

51

3学期が始まりました。休み時間には笑顔があふれ、安心した表情を見ている人が多くいました。仲間といくと励みになるという人も多いでしょう。これから受験という壁を乗り越えるうえで、ホッと一息できる時間も大切です。休み時間がみんなにとって居心地の良い時間になるとよいと思います。そのためにも、「受験（検）は団体戦」を意識して、一丸となりましょう。

さて、表題の51。何だかわかりますか？3年生が3学期登校する日数です。2学期が83日だったことを考えると、あつという間のように感じます。受験（検）のことに今は一杯だと思いますが、最高の卒業式を迎えるための日々だということも心の中に留めておいてもらえると嬉しいです。

受験前の心構え①

勉強も必要ですが、当日慌てないための準備も忘れずに…！

- 持ち物の用意を早めにおきましょう。
（ハンカチやティッシュなど細かい持ち物や当日持っていきたい参考書なども考えて。）
- 鉛筆や消しゴムなど予備を用意しておきましょう。
- 服装、身だしなみの確認をおきましょう。
- 体温調節ができるような服装を考えておきましょう。（標準服ですが、コートやセーターなどどうするか、寒がりな場合は冷えないように注意しましょう。）
- 力を発揮するために、生活リズムを保ちましょう。食事もしっかりとりましょう。
- 交通費も、チャージが必要な場合は早めにおきましょう。

保護者の皆様

平素より学年へのご理解ご協力をありがとうございます。本年もよろしくお願いいたします。さて、1月13日（土）は学校公開日になっています。3年生にとっては最後の公開授業となります。ご都合よろしければ、ぜひお越しください。

	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目
3A	英語 3A教室（當麻）	体育 校庭・体育館（大竹・伊藤）	理科 3A教室（宮澤）	数学 3C・3D・3E・学習室 （岩元・新保・小池）	社会 3A教室（長谷川）	国語 3A教室（藤井）
3B	理科 3B教室（宮澤）	体育 校庭・体育館（大竹・伊藤）	社会 3B教室（長谷川）	数学 3C・3D・3E・学習室 （岩元・新保・小池）	英語 3B教室（當麻）	美術 美術室（加瀬）
3C	数学 3C・3D・3E・学習室 （岩元・加藤・新保・小池）	社会 3C教室（長谷川）	体育 校庭・体育館（大竹・伊藤）	理科 3C教室（宮澤）	国語 3C教室（藤井）	英語 3C教室（當麻）
3D	数学 3C・3D・3E・学習室 （岩元・加藤・新保・小池）	英語 3D教室（當麻）	体育 校庭・体育館（大竹・伊藤）	社会 3D教室（長谷川）	美術 美術室（加瀬）	理科 3D教室（宮澤）
3E	数学 3C・3D・3E・学習室 （岩元・加藤・新保・小池）	国語 3E教室（藤井）	英語 3E教室（當麻）	体育 校庭・体育館（大竹・伊藤）	理科 3E教室（宮澤）	社会 3E教室（長谷川）

※グレーの授業は、12月でお知らせした時間割と変更になっているところです。

学年の先生のつぶやき ～今週は岩元先生より～

2024 年になってからは心の痛くなるニュースが多いですが、私が微笑ましく感じたニュースを一つ紹介します。鹿児島県の中学校 1 年生が『父への請求書』という自由研究で、第 11 回「算数・数学の自由研究」作品コンクールで中学校の部の最優秀賞に選ばれました。小学 6 年の 4 月から中学 1 年の 8 月までの 17 か月間、毎月約束だったお小遣いがもらえなくて、父親に催促しても「そのうちね」とはぐらかされ続けたことをきっかけにこの自由研究を思いついたそうです。小学校は毎月 500 円、中学からは毎月 1000 円のお小遣いのため、本来は 11000 円もらえる予定でした。このお金をまとめて受け取るだけでなく、『説得力のある説明で、少しでも増やす方法はないか』と模索し、3 つの方法でまとめました。まずは定期預金。もらえたはずのお金を元金にして金利を計算して算出したところ、ほとんど元金と変わらないことが判明。続いては外貨預金。為替レートを調べて計算したところ、外貨は少し増えたものの為替レートを予想するのが難しいことが判明。3 つ目は遅延損害金。年率を法定の最高に当たる 20% として、未払いの 17 か月分を計算したところ遅延金が 1404 円になり、1 番多く増えることが判明。これらを A4 のレポート 10 枚にまとめ、元金と合わせた 12404 円を父親に請求したところ、出来栄えに感動し、一括でお小遣いを受け取ることができたそうです。

身近な事象に数学的な思考を生かして探求している姿に感心しました。自分の関心のあることや理不尽に感じることに数字が隠れていたら、これまでに習った関数などの知識を活用することで、関心を深めたり理不尽に反論できたりします。今は受験数学がメインで問題を解くことが最重要かもしれませんが、解くことも美しいですが、自分で問題を見つけ、解決する方法の 1 つに数学を活用すると美しさはより一層際立つように感じています。将来的に、その美しさを出して社会で活躍する人が一人でも多く現れてほしいと思います。

<来週の予定>

日	曜	給食	1	2	3	4	5	6	学校行事等
15	月	○	学活	○	○	○	○	○	生徒朝会
16	火	○	○	○	○	○	○	○	
17	水	○	○	○	○	○	道徳	—	
18	木	○	○	○	○	○	○	総合	
19	金	○	○	○	○	○	○	総合	1 月避難訓練
20	土								

1/15（月）生徒朝会 体育館で行うか、教室で Meet を使って行うかは、当日の朝伝えます。

① 総合 進路関係 調査書記載事項通知書配布

放課後 都立推薦受検 集団討論練習会

全員に配布します。
保護者親展の書類です。保護者が開封し、ご確認ください。

1/17（水）⑤ 道徳「二通の手紙」

市営動物園の入園係である登場人物の行動と想いを考えることを通して、社会の秩序と規律を高めることについて考えます。

1/18（木）⑥ 学活 卒業までのカウントダウンカレンダー

卒業式までの予定を書いたカウントダウンカレンダーをみんなで作ります。

1/19（金）⑥ 総合

私立一般入試の出願等の注意点を、冊子で確認します。

避難訓練

放課後 私立推薦入試前日指導→該当者のみ、集まります。