

開成ファミリー 教室とご家庭を結ぶコミュニティ情報誌

# Kaisei Family

Father and Mother , I Love You ♥

2019

秋号

vol:51

特集 ○○の秋を探そう!

開成公開テスト成績アップ者  
&成績優秀者

教室自慢

開成NETステーション

《好評連載》  
先生からのおすすめ本  
ぶち教育学



今月の  
1枚

— 萸の花 尾花 葛花 なでしこの花 をみなえし また藤袴 朝貌の花 —

秋の七草の由来となった山上憶良の一首。

尾花はススキの別名で、その由来は風になびく穂が動物の尾のように見えることからきたそうです。今より1千年前の人々も私たちと同じく秋の風に揺れるススキに思いを馳せていましたね。



# ○○の秋 を 探そう!

秋といえば 1年の中で最も過ごしやすい季節として、何かに打ち込むにはうってつけという意味で「○○の秋」と見出しがつけられるのをよく目にします。アナタはどんな秋を過ごしますか？今回の開成ファミリーではあなたにピッタリの秋をご提案します。ぜひ秋の夜長に読んでみてください。

24 お知らせ

22 塾生が描いたイラストコーナー<sup>アンケートより</sup>

18 ぶち教育学

17 先生からのおすすめ本

16 開成NETステーション

12 わたしたちの教室自慢

14 That's 雜学

8 開成公開テスト成績優秀者&成績アップ優秀者

6 勉強の秋

4 読書の秋

3 ○○の秋を探そう！

2 今月の一枚  
目次



## 【読みたい本の見つけかた】

### ① アニメや映画の原作を読む



## 読書の秋

秋といえば読書の秋。本を読むことが好きな人もいれば、苦手な人もいますよね。この時期には、読書感想文の宿題や発表の機会があるという人もいるのではないでしょうか。そもそもなぜ秋に読書が推奨されるかといいますと、秋が1年で最も夜の長い季節となり、過ごしやすい季節のためだそうです。

今回は読書の秋にちなんで、自分で読みたい本を見つけるアイデアと、開成教育グループが自信をもっておすすめする児童書をご紹介します。ぜひ秋の夜長にあなたに合う一冊を見つけて、読んでみてください。

本を読むとき、本の世界やイメージがよくわからなくて、困ってしまうという人もいるのではないか。先にアニメや映画を見ておいて、そのあと原作の本を読むとわかりやすいと思います。（後ほどおすすめの本も、小学生のころテレビでアニメを見てから読みました）登場するキャラクターなどを知っていると、本は読みやすくなります。また文庫本・マンガ・テレビ・映画など媒体によって描かれ方が違ったり、結末が違うことがあります。同じ原作から媒体によってどのように物語が描かれるのか、その違いに着目するのも面白い楽しみ方のひとつです。



### ② 図書館に行く



## 【おすすめの本】

「ムーミン谷の彗星」トーベ・ヤンソン作 講談社文庫

図書館で働いている人たちは、たくさんの人と本にふれています。いわば本に関してはプロフェッショナルです。興味のあることや好きなことを伝えたら、必ずあなたの興味に合ったおもしろそうな本を教えてくれるはずです。話しかけるのは少し恥ずかしいかもしれませんが、たとえば、「動物が出てくる本」、「おいしそうなお菓子の本」というふうにリクエストしてみてください。思ひもよらない本を提案してもらいたいかもしません。

では実際に皆さんのがよく知っているアニメの文庫本をご紹介します。

これから、読みたい本を見つけたいと考えている人は、参考にしてみてください。何か1冊でも最後まで読んで、面白いと感じることができた本があれば、また他の本も読みたくなってしまいます。この秋にぜひチャレンジしてみてくださいね。

「ムーミン」シリーズの2作目「ムーミン谷の彗星」では、「地球が滅ぼす」という話を聞いて、ムーミンと友達のスニフがすっかり元気をなくしてしまいます。そんな二人を心配したムーミンママが旅をすることをすすめます。こわがってること(宇宙と星、地球の危機)について、自分たちで調べに行ってみなさいと言うのです。これなかなかすごいことだと思います。

こわいこと、いやなことからは誰でも逃げたくなってしまいますよね。しかし、ムーミンママは「本当のことをたしかめておいで」と二人を送り出すのです。

ここにおすすめする本は、「ムーミン」シリーズです。作者のトーベ・ヤンソンはもともと画家で、本のさじ絵は彼女が描いています。真っ白なからだのふしきな生き物、ムーミンを主人公に、その家族や友達を中心にして物語は進みます。自分らしく生きる、自由なキャラクターがたくさん出てくるお話しです。まわりの人と違うところがあつても、気にせずのびのびしているムーミンたちの世界。美しい森や海、長い冬の中、ムーミンはだんだん大人になっていきます。

「ムーミン」シリーズの2作目「ムーミン谷の彗星」では、「地球が滅ぼす」という話を聞いて、ムーミンと友達のスニフがすっかり元気をなくしてしまいます。そんな二人を心配したムーミンママが旅をすることをすすめます。こわがってること(宇宙と星、地球の危機)について、自分たちで調べに行ってみなさいと言うのです。これなかなかすごいことだと思います。

こわいこと、いやなことからは誰でも逃げたくなってしまいますよね。しかし、ムーミンママは「本当のことをたしかめておいで」と二人を送り出すのです。



## 【高校受験】

文責／浅井寅彦

受験勉強において、中3生の2学期は非常にハードなスケジュールになっています。2学期の中間・期末テストに加えて、毎月のように実力テストが行われます。また外部模試など自分の進路を決めるうえでの重要なテストが目白押しです。そのテストの度に、自分の解けない問題・弱点の分野などがはっきりと見えてきます。ここで大事なことは正解しなかった問題を放置せずに、それと向き合って解き直しをするかどうかです。ぜひとも各教科、解き直し用のノート・ファイルを用意して、間違えた問題を整理して、やり直しをしていきましょう。勉強は自分との戦いです。自分の弱さを乗り越えられたら、学力だけでなく人間として大きく成長していきます！

