

解説・練習・確認問題と、充実のデータベース

ジュニアeトレ [国語・算数 分野一覧表] ※ジュニアeトレ3は のみ

- 小1から小6までの国語と算数の全58分野1,554単元分のプリントが自由に使えます。
- 国語ではひらがな・カタカナから漢字・文章の読み取りまで、基礎を徹底演習。
- 算数では数え方・計算・単位・文章題・図形まで、基礎から応用までを徹底演習。
- ハイレベルなチャレンジ問題も収録。

国語 (計:764単元)		
分野	単元	単元数
ひらがな・カタカナ	ひらがな	7
	ひらがなのまとめ	3
	カタカナ	5
漢字 小学1年	カタカナのまとめ	3
	かずをあらわすかんじ、他	10
漢字 小学1年	かんじのまとめ	5
	ことばのつかいかた	5
漢字・語句 小学1年(まとめ)	いろいろなことば	5
	みぢかなかんじ、他	5
書き順 小学1年	かきじゆん	10
	ペンきょうにかかわるかん字、他	15
漢字・語句 小学2年①	まとめれんしゅうもんだい	10
	おん読みとくん読み、他	9
漢字・語句 小学2年②	まとめれんしゅうもんだい	5
	まとめテスト	4
漢字・語句 小学2年(まとめ)	かん字・ごく	8
	書きじゆん	20
漢字・語句 小学3年	漢字・語く	27
	同じ意味をもつ漢字、他	6
	ローマ字	3
	まとめ練習問題	6
漢字・語句 小学3年(まとめ)	まとめテスト	4
	かん字・語く	11
漢字・語句 小学4年	ローマ字	1
	漢字・語く	27
	漢字の組み立て、他	6
	まとめ練習問題	8
漢字・語句まとめ 小学4年(読み)	まとめテスト	4
	漢字・語く	11
漢字・語句まとめ 小学4年(書き)	漢字・語く	11
漢字・語句まとめ 小学5年(読み)	漢字・語く	12
漢字・語句まとめ 小学5年(書き)	漢字・語く	12
漢字・語句まとめ 小学6年(読み)	漢字・語く	11
漢字・語句まとめ 小学6年(書き)	漢字・語く	11

分野	単元	単元数
光5年	大造じいさんとガン、他	33
光6年	イーハトーブの夢、他	31
東5年	注文の多い料理店、他	36
東6年	海のいのち、他	36
教5年	みずまさのいのち、他	34
教6年	川とノリオ、他	31
学5年	勇氣の花がひらくとき、他	34
学6年	「本物の森」で未来を守る、他	35
文章問題 1	文しよもんだい	21
文章問題 2	文しよもんだい	21
文章問題 3	文をつなぐ言葉、他	21
文章問題 4	内ようをとらえる、他	21
文章問題 5	心情をとらえる、他	21
文章問題 6	理由をとらえる、他	21
言葉のきまり	言葉の単位、他	11
漢字・語句 中学レベル1	漢字・語句	17
漢字・語句 中学レベル2	漢字・語句	17
漢字・語句 中学レベル3	漢字・語句	16
漢字・語句 高校レベル	顔出演、他	7

※光：光村図書 東：東京書籍 教：教育出版 学：学校図書

算数 (計:790単元)		
分野	単元	単元数
計算トレーニング	かけ算九九、他	33
1年①	10までのかず、他	35
1年②	10までのひきざん、他	28
1年③	いろいろなかたち、他	30
1年④	2けたのたしざん、他	31
1年のまとめ	100までのかず、他	19
2年①	時ごとと時間、他	41
2年②	答えが100をこえるたし算、他	35
2年③	長さのはかりかた、他	49
2年④	かけ算九九のれんしゅう、他	26
2年のまとめ	三角形と四角形、他	20
3年①	円と球、他	85
3年②	小数のたし算とひき算、他	85
3年のまとめ	時間と時ごと・短い時間、他	19
4年	折れ線グラフ、他	70
4年のまとめ	小数と整数のしくみ、他	20
5年	円の直径と円周の長さ、他	74
5年のまとめ	割合・百分率・歩合、他	18
6年	分数と小数の計算、他	49
6年のまとめ	比と比の利用、他	12
いろいろな問題	割合の利用、他	11

小学生のための
国語・算数トレーニングシステム

ジュニアeトレ

こんなに解けた
こんなに分かった

学習の基本は小学生のうちにしっかりと身に付けておきたいもの
漢字や計算練習も、「ジュニアeトレ」なら楽しくどんどん進みます





国語・算数は基礎から固める 小学生のための「ジュニアeトレ」です。

ひらがな・カタカナ・漢字や
文章を読む力など、
国語の基礎をしっかりと身に付けたい。

ひらがなやカタカナから始まる文字の学習は、反復練習をすることで、はじめて忘れることのない知識として身に付きます。『ジュニアeトレ』なら、各学年で学習する漢字について、読み書きをしっかりと勉強できます。また、「文章問題」シリーズでは、自分で文章を読んで答えを考える力を養います。

