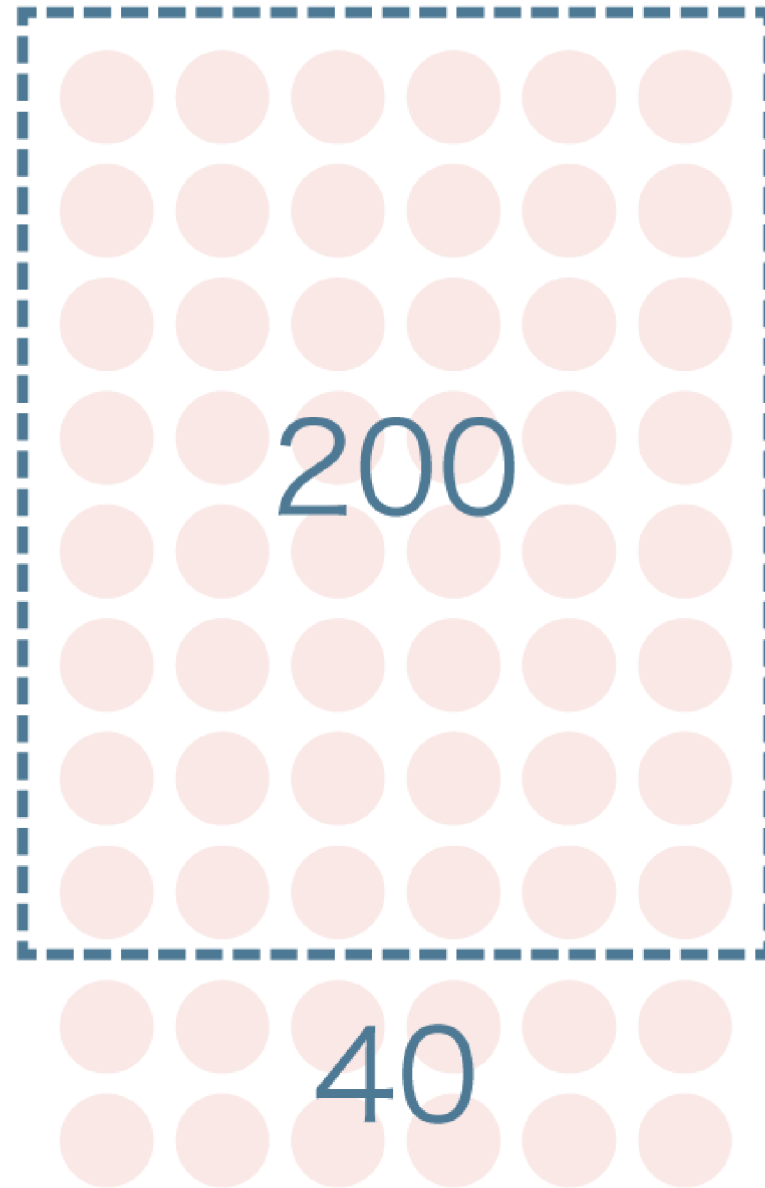


合格

200

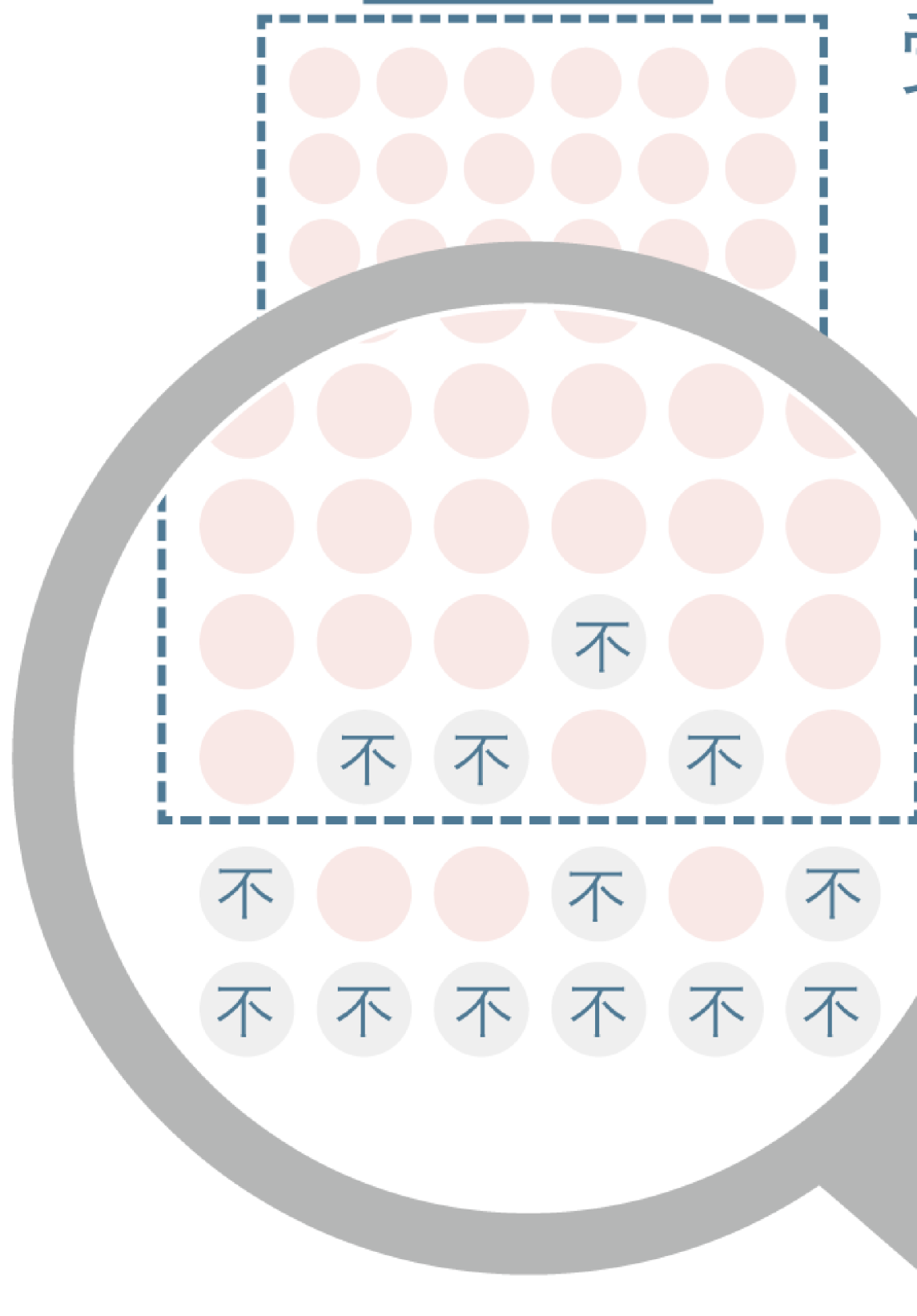
不合格

40





ベンガル高校  
定員 200  
受験生 240



ギリギリラインを  
拡大してみると…

点数順で  
分かれず  
逆転がある！

倍率が 1.0 以下でも落ちる。

**42, 43, 44, 45, 46, 47**

**49, 50, 51, 52, 54, 56**

**58, 60, 61, 62, 63, 64**

**65, 66, 67, 68, 69, 70**

A background image of students in a classroom, all wearing face masks and focused on their work. The image is overlaid with a semi-transparent blue filter. The text is centered over the image.

# 合否の決め方

定員±10%ラインの攻防

# 定員±10%は 判定会議

## 01

### 上位90%は無条件合格

定員の上位90%は無条件で合格とされます。

## 02

### ±10%ラインにいる場合、判定会議により決定

実績、面接の内容、学校の方針などで決定します。



# 残り7ヶ月の勉強の進め方

勉強の王道～基礎から演習へ～

# 基礎を固めて 演習へ

## 01

### 8月～12月は基礎固め

中1・中2内容の総復習の時間となります。英語・数学の固めどころです。

## 02

### 1月～2月は演習重視

本番直前となる1～2月は演習中心での得点力UPへ。理科・社会が鍵です。

# テストがない時こそ、勉強のチャンス

