1學與運輸管

第10号

平成27年1月27日 名古屋市立振甫中学校



文化祭作品展

2月13日(金)に、本校体育館棟で文化祭作品展が開催されます。各教科での作 ■ 品と、1年生の学年展示として、「地域・人物調ベレポート」が展示されます。 保護者の方の見学時間は次のとおりです。ぜひご鑑賞ください。

2月12日(木) 17:00~20:00 2月13日(金) 12:00~15:00

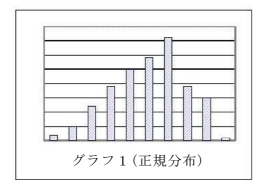
授業参觀·字級懇談会

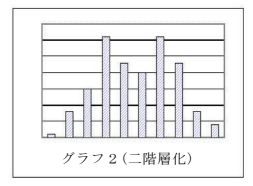
3学期が始まり、1年生のまとめの学期となりました。4月に入学した当時と比べると、ずいぶんと中学生としての成長を感じます。2月3日(火)に、今年度最後の、授業参観と学級懇談会が開かれます。

授業参観では、お子さんの中学生としての成長した姿を、ぜひご参観ください。また、学級懇談会では、 残り2か月足らずの1年生のうちに、身につけていってほしい学習や生活の習慣、2年生に進級する心構 えなどを、保護者の方と共通理解ができればと考えております。日頃、不安に思われていることなども、 この機会に話題にしていただければと思います。

学年末テストに向けて

実力テストの結果はいかがだったでしょうか。2つのグラフをご覧ください





実力テストでは、5教科の合計点はグラフ1のような正規分布を示していました。ところが、それぞれの教科を見ると、グラフ2のような2階層化(二極化)となっています。

学習に対して、やる気のある集団と、そうでない集団に分かれてくると、5教科合計のグラフも二階層化してきます。しかし、正規分布なので、学習に意欲を失っている生徒が増えているわけではありません。それでは、各教科で二階層化となっているということは何を表しているのでしょうか。これは、得意教科と不得意教科がはっきりとしてきたということの現れです。お子さんに不得意な教科はありませんか?

不得意な教科の学習には、なかなか取り組む気が起こらないのは当然です。「わからなくなってしまった」という部分もあることでしょう。それを克服するには、「何とかしよう」という、強い気持ちが必要です。入学以来の5回の定期テストの問題を、ぜひやり直してみてください。定期テストに出題する問題は、「授業で教えた中でも、ぜひ、この部分は理解してほしい」という問題です。

1年生最後の学年末テストが、2月18日から20日まで実施されます。少しだけでも、苦手な教科を 克服できたという実感を持つことのできる取り組みをしてください。

保護者の方の励ましと、たとえ少しの進歩でも掛けていただく賞賛の言葉が、お子さんの一層の意欲につながります。

ハンカチ持ってますか?

インフルエンザが流行しています。本校での流行は、爆発的ではありませんが、 毎日のように数人ずつインフルエンザでの出席停止があります。

ランチルームの日は、入り口で「手洗い・うがい」の指導をしていますが、ハンカチを持っていない生徒が大変多く目に付きます。お子さんはハンカチを持って登校していますか?



第1学年 2月行事予定

日	曜	1限	2限	3限	4限	ランチ	5限	6限	行事	時間帯
1	日									
2	月	道徳				0				•
3	火					0		学級懇談会	5限授業参観	•
4	水	水4	水5	水6	水1	0	水2	水3		
5	木					0	学活			
6	金					0	総合	総合		•
7	土									
8	Ħ									
9	月	道徳	月4	月5	月6	0	火6	生徒委員	員会14:45	
10	火	水1	水2	水3	水5	0	学活		AET離任式 生徒議会14:30	♦
11	水								建国記念の日	
12	木					0	作品原	長準備	(文化祭作品展保護者鑑賞17:00~20:00)	•
13	金	鑑賞				0	総合	総合	文化祭作品展(保護者鑑賞12:00~15:00)	
14	土								dordate	
15	日									
16	月	道徳	木1	木2	金1	0	金2			
17	火					0				•
18	水	理科	技家	英語		×			学年末テスト	
19	木	美術	音楽	社会		×			学年末テスト	
20	金	国語	保体	数学		×			学年末テスト	
21	土									
22	В									
23	月	道徳				0			集会	•
24	火					0				•
25	水					0				•
26	木					0	学活			
27	金					0	送る会準備	・リハーサル		•
28	土									

3月2日留別式・3年生を送る会, 5日卒業式, 6日生徒委員会, 13日生徒議会, 24日修了式