学力向上のための重点プラン【小学校】

することで実物や授業の流れを視覚的に学べるようにする。

新宿区立江戸川小学校

■ 学校の共通目標

授業作り

環境作り

重

点

前時のふりかえりや学習したことをもとに解決の見通しや自分の考えをもたせ、学び合いを通して思考力・判断力・表現力を育てる問題解決型の授業づくりを行う。

校内で共通した授業内掲示物を使い、言語や規則を守る環境を整え、タブレット端末を中心とした ICT 機器を活用

中間評価

校内研究での研究成果も受け、ふりかえりと見通しを意識した授業づくりが進んできている。日常的に互い の授業を見合う場を設け、さらに研鑽できるようにする。

掲示物、授業ルール、ICT機器の活用による環境づくりは進められている。ICT機器のさらなる活用が課題となっているので、教員同士の研修を実施している。

・低学年から高学年まで、研究成果を活用しながら発達段階に応じて思考力を伸ばすことができた。授業や 規律についてのあり方まで話すことができるようになったので、今後も継続する。

・研修の機会や授業参観で環境づくりはできた。ICT活用についての教員の意識改革は、今後 も課題である。

■ 学年の取組内容

	■ 字件の取組内容							
学年	教科	学習状況の分析(10 月)	課 題(10月)	改善のための取組(10月)	最終評価(2月)			
1	国語	学言葉遊びを目的に、自分たちで考えたものを発表したり、問題を考えて友達同士で交流したりする活動を多く取り入れ、意欲的に取り組んでいる。学すすんで読書に親しむ児童が多く、物語文では、叙述に即して動作化や声の出し方を変えるなど、音読を楽しみながら学習をしている。学書くことや読むことについては個人差がある。特に促音や拗音、片仮名、漢字を正しく書く力が十分に身に付いていない状況がある。	 ・文章の内容を読み取ることができるものの、自分の考えをどう伝えていけばよいのか自信をもてない児童が多いため、伝え方について指導していくする必要がある。 ・文字を書き順通りに、字形を整えて丁寧に書けるように指導を続けていく必要がある。 ・促音や物音の書き取りを徹底して練習していく必要がある。片仮名で表記しなければならないものを意識させる必要もある。 	 ・読み取ったことや感じたことを話型や文型に当てはめて表現する練習を継続し、慣れさせていく。 ・一週間のうちに、週の初めに文字の書き順や形を学び、平日は漢字の書き取りや表記に関する練習プリットを宿題に出し、週末に家庭学習をさせ、次週にその書き取りをテストする流れを作った。繰り返し練習する取り組みと共に、書き順の確認を一人一人行い、修正していく。 	 ・叙述に即して読み取り、大事だと思う語彙を書き抜くこともできている。感想や不思議に思ったことなど、キーワードになる言葉をいくつか提示して選ばせることで題意をしっかり把握しどの子も自分の力で書くことができるようになった。 ・学習の習慣化を家庭と連携して行い、協力を得られたことにより、よく取り組めていた。そのため、漢字の書き取りや字形を整えて書くなど、全体的によくできるようになってきている。ただし、書き順は癖づいているようでまだまだ修正していく必要がある。 ・具体物を使って問題場面を把握する手助けをしていったことで、文章題の苦手意識は減り、どの子も意欲的に取り組むようになった。計算カードや算数遊びを取り入れて、繰り返し練習するようにしている、繰り上がりや繰り下がりのある計算も早く正確にできるようになった。 ・図に表したり、式の意味を想像したりするようにしてから、自分の考えをすすんで発表する子が増えてきている。言語化して説明できなくても、図や式に表すことができているので、学習の定着は図れている。 			
