



報道関係各位

2021年12月10日  
株式会社トライグループ

## 家庭教師のトライ、夏の大反響を受け、オンライン冬期講習も“完全無料”提供

### “成績を上げるきっかけづくり”をテーマに、こだわり抜いたカリキュラムを設計

受講者 20 万人以上・授業満足度 5 段階中 4.8 を獲得した夏期講習に比べ「動的教材」「講師」がパワーアップ！

【日時】2021年12月26日（日）～2022年1月7日（金）【お申し込み受付中】専用フォームにて

株式会社トライグループ（本社：東京都千代田区、代表取締役：平田 友里恵）は、2021年12月26日（日）～2022年1月7日（金）の8日間（※2021年12月30日（木）～2022年1月3日（月）を除く）、小学生・中学生・高校生を対象に「オンライン LIVE 冬期講習」を“完全無料”で提供いたします。この夏実施した「オンライン LIVE 夏期講習」では、受講数 20 万人を突破※、授業満足度 5 段階中平均 4.8 を獲得し、大変好評をいただきました。冬期講習では、本質的な理解を促進する「動的教材」、オンラインでの指導に長けた「講師」の 2 大ポイントをパワーアップしながらも、夏期講習と同じく“完全無料”で提供いたします。

「オンライン LIVE 冬期講習」詳細：<https://www.trygroup.co.jp/campaign/online-winter/>

お申し込み専用フォーム：<https://try-online-system.trygroup.co.jp/OnlineLiveEntry/Entry?Course=2021Winter>

トライのオンライン冬期講習  
超一流の講師陣  
充実の科目数  
双方向の授業  
無料開放!

今夏大好評だったオンライン講習を冬も実施!

受講者 20万人以上  
満足度 4.83 ※以上  
利用者の声 他塾の有料講習よりわかりやすかった他多数!

授業満足度とは自社アンケートに回答した生徒を対象とした5段階評価の平均値。※期間：2021/7/21-8/31

©ZUIYO アルファスタイルハイジ 公式ホームページ <http://www.heidi.ne.jp>

教育の地域・所得格差の壁を取り払うことに本気で取り組むトライは、この夏ハイクオリティな全 350 授業を“完全オンライン×完全無料”にて提供する「オンライン LIVE 夏期講習」を実施。受講者数・授業満足度の実績に加えて「定期テストで 30 点アップした」「嫌いだった教科が好きになった」など、嬉しい声をいただきました。冬期講習も実施してほしいという声にお応えし、今冬さらにパワーアップした「オンライン LIVE 冬期講習」を開催することとなりました。

冬期講習のテーマは「成績を上げるきっかけづくり」。受講された方々の勉強に対する意識を変えたいと考え、来年以降に控える受験に向けて「勉強は楽しい」と思ってもらえるようにこだわり抜いたカリキュラム設計をいたしました。たった 8 日間で各教科の主要単元を網羅した全 70 授業を、夏よりさらにパワーアップしてお届けいたします。

※株式会社トライグループが 2021 年 7 月～8 月に実施した「オンライン LIVE 夏期講習」の受講者数、アーカイブ動画視聴数の合計



## 【冬期講習でパワーアップしたポイント】

### ① 動的教材

夏期講習では、アニメーションが豊富に使われており、次々に画面が変わっていく「動的教材」を使用。直感的に理解ができることを、こだわり抜いて設計していました。

冬期講習ではアニメーションだけではなく、**3D教材や動画を埋め込んだ、より本質的な理解を促進する教材**を作り上げています。また、デザインも明るくて親しみやすいものにブラッシュアップし、受講者の皆さまがより楽しんで勉強できるよう工夫いたしました。

### ② 教師

夏期講習で高い満足度を獲得した講師や映像授業「Try IT」の講師が登場します。来年以降、受験勉強で戦い抜くために必要な力を教えるだけでなく、学ぶことの楽しさや教科別の勉強のコツなども併せてお伝えします。講師陣は皆、オンラインでの指導に長けており、**「わかりやすさ」にこだわった質の高い授業をお届けします。**