大学受験に向けて、秋は志望校の過去問題の研究を進めることが重要です。国公立大学志望者であるなら、センター試験の受験科目を全て年内までに解き終えるよう進めること。その中で、各科目の苦手単元が明確に見えてきますので、的をしぼった学習を行い、総合得点を引き上げるよう心掛けましょう。また、センター試験は本年度が実施最終年度になりますので、新傾向の影響を受け、当日の試験においても傾向が変化している可能性を視野に入れておきましょう。私立大学志望者に関しては、各大学ごとに傾向が異なりますので、自分の受験校の傾向を頭に入れるため、繰り返し過去問演習を進めましょう。特に私立大学は、学部が異なつても同じ大学であれば出題傾向が同一の場合が多いため、大学ごとの学部をまたいだ演習を進めることをお勧めします。

## 【大学受験】

文責／重留英明



中学受験の特徴として、秋以降の模試では出題範囲の限定がなくなり、入試範囲全般から問題が出題されることがあります。そのため、受験本番さながらの難しい問題を解くことになります。秋以降の勉強法として、まずは基本の復習を徹底すること。これまで塾ではかなり多くの問題を解いてきているはずですから、授業で使用したテキストや確認テストの復習を徹底すること。そして、その中で自分の苦手な単元や科目は短期集中で一気に得点化できるよう計画を立てることが必要です。苦手単元の習得ばかりにだらだらと時間を割きすぎないように、バランスを取りながら進めましょう。また、この時期からは、過去問演習に取り組むことも必須の課題です。過去問の演習を十分にこなすだけでも得点が上がることがあります。ここからが本番ですので、最後まで頑張りましょう！

# 勉強の秋

秋といえば勉強の秋！今年受験生のアナタには特に必見の「この秋すべき勉強について」開成教育グループが誇る中学受験・高校受験・大学受験のエキスパート教員がアドバイスします。得意な分野を伸ばすのか、不得意な分野を減らすのか、基礎を徹底すべきなのか、応用問題に取り組むのか、そういう迷いのある方には特に参考になるので、ぜひご活用ください！

## 【中学受験】

文責／吉野要



開成ファミリー編集部が  
教室におじゃまして  
きました!

# 第1回 わたしたちの 教室自慢!

新連載がスタートしました! その名も  
「わたしたちの教室自慢!」あなたの通っている  
教室へ開成ファミリー編集部がおじゃまし、取  
り組みや教員の魅力をお伝えする企画です。今  
回の記念すべき第1回は鴻池新田教室・南森町  
教室におじゃましてきました。ぜひ2教室の魅  
力を知ってください!

南森町教室



鴻池新田教室  
&  
南森町教室



津島 知紀 教室長



大阪府の中心部に位置する南森町教室。2018年春に新しく開校した教室です。教室の前には曾根崎通りという片側2車線の大きな道路が通つており、大阪で有名な天神橋筋商店街も徒歩5分ほどの位置にあります。

編集部が到着して、すぐに小学生の生徒が教室に来て「つっしー疲れた!」でもちやんと宿題やってきたでー」と元気に話しかめました。1人ひとりが教室に入ってきた途端に必ず「つっしー」と津島知紀教室長との会話をスタートさせ、入室確認をシステムで済ませていきます。また教室内に貼つてある本部制作のポスターには1つひとつ手書きで南森町教室での開催日時が記載されています。これについて聞いてみると、「本当に貼つたりすると生徒が喜ぶんです。でも今の教室では全然まだまで(苦笑)これから作っていきます」と、とても謙虚な姿勢でお話しされました。

開校当初のことを伺うと、「プレッシャーは大変大きかったそうです。ですがそのプレッシャーを力に変える」とが

大阪府の東大阪市にある鴻池新田教室。2018年春に新しく開校した教室です。教室の前には曾根崎通りという片側2車線の大きな道路が通つており、大阪で有名な天神橋筋商店街も徒歩5分ほどの位置にあります。

編集部が到着して、すぐに小学生の生徒が教室に来て「つっしー疲れた!」でもちやんと宿題やってきたでー」と元気に話しかめました。1人ひとりが教室に入ってきた途端に必ず「つっしー」と津島知紀教室長との会話をスタートさせ、入室確認をシステムで済ませていきます。また教室内に貼つてある本部制作のポスターには1つひとつ手書きで南森町教室での開催日時が記載されています。これについて聞いてみると、「本当に貼つたりすると生徒が喜ぶんです。でも今の教室では全然まだまで(苦笑)これから作っていきます」と、とても謙虚な姿勢でお話しされました。

開校当初のことを伺うと、「プレッシャーは大変大きかったそうです。ですがそのプレッシャーを力に変える」とが



山口 雅貴 教室長



鴻池新田教室

鴻池新田教室

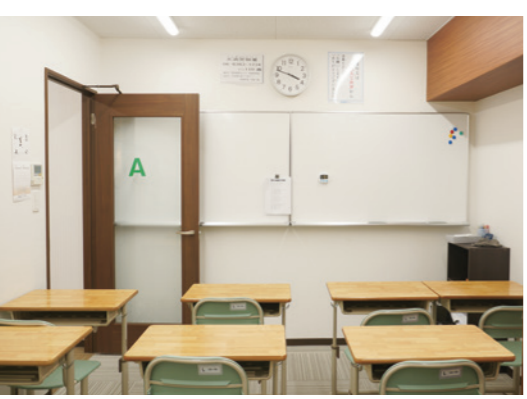
それを見ながら「これ書いてるのに、まだ高1数学コースで鴻池新田教室通つてる生徒もいるんです。『今年もう1回卒塾でメッセージ書くねん』とか言って」