	算数		 ・具体物を使わずに計算できるようにする必要がある。 ・複数の考え方があること、それらを知る、見付けることも良いことであるという意識をもたせる。 ・計算や数え方など、生活の場面で活かせるものが多くあることに気付き、それらをすすんで活用することで、生活の中で役立つ経験をさせる必要がある。 	 ・具体物、数字カード、数図カードなどを使って友達と楽しみながら取り組める練習を工夫し、学習活動の隙間で繰り返し取り組んでいく。 ・自分の考えを発表し、友達の考えを聞くという活動を多く取り入れる。 ・足し算や引き算を使った問題づくりや、給食の配膳や学習グループの分け方など、算数が活用できる場面はないかを意識的に話題にする。 				
学年	教科	学習状況の分析(4月)	課 題(4月)	改善のための取組(4月)	中間評価・追加する取組(10月)	最終評価(2月)		
2	玉語	学大体の場面の様子を読み取ったり、登場人物の心情を読み取ったりする時に、 叙述に即して読む力が十分に身に付いていない状況がある。 学漢字の書き取りでは丁寧に書く習慣が十分身に付いていない状況があった。 「とめ・はね・はらい」を重点的に指導した結果、丁寧に書くことが身に付き つつある。 学語彙力、書字などについては、個人差がある。助詞の「は」「へ」、拗音などを 正しく書く力が十分に身に付いていない状況がある。 学既習内容の理解に個人差がある。特に、計算力や文章問題において個人差が大きい。	 ・書かれていることを正しく読み取り、大体の内容を理解することに 課題があるため、指導が必要である。 ・文字を書き順通りに、字形を整えて丁寧に書く習慣が身に付くよう 引き続き指導する必要がある。 ・言葉の意味や漢字について正しく理解できるよう、助詞の「は」「へ」、 物音などを正しく書けるように指導する必要がある。 ・簡単な計算問題には取り組むが、解き方を考えたり、計算の工夫を したりできるように指導をする必要がある。 	・会話文や登場人物の行動から気持ちを読み取ったり、文章の構成を考えたりすることによって読む力を付ける。 ・新出漢字の指導の際、正しく書くポイントをおさえる。タブレット端末を活用し、書き順の練習などを行う。家庭学習を継続的に行う。 ・言葉の意味や漢字の成り立ちについて、問い返しをしながら、その意味を友達同士で共有する。また、見直しの視点を提示して文を読み返すことで、助詞の「は」「へ」、拗音などを正しく書けるようにしていく。 ・基礎的な計算問題を日々の宿題とし、繰り返し反復練習する。タブレット端末も活用し、習熟を図る。	 ・新出の語句や漢字の理解度を上げるため、繰り返し小テストを行う。タブレット端末を活用し、書き順の指導なども丁寧に行っていく。 ・言葉の意味を友達同士で共有し、見直しの視点を明確に提示して文章を読み合うことで、多くの児童が正しく書けるようになってきた。 ・反復練習により、基礎的な計算はできるようになってきた。さらに九九の着実な定着に向けて、九九検定を行う。 	 ・新宿区学力定着度調査の結果では、基礎・活用ともに区平均や全国 平均より上回っていることから、概ね良好といえる。しかし、「漢字 を書く」問題に関しては、区平均や全国平均より下回っている。日々 漢字の学習に取り組んでいるが、確実に定着できるようにする必要 がある。読み取りについては、正答率が80%を超えており、力が 付いてきている。 ・新宿区学力定着度調査の結果では、基礎が区平均や全国平均よりも下回っている。 特に「長さ」「体積」の問題では正答率が70%を切っている。目盛りを正しく読む ことや定規を使って正確に直線を引くことをなど、具体物を用いて日常的に指導を 		
