

研究テーマ

- ①「自分の考えを進んで説明しようとする表現力の育成」
- ②「学習の流れがわかる板書とノート指導の取り組み」

学力向上検討委員会構成

学力向上推進員	委員	教務主任	久米田 美和子
		1学年担任	尾川 弘美
		特別支援コーディネーター	久米田 芳江
		4学年担任	折野 美穂
		5学年担任	橋本 幸典
日下 真子			

校長

立岩 一彰



阿南市立岩脇小学校  
「学力向上実行プラン」

(1)基礎的・基本的な知識・技能の習得

児童生徒の状況	具体的目標(目指す子供の姿)	成果指標	中間期の見直し	取組状況	達成状況
よさ 漢字の読み書きや数計算の力は、おむね身につけている。	基礎的・基本的な知識・技能を確実に身につけ、それらを日常生活の中で進んで活用できる。	読み・書き・計算の基本的な確認テストで正答率90%以上を目指す。			
課題 課題の条件に合わせて情報を選択したり、書いたりすることに抵抗感がある児童が見られ、語彙も少ない。また、言語事項の理解では、個人差が大きい。図形や量と測定の領域に苦手意識をもつ児童が多い。	①朝の活動時に漢字や計算のドリル学習や確認テストを行う。また、授業で不十分だった問題などの反復学習を行う。 ②課題や条件に合わせて適切に表現する力を身につける。 ③体験やICTの活用により実感が得られるような授業の工夫をする。	①朝の活動を計画的に活用し、週一回は確認テストを行う。 ②毎週水曜日の朝の活動を全校一斉の「ステップアップタイム」として「ミニ作文」「条件作文」「新聞感想文」「きくきくドリル」等に取り組む。		評価	次年度における改善事項

(2)知識・技能を活用して課題を解決するために必要な思考力・判断力・表現力等の育成

児童生徒の状況	具体的目標(目指す子供の姿)	成果指標	中間期の見直し	取組状況	達成状況
よさ 学年発表や集会では、詩の朗読や歌等を堂々と表現し、全校の児童の前でも感想を言える児童が増えてきている。また、方法や手順が分かる学習には、真面目に取り組んでいる。	課題や目的に応じて筋道を立てて考え、理由や根拠を明らかにして、進んで自分の考えを説明することができる。「課題」に対する「ふり返り・まとめ」を自分の言葉で表現することができる。	「自分の考えを他の人に説明したり文章に書いたりすることが楽しい(得意)」の割合を80%以上にする。			
課題 課題や目的に応じて聞き取ることや、友達の意見を聞いて自分の考えを広げたりまとめたり比べたりする力に課題がある。また、自分の考えをもっていても進んで表現しようとする積極性に欠ける。	①教材や発問を工夫し、筋道を立てて考えたり書いたりできるように指導する。(発表の仕方を具体的に示す。) ②研修により授業力向上に努め有効な手立てを共有する。 ③授業力向上チェックシートで定期的に自己の授業を振り返り、授業力向上に役立てる。 ④板書の構造化(「めあて」「思考」「まとめ」が分かる)を図り、板書と一体化したノート指導に努める。	①ペアトークやグループ討論、ディベート、ホワイトボードミーティング、ICT等を1日に一回は取り入れる。 ②全職員が年に1回研究授業を行い授業力向上(ユニバーサルデザイン化等)を図る。 ③年三回は、チェックシートで自分の授業を振り返り、授業力(資質)向上を目指す。 ④めあて・思考・まとめをノートに書かせる。		評価	次年度における改善事項

(3)主体的に学習に取り組む態度の育成

児童生徒の状況	具体的目標(目指す子供の姿)	成果指標	中間期の見直し	取組状況	達成状況
よさ 家庭学習の習慣や基本的な生活習慣は、ほぼ定着している。与えられた課題については、最後まで根気強く取り組む。	家庭学習では進んで課題に取り組み、苦手な課題にも根気強く取り組むことができる。家庭でも進んで読書をする。「岩小っ子授業のルール10のやくそく」を守ることができる。	家庭学習の実施率を各クラスで100%を目指す。一人ひとりの読書時間を増やす。			
課題 自分から進んで課題を見つけて取り組むことが苦手である。また、家庭での読書の時間が少ない。	①3年生以上では、自主学習ノートを持たせ、進んで自主学習に取り組むよう手立てを工夫する。(シール・色別ノート・コンクール・リレー式など) ②読書時間の確保(週一回20分以上)を徹底する。 ③各学年読み聞かせを積極的に取り入れる。高学年が低学年に読み聞かせを行う機会をつくる。	①自主学習ノートの達成冊数や内容の素晴らしいものを積極的に紹介し、一人年間1冊以上を目指す。 ②図書委員会の読書優良児童(低10冊、中50冊、高20冊以上)の表彰の割合を各学年50%以上にする。 ③下学年では、週一回読み聞かせを行う。		評価	次年度における改善事項

平成29年度 学力向上ロードマップ

