



学園記念ホール
ステンドグラス



Information From

Nichi-On

創立100周年

since 1903

The Campus News

・ キャンパス ニュース ・ 学校法人三浦学園 日本音楽学校 ・ 学生向情報

12月号

2004 第104号
編集発行 学園事務局

12月～2月の行事予定

幼児教育科(保育士コ-ス / 保育士・幼稚園教員コ-ス)

1年生

12月22日(水) 冬期休業前授業終了
23日(木) 保育研究発表会前日準備
24日(金)～25日(土) 保育研究発表会
27日(月) 冬期休業開始

2005年

1月10日(月) 成人の日(休校)
11日(火) 冬期休業後授業再開
20日(木) 保幼2月実習初エンターション
28日(金)～29日(木) 後期試験

2月3日(木) 後期休業前授業終了
4日(金)～10日(木) 追・再試期間
11日(金) 建国記念日(休校)

2年生

12月22日(水) 冬期休業前授業終了
23日(木) 保育研究発表会前日準備
24日(金)～25日(土) 保育研究発表会
27日(月) 冬期休業開始

2005年

1月10日(月) 成人の日(休校)
11日(火) 冬期休業後授業再開
28日(金)～29日(木) 後期試験

2月3日(木) 後期休業前授業終了
4日(金)～10日(木) 追・再試期間
11日(金) 建国記念日(休校)

* 事務局： 12月28日(火)～1月4日(火)
まで閉館いたします。

行事予定は「追加・変更」になることがありますので、校内掲示等に注意して下さい。

— お 知 ら せ —

<コース変更について>

幼児教育科保育士コース、保育士・幼稚園教員コース間のコース変更をやむなく平成17年度に希望する学生は、12月22日(水)までに事務局へ申し出て変更手続きを取って下さい。面接・試問及び学業成績等を総合的に審査した上でコース変更を許可します。(詳細は掲示板案内をご覧ください。)

<東京聖星社会福祉専門学校への再入学について>

本校2年生で卒業後、来年4月から東京聖星の介護福祉学科へ再入学を希望する学生について、審査の上、若干名の再入学を許可します。再入学許可者には、入学金、施設費免除の特典があります。詳細は事務局へお問い合わせ下さい。

日音「親子サロン」オープン

幼児教育実践総合センターでは毎週水曜日の午前中、保育実習室で地域に住むお父さんたちとその保護者の方への子育て支援の取り組みとして、11月から「親子サロン」をオープンしました。現在、17家族、19名のお父さんが登録されています。興味のある方はのぞいてみてください。

「リトミック講演を聞いて」

保幼2A学生 関 智之
私は、学校でリトミックゼミに参加しています。その為、今回リトミックの中でも頂点と言われる先生による講演は、とても楽しみでした。

実際講演に参加し、まねっこリズムや、音楽に合わせて動くなど、普段ゼミで行っている事もやってみました。ただ、あれだけの大人数でやった事はなかったので、指導の仕方によってリトミックは、少人数でも大人数でも行えるのだと思い、改めてリトミックのすごさと楽しさを実感しました。

先生が最後に仰っていた、自分の耳で聞く、自分の目で見ると、自分の頭で考える、自分の心で感じる、という事は、子どもの成長にとって、とても大切な事だと思えます。

私は、リトミックには、これらの要素すべてが含まれていると思えます。先生が教えて下さったリトミックも参考にしながら、これからは自分でも子ども達が楽しめる様なリトミックを考え、実践していきたいと思えます。

保育研究発表会に向けて

専任 桜井 剛

保育研究発表会の発表は、舞台発表と展示発表に分けられ、舞台発表として、2つのプログラムが行われます。

Aプログラムは学生たちが幼児たちと一緒に遊びを楽しむことの工夫を中心テーマとする作品群です。特にこれまで学習した知識や技能を基盤として、また実際の保育で行われる活動を踏まえて内容が構成されています。

Bプログラムは音楽、運動表現など基礎的な技能の学習成果の発表に重点をおいた作品群です。今年は四季をテーマにして各クラスそれぞれ作品を制作し、発表します。

クラス単位の発表の他に、オーディション合格者による演奏も行われます。

展示発表では、授業での学習の成果や、サークル活動の成果を展示物やプレゼンテーションとして発表します。保育研究発表会には、このように多様な発表の形態がありますので、

それぞれ見所を意識して鑑賞することをおすすめします。

保育研究発表会の実施のためには、学生による運営組織(SPT)などにも、多くの者が携わっています。このような組織の一員として、保育研究発表会の企画・実施の役割を担うという経験は、卒業後の職務を行う場合にも参考になることでしょう。

また、今年も多くの来場者が予想されます。自分たちの発表を精一杯行うことも重要ですが、来場者に楽しんでいただくという視点も大事にして活動しましょう。

2年生は就職活動の時期でもありますが、保育研究発表会に積極的に携わっている学生が、進路を早く決定しているということも耳にします。1年生の皆さんは、また2年生の発表をよく鑑賞して、学び、受け継いでください。

教養講座「リトミック」

専任 三小田 美穂子

「リトミック」という教育法を考案したのは、エミール・ジャック＝ダルクローズです。彼は音楽教育を一部の才能のある人だけのものではなく、すべての人々の潜在的な音楽能力を開花させるものにするために尽力しました。ダルクローズによれば人間の体こそが最大の表現物であり、人間の身体を楽器と捉え、音楽に反応して鳴り響く状態を教育によって培おうとしました。そのためには音楽の要素と生命および日常生活に共通するリズムを基本にすることが重要だと考え、さらに、それは幼児期からはじめるべきであると説きました。

講師の井上恵理先生は東京芸術大学を卒業後、ジュネーブ・ジャック＝ダルクローズ研究所で勉強し、リトミックの国際ライセンス・ディプロームを取得されたリトミック指導の第1人者です。井上先生の講座は、理念の



説明から始まり、先生が即興的に演奏されるピアノの音に反応して動く、ゲームをするなどの実践で構成されていました。学生の皆さんは、楽しみながらリトミックを体験できたことと思います。この講座を通してリトミックに興味を持った方は、機会を見つけて本格的に学んでほしいと思います。

2005年 日音 海外研修旅行 奨学生決定

オーストラリア研修旅行の派遣奨学生に保幼1Aの大貫真理子さんが決まり、11月10日(水)、伝達式が行われ小林学校長より決定通知書が渡されました。



小林学校長から決定通知書を受ける大貫真理子さん

Wishing you
Merry Xmas and a Happy New 2005!