

## 平成25年度やまぐちエコリーダースクール認証制度について

### 【目的】

各学校では、教科指導のほか、児童・生徒会活動や総合的な学習の時間などを活用して、児童生徒や地域の実情に応じた環境教育が行われているが、山口の恵み豊かな環境を守るために、環境教育の一層の充実が必要である。

そのため、環境問題やエネルギー・資源の問題についての正しい理解を深め、主体的な行動がとれる児童生徒を育成することを目的として、環境ISOの手法を活用した取組を行う学校（やまぐちエコリーダースクール）の取組を推進する。

エコリーダースクールでの取組の内容とその成果及び課題については、Webページ等を通じて、積極的に情報発信を行うことにより、他校での環境教育の充実にも資する。

### 【やまぐちエコリーダースクールとは…】

学校における環境教育に関する活動に環境マネジメントシステム（PDCAサイクル）を取り入れた学校をやまぐちエコリーダースクールとする。やまぐちエコリーダースクールでは、学校全体での活動を通して、児童生徒の環境保全に対する正しい理解と主体的な行動がとれる態度を育成することを目的とする。

やまぐちエコリーダースクールになるためには…

- 1 学校での活動方針を内外に宣言する。いくつかの宣言の例を次に示す。（校内には全校集会等で、校外には学校新聞等を通じて行う。）
- 2 この宣言と取組状況を記載した提出書類等を基に、県教育委員会がエコリーダースクールとして認証する。

#### 省資源関係

行動宣言

〇〇小学校

- ◎ 空き缶・空き瓶等をリサイクルします。
- ◎ 給食の食べ残しをしないようにします。

#### 省エネルギー関係

行動宣言

〇△小学校

- ◎ 空き教室の照明のスイッチをこまめに切ります。
- ◎ 手洗い・歯磨きの水を節約します。

#### 環境保全活動関係 その1

行動宣言

□□中学校

- ◎ 校舎・校庭の緑化(美化)作業に努めます。
- ◎ 環境に関する催しや活動に参加します。

#### 環境保全活動関係 その2

行動宣言

〇□中学校

- ◎ ビオトープを作り、自然に親しみ、学びます。
- ◎ 〇〇川をホタルがすめる川にします。

#### 施設の活用関係

行動宣言

◇△中学校

- ◎ リサイクル施設の見学をして、リサイクルの様子を学級新聞にまとめます。

#### ゴミ関係

行動宣言

□△高等学校

- ◎ EM菌やバクテリアを活用した水質浄化について研究を進めます。

### 《宣言を決めるに当たっての留意事項》

- ア 上記の例の他、学校独自の取組を宣言にしてもよいこと
- イ 児童生徒が主体的に取り組む活動を中心とした宣言とすること
- ウ PDCAサイクルに基づいてチェックし、年度ごとに宣言の内容も改善を図ること
- エ 学校での環境教育に関する年間計画に基づいたものとする
- オ 単年度の取組にとどまらず、次年度以降の発展・継続性を考慮すること
- カ 地域・家庭への活動の普及が図れるものが望ましいこと

## 【実施方法】

- ① 県教育委員会は、実施要項に基づき、実施希望校（以下「実施校」とする）を募集する。
- ② 実施校は、行動宣言を行い、「参加申請書」（別紙様式1）を提出する（応募）。
- ③ 実施校は、年度末に「認証申請書」（別紙様式2）を提出し、県教育委員会が認証する。なお、「認証申請書」（別紙様式2）については、実施校に対し後日送付する。
- ④ やまぐちエコリーダースクールは、成果と課題をWebページ等により公表することで、他校の環境教育の充実に資する。

### 《認証のポイント》

- 1 児童生徒が主体的な活動を行っていること
- 2 計画(Plan)－実行(Do)－評価(Check)－改善(Action)サイクルが構築されていること
- 3 環境教育に関する年間の計画を作成していること
- 4 次年度以降の発展・継続性がある取組となっていること
- 5 学校における取組の地域・家庭への普及が見込めること

## 【予想される成果】

- やまぐちエコリーダースクールでは、児童生徒の主体的な取組を宣言し、学校全体で行う活動と教科等での学習活動とが相乗効果をもたらし、児童生徒の環境保全に関する自発性が喚起されるとともに、次世代を担う国民としての資質の向上を図ることができる。  
(児童生徒に達成感を与え、考えて行動する力を伸ばす。)
- 実施校での取組の様子をWebページ等で情報発信することにより、その成果を他校にも普及できる。
- 学校内だけの取組にとどまることなく、児童生徒の意欲が家庭・地域にも波及効果をもたらすことが期待できる。

児童生徒をはじめ、教職員、保護者、地域住民等の環境保全に対する意識高揚・実践力向上（地域環境力の向上）