学習の流れ

1 学習する内容を決定

勉強したい科目や単元、問題の種類などを、目標に合わせて個人ごとに学習する内容を決定します。



2 プリントを印刷

カリキュラムにしたがって最初のプリントを選択。要点をまとめた解説プリントやさまざまな問題プリントが一人ひとりに印刷されます。



3 学習開始

解説プリントを参考にしながら、問題を解いていきます。1枚にかかる時間は10分程度なので集中してどんどん進みます。



4 提出して判定へ

解いたプリントを先生に提出。先生が得点を入力すると、いよいよどきどきの判定画面です。



5 「You Win 合格!」さあ次の問題へ

判定画面で合格ラインがクリアできれば次のプリントへ。不合格のときには、やり直しプリントで再チャレンジ。



計算・文章問題・図形など、
算数の基礎から応用まで徹底したい。

算数の基本となる、計算から高学年の文章問題や図形の問題まで完全網羅。内容が簡単な低学年のうちから勉強することで、解くコツが分かってきます。『ジュニアeトレ』で学校の学習に合わせて何度も繰り返し演習して、算数の基礎から応用まで徹底的に身に付けましょう。

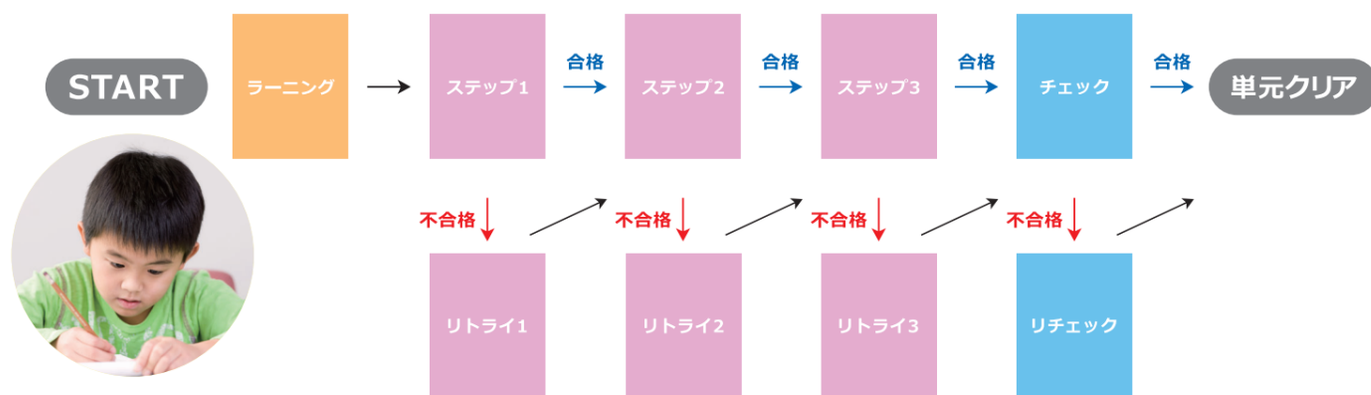
家で勉強を見るのは
むずかしい。

家で勉強をさせたくても、子ども1人ではなかなか続かないものです。『ジュニアeトレ』なら、先生の指導にそってどんどん勉強が進みます。プリントを解くたびに、「合格!」「頑張り!」といった声でパソコンが可否判定をしてくれます。ゲーム感覚で楽しく飽きずにプリントを解いていけるので、気付かないうちに本人もびっくりするぐらいに学習が進みます。

学校の勉強だけじゃ物足りない。
もっと先へと進みたい。

『ジュニアeトレ』では、学年に関係なく前に戻って復習したり、先に進んだりすることもできます。また、少し先を勉強することで学校の授業もよく分かるようになり、学校でも楽しく勉強ができます。さらに学校より少しハイレベルな勉強も、「チャレンジ問題」でばっちりです。

小学生のための 国語・算数トレーニングシステム ジュニアeトレの仕組み (基本コースの場合)



ジュニアeトレ [プリント]

■ラーニング

要点のまとめを分かりやすく解説したプリントです。例題も豊富で、参考書の代わりにもなります。

■ステップリトライ

単元を小さなステップに分けた練習プリント。やり直し用のリトライ問題も用意されています。

■チェックリチェック

単元のまとめテストです。このプリントに合格したら、新しい単元へと進みます。

■チャレンジチャレンジ

単元の応用問題です。よりハイレベルな問題にチャレンジすることができます。

学習記録表

その月に勉強した内容がひと目で分かる学習記録表です。