

## Strong point 01

### 小規模だからできること (各クラス定員8名)

- (1) 担任制、直通の電話、日々の宿題メール、年3回の三者懇談、家庭での勉強の様子などを通して緊密に連携を図ります。
- (2) 一人ひとりの興味・関心を大切に、目標、学習到達度、志望校に合わせた教材・カリキュラムで、理解度や学習ペースに応じたきめ細かい授業を行います。

## Strong point 02

### やる気がある生徒が集う入塾条件

- ・新しい自分を発見しようとする人
- ・学ぼうとする高い意識のある人
- ・自らの人生を切り拓く強い覚悟のある人

### 退塾の勧告について

※テストの点のみで判断するのではなく、学校や塾の学習態度、宿題の提出率など学ぶ姿勢で判断し、退塾を勧告する場合があります。

WEBサイトはこちらから

<https://rr-education.jp/>



## 卒業生の進学先

### 国公立大学

北見工業大学 工学部	広島大学 経済学部	横浜国立大学 国際教養学部
京都大学 経済学部	山口大学 工学部	県立広島大学 保健福祉学部
鳥取大学 工学部 (2)	山口大学 教育学部 (2)	県立広島大学 地域創生学部
鳥取大学 医学部 (看)	愛媛大学 農学部 (2)	広島市立大学 芸術学部
鳥根大学 医学部 (看)	愛媛大学 工学部	高知工科大学 環境理工学群
鳥根大学 人間科学部 (2)	九州工業大学 工学部	高知工科大学 情報学群
広島大学 医学部 (医)	九州工業大学 情報工学部	名城大学 国際学群
広島大学 工学部	佐賀大学 教育学部	
広島大学 理学部	東京都立大学 法学部	

### 私立大学

二松学舎大学 文学部	関西学院大学 商学部
創価大学 文学部	神戸女子大学 家政学部
立教大学 法学部	吉備国際大学 保健医療福祉学部
立教大学 コミュニティ福祉学部	岡山理科大学 教育学部
目白大学 外国語学部	安田女子大学 看護学部
東海学園大学 心理学部	安田女子大学 教育学部 (4)
京都女子大学 法学部	広島文教女子大学 人間科学部
京都産業大学 法学部	広島文芸大学 教育学部
立命館大学 経済学部	広島工業大学 情報学部
関西大学 社会学部	広島工業大学 生命学部
関西外語大学 英語国際学部	広島工業大学 工学部 (3)
近畿大学 産業理工学部	広島国際大学 総合リハビリテーション学部
近畿大学 工学部	広島経済大学 メディアビジネス学部
近畿大学 生物理工学部	比治山大学 現代文化学部
関西学院大学 教育学部	四国学院大学 社会福祉学部
関西学院大学 総合政策学部	

### 国公立高等学校

広島大学附属高等学校	広島市立舟入高等学校 (2)
広島市立沼田高等学校 (3)	広島県立国泰寺高等学校
広島市立美鈴が丘高等学校 (2)	広島県立砥園北高等学校

### 私立高等学校

広島新庄高等学校 (特進)	広陵高等学校 (2)
広島工業大学高等学校	崇徳高等学校
広島修道大学附属ひろしま協創高等学校 (2)	

### 私立中学校

広島なぎさ中学校	広島新庄中学校
----------	---------

数学  
田村 亮介

近年視力の低下に苦しんでいるが「本当に大切なものは目には見えない」「最近美しいものしか見えなくなってきた」など言いいつも熱い。広島新庄高等学校の講師も兼任。

小学部講師  
吉田 弘子

ひとりの子供に豊かな愛を持って、粘り強く関わります。元公立小学校教諭、山登りが趣味で日々トレーニングを欠かさない。

英語  
橋本 幸枝

難関大学へ多数の合格者を輩出しているのみならず、小学生から社会人まで幅広く、これからの時代に求められる英語教育を実践している。

英語  
石橋 瑞穂

ケンタッキー州リースカレッジに2年間の留学。小学生から大学受験まで英語の指導においては独自の指導法を確立している。英検協会の試験官。また、英語教室も経営し県外からも受講生がいる。

