

NO. 603抜粋

# Access Report

2019年 7月 12日号  
アクセス教育情報センター

## 目次

学校情報	学校情報	公開模試情報	教育情報	その他
<ul style="list-style-type: none"> <li>・サレジオ学院</li> <li>・鷗友学園</li> <li>・北豊島中</li> <li>・横浜雙葉中</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・日能研模試7月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・N高通学コース</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・名言・迷言・冥言</li> <li>・隠蔽国家</li> <li>・選択的夫婦別姓</li> </ul>

## 学校情報

### サレジオ学院 教育懇談会(2019年7月2日)

入試広報委員長 朝倉先生

#### 10) 中学入試

##### 1. 2019年入試結果

2019	A試験	B試験
入試日	2月1日	2月4日
入試科目	4教科	4教科
募集人数	110	40
応募者数	393	515
受験者数	378	421
合格者数	174	109
合格基準点	200	231
満点	350	350

合格者平均はA試験が223点(63.7%)、B試験が248点(71.1%)。受験生の層が違うため、65%の得点が合格の目安。総合点で判定する。算数で落とさないようにすることが大事。

合格はギリギリでも良い。入試の時の成績と入学後の成績とは相関関係はない。入学後、自分が

どれだけやれるかという努力次第。

A・B両方受験してもメリットはない。雰囲気慣れるということはある。

出題方針に変更はない。

### 11)各教科の入試問題について(配付資料より)

#### 1. 国語 50分 100点

##### 出題方針

漢字問題では豊かな言語感覚が日常生活で身につけていることが重要になります。読解問題では、論理展開や登場人物の心情の変化などが、しっかりと読解できているかを判断できる出題を心掛けています。

出題分野 大問4題

漢字書き取り 10問

漢字読み 5問

説明的文章の読解問題 7～8問程度

物語の読解問題 7～8問程度

##### 注意事項

誤字・脱字・引用の不正確なものは減点の対象です。記述で答える場合、結論だけでなく、説明の根拠、記述の的確さなどが採点基準となります。

#### 2. 算数 50分 100点

##### 出題方針

各分野の標準問題を解く力が身につけているかを見ます。分野の偏りがないように、各分野まんべんなく出題するよう心掛けています。

出題分野 大問5題

計算問題、図形(平面・立体)、特殊算などに関する問題を出題します。

##### 注意事項

途中の過程を説明する問題を出題しています。図や式などを用いて、考え方がわかるように解答してください。

#### 3. 社会 40分 75点

##### 出題方針

基本的な問題を中心に、基礎力と組み合わせた発展問題、興味・関心を問う実力問題を出題します。時事的な話題や、統計・資料や選択肢の文を読み取って考える問題も出題しています。

出題分野 大問1題

地理・歴史・公民の3分野を統合し、大問1題で構成されています。配点は各分野25点、合計75点満点です。学校で学習することだけでなく、生活の場で得られる知識に関して出題することもあります。

##### 注意事項

地名や人名・用語など漢字指定の問題が多くあります。漢字指定の問題では、漢字間違い・かな文字の解答は、減点の対象となります。

#### 4. 理科 40分 75点

##### 出題方針

知識・計算・図表の分析など幅広く問います。時間内に標準的な問題をきちんと解く力を求めています。

##### 出題分野 大問4題

物理・化学・生物・地学の4分野から、ほぼ均等に出題します。身のまわりの自然現象についての説明を読んで考える問題や、実態のグラフや表を読み取って規則性を見つけ、計算する問題なども出題します。

