

都道府県番号	26
都道府県名	京都府

学力向上推進地域名及び学校数、学力向上フロンティアスクール数

学力向上推進地域名	小学校 (うちフロンティアスクール)	中学校 (うちフロンティアスクール)	計 (うちフロンティアスクール)
京都府学力向上推進地域	443校 (25校)	176校 (12校)	613校 (37校)

小学校は私立を含んだ校数。

学力向上推進協議会(地区別協議会)の設置数及び域内の学校数

地区別協議会名	小学校 (うちフロンティアスクール数)	中学校 (うちフロンティアスクール数)	計 (うちフロンティアスクール数)
京都市内地区協議会 (京都市)	179校 (12校)	77校 (4校)	256校 (16校)
乙訓地区協議会 (向日市,長岡京市,大山崎町)	18校 (1校)	8校 (1校)	26校 (2校)
山城地区協議会 (宇治市,久御山町,城陽市,宇治田原町,八幡市,井手町,京田辺市,木津町,山城町,精華町,加茂町,和束町,笠置町,南山城村)	81校 (2校)	33校 (2校)	114校 (4校)
北桑田市地区協議会 (京北町,美山町)	8校 (1校)	2校 (1校)	10校 (2校)
南丹地区協議会 (亀岡市,園部町,八木町,日吉町,丹波町,瑞穂町,和知町)	39校 (3校)	14校 (1校)	53校 (4校)
中丹地区協議会 (綾部市,福知山市,舞鶴市,三和町,夜久野町,大江町)	60校 (2校)	24校 (2校)	84校 (4校)
与謝地区協議会 (宮津市,岩滝町,野田川町,加悦町,伊根町)	20校 (1校)	9校 (1校)	29校 (2校)
丹後地区協議会 (峰山町,大宮町,網野町,弥栄町,久美浜町)	31校 (2校)	9校 (0校)	40校 (2校)

私立小学校は含んでいない。

## 都道府県教育委員会としての支援策

- (1) 地区別協議会に対して
  - ア 京都府学力充実推進協議会の開催による指導支援
    - ・実践報告
    - ・研究協議
  - イ 教育局別学力向上対策会議におけるフロンティアスクールの実践報告及び授業公開の実施
- (2) 域内の各小・中学校（含：学力向上フロンティアスクール）に対して  
フロンティアスクールに対する指導支援を充実させるために、研究教科ごとに「指導支援チーム」を組織し、フロンティアスクールの研究体制や研究方法等について指導助言をするとともに、情報提供等の支援を行った。
- (3) 実践研究の成果の普及の方策の構築
  - ア 各フロンティアスクールによる研究発表会の実施
  - イ ホームページによる情報発信

## 学力把握のための都道府県としての取組について

### 学力調査の実施

#### 1 京都府

##### (1) 小学校基礎学力診断テスト

###### ア 目的

学力の充実・向上を図るため、児童の学力を把握・分析し、前年度の指導の成果や課題を明らかにするとともに、学校における個に応じたきめ細かな指導方法の工夫や改善に資する。

###### イ 調査対象教科、学年、範囲、実施時期

- ・教科：国語、算数
- ・対象学年：4 学年、6 学年
- ・範囲、実施時期：府内全小学校の児童全員 4 月

###### ウ 活用

- ・担任：結果分析に基づく授業改善の推進  
個人成績票に所見を記入し、個人懇談会等で保護者に説明の上返却
- ・学校：結果の分析とつまずきの原因、回復の手だて等の研修  
学習指導上の課題の明確化
- ・府教育委員会（総合教育センター）  
小学校基礎学力充実講座の実施  
学力充実プロジェクト会議の実施  
教育局別学力向上対策会議の実施

##### (2) 中学校学力診断テスト

###### ア 目的

学力の充実・向上を図るため、生徒の学力を把握・分析し、指導の成果や課題を明らかにするとともに、学校における個に応じたきめ細かな指導方法の工夫や改善に資する。

###### イ 調査対象教科、学年、範囲、実施時期

- ・教科：国語、数学、英語
- ・対象学年：2 学年
- ・範囲、実施時期：府内全中学校の生徒全員 11 月

###### ウ 活用

- ・担任：結果分析に基づく授業改善の推進  
個人成績票を個人懇談会等で保護者に説明の上返却
- ・学校：結果の分析とつまずきの原因、回復の手だて等の研修  
学習指導上の課題の明確化
- ・府教育委員会（総合教育センター）  
中学校学力充実講座の実施  
学力充実プロジェクト会議の実施  
教育局別学力向上対策会議の実施