「叱るときはしっかりと叱ります、だって教室で整理整頓しているのですか?」とお聞きしたところ、意外な返事が。「自習や質問を子どもたちが教室に入つてではなく、教員デスクの近くにある机です。教室で周りに物を置けないんですね」とのこと。鴻池新田教室では通つている生徒自ら教員の出来る限り近くを選び、自習や質問をしているそうです。また「生徒が」ずっといるんですよ。『芸術のテスト勉強までする』と言つていたりして。教えて言われても『芸術は分からんつて』と言つたりして。個室に入つて音楽のテスト勉強すると言つて歌つて生徒もいたりして』と普段の様子を楽しそうに教えてくださいました。

教員デスク近くの壁には今年の卒塾生(現高1生)からのメッセージが貼つてあり、「数学嫌いやつたけど山口先生の授業のおかげで好きになれました」など、教員とのエピソードが書かれていきました。

できたのは、現在通つてくださつている生徒、そして保護者さまのおかげだと言います。「教育熱心な親御さんが多いこの地域で、中学受験をしないのに中学受験の塾に通つているお子さまがいることを知つた時には、当塾のニーズは十分にありました。新規開校の塾を信頼し大切なお子さまを預けていただき保護者さまに、少しでも安心してもらいたいです」と熱くお話ししていただきました。

編集部の帰り際に「近くに美味しいコロッケ屋さんがあるんです! テレビの取材もきていて、甘い感じのコロッケなんですが…」「あー! 先生あのコロッケ屋さんやろ」と生徒とともにぎやかにお見送りしてくださいました。いつも丁寧で温かい笑顔の津島教室長だからこそ、多くの生徒が集まつくるのだと感じました。





### スポーツの秋



雑学③

これはオリンピックが関係しています。日本で初めて行われたのが、1964年の東京オリンピックです。その開会式が、実は10月10日だったんです。そして2年後の1966年に「体育の日」という祝日に制定されました。2000年からハッピーマンデー制度が導入されて、今では10月の第2月曜日が「体育の日」とされています。このことから秋はスポーツの季節というイメージがついていきました。ちなみに、2020年は7月24日から東京オリンピックの開催となっており、「スポーツの日」という祝日になるため、「体育の日」は無くなるんですよ！



### 読書の秋



雑学④

韓愈という中国の文人を知っていますか？「読書の秋」は、この韓愈の「灯火親しむべし」という詩が元になっています。これは、「秋の夜は明かりを灯して本を読むのに最適だ」という意味です。そして、この詩を日本的小説家である夏目漱石が、1909年に刊行された「三四郎」で取り上げたことから、「読書の秋」は生まれました。ちなみに、「漱石」というのは号であり、本名は「金之助」といいます。

創作活動において、本名ではなく号を使用している作家は多いです。この機会にぜひ調べてみてはいかがでしょう？



### 眠りの秋



雑学⑤

あまり聞いたことがない人も多いのではないでしょうか？実は3月18日と9月3日は「睡眠の日」として認定されているのです。3月の睡眠の日は、世界睡眠医学協会が定めている「世界睡眠の日」です。では、9月の睡眠の日はどうでしょうか？これは「ぐっすり」という語呂から、9月3日を睡眠の日としました。なので、これは日本だけの睡眠の日なんです。睡眠は私たちの体にも学習にも大事なものです。夜更かしはほどほどにしましょうね。

### まとめ

秋は気温がちょうど良く、湿度も少ない季節です。物事に集中しやすい季節とも言われています。皆さんも自分なりの「秋」を見つけてみてはどうでしょうか？



# That's雑学

あき と聞くと、「食欲の秋」や「読書の秋」といった「○○の秋」という言葉をよく耳にしませんか？  
今回のThat's 雜学は、「○○の秋」ができた歴史をお伝えします。

### 食欲の秋

秋といえば、真っ先にこちらを浮かべる人も多いのではないでしょうか？秋は食欲が止まなくてどうしよう…と、不安な人も多いと思います。

実はこの食欲にはちゃんと理由があります。まず1つ目は、夏バテで弱った体を元に戻そうとして、体が食べ物を欲しがるようになります。そして2つ目は、秋は冬に向けてどんどん寒くなるので、冬に備えて体が脂肪を蓄えようとしているのです。

理由がわかれば、不安も解消できますね！ですが、やっぱり食べ過ぎは体に悪いので、気をつけてくださいね！

### みの実りの秋

新聞で取り上げられる「○○の秋」で、実はこの「実りの秋」が一番多いんですよ。これは、秋に旬をむかえる食材が多いことから言われています。秋が旬の食材といえば、サンマやキノコ、さつまいもなどの根菜類が有名ですね。実は日本のキノコは約5,000種もあるって、そのうちの約120種類が食用です。ほとんどが食用ではありません。危険なキノコもありますので、キノコ狩りに行くときには絶対に知らないキノコは食べないでくださいね！

# 先生からのおすすめ本

We want you to read these books.

小…小学生におすすめ 中…中学生におすすめ 高…高校生におすすめ

## その他おすすめ本

- ①親子で学ぶ数学図鑑 キャロル・ヴァーダマン著・渡辺道人訳/創元社
- ②なぜ分数の割り算はひっくり返すのか? 板橋悟著/主婦の友社
- ③13歳の娘に語るガロアの数学 金重明著/岩波書店



数学や算数はキレイ。そんな学生は、きっと多いことでしょう。でも、心配しないでください。キレイなのは、あなただけではありません。大人にも、数学が好きだ、という人はあまりいないのです。「こちやん」がちやん面倒くさい計算がたくさんあって、数字がいっぱい出てきて、だいたい、数学の問題なんて……」あ、ちょっと待つください。どうも、その辺りには数学ギライが多い原因がありそうなのです。「数学」は、英語の mathematics の訛語ですが、mathematics は、もっと広く「学ぶべきこと(複数形)」を表す古代ギリシア語の mathēmatikā のを語源としています。算術も mathematics の1つですが、本来は「～学」や「～学科」という意味に近いのだとか。古代ギリシアの mathematics には、幾何学はもちろん、音楽や天文学も含んでいたそうです。

この絵本は、だまし絵やかくし絵が得意な安野光雅氏が、あの独特の優しいタッチとユニークな視点で、子どもたちに楽しく mathematics を紹介する絵本です。トランクとミキサー車の違いが分かりってきた3つぐらいの幼児から、数学なんて大キライだ、という学生、そして、自分の子どもだけは数学嫌いにしたくないという数学がちょうどと敷居が高くてイヤだ、という大人にまでお勧めできる楽しい絵本です。巻末には、安野光雅氏の分かりやすいいい解説がついています。

## その他おすすめ本

- ①雑談力が上がる話し方 齋藤孝著/ダイヤモンド社
- ②心を整える 勝利をたぐり寄せるための56の習慣 長谷部誠著/幻冬舎文庫
- ③パンとスープとネコ日和 群ようこ著/ハルキ文庫



「本を読む」ことが得意な方もいれば、苦手な方もいると思います。得意な方は自分でどんどん本を選んで読めるかもしれません、苦手な方にどうしては「何を読めばいいのか」から始まりませんか?

