

【ニュースリリース 2026.4.16】

【導入事例】「京進の学童クラブ HOPPA」にてプログラミング教材「うさプロオンライン」採用／

1～6年生まで、自由な発想で非認知能力を育む体験型プログラムを提供

プログラミング教材の開発提供を行うユーバーは、「京進の学童クラブ HOPPA」において、自社開発の学習プラットフォーム「うさプロオンライン」が採用されたことをお知らせいたします。ユーバーの教材開発や教室運営の知見を凝縮した高品質なコンテンツにより、1～6年生までの自立学習が可能。現場の先生による円滑な教室運営が可能な利便性と、「非認知能力」を育む最適な環境として教育のプロから高い評価を受け、2026年春より本格導入が開始されました。

子ども向けプログラミング教材を開発提供するユーバー株式会社（東京都千代田区、代表取締役 中村里香、以下、ユーバー）は、株式会社京進（以下、京進）が運営する「京進の学童クラブ HOPPA」において、全生徒が取り組むプログラミング授業の学習環境／教材として、「うさプロオンライン」が採用されたことをお知らせいたします。



【採用の背景と決め手】

京進の学童クラブ HOPPA は、小学生全学年を対象に、安全で安心できる環境の提供とともに、子どもたちの「非認知能力」を育成する体験型プログラムを重視されています。

今回の採用にあたり、教育のプロである京進の担当者様が、実際に「うさプロオンライン」を導入しているユーバーの直営校を訪れ、子どもたちが自由な発想でのびのびと画面に向かい、自ら楽しみながら自信を持って学ぶ姿を視察されました。

学年を問わず、試行錯誤を楽しみながら創造性を発揮できるカリキュラムの力が、非認知能力の育成という HOPPA の教育方針と合致し、まずは 2026 年春、長岡京校での採用が決定いたしました。

京進の学童 HOPPA は、今後 3 年間で全国に約 20 施設の新設・展開を計画されており、ユーバーはパートナーとして全施設での「うさプロオンライン」導入と、子どもたちの創造性を育む環境づくりを共に推進してまいります。

【ニュースリリース 2026.4.16】

【うさプロオンラインの特長】

- **多学年同時進行に対応**：1年生から6年生まで、個々の習熟度や興味に合わせた「自立学習」が可能です。
- **現場スタッフによる運営をサポート**：高度な知識を持つ専門講師を必要とせず、施設の先生が自信を持って指導できるよう、充実した研修とサポート体制、先生向けコンテンツを提供します。
- **体験型学習による能力育成**：プログラミングを通じて、論理的思考力だけでなく、やり抜く力や創造性といった「非認知能力」を育みます。
- **圧倒的な教材の質と量(進化し続ける9年の実績)**：9年にわたる教材開発と教室運営のノウハウを凝縮。300時間を超えるフィールドテストを経て完成した高品質な教材は、導入後も現場の声を取り入れながら常に進化を続けています。アップデートにより新しい教材が増え続けるため、子どもたちが飽きることなく、長期にわたって質の高い学びを提供し続けることが可能です。
- **手軽で柔軟な料金体系と運営裁量**：利用人数に応じた変動料金制を採用しており、小規模から大規模施設まで手軽に導入いただけます。また、授業の回数や進め方は各教育機関の裁量に委ねられているため、既存のカリキュラムを活かした「自由度の高い運営」が可能です。

【株式会社京進 学童クラブ事業部 部長 橋本真吾様よりコメント】

ユーバー様が提供する「うさプロオンライン」は、京進学童クラブ HOPPA が目指している「非認知能力が育つ環境の提供」の理念にぴったりだと感じています。ユーバー直営校を訪問した際に見た、子どもたちが自由な発想で楽しそうに取り組みながら、のびのびと試行錯誤する姿が大変印象的でした。多学年対応型の柔軟なカリキュラムや先生方への研修・サポート体制は、現場の安心感につながると感じました。「うさプロオンライン」の導入を通じて、京進が大切にしている「ひとりひとりを大切に」しながら、「見えない学力」を育み、「見える学力」を伸ばす取り組みがさらに充実していくことを楽しみにしています。これからも子どもたちの成長とともに支えていけることを嬉しく思います。

ユーバーは、教育機関の皆様とともに、プログラミング教育を通じて子どもたちが本来持っている「自由な発想」を解放し、これからの時代に重要な「非認知能力」を育む環境づくりを全力でサポートしています。

