

板書計画も含めて3ページで作成して下さい。

特別支援学級

(例) 知的障がい学級 算数科学習指導案

(障がい種) (各教科、自立活動等) 令和 年 月 日() 校時 : ~
たんぼぼ学級(学級/組) 4名(1年: 1 2年: 2 4年: 1)

学年・人数等を記入し「学級構成」が見えるようにする

R2年度 那覇市様式

指導者 (印)

年間指導計画 () 学級/組○月計画
○年 ○○科 ○月計画 P ○

【自立支援】 個別の指導計画との整合性を図る。

【教科】 何学年のどの教科で行うか。教科年間計画の何ページの内容を行うのか記載する。

1 単元の概要

単元(題材)名・教材名		(例) かいものをしよう ・活動がイメージしやすい表現の工夫をする。
目 標		例) ・お金の種類や価値がわかる。 ・代金やおつりの計算の仕方がわかる。 ・お楽しみ会で使うものを買うことを通して、金銭の扱い方を身につける。
単元指導計画	<全○時間> 各自の学習内容とみとる観点を記載する。【関】【思判表】【技】【知理】 ・各教科は観点別に記載する。 ・領域別、各教科を合わせた指導等は観点別での記載でなくてよい。 第1時…(例) お金の種類や価値の関係を知る。【知理】 第2時…(例) 代金やおつりの関係を考えている。【思考】 ・ 第5時…(例) 買い物トレーニング②をする。【技】(本時)	
	教材・教具	例) お金(本物)、お金の模型、位取り表、ブロック、買い物カード、商品(野菜、果物)、値札電卓、買い物計算ワークシート①、買い物計算ワークシート②、買い物計算ワークシート③ おこづかい帳

2 単元について

(1) 児童(生徒)観

個別の教育支援計画の内容やレディネステストの結果などから、今までの学習で身に付いている資質や能力、不十分な点について記述する。(全体並びに個別の実態を記載)
・学級全体の児童の実態を記述する。
・単元で身に付けさせたい力に対する個別の実態把握について記述する。
・どこでどのようなつまづき(課題)があるかを分析し、指導観に記述する手立てと連動する。

(個別の実態記述例)

児童A(3学年): 知的障がい。金銭については、硬貨の種類がはっきりまだ理解できていないので繰り返し学習中。繰り上がりのない1けたのたし算とひき算は指を使って計算できる。……いつも受け身で指示を待っている。

児童B(4学年): 境界線、発達障がいの疑い。加法、減法の2ケタの繰り上がり、繰り下がりのある計算をゆっくりではあるが筆算で行うことができる。硬貨の種類も理解できているが、勘違いや思い込みが多いため、うっかりミスが多い。……自分の世界に入り込みやすい。

(2) 教材観

ねらい達成に向けて、どこでどのような手立てをするのか、評価の観点をふまえて指導のポイントを記述する。
・児童(生徒)観で示した子どもの不十分な点を補う工夫(具体物、個への配慮)を具体的に記述する。
・学習内容やその価値にせまる手順と方法を的確に記述する。
・目標に照らしてその実現状況を観点ごとにどのように評価するかを記述する。

(3) 指導観

単元目標に関連させ、本単元での学習課題を明確にして記述する。
・学習指導要領との関連を示す。
・単元(題材)の学習内容とそのねらいを記述する。

板書計画も含めて3ページで作成して下さい。

3 本時の学習指導について ・ ・ ・全体目標、個別の目標を設定する。

(1) 目標

例) 全体目標 それぞれの課題に応じた買い物トレーニングを行うことができる。
児童A: 10円玉と1円玉を使っていろいろな金額を出すことができる。
児童B: 200円までのお金の計算をすることができる。
児童C: 予算内で購入することができるかどうか、判断することができる。

本時の授業のどこで、どのような指導の在り方や方法を提案しようとしているのか、学習指導要領を踏まえて簡潔にまとめる。

(2) 授業仮説

「○○○において、場・内容の限定 ○○○すれば、方法・手だて ○○○になるであろう。」
身に付けさせたい力(資質・能力) ねらい・めざす子ども

(3) 本時の展開 (第○時)

教材研究や授業展開に沿ってマイノートを活用し、検討する。

	学 習 活 動	指 導 上 の 留 意 点			評価項目(方法)
		・教師やヘルパーの支援、援助を記載する。T1、T2、H（ヘルパー） ・個別の指導内容や留意点が必要な場合は、個別に記載する。			
		児童 A	児童 B	児童 C	
導 入 （ 分	1 <div>具体的な学習活動について、児童生徒の立場から記述する。</div>	<div>・問題提示の工夫</div> <div>・課題の焦点化</div> <div>例）・本時の活動が明確に理解できるわかりやすい表現。</div> <div>めあて かいものするためのトレーニングをしよう。</div>			<div>どの観点でどのような方法で評価するのかを記載する。</div>
展 開 （ 分	3 (1) <div>「授業仮説」につながる学習活動は分かりやすく表記する。（例：太字ゴシック体等）</div> <				

板書計画も含めて3ページで作成して下さい。

(4) 板書計画やICT 機器の活用、場の設定の工夫等

板書計画も含めて3ページで作成して下さい。