

*Creating future innovators
who change the world for the better.*

ご挨拶

ローラスへようこそ！

世界は凄まじい勢いで変化しています。

私たちが今経験しているこの激動の時代は“第4次産業革命”と呼ばれています。

AIやIoTまたビッグデータ等のイノベーションがこの技術革新を先導し、今世界中を飲み込んでいきます。それと同時に加速するグローバルイゼーションにより一国だけでは解決できない問題は増加する一方であり、さらに複雑性を増していきます。

これから20年後、30年後の未来は、私たちの想像をはるかに超えたものであるのは間違いありません。これからの時代を生きる子供たちには、自分の頭で考える力、問題解決力、クリティカルシンキング、創造力が必要になってきます。

しかしながら現在の日本の教育は50年前から全く変わっていません。

これこそが、私たちが2010年に Bilinga Science International Schoolを設立し、2016年に Laurus International School of Science初等部を開校し、そして2022年に中高等部を開校する理由です。

日本で唯一のサイエンス・インターナショナルスクールとして、私たちは生徒が自分の未来を切り拓く能力と技術を身に着け、この不確実の時代に世界と社会にポジティブに貢献できるイノベーターになれるよう、献身的にサポートしていきます。

理事長：日置 清巳
校長：日置 麻実

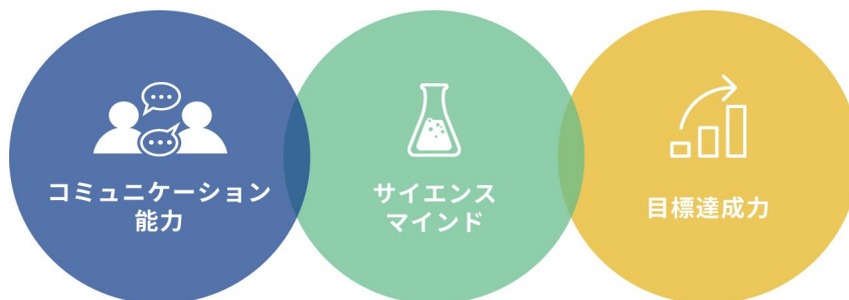




教育理念

*Creating future innovators
to change the world for the better.*

世界をより良く変革するイノベーターを育成する
日本で唯一のサイエンス・インターナショナルスクール



ESL/Science

ネイティブの指導の下、生きた英語を学びませんか。
学習を通して英語の能力そのものだけでなく、お子様の「コミュニケーション能力」、
「問題解決能力」、「テストを受ける力」を養います。



English



Science

● ESL/Scienceの授業

ローラスではSTEMスクールの特徴を生かした、英語とサイエンスを組み合わせた授業を行っています。英語を「学ぶ」だけでなく、授業で「生かす」ことでお子様の英語の能力を伸ばします。

● 英語学習を続ける必要性

エビングハウスの忘却曲線では、1度も復習しなかった場合、1時間後には56%、1日後には72%、1ヵ月後には約80%も忘れてしまうといわれています。英語学習も同じく、継続的な学習が求められています。

ESL/Scienceアフタースクール

ESL/Science for Kinder -幼稚園生向け- ⇒ P6



● Kinder Beginner

はじめて英語に触れられるお子様、または英語の基礎から学ばれるお子様のためのクラスとなり、授業で多くの助けを必要とするお子様が対象です。



● Kinder Advance

Beginnerより少し難易度の高いクラスで、よりスピーディーに学習を進めていくクラスです。Beginnerクラスの内容を更に発展させ、Elementaryクラスへのステップアップにつなげていきます。

ESL for Elementary -小学生向け- ⇒ P8



● Elementary 各レベル

ElementaryクラスはKinderクラスで学習した以上の内容を扱う小学生を対象にしたクラスです。

ESL/Science for Kinder

幼稚園生用 (3-6歳)



ESL/Scienceアフタースクールは、サイエンスプログラムと英検対策、さらにReadingやWritingに力を入れています。

毎月異なるテーマをもとに、子供達の好奇心を存分に引き出すサイエンスの実験を沢山ご用意。

更にお子様の英語力向上を可能な限り見える形にするため、JAPEC・英検指導も行います。

名称		ESL/Science アフタースクール -幼稚園生向け-
クラス定員		10名 ※最少開講人数3名 14:30 - 17:00 / 15:00 - 17:30 / 15:30 - 18:00
レッスン時間		150分
言語		英語
教材		デジタル学習用の端末、ワークシートやサイエンス実験など、教材は全てご用意します
持ち物		筆記用具、室内履き、水筒
レッスン内容		eラーニングプログラム/ESL/試験対策/体験型実験によるサイエンスレッスン
料金	入会金	20,000円
	年会費	18,000円/年
	教材費	詳細は各校にお問い合わせください
	その他教材費	3,500円/月(サイエンス・クラフト用消耗品、端末使用料、各種コピー代を含む)
	授業料	スクールによって異なります
開講スクール		青山、高輪、白金台、自由が丘、月島、武蔵新城、武蔵小杉

※生徒の人数によって開講状況が異なります。詳細は各校にお問い合わせください。



タイムテーブル

*タイムテーブルは授業の内容によって変わる場合があります。

時間	アクティビティ内容	詳細
15:00-15:30 (30分)	Homework check and Learning centers	生徒達が到着したら、まずは宿題のチェック。レッスン開始までアクティビティセンターで遊びます。
15:30-16:20 (50分)	Circle Time and ESL / JAPEC Preparation	レッスンはコミュニケーションゲームやアクティビティから始まります。また月ごとに語彙やフレーズを学習、JAPECのテストに備えます。
16:20-16:30 (10分)	Snack Time	休憩時間
16:30-16:50 (20分)	Reading and Writing	理解度チェックや拡張アクティビティを備えたeラーニングプラットフォーム「levelled readers」を使って、リーディングとライティングのスキルを身につけます。デジタル学習は、学校のiPadを使用します。
16:50-17:25 (35分)	Science or Craft	理科実験は月2回以上、工作の時間は月1回以上行います。また楽しいサイエンスワークシートも宿題で出されます。
17:25-17:30 (5分)	Rewards and dismissal	荷物をまとめてお迎えの時間。今日のレッスンとお子様の成長を保護者様と共有します。



レッスン風景

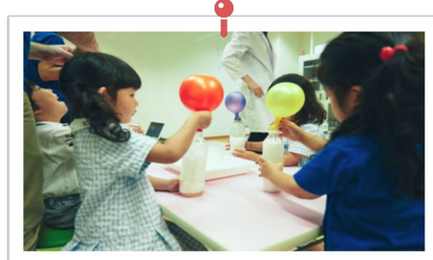
ESL / English



Reading / Writing



Science / Craft



ESL/Science for Elementary

小学生用 (6-12歳)

ESL/Scienceアフタースクールは、サイエンスプログラムと英検対策、さらにReadingやWritingに力を入れています。

毎月異なるテーマをもとに、子供達の好奇心を存分に引き出すサイエンスの実験をたくさんご用意。

さらに、お子様の英語力向上を可能な限り見える形にするため、英検指導もしており、英検対策のカリキュラムを取り入れている他、英検3級以上のWriting Testまで指導します。



名称		ESL/Science アフタースクール -小学生向け-
クラス定員		10名 ※最少開講人数3名 15:30 - 17:30 / 16:00 - 18:00
レッスン時間		120分
言語		英語
教材		デジタル学習用の端末、ワークシートやサイエンス実験など、教材は全てご用意します
持ち物		筆記用具、室内履き、水筒
レッスン内容		eラーニングプログラム/ESL/試験対策/体験型実験によるサイエンスレッスン
料金	入会金	20,000円
	年会費	18,000円/年
	教材費	詳細は各校にお問い合わせください
	その他教材費	2,200円/月(サイエンス・クラフト用消耗品、端末使用料、各種コピー代を含む)
	授業料	スクールによって異なります
開講スクール		青山、高輪、白金台、自由が丘、月島、武蔵新城、武蔵小杉

