

Constellation of stars news

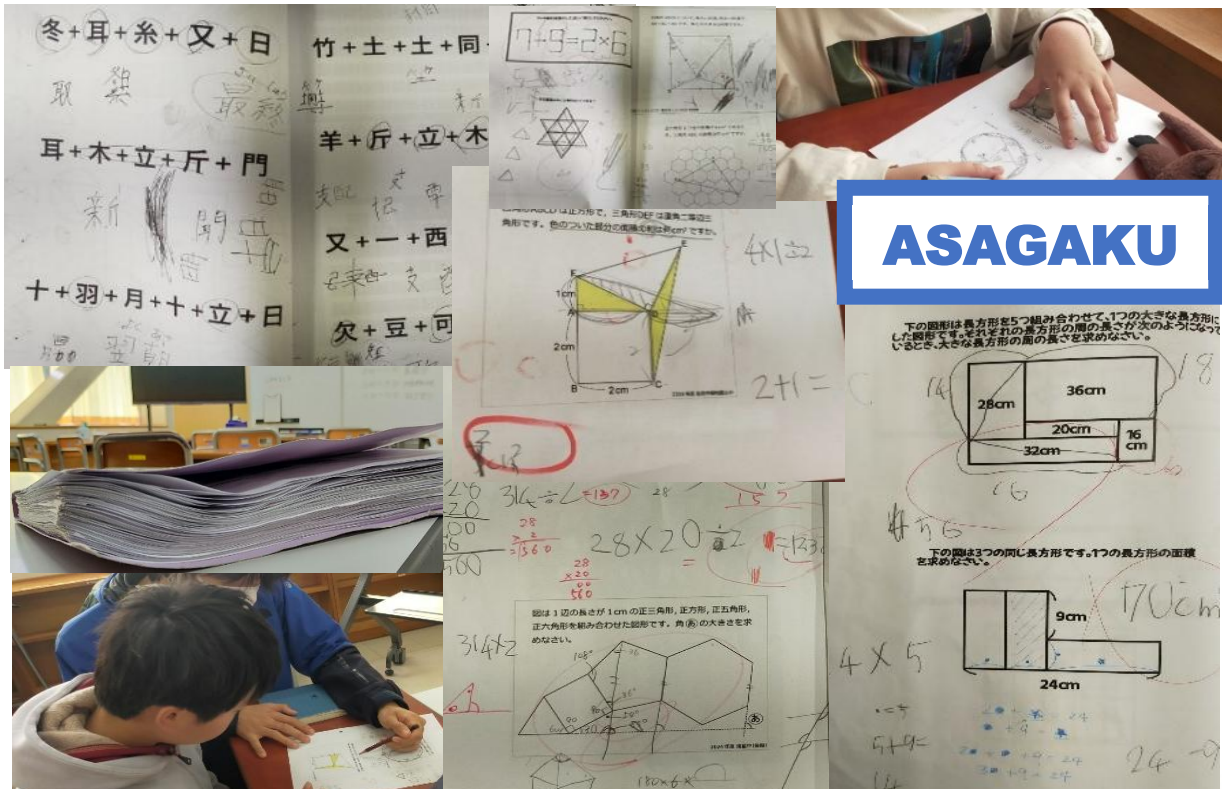
# 「煌星」

きらぼし／ほしのきらめき

## MORISEA SAID

### アカデミーらしい「朝学」

なかなか朝から全員がそろうという日はないですが、アカデミーでは朝の時間の活用の仕方もういぶん変化を遂げてきました。9:15からアカデミーの活動は始まります。朝の会のMCはスタッフがしていましたが今では前に座った児童生徒がMCをやるようになりました。最初は小学生向けに頭の体操的な感じで始めた朝活プリントが今では算数オリンピックや私立中受験の問題にまで発展し、小3から高2まで全員が朝活プリントに取り組むようになりました。こういう類の問題に長けている児童生徒が何人かいて、早く解き終わった人が分からずに悩んでいる人に教えてあげる、まさに「学び合い」の光景が朝の習慣になってきました。9:15～9:30までを朝礼、朝活としていたのですが朝活プリントが終わらず、10:00近くまで粘り強く取り組む子もいるので最近はプリントが終わった人から各自ラボ(教室)に移動して1限目の基礎学習を始める、という流れに変わってきました。中には遅刻してきても朝活プリントをもらいに来て、解き終わってから基礎学習に合流する新たな流れも出てきています。そのくらい朝活プリントは子どもたちの中で定着してきました。いや、子どもたちの間だけではなく、スタッフの間でも定着しています。なぜならスタッフも一緒に考えて解くからです。大人だから子どもたちより早く解けるとは限りません。むしろ子どもたちの方が柔軟性があり、多角的なものの見方ができるため色々な発想で問題にチャレンジしていきます。大人も負けていられませんが得意なことがあれば苦手なものもある。分からないこと、知らないことは格好つけずにアカデミー生と共に学んでいます。毎日数分から数十分の活動ですがみんなで頭を突き合わせて学び合う朝の光景は「アカデミーらしくなったな」と感じさせられる一幕です。この習慣を今ではみんな「朝学」と呼ぶようになりました。



