

知能を伸ばし、創造性豊かな人間性を育てる教育

— 考える器を大きくし、子どもの可能性を育てる —

- 平成22年度東京都児童生徒発明くふう展において23回目の「学校賞」受賞
- 平成22年度東京都児童生徒発明くふう展において「東京都知事賞」受賞



ご 案 内

私たちの聖徳学園では、平成4年から個性の伸長と知能教育を基本にして、幼稚園と小学校の一貫教育を実践し、「知能を伸ばし、創造性豊かな人間性を育てる教育」を目指して、

○意欲と集中力の育成 ～主体的に学ぶ態度の育成～

○知能開発 ～創造的知能の開発と育成～

○一人ひとりの個性と能力に応じた指導

～能力の限界への挑戦～

を重点にした教育活動を重ねてまいりました。

こうした日々の実践活動が実を結び、このところわが国では、学力低下の問題が指摘される中、本校の児童には、学習意欲や探求心が旺盛な子が多く、知能と学力の向上面でも大きな成果を修めております。また、創造性の育成においても、これまで文部科学大臣から「創意工夫育成功勞

学校賞」を6回受賞、そして「東京都児童生徒発明くふう展」では学校賞を23回受賞する等、個性と創造的知能の開発と育成では過大な評価を戴いております。

今般、次の通り実践研究の一端を公開し、21世紀を生きる子どもたちの健全な成長を求めて、皆さん方と共に考えていきたいと思っております。

ご多忙のこととは存じますが、お誘いあわせの上、お出でくださいますようお願い申し上げます。

平成23年5月

聖徳学園小学校 校長 加賀光悦
聖徳幼稚園 園長

期 日 平成23年6月18日(土)〈9時～13時30分〉

聖徳学園小学校

聖徳幼稚園

〒180-8601 東京都武蔵野市境南町2-11-8
TEL 0422-31-3839 FAX 0422-31-0152
ホームページアドレス <http://www.shotoku.com>

主 題

英才教育の追究

創造的知能の開発と育成（XVII）

個性と能力差に対応した複数指導（担任）制（X）

時 程 保育公開（9：15～10：15）

	9:00	9:15	9:30	10:15	10:30	10:45	全体会	12:15	12:25	13:30
受付	保育公開		授業公開		休憩	1. 講演「聖徳学園小学校・幼稚園の教育」 2. 園児・児童発表 3. 研究発表	休憩	懇談会	解散	

公開保育（9：15～10：15）

年齢	組	領 域	あそび設定の視点	あそびの題目及び内容
3歳	ほし	造形あそび	自由な表現を引き出す二人指導	手作り粘土であそんじゃおう！
	はな	知能あそび	一人ひとりの個性に応じた複数指導	乗り物パズルでレッツゴー！
4歳	そらり もり	知能あそび	創造的知能の開発を目指した活動	「ひかるもの」って、なにがある？ ～思いつきカルタとり～
		リトミック あそび	想像力を豊かにするリトミックあそび	目指せ！宝島！！
5歳	つき やま	造形あそび	個々の創造力を広げる木工あそび	「私が住みたい家」
		体育あそび	一人ひとりの能力に応じた二人指導	機敏にステップ！ ～ラダーを使って～

授業公開（9：30～10：30）

学年	組	教 科	授業設定の視点	授業の題目及び内容
1年	つばさ	国 語	創造的知能の開発と育成を目指した指導	『けんちゃん、野球しないか』 ～場を見る意識を育てる～
	みずほ	数 学	一人ひとりの能力に応じた学習指導	「たす・ひくどっちにする」ゲーム
2年	あさぎり	知能訓練	創造的知能の育成を目指した指導	形の思いつき ～パズルのピースで作ってみよう～
	しらさぎ	理 科	創造的知能の開発と育成を目指した指導	恐竜の頭骨や体の様子から食性を 考察する
3年	あさま	知能訓練A	創造的知能の開発と育成を目指した指導	熟語パズル ～カードを組み合わせて熟語を作ろう～
	ほくと	知能訓練B	一人ひとりの個性に応じた二人指導	式づくりゲーム ～手札を元に柔軟に式を作ろう～

学年	組	教科	授業設定の視点	授業の題目及び内容
4年	あけぼの	歴史	創造的知能の開発と育成を目指した学習指導	『平家物語』 場面を想像し絵巻物に描く
	はくたか	国語	創造的知能の開発と育成を目指した指導	『ごんぎつね』 対人感情について考える
6年	くろしお	英語	一人ひとりの個性と能力に応じた指導	A: 過去を表す英語を使って表現する B: 過去に関する英語の表現を学ぶ
	はやぶさ	理科	創造的知能の開発と育成を目指した学習指導	物質の燃焼前後の変化について考察する