※生徒の人数によって開講状況が異なります。詳細は各校にお問い合わせください。



タイムテーブル

*タイムテーブルは授業の内容によって変わる場合があります。

時間	アクティビティ内容	詳細
15:30-15:45 (15分)	Homework Check	授業は宿題チェックから始まります。
15:45-16:30 (45分)	Circle Time and ESL/Eiken	楽しい英会話から始まり、新しい語彙や文法を学びます。そして英検対策を行い、基礎英語力をUP。
16:30-16:50 (20分)	Reading and Writing (Digital Learning)	理解度チェックやアクティビティを備えたeラーニングプラットフォーム「levelled readers」を使って、読解力とライティングスキルを身につけます。デジタル学習は、スクールのiPadを使用します。
16:50-17:25 (35分)	Science or Craft	理科実験は月2回以上、工作の時間は月1回以上行います。また楽しいサイエンスワークシートも宿題で出されます。
17:25-17:30 (5分)	Rewards and dismissal	荷物をまとめてお迎えの時間。今日のレッスンとお子様の成長を保護者様と共有します。

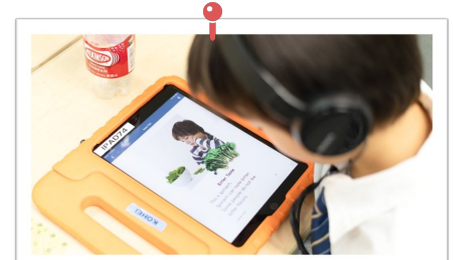
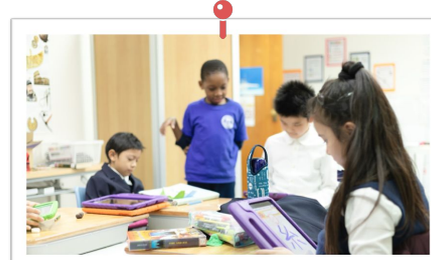


レッスン風景

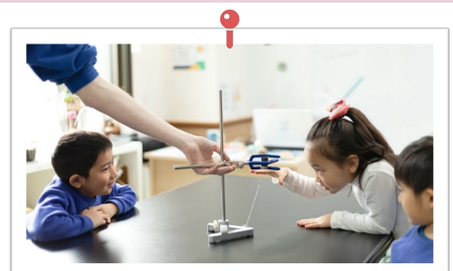
ESL / English



Reading / Writing

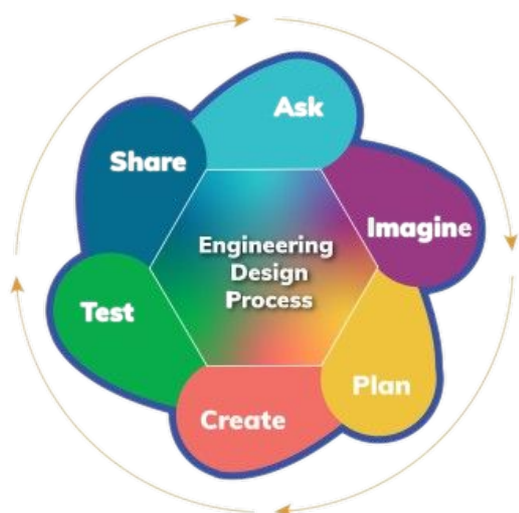


Science / Craft



STEM Academy

世界中で話題の最新STEM教材を使いながら、
同時に英語も学べるアフタースクールを開講しています。
習い事として大人気のSTEMと英会話。Laurusで一度に習ってみませんか？



● STEMとは?

STEMとは、「Science, Technology, Engineering and Mathematics」から取られた頭文字語で、すなわち科学・技術・工学・数学の学問領域を一括して扱う事です。STEM教育は、クリティカルシンキングやサイエンスの知識を養い、次世代を切り拓く力を育てます。

● プログラミングが2020年から必修化

政府は、これからの人工知能(AI)やロボットが普及する時代を「第4次産業革命」と位置付け、「情報活用能力を備えた創造性に富んだ人材育成が急務」とし、小・中学校でのプログラミング教育の必修化を明言しました。

STEM アフタースクール



- Kinder Coders
キンダーコーダーズ
⇒P12



- Brain Power
ブレインパワー
⇒P14



- Block Programming
Basic/Advance
ブロックプログラミング
⇒P16



- Movie Makers
ムービーメイカーズ
⇒P20

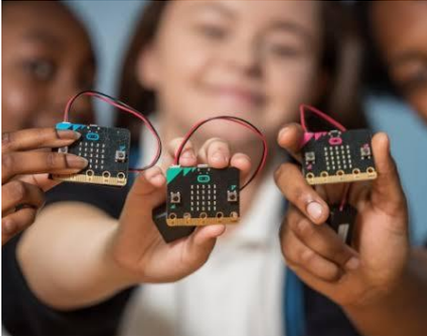


- Digital Creative
デジタルクリエイティブ
⇒P22



- Science
サイエンス
⇒P24

STEMアカデミーアフタースクールの総合的なカリキュラムでは、
 子供達の学習速度に沿った段階的なコースを提供しています。
 それぞれのアフタースクールは継続的な学習と探求ができるよう
 構成されており、子供達が長い期間学習を継続できる仕組みとなっております。



K2	Kinder Coders <Page 12>	Brain Power (1st Year) <Page 14>					
Y1		Brain Power (2nd Year) <Page 14>	NEW	Block Programming Basic <Page 16>			
Y2			Movie Makers <Page 20>		NEW	Block Programming Advanced <Page 18>	Digital Creative <Page 22>
Y3							
Y4							
Y5							
Y6							
Y7							
Y8							

Kinder Coders

年中～年長向けクラス K2 – Year 1 (4-6歳)

日本初上陸！
Only at Laurus

コーディングをスクリーンから外して、手に取ろう！

コードを書いてロボットをプログラムしながら
本物の「コーダー」の第一歩を踏み出せる、キンダー向けのプログラムです。

VEX123ロボットを使って、楽しくインタラクティブな方法でプログラミングを理解して
プログラミングロジックと問題解決のマスターになろう。



名称		キンダーコーダーズ	
クラス定員	10名		
レッスン時間	60分		
言語	英語		
教材	VEX123キット、ワークシート		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	パズル、ロボティクス、プログラミングレッスン *K2カリキュラムのフォニックス、算数、英語の授業に関連した内容を扱います。		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	教材費	1,100円／月	
	端末使用料	2,000円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	11,000円／月
	フルデイコースの生徒	9,000円／月	
開講スクール	武蔵新城		

VEX123とは

VEX 123は、コンピュータサイエンスと計算思考をスクリーンではなく手に取って学習できる、全く新しいインタラクティブなプログラム可能なロボットです。

次の方法でロボットをプログラミングしていこう

- 1) ロボットにあるタッチセンサーボタンを使ってシーケンスを作成
- 2) VEX Coderにカードを差し込んで、ロボットにワイヤレスでプログラムをダウンロードできるよ！



プロジェクト紹介

コードに触れよう	ストーリープロジェクト	ロボットと友達になろう
<ol style="list-style-type: none"> 1) 数式をモデル化しよう。数にあわせて動くようにロボットのコードを書いてみよう。 2) タッチボタンを使って、単語を発音したり読んだりできるロボットをコーディングしよう。 3) ロボットにアームを付けてみよう。プログラムでロボットの周りの物を動かして、自分の部屋をきれいにしてみよう。 	<p>ドラゴンが王国と地元の村を襲う！？ロボットをプログラムして、3つのパートを乗り越えて危機を救おう</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 村人を救出しよう。それぞれの家から村人を安全なお城に避難させよう。 2) それぞれの土地を順番に訪れ、ドラゴンを倒すための道具を集めてよう。 3) ロボットでドラゴンを押し出す方法を考えよう！プログラミングでドラゴンを王国から押し出そう。 	<ol style="list-style-type: none"> 1) 人の動作に関連する動きをロボットで実現してみよう。 2) ロボットを「落ち着かせ」て、色々な状況（壁にぶつかったり、テーブルの端に近づきすぎたり等）に対応出来るようにしてみよう。 3) アートワークでロボットをデコレーションしたり、ロボットにプログラムで遊ばせせたりして、本物のペットみたいに遊んでみよう。

タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:05 (5分)	はじめに	先生が今日の授業の内容を説明して、皆の前で動かしてみるよ。
:05-:20 (15分)	動かしてみよう	今日の課題を考えて、コードを書いてみよう。
:20-:30 (10分)	休憩とディスカッション	うまくいったこと、いかなかったことをみんなで共有し、一緒に考えよう。
:30-:50 (20分)	ステップバイステップ	みんなで話し合ったアイデアを使ってコードを書き替えてみよう。今日の課題を完成させよう。
:50-:00 (10分)	紹介しよう	今日の授業を振り返ってみよう。自分の考えをクラスの人みんなにシェアしよう。

レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
<p>●14:15-15:15 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @ 武蔵新城</p>				

Brain Power

幼稚園年中 – Year 2 (4-7歳)



アーテック社の「自考力キッズ」でプログラムを体験しよう！
パズル(1ユニット2回)、ロボット(1ユニット1回)、
プログラミング(1ユニット1回)の3種類の教材を使って、4年間週替わりで取り組みます。

手を動かして何度も考える”思考力”、算数に必要な”図形力”、そして”集中力”と最後まであきらめない”やり遂げる力”を鍛えよう！

名称		ブレインパワー	
コース		1年目	2年目
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	60分		
言語	英語		
教材	アーテック社自考力キッズ教材、ノートPC		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	アーテックブロックを用いたパズル、ロボット、プログラミング		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	教材費	ブロックキット 32,500円	
		テキスト代 13,000円／年 ※途中退会の場合でも教材費は返金いたしかねます。	
	端末使用料	1,000円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	15,000円／月
フルデイコースの生徒		13,000円／月	
開講日／開講スクール	毎週木曜日14:15-15:15／白金台	毎週水曜日14:15-15:15／白金台	

プロジェクト紹介

パズル	ロボット	プログラミング
<p>子供達が夢中になって試行錯誤を繰り返す楽しい図形パズル&ゲーム</p> <p>バランスゲーム、形合わせパズル、色のリレーなど</p> <p>●全12テーマ</p>  	<p>様々な動きのロボットを作りながら、機構・仕組みを理解する</p> <p>－基礎編－ 車を走らせよう、相撲ロボット、ワニワニロボットなど</p> <p>●全12テーマ</p> <p>－応用編－ ロープウェイロボット、二足歩行ロボット、リフトを動かそうなど</p> <p>●全12テーマ</p> 	<p>手順を考えながらロボットを動かす、プログラミングの基礎を楽しみながら学ぶ</p> <p>プログラミングで車を動かそう、自動運転車をプログラミングしようなど</p> <p>●全24テーマ</p> 

タイムテーブル

パズル		
:00-:05(5分)	ルール説明	説明書を読みながら遊び方を確認します。まずは例題を解いてみよう！
:05-:40(35分)	問題チャレンジ	ルールを覚えたらどんどん問題にチャレンジ♪
:40-:50(10分)	プリント教材	プリント教材を使って「頭の中で図形をイメージする力」をトレーニングします。
:50-1:00(10分)	片付け	使ったブロックは自分のボックスにお片付け。
ロボット		
:00-:10(10分)	導入	身の回りのロボットの例を見ながら今日作るロボットのイメージを膨らませましょう。
:10-:30(20分)	組立・説明	自分でテキストを読みながらロボットを組み立てます。
:30-:45(15分)	改造・発表	学んだ事を応用して、オリジナルのロボットを作成♪創造力と表現力をトレーニングします。
:45-:50(5分)	まとめ	今日学んだ事をおさらいしましょう。
:50-1:00(10分)	片付け	使ったブロックは自分のボックスにお片付け。
プログラミング		
:00-:15(15分)	導入・組立	今日取り組む内容についてイメージを膨らませましょう。プログラミング重視のためロボットの組み立ては最小限。
:15-:30(15分)	操作方法の学習	テキストの内容でプログラミングの基礎的な操作方法を学びます。
:30-:45(15分)	ミッションチャレンジ	学んだ操作方法でレベルアップ式のミッションにチャレンジ！論理的思考力・問題解決力を身につけます。
:45-:50(5分)	まとめ	今日学んだ事をおさらいしましょう。
:50-1:00(10分)	片付け	使ったブロックは自分のボックスにお片付け。

Block Programming Basic

年中 — Year 5 (4-10歳)



ロボット工学を実際に体験してみよう!

コンセプトから組み立て、計画からコーディングまで、レゴ® エデュケーション スパイク™ エッセンシャルを使った内容を学ぶことができます。

また、このコースを受講した生徒は全員、新しく開催されるローラ スロボティクス大会に出場することができます!

名称		ブロックプログラミング ベーシック	
クラス定員	10名		
レッスン時間	16:00-17:30(90分)		
言語	英語		
教材	レゴ® エデュケーション スパイク™ エッセンシャルキット、iPad、ワークシート		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	レゴ® エデュケーション スパイク™ エッセンシャルを使った構築とプログラミング		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	18,000円/年	
	教材費	【新入会】43,600円/年【継続】4,000円/年	
	端末使用料	1,000円/月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	20,000円/月
	フルデイコースの生徒	17,000円/月	
開講スクール	高輪、青山、白金台、月島、自由が丘		



SPIKE™ ESSENTIALとは

Spike™ Essentialは、STEAMのコンセプトである実践的な考え方と併せて、識字能力、数学、社会的感情発達の発達を促すことのできる複数教科にまたがった学習のできるSTEAMソリューションです。

関連性のあるテーマに沿った、遊び心のある物語ベースの問題解決を中心にデザインされた学習内容で、子供たちの自立したSTEAM思考を目指します。



プロジェクト紹介

北極への旅	すてきな遊園地	大きなバス
<p>“レオは北極圏の冒険でホッキョクグマを見に行きます! 彼はスノーモービルを使ってどうやって行くのかな?”</p> <p>レオの旅を助けるためにロボットを作り、自分で作成した地図でナビゲートしよう。</p> <p>旅が終わったら、スノーモービルを改造して、次の冒険に備えてみよう。レオは何を見つけて、どうやってそこに行くのかな? よく考えて作ってみよう。</p>	<p>“自分だけの遊園地の乗り物を作る時が来た!”</p> <p>みんなで話し合い、遊園地に足りないと思う楽しい乗り物を決めてみよう。</p> <p>モーターやセンサー(カラーセンサーやジャイロなど)を使って新しい乗り物をデザインして、プロトタイプを作ってみよう。テストして、上手くできるかな?</p> <p>他のチームと競争して、一番多くのお客さんを獲得しよう。</p>	<p>“今日は最高の一日になるよ! ダニエルが大試合を見るためにスポーツスタジアムに行くのを手伝おう。”</p> <p>みんなで、色んな場所で自動的に動いたり止まったりするロボットを設計してみよう。</p> <p>デザインやプログラミングで特別な要望に応じて、すべての人が利用できる公共の場に行ってみよう。そして、その要望がなぜ重要なのかを考えてみよう。</p>



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:10 (10分)	はじめよう	今日の課題について考えられる事をみんなで話し合おう
:10-1:10 (60分)	考えよう	最初の課題を解決してみよう。繰り返しモデルをテストして、ボーナス課題も考えてみよう
1:10-1:20 (10分)	説明しよう	みんなと一緒に、ガイドに沿って考え、質問しながら課題を振り返ろう
1:20-1:30 (10分)	再考しよう	みんなのフィードバックから、自分の考えがどんなふうに改善できるか考えてみよう



レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
	<ul style="list-style-type: none"> ● 16:00-17:30 @白金台 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:45 @自由が丘 ● 16:00-17:30 @青山 @月島 	<ul style="list-style-type: none"> ● 16:00-17:30 @高輪 	

NEW Block Programming Advance

Year 1 – Year 6 (5–11歳)



エンジニアリングとプログラミングのスキルを次の段階にステップアップしよう！
テキストベースのプログラミングに慣れ、より高度な内容にチャレンジします。

また、このコースを受講した生徒は全員、新しく開催されるローラスロボティクス大会に出場することができます！

名称		ブロックプログラミング アドバンス	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	16:00-17:30(90分)		
言語	英語		
教材	レゴ® エデュケーション スパイク™ エッセンシャルキット、iPad、ワークシート		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	レゴ® エデュケーション スパイク™ エッセンシャルを使った構築とプログラミング		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	18,000円／年	
	教材費	【新入会】43,600円／年【継続】4,000円／年	
	端末使用料	1,000円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	23,000円／月
	フルデイコースの生徒	20,000円／月	
開講スクール	高輪、白金台、月島		

</> ローラスロボティクス大会とは

ローラスロボティクス大会では、生徒が創造力、想像力、チームワークのスキルを伸ばすことができる絶好の機会となります。生徒が日々学んだことを実践し、実際のエンジニアリングやプログラミングの場面を想定した準備ができるようになります。

課題のテーマ、詳細、ルールはプロジェクト開始時に生徒に伝えられ、5週間以内にチームで協力して解決策を考えます。製作の指示はありませんので、決められたルールの範囲内であれば、どのような解決策でも自由に考えることができます。



</> プロジェクト例

Crazy Carnival Games	Quirky Creations	Science Connections
<p>“ゲームをしよう！マリア、ダニエル、ソフィ、レオは、最もエキサイティングなアーケードゲームで遊ぼう”</p> <p>カーニバルでキャラクターたちが遊べる様々なアーケードゲームを作りましょう。</p> <p>すべて完成したら、今度はスクールフェスティバルの新しいゲームを作ろう！</p>	<p>“さあ問題解決の時間です！仲間と一緒に学校の大きな問題を解決していきましょう”</p> <p>キャラクターたちが学校の周りで抱えている様々な問題の解決策を考えよう。</p> <p>仲間の手伝いが終わったら、自分だけの便利な発明品を作りましょう！</p>	<p>“マリア、ソフィ、レオ、ダニエルは、人や動物が自分の周りの世界を理解し利用する方法を探求したいと思います”</p> <p>ロボットの様々なセンサーやインプットを使って、周りの世界に反応できるようにできるかな？</p> <p>人や動物がどのような方法を使うのか調べて、それを自分のロボットの解決策に応用しよう！</p>

</> タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:10 (10 min)	はじめよう	今日の課題について考えられる事をみんなで話し合おう
:10-1:10 (60 min)	考えよう	最初の課題を解決してみよう。繰り返しモデルをテストして、ボーナス課題も考えてみよう
1:10-1:20 (10 min)	説明しよう	みんなと一緒に、ガイドに沿って考え、質問しながら課題を振り返ろう
1:20-1:30 (10 min)	再考しよう	みんなのフィードバックから、自分の考えがどんなふうに改善できるか考えてみよう

</> Schedule

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
	<ul style="list-style-type: none"> ● 16:00-17:30 @高輪スクール @月島スクール 			<ul style="list-style-type: none"> ● 16:00-17:30 @白金台スクール

NEW Movie Makers

Year 1 – Year 3 (5-8歳)

お気に入りの映画や番組がどのように作られているのかを学びます。

脚本、小道具、特殊効果を作る舞台裏に潜入して、自分だけのオリジナル映画を撮影してみましよう！



名称		ムービーメーカーズ	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
時間	90分		
言語	英語		
講師	経験豊富なショートフィルムのプロデューサー兼講師		
教材	スクールをご用意します。		
持ち物	筆記用具、水筒、室内履き		
内容	映画制作のプロセスを学び、毎月のテーマに沿って短編映画やアニメを書き、監督し、撮影します。ストップモーションアニメ、白黒サイレント映画、短編映画など、いろいろな種類の映画を扱います。		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	材料費	10,000円／年	
	端末使用料	1,000円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	20,000円／月
フルデイコースの生徒		17,000円／月	
開講スクール	白金台校		



ムービーメーカー講師

ローラス講師のブレイディは、アカデミー・オブ・アート大学で特殊効果を学び、映画に俳優としての出演経験もあります。

サンフランシスコで短編映画のプロデューサーをしていたブレイディのレッスンが受けられるのは、ローラスだけ！

これまでの経験を生かし、映画制作の世界に飛び込むためのノウハウを伝授します。



アクティビティ紹介

絵コンテ	脚本制作	背景デザイン	撮影	編集
<ul style="list-style-type: none"> ● 映画の絵コンテを作成し、撮影シーンと作業内容を計画する。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 登場人物の会話についてアイデアを出す。 ● 声優になって用意したセリフを録音する。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 他の映画や作品をリサーチして、背景を考える。 ● セットを美しく見せるために必要な小道具や材料を準備する。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 絵コンテをもとに撮影計画を立て、各シーンを撮影する。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 撮影したすべての映像を編集し、最終的な作品に仕上げる。 ● 映画にオーディオやビジュアルエフェクトを追加する。



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:10 (10分)	おさらいと今日の説明	先週のおさらい
:10-:25 (15分)	紹介と説明	映画制作のプロセスを学び、映画のアイデアを準備しよう
:25-:1:20 (55分)	作業	みんなで協力して今日の目標を達成しよう
1:20-1:30 (10分)	今日のおさらい	作業の確認・来週の準備



レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
			<ul style="list-style-type: none"> ● 16:00-17:30 @白金台スクール 	

Digital Creative

Year 2 – Year 8 (6–13歳)

マインクラフトは、ゲーム要素だけではなく、その思考性から世界中の教育現場で取り入れられているソフトウェアです。

生徒達は、どんなものを作りたいかの計画を立て、クラスメイトと協力しながら、デジタルの世界でのものづくりに取り組みます。

マインクラフトで自分だけの世界を作ってみよう！



名称		デジタルクリエイティブ	
クラス定員	水曜日 15名 ※最少開講人数3名	金曜日 10名 ※最少開講人数3名	
レッスン時間	90分		
言語	英語		
教材	教育版マインクラフトソフト、ワークシート、ノートPC		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	教育版マインクラフトを用いたSTEMレッスン		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	教材費	10,000円／年	
	端末使用料	1,000円／月	
	授業料	20,000円／月	
開校日／開講スクール	毎週水・金曜日16:00-17:30／初等部		



教育版マインクラフトとは

教育版マインクラフトは教育現場でも世界的に取り入れられているサンドボックスゲームで、ブロックを地面や空中に配置し、自由な形の建物などを作っていきます。ブロックの数や敷地の広さに限りはなく、思うがままに自分たちの世界を作り出すことができます。

マインクラフトは、ブロックの数や種類に限りなどなくあらゆる教科に役立つ要素があるとして教育現場において存在感を発揮しています。生徒たちは創造力と忍耐力をもって取り組み、クリティカルシンキング、チームワーク、探究心など幅広い能力を身につけることができます。



プロジェクト紹介

以下はプロジェクトの一例となります。その他様々なプロジェクトを用意しておりますので是非ご参加ください。

文学	歴史と文化	建築の算数
マインクラフトで好きな物語を再現してみよう	人生設計をして、生活を体験してみよう	建物にどんな数字のパターンが使われているか考えてみよう
		

プロジェクトの進め方

プロジェクトは次のステップで進めていきます。

- ① **ブレインストーム**: 思いついたアイデアを話し合って案を作ろう
- ② **計画**: デジタルツールを使って自分のアイデアの地図やレイアウト、デザインを描こう
- ③ **建設**: みんなと協力して自分のデザインを実際に形にしてみよう
- ④ **発表**: 作品について話し合ったり、デザインしたマインクラフトをみんなに紹介しよう



