(様式1)

平成14年度 次世代ITを活用した未来型教育研究開発事業

研究実践計画書

- 1 学校名 高山市立北小学校
- 2 研究実践の概要
- (1)地域素材のVODデータベースの構築

総合的な学習を中心に地域の静止画・動画の蓄積

- ・ 古い町並、朝市、高山祭
- ・ 乗鞍の自然
- ・ 宮川に生息する生き物
- (2)「わかる授業、楽しい授業」の実施

算数 たし算、ひき算の絵本作り、図形等 社会・理科 インターネットを活用した調べ学習

図工 デザイン画作成

生活科 画像を利用したクイズ作り、町たんけん等の表現活動での活用

総合的な学習 自己紹介カード作り、ポスター・新聞作り

- (3)高速大容量回線を用いた学校間等の連携
 - ・5、6年生の社会、総合的な学習におけるふるさと交流会
 - ・生活科における発見、たんけん交流会
 - ・岐大附属小学校5年生との交流における学校紹介、自己紹介
 - ・岐阜の算数研究グループとの算数実践研究会

3 年間計画

月	研 究 内 容	備	考
4	学級開き等における活動例、自校紹介カード作り		
5	パソコンの基本操作の向上を図る研修等		
6	総合的な学習4年生 自己紹介カード作り(老人介護施設訪問のため)		
7	算数におけるPC活用のあり方(1年生 たし算、ひき算での実践)		
8	画像の取り込み、加工のしかたの研修の科科での活用例交流		
9	図工におけるPCの活用のあり方		
1 0	岐大付属小学校5年生との交流 学校紹介、自己紹介		
1 1	岐阜算数研究グループとの算数実践研究会		
1 2	社会科・理科におけるPC活用のあり方(インターネットの活用、データ		
	ベースの活用)		
1	生活科 町たんけん学習のまとめにおけるPC活用		
2	総合的な学習 活動のまとめにおける活用		
3	(新聞作り、ポスター作り 等)		