

「チャレンジ4年生」は、授業やテストで求められ、将来にわたって必要となる 「自分で考え、課題を解決する力」を育てます

この先の社会のキーワードである「グローバル化」「ICT技術」「課題解決」。これらに対応できる人材を育てるため、「学びに向かう力・人間性」「思考力・判断力・表現力」がさらに重視されています。習得した知識・技能を使いながら考え、考えたことを自分の言葉で表現できる。新しい課題に自ら取り組み、異なる知識や意見をもつ人と知恵を出し合って解決できる。そうした力の育成をめざして、「チャレンジ4年生」の学習も進化します。

着実な「基礎」の理解・定着をベースに 「思考力・判断力・表現力」まで身につきます

知識・ 技能

教科書に対応したテキストで、4教科の授業内容を確実に理解し、定着。4年生からは、お子さま自身で答え合わせをする学習サイクルに変わります。



国語

算数

理科

社会



思考力・ 判断力・ 表現力

学んだ知識・技能を使い、「5つの思考フレーム」に沿って自分なりに考え、考えたことを表現することをくり返しながら「思考力」を伸ばしていきます。



「チャレンジ4年生国算理社」

「5つの思考フレーム」を使って考える過程が組み込まれていて、思考力(論理的に考え判断する力)を伸ばします。



「実力診断テスト」挑戦問題

毎月トレーニングしてきた思考力の到達度を、学期に一度の「実力診断テスト」で確認します。



算数のひらめき・思考力を伸ばします

算数

オンラインライブ授業

教科書レベルを超えた初見の問題に挑戦できる授業です。わかりやすい問題から徐々にステップアップし、お子さま自身で試行錯誤しながら正解にたどり着ける力を養います。

*長期休みでは、つまづきやすい単元に特化して基礎を習熟できるおさらい授業などの特別授業も予定しています。

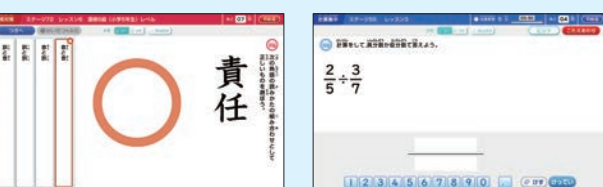


くわしくは14ページへ

学年を超えた学習で、得意は伸ばして苦手は解消できます

国語 算数

AI国語算数トレーニング



学年を超えた国語・算数の学習内容に、お子さまの習熟度に合わせて取り組めます。得意な分野は先取りし、苦手なところは学年をさかのぼって基礎から理解できます。

くわしくは14ページへ

英語・プログラミング学習もしっかりサポートします

英語

4年生の授業で扱う表現を身近なシーンで学べます

4年生の授業で扱う表現を、身近なシチュエーションを題材に学習。テキストと連動した教具で、ネイティブの発音を聞きながら学び進められます。



※「チャレンジ4年生英語」は年2回のお届けです。

プログラミング

教科の学びの中で
プログラミング的思考を
育みます

教科の学習の中で、試行錯誤をくり返しながら論理的に考える「プログラミング的思考」の力を、楽しく育みます。



毎号3ステップで学習に取り組みます

準備 お子さまが自分から学習に向かうために、まずお子さまが決めた 「チャレンジタイム」を
「漢字計算英語パーフェクトクリア」に設定することをおすすめしています。



※「チャレンジ」に取り組む時刻

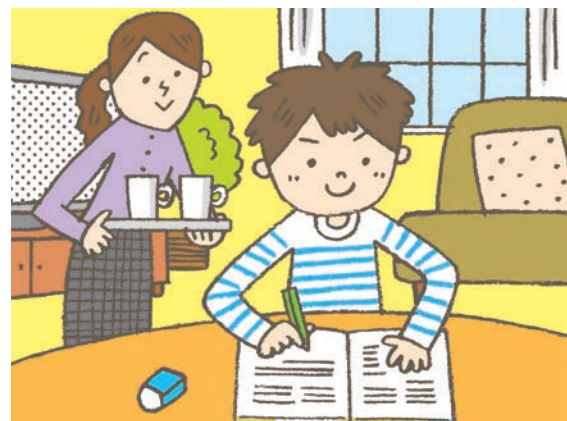
入会月によって「漢字計算英語パーフェクトクリア」のお届けがない場合は、「1日1チャレカレンダー」を使って学習を進めてください。

