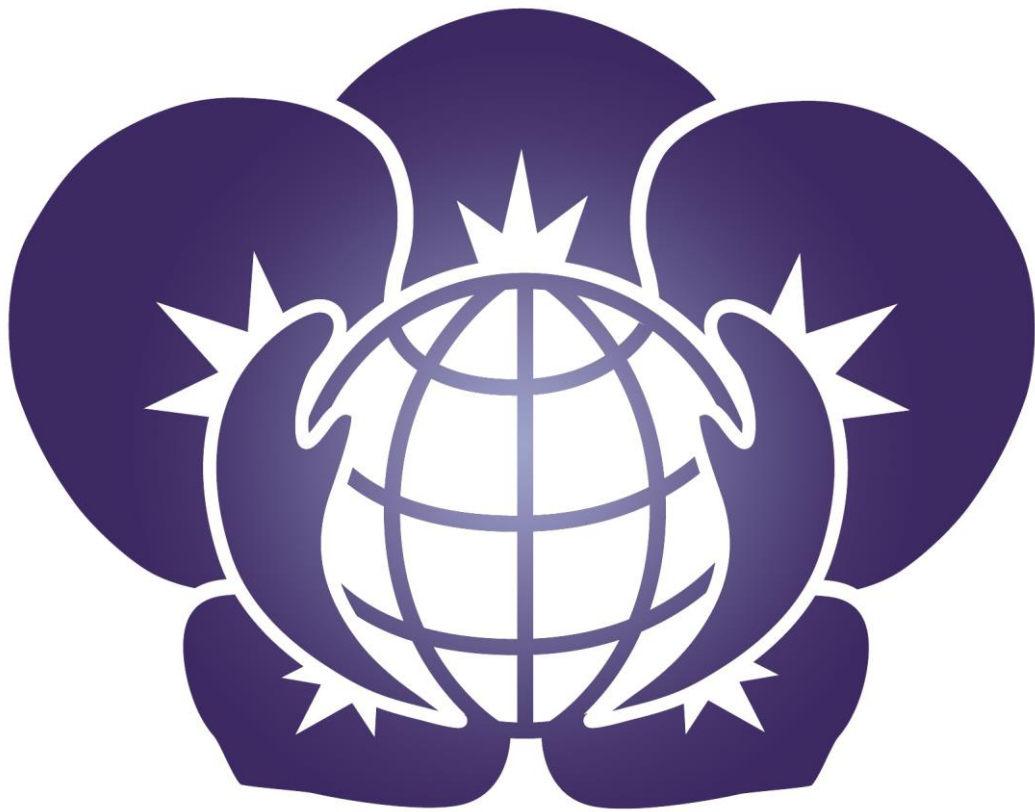


2018 年度

グローバルクラス 途中編入 募集要項



GLOBAL CLASS

シンガポール日本人学校 中学部

1 募集・入級審査について

1 募集定員

- (1) 2018 年度 中学 1 年編入学生 若干名
- (2) 2018 年度 中学 2 年編入学生 若干名
- (3) 2018 年度 中学 3 年編入学生 若干名

※編入学生は、本校以外からの生徒は 7 月 16 日(月)以降から編入学となります。

※本校生は、12 月の編入試験を受けていただき、2019 年度からの編入学となります。

2 出願資格

- (1) シンガポール日本人学校への編入学を認められた者。
(日本の学校以外から入級を希望される場合は、6 月 20 日(水)までに本校への編入学試験に合格する必要があります。詳細は、本校ホームページ上の「入学・編入」をご参照ください。)
- (2) グローバルクラスの目指す生徒像に共感し、入級意志が固い者。
- (3) 下記に示す英語力を有する者。

中学 1 年編入学生	中学 2, 3 年編入学生
実用英語技能検定 準 2 級相当以上	実用英語技能検定 2 級相当以上

※その他の英語資格については、個別にお問い合わせください。

3 入級審査の内容と合格及び入級者の決定

- (1) 上記「2 出願資格」を満たした志願者に、入級審査を行います。
- (2) 入級審査では、出願書類、学科試験、面接試験の結果などを総合的に判断します。
- (3) 学科試験は、数学と理科の 2 教科で、試験時間はそれぞれ 30 分です。出題言語は日本語です。
- (4) 面接試験は本人のみで、日本語での面接と、英語での会話力を測るスピーキングチェックを行います。
- (5) 入級審査に合格した志願者が定員以内の場合、全員が入級者となります。志願者多数により合格者が定員以上になることが想定される場合は、入級審査の日に抽選番号を引き、入級審査に合格した抽選上位者から優先して入級者とさせていただきます。定員を超えた合格者はウェイティングとして、空きができ次第ご連絡します。