タイムテーブル

時間	アクティビティ内容	詳細
:00-:05 (5分)	Review/Introduction	前回までのおさらいと今日のレッスンについて話そう
:05-:15 (10分)	Brainstorm	それぞれの課題について話し合ってアイデアを膨らませよう
:15-1:15 (60分)	Create	計画した内容からマインクラフトの世界をさらに発展させていこう
1:15-1:30 (15分)	Presentation	今日の発見や課題をみんなと共有しよう

Science

Year 2 – Year 8 (6–13歳)



ローラスでは、すべて年齢の子供にとってサイエンスが楽しく、より身近になるよう誇りをもって授業を行っております。

このクラスでは、生徒達が異なる科学の分野を超えて様々な技術や発想を身につけることで、新しい視野で世界を見ることができるようになります。

名称		サイエンス
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名	
レッスン時間	90分	
言語	英語	
教材	実験器具、プリント	
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒	
レッスン内容	自然界の現象の観察と実験	
料金	入会金	20,000円
	年会費	10,000円／年
	教材費	12,000円／年
	実験器具使用料	1,000円／月
	授業料	18,000円／月
開校日／ 開講スクール	毎週月曜日16:00-17:30／初等部	

🧪 サイエンスアフタースクールとは

このサイエンスクラスでは、生徒達は化学や物理、生物等の実験を していきます。

実験では、器具の準備から、測定、分析まで各自で実施します。例えば、生物のクラスでは、顕微鏡を使って生き物の臓器について、化学のクラスでは電池作りや金属の特性について、物理のクラスでは熱力学や磁気、エネルギーについて学びます。

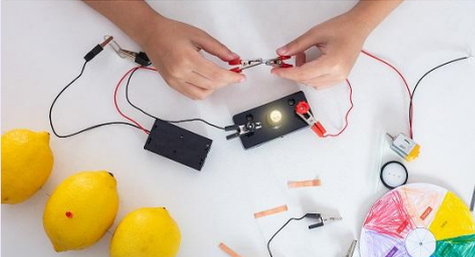
様々な楽しい実験を通じて、科学の原則を理解し、問題解決や新しい発見を発見する能力を養います。



🧪 プロジェクト紹介

プロジェクトの一部を紹介します。

その他様々なプロジェクトを用意しておりますので是非ご参加ください。

種子を解剖してみよう	でんぷんの反応を見てみよう	電池を作ろう
種子を解剖して 種子の中を見てみよう！	いろいろな物に含まれる でんぷんの反応を試してみよう！	電池を作ってみよう 上手く作れるかな？
		

プロジェクトの進め方

サイエンスクラスでは、幅広いテーマを取り上げます。プロジェクトは次のステップで進めていきます。

- ① **問題の設定**: 対象物や現象を観察して、疑問を持ち、解明したい問題を設定しよう
- ② **仮説の設定**: 解明したい問いの答えとなる、可能性のある説明を考えよう
- ③ **実験**: あらかじめ実験結果を予想し、仮説を検証するためのデータを収集しよう
- ④ **データの分析**: 得たデータや情報を分析し、実験の結果を考察しよう
- ⑤ **結果の報告**: 実験の結果や実験を通じて発見したこと、学んだことを発表し、クラスで話し合おう

🧪 タイムテーブル

時間	アクティビティ内容	詳細
:00-:05(5分)	Review / Introduction	前回までのおさらいと今日のレッスンを確認しよう
:05-:15(10分)	Discussion	当日の題材について知ってることの話し合おう
:15-1:15(60分)	Experiment	研究の準備をして実験と観察をしよう
1:15-1:30(15分)	Presentation	実験結果から発見したことについて話し合ってみよう！

読み書きだけでは養えない、健やかな身体の育成に必要なカリキュラムを
経験の豊富な専門の講師が提供します。さらに、英語で実践することで国内外の芸術に触れる
ことのできる基礎を作り上げ、お子様の可能性を広げます。

Performing Arts Course



● P.E. ⇒ P27



● Performing Arts ⇒ P33



● Ballet ⇒ P29



● Rhythmic ⇒ P35



● Dance ⇒ P31



● Music ⇒ P37

Art Course



● Art ⇒ P39

PE After School

K1 – Year 6 (3-12歳)



球技や体操を行い基礎体力をつけていきます。

みんなと協力しながら体を動かすことで、
チームワーク・スポーツマンシップを学び、自分の体を思い通りに
動かせるようになります。

筋肉の動かし方や指先の細かい動きを色々な運動を通してなが
ら、安全にも気を付けるよう指導していきます。

名称		フィジカルエデュケーション	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	55分		
言語	英語		
講師	資格を持ったネイティブの講師が担当します		
使用するもの	マット、鉄棒、はしご、平行棒、ボールなど		
持ち物	動きやすい服、運動靴、タオル、水筒		
レッスン内容	<ul style="list-style-type: none"> ・体力、敏捷性、バランスを鍛えるゲームベースのアクティビティ ・陸上競技、サッカー、体操等 		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	スポーツ用具使用料	550円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円／月
フルデイコースの生徒		8,000円／月	
開講スクール	白金台、青山、自由が丘、月島、武蔵新城、武蔵小杉、初等部		



PEアフタースクールとは

球技や体操などから筋肉の動かし方や指先の細かい動き、またそれぞれの運動での安全な動きについて理解して練習をします。

このクラスでは次の4つのステップで運動に取り組んでいきます。

- ①準備運動
- ②リレー/アクティビティ
- ③ゲーム/スポーツ
- ④ストレッチ

各クラスでは、必要とされる身体のコントロールや位置、体に対する意識やスポーツマンシップを身につけながら、次のクラスで必要になる動きや姿勢を学べるように設計されています。



タイムテーブル

時間	アクティビティ内容	詳細
:00 - :05 (5分)	導入	名前、その日のアクティビティに関する質問
:05 - :15 (10分)	準備運動	軽く走った後は色々な体勢で準備運動しよう♪
:15 - :30 (15分)	リレー/球技/体操	障害物競争、バスケットボール、マット運動など
:30 - :45 (15分)	ボールなどを使った運動	ボール投げなどを通して身体の動きを練習しよう
:45 - :50 (5分)	ゲーム	氷鬼、ドッジボール、けんけんぱなどのゲームで楽しく体を動かそう♪
:50 - :55 (5分)	クールダウン/ストレッチ	最後にストレッチをして筋肉をほぐそう！



レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:10 幼稚園生 @青山 @月島 ● 14:15-15:10 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @武蔵新城 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:10 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @自由が丘 ● 15:05-16:00 年少 (Da Vinci) @武蔵小杉 ● 16:00-16:55 小学生 @初等部 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:05-15:00 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @白金台 ● 14:15-15:10 年少 (Da Vinci) & 年中 (Darwin) @武蔵新城 ● 15:30-16:25 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @白金台 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:10-15:05 年少 (Da Vinci) @武蔵小杉 ● 15:05-16:00 年少 (Da Vinci) @白金台 @武蔵小杉 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:10 幼稚園生 @月島 年少 (Da Vinci) @自由が丘

Ballet After School

Preschool – K1 (2.5–6歳)

美しい立ち振る舞い、所作は、繊細な動きによって生まれます。

バレエレッスンでは柔軟性、リズム感はもちろんのこと、情緒性を整え、均整の取れた筋力を養っていきます。

クラシック音楽に合わせて、楽しく全身を動かし、表現していきましょう！



名称		バレエアフタースクール		
クラス定員	12名 ※最少開講人数3名			
レッスン時間	プリスクール (2.5歳～)から年長まで 40分			
言語	英語			
講師	経験のある講師が担当します			
持ち物	レオタードまたは体のラインが見える服装、バレエシューズ、水筒			
レッスン内容	クラシックの音楽に触れながら、全身を使って表現する楽しさを体験することを目指します。 バレエのポージングやステップを通じて、美しい姿勢とバランス力、柔軟性を育みリズム感を養っていきます。			
料金	入会金	20,000円		
	年会費	10,000円／年		
	設備使用料	1,100円／月		
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円／月	
		フルデイコースの生徒	8,000円／月	
開講スクール	自由が丘			



