



# カイタク事業 4Q進捗報告

令和4年3月31日



- R3年度ワクワク研究所報告
- R4年度以降のカイタク事業の扱い
- KPIについて

ワクワク研究所



## R3年度ワクワク研究所

在籍生徒：10名

プロジェクト達成数：10件

資金調達した生徒：3名

三橋さん：440円    松田くん：2499円    見附くん：3420円



# オンライン資金調達

あびらの  
できごと

好奇心の原石を磨く!  
新プロジェクト「ワクワク研究所」

プロジェクト内容

アニメーションムービー  
を作りたい!

FOUNDING BASE

林 寛司



# どんなプロジェクトなのか？

あびらの  
できごと

## プロジェクトの具体的な内容

【アニメのタイトル】

アディのジャングル大冒険！！

【アニメの時間】

15分

【必要な枚数】

1万枚(1秒あたり10枚のため)

【作り方】

FlipaClip(アニメーションアプリ)で絵を描く (オフレコも入れられる)

好奇心の原石を磨く!  
新プロジェクト「ワクワク研究所」





# 何が必要なのか？

あびらの  
できごと

好奇心の原石を磨く!  
新プロジェクト「ワクワク研究所」

## 必要備品

# Apple Pencil 2499円



ipadペンシル アップルペンシル第2世代互換タッチペン applepencil互換ペンシル  
ipad pencil 高感度 磁気吸着 傾き感知 パームリジェクション タッチペン ipad pro11 12.9 ipad mini5 air4 air3 7世代 6世代 第8世代対応 ペンシル

Amtake N/Aのストアを表示  
★★★★☆ 234個の評価

**-22%** ¥2,499  
参考価格: ¥3,199

ポイント: 25pt (1%) 詳細はこちら

**クーポン**  10% OFFクーポンの適用。規約

新規ご入会で**2,000**ポイントプレゼント  
入会費・年会費永年無料のAmazon Mastercard

ブランド	Amtake N/A
対応機種	iPad (第6/7/8世代)、iPad Pro 12.9" (第3/4世代)、iPad Pro 11インチ、iPad Air (第3/4世代)、iPad mini (第5世代)に対応
電池使用	いいえ

この商品について













# なぜ必要なのか？

The image displays a Keynote presentation slide titled "100均のペンで描いた場合" (Case of drawing with 100-yen pens). The slide content includes a photograph of a hand-drawn character's face on a piece of paper and a video player showing a close-up of the drawing. The video call interface on the right shows four participants: a woman at the top, a man in the middle, a young boy at the bottom, and another man at the bottom right. The man at the bottom right is identified as 林 賢司 (Hayashi Kenji) from 株式会社FoundingBase. The slide also features a table of contents on the left and a sidebar with various settings and options.



