

平成22(2010)年12月11日第73号

学校だより

ヒューストン日本語補習校

Japanese Educational Institute of Houston

12651 Briar Forest Drive, Suite 105, Houston, Texas 77077
Tel. 281-531-6743 / Fax. 281-531-6795 (事務局 火~金曜日)
Tel. / Fax. 713-973-0659 (職員室 土曜日のみ)

E-mail: jlssh@jeihouston.org Home Page: www.jeihouston.org

平成23年度 新入園・新入学説明会

12月4日、午前9時から新小学部1年生、午後2時から新入園児の保護者対象の説明会を開催しました。



私は両方の説明会で、本校の教育目標「日本語のできる子どもに国語力、数学の基礎的知識をみにつけさせ、より一層国際的感覚を高める」の意図するところを説明するとともに、子どもたちの入園入学までに身に付けておいてほしいことや、保護者として留意しておくべき事などの子育てについて話しました。



新入園希望の保護者は全員出席されましたが、小学部への入学希望者においては、9名の方が欠席されましたが、その内1名の方は欠席する旨の連絡がありました。

1月29日、新入園希望の子どもさんの面談をします。また、在園児の小学部進級についても、面談が必要だと思われる方については、個別にご連絡致します。無断欠席はしないようにご留意ください。

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

今年もクリスマスツリーの飾り付け

PTA 役員さんのご協力の下、毎年恒例となっております Spring Branch ISD Administration office



でのクリスマスツリーの飾り付けが、12月2日、行われました。今年、PTA 川口さん、吉保さんの両副会長と補習校の高田事務と岩佐さんの4名が参加して、約1時間半ほどで完成しました。上記のオフィスの正面玄関に飾ってあります。近くを通りましたら立ち寄り、ご覧になってください。鶴や扇の折り紙で飾りました。

アドレスは、955 Campbell RD. Houston TX 77024 です。

続・指導力を磨く研究授業

12月4日、先々週に続いて、小3B組担任の亥本房子先生と小6A担任の山鹿恵里先生が個人研究授業をしました。



亥本学級の第3時限目「国語」で、本時の目標は「カンジーはかせの『音訓遊び歌』を使って、三年生配当の漢字を読んだり書いたりすることができる」と「送り仮名に注意して書くことができる」ように指導することでした。落ち着いた雰囲気の中で意欲的に学習が展開され、音読み訓読みの違いがわかったようでした。



山鹿学級の第4時限目「国語」で題材名は「言葉って、おもしろいなあー私たちの言葉」でした。



学習の中心は多義語で、提示された五つの言葉から「明るい」「思い」「適当」を選び、班別学習の形態で学習が進みました。各々の意味を分類し、更にそれを使って単文を作成し、発表しました。

.....

師走の候.....

気温の日較差が大きくなってきました。風邪に罹らないようご注意ください。

今年の授業日は、本日と来週のみとなりました。

この1年を振り返って、「がんばったこと」、「やったらできたこと」、「もっと、挑戦したかったこと」等を整理してみましょう。そして、新年を迎えたときには、新しい目標を立てて、力強く第一歩を踏み出してください。

保護者の皆様、年内の授業はあと1日です。どうぞ、健康と交通安全にご留意ください。

ヒューストン美術館見学記・中1

～小関先生のラボを尋ねて～

美術館

中1 A 園田有沙 (恩田学級)

収集、展示、研究、教育と保存で成り立つヒューストン美術館。私は、2時間ほどの短時間で、色々な事を学ぶことができた。

最初に、小関先生は、コンサヴァーターという職業について話をしてくれた。小関先生は、ヒューストン美術館のコンサヴァーターである。修復ラボラトリーで作品の技法と状態を検査し、痛んだ部分を修復するそうだ。小関先生は、私達に修復する方法や、修復に使う日本製のはけや和紙も見せてくださった。消しゴムの粉を修復に使うと知り、身の回りにあるような物で、修復が簡単に出来る事がわかった。

今回の見学で、美術館の展示物、保存物、収集を見ることができ、また、研究、修復の様子を知ることが出来た。有名な画家が一生懸命に心をこめて描いた絵を、これからも大切に保存して行ってほしいと私は思った。今まで、大昔の絵を保存してくれた人々に感謝したいと思う。

感想文—美術館

中1 A 前田真耶 (恩田学級)

美術館は絵などの作品を静かに鑑賞する所です。今日は、美術館で働いている小関先生に中を見せてもらいました。写真修復ラボラトリーは、古くてボロボロな今にも破れそうな写真を和紙やはけで修復する所です。はけには色々な種類があって、なでばけはなでるのではなくたたいて使います。水ばけは水をぬるはけで、のりばけはのりをのせるはけ、つけまわしはのりを塗った表面をうすくするはけです。はけだけでもこんなにあります。でも、私が一番驚いたのは、巨大エレベーターです。このエレベーターが大きいのは、普通のエレベーターでは運べない様な大きな作品を運ぶためです。私達は移動するのに何回もこれに乗りました。

小関先生が消しゴムの粒で写真の汚れを落としている時、周りにはたくさんの薬品や工具が置いてあって、どれも手に取って見てみたい様な物ばかりでした。そして、作業をしている小関先生や助手の人達を見て、改めて美術館の裏の苦勞を知りました。今度美術館に行ったら、もっと色々な作品を見比べて知らない事を発見したいと思います。

カネカ工場見学記・小3

小3 A 宇野 有紀 (安田学級)

今日は、カネカ工場へ社会科見学に行きました。ここでは、アピカル、CPVC、太陽電池やユビキノールを作っています。CPVCでは、しお田さんがいろいろなことを教えてくれました。たとえば、CPVCは、とても強いパイプです。どういう物か見せてくれました。

アピカルでは、わたなべさんがアピカルのフィルムを見せてくれました。わたしたちが黄色いフィルムを引っぱろうとしましたが、とても強いとわかりました。

ユビキノールは、けんこう食品の原りょうで、人間の体を元気にするくすりを作っているなんて、なんとびっくり。

太陽電池はとてもべんりで、日本では家の屋根の上にあります。

いろんなことがわかりました。

さいごにおれいのあいさつをわたしがしました。

小3 B 藤井 泉 (亥本学級)

休みの日に、私たちのために工場見学をさせてくれてありがとうございます。

私がカネカ工場に行って、太陽電池、アピカル、(ポリミドフィルム)、CPVC、と、ユビキノールのことを教えてくれてありがとうございます。それに、私のお父さんがカネカでお仕事してて、私はよろこびました。カネカのみなさんみたいへんそうだけど、がんばってください。

でも、本当に今日はありがとうございます。

◆パトロール当番予定表12月18日◆

～よろしくお願ひします～

| | 学年 | 順位 | 児童生徒氏名 |
|------|------|----|--------------|
| ★AM1 | リーダー | 小3 | 20 薄 敬太 |
| | | | 21 阿部泰我 |
| | | | 22 原 海聖 |
| | | | 23 ロバーツ グレイス |
| | | | 24 宇野有紀 |
| | | | 25 久野翔平 |
| | | | 26 石山飛鳥 |
| ★PM1 | リーダー | 小3 | 27 塩田聖奈 |
| | | | 28 阿部佑香 |
| | | | 29 藤井 泉 |
| | | | 30 森北和志 |
| | | | 31 青木健成 |
| | | | 32 三輪直暉 |
| | | | 33 藤本莉乃 |

転出 吉川 慧 (小2 A) 吉川 黎 (小4 B)

帰国後は、ここでの思い出を大切にし、元気で明るく勉学や運動に親しんでください。活躍を祈ります。