## 【オンライン LIVE 冬期講習 小中高別カリキュラムとこだわりのポイント】

### ■小4～小6向けカリキュラム

受験校を決める生徒も多く、勉強内容が難しくなる2学期。2学期の学習内容の中から、**絶対覚えておきたい重要単元をピックアップ**し、講義を行います。理科・社会は、暗記ではなく日常と紐づけた「**生きた知識**」を得られる授業で学びの楽しさもアップ。また、全学年を対象とした大人気の**プログラミング教室**も登場します！

|       | 12.26 Sun  | 12.27 Mon                                    | 12.28 Tue                                       | 12.29 Wed                                      | 1.4 Tue                                       | 1.5 Wed                                       | 1.6 Thu                                      | 1.7 Fri                                     |
|-------|--|--|---|--|---|---|--|---|
| 10:00 | 4年生 算数 「小数」を使いこなそう！<br>～計算のやり方～<br>10:00 - 11:00 | 4年生 算数 「倍」をつかってものをくらべてみよう！<br>10:00 - 11:00  | 4年生 算数 ポイントは「角」！<br>四角形マスター<br>10:00 - 11:00    | 全学年 プログラミング教室<br>10:00 - 11:00                 | 4・5年生 理科 夜空のたんけん<br>～月と星の動き～<br>10:00 - 11:00 | 4・5年生 理科 「水」の変化のひみつ<br>を知ろう！<br>10:00 - 11:00 | 4・5年生 社会 食をささえる<br>日本の農林水産業<br>10:00 - 11:00 | 4・5年生 社会 暮らしをささえる<br>日本の工業<br>10:00 - 11:00 |
| 11:00 | 4・5年生 英語 英語で話そう！<br>～世界のお正月～<br>11:30 - 12:30    | 4・5年生 英語 英語を聞いて<br>体を動かそう！<br>11:30 - 12:30  | 4・5年生 国語 漢字をラクに見える<br>コツをつかもう！<br>11:30 - 12:30 | 4・5年生 国語 物語文の読み方・解き方<br>を知ろう！<br>11:30 - 12:30 | 5年生 算数 小数と分数の計算を<br>マスター！<br>11:30 - 12:30    | 5年生 算数 データやグラフを<br>使いこなそう！<br>11:30 - 12:30   | 5年生 算数 いろいろな立体を<br>見分けよう！<br>11:30 - 12:30   | 全学年 プログラミング<br>教室<br>11:30 - 12:30          |
| 13:00 | お昼きゅうけい 12:30 - 13:30                            |  |   |  |   |   |  |   |
| 14:00 | 6年生 国語 敬語を使いこなそう！<br>13:30 - 14:30               | 6年生 国語 説明文の読み方・解き方<br>を知ろう！<br>13:30 - 14:30 | 6年生 社会 徳川将軍でわかる！<br>江戸時代の日本<br>13:30 - 14:30    | 6年生 社会 明治維新で日本は<br>どう変わった？<br>13:30 - 14:30    | 全学年 プログラミング<br>教室<br>13:30 - 14:30            | 6年生 算数 ものの面積・体積を<br>求めよう！<br>13:30 - 14:30    | 6年生 算数 割合の考え方を<br>マスター！<br>13:30 - 14:30     | 6年生 算数 速さの文章題を<br>解こう！<br>13:30 - 14:30     |
| 15:00 |  | 6年生 理科 便利な道具<br>「てこ」って何？<br>15:00 - 16:00    | 6年生 理科 大地のはたらきを<br>知ろう！<br>15:00 - 16:00        | 全学年 -特別授業-<br>小学生クイズ王！<br>15:00 - 16:00        |   | 6年生 英語 今年の目標を英語で<br>言ってみよう！<br>15:00 - 16:00  | 6年生 英語 単語クイズに<br>ちようせん！<br>15:00 - 16:00     |   |

