

9月2日(水)参観デー 学習内容一覧

京都市立鳳徳小学校

		2校時 (9:45~10:30)	3校時 (10:50~11:35)	4校時 (11:40~12:25)
3組	教科	総合	総合	体育
	単元・内容	6-1 「救急救命法」 心肺蘇生法について 学習しよう	3年 鳳徳のやさしさみつけ 6-2 救急救命法	6年 「ハードル走」 フォームに気をつけながら、より速く走れるように工夫しよう
3組	教科	図工	図工	算数
	単元・内容	3・5・6年 「時計作り」 ボンドを使って土台に スタンドガラスをはろう	3・5・6年 「時計作り」 ボンドを使って土台に スタンドガラスをはろう	3・5年 「数の一致」 ○と数字を一致させよう
1年1組	教科	国語	算数	音楽
	単元・内容	「おおきなかぶ」 初めて読んだ感想を交流し合い、 学習課題を確かめよう	「20までのかず」 20までの数のしくみをもとに たし算ができるようにしよう	「はくをかんじて」 「うみ」の歌にあわせて、 からだを動かしながら歌おう
1年2組	教科	国語	算数	音楽
	単元・内容	「おおきなかぶ」 初めて読んだ感想を交流し合い、 学習課題を確かめよう	「20までのかず」 20までの数のしくみをもとに たし算ができるようにしよう	「はくをかんじて」 「うみ」の歌にあわせて、 からだを動かしながら歌おう
2年1組	教科	音楽	生活	算数
	単元・内容	「がっきでドレミ」 運指に気をつけて 鍵盤ハーモニカをふこう	「めざせ 生きものはかせ」 生き物の観察記録をとろう	「たし算とひき算のひっ算(2)」 くり下がりのある引き算の 筆算ができるようになる
2年2組	教科	音楽	算数	生活
	単元・内容	「がっきでドレミ」 運指に気をつけて 鍵盤ハーモニカをふこう	「たし算とひき算のひっ算(2)」 くり下がりのある引き算の 筆算ができるようになる	「めざせ 生きものはかせ」 生き物の観察記録をとろう
3年1組	教科	国語	総合	総合
	単元・内容	「へんとつくり」 カードを使ってへんとつくりを 分け、漢字のしくみを考えよう	「鳳徳のやさしさみつけ」 何のために手話があるのかを 考えよう	「鳳徳のやさしさみつけ」 いろんな言葉を手話で 表現しよう
3年2組	教科	国語	総合	総合
	単元・内容	「へんとつくり」 カードを使ってへんとつくりを 分け、漢字のしくみを考えよう	「鳳徳のやさしさみつけ」 何のために手話があるのかを 考えよう	「鳳徳のやさしさみつけ」 いろんな言葉を手話で 表現しよう
4年1組	教科	算数	国語	理科
	単元・内容	「わくわく算数学習」 関係を図に表して、 求め方を考えよう	「カンジーはかせの漢字しりとり」 同じ音の漢字を使って、 漢字しりとりを作ろう	「わたしたちの体と運動」 人の体の骨や筋肉と、 その動きを観察しよう
4年2組	教科	国語	算数	理科
	単元・内容	「カンジーはかせの漢字しりとり」 同じ音の漢字を使って、 漢字しりとりを作ろう	「わくわく算数学習」 関係を図に表して、 求め方を考えよう	「わたしたちの体と運動」 人の体の骨や筋肉と、 その動きを観察しよう
5年1組	教科	国語	算数	社会
	単元・内容	「ディベート」 2つのグループに分かれて 討論会をしよう	「整数」 公倍数の求め方について 考えよう	「水産業」 水産業の盛んな地域の 特色について考えよう
6年1組	教科	学活	算数	体育
	単元・内容	「救急救命法」 心肺蘇生法について 学習しよう	「図形の拡大と縮小」 1つの点を中心に図形の拡大図 や縮図をかく方法を考えよう	「ハードル走」 フォームに気をつけながら、より速く走れるように工夫しよう
6年2組	教科	算数	学活	体育
	単元・内容	「図形の拡大と縮小」 1つの点を中心に図形の拡大図 や縮図をかく方法を考えよう	「救急救命法」 心肺蘇生法について 学習しよう	「ハードル走」 フォームに気をつけながら、より速く走れるように工夫しよう

中
間
休
み
(たてわり遊び)