私は、自分の好きなこと、もの」から選ぶようにしています。スポーツ、人物、食べ物……本当に何でもいいと思います。「自分が興味持てるもの」がメインの本を手に取ってみてはいかがでしょうか? 今回のおすすめ本は「猫好き」の方は必見です。普段、生活の中で、のら猫を見たときに声をかけたことはありませんか? 知らん顔されたり、じつと見つめられたり、「にゃあ」と言われたり……。いろんな反応がありますよね。そんな人と猫の日常でのごく普通の生活が、いくつもの短編小説で書かれています。笑いもあり、感動もあり、のら猫の話だけでなく、飼い猫のお話もあり、猫好きの方には非常に満足のいく内容になっていると思います。

今回、私は「猫」にターゲットを絞りましたが、そのほかにもサッカー・スポーツ選手、車、言語、歴史などに興味があります。自分の好きなもののワードを決めて(今回なら「猫」)、本屋さんをうろうろしてみるのも楽しいですよ。

## その他おすすめ本

- ①夜のピクニック 恩田陸著/新潮文庫
- ②風が強く吹いている 三浦しをん著/新潮文庫
- ③羊と鋼の森 富下京都著/文春文庫



森絵都さんは、私の大好きな作家さんの一人です。その小説の中でも、ちょっと変わったタイトルのこの本は、最後まで読み終わると、なんでこんなタイトルになつているのが分かる、そういう不思議で面白い本です。さて、この物語の主人公はすぐ仲の良い姉と弟。「衝動的でせっかちな性分」のお姉ちゃん・陽子と、「喜怒哀楽の「怒」をどこかに落としてきたような」弟・リン。陽子もリンも退屈なことが苦手で、特に陽子は、新しい遊びを考え出すのが得意。夏休みの後から、なんとなく学校に行かなくなってしまった陽子が、思いついた遊びは、なんと「屋根の上に登る」と!! 再び学校に行くよつになつた陽子は、クラスメートのキオスクと七瀬さんと仲良くなついく。キオスクは、みんなの命令を聞いて、まるで駅のキオスクのようにならざる、リンの入つている陸上部に所属することに……。それぞれ深い悩みを抱える二人と一緒に、みんなで「屋根の上に登る」という遊びを通じて、お互いを知り、助け合い、悩みを解決する。

物語もラストに近づき、「最後の屋根登り」をする中で、この本のタイトルが「宇宙のみなしご」とある理由が、大きな感動とともに明らかになります。ぜひ、みなさんもこの物語を楽しんでほしいと思います。

アンケートにお答え頂いた方から抽選で紹介した本をそれぞれ2名様ずつにプレゼントいたします。

開成NET

# KAISEI NET STATION

Vol.26

いつもここから始めよう 開成NETの情報を届けします

## 開成NET大解剖

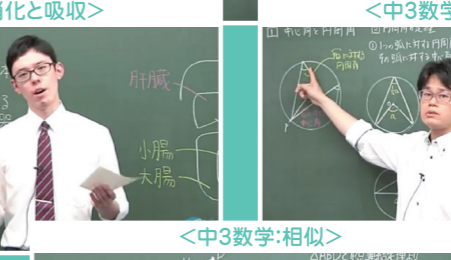
開成NETの中身をのぞいてみよう!

~「夏期講習ビデオ」を使って「総復習」をしよう! ~



### ログイン方法

- ① 開成NETにログイン
- ② 「ネット学習」を選択
- ③ 「通常」「講習会」のタブから「講習会」を選びましょう。
- ④ 見たい「教科」の授業回を選んだら…
- ⑤ 「授業を見る」をクリックすると授業がスタート!



\*夏期講習のみにご参加いただいた方の視聴期限は、9月30日です。ご注意ください。

# 諸外国の学校制度

開成教育グループ 入試情報室  
藤山正彦の  
ぶち教育学

# ぶち教育学

こんにちは。藤山です。教育に関するお話をじいていきます。  
今日は、諸外国の学校制度についてお送りします。



## School system of foreign countries

システムが大きく変更になります。この50年ほどの間にも大学ごとに行われていた学力試験（国立では一期校期校と呼んでいた）から、「共通一次試験」のように全国統一の学力検査と学校毎に行われる2次試験の併用、「大学入試センター試験」と名前を変えつつ、問題は同一であるが、科目の選択を大学ごとに変えるといった変遷を経てきました。しかし、今回の変更は、記述問題の導入や英語の民間資格（検定）、ポートフォリオなど学力検査以外の要素を取り入れるという点でも大きな変更となっています。一方諸外国では大学入学に関する制度はどのようにになっているのでしょうか。どうわけで諸外国の学校制度と入試（おもに大学入試）や学費について紹介してみたいと思いま