##### 注意事項

記号・語句・数値・記述など指示された形式で答えてください。計算結果については、単位も含めて解答させる場合もあります。

##### 11)その他

グレード制や特進クラスはない。そういうクラス分けをすると、入ったクラスでやる気をなくしてしまう生徒もいる。

予備校や塾に通う生徒はあまりいない。部活や宿題があり、通う時間が無い。

通っている生徒も英語だけとか、絞っている。

分からないところがあれば、先生を家庭教師代わりに使えばよい。

海外勤務等で一度学校を離れて戻って来た場合、面談をして復学を決めている。できれば中3の夏くらいまでには戻ってきて欲しい。

高校で1年間留学した場合、これまでは1つ下の学年に所属することにしていたが、文科省が海外の単位も認める方針を出したので、どの学年に戻るか選択できる形に。

不登校の生徒もいる。原因はさまざま。

カウンセラーに週3回、外部から来てもらっている。

いじめに関しては、普段からさりげなく生徒と話したり、様子を見ているので、何かあっても早い段階での対応が可能。いじめになりそうなことも中1～中2くらいまで。

スマホの所持は許可制。校内では使わない。朝、登校したら集める。

PTAはあるが役員等の強制はしない。

保護者のサークル活動がある。父親聖書研究会は終わった後の飲み会が楽しみで、清酒研究会とも言われている。研究会の合宿もあり40数名が参加。

学校選びは、学校に足を運んで実際に見ることが大事。子どもの感覚を大事してあげること。

<http://www.salesio-gakuin.ed.jp/>

## 鷗友学園 2020年入試変更点

### 試験時間変更

4教科各50分 → 各45分

問題の分量も昨年度の9割の時間で解けるように多少軽減する。

試験終了時間が12時40分から12時20分に。

配点は各教科とも100点満点で変更なし。

4教科均等配点、均等時間は鷗友学園のアドミッションポリシー。

各教科を少しずつ軽減することで、受験生にどの教科でも実力を発揮し、最後まで集中して取り組んでほしい。

<https://www.ohyu.jp/>

## 北豊島中 塾対象説明会(2019年7月3日)

### 4)入試結果と入試概要 教頭 安達先生

#### 1. 2019年中学入試結果(高校入試は割愛)

受験生の共学校、公立中高一貫校、大学付属校志向の中で苦戦している。

受験生を増やす改革を続けている。

#### 2. 2020年度入試要項概要(予定)

一般 2月1日午前 50名 2科 面接

適性 2月1日午前 20名 適性Ⅰ・Ⅱ 面接

英語 2月1日午前 10名 英語・英会話 面接

特待1 2月1日午後 20名 2科4科選択

特待2 2月2日午後 10名 2科4科選択

特待3 2月3日午後 10名 2科4科選択

#### ①一般入試(2科)、特待入試(2科4科選択)

受験生の国・算・社・理の力を評価したい。

国語は5年制までの漢字を中心に、読解は物語を中心に出題。

算数は計算問題が中心。一行問題もシンプルな計算が中心。

小学校の学習内容の確認、反復で対応が可能。

#### ②適性検査型入試

様々な側面から受験生の力を評価したい。

小学校で学習した内容に基づいて、思考・判断・表現する力をみる。

与えられた情報から、設定された課題を解決するための分析・考察する力をみる。

身近な事象の中から課題を発見し、それを解決するための方法を考えることを通して、思考・判断する力や自分の意見を適性に表現する力をみる。

適性Ⅰ:文章読解、作文、表現

適性Ⅱ:分析、考察、計算、表現

#### ③英語入試

様々な側面から受験生の力を評価したい。

英語を一生懸命勉強してきた子どもの努力や頑張りを見る。



積極的に英語を活用し、コミュニケーションを取ろうという姿勢をみる。

英語: 英検4級・5級レベルの英語力(リスニングを含む)

英会話: ネイティブスピーカーを含んだ教員との英会話

### 3. 特別奨学生セミナー

本番と同じ会場で、自分の力をどれだけ出せるかを体験できるセミナー。

基本問題60%~70%、難問20~30%を目安に構成された、小学校6年生向けの模試。

第1回 10月27日(日) 9:00~12:30

第2回 12月 8日(日) 9:00~12:30

### 5) 保護者の声(配付資料より)

5年生の夏からスタートした中学受験、派手ではない、真面目な女子校を、といくつか見学しました。北豊島中学は、外部の説明会で知りました。その時対応して下さった先生方の雰囲気もよく、何となく心に残った学校でした。家からのアクセスも良かったので、体験学習に参加し、アットホームな雰囲気や、個々を大事にする学校の方針に魅力を感じました。

