

使ってみよう!! 「eラーニング教材」

パソコンを使って、「いつでも」「どこでも」学習できる『eラーニング』。

県教育センターでは、子どもたちが学校や自宅で利用できる教材(55教材)を用意しています。また、教員が工夫を凝らして独自に作成した教材も授業の中で活用されています。

繰り返し学習することで、基礎学力を高めます。また、自分にあった教材を自分で選択して学習できるので、主体的な学習態度が身につきます。

自分の理解度に応じて教材を選択して、どんどん利用してみてください。

香川県教育センターでは、各学校の教員がeラーニング教材を作成するための支援として、「eラーニング教材作成研修講座」の実施や「教材作成支援サービス」も行っています。

児童生徒向けの教材の例

平成18年度
「ふるさとリーダー研修」に参加した
中学生が作成しました。

- 明かりをつけよう
(小学3年・理科)
- ローマ字を覚えよう!
(小学4年・国語)
- 歴史質問箱(鎌倉幕府編)
(小学6年・社会)
- 計算の見積もりにチャレンジ!
(小学6年・算数)
- ふるさと香川クイズ
- パワーアップ立体
(中学1年・数学)
- 故事成語クイズ
(中学3年・国語)
- 現在完了形に挑戦!
(中学3年・英語)
- モンキーハンティング
(高校1、2年・物理)

児童生徒用 eラーニング教材の利用方法

- 1 香川県教育センターホームページにアクセス
<http://www.kec.kagawa-edu.jp/>
- 2 「児童生徒用eラーニング」をクリック
- 3 「eラーニングの利用はここをクリックしてください」をクリック
- 4 各学校の児童生徒用ID・パスワードを入力
※教育センターから各学校にID・パスワードを配布しています。利用の際は、学校にお問い合わせください。
- 5 教材名(講座名)をクリックして受講

eラーニング活用事例

高松市立中央小学校のeラーニング教材 『月や星の動き』

高松市立中央小学校では、4年生の理科の授業で担当の亀井先生が作成した教材『月や星の動き』が使われています。

この教材は、月や星座の画像を多く使って、その動きを分かりやすく紹介しています。さらに、子どもたちの興味や観察意欲を高めるために、家庭での観察方法のアドバイスやQ&Aコーナー、問題集などを掲載しています。

「写真がいっぱい入っているので、分かりやすい!」、「自分でパソコンを使って調べるのが楽しい!」と子どもたちの評判も上々です。



月の形の変化がよく分かるね



eラーニングの授業風景

「月や星の動き」は、登録学校のみ利用可能です。