イギリスの学校制度

イギリスの小学校は5歳から始まります。16歳までの11年間が義務教育です。11歳からモダンスクールやグラマースクールという進学校に進む場合もありますが、基本は公立の総合制中等学校に入学し5年間過ごします。学校に入学を希望すれば、2年間の「six form」（第6学年）という期間を経て、大学に入学することになります。この「six form」は、中等学校の中であり、（つまり新たな学校に入学するのではなく）補習科のような扱いですが、制服を着なくて良い、自分で大学入試に必要な授業だけ選ぶ（たとえば3科目だけとか）ので、時間割はすこさか自由度が高いといつ違いがあります。学校によつてはsix formの生徒しか入れないエリアがあるなどVIP感を味わえるのですが、実は課題が大量にないので大変なのだそうです。そして、それぞれの科目ごとの資格試験を毎年受ける必要があります。オックスフォードやケンブリッジのような超一流校では5教科必要ですが、ほとんどの大学では3教科で判定されるそうです。

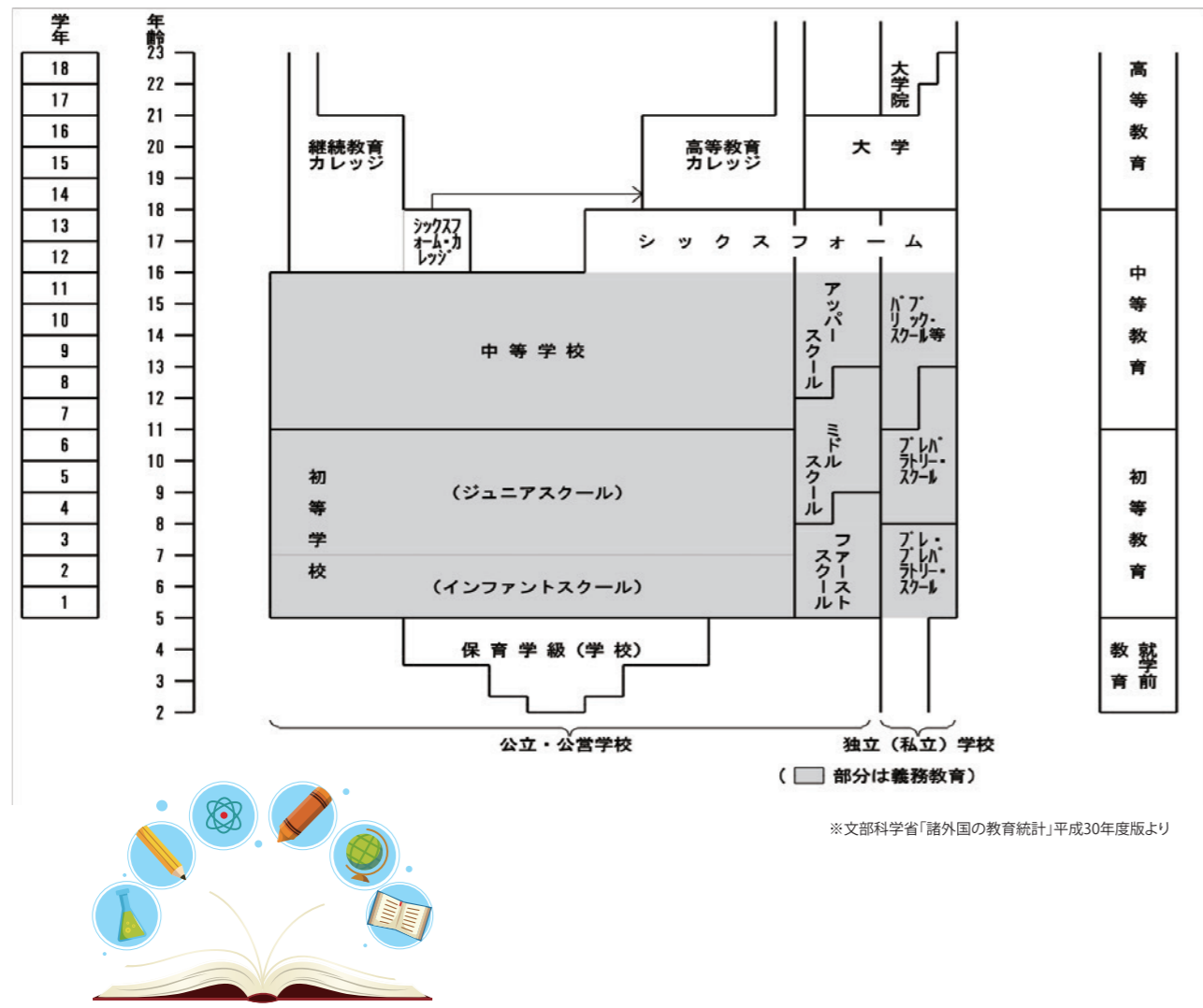
イギリスも大学ごとに入試が行われるのでなく、これらのスコアと入学したい大学を第5希望まで書いたもの

## イギリスの学校制度

を、「ユーカス（UCAS「Universities & Colleges Admissions Service」の略）と呼ばれる機関に提出し、希望順で判定してもらいつづけです。

1987年まで大学の授業料は無料でしたが、その後段階的に値上がりし、2016年には国立大学でも年間130万円程度と日本より高額になってしましました。しかし、政府から支給されるローン（貸与型奨学金）で学費を全額払うので、生徒・保護者が負担するわけではありません。貸与型ですから返済義務はあるはずですが、年収が21000ポンド（約290万円）になるまでは返済義務が無くなるという制度ですから全額返済する卒業生は1/4にも満たないといわれています。そのおかげで、大学進学率は2010年の41%から2015年の62.7%とむしろ上昇しています。

## ■イギリス



2021年の1月からは大学入試のシステムが大きく変更になります。この50年ほどの間にも大学ごとに行われていた学力試験（国立では一期校期校と呼んでいた）から、「共通一次試験」のように全国統一の学力検査と学校毎に行われる2次試験の併用、「大学入試センター試験」と名前を変えつつ、問題は同一であるが、科目の選択を大学ごとに変えるといった変遷を経てきました。しかし、今回の変更は、記述問題の導入や英語の民間資格（検定）、ポートフォリオなど学力検査以外の要素を取り入れるという点でも大きな変更となっています。一方諸外国では大学入学に関する制度はどのようにになっているのでしょうか。どうわけで諸外国の学校制度と入試（おもに大学入試）や学費について紹介してみたいと思いま