	算数	学自分の考えを伝えることに積極的な児童が多い。一方で、自分の考えと友達の 考えの共通点・相違点を考える力が十分に身に付いていない状況がある。	・友達の考えを聞く際に、何に気を付けて聞けばよいかを考えて聞く 力を伸ばしていく。	・自分の考えを説明したり、友達の意見を聞いたり、共有したりする機会をもつ。その際、聞く 視点を提示し、共通点・相違点、数学的な考え方のよさに気付けるようにする。	・友達に自分の考えを説明できるようになってきた。また、友達の考えを理解しようとするようになってきた。・友達と自分の考えを比べて、同じところや違うところに気付くように発問をしていく。	ここでルスで使う、止幅に自称を引くことをなる、共体物を用いて日本的に由等を 行っていく。単位変換についても繰り返し指導をし、理解力を確実に身に付けさせ る必要がある。		
3	玉語	調新宿区学力定着度調査の結果では、「話す」「書く」「読む」の領域では、正答率がそれぞれ9,2,7ポイント全国平均を上回っているが、漢字の書きの正答率は全国平均を6ポイント下回っている。 学漢字の小テストや日常の書字を見ると、習っていても書けない漢字があったり、誤りがあったりし、十分に身に付いていない状況がある。	・話を聞き取る力に個人差があるので、全体として、正しく聞き取る力を伸ばしていく必要がある。・既習の漢字を正確に書き取る力を伸ばす必要がある。	・全校朝会での校長先生の話の中心を書かせたり、国語の学習での話し合い活動で相手に伝えたい中心を確認したりする活動を意図的に取り入れる。 ・書写の毛筆や漢字ドリルの学習で、なぞり書きを3回以上取り組ませ、定着を図る。	的な指導を取り入れるなどの工夫をしていく。	・漢字の書き取りについては、新宿区学力定着度調査で全国平均を9.8% 上回っており、日常的に繰り返し取り組ませている練習の成果が表れている。引き続き「書く活動」の中でも漢字活用を促していく。 ・新宿区学力定着度調査において対義語の正答率が全国・区平均を共に6% 下回っており、辞書引き活動などを通して、語彙力を高めていく必要がある。		
3	算数	調新宿区学力調査の結果では、基礎・活用ともに全国平均より上回っており、概 ね良好といえる。 学計算力や既習事項を適切に活用する力に個人差がある。 学自分の考え積極的に発表できる児童は多いが、友達の考えを聞き、自分の考え と比べたり、自分の考えに取り入れようとしたりしようとする意識が低い。	 ・計算のきまりや図形の性質から工夫して問題を解決していく力を身に付けていく必要がある。 ・基本的な計算の仕組から、発展的な問題を早期に解決していく力を身に付けていく必要がある。 ・友達の考えを自分事として聞こうとする態度を養っていくようにする。 	 ・学習のつながりを意識させ、毎時間振り返りの時間を確保する。 ・授業初めの時間を使って百ます計算に取り組ませる。 ・それぞれの児童の考えを共有し、自分の考えを深められるような時間を意図的に設定するようにする。 	・振り返りの時間を確保し、書くことで共通点に気付くようになった。 ・百ます計算を算数の時間に取り組み計算力が向上した。・タブレット端末を活用して児童の考えを共有できる場面を設定した。これからも指導を続けていく。	 ・日々の百ます計算の取組の成果もあり、四則計算の立式や基礎的な計算 領域については、学力調査の全国平均を軒並み上回っているので、良好と 言える。 ・示された条件の三角形を描くことが全国平均を、立体の頂点の数への理 解が区の平均をそれぞれ下回っており、具体物等を用いた丁寧な指導が 必要である。 		