### ■中1・中2生向けカリキュラム

中学生にとって、2学期は進路に関わる成績表に大きく影響する大事なタイミング。2学期の単元が理解できていないと、次の学年に上がった際につまづいてしまいます。トライの冬期講習では、**つまづきやすい部分・テストによく出るポイント**を重点的に講義。また、1・2学期の頻出単元の「**本質理解**」を促し、「**解き方・テクニック**」の両方を伝授するカリキュラムを用意しました。

|       | 12.26 Sun                                    | 12.27 Mon                                    | 12.28 Tue   | 12.29 Wed   | 1.4 Tue                                       | 1.5 Wed                                       | 1.6 Thu   | 1.7 Fri   |
|-------|--|--|---|---|---|---|---|---|
| 10:00 | 1年生 算数 方程式とは？<br>Xの正体を見破れ！<br>10:00 - 11:00  | 1年生 算数 方程式の文章題を<br>解こう！<br>10:00 - 11:00     | 1年生 算数 3単元のsをマスター！<br>10:00 - 11:00               | 1年生 英語 「疑問文」の総まとめ！<br>10:00 - 11:00               | 1年生 算数 イメージでつかむ！<br>比例・反比例<br>10:00 - 11:00   | 1年生 算数 これでわかる！<br>図形問題総まとめ<br>10:00 - 11:00   | 1年生 英語 完全理解！<br>「過去形」の重要ポイント<br>10:00 - 11:00     | 1年生 英語 リスニングに挑戦！<br>10:00 - 11:00                 |
| 11:00 | 1年生 国語 説明文の文章<br>筆者の主張をさがせ！<br>11:30 - 12:30 | 1年生 国語 物語文<br>気持ちの変化を読み取ろう！<br>11:30 - 12:30 | 1年生 社会 「時差」でわかる！<br>世界の国々<br>11:30 - 12:30        | 1年生 社会 古代文明の謎を<br>探ろう！<br>11:30 - 12:30           | -特別授業-<br>冬休みの宿題を<br>終わらせよう！<br>11:30 - 12:30 | -特別授業-<br>冬休みの宿題を<br>終わらせよう！<br>11:30 - 12:30 | 理科 水溶液！完全マスター！<br>11:30 - 12:30                   | 理科 「光」の進み方を学ぼう！<br>11:30 - 12:30                  |
| 13:00 | お昼休憩 12:30 - 13:30                           |  |   |   |   |   |   |   |
| 14:00 | 2年生 英語 不定詞と動名詞の<br>秘密を学ぼう！<br>13:30 - 14:30  | 2年生 英語 これで君も<br>助動詞マスター！<br>13:30 - 14:30    | 2年生 算数 たった1時間でわかる！<br>1次関数<br>13:30 - 14:30       | 2年生 算数 1次関数を利用した<br>問題に挑戦！<br>13:30 - 14:30       | 2年生 算数 比較級・最上級の基本を<br>おさえよう！<br>13:30 - 14:30 | 2年生 英語 英文文法に挑戦！<br>13:30 - 14:30              | 2年生 算数 テストによく出る！<br>三角形・四角形のポイント<br>13:30 - 14:30 | 2年生 算数 自力で書ける！<br>図形の証明問題<br>13:30 - 14:30        |
| 15:00 | 理科 植物の仕組みを<br>完全理解！<br>15:00 - 16:00         | 理科 化学変化の<br>計算問題攻略法<br>15:00 - 16:00         | 全学年 -特別授業-<br>冬休みの宿題を<br>終わらせよう！<br>15:00 - 16:00 | 全学年 -特別授業-<br>冬休みの宿題を<br>終わらせよう！<br>15:00 - 16:00 | 2年生 社会 各地で異なる！<br>日本の産業<br>15:00 - 16:00      | 2年生 社会 天下統一と江戸幕府の<br>はじまり<br>15:00 - 16:00    | 2年生 国語 実は大切！<br>「品詞・動詞」に強くなる！<br>15:00 - 16:00    | 2年生 国語 伝授！国語ができる人の<br>読解テクニックとは？<br>15:00 - 16:00 |