た。

ドイツは日本と同じで義務教育は6歳から15歳の9年間ですが、10歳から12歳の2年間には移動する事も可能ですが、大学に進むのであれば8年制ですが、大学に進むのであれば8年制の「ギムナジウム」（G8）に進み、ギリシア語や、ラテン語・ペルライ語などの古代語や、英語・フランス語などの近代語理数系の教科などを学習します。卒業時に「アビトゥア」という試験を受験し、基準を超えていれば、ドイツ国内の大学のどこでも入学する事が可能になります。かつて、大学入試は大学ごとに行われるのではなく、この試験に合格すれば、どの大学でも入学できるというが原則でしたが、一部の人気ある学部（医学部など）では、試験の点数やギムナジウム最後の2年間の成績などで入学許可の優先順位が決まるといった選考もあります。但し、この試験は生で2回までしか受験できません。そのため、その前の段階で落第を選択する生徒もいます。

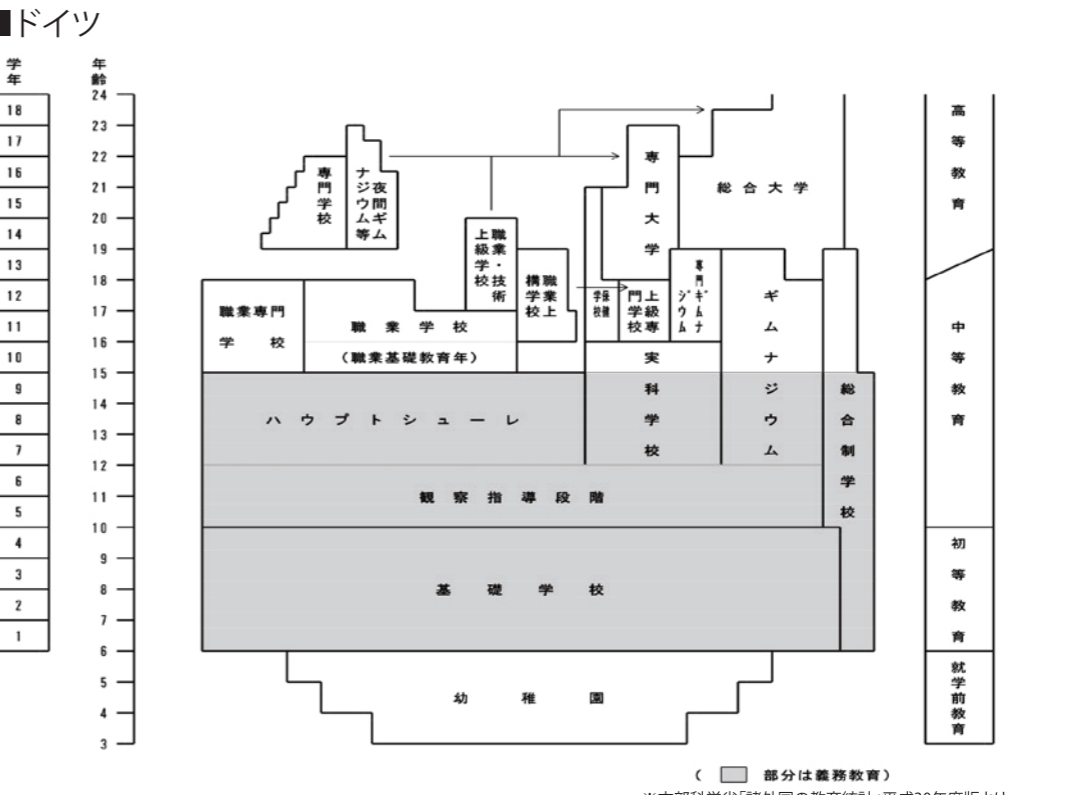
10歳の時点で高等教育を希望しないか、もしくは志願できるだけの学力を持たない学生は、基礎学校を卒業してのち、2年間の観察指導段階を終えた

## ドイツの学校制度

が可能です。

日本と同じように進学や就職を18歳から6歳から進む子どもたちが、基幹学校（Realschule）と呼ばれる教育課程の進路を選んだ場合は、「基幹学校（Realschule）」および「実科学校（Realgymnasium）」と呼ばれる教育課程の進路を選択する場合が殆どです。どちらかを選択する場合が殆どですが、基幹学校からは職業学校へ、実科学校からは3年制の専門大学に進むことになります。

どちらかを選択する場合が殆どですが、基幹学校からは職業学校へ、実科学校からは3年制の専門大学に進むことになります。



# 諸外国の学校制度

フランスの学校制度

フランスは他のヨーロッパ各国と違い、かなり特殊な教育システムを持っています。まず初等教育（小学校）からですが、教科書は貸与で基本は持ち出し禁止。教室の備品みたいな扱いになっています。つまり持つて帰って復習することができないので、教科書をそつくりの参考書を書店で買うことになりますが、60年以前から記述式の宿題を出してはいけないという法律がありますので、無くても困りません。しかしながらノートは無料で支給されます。グラウンドやプールなどはなく、体育の授業の時には地域の体育館や市営プールに出かけていきます。そもそも入学式や卒業式もないで体育館が無くても問題ありません。保健室も無いので、体調不良の場合には容赦なく親の呼び出し、または救急

車で搬送となります。

6歳になれば小学校に入学できますが、その後の進級時の落第は珍しくありません。私の知人の子どもが通っていた小学校では毎年2割位が留年するそうですので、5年生（フランスではこの学年をC M 2と呼びます）になると2歳上の子どもが同じクラスに属したりしたそうです。5年間の小学校が終わると「トーレー・ジ」（トーレー）という4年間の中学校生活になりますが、学年の数字の方が不思議で、日本の小1に当たる学年から順に、C P 、 C E 1 、 C E 2 、 C M 1 、 C M 2 と進み、中1 = Sixième（6年生）、中2 = Cinquième（5年生）…と逆に数字が減っていくのです。中3 = Troisième（3年生）の次は、日本の高校にあたる「リセ」に入学します。高1 = Seconde（2年生）、高2 = Première（1年生）、高3 = Terminale（最終年）といふ呼び方になります。そして、高2と高3では「バカラ・ソ」（バカラ・ソ）と呼ばれる統一試験を受験します。この「バカラ・ソ」は高校卒業資格と大学入試を兼ねた共通試験で科目数は多く、国語、数学、哲学、地理、歴史、第一外国語、体育は必修で、更に「アート」による物理、化学、生物、第2外国語、芸術史、音楽、美術の受験が必要になります。日本の共通一次試験は、元々文系だろうが理系だろうが5教科7科目

