

聾学校小学部における教科学習の内容理解につながる 「みる力・きく力」を高める自立活動

—発達の段階と聴覚障害の特性を関連させた
「みるきくパッケージ」の作成と活用を通して—

研究構想図

長期研修員 浅見 直子



- 友達の発表に注目したら、色々な考え方があることに気付いた!
- どんな話か考えながら「みて・きいて」いたら、話の内容が理解できた!
- 友達と意見交換をすると、新しい考えが浮かんだり、考え方がまとまりました!



日々の授業で、「みる・きく」姿を引き出していこう

「みる力・きく力」が高まり、円滑で的確な意思の相互伝達ができる児童

みるきくパッケージ

授業

単元作成

個別の目標設定

実態把握

振り返りシート（児童）・評価シート（教師）

「みる・きく」のめあてを振り返り、次時につなげる

単元計画作成シート

IVシートを参考にして、目標に合った単元を作成する

III

指導内容例

「みる・きく」の活動を設定する

IV

「みる力・きく力」の指導目標

タイプから聴覚障害の特性を関連させた目標を設定する

II

発達の段階チェックシート

生活年齢と児童の姿から個別のタイプを把握する

I

「みるきくパッケージ」とは

「みる力・きく力」を高める自立活動を行うため、児童の実態把握から、聴覚障害の特性に関連させた個別の目標設定や単元計画が作成できるシートを1つにまとめたもの

「みる力・きく力を高めて

児童同士のコミュニケーションを良好にしたい

児童の姿

聞こえにくさから、入る情報が少なかつたり断片的だったりするために、誤解や勘違いが生じやすい。

教師の姿

児童同士の意思疎通がスムーズでないために、教師が会話の仲介に入ることが多い。

「みる・きく」とは

相手に注意を向け、話の内容を正確に理解・記憶し、共感的に見たり聞いたりして反応を相手に示す行為

「みるきくパッケージ」を活用した自立活動の実際（A児の場合）

実態把握

Iシート

△会話の内容を聞き取ることで、自分の意見を述べたりするのを好む	△遊びのルールを守り、言われたことを聽きみにしやすい
△20~30分間集中でき、構造化した活動を好む △手順がいくつある活動を終わらしにできる △人の動作や聲音がある場所でも活動に集中できる △自分と他の者の似ている／違うところに気付くようになる △ゲームに勝つため、ルールを変えたりズルをしてしまう	△100まで数えられる △2, 5, 10ずつ数えられる △何事も一番になりたがる △本を読んだり見たりするのが楽しむ △自分の間違いを認めることが難しい
△簡単な計画を立てて、準備できる △1つの方法しか物事を行なうことができない △曜日が分かり過去と未来を理解している	△感覚的に考えることが多い △ルールを守ろうとする △友達と分け合ったり友達を助けたりでき

B
2

B
3

C

Aさんは話し手をぼんやりと見ていることが多いな。
他者の意見にも興味をもたせたい。



個別の目標設定

IIシート

1 心理的な安定	2 人間関係の形成	3 感覚的把握	4 コミュニケーション
△自分の心を知る(2,3,4) △自分の周りの生活音や環境音について知る(2,3,4)	△他人への対応 △自己表現の必要性を知る(3) △自分の心を伝えたい(3)	△他者理解 △相手の気持ちを受け入れる(1,2) △自分の心を伝えたい(3)	△感覚選択 △手話、口形、文字情報などから情報を得る(1) △相手の話を聞く(1) △手話、口形、文字情報などから情報を得る(3,4) △相手の話を理解する(1)
△世の中には聞こえる人と聞こえない人がいる △自分や身近な人はどちらであるか知る(2,3,4) △自分の聞いている音がすべてではないこと	△相手の心を理解する(3) △自分の心を伝えたい(3)	△他者理解 △相手の心を理解する(3) △相手に心配点に気付く(3)	△コミュニケーションの基礎 △相手を注視し、最後まで話を見る/聞く(1)

Aさんには、「色々な考え方があることに気付く」この力を付けたいな。



単元作成

IIIシート

個別の目標を書き入れる
授業の計画を立てる

IVシート

参考にした活動

IVシート①	IVシート②
2 技能編（続き）	
●条件へ合うものを選ぶ 例：私が食べたいものは何でしょう？	●他者理解 例：「どう進め方？」
自分に聞こえない 自分の心を伝えたい 自分の心を伝えたい	
1. ○さん、今日の夜、食べたいものは何でしょう？	
ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン	
ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン	1. ○さん、今日の夜、食べたいものは何でしょう？
ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン	ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン
ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン	ミートボール ミカーライス オオライス ミカーハン

Aさんが「見たい！」と思う楽しい活動を取り入れよう。



友達とのやりとりを増やせば、色々な考えに気付けるはずだ。

授業

1 「友達は何を選ぶかを考えよう」 ①自分の好みを発表する ②友達の好みを予想する
2 「友達は何を選ぶかな？質問をして当てよう」 選択肢を増やして、友達の好みを当てる。 質問タイム3分、相談タイム3分
3 「写真を見て、気持ちを想像しよう」 写真に写る人物の表情や背景を参考にしながら、吹き出しに入る気持ちを考える。 【進め方】 一人ずつ前に出る。数字を選んで出た写真を見る。気持ちを想像して、発表する。
4 「みんなで答えを合わせよう」 みんなが答えそうな答えを考えて答える。 【進め方】 考える時間は1分。全員同じ答えだったらクリア！

（授業の様子）



A児

絶対…だと思う。

あれ？○○さんは違うの？

そうか、色々な考え方があるんだね。

Vシート

より抜粋（A児の振り返り）

写真を見て、みんなの意見がとてもおもしろかった。



教科学習でも、友達の考えを「みる・きく」場面をつくろう。

成果

「みるきくパッケージ」で個別の目標が明確になり、実態に合った単元計画が作成でき、注視する、理解する、反応を返すなどの「みる・きく」姿が増えた。

課題

自立活動で高めた力を教科学習で発揮させるには、児童同士の「みる・きく」姿を表れる活動を意図的に組み入れる教科の指導の工夫が必要である。

提言

教科学習との関連を意識しながら、自立活動で計画的に「みる力・きく力」を高める学習を行い、教科学習の内容理解につながる力を育てましょう。