## ■ 高1・高2生向けカリキュラム

1年間の集大成となる3学期を迎える高校生には、**トライの冬期講習での学びが”一生使える”カリキュラム**を設定。重要単元はもちろん、**勉強のやり方・効果的な学習法**を各科目のプロ講師が徹底解説いたします。

受験には欠かせない英語・数学は、**入試頻出&重要単元にフォーカス**。短時間で最大成果が上がるカリキュラムをご用意しています。

|       | 12.26<br>Sun                                       | 12.27<br>Mon                                      | 12.28<br>Tue                                   | 12.29<br>Wed                                     | 1.4<br>Tue                                     | 1.5<br>Wed  | 1.6<br>Thu                                  | 1.7<br>Fri  |
|-------|--|---|--|--|--|---|---|---|
| 10:00 |  |   |  | 現代文<br>「センス」は不要！<br>現代文の解法テクニック<br>10:00 - 11:00 | 古文・漢文<br>古典のこれからの勉強法<br>10:00 - 11:00          | -特別授業-<br>Coming Soon!                            | -特別授業-<br>Coming Soon!                      | -特別授業-<br>Coming Soon!                            |
| 11:00 |  |   |  |  |  |   |   |   |
| 12:00 | 英語<br>新・英語学習法<br>入試英語を攻略する6つのメソッド<br>11:30 - 12:30 | 英語<br>分野別攻略法<br>①英作文編<br>11:30 - 12:30            | 数学<br>これで完璧！<br>二次関数の攻略法<br>11:30 - 12:30      | 数学<br>差がつく！<br>整数問題の攻略法<br>11:30 - 12:30         | 英語<br>分野別攻略法<br>②リスニング編<br>11:30 - 12:30       | 英語<br>分野別攻略法<br>③長文読解編<br>11:30 - 12:30           | 数学<br>テストでよく出る！<br>確率の攻略法<br>11:30 - 12:30  | 数学<br>よくわかる！<br>三角比の攻略法<br>11:30 - 12:30          |
| 13:00 | お昼休憩 12:30 - 13:30                                 |   |  |  |  |   |   |   |
| 14:00 | -特別授業-<br>Coming Soon!                             | 生物<br>暗記だけではない！<br>説明力で差がつく生物勉強法<br>13:30 - 14:30 | 世界史<br>一生使える！<br>世界史学習の黄金サイクル<br>13:30 - 14:30 | 日本史<br>できる人の日本史<br>「整理」勉強法<br>13:30 - 14:30      | 公民<br>テストで使える！<br>「倫理・政経」の思考法<br>13:30 - 14:30 | 地理<br>【系統】で理解！学習効率を<br>高める地理の発想法<br>13:30 - 14:30 | 物理<br>これで解ける！<br>本質をとらえる物理<br>13:30 - 14:30 | 化学<br>化学の入試最短学習法<br>～全体マップを入手せよ～<br>13:30 - 14:30 |
| 15:00 | -特別授業-<br>Coming Soon!                             | -特別授業-<br>Coming Soon!                            | -特別授業-<br>Coming Soon!                         | -特別授業-<br>Coming Soon!                           | -特別授業-<br>Coming Soon!                         | -特別授業-<br>Coming Soon!                            | -特別授業-<br>Coming Soon!                      | -特別授業-<br>Coming Soon!                            |
| 16:00 |  |   |  |  |  |   |   |   |

