

## 平成25年度「学校・地域パートナーシップ事業」取組の概要

市町村名	学校名等
王寺町	王寺町立王寺北小学校

### 1 基本コンセプト（取組のねらいや考え方など）

地域の子どもは、地域で見守り育てる。学校が拠点となり、子どもたちと地域の人々をつなぐ教育活動を創造する。

### 2 取組の概要

約100名のボランティアの方々に学習面、安全管理、環境整備などで支援を頂いており、その延べ人数は、年間3,000人である。

### 【学校支援】

- (1) 学習支援部・・・授業サポート、校外付き添い・行事サポート
- (2) 安全管理部・・・部団付き添い登校、放課後活動見守り
- (3) 花と緑の環境整備部・・・学級園の整備と育生指導、収穫体験、校内環境整備
- (4) 図書室環境整備部・・・本の修理・整理、図書室の装飾・掲示、読み聞かせ



体育



読み聞かせ



調理実習



栽培指導



学校探検・町探検



ボランティアさんと交流



図書室環境整備

### 【放課後子ども教室】

教室名	北小科学教室	ガリレオクラブ
活動場所	王寺北小学校図工室 他	王寺北小学校理科室
活動状況	毎月第2土曜日 夏期休業中なし 年間9回（土曜日は7回）	毎月第2、4水曜日 夏期休業中2回 年間17回
参加児童数	平均30名（毎回募集）	20名（登録制）

## 北小科学教室

日時	活動内容	日時	活動内容
4 / 27	ホバークラフトを作ろう	10 / 26	万華鏡を作ろう
5 / 25	空気と遊ぼう	11 / 30	Xmas ツリーを作ろう
6 / 29	光の華を作ろう	1 / 14	電磁石のはたらき
7 / 20	魚が泳ぐ水族館を作ろう	2 / 15	生物はバランスをとって 生きている
9 / 10	化石を見つけよう		



空気と遊ぼう



水族館を作ろう



Xmas ツリーを作ろう



バランスをとろう

## ガリレオクラブ

日時	活動内容
6 / 5	炭酸同化作用の実験
／ 12	ガリレオの仕事、月、太陽等の運動
7 / 10	シャボン玉・スライム
／ 24	微生物の顕微鏡観察
8 / 21	紙飛行機を作ろう
9 / 11	小麦粉の生地づくりと実験
／ 25	正4面体6面体を作ろう
10 / 9	大気圧の不思議
／ 23	酵素について学ぼう
11 / 13	磁力の不思議、モーターの原理
11 / 27	液体窒素を使った実験
12 / 11	いろいろな電池を作ろう
1 / 29	光の反射と屈折
2 / 12	ロボットを作ろう①
／ 26	ロボットを作ろう②



光合成とデンブン



シャボン玉



液体窒素



磁力の不思議

☆悪天候により2回中止

詳しくは、王寺北小ホームページ(oujikita@jeans.ocn.ne.jp)をご覧ください。