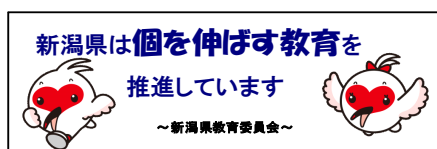


平成30年度新潟県公立高等学校入学者選抜学力検査問題の  
出題のねらい等について

このことについて、別紙のとおりお知らせします。



本件についてのお問い合わせ先  
高等学校教育課 指導第1係 [担当] 橋本  
(直通) 025(280)5611 (内線) 3881

## 平成30年度新潟県公立高等学校入学者選抜学力検査問題の出題のねらい等発表資料

### 1 出題のねらい

基礎的・基本的な知識が確実に身に付いているかどうかをみるとともに、知識を活用して、身近な題材をはじめとする諸資料に基づいて、事象を多面的・多角的に考察し表現する力をみることをねらいとして出題した。

### 2 出題の観点

[全体]

- (1) 検査問題は、各教科とも平均点50点程度を目安とし、中学校学習指導要領を基準として作成した。
- (2) 問題作成に当たっては、基礎的・基本的な事項の定着度をみるものから応用力をみるものまで、多角的に評価できるよう配慮した。また、思考力・判断力・表現力をみる問題を出題することにより、学習の到達状況を正確に把握できるよう配慮した。
- (3) 各教科においては、主に以下の力をみることをねらいとして、検査問題を作成した。

[国語]

- (1) 漢字の読み書き、語句の意味や言葉のきまりなど、国語に関する基本的な力
- (2) 主題を正確に理解し、筆者の考え方や心情を読み取り、表現する力
- (3) 文章の展開や文脈における語句の意味を正確にとらえ、理解する力
- (4) 文章中の主題に関する語句に注目し、読み取ったことを、過不足なく表現する力

[社会]

- (1) 日本及び世界の諸地域における地理的な特色を理解するとともに、地図や統計等の資料を用いて、地理的事象を考察し、まとめ表現する力
- (2) 我が国の歴史の大きな流れを、諸外国とのかかわりや各時代の特色を踏まえて理解するとともに、諸資料を用いて、歴史的事象を考察し、まとめ表現する力
- (3) 我が国の政治、経済及び国際社会の諸課題について、その仕組みや働きを理解するとともに、諸資料を用いて、現代の社会的事象を考察し、まとめ表現する力

[数学]

- (1) 数や文字を用いた式を計算する力や、文字式を利用して思考したり、記述して説明する力
- (2) 関数や確率、資料の活用に関する基本的事項を理解し、事象の中に潜む関係や法則を数学的に考察し処理する力
- (3) 平面図形や空間図形に関する基本的概念や性質を理解し、論理的に考察し筋道を立てて表現する力や、空間図形を的確に認識したうえで、計量問題を処理する力

[理科]

- (1) 第1分野、第2分野、それぞれの基礎的内容を正しく理解する力
- (2) 自然の事物・現象について、基本的事項を理解し、活用する力
- (3) 観察、実験の結果を分析して解釈し、科学的に探究する力
- (4) 自然の事物・現象を総合的に考察し自分の考えをまとめ、判断し、表現する力

[英語]

- (1) 話される英語の情報を正確に聞き取る力
- (2) 言語の仕組み、使われている言葉の意味や働きを理解する力
- (3) 英文の内容を正しくとらえ、その内容に関して英語で表現する力
- (4) 自分の考えや情報等をまとめて英語で表現する力
- (5) まとまりのある英文を読んで、要点を正確に読み取る力

### 3 一般選抜を実施した公立高等学校数

**82校116学科**（全日制104学科，定時制12学科）

	全 日 制		定 時 制		
	本 校	分 校	独立校	分 校	併置校
実施学校数の内訳	74校	2校	8校	1校	1校

注 学校数の総計には分校・併置校を含めないが，内訳では分校・併置校も1校として数える。

### 4 募集学級数・募集定員・志願者数・倍率（2月28日現在）

（ ）内は昨年度

項目 課程	募 集 学級数	一般選抜の 募 集 定 員 A	一般選抜の 志 願 者 数 B	倍率 $\frac{B}{A}$
全日制	350 (381)	13,808 (15,053)	15,094 (16,100)	1.09 (1.06)
定時制	23 (22)	810 (775)	497 (534)	0.61 (0.68)

### 5 海外帰国生徒等特別選抜について

2月28日現在で志願者がいた学校数 12校 志願者数合計 16人

※ 海外帰国生徒等特別選抜の志願者数は，一般選抜の志願者数及び倍率の算出に含まれない。

### 6 今後の事務日程

#### (1) 一般選抜に関する日程

- 3月11日(日) …………… 学力検査追検査
- 3月12日(月) …………… 学校独自検査追検査（一部3月11日(日)）
- 3月14日(水)午後 …………… 合格者の発表  
(特色化選抜合格者も合わせて発表)

#### (2) 欠員補充のための2次募集に関する日程

- 3月16日(金)午後2時(予定) …………… 2次募集を実施する学校・学科の発表
- 3月19日(月)～3月20日(火)正午 …………… 出願
- 3月22日(木) …………… 学力検査・面接
- 3月23日(金) …………… 合格者の発表

#### (3) 通信制の課程に関する日程

- 2月19日(月)～4月2日(月)午後4時 …… 通信制入学願書等受付(転編入学は除く)