

〈中学校生活最後の 60 日をどう過ごしますか〉

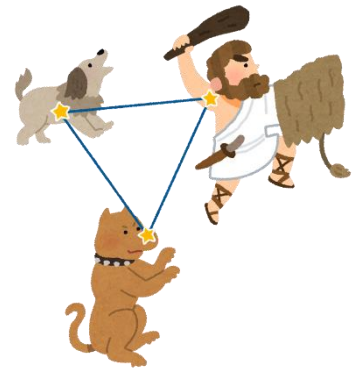
前の学年集会で先生が言っていたことを覚えていますか。学校に登校する日数は残り 60 日程度です。2つの学校が統合して希望と不安が混じった 4 月から早 8 か月が過ぎ、中学生も残すところあと 4 か月となりました。生徒の皆さんはどんな卒業式を迎えたいか、考えたことはありますか？第一志望に合格していきたい、先生や後輩から「3 年生がいなくなってしまうと悲しい、寂しい、もっと小松川中学校にいてほしい」と思われたい、最後まで自分の仕事をやり切って卒業したい等、様々だと思います。

あと君たちに残された中学校での生活時間は 60 日程度しかありません。その期間中には受験もあります。第一志望の学校に進学したいと強く志望する人は、冬休みに入る前から毎日学習に取り組むことが大切です。今の学習量では足りない人が多いと思います。冬休みは学習に取り組めたか否かが顕著に出ます。平日の授業時間(6 時間) + α は学習に取り組みましよう。そのために自分は何時間学習していくべきなのかを各自で考え、それを冬休みの学習時間の目標にしましよう。

また生活態度も今一度考えてみましょう。受験は団体戦ともいわれませんが、集団の環境や雰囲気なども大切です。フワフワしている気持ちや行動があれば周りにも伝染します。授業態度や休み時間の過ごし方、登下校の仕方等を再確認しましよう。そして、残りの日数で後輩に、先輩とはこういうものだということを背中で見せてほしいと思います。3 学年の生徒全員が、「いろいろなことがあったけど、最後の 1 年間小松川中学校でよかった」と思えるように、3 学年全員で一致団結し、今こそ 3 年の本気をみせましよう。

〈文化祭(展示発表会の部)〉

1 月 12 日(金)と 13 日(土)に展示発表会が本校で行われます。三者面談の際に壁に掲示した修学旅行の事後学習や修学旅行で作成した漆器などを展示します。また、各教科の制作物等も掲示いたします。詳細が決定し次第、またご連絡いたします。なお、保護者の方に向けた展示発表会は 13 日(土)の学校公開授業と並行して行う予定です。



〈今後の予定(12 月)〉

18	月	生徒会朝礼	
19	火		
20	水	研修会	
21	木		
22	金	避難訓練、大掃除、給食(終)	
23	土		
24	日		
25	月	(給食なし、午前授業)終業式、研修会	
		12/26(火)~1/8(月) 冬季休業	

〈今後の予定(1月)〉

1/ 9	火	始業式	
10	水	給食(始)、職員会議 ①~⑤到達度テスト	
11	木	⑤⑥展示発表会準備	
12	金	⑤総合⑥展示発表見学、江戸川っ子 study week!(始)	都立推薦出願(始)
13	土	土曜学校公開授業、展示発表会(保護者向け)	
14	日		
15	月	全校朝礼	
16	火	専門委員会	
17	水	職員会議	
18	木		都立推薦出願(終)
19	金	避難訓練、英語検定、江戸川っ子 study week!(終)	
20	土		
21	日		
22	月	生徒会朝礼	
23	火		
24	水	職員会議	
25	木		
26	金	漢字検定、合同作品展・書初展(始)	都立推薦入試

〈到達度テストの試験範囲(1月10日(水)実施)〉

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 ・数と式の計算 ・平方根 ・一次方程式 ・二次方程式 ・データの活用 ・平面図形 ・作図 式の利用(記述問題) 関数 平面図形(記述問題) 空間図形	リスニング(聞き取り) 条件英作文 対話文の読解 物語分の読解	地理総合 ・世界、日本のすがた ・世界の諸地域 ・日本の諸地域 ・さまざまな面から見た日本 ・身近な地域の調査 歴史総合 ・古代~現代までの歴史 公民総合 ・わたしたちの生活と現代社会	小問集合 ・身近な物理現象 ・身の回りの物質 ・生物のなかま ・大地の成り立ちと変化 ・生物のからだのつくりとはたらき ・化学変化と原子・分子 日本の気象 生命の連続性 水溶液 電流

数学はコンパス・定規必要!