4 入級審査日程および持ち物

- (1) 試験日 2018 年 7 月 6 日(金)
- (2) 試験会場 シンガポール日本人学校中学部ウエストコーストキャンパス
- (3) 時程
14:10 開門
14:30 集合・諸注意
14:40 数学・理科 入級資格確認試験 (各 30 分)、面接(1 名 15 分)
16:40 最終終了予定 ※面接が終わり次第下校
- (4) 持ち物
①筆記用具 ②上履き ③受験票

5 入級審査受験上の注意

- (1) 集合時間に遅刻、欠席する場合は必ず電話で連絡をしてください。(＋65-6779-7355)
- (2) 受験票を忘れた場合などは、係の指示に従ってください。
- (3) 三角定規・コンパス・下敷き・計算機(※計算機能がついた時計)などは、試験中使用できません。
- (4) 携帯電話は、試験会場に入る前に電源をお切りください。
- (5) 体調については、日ごろから十分に注意をし、試験に臨んでください。欠席等に対する追加受験はありません。
- (6) 保護者の方は、学内に保護者用の待機所を設けておりますので、試験終了までお待ちいただけます。ただし、試験開始から終了まで、志願者と会うことはできません。
- (7) 開門時間より前に来られた場合は校門前でお待ちください。
- (8) 14:30 までに受付が出来ない場合は、失格となります。
- (9) 面接の待ち時間があります。読書用の本や自習用具および軽食を持って来ても構いません。
- (10) 志願者数により、学科と面接の順番を入れ替える場合があります。
- (11) 受験時に必ず机の上に置くものは、受験票、鉛筆またはシャープペンシル、消しゴムのみです。机の上に置いてよいものは、ハンカチ、ティッシュ、時計です。鉛筆のキャップや消しゴムのケース、シャープペンシルの芯ケースなどはカバンにしまっておいてください。
- (12) 当日は、本校に駐車場はありませんので、お車でのご来校はお控えください。
- (13) 本校中学部に在籍している生徒は、学科試験の代わりに直前までの総合考査にて判断します。そのため、当日の集合時間は変わらず、志望動機書記入と面接のみで下校となります。

6 合格発表

- (1) 日時 2018年7月9日(月)
- (2) 発表方法 志願者の指定された住所に合否通知書を郵送します。
7月12日までに、通知書が来ない場合に限り、お電話で中学部にお問い合わせください。
※その他、電話やEmailでの合否のお問い合わせには応じられません。

2 出願手続きについて

1 出願期間

(1) 2018年6月21日(木) 9:00 ~ 22日(金) 16:00 (シンガポール時間) ※書類必着

2 出願に必要な書類

(1) 入級願書・受験票	本校所定の書式で提出ください。
(2) 成績表のコピー	直前1年間の成績表(出欠状況を含む)のコピーを提出してください。 1. 学校名、本人氏名が分かる部分の成績表のコピーを添付してください。 2. 外国語で記載されている場合は、簡単な日本語訳をつけてください。 3. 学期制が違う場合は、直前に発行された成績表までを提出してください。
(3) 英語資格証明書のコピー	以下の英語資格の証明書のコピーを提出してください。 中学1年編入生 : 実用英語技能検定 準2級相当以上 中学2,3年編入生 : 実用英語技能検定 2級相当以上 1. 一番上位の資格を提出してください。入級審査に用います。 2. 相当する資格について、ご心配な場合は事前に個別でご相談ください。
(4) 受験料	受験料は S \$ 107 (シンガポールドル・GST 込) です。 小切手「宛先: The Japanese School」、もしくは現金でお持ちください。

3 出願書類の提出方法

(1) シンガポール国内居住者

1. 上記の出願書類を揃えて、本校事務室までお持ちください。全ての書類が揃っていないと、受理できません。
2. 窓口で受験票をお渡しいたします。受験票は、受験日に忘れずお持ちください。