## 2 京都市

### (1) 目的

各学校において、児童生徒一人一人の学習目標に対する実現状況及び指導の課題を多様な側面から教科ごとに把握するとともに、本市の状況を全体として明らかにし、指導と評価の一体化を目指した授業改善など、家庭への働きかけを含め、個の可能性を最大限に生かす教育の充実を図るため、教育委員会と教育研究会が一体となって実施する。

### (2) 調査対象教科、学年、範囲、実施時期

#### ア 教科、対象学年

- ・小学校 1・2年 国語・算数  
3～6年 国語・社会・算数・理科
- ・中学校 1～3年 国語・社会・数学・理科・英語

#### イ 範囲、実施時期

- ・市内小・中学生全員を対象に実施
- ・小学校 1～5年 4月  
6年 1月
- ・中学校 1・2年 4月  
3年 12月

#### ウ 活用

教育委員会（教育研究会）が、データを抽出し市全体の状況を分析するとともに、各学校においては指導上の課題等を分析し、個に応じたきめ細かな指導方法の工夫や改善に役立てている。

## 学力向上推進協議会について

### (1) 開催時期及び参加対象

- 第1回 平成15年5月9日（指導主事、教員等）
- 第2回 平成16年2月4日（指導主事、フロンティアティーチャーを含む教員等）

### (2) 協議会の主な内容等

#### 第1回

##### 1 趣旨

学力向上フロンティアスクールの適切な運営を図るため、研究体制、研究方法その他必要な事項について連絡協議を行う。

##### 2 主な協議内容

###### (1) 全体会

- ・趣旨説明
  - ・研究の進め方について
  - ・経費の執行について
- (2) 部 会  
各フロンティアスクールの研究テーマ、研究内容、研究方法について協議し、指導主事による指導助言を行う。

## 第2回

- 1 趣 旨  
児童生徒の学力の充実・向上を図るための実践研究・開発の成果について交流を行うとともに、フロンティアティーチャーとして果たすべき役割等について協議する。
- 2 主な協議内容
- (1) 全体会  
実践発表（フロンティアティーチャーによる）
- ・京都市立常盤野小学校
  - ・福知山市立成和中学校
- (2) 部 会  
各フロンティアスクールにおける今年度の取組の成果・課題等を協議し、指導主事による指導助言を行う。

## 実施計画書において示した「事業評価の実施方法・内容」とその進捗状況

### 事業評価の実施方法・内容

- 1 地区協議会（京都市及び府内7地区）の特徴ある取組を進める。
- 2 地区協議会において、取組状況を評価し、研究内容を高めるための研究協議を行う。
- 3 児童生徒の学力状況や意識調査など、研究成果の実証的な把握に努める。

### 進捗状況（成果及び課題等）

- 1 成 果
  - ・ 地区別協議会において、域内の全小・中学校を対象に実践報告や授業公開を内容とした研究会が実施されるなど、フロンティアスクールにおける実践研究の成果の普及が図られた。
  - ・ 児童生徒の学力の状況や学習に対する意識について、学力診断テストやアンケート調査等を活用した客観的なデータに基づく実態把握や状況分析をすることの重要性について認識を深められた。
  - ・ 実践研究の成果を普及させる手段としてホームページを活用する学校が増加した。（37校中32校が開設し、残り5校も開設準備中）
- 2 課 題
  - ・ 学力の充実・向上を図るための少人数指導や習熟の程度に応じた指導など、指導方法・指導体制の更なる工夫改善。
  - ・ 発展的な学習や補足的な学習を行うための教材、教具の開発。
  - ・ 児童生徒の学習状況の評価を信頼性のあるものにするための評価規準や評価方法の研究。

【地区別協議会における特色ある取組】

地区内の学校に対する支援策及び研究成果の普及の方策

- ・ 指導事例集の作成によるフロンティアスクールの研究成果の普及。  
(乙訓地区協議会)
- ・ 実践交流会を開催し、フロンティアスクールの研究成果を発表。  
(山城地区協議会)
- ・ フロンティアスクールの授業公開による研究会の実施。  
(北桑田地区協議会)
- ・ フロンティアスクールの教材開発を基にした社会科資料集(CD-ROM)の作成。  
(南丹地区協議会)
- ・ 学力充実対策会議を開催し、フロンティアスクールの研究成果を発表。
- ・ 授業改善実践事例集を作成し、フロンティアスクールの研究成果を掲載。  
(中丹地区協議会)
- ・ 学力向上対策会議を開催し、フロンティアスクールの授業公開や実践発表を実施。  
(与謝地区協議会)
- ・ フロンティアスクールによる地区内の全小・中学校を対象とした授業研究会の実施。  
(丹後地区協議会)
- ・ 関係課の指導主事による学校訪問での指導助言
- ・ フロンティアスクール全校での研究発表会の開催  
(京都市内地区協議会)