数学  
神田 美智代

教科書の基本から高校入試、大学入試まで幅広く対応します。特に丁寧な板書とわかりやすい説明に定評がある正統派です。趣味は野菜作り。広島新庄高等学校の教諭も兼任。

数学・プログラミング  
藤田 敦宏

プログラミング授業を担当します。中学生の時からマイクラフトにのめりこんだ割には、学業もあつそかにこなしています。R&Rの卒業生です。現在市立大学大学院在学中。

英語  
藤岡 由依

大学2年生のフレッシュな先生です。将来やってみたいことは語学力を活かして海外でストリートミュージックをすること！また趣味のゲームを活かして世界中のネットフレンドと英語でのボイスチャットで英語力をより強化中！

数学・英語  
石川 こひめ

自治医科大学医学部にも合格を果たした才媛。学究的センスと優しさを持つ人。何より困難を粘り強く喜びに変えることのできる不思議な力の持ち主である。R&R卒業生です。広島大学医学部医学科在学中。



**R&R 教育研究所**  
COCORO 学舎  
住所 郵便番号 731-3168 広島市安佐南区伴南 1 丁目 27-23  
電話番号 082-225-7774  
FAX 082-225-8889  
E-mail cocorogakusya@shirt.ocn.ne.jp  
本部学舎 住所: 731-2104 北広島町大朝 6811  
電話 080-6247-8324



# 志望校合格までの道筋

～心構えの設定～

**01. 人類の未来を切り拓く高い志を持つ。**

**02. 確かな基礎学力を基に仲間とのディスカッションや協働学習を通して主体的に学ぶ喜びを身につける。**

**03. 高い志に向かい、一人ひとりの個性や興味・関心のあることを大切に、具体的に学びたいことや進路を形成する。**

## 小学生

3年生	算国(英)	週2回
4年生	算国(英)	週2回
5年生	算国(英理社)	週2回
6年生	算国(英理社)	週2～3回

## 中学生

1年生	英数(国)	週2回
2年生	英数(国)	週2回
3年生	英数(英理社)	週2～3回

## 募集対象

集団授業	自立型集団授業	プレミアム個別指導	ハイブリット指導
小学生は、塾での勉強、学校での授業を有機的に結びつけ、学習サイクルを確立します。 中学生・高校生は難関国立高校、難関国立大学をめざします。 集団の力を信じ、ディスカッションや学び合うことを通して切磋琢磨する中で、高い学力を基に課題を解決していくしなやかな力を養います。	徹底的に基礎学力の定着を行う中で、「やればできる!」という自信と、自主的に学習に取り組む姿勢を養います。このクラスは一コマの授業と一コマ以上の自学自習を義務付けます。	一人ひとりの学力状態に合わせて、講師陣がカリキュラムを組み立て、ていねいに指導していきます。	集団プラス個別で週3～4回通塾

### フォニックス アドバンスト 英検コース

小学生対象

英語をもっと上達させたい人、資格を目指す人、集合!  
週1回(60分) 1425円

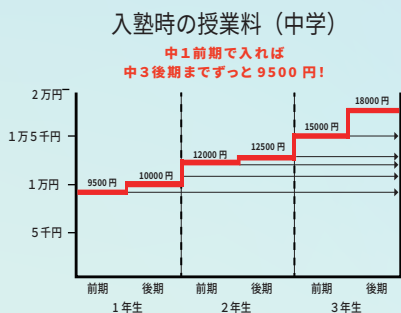
小学生	中学生
<p><b>[3・4年生]</b> 3・4年生の間に、塾での学習と学校での授業、そして家庭での勉強を生活習慣として確立します。英語は、「読む・書く」を始めます。</p> <p><b>[5年生]</b> 内容的にも量的にも入試に直結する学習となります。算数・国語は基礎学力のマスター、理科・社会は覚える習慣をつけます。</p> <p><b>[6年生]</b> 中学入試の総仕上げを行います。いろんな知識を組み合わせる力、文章にまとめた力、整理する表現力を身につけます。</p>	<p><b>[中学1、2年生]</b> 中学になると学習内容が増え、それに伴って学習時間もぐんと増えます。特に数学と英語がポイントです。数学は計算の過程や考え方を記述させるもの、英語は英語の質問に英語で答えさせるものや自由作文など、これからの変化の激しい社会を生き抜くチカラとして論理的思考力、問題発見能力、解決能力などが問われることが多くなってきています。生涯にわたり通用する、生きていく力の土台を養います。</p> <p><b>[中学3年生]</b> 中学3年間の集大成が高校入試です。大学受験、そして未来を切り拓くチカラを6カ年の体系化されたカリキュラムの中でつけ、難関高校→難関大学をめざします。努力は決して裏切りません。</p>