正直偏差値が低いところが気になりましたが、何度か学校に足を運び、面倒見もよく、熱意ある先生方のいるこの学校なら、娘を任せられると思い、志望校の一つとさせていただきました。

受験勉強中は、通信での算数問題や過去問に丁寧な添削をしていただきました。添削と共に娘への愛情あるメッセージも毎回いただき、私たち保護者は、受験の不安の中で、強く支えられたと思います。

2月1日、第一志望であったE. T校と北豊島中学校、両校の合格をいただき、家族みんなで大変喜びました。しかしその後どちらの学校に行くか、本当に迷ってしまいました。進学校として定評のあるE. T校に入学手続きをとりましたが、ギリギリまで面倒見が良く、生徒個人をしっかり見てくれる北豊島のが、胸に残っていました。北豊島進学への最後の決め手となったのは、進学校で多くの子たちに埋もれるよりも、熱意と心ある先生たちに、娘の個性をしっかり見てもらい、ほめられ、叱られる中で、自信と自律心を与えたいと思ったからです。北豊島中学校と娘のこれからを応援したいと思います。

<http://www.kitatoshima.ed.jp/>

## 横浜雙葉中 塾対象説明会(2019年5月21日)

### 3) 国語科の指導方針と中学入試

#### 1. 本校の国語の特徴

ことばの学びから、①世界・他者への理解を深めるとともに自己をみつめ自己を役立てる生き方を考える、②論理的な思考力・的確な表現力によって自己を開き他者と友に生きる、③豊かな感性・教養を培い、自らの人格を尊厳あるものとして育てていく。

#### 2. 中学入試の出題方針

語彙力、読解力、表現力からその中核となる思考力を問う。

#### 3. 2019年度入試結果

受験生平均66.3/100、合格者平均71.7/100

大問1 漢字・文学史・視覚情報の言語化など

大問2 小説:瀬戸内寂聴『瀬戸内寂聴・少女小説集』(小学館)

大問3 論説文:小野雅裕『宇宙にいのちはあるのか 人類が旅した一千億分の八』(SB出版)

#### 4. 2020年入試

出題方針は例年と同じ予定。ことばの問題、小説・随筆・詩、論説文・説明文

#### 4)数学科の指導方針と中学入試

##### 1. 数学科の特徴

中高一貫校のメリットを活かした数学教育→効果的なカリキュラムの作成、じっくり丁寧に取り組む。(ノート提出、毎週の小テスト実施、中3からの希望制補習など)

##### 2. 中学入試の出題方針

基本事項の定着度、思考力や応用力、論理性、算数のセンスを見る。

##### 3. 2019年度入試結果

受験生平均58.1/100、合格者平均66.1/100

大問1:小問

大問2:平面図形と最短距離

大問3:関数と立体図形

#### 4. 2020年度入試

出題方針は例年と同じ予定。

大問1:小問集合

大問2、3:小6までに学ぶすべての分野が試験範囲、基本から応用まで幅広く出題。考え方を求める問題には部分点がつく。

#### 5)理科の指導方針と中学入試

##### 1. 本校の理科の特徴

見て体験して気づく力・奥にある原理を考える力・興味・好奇心を抱く心を大切に、論理的な思考力の育成と科学的知識の習得をめざす。そのため、多様な授業構成を実施。

##### 2. 中学入試の出題方針

・基本的な知識・理解、科学的な関心・思考力→論理的な力(条件や自分で現象を組み立てる、表やグラフから決まりを見つける、理由や予想を自分の言葉で書く)、日常生活の中にある自然事象を問う。

