



練馬区立関町北小学校スクールカウンセラー 曾我部 和広

「算数が苦手な子ども」

算数が苦手なお子さんにもいろいろなタイプがあります。やればできるにもかかわらず、苦手意識が強くて嫌いになるお子さんもいれば、頑張って勉強しているにも関わらずよく理解できないお子さんもいます。その場合、計算する・推論する力などの能力が関係している可能性があります。

○「推論に弱い」

- ①数量のおおよその考え方がわからず、100 cmと1 mが同じであることが理解できない
- ②時計の針や物差しの目盛り、グラフが読めない
- ③図形の複写ができない

○「視覚認知が弱い」

- ①数字を読み間違えたり、筆算のけたを間違えたり、異なるけたで計算したりする
- ②見本と同じ形が見分けられなかったり、描けなかったりする

○「記憶力が劣る」「数の概念が弱い」

- ①指を使って計算する
- ②九九を覚えるのに苦労する

○「読むのが困難」⇒論理的思考が不得意

- ①算数の文章題が苦手
- ②表などから数の関連やルールを見つけ出すことが思うようにできない

○「手先が不器用」

- ①文具を使用して図形を描いても、どこか歪んでしまう

○「集中力が持続しない・落ち着きがない」

- ①単純なミスが多い
- ②文章を中途半端に読み、答えを間違える

上記のような様子が見られると、本人が一生懸命努力して勉強しているにもかかわらず、なかなか成果が得られず、その結果自信を無くしたり算数嫌いになってしまったりする場合があります。指導法について詳しくお知りになりたい方は、スクールカウンセラーにご相談ください。

教育相談の申し込み方法

直接またはお電話で、副校長・担任・養護教諭・スクールカウンセラーにお問い合わせ下さい。または、**教育相談申込票**にご記入の上直接相談室前の**そうだんポスト**にお入れください。

関町北小学校 電話：03-3920-1027

相談枠：①9:35 ②10:40 ③11:30 ④13:40 ⑤14:30 ⑥15:30 ⑦16:30

1回45分が基本です。枠外は、ご相談ください。勤務時間：9:30～18:00

9月・10月の出勤予定日 曜日固定ではなく、月曜日、金曜日の変則になります。

9月16日(金), 26日(月)

10月7日(金), 17日(月), 21日(金), 24日(月)