(2) シンガポール国外居住者

1. 出願書類をスキャンした PDF ファイルを Email に添付して送信してください。添付忘れ、記入漏れには十分お気を付け下さい。必ず PDF ファイルでの送信をお願いします。写真での送付は認めておりません。【出願書類提出先メールアドレス】 otoiawase@sjscle.edu.sg
2. 受験料 S \$ 107 (シンガポールドル) を PAYPAL にて、お支払いください。支払方法の詳細は、受験書類を提出後にこちらからお知らせします。
3. 受験料の納入が確認でき次第、受験票を Email で送付いたします。プリントアウトして受験日に忘れずお持ちください。
4. 受験日に、出願書類の原本を提出いただきます。提出されない場合は、受験資格を失います。
5. Email 送信後、数日たっても本校からの連絡がない場合は、お電話でお問い合わせください。
(+65-6779-7355)

4 入学願書 記入上の注意

表裏両面の枠内を、黒のボールペン(消えない筆記具)で、漢字は楷書体、ローマ字はブロック体でご記入ください。
不備がある願書は受付できませんので、記入漏れにご注意ください。

※併せて、記入例①をご参照ください。

<表面記入上の注意>

A 受験番号

- ・ 受験受付時に学校側で記載いたしますので、空白のままにしておいてください。

B 志願者氏名

- ・ 日本国籍の方は、戸籍と同じ字体で記入し、ふりがなをつけ、パスポートと同じ綴りでローマ字も記入してください。
- ・ 日本国籍以外の方は、パスポートと同じ綴りでご記入ください。
- ・ 生年月日は西暦でご記入ください。
- ・ 性別は、該当するものに○をつけてください。

C 志願者現住所・在籍校

- ・ アルファベットまたは漢字で記入し、電話番号は国番号からご記入ください。現住所は居住地の住所表記法に従い、郵便番号(Postal Code)を必ずご記入ください。書類等の送付に使わせていただきます。
- ・ 在籍校名は正式名称でご記入ください。
- ・ 在籍校がシンガポール日本人学校(3校のいずれかの学校である)場合は、在籍校の所在地のご記入は必要ありません。

D 質問事項

- ・ 該当する項目に○を付けてください。

E 保護者勤務先

- ・ アルファベットまたは漢字で記入し、電話番号は国番号からご記入ください。現住所は居住地の住所表記法に従い、郵便番号(Postal Code)を必ずご記入ください。
- ・ 日系企業にお勤めの方は、日本における本社名および住所をご記入ください。日系企業でない場合には、本社の国籍のみ日本語でご記入ください。

F 入学寄付金

- ・ 該当する項目に○を付けてください。

G 署名

- ・ 志願者、保護者ともに必ず本人がご署名ください。

H 自己推薦文

- ・ 志願者本人が、「自分の長所・短所・特技などについて」、書いてください。
- ・ 自己推薦文のみ鉛筆書きでも構いません。

I 写真

- ・ 2枚は必ず同一のものをご使用ください。
- ・ 写真が剥がれ落ちないようにしっかりと貼り付けてください。
- ・ 次のような写真は受付できない可能性がありますのでご注意ください。

- ・ 髪の毛が顔にかかっている写真
- ・ 髪が目にかかっている、またはどちらかの目が隠れている写真。
- ・ 目をつむっている写真
- ・ 写真サイズに対して顔の占める割合が大きすぎるまたは小さすぎる写真
- ・ マフラーやサングラスを着用している写真
- ・ 解像度の低い写真(全体的に不鮮明な写真)

<裏面添付の注意>

- ・ 各証明(パスポート等)のコピーは鮮明なものを貼り付けてください。文字や証明写真等が判別できないものは受付できない可能性がありますのでご注意ください。
- ・ 各証明(パスポート等)のコピーが剥がれ落ちないようにしっかりと貼り付けてください。
- ・ 本校中学部に在籍している生徒は裏面の添付は必要ありません。

