

令和5年度

第35回 知能教育夏期セミナー

35st summer seminar information

考える力を育てる第一歩が分からない…
そんなお悩みを解決します!



JR 中央線・西武多摩川線 武蔵境下車 南口徒歩 5 分

〒180-8601 東京都武蔵野市境南町2-11-8

TEL 0422-31-3839 FAX 0422-31-0152

聖徳学園小学校
聖徳幼稚園



聖徳学園小学校
聖徳幼稚園

《創造的知能を育てる5日間》

創造的知能は、主に次のような思考を言います。

1 流暢性 (Fluency)

思考がなめらかで速いことです。たとえば、“あ”のつくことばを短時間のうちに流暢に思い浮かべることができる能力です。

2 柔軟性 (Flexibility)

発想の転換という言葉があります。思考が柔軟で固定観念にとらわれず、切り換えが自由にできる能力です。

3 独自性 (Originality)

発明、発見につながる、他の人が思いつかないような考えを出す能力です。

このように、創造的知能を育てることは、思考の速さや発想の豊かさを育成することです。学校での学習はもとより、21世紀の社会を生きる重要な能力で、それだけ子どもの可能性を広げていくことになるのです。

■ 内容(幼児)

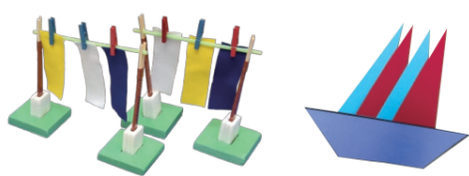
知能訓練

知能には、上記の創造的知能以外にもいろいろな能力(知能因子)があります。詳しくは、セミナーの講演でご説明しますが、このセミナーでは、ご家庭では刺激が難しい『創造的知能』を中心に、年齢に応じて3~5名の少人数クラスを編成し、お子さんお一人おひとりに合わせた教材で、きめ細かく指導していきます。

知能テスト

人間の知能は環境(教育)によって発達します。しかも、幼児期に適切な教育をすると急速に発達します。その意味で幼児期の家庭教育が、お子さんの知能の発達に大きな役割を果たすことになります。また子どもの発達状況は、一人ひとり異なります。ですから、お子さんの発達状況を正しく測定し、それに合った教育をしないと効果は上がりません。そこで、個別の知能テストを実施し、お子さんの知能の発達状況を分析し、今後の家庭教育に最適なアドバイスをいたします。

《色クリップ挟み》



■ 内容(保護者)

講演

| | | |
|-------------------------|--------------------|---------|
| ○AI時代に生きる子どもたちの能力の引き出し方 | 教育デザインラボ代表理事 | 石田勝紀氏 |
| ○20年後に後悔しない栄養の話 | Luvtelli(ラブテリ)代表理事 | 細川モモ氏 |
| ○考える力を一生の財産に | 聖徳学園小学校校長 | 和田 知之 |
| ○家庭でできる理科実験 | 聖徳学園小学校教頭 | 松浦 博和 |
| ○家庭でできる知能遊び | 聖徳学園小学校教頭 | 大河内 浩樹 |
| ○英才児のその後 | 聖徳学園小学校教務主任 | 三輪 広明 |
| ○卒業生から見た聖徳 | 卒業生 | 石井 直樹さん |

教育相談

知能教育など、個別のご相談には、校長他知能教育のベテランが対応します。

評価面接

クラス担任が授業の様子等を記載した『評価書』をお渡しし、保護者の方と個別にお子さんの取り組み・今後の家庭教育について面談します。

開催要項

| | |
|------|--|
| 期間 | 令和5年7月27日(木)から7月31日(月)までの5日間 |
| 時間 | 午前9時50分から正午まで(教育相談・評価面接は午後を予定しています。) |
| 会場 | 聖徳学園小学校・幼稚園 東京都武蔵野市境南町2-11-8 電話 0422-31-3839 |
| 対象 | 2歳児 (R2.4.2生~R3.4.1生) と保護者48組 3~5歳児 (H29.4.2生~R2.4.1生) |
| 受講料 | 2歳児は50,000円、3~5歳児は70,000円 ※但し、令和5年4月1日以降に本校で知能テストを受けた方は35,000円(2歳児)・55,000円(3~5歳児)です。 |
| 受付時間 | 詳細はWEBサイトをご覧ください。 |

| | 第1日目 | | 第2日目 | | 第3日目 | | 第4日目 | | 第5日目 | | |
|--------------|-----------|---|----------|---|----------|---|----------|---|----------|--|--------------|
| | 7月27日(木) | | 7月28日(金) | | 7月29日(土) | | 7月30日(日) | | 7月31日(月) | | |
| 時間 | 幼児 | 保護者 | 幼児 | 保護者 | 幼児 | 保護者 | 幼児 | 保護者 | 幼児 | 保護者 | 時間 |
| 9:30 9:50 | 受付(9:15~) | | 受付 | | 受付 | | 受付 | | 受付 | | 9:30 9:50 |
| 10:40 | 知能訓練(1) | 10:00~10:20 ガイダンス | 知能訓練(3) | 10:00~10:50 講演(2) [考える力を一生の財産に] (和田知之) | 知能訓練(5) | 10:00~11:30 講演(4) [20年後に後悔しない 栄養の話] (細川モモ氏) | 知能訓練(7) | 10:00~11:30 講演(5) [英才児のその後] (三輪広明) | 知能訓練(9) | 10:00~10:50 講演(7) [家庭でできる理科実験] (松浦博和) | 10:40 |
| | 休憩 | 10:20~11:50 講演(1) [AI時代に生きる子どもたちの能力の引き出し方] (石田勝紀氏) | 休憩 | 11:00~11:50 講演(3) [家庭でできる知能遊び] (大河内浩樹) | 知能訓練(6) | | 休憩 | 11:00~11:50 講演(6) [卒業生から見た聖徳] (石井直樹さん) | 知能訓練(10) | 11:10~ 授業参観 | |
| 11:00 | 知能訓練(2) | | 知能訓練(4) | | 知能訓練(6) | | 知能訓練(8) | | 知能訓練(10) | | 11:00 |
| 11:50 | 授業内容の説明 | | | | | | | | | | 11:50 |
| 12:00 | 昼休み | | | | | | | | | | 12:00 |
| 13:00 | 教育相談 | | 教育相談 | | 教育相談 | | 教育相談 | | 評価面接 ※注4 | | 13:00 |
| 15:00 | | | | | | | | | | | 15:00 |

※注1 担任紹介・教室案内のため、第1日、7月27日の受付のみ、9時15分~9時35分とします。

※注2 休憩時間にお子さんにおやつ(麦茶・お菓子)を配ります。おやつメニューは第1日目のガイダンスでお知らせしますので、それが食べられないお子さんにつきましては、翌日からおやつを持参して下さい。

※注3 2歳児は1日に知能訓練を1時間、リトミック等身体を使った遊びを1時間行います。

※注4 クラス担任による評価面接を最終日に実施します。この時程は第1日目のガイダンスでお知らせします。

QRコード ▶



WEBサイトからお申し込みください。