### こちらも募集中!!



小学生の今から本格的なプログラミングを学びませんか?  
週1回(60分) 2475円

## 定額制の授業料



**入塾が早ければ早いほど安い!**

入塾の時期により、授業料が決まります。早い時期に入塾すればするほど、毎月の授業料がお安くなり、卒業時まで同じ金額となります。

- ※小学生・中学生とも1コマ70分とします。
- ※小学生は16:10~17:20または17:30~18:40のクラスとなります。
- ※中学生、高校生は18:50~20:00 20:10~21:20のクラスとなります。
- ※通塾の曜日については面接時にご相談ください。
- ※クラス定員8名に達しましたらお断りする場合がございます。

## 月額授業料(週一回)

		前期	後期
小学生	3	¥7,000	¥7,500
	4	¥8,000	¥8,500
	5	¥9,000	¥9,500
	6(公立)	¥11,000	¥11,500
	6(私立)	¥14,500	¥15,000

		前期	後期
中学生	1	¥9,500	¥10,000
	2	¥12,000	¥12,500
	3	¥14,000	¥18,000

# 志望校合格までの道筋

～心構えの設定～

01. 人類の未来を切り開く高い志を持つ。

02. 確かな基礎学力を基に仲間とのディスカッションや協働学習を通して主体的に学ぶ喜びを身につける。

03. 高い志に向かい、一人ひとりの個性や興味・関心のあることを大切に、具体的に学びたいことや進路を形成する。

## 募集対象

高校生

1年～3年生

英・数・国  
教科選択制

1教科につき週1回

集団授業	自立型集団授業	プレミアム個別指導	ハイブリット指導
小学生は、塾での勉強、学校での授業を有機的に結びつけ、学習サイクルを確立します。 中学生・高校生は難関国立高校、難関国立大学をめざします。 集団の力を信じ、ディスカッションや学び合うことを通じて基礎を固める中で、高い学力を基に課題を解決していくしなやかな力を養います。	徹底的に基礎学力の定着を行う中で、「やればできる！」という自信と、自主的に学習に取り組む姿勢を養います。このクラスは一コマの授業と一コマ以上の自学自習を義務付けます。	一人ひとりの学力状態に合わせて、講師陣がカリキュラムを組み立て、ていねいに指導していきます。	集団プラス個別で週3～4回通塾

**フォニックス  
アドバンスト  
英検コース**

小学生対象

英語をもっと上達させたい人、資格を目指す人、集合！  
週1回(60分) 1425円

## 高校1年生から3年生までの流れ

英語・数学・国語の盤石な基礎力の形成を行うことにより、国立・公立大学を射程に入れます。偏差値55をクリアしたら、国立・公立大学合格を狙うために、英語・数学・国語の弱点を克服し、偏差値60をめざします。  
高校2年～3年1学期までに、英語・数学・国語の受験標準レベルの学力を形成、夏以降理科・社会を直前まで追い込んでいきます。

**こちらも募集中！！**

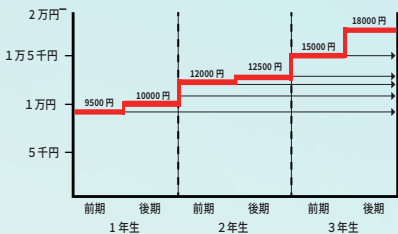
**QUREO  
プログラミング教室**

小学生の今から本格的なプログラミングを学びませんか？  
週1回(60分) 2475円

## 定額制の授業料

入塾時の授業料(例：中学生)

中1前期で入れば  
中3後期までずっと9500円！



入塾が早ければ早いほど安い！

入塾の時期により、授業料が決まります。早い時期に入塾すればするほど、毎月の授業料がお安くなり、卒業時まで同じ金額となります。

## 月額授業(週一回)

		前期	後期
高校生	1	¥14,000	¥14,500
	2	¥15,000	¥15,500
	3	¥18,000	¥18,500

## スカラーシップ制度(高校生)

偏差値55以上で入会された方で、  
国立・公立大学不合格なら、授業料を  
半分返金いたします！

※高校生は18:50～20:00 20:10～21:20のクラスとなります。

※通塾の曜日については面接時にご相談ください。

※クラス定員8名に達しましたらお断りする場合がございます。

※2年生3月末までに入会の方を対象とします。

※各種制度には条件がありますので、入会時にご確認ください。