

平成23年度 広島市立口田東小学校 第4学年 後期学習計画（シラバス）

月	国語科	社会科	算数科	理科	音楽科	図画工作科	体育科	道徳	学級活動	総合				
教材名	学習内容	教材名	学習内容	教材名	学習内容	教材名	学習内容	学習内容	学習内容	単元名 題材名 学習内容				
10	ごんぎつね	場面の移り変わりに気をつけて、人物の気持ちの変化をとらえる。	文化財や年中行事	秋の自然	秋に見られる鳥や虫について、夏のころと比べてどのように変わってきたか調べる。 ・ヒヨウタンの様子を調べる。	お話の世界	小型ハードル走	自分合ったインターバルを見つけ、調子よく走りこえる。 自分合ったインターバルを選んで、友達と競争する。	働くことの大切さ	パワーアップ探検隊「森と川とぼくたちと」				
	連詩にちようせんしよう	言葉から想像を広げて、詩を作る。									数わり算の筆算	・整数の除法の計算について理解し、その計算が確実にできるようにするとともに、それを適切に用いる能力を伸ばす。	・旋律の流れを意識して表現する。 (とんび) ・リコーダー・サミングの定着。 ・アンサンブルを楽しむ。 ・音楽をつくらう。	後期の係を決めよう
	文の組み立てを考えよう	主語・述語・修飾語それぞれの働きを理解し、文の構成をとらえる。									整理のしかた	・目的に応じて資料を2つの観点から分類整理して表にまとめたり、その特徴を調べたりすることができるようにし、特徴や傾向をとらえる。	・日本の音楽のリズムや旋律に親しむ。 ・日本各地の音楽を聴く。 ・旋律を重ねて合唱する。 (もみじ)	開き方・話し方をよくしよう
	書写	漢字とひらがなの筆遣いの違いを考えて書く。									計算のきまり	・計算の順序に関わるきまりについて理解するとともに、四則に関して成り立つ性質について理解を深め、必要に応じて活用できるようにする。	お祭りや民謡めぐり	友達のように見つけよう
11	くらしの中の和と洋	まともりごとの内容や、何をどのようにしているかを考えながら読み取る。	地域の開発に尽くした人々	もののあたり方	・金属、水及び空気を温めたり冷やしたりして、それらの変化の様子を調べ、金属、水及び空気の性質についての考えをもつようにする。	お祭りや民謡めぐり	鉄棒運動	自立、思慮・節制 ・勤勉努力 ・正義・勇気 ・明朗・誠実、反省 ・個性の伸長 ・礼儀 ・思いやり ・信頼・友情 ・尊敬・感謝 ・生命尊重 ・自然愛と動物愛護 ・感動と畏敬 ・規則の尊重 ・公德心	後期の係を決めよう	太田川探検隊ポスターセッションをしよう。 ・これまでの学習を発表することの計画を立て学習の見直しを持つ ・何を伝える？ 課題設定				
	みんなで話し合っ	話し合いの基本的な進め方を知り、司会を中心にそれぞれの役割を果たしながら話し合う。									面積のはかり方	・面積について単位と測定の意味を理解し、面積を計算によって求めることができるようにするとともに、面積についての量感を豊かにする。	だきようかしよびじゅつかん	友達のよいところを見つけてよう
	書写	漢字とひらがなの大きさに注意して硬筆で書く									分数	・分数についての理解を深めるとともに、同分母の分数の加法及び減法の意味や計算の仕方を理解し、それらを用いることができるようになる。	フンダールソンド	おすすめの本を紹介しよう
	書写	漢字とひらがなの大きさに注意して硬筆で書く									変わり方調べ	・伴って変わる2つの数量について、それらの関係を表を用いて調べ、式に表して、2つの数量の関係をあきらかにする能力を伸ばす。	ぬのから生まれた	みんなでなかよく遊ぼう
12	みんなで新聞を作ろう	取材したことを整理して、分かりやすい記事を書く。読み手の興味をひく書き方を工夫する。	広島市の位置と広島県の様子	冬と生き物	冬に見られる鳥や虫について、秋のころと比べてどのように変わってきたか調べる。 ・ヒヨウタンの様子を調べる。	演奏のつぼ	とび箱運動	・自立、思慮・節制 ・勤勉努力 ・正義・勇気 ・明朗・誠実、反省 ・個性の伸長 ・礼儀 ・思いやり ・信頼・友情 ・尊敬・感謝 ・生命尊重 ・自然愛と動物愛護 ・感動と畏敬 ・規則の尊重 ・公德心	お楽しみ会の計画を立てよう	資料の活用の仕方を学習しよう				
	文と文をつなぐ言葉の働きを考えよう	文と文を接続する言葉の働きを理解する。									分数	・分数についての理解を深めるとともに、同分母の分数の加法及び減法の意味や計算の仕方を理解し、それらを用いることができるようになる。	ハッピーカード	お楽しみ会の計画を立てよう
	世界一美しいほくの村	家族やふるさとを思う心をえがいた、いろいろな本を読む。									変わり方調べ	・伴って変わる2つの数量について、それらの関係を表を用いて調べ、式に表して、2つの数量の関係をあきらかにする能力を伸ばす。	ハッピーカード	お楽しみ会をしよう