3 入級手続きについて

1 グローバルクラスの授業料

- (1) グローバルクラスでの授業料は、メインストリームクラスの月額授業料に、S \$ 299.60 (GST 含む)を追加いただきます。

2 入級手続きについて

- (1) 入級確定者の方に事務室から「お支払ご案内等必要書類」を郵送いたします。
- (2) 書類を受領後、必要書類と小切手(または現金)を事務室へ持参し、支払手続きをしてください。
- (3) 早くても7月16日(月)からの入級となります。9月からの入級でも構いません。

グローバルクラスによくいただく質問への回答

クラスの内容について

- 数学と理科を、日本語で学習するメインストリームクラスと比較して、日本語での理解が遅れはしないか気になっています。
 - 日本語で授業をしているメインストリームクラスと、指導する内容は同じです。また、日本語での学習については、週に1回の日本語での演習授業に加えて、予習や課題などの家庭での学習およびオンライン教材を並行して進めてもらいます。授業中は、日本人教員が常に学習のサポートをし、理解が深まるようにします。もちろん、前提として生徒自身に明確な自覚と努力をする気持ちをもって入級していただきます。

- イマージョン数学と理科で使用するテキストや指導方法はようになりますか。
 - 数学は啓林館の英訳版教科書を主に使用します。理科は、本校独自に作成した日本語の教科書に沿った英語の参考書を使用します。指導方法は、他のクラスと大きく変わりませんが、より自ら学ぶ姿勢を身に付ける指導を行っています。

- メインストリームクラスと同じ男女比率ですか。
 - 男女別の合格枠を設けることは考えておりません。男女比率については、志願者によります。

- 7時間目授業があった時の下校バスはようになりますか。
 - 国際教養ゼミを実施する金曜日の放課後については、自力下校をしていただくこととなります。さらに、校外での活動も取り入れますので、その都度案内をいたしますが、自力下校へのご理解とご協力をお願いいたします。

- 病欠などで授業を欠席した際は、授業のフォローなどはありますか。
 - グローバルクラスに関わらずメインストリームクラスにおいても、基本的には、自分で教員に聞きに行き、解決することが前提です。グローバルクラスのイマージョン数学と理科は、チームティーチングなので、日本語、英語、どちらの教員にでも聞くことが可能です。

- グローバルクラスを卒業後の進学先はようになりますか。
 - 現在、本校からの進学先は、約 60%が日本の高校、約 35%が早稲田渋谷シンガポール校です。これについては、グローバルクラスでも大きく変わりはないと思います。日本でも IB（インターナショナルバカロレア）認定校などで、英語で他の教科の授業を行う高校がありますので、そのような学校で、英語での学びを続けたいと考える生徒は少しずつ増えてくると考えています。また、英語での学習に自信をつけて挑戦したいと考える生徒は、シンガポールまたは海外のインターナショナル校などへの進学を考えるとと思います。

出願について

- 出願に必要な小学校の成績表のコピーがありません。出欠が記載されていません。
 - 出願時に個別でお問い合わせいただき、出願書類に補足資料を添付していただきます。
- 年度の途中で、グローバルクラスへ編入試験を再受験することはできますか。
 - 年度途中での再受験はできません。来年度グローバルクラスへの編入は、12月に行われる編入試験を受験してください。

入級審査について

- 算数（数学）、理科の成績と英語力どちらを重視されていますか。
 - どちらを重視するという考えはありません。入級審査では、出願書類、学科試験、面接試験の結果などを総合的に判断します。
- 数学、理科の出題範囲は決まっていますか。

学年	数学	理科
中学1年	正負の数 文字の式	植物の世界 (花のつくりとはたらき、葉・茎・根のつくりとはたらき、植物の分類)
中学2年	式の計算 連立方程式	化学変化と原子・分子 (物質の成り立ち、物質どうしの化学変化、酸素がかかわる化学変化、 化学変化と物質の質量、化学変化とその利用)
中学3年	式の展開と因数分解 平方根	生命の連続性（生物の成長と生殖、無性生殖・有性生殖、染色体のうけつがれ方） 運動とエネルギー（物体のいろいろな運動、力の規則性）

- 算数（数学）、理科の筆記試験の合格レベルはどの程度ですか。
 - 各教科で教科書の内容を中心としつつ、そこから少し難易度をあげた問題も一部出題します。
 - それぞれの試験に対して、基準となる合格点を設定していますので、合格点に達すれば合格となります。

