

# World Traveler



《いろんな世界の文化を学ぼう》

アーネストの先生たちは、どんな国から来ているの？どんな遊びをするんだろう？

4大陸(アメリカ・アジア、アフリカ、ヨーロッパ&オーストラリア)の国について、楽しいアクティビティを通して外国人先生と学びます。

(1回のレッスンにつき1ヶ国) たくさん聞いて、話して、英語のシャワーを浴びて、夏休みに**英語力をUP**しよう！



対象:年少～小6

1回90分(スナックタイムあり)

外国人講師とのオールイングリッシュレッスン

※外部生、未経験者でもご参加頂けます

# 外国人先生と勝負！



## 英語で謎解き！



- SK3以上の高学年対象  
(ある程度の読み書き力が必要です)
- 1回90分(スナックタイムあり)
- 1回につき1ミッション。
- 外国人講師とのオールイングリッシュレッスン

4ミッションクリアで  
ガチャ1回引けるよ！



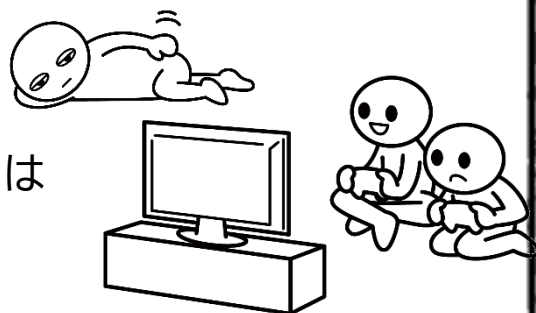


# ◆コア・トレって？◆

漢字・計算に特化。プリントをたくさん解いて、“分かった”を“できた”に変える

## 1. 集中して勉強する時間を作る

お家だとテレビやマンガがあって勉強に集中できなかったり、どうしても遊んでしまうことはありませんか？コア・トレに来てみんなと一緒に勉強しよう！

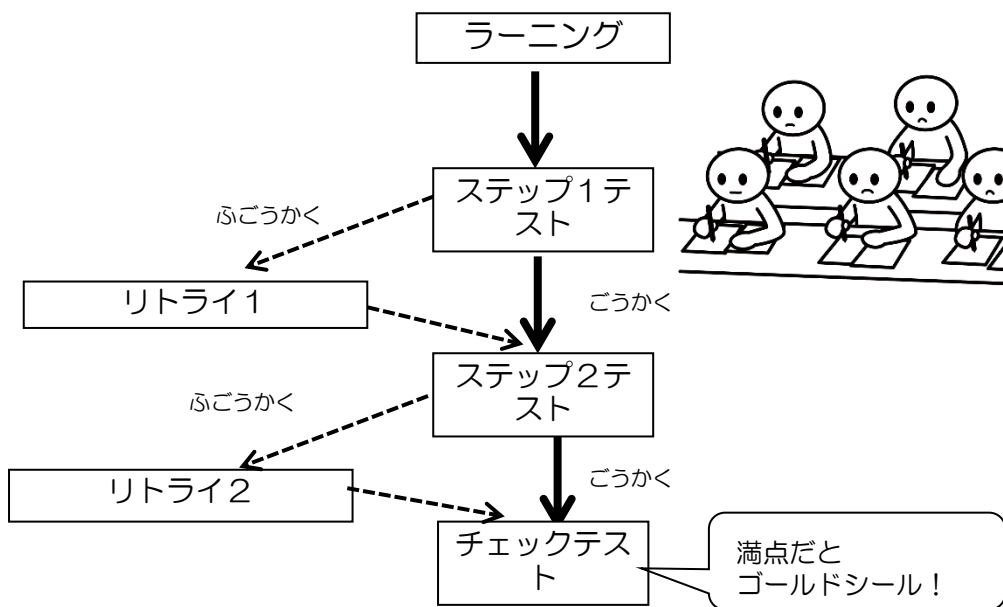


## 2. 自分で勉強する力をつける

分からないところや、まちがえたところをできるようにすることが大事！ コア・トレではまちがった問題はまず自分で正解を探してもらいます。分からない所を自分で解決する、自学習をきたえましょう。

