

「学び直し」授業動画とデジタル教材コンテンツについて

「学び直し」授業動画

長崎県教育ICT化プランに沿って、長崎県教育センターでは平成25年度より「学び直し」授業動画を作成し配信しています。

「学び直し」授業動画の本数は60を超え、本年度は理科では「化学」、地歴公民では「世界史」の分野も配信を予定しています。

学校や個人のパソコン、携帯端末、タブレットPC等で視聴できますので、生徒が自分のペースで、何度も、じっくりと学ぶことができます。

活用の場面



先生のアドバイスにより生徒が自宅のパソコンや携帯端末で視聴



授業の導入場面で前時の復習に活用したり、授業のまとめとして活用



先生のアドバイスにより生徒が学校のパソコン室で放課後に視聴

1本あたり10分程度!

「学び直し」授業動画

国語 星満天 3  
地歴 明治初期の主な自給工業  
理科 化学  
英語  
ポイントをしぼって説明!  
パソコン タブレット スマホで  
長崎県教育センター 学び直し授業動画 検索  
<http://www3.edu-c.pref.nagasaki.jp/manabi>

教育センターホームページで公開中

デジタル教材コンテンツ

本年度から、デジタル教材コンテンツやその素材例の公開を始めました。

県内すべての教職員が授業で活用できるように著作権フリーになっています。加工も自由にできます。

また、5月から、県内の教職員に対して、動画、パワーポイントやフラッシュ教材、写真、図、学習プリントなど、授業の充実に役立つデジタル教材コンテンツやその素材について、提供をお願いしています。

提供していただいたコンテンツ等は教育センターホームページで公開したり、いくつかの素材を組み合わせる新しい教材開発に活用したりしたいと考えておりますので、御提供をお待ちしています。

縫う方向を変える 戻る  
布に針を刺したまま押さえて上げ 針を軸にして布を回す  
さす → 上げる → 回す → 下ろす  
結びつく 本州と九州  
関門橋 (1068m) 高速道路(自動車専用道路) 1973.11.14共用開始  
新関門トンネル 山陽新幹線のトンネル (18,713m) 1975.3.10共用開始  
関門国道トンネル (自動車道路 3,461m) (歩道部分 780m) 1958.3.9共用開始  
関門鉄道トンネル (上り線: 3,604m) (下り線: 3,614m) 1942.11.15共用開始

学校支援サイト 玖島の杜 で公開中

お問い合わせ 長崎県教育センター 教科・経営研修課 高校教育研修班 電話 (0957) 54-6341