## 【オンライン LIVE 冬期講習 3つのポイント】

### 1. 3D教材や動画を埋め込んだ”直感的に理解が進む”動的教材



動的教材によって、**概念や公式の意味を視覚的に理解させることができます**。視覚的に理解しやすい教材による授業で、基礎問題はもちろん応用問題にも活用できるような知識を得ることができます。冬期講習から、アニメーションだけではなく、3D教材や動画を埋め込んだ、より本質的な理解を促進する教材にパワーアップしています。

### 2. 満足度が高く、人気の講師陣



「オンライン LIVE 冬期講習」では、夏期講習で**高い満足度を獲得した講師**や22万人の中から選ばれた**Try ITの選抜講師**が登場。苦手克服のプロだからこそ授業が「最高に」わかりやすいです。

さらに今回は、**教育系のYouTuberやTikTokerなどの講師**も起用予定。オンラインに特化した講師の授業だから、生徒が飽きずに楽しく受講することができます。



### 3. 【NEW！】8日間の冬期講習期間中、無料の「特別講義」を毎日開催



「オンライン LIVE 冬期講習」より新たに追加！通常の授業とは別に、冬期限定の特別なコンテンツを用意。受講者の方に「勉強は楽しい」とより感じていただけるように設計をしています。志望校の選び方や大学受験の合格戦略の立て方、冬休みの勉強の裏技など、すぐに実践したくなる特別講義を多数ご用意します。

- 例) 小学生向け：親子で楽しみながら学べるイベント
- 中・高校生向け：進路を考えるイベント
- 保護者向け：教育の最新トレンドや受験への考え方についてのセミナー

トライの CM OA 中！「オンライン LIVE 冬期講習」無料開放！

URL : <https://www.youtube.com/watch?v=x9gUB2MDvQ4>

冬休み期間限定  
オンラインLIVE冬期講習

完全無料！  
今すぐ受講登録

今すぐ  
お申込みボタンをタップ！

個別教室のトライ 家庭教師のトライ トライプラス

期間限定、お早めにお申込みください！



## 【トライグループについて】

トライグループは「人は、人が教える。人は、人が育てる。」を企業理念とし、人×デジタルの融合で、日本の教育のカタチを変えることをミッションに掲げています。これまで教育業界のリーディングカンパニーとして、「人」の教育にこだわり続けてきたトライは、全国 22 万人の教師リソースを活用して、家庭教師事業・個別教室事業だけでなく、高等学院事業・大人向け教育事業・幼児向け英会話フィットネス事業、さらには全国の行政・自治体との連携事業まで展開しています。

そして、現在日本教育 No.1 の DX 推進を目指しています。トライグループが築き上げてきた「人」のネットワークと、120 万人の指導実績・ノウハウを活用して、オンライン・AI を駆使した新たな教育サービスを展開し、日本教育 No.1 の DX 企業を目指します。

## 【トライグループの主なデジタル関連事業】

- ① 完全オンライン×完全無料の「オンライン LIVE 季節講習」
- ② 完全 1 対 1 の双方向授業「オンライン家庭教師」
- ③ デジタル空間上の“予備校”「オンライン集団ライブ授業」
- ④ 専任コーチが毎週の学習を管理・ナビゲート「オンラインコーチング」
- ⑤ デジタル空間上の自習部屋・質問部屋「オンライン自習スペース」
- ⑥ 永久 0 円のハイクオリティな映像学習「Try IT」
- ⑦ 最先端の AI 技術を活用した高速・高精度の学習診断「診断 AI」
- ⑧ 志望大学合格に必要な問題を AI が厳選「入試問題的中 AI」

## 【会社概要】

会社名：株式会社トライグループ

本社所在地：〒102-0072 東京都千代田区飯田橋 1-10-3

代表者：代表取締役 平田 友里恵

U R L：<https://www.trygroup.co.jp/>

Twitter：[https://twitter.com/try\\_onlinelive](https://twitter.com/try_onlinelive)