



学校等教育関係者の皆様へ



経済産業省の補助金申請が始まりました！この機会にぜひご検討ください。

デジ探360

こんなお悩みは
ございませんか？



探究って言葉ではわかっていても理解し
実践するのが難しい。

ICT活用はまだハードルが高くて
授業で活用しきれていない。

探究という新しい取り組みの
準備が大変。

授業時間が取れず、
なかなか探究学習に取り組みえない。

デジ探360
にお任せください！

「デジ探360」は、探究学習の入口として活用することで、その課題を解決できるプログラム！

教職員の授業準備・実施にかかる負担を軽減し、探究学習に慣れていない先生でも安心して、授業を実施していただけるようサポートいたします。

無償でご利用
いただけます！

授業準備・実施の負担を最小限に、
探究学習の効果を最大限に高めてみませんか？

教職員の負担軽減

★授業実施に必要なもの★

- ①パソコン・タブレット
- ②インターネット環境
- ③スクリーン（資料投影用）



授業コンテンツごとにアレンジ可能なツールをご用意しています

活用していただいた
先生方の声

授業スライドとワークシートに沿って授業
ができるので、最低限の準備だけで済む。

探究学習はテーマや素材集めが難しいため授業準備
に時間がかかるが、デジ探360は様々な素材が豊富
にあって助かる。

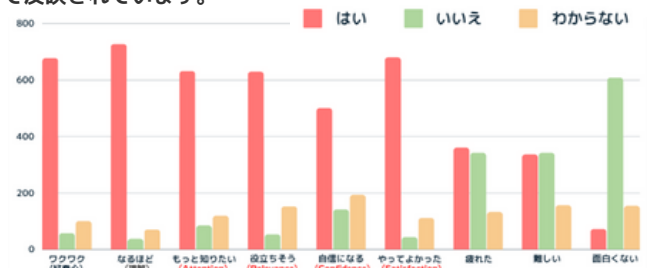
先生方への研修も、補助金を活用して無償で実施いたします。
効果的な授業内容、カリキュラム設定についてもぜひ
ご相談ください。長期的な視野でサポートさせていただきます。
お気軽にお問合せください！

児童生徒への効果

「デジ探360」は昨年度の探究的な学び支援補助金にも採択され、これまでに全国20000名を超える児童生徒たちと「xデジタル」の授業を通じて実績を積んできました。

ARCSモデルについて

「デジ探360」はARCSモデルに基づいて教材開発・授業設計を行っています。アンケート結果もARCSモデルのねらいが結果として反映されています。



Attention : ワクワク・ドキドキを継続的に高めていく工夫
Relevance : 自分事化していくか
Confidence : 自信をもってもらうか
Satisfaction : 満足してもらうか

1人一台のICT機器を活用した
探究学習は児童生徒の興味関心を
高め能動的な学びとなります。

(操作は小学校低学年でも可能な手軽さです。)



デジ探360サイト

WEBフォームまたはお電話にてご連絡ください

お申込み
お問合せ

株式会社SUN Reality

〒101-0051東京都千代田区
神田神保町2-3-1岩波書店アネックス3階

☎ 03-6364-6488

✉ info@sunreality.jp



SUN Reality