##### 3. 2019年度入試結果

受験生平均50.3/80、合格者平均57.8/80

大問1:生物分野 動物のからだのつくり、酵素のはたらき

大問2:化学分野 水・アルコールの沸騰

大問3:地学分野 火山の噴火、岩石

大問4:物理分野 滑車、てこ

#### 4. 2020年度入試



出題方針は例年と同じ予定。

すべての分野から出題。記号で選ぶ、用語を書く問題、図やグラフを書く、読み取る問題、計算をする問題、理由や予想をする問題を出題。

## 6) 社会科の指導方針と中学入試

### 1. 本校の社会科の特徴

知識の定着、問いを立てる力、論理的思考力、表現力・問題解決能力を育てる。

地球市民の一員として、主体的に社会と向き合う力を育てる(世界で起きている問題に気づく力、なぜ起きているのか、問題解決のために活動しようとする力)

### 2. 中学入試の出題方針

知識を土台として、資料や統計を読み取る力、筋道を立てて説明する力をためす。

### 3. 2019年度入試結果

受験生平均54.0/80、合格者平均60.4/80

歴史分野 日本各地の博物館を切り口にした問題

地理分野 「雑煮」の特色の地域による違いを切り口とした問題

公民分野 新聞記事(2017年9月衆議院解散)を切り口とした問題

### 4. 2020年度入試

出題方針は例年と同じ予定。

3分野からほぼ均等配点。語句などを書いて答える問題(漢字指定あり)、正誤選択問題、並べ替え問題、資料の読み取り問題、記述問題 など。

## 7) 公開行事と2020年入試

### 1. 公開行事

オープンキャンパス(小学生とその家族対象) 7月6日(土)9:00~14:30

内容

①学校説明会(11:00~、12:30~)

②小学5・6年生向け授業体験(予約制、1コース)

9:30~、11:00~、13:30~

③クラブ活動などの体験プログラム

④質問コーナー・ビデオ上映

※小学生と付き添いの家族は予約なしで入場可。

第2回学校説明会(保護者対象) 9月6日(金)10:00~14:30

雙葉祭(小学生とその家族)

1日目 10月12日(土)10:00~16:00

2日目 10月13日(日)9:00~16:00

第3回学校説明会(小学生とその家族) 11月2日(土)10:00~11:30、14:00~15:30

受付開始9月2日(月)

土曜日学校案内(小学生とその家族) 7月13日(受付中)、10月19日(受付中)、11月16日(受付開始9月2日)、12月7日(受付開始9月3日)

1回目 9:00~10:30、2回目 10:00~11:30

3回目 11:00~12:30

## 2. 2020年度入試

### 一般入試

願書受付 2020年1月 初日の9時までに来た場合、9時に抽選を行い、受験番号を決定。

試験日 2月1日(土)

合格発表 2月2日(日)

募集人員 100名 帰国生:若干名

試験時間・配点 国語50分・100点 算数50分・100点 社会40分・80点 理科50分・80点

### 帰国生入試

実施日 一般入試と同じ(2月1日)

受験資格 海外生活2年以上、出願時に帰国後2年以内

募集人数 若干名

筆記試験 国語・算数(一般入試と同じ問題)、並びに次のA、Bのいずれか

A 作文(日本語)／50分／600字

B 理科・社会(一般入試と同一の問題)

面接 一般入試より少し長め

(報告 A. Ta)

<http://www.yokohamafutaba.ed.jp/highsch/index.html>

# 公開模試情報

## 日能研模試7月 志望校選定(6月30日実施)

14年は首都圏模試と同じ日に実施。

昨年比3.9%の増加。男子は4.2%の増加。女子は3.5%の増加。7月は2年連続の増加。

2科には3科目受験生を含む。

7月度		年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019
日能研	男子	4科	5144	5063	4973	4919	5078	5328
		2科	813	783	734	724	807	805
	女子	4科	5088	5094	5154	4962	5237	5348
		2科	457	515	532	478	562	653
	合計		11502	11455	11393	11083	11684	12134