Joanna Milewska ジョアンナ先生

15年間、キッズダンスのインストラクターを経験。私は6歳の頃からダンスが好きで、クラシックバレエ、ミュージカルジャズ、コンテンポラリー、サルサ、アルゼンチンタンゴなど、さまざまなダンスを体現してきました。

子供たちに教えることにとってもやりがいを感じています。保護者の皆様には子どもたちの作品や学んだことを見ていただく機会を設けます。



レッスン紹介

クラス	1週目	2週目	3週目	4週目
年中・年長	<ul style="list-style-type: none"> ● バレエのご挨拶 (お辞儀) ● 立ち方と基本ポジション ● クロスフロア ● ワルツを踊ろう！ 	<ul style="list-style-type: none"> ● おさらい ● ストレッチとウォームアップ ● バレエのターン ● クロスフロア ● バレエ作品を踊ろう！① 	<ul style="list-style-type: none"> ● おさらい ● ストレッチとウォームアップ ● クロスフロア ● ジャンプ&バランス ● バレエ作品を踊ろう！② 	<ul style="list-style-type: none"> ● おさらい ● ストレッチとウォームアップ ● クロスフロア ● バレエ作品を踊ろう！①～③



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:05 (5分)	お辞儀	挨拶から始まり、先週の内容をおさらい
:05-:10 (5分)	ウォームアップ	マーチやギャロップ、ジャンプをしよう
:10-:20 (10分)	ストレッチ	ハムストリングや股関節、脊椎の柔軟性を高めよう
:20-:25 (5分)	バレエの基礎	ルルベ、プリエ、タンデュ、ソッテのジャンプを学ぼう
:30-:35 (5分)	床を使った動き	トーダンス、スキップ、シャッセ、グラン・ジュテを学ぼう
:35-:40 (5分)	振付と想像性を知ろう	テンポやリズム、向き等を理解しよう
:40-:45 (5分)	クールダウン	今日の振り返りとストレッチ



レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
● 14:15-14:55 プリスクール & 幼稚園生 @自由が丘				

Dance After School

K2 – Year 1向けクラス (4-6歳)



みんなと一緒にダンサーを目指して挑戦してみよう！

アップテンポの音楽にあわせて、全身を使って楽しく自己表現しながら、授業を通じて生徒の柔軟と体幹を鍛え、音感と表現力を高めていくクラスです。

名称		ダンスアフタースクール	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	45分		
言語	英語		
講師	ダンス経験のある講師が担当します		
持ち物	動きやすい服装、水筒		
レッスン内容	<p>憧れのアイドルみたいに踊りたい。楽しく運動したい。ダンサーになりたい！このダンスアフタースクールでは、誰もが知るアップテンポな音楽に合わせて、ヒップホップスタイルのダンスを習得します。</p> <p>とにかく体を動かすのが大好きな子どもたち。音楽に合わせて動くことを知れば、全身を使ってもっと楽しく自己表現できます！音楽に合わせて体を動かしたり、カッコイイ／カワイイ体の動きをマスター！体幹を整えて姿勢が綺麗になるので、ポージングも決まるようになります。</p> <p>音楽からインスピレーションを得たアイデアを魅力的に表現することで、子どもたちの自己肯定感や音感、表現力の向上を図ります。ダンスを通して、どの分野でも必要とされる観察力や協調性も身につきます。</p>		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	設備利用料	550円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円／月
		フルデイコースの生徒	8,000円／月
開講スクール	青山、武蔵新城、月島		



ダンスアフタースクールについて

このコースは今までにダンスの経験のないお子様にあわせたクラスです。ダンスの流れは分かりやすいセクションで構成されており、それぞれのレッスンで練習した後、全体を通したパフォーマンスを行っていきます。



アクティビティ紹介

クラス	1週目	2週目	3週目	4週目
ビギナー	<ul style="list-style-type: none"> ● ストレッチ ● ポージング ● ターンやステップなどシンプルな振付を交えた基本的な振付の練習 	<ul style="list-style-type: none"> ● ストレッチ ● ポージング ● 先週のおさらい ● ジャンプなどを交えた難易度を上げた練習 	<ul style="list-style-type: none"> ● ストレッチ ● ポージング ● 先週のおさらい ● ロボットダンスなどを交えたさらに難易度を上げた練習 ● オリジナルの振付 	<ul style="list-style-type: none"> ● ストレッチ ● ポージング ● 全てのダンスを通してリハーサルを行い、皆の前で成果発表！



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:05 (5分)	ストレッチとポージング	ストレッチで柔軟性を高め、ポージングの練習をして体幹を鍛え、綺麗な姿勢に整えます。
:05-:10 (5分)	先生によるお手本	先生のお手本をしっかり覚えよう。
:10-:25 (15分)	今日の振り付け	今日の振り付けを練習しよう！
:25-:30 (5分)	フリースタイルのダンス	先生と一緒に好きな踊りを踊ろう。自由に踊って楽しもう。
:30-:40 (10分)	練習と発表	音楽に合わせたダンスパフォーマンスをしながら教わった振付の練習をしよう。
:40-:45 (5分)	クールダウン	ストレッチをして体を休ませよう。



レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
● 15:15-16:00 年中 & 年長 @ 月島	● 15:15-16:00 年中 & 年長 @ 武蔵新城		● 14:15-15:00 年中 & 年長 @ 青山	

NEW

Performing Arts

K2以上向けクラス (4-6歳)

歌やダンス、演劇などを通して、想像力や創造的な表現力を高め、自分だけの才能を見つけ、高めていきます。

このクラスを通じて、創造力と自信に満ちた人に成長します。私たちと一緒に、ローラスインターナショナルスクールオブスターズの一員になって、誰もが輝くチャンスを得ることができるこの場所で一緒にパフォーマンスをしてみませんか？

名称		パフォーミングアーツ	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	60分		
言語	英語		
講師	パフォーミングアーツ経験のある講師が担当します		
持ち物	動きやすい服装、ジャズシューズ、水筒		
レッスン内容	<p>ボーカルミュージック 発声法、音色、リズム、音程などの知識を身につけ、新しい歌を歌えるようになります。</p> <p>演劇 シーンスタディ、スクリプトワーク、登場人物の展開を通して、想像力を駆使して新しい世界や経験を創造し、探求していきます。</p> <p>ダンス ダンスの世界を探求し、音楽性、創造性、協調性、社会性を高めながら、自己表現することを楽しみます。</p>		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	備品利用料	550円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円／月
		フルデイコースの生徒	8,000円／月
開講スクール	月島		



パフォーマンスアーツアフタースクールについて

このクラスは、舞台芸術の入門クラスです。
演劇、ダンス、音楽を学びます。



アクティビティ紹介



クラス	1週目 ボーカル音楽	2週目 ダンス	3週目 ドラマ	4週目 おさらい
リトルスターズ	<ul style="list-style-type: none"> ● 表情筋エクササイズ ● ボーカルウォームアップ ● 今月の歌の練習 ● ソロとグループで歌の練習 	<ul style="list-style-type: none"> ● ウォームアップ/ストレッチ ● ジャズダンス基本ステップ ● 創造的な動き ● 今月の歌の振り付けの練習 	<ul style="list-style-type: none"> ● ウォームアップ/ストレッチ ● インプロ(即興) ● ロールプレイ ● 脚本とシーンの勉強 ● キャラクター開発 	<ul style="list-style-type: none"> ● ウォームアップ/ストレッチ ● おさらい/ミニパフォーマンス



