

2015年2月13日

【報道関係各位】

株式会社ベネッセホールディングス
代表取締役会長兼社長 原田 泳幸

小学校で習う計算・漢字、および、中学校3年分の5教科等を収録
学年を問わない学習内容を提供する
追加料金不要・iPad専用会員限定アプリ
「進研ゼミ デジサプリ」を2015年度よりスタート

株式会社ベネッセホールディングスの子会社である株式会社ベネッセコーポレーション（本社；岡山市、以下ベネッセ）は、2015年度より、学校の授業進度に関係なく、たくさんの問題演習や先どり学習に挑戦したいお子様に向けた学習アプリ「進研ゼミ デジサプリ」を提供します。「進研ゼミ デジサプリ」は、iPad専用の進研ゼミ会員の方向け学習アプリで、中学校3年分5教科を収録しているほか、小学校6年間で学習する「計算」および「漢字」の学習内容を提供するものです。推奨対象は、主に小学校4年生以上～中学生となります（高校受験に向けたナビゲーション機能は中学生のみご利用いただけます。）なお、デジサプリのご利用に際し追加費用は発生せず、従来の講座受講費内でご利用いただけます。

ベネッセの通信教育講座「進研ゼミ」は、お子様の教科書の内容や進度にぴったり合った教材・サービスを提供しておりますが、「量を多くしてほしい。」「より難しい問題をやってみたい。」といった声をいただくこともございました。このたびご提供する学年不問の会員限定アプリ「進研ゼミ デジサプリ」は、教科書や学年を超え、お子様一人ひとりの実力を伸ばすことを主眼に置いた新しい商品です。「進研ゼミ デジサプリ」を進研ゼミにプラスすることで、従来の紙中心の教材では対応が難しかったノングレード個別対応、教科書や学年に縛られない質の高い学びの提供が可能になり、お子様が自主的にどんどん取り組めるようになります。とくに、高校受験を見据えて、小学校高学年から高校受験に向けて、合格基礎力と英語読解力を高めていける内容になっています。

お子様の学習環境やニーズが多様化する中、ベネッセでは、従来の紙ベースの学習の良さに加え、デジタルならではの学びを加えることで、お子様に最適な学習環境や学習効果が出せる教材設計を進めており、今後も引き続きお客様に寄り添った「新しい学び」を提案してまいります。



<左より、「計算力サプリ」、「合格基礎力サプリ」、「合格英語読解力サプリ」「My合格カルテ」アプリ一覧>

※HPにて各アプリの体験版を公開しています。 で検索してください。

<進研ゼミ デジサブリ概要>

■商品名	進研ゼミ デジサブリ
■内容：	①合格基礎力サブリ ②合格英語読解力サブリ ③MY 合格カルテ(①②と連動) ④計算力サブリ ⑤漢字サブリ(仮) ※ ①中学校 3 年分 5 教科に対応。 ※ ④～⑤は小学校 6 年間で習う範囲に対応。 ※ ⑤漢字サブリのリリースは、2015 年 7 月予定。
■対象：	「進研ゼミ小学講座」「進研ゼミ中学講座」「進研ゼミ難関私立中高一貫講座(中 1～中 3)」会員 ※ 小 1～中 3 生までご利用いただけます。推奨は小学 4 年生以上です。 ※上記③「My 合格カルテ」は、中学生が対象です。
■追加料金	不要 ※ 各講座受講費内でご利用いただけます。 ※ サービスを利用するためのデバイス、通信環境、通信契約 (iTunes の設定、Apple ID の取得、Wi-Fi ルーター、各種設定)、サービス利用にかかる通信費、保証外の対応に関する費用は、お客様ご負担になります。
■学習方法：	お手持ちの iPad にて、App Store より各アプリをダウンロード。 ※ 各アプリを App Store からダウンロードし(無料)、アプリ内で利用規約に同意の上、本体講座会員番号とパスワードでログインし利用。 ※ ベネッセからの iPad 販売・提供はございません。
■リリース日	2015 年 3 月下旬予定
■URL	http://www.benesse.co.jp/zemi/d/
■推奨環境	対応機種 iOS 8.0 以上搭載の iPad ※ 第 4 世代以降の iPad、及び iPad mini2 以降で快適にお使いいただけます。 ※iPhone は対象外です。

計算力サブリ 活用の流れ



アセスメントで実力判定。スタートステージが決まる。実力に応じた学習！
 各ステージ内は理解・定着のステップが小まめに刻まれ、「数学的なもののみかた」や既習事項を使いながら解くのでお子さまひとりごつて着実に学習をすすめられます！
 【数的センスを磨く出題例】
 815 × 4.2 のおよその積を見積もろう。
 答えのだいたい大きさがわかれば、大きなミスが防げる！
 127 × 8 = 1016 の計算を使って、127 × 0.8 の積を求めよう。
 整数の計算はできるから、小数点を打つ画面だけ判断できればOK！

