

# 西条市GIGAスクールかわら版 Vol.3

今月のお題:「GIGAスクールが始まると、世の中はどう変わるの?」

どう変わるの?

チョー変わる。

……。マジすか……。

学校現場だけに留まらない改革ですからね。

文部科学省だけでなく、経済産業省・総務省の3省が一体になって実現した国の総合施策なんですよ

【文部科学省「成行き未来、意志ある未来」】  
GIGAスクール環境の実現後、学校とその周辺はどのように変わっていくかについて、今年の5月に中央教育審議会の部会で使用された資料の抜粋版を添付します。

■全編はコチラ

[https://www.mext.go.jp/kagisiryu/content/20200526-mext\\_syoto02-000007440\\_44.pdf](https://www.mext.go.jp/kagisiryu/content/20200526-mext_syoto02-000007440_44.pdf)

※ 8月の鳴門教育大学藤村先生の講演でも紹介されました!

## 文部科学省の動向

- これからの施策は「GIGAスクール」前提になる!
- ・ 新学習指導要領(アクティブ・ラーニングの導入やプログラミング教育)の充実
- ・ 一人ひとりの子どもたちに寄り添った多様性のある教育の実現
- ・ アフターコロナの教育の「ニューノーマル」(オンライン学習やWeb授業など)への対応
- ・ CBT※1やデジタル教科書の導入

これらの実現手段として、GIGAスクールで整備される環境を活用していく!

**文部科学省、真剣です。**

## 他省庁・社会全体の動向

- 社会課題の解決手段として捉えられている!
- ・ 国際競争力の低下
- ・ 人口減少による労働力不足、税収減少
- ・ 低い生産性(OECD加盟国36カ国中20位)
- ・ 2025年の崖※2
- ・ 首都圏と地方の格差是正 (ICT環境全般、教育)
- ・ アフターコロナの「ニューノーマル」への対応

これらの解決のため

- ・ 国民全体のITスキル、ITリテラシーの向上
- ・ デジタルトランスフォーメーション(DX)の推進が急務。(小さいときからの教育が肝要!)

実は変わらないといけないのは大人の方で、子どもたちを旧来型の大人にしないための教育改革なんですね?

厳しいけどそういう面が大きいのですよ

何とか逃げられませんかね?

これからの社会は逃げる先がありませんね。

怖っ!!

前向きに捉えたら楽しい変化ですよ。  
「未来に輝く子どもたちを育成する」を今回ほど実感できる機会は、多分そうはないですよ

### 【※1 CBTとは?】

Computer Based Testingの略で、コンピュータを使用したテストの形式のことです。

☞「全国学カテスト」オンライン化を検討開始(NHKニュースページ)

<https://www3.nhk.or.jp/news/html/20200827/ki10012585471000.html>

### 【※2 「2025年の崖」とは?】

IT人材の不足やレガシーシステムの負債化により、5年後(2025年)には年間最大1兆2兆円に経済損失につながる、という予測がされています。

☞「2025年の崖」とは?ニフティクラウドページ

[https://pfs.nifcloud.com/navi/words/dxreport\\_2025.htm](https://pfs.nifcloud.com/navi/words/dxreport_2025.htm)

【次号予告】次回は「GIGAスクールが始まると何が変わるの?(西条市編)」です。



**GIGAスクールに関する疑問・質問になんでもお答えします!**

学校教育課スマートスクール推進係

