

## 胡蝶蘭の面白さ

校長 関川 健

明日から学校は10連休です。祝日の意義も考えつつ、有意義に安全に楽しく過ごせませう願っています。

ところで今、校長室には、私が5年前に校長に昇任したときにお祝いにいただいた胡蝶蘭が2鉢あります。一つは大ぶりで白い花が6輪咲き、もう一つは小ぶりで薄黄色の花が9輪咲いています。どちらも2月下旬ぐらいから咲き始め、これからは夏頃まで目を楽しませてくれそうです。



贈られた当時の花は、全てが見事に整列していて、華やかで整った美しさを感じました。翌年は、正月頃から新しい茎が伸び始め、2月頃から蕾が膨らみ始めます。しかし、

茎は割りと自由な方向に枝分かれして、真っ直ぐに整列などしません。したがって、花は様々な向きに咲いていくのです。つまり、自然に任せたままでは、出会ったときの整列した咲き方にはならないことが分かりました。

**たてわり班**

**今年1年なかよく、楽しく**

### 5月の行事予定

- 7日(火) 全校朝会 視力検査(1年) 委員会活動
- 8日(水) 学校公開 情報モラル講習会(保護者)3校時
- 9日(木) 委員長紹介集会 心臓検診(1年)  
内科検診(3・4年)
- 10日(金) 特別時程4時間授業 視力検査(2年)
- 13日(月) 全校朝会 クラブ活動
- 14日(火) 遠足(1・2年) 移動教室説明会(6年)
- 15日(水) 眼科検診(全) 尿検査(一次予備日)  
地区班別下校訓練(5校時)
- 16日(木) 開校記念集会 歯科検診(3・6年)  
2年6時間授業始

調べてみると、花は光が差す方向に向かって咲く性質があるらしく、整列させて咲かせるには、適宜向きを変えながら育てる必要があるらしいのです。そこで、試しに今年は、日光の当て方を調節してみたところ、大輪の方は何となく整列してくれましたが、小ぶり



の方は結構好き勝手な方向に向いています。しかも途中から茎が二股に分かれました。

何だか子供たちの教育に似ているなあ、と思いました。多分もっと注意深く手を加えればさらに整然と並ぶかもしれないし、逆に、小ぶりの方のように、ほとんど意図したように並ばないこともあります。でもどちらにも私はいとおしさを感じています。整列していなくても、伸び伸びと咲いている花たちは生き生きとしています。きちんと教えなくてはいけないことは徹底して教え、個性を見付けその子のよさとして伸ばしていくところも大事にして、石神井小学校の教育活動を展開していきます。



- 17日(金) たてわり班顔合わせ 個人面談①
- 20日(月) 全校朝会 1年5時間授業始 個人面談②
- 21日(火) たてわり班遊び 個人面談③
- 22日(水) 個人面談④
- 23日(木) 内科検診(1・2年) 個人面談⑤ 尿検二次
- 24日(金) 個人面談⑥
- 27日(月) 全校朝会 委員会活動
- 28日(火) 特別時程 避難訓練 PTA総会
- 29日(水) 午前授業 研究授業(2年・5校時)
- 30日(木) 音楽集会 内科検診(5・6年)
- 31日(金) 遠足予備日

# 小中一貫教育について

『学びへの意欲を育てる小中一貫教育』  
～9年間を見据えた教科カリキュラムの作成を通して～

## 教員の取組

### (1) 研究推進委員会

各校の連携クリエイターや研修担当を中心に合同研究授業・分科会等を計画的に実施し、教員間の交流を深めていきます。

### (2) 合同研究授業

小中一貫教育実践校として、作成した課題改善カリキュラムや、新たに設けた分科会で課題を話し合ったことを基に研究授業を行い、今年度は石神井小学校でも授業をします。

### (3) 研究分科会

研究授業で明らかになった課題について解決できるような手立てを議論しながら、さらに活用性のあるカリキュラムにしていきます。具体的な協議を通して、課題改善カリキュラムの見直し・修正を行うようにしていくことを、今後の課題としています。

## 相談室からのお知らせ

練馬区では、児童や保護者の相談窓口として各学校に心のふれあい相談員・スクールカウンセラーを配置しています。何かありましたら、ご遠慮なくご相談ください。

また、スクールカウンセラーによる5年生の全員面接を行っています。

心のふれあい相談員 星野 芳子

月・火・水曜日

スクールカウンセラー 宮田 瑠子

木曜日

(事前予約がおすすめです。)

相談をされたい方は、直接訪ねられるか、  
専用電話(受信専用)にご連絡ください。

《相談室専用ダイヤル》

080-2012-1385

## 「練馬区学校連絡メール」

### ☆お知らせ&お願い☆

「練馬区学校連絡メール」への登録対象者は、新1年生・転入生保護者です。2年生以上の学年につきましては、次学年への繰り上げ操作を行っていますので、新たに登録する必要はありません。(卒業生は、削除されます。)

本システムは、個人情報保護の観点から、登録と途中解除はすべて利用者個人で行うようになっています。