ステップ1 1日1回分
「チャレンジ」をやる。



「チャレンジ」をやると決めた時に、1日の学習に取り組んでください。

※「チャレンジ」毎月22回。「実力アップチャレンジ」毎月国算各3回。
特別号は異なります。



おうちのかたの
サポートポイント

「チャレンジ」にとじ込まれている「1日1チャレカレンダー」で、進め方の目安が確認できるようになっています。

カレンダーとシールを活用して、自分で計画的に進められるようお声かけください。

※月号によってシールではないことがあります。
毎月の「チャレンジ」でご確認ください。



ステップ2 お子さまが自分でまるつけ・見直しをする。



お子さまが「答えの本」を見ながら、まるつけをしていきます。



おうちのかたの
サポートポイント

まるつけまで自分でできたときにほめてあげると、やる気UPにつながります。週に一度は一緒に見直しをして、まちがえた問題は解き直しを促し、できたところはほめましょう。

ときには、まるつけを手伝ってあげるのもお子さまの「やる気」アップにつながります。

ステップ3 「赤ペン先生の問題」を提出する。



1か月のテキストが終わったら「赤ペン先生の問題」で力試しをしてください。

※8・12・3月号は「赤ペン先生の問題」のお届けはありません。「実力診断テスト」になります。



おうちのかたの
サポートポイント

「ひと月分やりきれたね！がんばったね！」と、
やり切ったことを認める声かけをしましょう。

次へのやる気に



※「カメラ提出」「郵送提出」どちらかで提出できます。
カメラ提出について、詳しくは10ページをご覧ください。

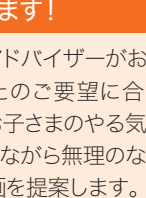
チャレンジ 4年生 教材・サービス



教材が届いたらすぐ
「1日1チャレボックス」
にセットするよう
お声かけください。

※4月号または入会月号でお届け

必ず使うもの



月2回英語学習

応用力を身につける

チャレンジ 4年生英語

漢字計算英語
パーフェクト
クリア

実力アップ
チャレンジ 4年生

わくわく発見BOOK

保護者通信
4年生

保護者通信
4年生レター

アプリ「まなびの手帳」/WEB
「保護者サポート」内記事

丁寧な個別指導

赤ペン先生の問題

全国規模の力試し

未来力
シリーズ

月かんさつ
望遠鏡

4年生マンガ
漢字辞典

毎月更新!
アプリ「まなびの手帳」/WEB
「保護者サポート」内記事

うまく活用できていないときは
お電話でサポートします!



チャレンジサポート電話

まなびアドバイザーがおうちのかたのご要望に合わせて、お子さまのやる気を引き出しながら無理のない学習計画を提案します。

詳細は
WEBで!

「赤ペン先生の問題」
提出方法

スピード返却! 「カメラ提出」→「ネット返却」で、見直しもスムーズ!



カメラ提出 ※提出目標日を過ぎても、採点をしてお返します。
提出目標日から1年以内をめやすに提出してください。

●切手不要! その場で撮影して
パパッと提出できる!



ネット返却

●「ゼミ」受付後約3日の
スピード返却で忘れないうちに
見直しできます。

●「赤ペン先生」がそばで教えてくれているかの
ようなわかりやすい解説だから、
見直しの習慣がつき、学力UPします。

「赤ペン 提出カメラ」アプリをダウンロード!

スマートフォンやiPadで右記を読み取るか、以下のURLにアクセスしてください。



返却方法は自動的にネット返却になります

赤ペン 提出カメラ 検索

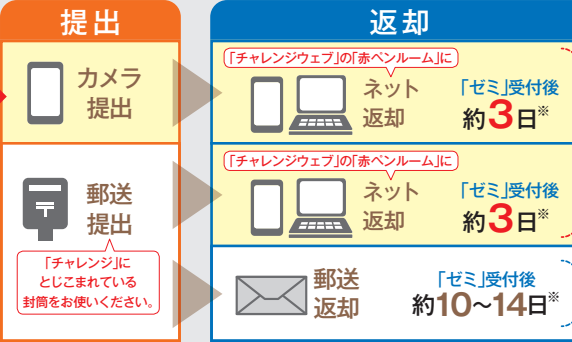


カメラ提出が
うまくいかない場合も
こちらのFAQから
確認できます!

提出・返却方法が選べます!