## 月間スケジュール (3/22~5/9) 弥生-卯月-皀月

日	月	火	水	木	金	土
3/22	23	24 修了式	25 春休み開始	26 	27	28
29	30 煌星 37号発行	31	4/1	2 	3	4
5	6	7	8	9	10 始業式 午前終了 	11 星槎中入学式
12	13 授業開始	14	15 中学生健康診 断(歯科眼科)	16 中1・耳鼻 科検診	17 中学生 内科検診 	18
19	20	21	22 クラブ活動紹 介/畑体験 進路説明会(中 3)	23	24 	25
26	27 煌星 38号発行	28	29 昭和の日	30	5/1	2 
3 憲法記念 日	4 みどりの日	5 こどもの日	6 憲法記念日 振替休日	7	8	9

## 【リマインド&amp;お知らせ】

**お知らせ** ※予定は変わることがあります。クラスルームでのお知らせも併せてご確認ください。

## ●新中1のみなさんへ

4月11日(土)星槎中学入学式の場所は**星槎高校**になります。お間違えのないよう、よろしくお願いいたします。

## ●4月22日(水)について

クラブ活動紹介9:30~10:20

特別授業「畑体験」野菜の苗植え10:40~12:00(中3以外全員)。汚れてもいい服装、靴できてください。

第2回進路説明会10:40~11:30(中3)

## ●【第1回保護者会】4月25日(土)10:00~12:00実施します。

10:00~10:50(全体会:小学生ラボ③/中高生ラボ②)

11:00~11:30(学年会:高2・中3ラボ①/中2・中1ラボ②/小学生ラボ③)

11:30~12:00(自由茶話会)

●高校生の健康診断は別日で実施、日程調整中です。小学生で健康診断を希望される方は在籍校にてご確認ください。

## ●第1回校外学習は5月20日(水)上野恩賜公園にて、小学生と中高生に分かれて活動します。

小学生:上野動物園(行ったことある人は上野恩賜公園散策に参加) / 中高生:上野恩賜公園散策

**時間割について**

時間割は現在作成中ですが、「選択」になっているところは4月いっぱい体験期間としますので GW明けより決定版で登校してください。

## 特集:アカデミーみんなが選んだ10大ニュース(2025-2026)

## 【総合順位】

第1位	U: 3D Printer・Laser Cutter 始動	237.2ポイント
第2位	E: 諏訪湖サマーキャンプ	215.6ポイント
第3位	V: N君志望校合格	200.2ポイント
第4位	F: 電子工作部始動	151.2ポイント
第5位	A: マイプロ発表会前後期実施	145.9ポイント
第6位	I: 中2サイパン渡航	140.8ポイント
第7位	D: アカデミー商店始動	139.6ポイント
第8位	X: 石油ストーブ導入	114.6ポイント
第9位	G: ZINE フェス参加	109.2ポイント
第10位	C: 機織機で作品制作	102.9ポイント

## ◆ポイント配点1 アカデミー生とメイン担当スタッフ

1位 20ポイント 2位 18ポイント 3位 16ポイント 4位 14ポイント 5位 12ポイント  
6位 10ポイント 7位 8ポイント 8位 6ポイント

## ◆ポイント配点2 アカデミー生保護者と授業のみ担当スタッフ

1位 8ポイント 2位 7ポイント 3位 6ポイント 4位 5ポイント 5位 4ポイント  
6位 3ポイント 7位 2ポイント 8位 1ポイント 9位 0.6ポイント 10位 0.3ポイント

## &lt;全体を通じての総括&gt;

今回の順位は、アカデミー生12票、スタッフ9票、保護者17票の投票結果です。

エントリーしたニュースは、授業関連4つ、特別活動関連9つ、特別授業関連3つ、スタッフ関連2つ、その他8つの、全部で26候補でした。なかなか投票が進まず編集室としてもやきもきしましたが、最終的には昨年度以上の投票となりました。また、すべての項目にポイントが入っており、エントリーを検討した編集委員会メンバーも安心しています。アカデミー生部門では10位以下が接戦で、同ポイント10位が3つ、13位アカデミー紹介冊子完成が96.9、14位アカデミー万博開催が95.0、15位ラボ3オープン90.0でした。