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:10 (10分)	ストレッチ/エクササイズ	表情筋エクササイズ、ヨガ、またはダンスエクササイズ
:10-:20 (10分)	ウォームアップ	ボーカルウォームアップ、フロアダンス、アクティングエクササイズ、リトミックやまたはアイソレーション
:20-:45 (25分)	歌/ダンス/ドラマ	今月の歌、振り付け、台本の練習
:45-:55 (10分)	パフォーマンスの練習	先生とみんなの前で、ソロやグループでパフォーマンス
:55-:60 (5分)	クールダウン/エクササイズ	おさらい、クールダウンストレッチ、呼吸法



レッスンスケジュール

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
		<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:15 @月島 		



Rhythmic

プリスクール、K1-Y1向けクラス (1.5-6歳)



全身を使って楽しく音楽と触れ合いながら、子供の発育に必要な心(マインド)、力(パワー)、考え(キャラクター)を養います。

音楽の楽しさはもちろん、授業を通じてお子様の可能性を広げていきましょう！

名称		リトミック	
クラス定員	8~10名 ※最少開講人数3名		
コース名	プリスクール	幼稚園生	
レッスン時間	45分	55分	
対象年齢	プリスクール生 (1歳半~2歳11か月)	幼稚園生 (3歳~5歳)	
言語	英語		
講師	資格を持った講師が担当します		
教材	キーボード、楽器		
持ち物	室内履き、水筒		
レッスン内容	リズム感・音感・表現力を自然に身に付ける		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円/年	
	音楽機材使用料	1,100円/月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円/月
フルデイコースの生徒		8,000円/月	
開講スクール	自由が丘	白金台、自由が丘、月島、 武蔵新城、武蔵小杉	

リトミックとは

リトミック(仏: Rythmique)は、エミール・ジャック＝ダルクローズ博士 (Emile Jaques-Dalcroze 1865-1950)によって創案された音楽教育の手法で、子どもの社会性や創造力、表現力などの発達を促すことで、幼児期の人格を形成する教育として知られています。

楽しく音楽と触れ合いながら、基本的な音楽能力を伸ばすとともに、身体的、感覚的、かつ知的な影響を与えることで、子どもたちの「潜在的な基礎能力」の発達を促します。

「音楽を基礎とするものではあるが、単に音楽学習の準備であるにとどまらず、むしろそれ以上に一般教養の一体系である」(エミール・ジャック＝ダルクローズ)



アクティビティ紹介

アクティビティ内容	詳細
Hello songとGreeting songを歌おう	お友達と一緒に歌いながら声のウォーミングアップを行います
Walking, Running, Slow walking, Skipping musicと共に体を動かそう	ピアノの音に合わせて体を動かしながらリズムを刻みます
毎月のテーマにそってピアノの音の変化を感じながら体を動かそう	体を動かし、楽しみながら表現力を育てます
楽器・音符カードなどを使って楽しもう	即興で出たリズム・音に反応することで拍子を取る練習をします
リズムカノン (記憶を再現しながら次のことを聴いて記憶する)	音符カードを使ってピアノを聴いて瞬時にリズムを見つけて指で追っていったり、音やリズムを真似します
言葉に合わせて簡単な音符を使って作曲する	言葉を使ってリズムやビートを自分で想像しながら簡単な音符を書く練習をします
ボールやスカーフを使ってリズムカウントをしながらお友達とパスし合う	聴覚によって理解しながら、音楽によるコミュニケーションをお友達ととっていきます
色のついた音符カードを使って作曲をし、キーボードマットやキーボードで実際に演奏する	自分で考え音を想像しながら作曲し、キーボードで実際に演奏して音楽を作る楽しさを体験します

* 季節毎にハロウィンやクリスマスなどの英語圏の文化を取り入れた内容のレッスンも予定しています。

レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
<ul style="list-style-type: none"> 14:05-15:00 年少 (Da Vinci) @白金台 	<ul style="list-style-type: none"> 14:10-15:05 幼稚園生 @武蔵新城 	<ul style="list-style-type: none"> 16:00-16:55 幼稚園生 @武蔵小杉 	<ul style="list-style-type: none"> 14:15-15:10 幼稚園生 @月島 	<ul style="list-style-type: none"> 14:05-15:00 年中 (Darwin) & 年長(Einstein) @白金台

NEW Music

K1 – Year 1向けクラス (3–6歳)

このクラスでは子どもたちが音楽の基本となる考え方と打楽器を使って音を出しながらリズムを学ぶことができるクラスです。打楽器はドラムを中心に使用し、シンプルな構造でありながら、様々な音楽を学びます。ドラム演奏の基本的なパターンをルーディメンツと言い、これを練習することで、音楽の理解、リズムを読む力、運動能力の基礎を身につけることができます。



名称		ミュージック	
クラス定員	8名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	幼稚園生クラス:50分		
言語	英語		
講師	資格を持ったネイティブの講師が担当します		
教材	ドラムパッド、ドラムスティック、楽譜		
持ち物	筆記用具、室内履き、水筒		
レッスン内容	<ul style="list-style-type: none"> ・音符、楽譜の読み方 ・ドラムなどのルーディメンツ練習 ・音符の表記と書き方のレクチャー 		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円／年	
	音楽機材使用料	550円／月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	10,000円／月
フルデイコースの生徒		8,000円／月	
開講スクール	白金台、自由が丘、武蔵新城、武蔵小杉		

Intro to Drumsとは

ドラムは、子どもたちが音楽を始めるのに最適な楽器です。シンプルでありながら、驚くほど創造的な楽曲を生み出すことができます。ルーディメンツとは、ドラム演奏の基本的なパターンのことです。ルーディメンツを練習することで、音楽の理解、リズムを読む力、運動能力の基礎を身につけることができます。

ルーディメンツ例



SINGLE STROKE ROLL



SINGLE STROKE FOUR



SINGLE STROKE SEVEN

ルーディメンツの進め方

毎月2つのルーディメンツに取り組みます。メトロノームを使用し、じっくりと練習することで音楽のリズム感とテクニクに磨きをかけます。

(1) グリップ

ドラムのスティックにはいくつかの持ち方があります。音楽に合わせてそれぞれの持ち方を学び、実際に行い自分にとって最適な握り方を見つけていきます。

(2) 練習

メトロノームを使って、ゆっくり丁寧に練習し、一定の速度でリズムをきざめるようにします。

(3) 打楽器のテクニク

ドラムの音をただ出すことは簡単ですが、正しく完璧にできるにはとても時間がかかります。正しい打ち方と間違った打ち方でスティックがどのように反応するか注目します。

タイムテーブル

時間	アクティビティ内容	詳細
:00-:10(10分)	チュートリアル/ レクチャー	先生のインストラクションに沿って、今日取り組む内容を確認します。
:10-:50/1:00(40分)	練習	グループ練習、個人練習を行う。

レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
<ul style="list-style-type: none"> ● 14:10-15:00 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @ 白金台 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:10-15:00 幼稚園生 @ 武蔵新城 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:10-15:00 年小 (Da Vinci) @ 白金台 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:15-15:05 年中 (Darwin) & 年長 (Einstein) @ 自由が丘 ● 15:10-16:00 年小 (Da Vinci) @ 自由が丘 	<ul style="list-style-type: none"> ● 14:10-15:00 幼稚園生 @ 武蔵小杉

Art After School

Y1以上 向けクラス (5-12歳)

世界中の有名なアーティストについて学び、タッチなどの技術はもちろん、作品から多くのインスピレーションを得ることで、発想力を養います。

幅広いカリキュラムを通じて様々な作品に触れ、自分だけの作品を作ってみましょう！



名称		アートアフタースクール	
クラス定員	10名 ※最少開講人数3名		
レッスン時間	120分		
言語	英語		
講師	経験のある講師が担当します		
教材	スクールで準備いたします		
持ち物	動きやすい服装、水筒、スモック* *内部生のスモックは入園費用に含まれます。 外部生:ご持参ください。スクールでも購入いただけますので、受付にお問い合わせください。		
レッスン内容	ペインティング、ドローイング、モデリング、コラージュなど幅広い絵画の技法を勉強していきます。月ごとに様々な美術界で有名なアーティストをピックアップしていきます。 各週でユニークな作品を作り上げるため、様々な材料の使い方を勉強していきます。2月には授業の様子をご覧いただける授業参観の実施も予定しております。授業を通じて学習した技法を使って、大型の作品に挑戦していきます。また、生徒自ら作品のインスピレーションやどのように作り上げたかを紹介していきます。		
料金	入会金	20,000円	
	年会費	10,000円/年	
	材料費	1,000円/月	
	授業料	レギュラーコースの生徒	20,000円/月
		フルデイコースの生徒	16,000円/月
開講スクール	武蔵新城		