アメリカの学校制度

アメリカも日本と同じように6歳から18歳の12年間が初等・中等教育の期間となります。ですが、さすがに自由と独立の国アメリカです。州や地域、学校によって、小・中・高の就学期間が異なります。(6年生 6年生 6年生) 8年生 5年生 3年生 4年生 4年生など様々なパターンがあります。公立では6年制の小学校は小学校全体の19%ほどです。従って、「中学〇年生」という表現は意味がありませんので、小学校入学からの年数を使って「7年生」という風に表現します。(この場合は日本での中1に相当します。)

義務教育は日本と同じ15歳までですが、その時点まで入試を受ける必要がある学校は10%ほどで、つまり高校までは実質全員進学する仕組みになっています。しかも、「アメリカならではの伝統ですが、教育は集団で行われるものではなく、個人で学ぶべきで、家庭での教育も重視されるのが基本となっていますので、通学しなくとも試験を受けに行くだけで単位認定されて進級することが可能です。

实行上の工夫と課題② 3-25 ③ 読 26 ④

大学入試センター試験 (Scholastic Assessment Test) は、A-UT (The American College Testing Program) による大学進学適性試験と推薦状などの提出が必要となります。因みに最も多く採用されるSATは、各科目の試験時間は以下の通り。

- Critical Reading (読解力) = 25分か一回、2分か一回の別種種続 (Sentence Completions)、語盤 (Passage-based Reading) の読解。
- Writing (表現力) 小論文 (Short Essay) が10分、作文や翻訳などは各選択問題 (Multiple-Choice) が10分+25分にて行われる。
- Mathematics (数的理解) 3つのセクション、おおよそ5分か2回、2分か一回に分かれることになる。多肢選択問題 (Multiple-choice) と複数問題 (Student-produced responses) が並ぶ。

あり あら 10 学

卒業する場所を取得します。ベーカリーハウスは、中でも人気の高い人気店です。

セタ うせ そ やこね さかね あかね ふかね あかね うせ  
Examination of the Japanese character 諸書の書体の比較

理社は2科目ずつ)の1000点満点でしたが、このバカラエアを参考に考えられたといわれています。高2で国語(「フランス語の口述試験(論述を選ぶこともできる)」を高く3でその他の科目的試験がありますが、選択式の解答方法や短答式の試験はありません)。つまりいずれも口述か論述形式の筆記試験で行われます。たとえば数学でも、解答文書で書く必要があります。

試験時間は、例えば地理+歴史で4時間で数学も4時間など長時間となっています。昨年の文系受験者向け哲学の問題は、「文化は我々をより人間的にするのか?」第一問、「思想を捨て去ることは可能か?」第二問、「眞理を捨て去ることは可能か?」第三問です。

ショーベンハウア『意志と表象』としての世界から、その抜粋を読んで解説の3問から1問選んで4時間以内に論じるという深い思考力と論述力が試される世界に類似を有する試験です。これで基準点を超えると、どの大学に入学する事もできます。同時に東京都内の大学を総称して呼ぶ言葉です。つまり東京都内の大学をすべて「東京大学」と呼ぶ、みたいな感じです。リセからの大学進学率は53%です。リセからの大学進学率は53%です。(2014年)となっています。フランスでは、学位が授与できる大学はすべて国立です。学費は無料、年間登録料の2万5千円と健康保険料の2万9千円が必要なだけです。生活費として返還の必要のない給付型奨学生制度が、条件に応じて14万円~75万円程度支給されます。

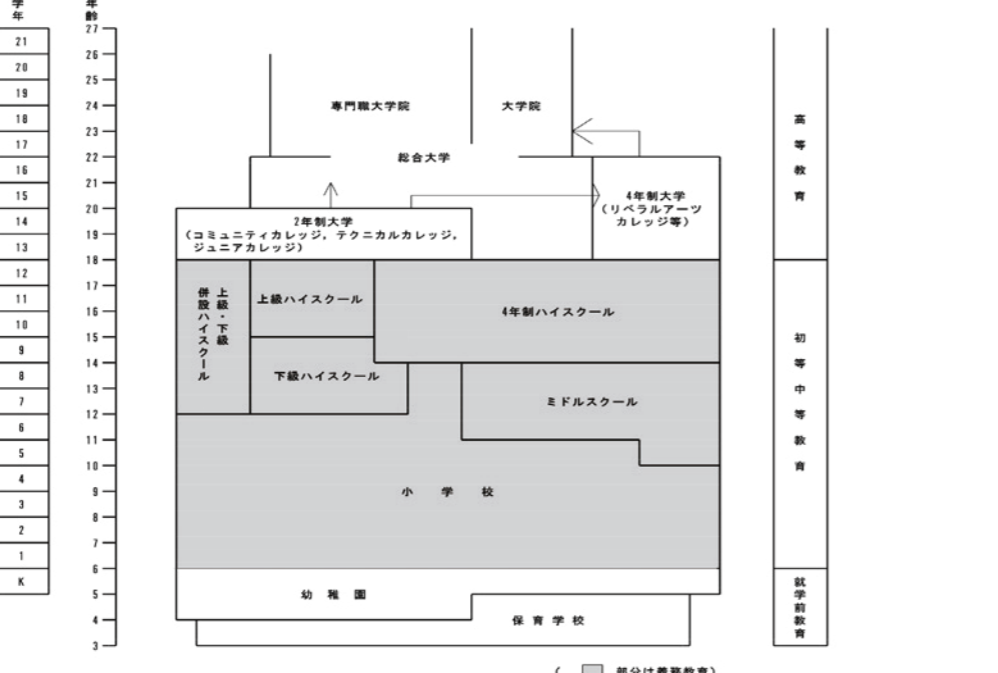
フランスには大学以上の「グランゼコール」(グランゼコールとカナ表記もあります)といいます。これらは高校を出てから2年間のプレバ(準備級)といいます。これらは全寮制の予備校といつりセ併設の(多くは全寮制)のエリート校としての扱いを受け、国からの給付金も支給されます。陸海空の士官学校や行政学院、高等師範学校、エコール・ポリテクニーク(理工学校)などが含まれます。サ