# 自分にとっての価値 + 他者にとっての価値

あびらの  
できごと

好奇心の原石を磨く!  
新プロジェクト「ワクワク研究所」

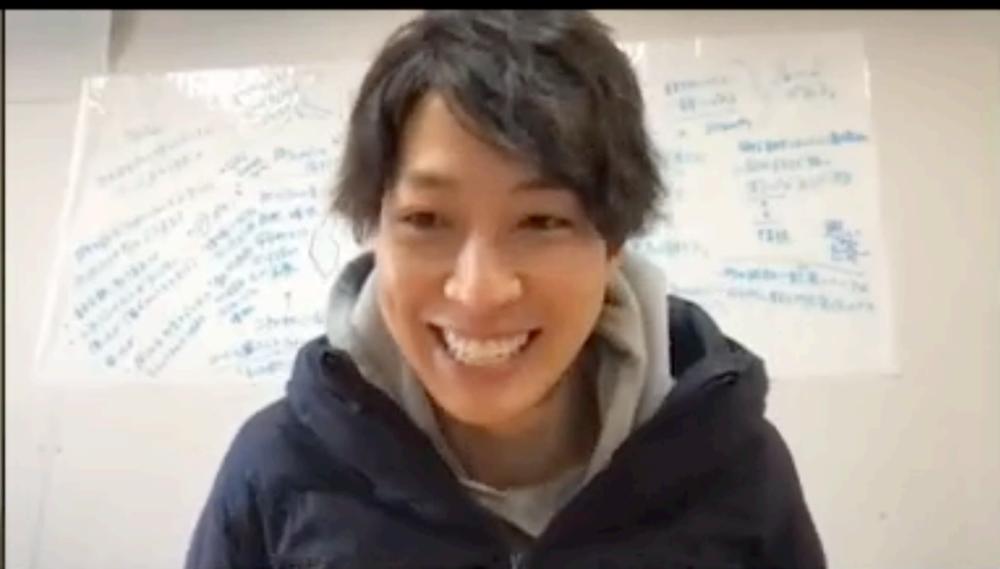
このプロジェクトで伝えたいこと

- ・ 僕→夢を叶える第一歩！
- ・ 読み手→あきらめないでいれば、  
思ったことは上手くいく！



あびらの  
できごと

好奇心の原石を磨く!  
新プロジェクト「ワクワク研究所」



FOUNDING BASE

株式会社 FoundingBase  
林 賢司  
代表取締役 CCO



コロナの影響を受け・・・



# コロナ禍でのオンライン開催



発表会 → インタビュー動画

ワクワク  
研究所

雪だるま郵便局の雪だるまポストを  
レゴで再現するプロジェクトです



どんなバグが完成したの？



どんな汗塩が完成したの？

これ塩(汗)です

ワクワク  
研究所



どんなソリコースが  
完成したの？





# 生徒プロジェクト一覧



プラタブでおしゃれなスマホバッグを作る！目指せSDGsファッションデザ...

2022/3/28



「海水から作る塩」と「汗から作る塩」はどう違うの？海水と汗から塩を作る...

2022/3/28



冬も外で遊びたい！地域の雪山(ガンケ山)にみんなが遊べるそりコースを作...

2022/3/28



俺のオリジナルアニメ！作画1万枚の壁を突破し、漫画家への第一歩を踏み出...

2022/3/28



世界初のLEGO作品を作りたい！自分の町をLEGOで再現プロジェクト～雪だるま...

2022/3/28



目指せゲームプログラマー！ユーザーフィードバックを反映させたアクション...

2022/3/28



ホラーの魅力に気づかせる！面白いホラーゲームをオリジナルで作成するプロ...

2022/3/28



身近なもので遊ぼうよ！紙とペンで作出すオリジナルの物語でコマ撮りムー...

2022/3/28



ゲームで人は仲良くなる！ワクワク研究所のメンバーの絆を深めるゲーム交流...

2022/3/28



スプラトゥーンのプレイ動画を作成するプロジェクト！

**WEBサイトでまとめました！**

# ワクワク 研究所

キミがつくる、世界にたった1つのプロジェクト



SCROLL



# ワクワク 研究所 ってなに？

世界は才能であふれている。

この世界に生きている全ての人はステキな才能の原石を持っている。だけど、そのことに気づいていない人が多いのも事実。自分の才能がどこにあるのか？自分の才能はどうやって発揮したら良いのか？きっとその答えは、ワクワクを研究した先にあるはずなんだ。ワクワクすることを自分で考え、マイプロジェクトに挑戦する。時に喜び、時に不安になり、時に興奮し、時に壁にぶつかることもあるだろう。それを乗り越え、その先でアイデアをカタチにした経験は君の才能を光り輝くものに変えてくれる。さあ、一緒にワクワクを探しに行こう！

ワクワク研究所やABIRA TALKSの  
価値って？



遊育事業

あそぶ(準備期)

対象：幼児～小学校高学年

- ・ 好奇心や感性を育む。
- ・ 学びや挑戦の土壌をつくる。



あびらぼ(公営塾)

学び、広げる(拡大期)

対象：小学校高学年～中学生

- ・ 視野を拡大する。
- ・ 挑戦の方法を知る。





遊育事業

あびらぼ(公営塾)

あそび(準備期) **こういう教育って、** 学び、広げる(拡大期)