## 【アカデミー生部門】

## 【スタッフ部門】

第1位	3D Printer・Laser Cutter 始動	118	第1位	諏訪湖サマーキャンプ	79
第2位	アカデミー商店始動	100	第2位	3D Printer・Laser Cutter 始動	70
第3位	N君志望校合格	88	第3位	N君志望校合格	61
第4位	電子工作部始動	70	第4位	ラボ3オープン	50
第5位	石油ストーブ導入	68	第5位	中2サイパン渡航	46
第6位	マイプロ発表会前後期実施	56	第6位	電子工作部始動	36
第6位	諏訪湖サマーキャンプ	56	第6位	アカデミー万博開催	36
第6位	中2サイパン渡航	56	第8位	アカデミー商店始動	35
第9位	ZINE フェス参加	52	第9位	しーちゃん降臨	35
第10位	機織機で作品制作	46	第10位	機織機で作品制作	34
第10位	SAAB 参加	46	第11位	ZINE フェス参加	33
第10位	スキーキャンプ実施	46	第12位	石油ストーブ導入	32

## 【保護者部門】

## 【参考：2024-2025 10大ニュース】

第1位	諏訪湖サマーキャンプ	81	第1位	2期生 10人入学	274
第2位	マイプロ発表会前後期実施	68	第2位	アカデミー生それぞれの成長	232
第3位	N君志望校合格	51	第3位	マイプロプレゼン大会実施	228
第4位	3D Printer・Laser Cutter 始動	49	第4位	あいちゃんパパになる	216
第5位	電子工作部始動	45	第5位	K君 LINK で MVP	163
第6位	中2 サイパン渡航	37	第6位	よっしー降臨	135
第7位	アカデミー紹介冊子完成	33	第7位	SAAB 参加	123
第8位	SAAB 参加	26	第8位	生徒企画を実施	103
第9位	ZINE フェス参加	24	第9位	スキー実習参加	97
第10位	アカデミー万博開催	23	第10位	キャンプ参加	74

<アカデミー10大ニュースに寄せて>

設立3年目を迎えた SEISA アカデミーですが、1年間を振り返る 10大ニュース特集は事柄そのものを振り返るとともに、それぞれの成長を振り返ることにもなっています。その対象はもちろんアカデミー生であります。成長していくのはスタッフも同様です。また、それは保護者の皆様も同じはずです。日々の生活の中で学びは無尽大にあります。どれだけ学んで成長できるか。来年も楽しみですね。

## ZOOM UP 初の試み ART フェス開催！

3月20日(金)、3月21日(土)の2日間でアカデミー主催「ART フェス」を実施しました。ものづくり、ART、DTM(デスクトップミュージック)などさまざまな授業を開講して子どもから大人までいろんな角度から芸術を楽しんでもらうイベントです。アカデミー生、保護者、星槎中や星槎高校の生徒をはじめ、全く初めてアカデミーのイベントに参加する外部の方まで、本当にたくさんの方にご参加いただき、ワイワイガヤガヤとても賑やかな2日間でした。また来年度も実施したいと思います。

### バラエティに富んだ講師陣

ものづくり「パソコンスタンド」「織物」：小川さん  
 ART「壁絵」「鉢植え絵付け」：うめちゃん / 「木炭デッサン」：あいちゃん  
 イラスト「プロが教えるオリ模写」：だーしま  
 DTM(デスクトップミュージック)：なかしー&かんちゃん

## YOSSY's ROOM

私の故郷は愛知県の北名古屋市なのですが、幼い頃に母や祖母と行くのが楽しみだった、名古屋の老舗デパート【名鉄百貨店】が、この2月末に営業を終え71年の歴史に幕を下ろしました。名鉄百貨店の営業担当という立ち位置の【ナナちゃん人形】(身長6.1メートル、季節や流行による衣装を着用し名古屋駅のシンボルです)もフィナーレ用の衣装で最後のお別れをしたようです。最近は寄ることもなくなっていたのですが・・・やはり寂しいです。

先日、校外学習やフィールドワークで訪れたい場所についての話し合いをアカデミー生と行いました。伊勢神宮に行きたいだとか、鎌倉・小田原城など歴史を感じる場所を希望する声が多いのが少し意外でした。興味の湧いた場所の歴史探訪も良いのかなと思っています。