赤ペン先生の問題 提出・返却方法 まるわかり表

切手不要!
手軽な
カメラ提出
がオススメ!
赤ペン先生
※自動的にネット返却
となります。郵送返却はできません。



返却お知らせメールの登録で、答案が
返却されたらメールでお知らせします。
登録はこちらから
「チャレンジウェブ」の「赤ペルーム」に
登録する
※年末年始にマークシートをご提出いただいた場合、郵送事情と答案提出の集中が重なるため返送が3~4週間後になることがあります。ご了承ください。※返却までの日数は、日・祝を除いたものです。

※提出された答案原本の返却、および
答案原本への直筆指導はできません。
スキヤンしてデータ化した答案に、「赤ペン先生」がパソコンとペーパーブレットを使って丁寧に手書き指導します。
郵送返却の場合はその答案を印刷してお返します。あらかじめご了承ください。

※日曜・祝日は除く。※提出目標日前後などの答案集中時や、ゴールデンウイーク・年末年始の時期や、郵便事情などにより、返却が遅れる場合があります。
提出用封筒をなくしてしまったら、市販の封筒にて記までお送りください。
〒700-8688 岡山中央郵便局私書箱第253号 (株)ネッセコーポレーション 進研ゼミ 小学講座 「チャレンジ4年生 赤ペン先生の問題」係

「赤ペン先生の問題」には、名前欄を設けています。提出された答案はデータ化し、セキュリティ対策をしたうえでパソコン上で指導することで、より安全にお客さまの個人情報を扱うことができますので、ご安心ください。

※一度提出したあと、同じ月号・教科の再提出はできません。※「赤ペン先生」は(株)ネッセコーポレーションの登録商標です。※「赤ペン」は「赤ペン先生」または「赤ペン先生の問題」の略称です。
※Apple、Appleロゴ、iPad、iPhoneは米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

「実力診断テスト」

提出方法

提出後“すぐ出る結果”で、実力アップできます



すぐ出る① 個別復習ドリル

一人ひとりの正誤に合わせた完全個別ドリルが届きます。テストとは違う問題で理解を確認できるから、しっかり力がつきます。



すぐ出る② スマホ成績表 「成績表&学習アドバイス」WEB版

「くわしい成績表」がスマホに届きます。お子さまへの声かけのヒントも載っているから、学習サポートが可能です。



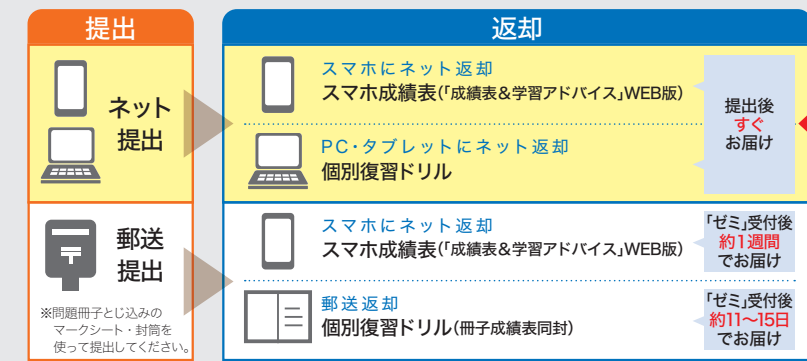
〈スマホ成績表〉※図版は4教科のイメージです。

「実力診断テスト」について

くわしくはこちらから
左記からアクセスできます。
または以下のURLにスマートフォン・タブレットから
アクセスしてください。
<https://sgaku.benesse.ne.jp/sho/all/others/assess/>

提出・返却方法が選べます!

実力診断テスト 提出・返却方法 まるわかり表



切手不要!
ネット提出がおすすめ!

提出は右記を読み取り、月号・教科を選択して、答えを入力してください。
PCの場合は「チャレンジウェブ」から提出が可能です。



「進研ゼミ」にメールアドレスを登録しているかたにはスマートフォン成績表のお届けをメールでお知らせ!

登録は右記から
※読み取れない場合は、「保護者サポート 小学講座」「各種手続き」「メールアドレス登録・変更」からご登録いただけます。



●郵送提出の場合、提出時期により返送物が異なります。(2024年度課題の場合)

受付開始～提出目標日の10か月後 ～2026年3月15日

「成績表&学習アドバイス」解答説明「個別復習ドリル」を郵送にてお届けします。

2026年3月16日～小学講座卒業後の6月24日

提出はできません。ネットで提出済みの結果閲覧のみ可能です。

【ネット提出の場合】
2024年度課題は、2026年3月15日まで提出が可能です。スマートフォン・PC・タブレットに「成績表&学習アドバイス WEB版」「個別復習ドリル」の解答説明をお届けします。

2026年3月16日～小学講座卒業後の6月24日まで閲覧のみ可能です。