4	国語	■新宿区学力定着度調査の結果では、基礎・活用ともに区平均と全国平均よりも上回っていることから、概ね良好と言える。特に、漢字の読み書きと話す聞くに 関する内容は正答率が90%を超えていることから、確実に力が身に付いているといえる。ただし、メモをもとに文章を書くことは、区平均と全国平均は上回っているものの、正答率が54%であった。 □ 記書が好きな児童もいるが、自分で本を選んで読むことができない児童もいる。読書量にばらっきがある。	 ・主語述語修飾語を使った分かりやすく文章を書く力を一層身に付けていく必要がある。 ・読書量や読書の幅を広げていけるように環境を整え、文章の構造や内容を的確ことらえて読解したりする力をつけてていくようにする。 	 ・各教科において、自分の考えや学習のふりかえりをする際には、短い文章で 箇条書きするのではなく、主語述語修飾語を使った分かりやすく文章を書く 習慣を身に付けさせる。 ・物語文や説明文を学習する時には関連図書を教室に置いて、興味のある本を すぐに手に取れるような学習環境をつくっていく。 	 各教科において振り返り学習を重視することで、主語述語修飾語を使った 分かりやすい文章で3文以上でまとめる力が身に付いてきた。 物語文や説明文、総合的な学習の時間の関連図書を廊下に置き、興味のある本を手に取ったり、調べたいことをすぐに調べたりできる学習環境をつくることができた。 	・新宿区学力定着度調査の結果では、国語の全体平均正答率が10.5% 上回っている。特に、漢字を正しく読んだり書いたりの設問は全て、 全国・区平均共に上回っている。毎日繰り返し取り組ませている練習の成果が表れていると言える。また、読書量や読書の幅を広げていけるように、学習に関連付く図書資料を常備したことも、文章の構造や内容を的確にとらえて読解する力を身に付ける手立てとなった。 ・漢字辞典で漢字を調べるときの正しい使い方を選ぶ設問では、全国・区平均正答率を下回っているため、日常的に漢字辞典に触れる習慣を身に付ける必要がある。
	算数	■新宿区学力定着度調査の結果では、基礎、活用ともに全国平均よりも上回っているものの区平均よりも下回る結果となった。特に加減の筆算が定着できるように指導する必要がある。課題としていた、正確に作図する力においては、指導を積み重ねていく中で、コンパスや定規の使い方等の技能面を伸ばすことができた。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「学文章問題において分かっていることと求めていることを図に表す力に個人差がある。 「特別などのでは、「特別などのないないないないないないないないないないないないないないないないないないな	・速く正確に解くことができるように四則計算の定着を図る必要がある。 ・2量の関係を数直線に表す力を身に付ける必要がある。	 ・授業の始まりには四則計算の問題を解く時間を適宜設定して、計算問題を解く機会を増やしていく。 ・文章問題においては、図、式、答えの3つを書いて求めることができるように適宜指導していく。 	 ・四則計算においては、個人差が大きいため、計算問題を解く時間は今後も適宜設定していく。 ・文章問題においては、図、式、答えの3つを書いて求めるだけではなく、考え方の似ているところや違うところを話し合いながら、共通点や相違点を見付けられるようにする。 	・新宿区学力定着度調査の結果では、全体の平均回答率80%を超え、 区平均・全国平均を上回っている。課題となっていた四則演算は、 年間を通して計算問題を解く時間を適宜設け、実施し基本的な計算 力を身に付けられた。今後は位数が増えても正確に計算できるよう に指導する必要がある。文章問題については友達と話し合う時間を 設けたため、図や式から答えを求める力を身に付ける手立てとなっ た。 ・グラフの数値を正確に読み取る力が低いため、今後も丁寧に指導を する必要がある。
