

ブルースター



この学年通信の名前は2組の■さんが考えてくれました。この青学年が星のように輝き、学校を引っ張っていただけますように。そしてブルースターはメインの花ではなくて、脇役的な存在。輝くだけではなく、裏でも支えていける学年になりますように…。花言葉は「信じあう心」。クラスメイトを信じながら、行事や受験に向かって進んでいけますように…という思いが込められています。



もう9月だというのに35度超えの日が続いている。朝、校門に立っていると疲れた顔をした3年生が多い。もう少しすると涼しくなる…はず…(*´▽`)

来週の予定



日	曜	学校行事等	持ち物・提出物
23	月	振替休日	
24	火	50分授業×6 歯みがき強化週間（火1組水2組木3組金4組）	白衣
25	水	50分授業×5 ⑤道徳 校内研修（部活動再登校16時） 江戸川っ子SW終了 <u>中間考査1週間前</u>	
26	木	50分授業×6 ⑥総合（学年弁論大会） 牛乳パック回収 放課後生徒会立会演説会リハーサル 給食後保健室閉鎖	
27	金	50分授業×6 ⑤⑥生徒会立会演説会&選挙 中央委員会 <u>進路説明会出欠×切</u>	白衣持ち帰り

- ※ 来週は歯みがき強化週間です。各クラス決められた曜日の取り組みを！！60歳までに歯を20本残すために、今からしっかり取り組みましょ。
- ※ 26日（木）6時間目には学年弁論大会があります。1年生の時には池田さん、2年生の時には■さんが学年代表として文化祭でも発表してくれました。今年は更に立派になった姿を見せてくれることを楽しみにしています。
- ※ 27日（金）には生徒会役員選挙があります。3年生から立候補者はいませんが、下級生の真剣は演説に耳を傾けてください。無効票が無いように！！
- ※ 同じく27日（金）は進路説明会の出欠提出締切です。提出忘れの無いように。

中秋の名月（9月17日）

今週の17日は中秋の名月。天気も良くて、綺麗な月を塾の帰りに見た～なんて人も多かったのでは。ここ数年はスーパームーンなんて騒ぎもあって、随分と大きな月を見かける機会があったけれど、それとは違ってなかなか風情があるもんですな。満月は18日ですが、立派な月が見えたはず。ちなみに満月の反対が新月。まん丸の月が見える満月に対して、新月は太陽と月の方向が同じになり、月から反射した光が地球に届かない為に地球から見えない状態。しかし、潮の満ち欠けは大きくなるので、川など見ていると満潮時には随分と潮位が上がってくる。月は見えないけれど新月なんだなぁ…なんて気付かされる。満月から新月までの周期は約29日。満月から新月までの周期は半分の15日（およそ14.8日）だそう。科学的には因果関係は立証されていないようだけど、「満月は出産が多い」とよく言われます。科学的な根拠やメカニズムは明らかになっておらず、月と出産の関係性は不明とのことだが、満月や新月は引力が最大になる為、人間の体もその引力の影響を受けると考えられているようです。季節の変わり目や台風が近付いてくると頭痛がするなんて人がいますが、もしかしたら月の満ち欠けにも影響を受けている人がいるのかもしれないですね。なかなかゆっくり夜空を見上げることもないだろうけれど、受験勉強（やってるべなぁ…）の合間にも窓を開けて、空気の入替え（二酸化炭素濃度の上昇は勉強にも影響します）と共に少し空でも見上げてみたら気分転換になるかもです（`ー´）

裏面に続く

第3回学力テスト 出題単元

10月7日(月)に第3回の学力テストが実施されます。少し先になりますが、出題単元を知らせておきます。この時期まで来ると、内容も受験問題に似通ったものになってきます。9月に行われた学力テストの結果は、来週早々には返されると思います。結果を参考に、自分の進路選択に役立ててください。