全体会 会場：講堂（10：45～12：15）

1. 講演 聖徳学園小学校・幼稚園の教育 校長・園長 加賀 光悦

2. 園児・児童発表 5歳児による歌
5年生による合奏唱

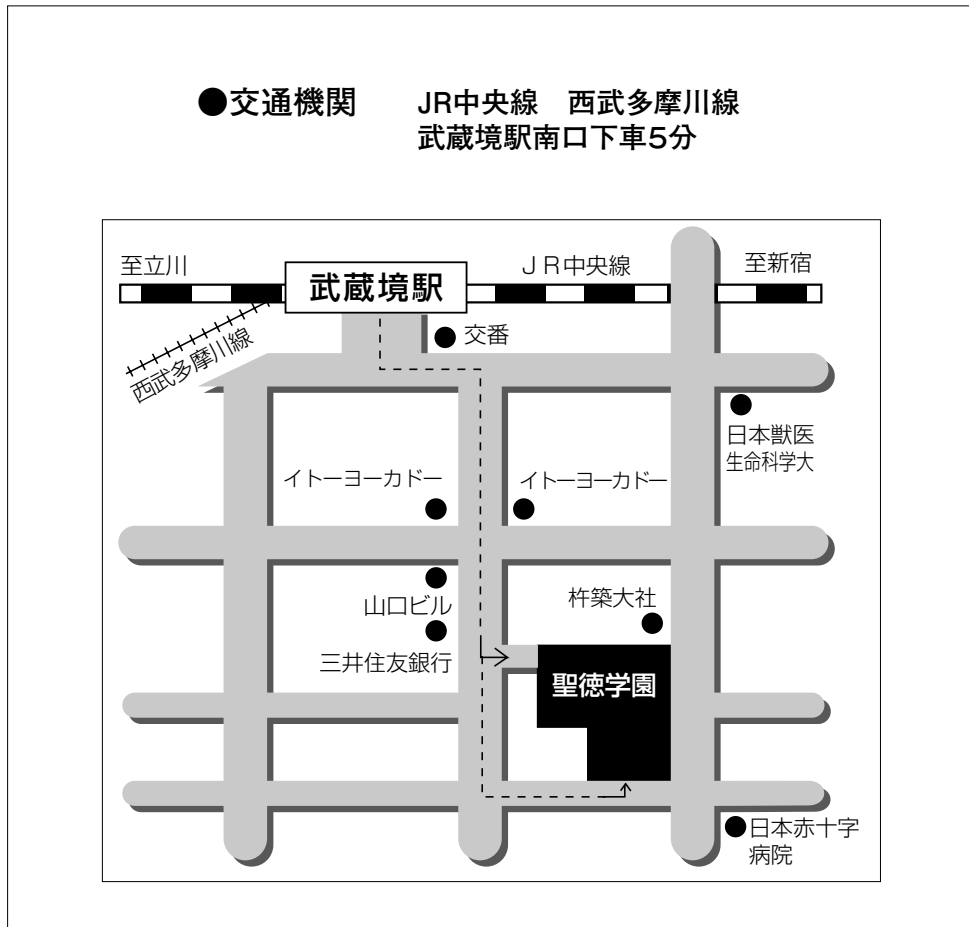
3. 研究発表 「創造的知能の育成
～幼稚園の知能あそびから小学校の授業へ～」

知能訓練科 砂廣 芳子

懇談会 会場：多目的情報室・理科実験室・幼稚園ホール（12：25～13：30）

分科会名 (会場)	主 題	主な出席教員
聖徳学園の教育 (多目的情報室)	聖徳の教育の特色 (聖徳学園小学校・幼稚園の概要についてお知りになりたい方はこちらの懇談会にご出席ください。)	校長 幼稚園担当者 小学校担当者
幼稚園教育 (幼稚園ホール)	本日の保育・ 授業をもとに	創造的知能の開発と育成を目指した学習指導 個性と能力差に対応した複数指導（担任）制 (保育内容についてお知りになりたい方は、こちらの懇談会にご出席ください。)
小学校教育 (理科実験室)		創造的知能の開発と育成を目指した学習指導 個性と能力差に対応した複数指導（担任）制 (教科教育についてお知りになりたい方は、こちらの懇談会にご出席ください。)

〈本校への案内図〉



◆参加申し込み方法

- 6月16日(木)までに同封しました「参加申込書」で(表面に記載されているFAX・WEBから)、お申込みください。