アートアフタースクールについて

アートは現代社会における自分自身を表現する1つの代表的な手法です。
 お子様にとって、好きなもの、嫌いなもの、感情、そして言葉にできない感情などアートを通して表現することは、非常に重要です。

このアフタースクールでは様々な材料を使って自分だけの代表作を作成することで、感情を表現することを学んでいきます。



アクティビティ紹介

クラス	1週目	2週目	3週目	4週目
年長 & 小学生	<ul style="list-style-type: none"> ● 今週のアーティストを紹介 ● アーティストを有名にした技法についてディスカッションしていこう ● 勉強した作品をもとに簡単な作品を作ってみよう 	<ul style="list-style-type: none"> ● 先週のアーティストのおさらいをしよう ● 学んだ技法を使って独創的な作品を作ってみよう 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2番目のアーティストを紹介 - テーマとの関連性について学ぼう ● 2人のアーティストの作品を比べてみよう ● 勉強した作品をもとに簡単な作品を作ってみよう 	<ul style="list-style-type: none"> ● 先週のアーティストをおさらいしよう ● 学んだ技法を使って独創的な作品を作ってみよう



タイムテーブル

時間	アクティビティ	詳細
:00-:05 (5分)	おさらいと今日の説明	先週の内容のおさらい
:05-:20 (15分)	美術の歴史とディスカッション	アーティストと有名な技法を勉強しよう
:20-:30 (10分)	技法の紹介	先生が技法のお手本を見せるよ
:30-:45 (5分)	材料とアイデアの マインドマップ	製作する作品で利用する材料とアイデアについて話し合おう！
:45-:100 (55分)	作品を作ろう	作品を作っていこう！（構成を考えよう）
:100-:120 (20分)	発表と片付け	作品を皆に発表しよう！ 終わったら綺麗に片付けて帰ろう



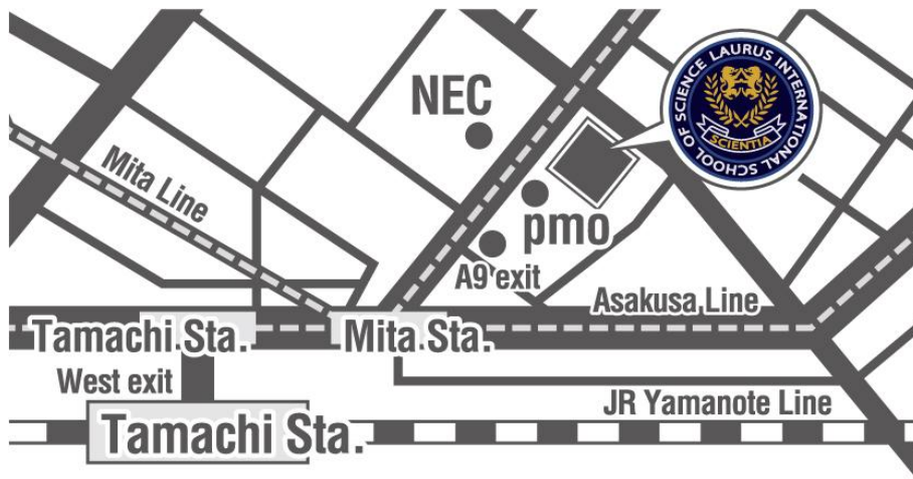
レッスンスケジュール

月	火	水	木	金
			<ul style="list-style-type: none"> ● 15:00-17:00 年長 & 小学生 @武蔵新城 	

— Laurus International School of Science —

ローラス インターナショナルスクールオブ サイエンス

— Primary / Secondary school —



Take Exit A9 at Mita Station towards Mita Iki Iki Plaza and follow the road.
You will see the building on your left.

三田駅のA9出口から三田いきいきプラザ側に出て道なりにお進みください。
左手に建物が見えて参ります。

Primary TEL: 03-6722-631

Secondary TEL: 03-6665-8261

7-10F Shiba Kokusai Bldg. 4-1-30 Shiba, Minato-ku 108-0014
東京都港区芝4-1-30 芝国際ビル7F-10F

Mita station (Toei Subway Asakusa Line and Mita Line): 2-minutes walk
Tamachi station (JR Keihin-Tohoku Line and Yamanote Line): 5-mins walk
Akabanebashi station (Toei Oedo Line): 10-minutes walk

都営地下鉄浅草線・三田線 三田駅 徒歩2分
JR京浜東北線・山手線 田町駅 徒歩5分
都営大江戸線 赤羽橋駅 徒歩10分

— Preschool / Kindergarten —



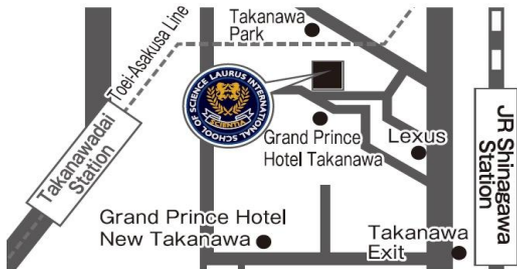
Shirokanedai TEL: 03-5422-7375

3-4-17 Shirokanedai, Minato-ku
港区白金台 3-4-17



Aoyama TEL: 03-6450-6179

6-13-14, Minami-aoyama, Minato-ku
港区南青山 6-13-14



Takanawa TEL: 03-6450-2923

Regaro Takanawa 1F, 3-21-7 Takanawa, Minato-ku
港区高輪 3-21-7 レガロ高輪 1階



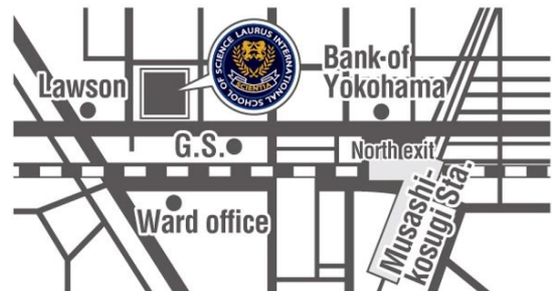
Tsukishima TEL: 03-6910-1041

Tsukishima PIER WEST SQUARE 1F 159, 1-11-8 Tsukuda, Chuo-ku
東京都中央区佃 1丁目 11-8 月島ピアウエストスクエア 1F 159号室



Musashi-Shinjo TEL: 044-322-0182

Primo ichibankan 1F, 4-24-18, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki-city
川崎市高津区末長 4-24-18 プリモ壹番館 1階



Musashi-Kosugi TEL: 044-455-4014

Park City Musashi-kosugi The Garden Towers WEST 2F W6, 2-228-1
Kosugi-cho, Nakahara-ku, Kawasaki-city
川崎市中原区小杉町 2丁目 228 パークシティ武蔵小杉
ザ ガーデン タワーズウエスト 2階



Jiyugaoka TEL: 03-6421-2729

3F T'S BRIGHTIA Jiyugaoka, 2-17-12 Midorigaoka, Meguro-ku
目黒区緑が丘 2丁目 17-12 T'S BRIGHTIA 自由が丘 3F



**Jiyugaoka school relocate
new building in April 2023**

Jiyugaoka station (Toyoko line・Oimachi line):
5 minutes walk
Okusawa station (Meguro line):
8 minutes walk

東横線・大井町線 自由が丘駅 徒歩 5分
目黒線 奥沢駅 徒歩 8分