今回の「京進の学童クラブ HOPPA」様への導入は、私たちが長年磨き続けてきた「うさプロ」のカリキュラムや学習環境が、教育の最前線で求められる「高い効果」と「現場での運営のしやすさ」を両立していることの証でもあります。

「自社の施設でもプログラミングを導入したいが、指導の負担が心配」「子どもたちが自発的に取り組める、質の高い体験型プログラムを探している」

そんな思いを持つ教育機関・施設運営者の皆様。ユーバーは、9年の実績と現場に寄り添うサポート体制をもって、貴校の理想とする学びの場づくりに貢献いたします。

導入のご相談、または教材のデモ体験については、下記フォームよりお気軽にお問い合わせください。

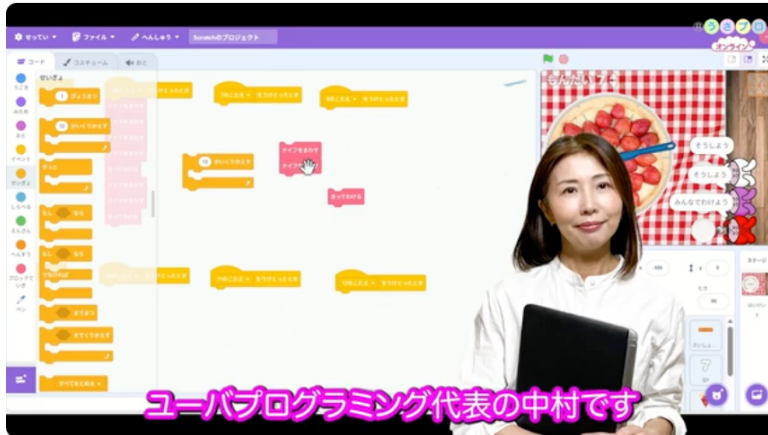
【お問い合わせフォームへ】 <https://usapro.yuber.jp/contact/>

【ニュースリリース 2026.4.16】

【うさプロオンラインの特長とそこに込めた思い(動画)】

代表の中村が1分間で解説しています。実際の教材の動作画面もあわせてご覧ください。

〔動画リンク:<https://api01-platform.stream.co.jp/apiservice/plt3/Mzgz%23MzUzMzI%3d%23280%23168%230%2333E6A0D86400%23MDozOjc6YTpmOzEwOzEwOzEw%23>〕



■京進の学童クラブ HOPPA について

京進の学童クラブ HOPPA は、小学生全学年を対象に、安全で安心できる環境を整えながら、学ぶことの楽しさを体験できる放課後の時間を提供しています。HOPPA では、プログラミングをはじめ、ランニング、ダンス、英語読書など、多様な「習い事」を通じて子どもたちが主体的に学び、「非認知能力」を育むプログラムを採用しています。単なる「預かりの場」ではなく、「学ぶ」と「習う」を融合させた環境のなかで、子どもたちが論理的思考力や協調性、自己表現力など、将来に必要なスキルを自然に身に付けられるよう工夫をしています。京進の理念である「ひとりひとりを大切に」を基盤とし、HOPPA は未来を担う子どもたちの成長を支える場として日々活動を続けています。

Web サイト:<https://gakudo.kyoshin.co.jp/>

■ユーバー株式会社について

「楽しくて続けやすいプログラミング教育をすべてのお子様とお家の方へ」を理念として幼児、小学生向け直営教室運営。私立学童、塾などで「うさプロ」教室開講。出張プログラミング教室や AI イベント、講師育成講習会、教育機関向けプログラミング学習プラットフォーム「うさプロオンライン」を提供する。大手通信教育会社プログラミング教材の制作協力・監修や、書籍執筆などスクラッチを用いた教材開発の実績も豊富。

Web サイト: <https://biz.yuber.jp>

うさプロオンライン <https://usapro.yuber.jp>

住所: 〒 102-0074 東京都千代田区九段南1丁目5-6 りそな九段ビル5F KS フロア

代表: 中村 里香

■本件の事例詳細・動画はこちら:

<https://biz.yuber.jp/2026/04/15/news-releasejirei/>

■本件に関するお問い合わせ先

ユーバー株式会社

Email: info@yuber.jp Tel:03-6869-2414