愛知県でいえば【尾張名古屋は城でもつ】という言葉があります。

名古屋城によってその土地の繁栄が保たれている、という意味なのですが、それ以外にも愛知県には、戦国から安土桃山、江戸時代にかけての古戦場や史跡が意外と在るのです。天下統一を推進した織田信長・豊臣秀吉・徳川家康の三英傑も愛知県(尾張)出身で、名古屋城をはじめ、岡崎城、清須城、国宝の犬山城、古戦場では・桶狭間古戦場、長久手古戦場、などは有名ですね。

～武将を訪ねれば城に出会い、城を訪ねれば街道風景に出会う～

来年度の課外学習では、目的地からも少し足を延ばしてじっくりと興味の対象を広げていけるようなものにしていきたいな、と思っています。

## あいちゃんだより

3月も後半にさしかかり横浜市内でも桜の花を楽しめる季節が近づいてきました。毎年テレビで見る河津桜の開花のニュースを見て、桜の季節になったら絶対花見にでかけたい!と思うのですが、年末年始はいろいろ忙しくてそんな余裕はなく、結局電車の車窓から遠くのピンク色の木を探すだけで終わってしまうのでした。桜の名所といえば伊豆の河津のほかには奈良県の吉野など有名ですが、調べてみると横浜市内各所にもさまざまなお花見スポットがあるようです。本牧・根岸エリアでは、歴史ある日本庭園「三溪園」が有名です。園内には約500本もの桜が咲き誇り、京都や鎌倉から移築された17棟の建物と相まって、まるで古都の春を感じさせる光景が広がります。中区の「関内桜通り」では、多彩な種類の桜並木を都心で気軽に楽しむことができます。通りのライトアップにより夜桜も美しく、ゆったりとお花見を楽しめます。アカデミーの近くだと青葉区の「こどもの国」や「ズーラシア」が有名みたいです。こどもの国は約1,000本の桜が順に咲き、家族連れにとって理想的なお花見スポットとなっているようです。桜を見ると新年度になって環境が変わっても無事に一年を過ごせるような気がして、なんとなく電車の車窓から探したり、住宅街にひっそり咲いている桜を眺めたりして花見をした気になるのですが、今年こそはどこかに桜を見るために出かけたいなと思っています。

環境が変わるといえば、アカデミーでも新入生の加入・卒業や学年が変わることにより、今までの生活から多少変化があるかと思います。戸惑う人もいるかと思いますがこうした変化もチャンスととらえてアカデミーでの生活が充実したものになるようにしていきましょう。卒業する人はアカデミーでの生活を振り返る暇もないくらい、充実した毎日を過ごして欲しいと願っています。新しい環境でも、自分の興味や関心がある分野への探究心は忘れずに交友関係やクラブ活動など、その年代にしかできない経験を積んでください!

## 編集後記

2025年度は煌星37号で幕を閉じます。SEISAアカデミーがスタートして丸3年になったということですね。アカデミーのメンバーも3年在籍している人もいればまだ3か月の人もいますが、みんな堂々としたもので皆さんベテランの風格もありますね。よく思い出さないと誰が何期生の何月生か、そしてグレードはいくつだったかわからなくなります。また、年度の終わりは、SEISAアカデミーでもお別れの季節でもあります。遠くに行くわけではないのですが、物理的距離よりも人生のルート選択が変わるというのは惜別の感がありますね。

よく言われることですが、人が一生の中で認識する何らかの接点がある人は約30,000人だそうです。その方々は、主に挨拶を交わしたりする同じ学校や職場にいる人ですね。その中で会話をしたりする相手は約3,000人、定期的に連絡を取り合ったり友人知人と呼べる人は約300人などといわれています。そのうち悩み事を相談でき、深く理解し合える親友などは約30人、一生モノの友達・パートナーなどは約3人とGeminiは答えました。世界の人口が約80億人(2026年現在)であることを考えると、私たちが「何らかの接点を持つ3万人」に出会う確率は、およそ0.00037%という驚くほど低い数字になります。さらに、その中から親友やパートナーに出会う確率は「奇跡」と呼んでも差し支えないレベルです。そう考えると、これを目にしているあなたと私の出会いはかなり貴重なものといえないでしょうか。その一方で、自分の人生に大きく関わった人をあげてもらった社会学の研究によると、多くの人が十数人程度と答えているそうです。ここに含まれるのは、家族や親友、配偶者・恋人、人生の師、長く付き合う同僚などになっているとのこと。

この分野はロビン・ダンバー(英)の研究が有名で、そこでは1集団を構成できるのは上限150名という数字があげられています。社会科学総合の授業でも取り扱っていますが実際民主主義が機能するのはおそらく多くてこのくらいの数なんですよ。

さて、今年度もお世話になりました。来年度もよろしくお願いいたします。(YM)