

令和8年度 学力向上指導改善プラン

学校教育目標 心豊かにたくましく自ら学び人とながる 小野っ子の育成

目指す子どもの姿 心豊かにたくましく自ら学び人とながる子

変容を目指す資質・能力 a 知識及び技能 b 思考力、判断力、表現力等 c 学びにむかう力、人間性等 d 情報活用能力 e 課題解決能力 f 学び続ける姿勢 g コミュニケーション能力

三田市立小野小学校
 学校長 武内 健介
 研究主体【管理職、学校教育改革推進委員を中心とした学力向上委員会】

前年度			継続性	4月			2~3月 年度末評価	
学力向上に向けた重点的な目標	年度末評価 (前年度の成果と次年度に向けた課題等)	評価		学力向上に向けた重点的な目標 (変容を目指す資質・能力)	成果となる目標 (指標となる数値等)	具体的な行動目標 (成果目標達成のための具体的な手立て等)	教員点検	(今年度の成果と来年度に向けた課題等)
・課題解決に必要な、「複数」の情報を「関連付ける」力の育成(b・d・e)	・フリートークによる授業を展開し、「書くこと」「話すこと」を授業の中に取り入れて、自分の考えを持ち、友達の意見と似ているところや違うところを比べながら聞く等の活動を積極的に進行。 ・自分の考えを書く、質問や付け足しをして話し合いをする、など、言語活動の活性化によって、一人ひとりの理解を深める。 ・ガイド学習を展開し、自分の考えをノートや黒板、iPadを使って発表したり、図や表を使って説明したりする活動を積極的に進行。 ・題意把握、自力解決、集団解決において資料やデータ、具体物や半具体物、絵や図などを活用した活動を通して理解を深める。	B	・課題解決に必要な、「複数」の情報を「関連付ける」力の育成(b・d・e)	・全国学力・学習状況調査の平均正答率で、到達度の目安となる全国平均正答率を上回る。	・フリートークによる授業を展開し、「書くこと」「話すこと」を授業の中に取り入れて、自分の考えを持ち、友達の意見と似ているところや違うところを比べながら聞く等の活動を積極的に進行。 ・自分の考えを書く、質問や付け足しをして話し合いをする、など、言語活動の活性化によって、一人ひとりの理解を深める。 ・自分の考えをノートや黒板、iPadを使って発表したり、図や表を使って説明したりする活動を積極的に進行。 ・題意把握、自力解決、集団解決において資料やデータ、具体物や半具体物、絵や図などを活用した活動を通して理解を深める。 ・こども新聞の活用により、構成の仕方や時事問題について知識や興味関心を高める。			
・問題解決型の授業構成を中心とした探求の過程を大切に授業改善(b・g)	・年度初めの学力テスト等で、各児童の学力の把握を行い、結果を授業改善、個別支援に活かす。 ・ミライシードを活用、朝学習でドリルパークの取り組みを定着させると共に、家庭学習と連携を図る。 ・各教科で資料を提示したり、データをもとに話し合ったりする活動にタブレット端末を活用し、情報の収集、整理、分析等の技能の伸長を図る。 ・フリートーク、ガイド学習の授業研究に取り組み、子どもたちに付けたい力や授業のポイントを交流し、共有することで授業改善を進める。	A	・問題解決型の授業構成を中心とした探求の過程を大切に授業改善(b・g)	・個別学習、補充学習等により、確実な定着を図り、単元テスト等70%を目指す。 ・全国学力・学習状況調査の質問紙、学校評価の児童アンケートの結果を取り入れ、研究目標の成果を数値の向上で見取る。	・年度初めの学力テスト等で、各児童の学力の把握を行い、結果を授業改善、個別支援に活かす。 ・ドリルパークを日常的に活用し、基礎学力をつけるとともに、家庭学習との連携を図る。 ・前学年までの学習に取り組む時間を設定し、苦手分野を克服し基礎学力を向上させる。 ・各教科で資料を提示したり、データをもとに話し合ったりする活動にタブレット端末を活用し、情報の収集、整理、分析等の技能の伸長を図る。 ・フリートークを中心に据えた研究授業取り組み、子どもたちに付けたい力や授業のポイントを交流し、授業改善を進める。			
・ICTを最大限に活用し、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善(c・d・e・f)	・各教科で資料を提示したり、データをもとに話し合ったりする活動にタブレット端末を活用し、情報の収集、整理、分析等の技能の伸長を図る。 ・タブレット端末を活用した協働的な学習の充実、情報の整理等を学習に位置付け、思考の可視化、操作化を促す。	B	・ICTを最大限に活用し、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善(c・d・e・f)	・全国学力・学習状況調査の質問紙、学校評価の児童アンケートの「ICT機器の活用」についての結果において、昨年度と同程度、あるいは上回る。	・各教科で資料を提示したり、データをもとに話し合ったりする活動にタブレット端末を活用し、情報の収集、整理、分析等の技能の伸長を図る。 ・タブレット端末を活用した授業(「個別最適な学び」と「協働的な学び」)との関連を意識しながら、主体的・対話的で深い学びにつなげる。			
・家庭における学習習慣の確立(c・f) ・地域人材を活用した授業づくり	・年間計画に位置付けた保護者参加行事の設定、各教科や総合学習における地域人材の活用、学校運営協議会による学校評価の連携を進める。 ・家庭学習の音読カードや、朝学習のドリルパーク(ミライシード)を活用した取り組みを進め、家庭学習の手引き「がんばれ小野っ子」を活用した家庭学習との連携を図る。	C	・家庭における学習習慣の確立(c・f) ・地域人材を活用した授業づくり	・学校だより、学級通信、学校メール等で積極的に情報を発信し、保護者アンケートで内容の評価、検討を行う。 ・家庭学習の課題について、家庭学習の手引き「がんばれ小野っ子」等で具体例を示しながら、家庭学習、読書習慣の定着を図り、学校評価アンケートによる評価結果の向上を目指す。	・年間計画に位置付けた保護者参加行事の設定、各教科や総合学習における地域人材の活用、学校運営協議会による学校評価の連携を進める。 ・家庭学習の音読カードや家庭学習の手引き「がんばれ小野っ子」を活用した家庭学習との連携を図る。			
・基礎学力やVUCAな時代を生きていくために必要な学力向上に向けた小・中連携の推進(a・b・d)	・各校児童の交流、合同での行事開催、職員相互の授業参観、合同研修会を通じて情報を交流し、児童生徒理解、教育課題の共有を進める。家庭学習や英語学習の課題に取り組む。	A	・基礎学力やVUCAな時代を生きていくために必要な学力向上に向けた小・中連携の推進(a・b・d)	・交流会、連絡会、担当者会等を定期的開催し、回数や内容についての検証、検討を行う。	・各校児童の交流、合同での行事開催、職員相互の授業参観、合同研修会を通じて情報を交流し、児童生徒理解、教育課題の共有を進める。			

○「教員点検」は教員対象に実施した自己点検調査結果(1~5の5段階評価)の平均値
 ○「評価」は年間の取組みについて、4段階で評価
 A・・・十分に達成 B・・・おおよそ達成
 C・・・達成が不十分 D・・・ほとんど達成できず