



# 耐雪梅花麗



## 潮風祭を終えて

9月30日(火)、まさに昨日、市川市文化会館で潮風祭が行われました。1年生にとっては初めての潮風祭、楽しみしていた人も多かったことでしょう。リハーサルを行った体育館とは違う市川市文化会館のホールの雰囲気に、少し緊張している様子も見られました。しかしステージにあがると、指揮者をしっかりと見て、ピアノ伴奏に合わせて堂々と歌っていました。どのクラスも練習の成果を発揮し、美しい歌声をホールに響かせました。1年生の後は、2年生、3年生と発表が続きました。先輩たちの合唱、素晴らしいですね。特に3年生は中学校で最後となる合唱祭だったため、とても気合が入っていました。男女の声のバランスのとれたハーモニーや美しい響きに心が打たれました。先輩たちの立派な姿を見て、自分たちの来年度の合唱祭への意欲を高めることができたのではないでしょうか。またクラスの仲間と団結し、協力しながら1つのものをつくりあげることの素晴らしさを改めて知ることができたと思います。これからもクラスで色々なことで力を合わせ、クラスの絆を深めていきましょう。結果は以下の通りです。



|       |      |          |
|-------|------|----------|
| 金賞    | 1年6組 | 「旅立ちの時」  |
| 銀賞    | 1年1組 | 「小さな勇気」  |
| 銅賞    | 1年7組 | 「COSMOS」 |
| 指揮者賞  | 1年5組 | Nさん      |
|       | 1年6組 | Hさん      |
| 伴奏者賞  | 1年7組 | Yさん      |
| ポスター賞 | 1年1組 | 1年4組     |



## 前期から後期へ

みなさんが入学して約半年がたちました。今では中学校生活にすっかり慣れ、諸活動に積極的に参加している様子を見ることができます。前期は10月17日(金)に終了します。(この日に、音楽、美術、体育、家庭科の評定が載った通知表が渡されます。)そして10月20日(月)から後期がスタートします。時間割は後期のものとなり、家庭科は技術の授業に変わります。また後期の専門委員会が10月24日(金)に行われます。これまで3年生が専門委員会をリードしてくれていましたが、後期は1年生、2年生が中心となって活動していきます。新しく専門委員になる人は、さらにより良い七中をつくりあげようという意欲を持ってほしいものです。またクラス内でも教科リーダーや係が新しくなります。責任感を持って自分の仕事に取り組み、クラスのために貢献しましょう。前期から後期に移り変わることを1つの区切りとして、新たな気持ちで1年の後半を過ごしてほしいと思います。

## 教育相談週間



今日から教育相談が始まります。先週、この教育相談で使う冊子『今の私 これからの私』に色々と記入してもらいました。また様々な表情の絵が20ほど描かれており、自分の心の状態に近いものを3つまで選び、その絵に自分の気持ちに合った色をつけました。『今の私 これからの私』を通して、今の自分の心の状態を見つめてみましょう。また教育相談で、学校生活を送るうえでの悩みや不安なども遠慮なく相談してほしいと思います。

# 鎌倉校外学習に向けて



11月27日(木)に鎌倉校外学習があります。どのクラスも新しい班となり、校外学習の活動が始まりました。校外学習は班活動となります。班の中で係を分担しました。

- |        |                                    |
|--------|------------------------------------|
| 班長:    | 班の統率、ルールの決定、班行動ルート決め補助             |
| 副班長:   | ルート決め、お小遣い管理                       |
| 学習:    | 事前・事後学習リーダー、データの撮影、保存(スマホは配布されます。) |
| 食事・美化: | 食券つくり、食事場所での管理、アレルギー管理、美化全般        |
| 保健:    | 班員の健康観察、身だしなみチェック                  |

自分の仕事に責任を持って取り組み、自分の役割を果たしてほしいと思います。潮風祭が終わり、次は校外学習に向けて力を合わせて取り組んでいきましょう。

| — 10月の予定 — 最終下校 17:00 |                      |                                     |  |                            |
|-----------------------|----------------------|-------------------------------------|--|----------------------------|
| 月                     | 火                    | 水                                   | 木  | 金                          |
|                       |                      | 1                                   | 2  | 3                          |
|                       |                      | 特別日課<br>教育相談<br>まなびくらぶ<br>15:15視聴覚室 | 教育相談   | 特別日課<br>教育相談               |
| 6                     | 7                    | 8                                   | 9  | 10                         |
| 特別日課<br>教育相談          | 特別日課<br>木1~6<br>教育相談 | 特別日課<br>水1234<br>定例研                | 特別日課<br>火1~6<br>(AM45分+PM50分)<br>自主公開研究<br>5,6校時 |                            |
| 13                    | 14                   | 15                                  | 16   | 17                         |
| スポーツの日<br>            |                      | 生徒会役員選挙                             | 月123456  | 特別日課<br>前期終了日<br>帰りの会(20分) |
| 20                    | 21                   | 22                                  | 23   | 24                         |
| 特別日課<br>後期日課開始        |                      | まなびくらぶ<br>15:30視聴覚室                 |  | 専門員会<br>(役割決め)             |
| 27                    | 28                   | 29                                  | 30   | 31                         |
|                       |                      | 水125634<br>生徒会引継式                   | 試験前諸活動停止   |                            |

11月4日(火)と5日(水)に第3回定期試験が行われます。定期試験に向けて頑張っていきましょう。

| 今月のシラバス<br>(各教科の学習内容) |                                 |                                     |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
|                       | 単元・授業                           | 一言コメント                              |
| 国語                    | ・オツベルと象<br>・故事成語<br>・森には魔法使いがいる | 授業で学習した内容をしっかりと覚えるまで復習しましょう!        |
| 数学                    | 方程式                             | 理科でも使えるとても大事な計算です。                  |
| 英語                    | Lesson 5<br>Ms.Brown's Family   | ワークや語順トレーニングをやって、三単現を習得しよう。         |
| 理科                    | 水溶液の性質                          | 濃度の計算グラフや表の読み取りをしっかりと。              |
| 社会                    | 南アメリカ・オセアニア州について                | 地図帳とワークと教科書をよく読んでください。              |
| 保健体育                  | 柔道<br>卓球<br>ソフトボール              | 「運動の秋」積極的に動こう                       |
| 家庭科                   | 調理実習②<br>魚の調理                   | 実習では、エプロン、三角巾、フキン2枚、マスク持参、爪も切りましょう。 |
| 音楽                    | 鑑賞                              | 潮風祭の振り返りをします!                       |
| 美術                    | 本物そっくりにつくろう                     | 粘土を使って本物そっくりの食べ物を作ります。              |