	書写	組み立てや漢字とひらがなの大きさに注意して硬筆で書く									変わり方調べ	・伴って変わる2つの数量について、それらの関係を表を用いて調べ、式に表して、2つの数量の関係をあきらかにする能力を伸ばす。	ハッピーカード	お楽しみ会をしよう
1	「百人一首」を声に出して読んでみよう	短歌を声に出して詠んで、言葉の響きやリズムを感じ取るとともに、情景を思い浮かべよう。	広島県の色々な地域	冬の星	冬に見られる鳥や虫について、秋のころと比べてどのように変わってきたか調べる。 ・ヒヨウタンの様子を調べる。	演奏のつぼ	とび箱運動	・自立、思慮・節制 ・勤勉努力 ・正義・勇気 ・明朗・誠実、反省 ・個性の伸長 ・礼儀 ・思いやり ・信頼・友情 ・尊敬・感謝 ・生命尊重 ・自然愛と動物愛護 ・感動と畏敬 ・規則の尊重 ・公德心	新年の目標	ポスターセッションに向けてインターネットやパンフレット、図書等で資料収集する。 グラフや表の読み取りの学習をする。 発表のためのポスターや原稿を作成する。 資料掲示や発表の練習をする。				
	目的に合わせて書こう	伝えたいことに合わせて必要な資料を選び、伝える内容や形式を考えて文章を書く。									がい数の表し方	・概数を用いることによるよさを感じる。 ・概数の意味や概数にする方法、概算の仕方について理解する。 ・目的に応じた方法で、概数にしたり、四則計算を概数で見積もったりする。	ハッピーカード	いじめやなまはずれについて考えよう
	報告します、みんなの生活	調べたことを整理して、ポスターを使いながら順序よく報告する。									小数のかけ算とわり算	・小数×整数、小数÷整数、整数÷整数で商が小数になる場合の計算の意味や計算の仕方について理解する。	ハッピーカード	給食週間について
	書写	既習の学習を生かして、書き初めをする。									小数のかけ算とわり算	・小数×整数、小数÷整数、整数÷整数で商が小数になる場合の計算の意味や計算の仕方について理解する。	ハッピーカード	風邪の予防
2	同じ読み方の漢字に気をつけよう	それぞれの漢字には意味があることを理解し、同音・同訓の漢字を正しく使い分けよう。	広島県の色々な地域	水のすがた	冬に見られる鳥や虫について、秋のころと比べてどのように変わってきたか調べる。 ・ヒヨウタンの様子を調べる。	演奏のつぼ	とび箱運動	・自立、思慮・節制 ・勤勉努力 ・正義・勇気 ・明朗・誠実、反省 ・個性の伸長 ・礼儀 ・思いやり ・信頼・友情 ・尊敬・感謝 ・生命尊重 ・自然愛と動物愛護 ・感動と畏敬 ・規則の尊重 ・公德心	6年生を送る会へむけて	ポスターセッションにむけて準備しよう。				
	「ゆめの口ポット」を作る	筆者の考えがどんな言葉で表されているかに注意して読み、文章を読んで考えたことを理由や例を挙げながら書く。									直方体と立方体	・図形についての観察や構成などの活動を通して、直方体や立方体、平面上や空間のものの位置の表し方について理解する。 ・図形についての見方や感覚を豊かにする。	ハッピーカード	6年生を送る会へむけて
	「十さいのわたし」文集を作ろう	1年間の思い出や未来の自分への手紙を書き、文集にまとめる。									直方体と立方体	・図形についての観察や構成などの活動を通して、直方体や立方体、平面上や空間のものの位置の表し方について理解する。 ・図形についての見方や感覚を豊かにする。	ハッピーカード	6年生を送る会へむけて
	書写	自分のめあてを決めて書く。									直方体と立方体	・図形についての観察や構成などの活動を通して、直方体や立方体、平面上や空間のものの位置の表し方について理解する。 ・図形についての見方や感覚を豊かにする。	ハッピーカード	1年間をふりかえろう
3	漢字を使って読みやすい文を書こう	漢字の良さを知り、漢字と仮名を用いた表記に関心を持つ。	広島県の色々な地域	水のゆくえ	冬に見られる鳥や虫について、秋のころと比べてどのように変わってきたか調べる。 ・ヒヨウタンの様子を調べる。	演奏のつぼ	とび箱運動	・自立、思慮・節制 ・勤勉努力 ・正義・勇気 ・明朗・誠実、反省 ・個性の伸長 ・礼儀 ・思いやり ・信頼・友情 ・尊敬・感謝 ・生命尊重 ・自然愛と動物愛護 ・感動と畏敬 ・規則の尊重 ・公德心	春休みを楽しくすごそう	ポスターセッション				
	木童うし(人形げき)	場面の様子や人物の気持ちが伝わるように、工夫して音読劇をする。									直方体と立方体	・図形についての観察や構成などの活動を通して、直方体や立方体、平面上や空間のものの位置の表し方について理解する。 ・図形についての見方や感覚を豊かにする。	ハッピーカード	1年間作った作品を入れる箱を作る。
	※読書の部屋										直方体と立方体	・図形についての観察や構成などの活動を通して、直方体や立方体、平面上や空間のものの位置の表し方について理解する。 ・図形についての見方や感覚を豊かにする。	ハッピーカード	