国語	数学	英語	社会	理科
文学的文章 説明的文章 古典を含む文章 漢字の読み書き 作文	小問集合 ・数と式 ・平方根 ・1次方程式 ・連立方程式 ・二次方程式 ・箱ひげ図 ・平面図形 ・作図 式の利用 (記述式証明問題含む) 1次関数 平面図形 (記述式証明問題含む) 空間図形	リスニング (聞き取り) 条件英作文 対話文の読解 物語文の読解	【地理総合】 ・世界、日本の姿 ・世界の諸地域 ・日本の諸地域 ・様々な面から見た日本 ・身近な地域の調査 【歴史分野】 古代～第二次世界大戦まで	小問集合 ・身の回りの物質 ・身近な物理現象 ・色々な生物とその共通点 ・大地の成り立ちと変化 ・化学変化と原子・分子 ・電流とその利用 ・生物の体の作りとその働き ・気象とその変化 ・火山と火成岩 ・動物の仲間 ・電流と磁界 ・酸、アルカリとイオン

※ 定規・コンパスを忘れないように。学校で貸し出しはしません。

学年主任のつぶやき

今月は3連休が2回もある。10月にも3連休があるので、なんとなくお得感がある。来月は文化祭が10月26日に実施されるので、28日(月)が振替休日になる。これもなんだかお得感。お彼岸もあるし、田舎に行って墓参りでもしたいところだけど、お陰様で我が女子バスケットボール部は新人戦を勝ち抜いていて、シード権大会のリベンジを果たすべく奮闘している最中。さすがに450^キを日帰したことはないので、帰省は叶いそうもない。その分、部員には頑張ってもらって結果を出したいところ。相手はミニバス経験者が多いチーム。そのチームにバスケット経験6ヶ月の1年生を常時3人コートに立たせて勝とうというのだから笑える。今の3年生より理解力が高い1年生なのが救いだ…(ー)v 3年生も練習相手に来てくれているのが、チームにも助けになっている。ありがたやありがたや。そんな大事な時なのに、先週も今週も中体連の会議で木曜・金曜の練習が見られない。木曜日は■■先生にお任せし、金曜日は■■コーチにお任せする。お二人のおかげで気を抜かずに練習が出来ているのだろう、先週の1回戦では、2年生2人をベンチに下げて、1年生5人がコートに立っている時間帯を作ることが出来た。チーム事情で、入学以来、殆どどの時間をディフェンス練習に費やしてきたおかげで、失点することは少ないのだけれど、いかんせんオフェンスの基礎がまだまだなので点数が取れない。ビックリするくらいのトラベリングとかするし…(*´Д`)。それでも、今までベンチに長くいた選手が見違えるようなディフェンスを見せてくれたり、みんなが得点を取ろうとする姿勢を見せてきたことは大きな収穫。今まで2年生に頼っていた1年生たちが、自らゴールに向かおうとするようになった。勿論、まだまだ突拍子もないミスは起こすけれど、日々の成長が見られる。そんな成長をする選手を見てみると、練習に取り組む姿勢の変化に気付く。入学したての頃は、「話を聞くときは相手の目を見る!!」と注意されていた1年も、今では話をしているときしっかり目が合う。練習中に順番を待つ間にイメージトレーニングをしたり、体育館が空いている時に自主練をしていいよと伝えると、黙々と練習する姿が見られた夏休み。その成果が少しずつ出てきたのだろう。集中力がないなと感じるときもあるけれど、コートに立つ半分以上が素人1年生だけに、1年生の成果が試合結果を左右する。そして2年生の踏ん張りとお級生としての自覚だろうか。今週末の準々決勝ではシード校と対戦する。相手の絶対的なエースには1年生がマークにつく。異例中の異例と思われるだろうけれど、バスケット経験6年vs6ヶ月。1対1の分が悪くても、チームで支え合えるのがチーム競技の面白さ。良い報告が出来るように頑張る!選手が(笑)