	匤語	■新宿区学力定着度調査の結果では、目標値をやや上回っており全体としては概 ね良好な状況である。「書くこと」については、昨年度、目標値を下回る結果となった。 学ワークテストの状況を見ると漢字の読み書きの力や文章を書く力に個人差が大きい状況がある。	・問われている内容をしっかりと理解し、記述する力を身に付けさせる必要がある。・50字、200字と必要な文字数で書くことを苦手としており、習熟の必要性がある。	 ・問いと正対して、自分なりの答えを書くことができるよう、日々の授業で意識をさせる。ノートやタブレット端末での解答を随時チェックし児童の理解の状況を細やかに把握する。 ・書く力を伸ばすために、日常の出来事を文章化することや、自分の考えをまとめて文章に書く時間を授業の中で設定していく。 	・授業の時に、グループ活動を設定し、一人一人が、自分の考えたことや感じたことを伝え合う時間を取り入れてきた。友達の書き方で良いと思ったものを書き写したり、全体の場で、良い書き方をしていた児童を紹介したりすることで、書く力が身に付いている。今後も高めていけるように取組を継続する。	・新宿区学力定着度調査の結果では、全体の平均正答率は約68%と全国平均は上回っているが区平均は下回っている。「話すこと・聞くこと」、「書くこと」の分野や、出題形式が記述式の問題に課題がみられる。発表の時の話型の提示や、文章を書く際には例文を提示してそれに沿って書くなどの取組を継続的に行う必要がある。
5	算数	調新宿区学力定着度調査の結果では、目標値をやや上回っており全体としては概ね良好な状況である。「億や兆、概数」の分野は目標値を下回った。 学計算に時間がかかったり間違いが多く見られたりする児童が一定程度存在する。	 ・それぞれの児童の苦手としているところが異なり、学習の理解度も 二極化しているので、まずは出来るところと出来ないところを把握 していく必要がある。 ・習熟の時間に繰り返し問題を解き、苦手となる前に、問題を解ける ようにする必要がある。 	・東京ベーシック・ドリルを中心に復習を強化する。まずは、診断テストで出来るところと出来ないところを各自が把握できるようにしていく。 ・日々の授業の時間や放課後の時間に、苦手としたところをタブレット端末のデジタルドリルを使って繰り返し問題を解く機会を設ける。	 ・タブレット端末でのデジタルドリルを使って問題を解くことを、家庭学習や、授業中に積極的に取り入れて行ってきた。 ・問題を解くときの見通しを立てるのに苦労をする児童が多いので、全体の場で、一度一緒に解き、類題を自分で解くといった学習過程を設定している。「解けた」「分かった」という実感をもてるように、スモールステップでの授業を展開している。 	・新宿区学力定着度調査の結果では、全体の平均正答率は約54%と全国平均は上回っているが区平均は下回っている。特に基礎の分野における落ち込みが大きい。基礎・基本が十分に身に付いている児童と身に付いていない児童の二極化が著しい。タブレット端末等を活用して個の課題に応じた反復学習に取り組ませたり、家庭学習を一層充実させたりする指導をさらに強化する必要がある。
	匤語	関新宿区学力定着度調査の結果では、全体として、正答率が75%をこえ、基礎・活用ともに区平均と全国平均を上回っている。特に、読むことの領域では、正答率が8割を超えており、読みの力が付いているといえる。また、昨年度の課題であった書くことについての領域でも、75%を上回り書く力が付いてきている。言語事項については、区平均と同程度の水準であった。 学日常の提出物を見ると、全体的に丁寧に言葉の学習に取り組めている。意見発表やスピーチの場面になると、「自分の考えを整理し、組み立てを考えて効果的に話す」ことを難しく感じている様子が見られる。	指導する必要がある。	 ・文法や言葉の成り立ち、由来などの言語事項について、タブレット端末のデジタルドリルを活用して学ぶ時間を週に1回、家庭学習の課題として週に1回程度学ぶ時間を継続的に設定する。 ・授業内で日常的に辞書を使う環境をつくる。国語以外の学習でもわからない言葉があれば辞書を引かせ、その態度を称賛する。 ・全校朝会での6年生の挨拶、学級内での日直のスピーチの際に、どんな内容をどの順番で話すかその都度確認する。国語の授業を中心に、考えを話す場面がある時には、話す内容を組み立てることを習慣化させる。 	 ・言語事項について、タブレット端末での学習を取り入れてきた。全体としては、まだ言語事項が十分に身に付いているとはいえない。家庭学習でのタブレット端末の活用は算数が中心になっているので、当初の取り組み目標のペースで言語事項を学ぶ時間を設ける。 ・辞書を使う環境は整ってきた。俳句や短歌の学習、学活などの場面でも言葉に興味をもつ姿が見られるようになり、成果が現れてきている。 ・話型に沿って話したり、それを踏まえて工夫して話したりする姿勢が見られるようになった。国語に限らず全教科で意識させていく。 	・新宿区学力定着度調査の結果では、全体の平均正答率は75%を超え、区平均・全 国平均を上回っている。また、課題であった文法や言葉の成り立ちなどの分野にお いても正答率は区平均を上回った。今年度の取り組みの成果が出ている。 ・タブレット端末を括用して言語事項を学ぶ取り組みを継続できた。分からない言葉 がある時やよりよい言葉を探す時に辞書を使う習慣が80%以上の児童に身に付 いた。今年度の大きな成果である。元になる型を生かして順序よく話す力が伸びて きた。自分の伝えたい思いに応じた話し方を身に付けていくことが課題である。
6	算数	郵宿区学力定着度調査の結果では、全体としての達成率が80%を超えている。特に、「図形」と「変化と関係」の領域では90%の正答率で学習内容を十分に理解していることが分かる。領域別にみると、「分数と小数」「分数のたし算・ひき算」の大小判別や立式に課題が見られる。 学日常の提出物や授業の様子から、基礎・基本の習熟度は高い様子が分かる。しかし、自分の考えを説明する場面では、筋道立てて話すことに難しさを感じている児童が多い。	 「分数と小数」や「分数のたし算・ひき算」の分野に課題が見られ、特に数の大小を 判別したり、場面から正しい式を選んだり立式したりする力を伸ばす必要がある。 ・基礎、基本の学習をもとにして、相手に自分の考えを筋道立てて説明する力や相手 に考えに応答する力を伸ばす必要がある。 	・6年生の学習内容「分数のかけ算・わり算」の学習の際に、タブレット端末のデジタルドリルを活用して並行して復習を行う。単元終了後も、家庭学習で週1回程度継続して取り組ませ、定着を図る。 ・昨年度の校内研究の成果である「学び合いの段階的指導」「説明の話型」を継続して活用する。全体の場だけでなく、ペアで説明し合う時間を多く設け、説明に慣れさせる。	 タブレット端末で並行して復習は行ったが、文章からの立式については全体としてまだ十分 身に付いていない。夏季休業中の課題に加え、現在も継続して指導しているので、年度末ま でに児童が自信をもって立式できるよう定期的に復習を行う。 ペア、全体の場で一人一人が説明をする場面を多く取り入れたことで、説明することに慣れ てきている様子が見られる。全体の場でも質問や応答をすることが出来始めているので、今 後もこの指導を継続する。 	・新宿区学力定着度調査の結果では、全体の平均正答率は75%を超え、全国平均を上回り区平均とは同等程度あった。基本部分での全体のて正答率は80%を超えているものの、国語と比べて基礎学力が二極化している。中学校への進学に向け、「分数のかけ算・わり算」「対称な図形」など、課題となっている分野を重点的に指導する必要がある。 ・「分数のたし算・ひき算」の正答率は区平均と同等程度となり、一定の成果が見られた。互いに教え合ったり説明し合ったりして学ぶことは日常化してきているので、新たに課題となった単元を、タブレット端末を活用しながら集中して取り組ませる必要がある。