対象：幼児～小学校高学年

- ・好奇心や感性を育む。
- ・学びや挑戦の土壌をつくる。

対象：小学校高学年～中学生

- ・視野を拡大する。
- ・挑戦の方法を知る。

**結果どうなるの？**





遊育

あびらぼ(公営塾)

ワクワク研究所

ABIRA Talks

あそぶ(準備期)

学び、広げる(拡大期)

挑戦する(実践期)

挑戦プラットフォーム

対象：幼児～小学校高学年

対象：小学校5年～中学生

対象：小学校5年～中学生

対象：小学生～大人

- ・好奇心や感性を育む。
- ・挑戦の土壌をつくる。

- ・視野を拡大する。
- ・挑戦の方法を知る。

- ・自分でテーマを設定する。
- ・自らの意思で挑戦する。

挑戦プロジェクトを地域に発表して資金や仲間を募るプレゼン大会





遊育

あびらぼ(公営塾)

ワクワク研究所

ABIRA Talks

# 自由に遊んで感性を育むこと

# 視野を広げて新しい世界を知ること

対象：幼児～小学校高学年

対象：小学校5年～中学生

対象：小学校5年～中学生

対象：小学生～大人

- ・好奇心や感性を育む。
- ・挑戦の土壌を培う。

- ・視野を拡大する。
- ・挑戦の方法を知る。

- ・自分でテーマを設定する。
- ・自らの意思で挑戦する。

- ・挑戦プロジェクトを地域に発表し、賞金と賞状を募るプレゼン大会

# 挑戦プロジェクトとして花開く

# (あびら教育プランの出口)





遊育

あびらぼ(公営塾)

ワクワク研究所

ABIRA Talks

あそぶ(準備期)

学び、広げる(拡大期)

挑戦する(実践期)

挑戦プロジェクトフォーム

# ここまでの教育プラン第1章

## 第2章はこのあと林さんから

# お話があると嬉しいです!

対象：幼児～小学1～2学年

対象：小学校3年～中学生

対象：小学校3年～中学生

対象：小学生～大人

- ・好奇心や感性を育む。
- ・挑戦の土壌をつくる。

- ・視野を拡大する。
- ・挑戦の方法を知る。

- ・自分でテーマを設定する。
- ・自分の意思で挑戦する。

- ・挑戦プロジェクトを地域に発表して資金や仲間を募るプレゼン大会



# R4以降のカイタク事業の扱い



遊育

あびらぼ(公営塾)

ワクワク研究所

ABIRA Talks

あそぶ(準備期)

学び、広げる(拡大期)

挑戦する(実践期)

挑戦プラットフォーム

対象：幼児～小学校高学年

対象：小学校5年～中学生

対象：小学校5年～中学生

対象：小学生～大人

- ・好奇心や感性を育む。
- ・挑戦の土壌をつくる。

- ・視野を拡大する。
- ・挑戦の方法を知る。

- ・自分でテーマを設定する。
- ・自らの意思で挑戦する。

挑戦プロジェクトを地域に発表して資金や仲間を募るプレゼン大会





# ・ R4よりカイトク事業という名称はなくなる

遊育

あびらぼ(公営塾)

ワクワク研究所

ABIRA Talks

# ・ 教育プランにワクワク研究所として組み込む

あそぶ(準備期)

学び、広げる(拡大期)

挑戦する(実践期)

挑戦プラットフォーム

対象：幼児～小学校高学年

対象：小学校5年～中学生

対象：小学校5年～中学生

対象：小学生～大人

# ・ ABIRA TALKSも教育プランに組み込む

・ 好奇心や感性を育む。

・ 視野を拡大する。

・ 自分でテーマを設定する。

挑戦プロジェクトを地域に発表し

・ 挑戦の土壌をつくる。

・ 挑戦の手法を知る。

・ 挑戦の意思を伝える。

て資金や仲間を募るプレゼン大会

# → 「全ての世代への教育」の根拠

# ・ CF支援は実施しない



# KPIの結果



KPI：資金調達プロジェクト10件  
4Q実績：2件(松田くん、見附くん)

合計：5件  
(プロジェクト数だと12件)