ホールの出身者としてこの会場で歌うのが何より嬉しいです。

これらの入試はバカラレアよりさらに  
しく、まず統一筆記試験の全国順位が発表  
され、その結果上位者だけが「コンクール」で  
ばれる口述試験に臨めます。浪人も可能で  
が、ペナルティが科せられます。この「コン  
クール」は、例えば数学の試験であれば、  
数の試験官の前で黒板を使って、なぜこう  
う道筋で解くのが合理的かをアピールし  
がら解答・解説するところなのです。試験  
コンクールだけで一人当たり通常3日か  
4日かかります。エリートコースといわれ  
るランゼコールの上位20校に合格する人  
の同世代人口に占める割合は約0.1-1%。  
この割合がどの程度かというと、比較的  
に日本の人口で計算してみます。今年の  
本の18歳人口は1,175万人で、東大の

			高等教育
技術短期 大学部	中級技術 者養成課 程	見習い 技 能者 セン タ ー 成	中等教育
	職業リセ		
一 ジ ュ			
学 校			初等教育
幼 児 学 級			就学前教育

## ■アメリカ



参考文献

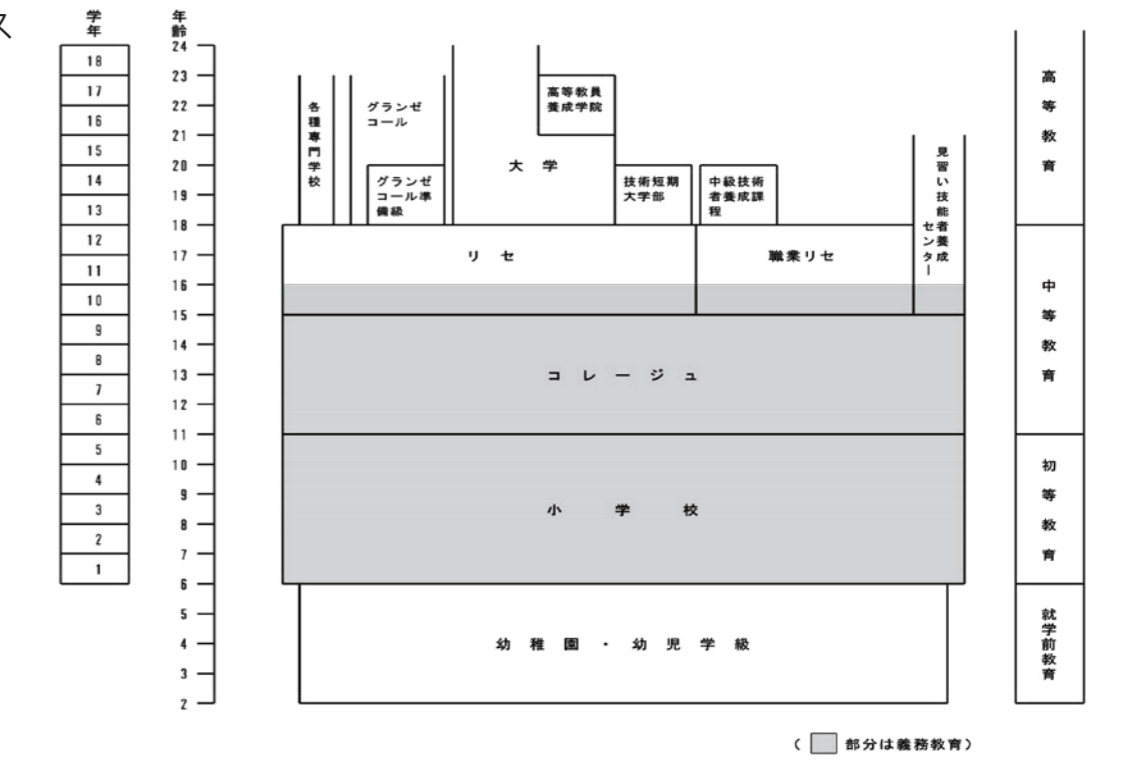
---

- ・文部科学省ウェブサイト  
(<http://www.mext.go.jp/>)
- ・文部科学省「諸外国の教育統計」  
平成30年度版 文部科学省 2018
- ・OECD「OECD Indicators 2012」  
OECD 2012

組み合わせて、授業料や生活費に充てるばかりでなく、いかさらに余った資金で起業する学生も珍しくあります。余談ですが、その昔、私はノースカロライナ大学チャペルヒル校とピツツバーグ大学の大学院に出席し、ピツツバーグからは主任教授から是非来てほしいとのお手紙付きの合格通知を頂きましたが、預金残高が足りず入学許可が出来ませんでした。当時これらの奨学生制度をもつて知っていたらと残念でもあります。が、もし入学できていたとしても私の語学力では無事卒業し、学位が取得できたかどうかは大いに疑問です。

このように、海外の教育制度や大学入試について紹介しましたが、日本の新たな入試制度も、諸外国の現状を参考にしながら変化していく事になると思います。昨年末に政府は高等教育の無償化についての検討を始めるとのニュースがありました。が、諸外国の大学と比較すると、とても遅れているように感じます。これらの議論にも今後注意していきたい

■ フランス



※文部科学省「諸外国の教育統計」平成30年度版より