漢字力サブリ 活用の流れ漢字練習詳細



指で書く → 即時正誤判定
 きめ細やかな添削指導 → 「指導」をお手本に見ながら再度書いて定着

<「計算力サブリ」活用の流れ>

- 診断テストで学習スタート地点を判定。
→過去に間違えた問題を再度出題したり、戻りどころを示しながら実力アップ。

<「漢字サブリ」(仮)活用の流れ>

※2015 年 7 月リリース予定

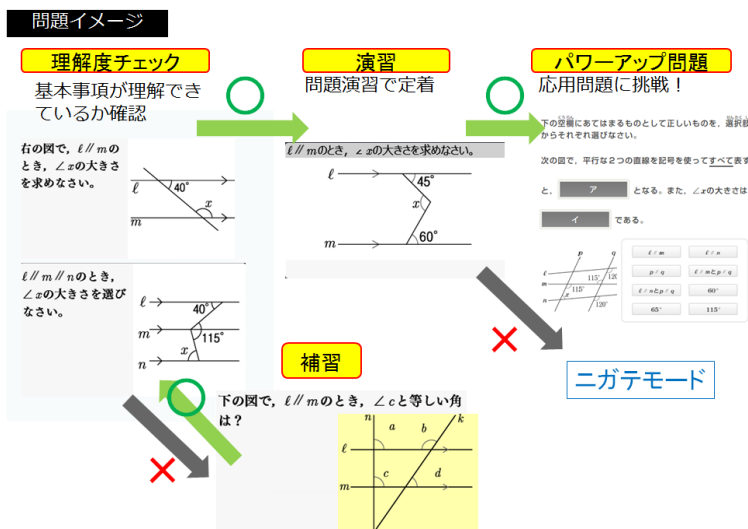
- 指で書く。→即時正誤判定。
- きめ細やかな添削。→「指導」をお手本に見ながら再度書いて定着。

＜「進研ゼミ デジサブリ」各アプリの特長＞

■共通する特長：

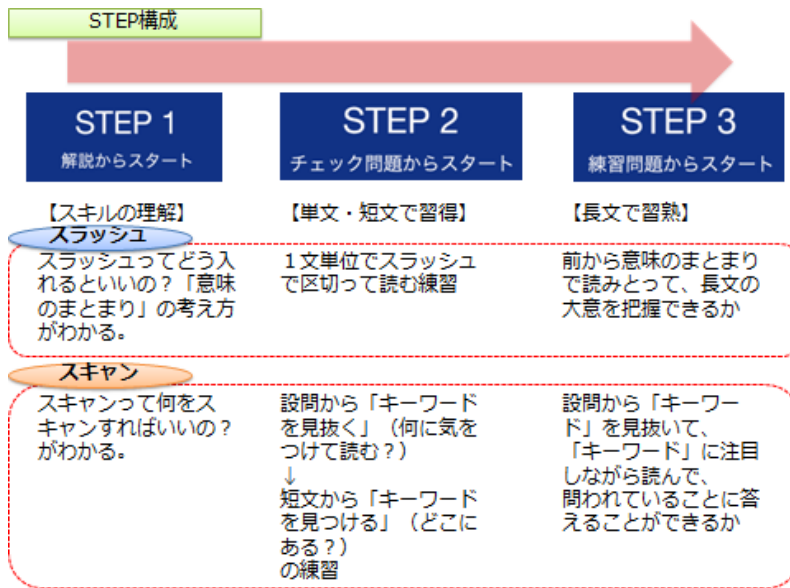
- ・個別ニーズにあわせたアダプティブ対応。
- ・学年にとらわれず、単元・分野理解を深めるノングレード設計。

名称	主な特長
①合格基礎力サブリ	<ul style="list-style-type: none"> ●入試基礎力を完成させるために必要な問題を中学校 3 年分 5 教科で約 13,200 問厳選して収録。 ●中学校 3 年分 5 教科のカリキュラムから選べ、学習起点を、個別ニーズにあわせて選択することが可能。 ●単元の定着度に応じた理解度チェック&演習&パワーアップ問題の 3 ステップ
②合格英語読解力サブリ	<ul style="list-style-type: none"> ●各レベルで学ぶべきスキル項目を軸に、長文語彙数×文法・単語項目×テーマで設計した「進研ゼミ」独自のカリキュラム。 ●定着度に応じた解説・チェック・練習の 3STEP。
③MY 合格カルテ	<ul style="list-style-type: none"> ●問題数や学習時間など自分の取り組み状況が毎日記録され、可視化できる。 ●自分の学習量と志望校レベルとの距離を知り、必要な学習量が分かる。 ※自分が志望する高校と同じレベルに合格した先輩の、同時期の学習状況を、進研ゼミの合格実績データから分析・集計してシミュレーション。
④計算力サブリ	<ul style="list-style-type: none"> ●全 400 級良問 8000 問。小ステップで丁寧に。 ●くり返し定着を確認するプロセス。
⑤漢字サブリ(仮) ※2015 年 7 月頃リリース予定	<ul style="list-style-type: none"> ●学校での漢字学習範囲 1006 文字を網羅。 ●まるで隣で先生が指導してくれているような効果的な漢字学習を実現した漢字添削。 ●科学的な指導法に裏打ちされた効果的な学習タイミングコントロール。



＜「合格基礎力サブリ」＞

- 理解度に応じた 3 STEP で、理解、定着、さらなるレベル UP を目指すことが可能に。



< 「合格英語読解力サプリ」 >

STEP 構成

- **STEP1:** 解説
(スキルの理解)
- **STEP2:** チェック問題
(単文・短文で取得)
- **STEP3:** 練習問題
(長文で習熟)



< 「My 合格カルテ」 >

- 学習量記録・先輩の学習ペース参照が可能。
- 上位層向けに、学習アプリの月間正答率を競う。

※Apple、iTunes、iPad、iPad mini、iPhone は米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社ベネッセホールディングス 広報・IR部 西沢、坂本、齋藤
電話：03-5320-3503 FAX：03-5320-1677