### ◆レッスンのしかた◆

どの問題も ござかく・ふござかく に関係なく、まちがい直しをします。



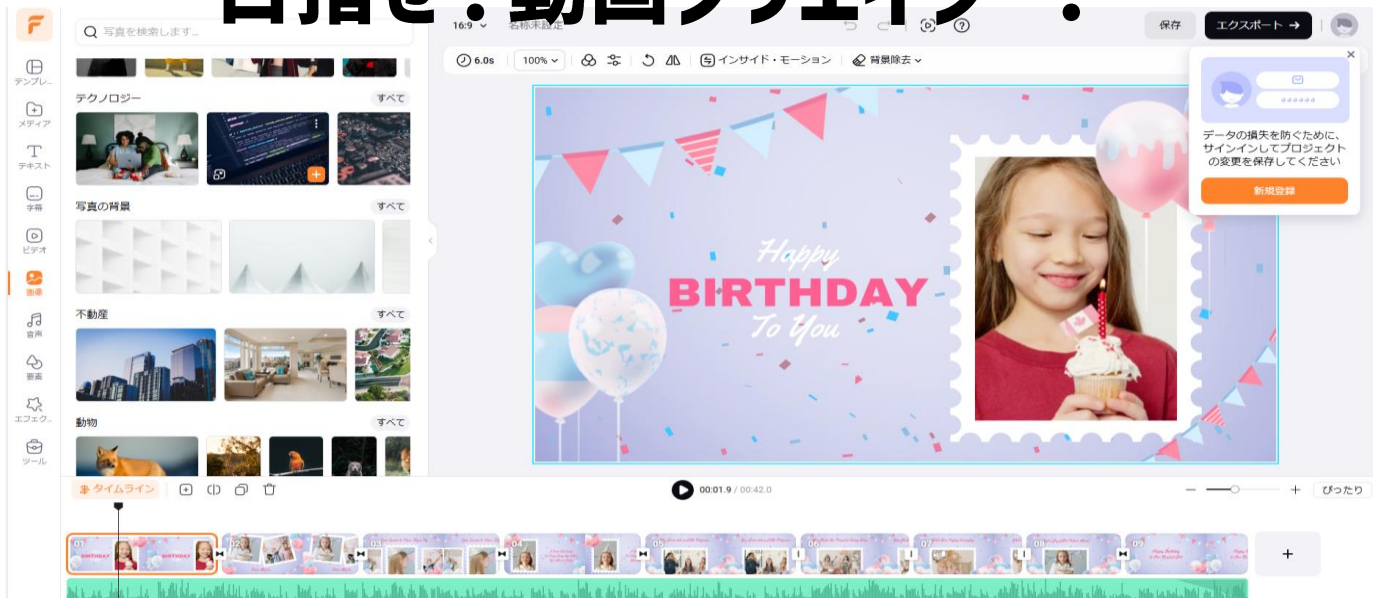
チャレンジシートをためて、トロフィーをGetしよう！



# 動画作成

にチャレンジしよう

## 目指せ！動画クリエイター！



素材を組み合わせたたり字幕をつけて、画像を編集、動画にします

**対象：小3以上**

**※マウスを使っでのPC操作ができる、  
ルールを守ってPCを使える生徒に限ります**



全ての学びの  
基礎力を伸ばして

# 将来の 可能性を 広げよう

## 能力アップ! 3つのポイント

- 01 ビジョントレーニング**  
スポーツなどにも必要な“見るチカラ”。動体視力や周辺視野、眼と手の協応動作などのトレーニングを搭載。
- 02 脳力トレーニング**  
知能の基礎となる認知能力のパフォーマンスを高める問題を搭載。年齢に関係なく取り組むことが可能です。
- 03 非認知能力 育成支援**  
学力テストでは数値化されない、がんばる力、好奇心、試行錯誤、心のタフさなどの非認知能力の育成を支援します。

得意が見つかり、自己肯定感アップ!