	Te			1	•
	学歌唱や器楽の演奏活動では、どのように音楽を表現するかについて思いや意図はあるが、そ	・歌唱やリコーダー、鍵盤ハーモニカは新型コロナ感染予防のためず	・感染予防対策を毎時間とり、児童の心理的な安心を確保する。	・音楽会の学年合奏の協働的な活動を通して、協調する喜びを体験させ、社	・音楽会での学年合唱や合奏の発表では、他学年児童や保護者、地域
音楽	れを歌やリコーダー、鍵盤ハーモニカで主体的に工夫して表現することに消極的になってい	っとマスクをしている影響もあり、基本的な発声の仕方、腹式呼吸	・子どもが興味や関心をもつと考えられる教材を発掘し、楽しみながら自信を	会性を育てていく。	の人からの賞賛でどの児童も表現することに自信をもつことがで
	る児童が各クラスに数名いる。	のやり方に自信をもたせる必要がある。	もって主体的に取り組める場所作りをする。	・合唱や合奏の学習では、曲想や楽曲の特徴をどのように表現するか思いを	きたことは成果である。単元ごとの授業での振り返りを工夫するこ
		活動場所が限られているので距離をとっての演奏になり、協働的な	・タブレット端末を活用し、自分の表現を録画して客観的に振り返る機会を設	学級で共有しながら一つの曲を仕上げる楽しさを味合うことができるよう	とで、どのように音を音楽として表現したいか思いを表現につなげ
		活動であっても孤独に感じる様子が出ており、合唱や合奏の活動が	け、できるようになったことを自分でも確かめることができるようにする。	に工夫した授業を展開する。	ることができた。特に高学年児童はタブレット端末を使用して音楽
		減っていることが課題である。	一体感を体験するために、リズム遊びやボディーパーカッションを常時活動	・タブレット端末のオクリンクを使用して演奏を録画したり振り返りから自	づくりにつなげることができたことが成果である。
		para cr. di di cri prodi cos di	として取り入れていく。	身で学んだことを次の学習へつなげたりすることで意欲的に活動できる児	- Contract of the contract of
			C D C4x 97 M D C V · C 0	童が増えてきた。今後もこの活動を継続していく。	
	学基礎的な作業や、技能面の習熟がどの学年でもまだ十分ではなく、さらなる指導	・基本的な知識、技能を身に付けた上での表現力を向上させることが	・新しい単元の最初、または、取り扱う道具や表現が変わるたびに、過去の学	・振り返りの時間を継続して設定することで、新たな課題に取り組む際に、	・継続的に振り返りの時間を設定することで、学年の発達に応じて基
図	が必要である。	課題である。	習を振り返って積み重ね身に付けていくべき基礎学力を養うための指導を	身に付いた知識技能を生かして表現力を向上させていく。	礎力が向上してきている。また、新しい単元に入る時も不安や緊張
	学鑑作品を鑑賞する態度は身に付いてきているが、高学年では、お互いの作品から学び合う態	・お互いの作品を鑑賞する時間を大切にしながら、学び合う意識をも	行う(確認、振り返り)。	・作品鑑賞の時間を継続的に大切にして、今後も学び合う意識を高め、観察	がなく、安心して新たな課題に取り組む姿勢も身に付いてきてい
コーデ	度をさらに身に付けさせる必要がある。	たせることが必要である。	・積極的にお互いの作品を見合う時間を確保し、鑑賞の視点を示す。	力や洞察力、協調性を身に付けていく。	ర 。
					・低学年から作品を見合う習慣付けによって、学年の進級に合わせて
					観察力や洞察力、協調性も身に付いてきている。
	学他者との相互意思疎通が苦手な様子が見られる。	・語彙の未熟さがあるため、指導が必要である。	・対人スキルに課題がある児童に対しては、前期の間に個別指導の中で、後期には小集団指導の	・読み書きに課題の見られる児童については、実態に応じて定期的にMIM(アセスメントツー	・読み書きに課題の見られる児童には継続的にMIM (アセスメントツール)を実施し、
	学流暢に読んだり、ある程度の速さで書いたり、計算したりすることが苦手な様子が見られ	・場面や状況に合わせた適切な対応力や表現力が十分ではないため、	中で意思疎通のために必要な社会適応技能を身に付けられるよう指導する。	ル)を実施し、指導に生かしている。	指導に活かしていくことができた。練習プリントやポイントをしぼった指導を実施
	ర ం	指導が必要である。	・読み書きに課題のある児童に対しては、MIMやSTRAWーR等のアセスメントツールを使って評価	・学期に1回の計画で語彙の獲得、話す力の向上を目的とした小集団活動に取り組んでおり、	することで、実施した全ての児童に一定の効果が見られた。
	学集中して活動に取り組んだり、話を聞いたりすることが難しい。	・相手意識をもたせられるようにしていく必要がある。	をしながら、児童の特性を把握し、語彙や書字、計算能力を高める指導を行う。	言葉の読み書きについて意欲的に取り組める児童が増えてきている。	・文字カード(平仮名、、片仮名、漢字、ローマ字)を活用した様々な活動に取り組ん
特支		・語彙、計算、書字の力を高められるよう指導する必要がある。	・注意、集中、衝動性に課題がある児童については、前期の間に自己認知と周囲の理解(環境調	・対人スキルの向上、気持ちのコントロールを目的としたソーシャルスキルトレーニングを小	できた。文字を組み合わせで作った言葉を紹介したり、記録したりすることで特別
		・持続して取り組む力や周囲の環境への対応力を身に付けることが必	整等)を高め、後期には児童が置かれた環境の中で集中を保てるように、保護者と連携を図り	集団活動に取り入れている。小集団活動後の個別指導での振り返りを教員間で共通理解する	支援教室に通う児童全体が言葉に興味をもつとともに新しい語彙の獲得につなが
		要であるため、指導が必要である。	ながら医療機関も視野に入れて指導の計画を立てていく。	とともに、児童にフィードバックすることで、ステップアップ型の小集団活動が計画できる	った。
				ようになってきている。	・勝敗のある活動や協力して結果を出す活動を小集団活動に取り入れることで、児童
					のもつ課題について全員で振り返り、改善点を考えていくことができた。

調…新宿区学力定着度調査の結果から見える学習状況 学…授業での様子や提出物、作品、ワークテスト、デジタルドリル等から見える学習の状況 ※分量は2ページ以上となってもよい。