## 全国の受講生に 聞きました 受講生の声

トレーニングは  
楽しいですか

とても楽しい  
・楽しい  
97%

Brushupアンケート  
回答数585人(2022.10)

集中力に  
変化は  
ありましたか

集中力が  
ついた  
76%

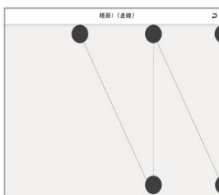
受講1年後 アンケート  
回答数23,640人(2019.11)

記憶力に  
変化は  
ありましたか

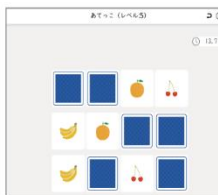
記憶力が  
ついた  
80%

## 豊富なトレーニングで 楽しく続けて得意を伸ばす!

自分のアバターが  
つくれる



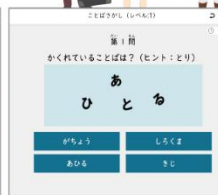
**【眼の機能】**視点移動を無理なく  
すばやく行えるようになる



**【短期記憶力】**見たものやことば  
などの情報を記憶する力を鍛える



**【検索力】**必要な情報をすばやく  
正確に探し出す力を鍛える



**【思考能力】**イメージ力を高め、情報  
をすばやく認識する力を鍛える



### トレーニングの特徴

- 身近な目標(自己ベスト更新)を  
目指せる
- 称賛アクションでがんばる意欲を  
持たせる
- 豊富な脳トレで自分の得意を知る
- 高得点を出す方法を試行錯誤できる
- 失敗しても繰り返し挑戦できる



IMAGINATION

# イメージング力を伸ばす

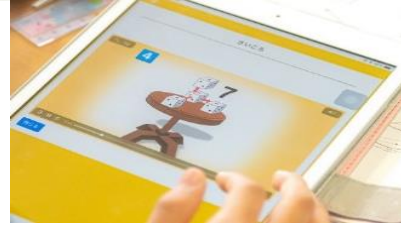


## 玉井式教材



TAMAISHIKI

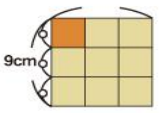
KIWAMI  
AAA+®



- ・図形を直観的に理解する力を育む「動く教材」
- ・考え抜かれた「7つの分野」をスパイラルで学習

10級～

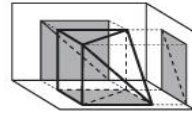
**A 平面図形**



単調な反復学習におちいりがちな平面図形の学習も、映像があるのでモチベーションを高めます。

10級～

**B 立体図形**



思わず「わかった！」と声がる映像が数多く収録されています。形のイメージを自ら組み立てられるようになるまでくり返し見てください。

10級～

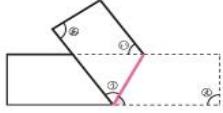
**C 展開図**



開いたり、組み立てたり、途中で止めたり…さまざまな角度から展開図を学習できるのも、映像のすばらしさです。

10級～

**D 角度**



「折り返し」や「時計の針」など、基礎的な形のイメージづくりを確立させ、段階を踏みながら、難解な角度の計算へとすすめます。

8級～

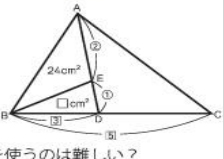
**E 垂直と平行**



面と辺との垂直、平行関係も映像があれば、しっかり理解することができます。

3級～

**F 比**



比を使うのは難しい？  
いいえ、楽しく類題に取り組みながらコツをつかみましょう。

6級～

**G 動く図形**



複雑な立体も、美しい映像で見れば形をはっきりと認識できるので、体積や表面積を求める問題も「覚えて解く」のではなく、理解して解くことができるようになります。

### 夏休み特別バージョン

### 算数を得意にしよう!



- ・3回完結型
- ・体験版テキストプレゼント!

1回30分 550円  
他セミナー・スクールの前後の時間で受講可能!

