

東京インターナショナルスクール 南麻布アフタースクール
サマースクールのご案内
 2026年7月21日(火)～8月31日(月)

年少～
 小学4年生
 対象

- 【特徴1】 経験豊富な英語ネイティブ教師と、探究型カリキュラムを「英語で」学びます。
- 【特徴2】 1週間ごとにテーマを設定。1週間通して参加できる「Weekパック」もございます。
 ※1日単位でもご参加頂けますが、探究学習をより深めるため、1週間単位でのご参加をお勧めします。
- * 在校生はもちろん、どなたでもご参加いただけます。
 ※小学3・4年生クラスは英語経験のある方が対象となります。
- * ランチはスクールでご用意いたします。
 栄養バランスに配慮したメニューをご提供します。
 ※アレルギーには対応しておりません。



■参加対象・開講期間・時間

対象	開講期間	サマースクール時間
年少～小学4年生	7月21日(火)～8月31(月)の平日	10:00～15:00(5時間)

■定員:各クラス 14～16名

※クラスは、お申込み状況に応じて編成いたします。ご希望に添えない場合もございますが、あらかじめご了承ください。

■持ち物 : 内履き、水筒(水又はお茶、紐の付いたもの)、お箸(またはスプーン・フォークセット)、筆記用具、

温度調整できる服装(脱ぎ着できるようにしてください)、お着替え(未就園児は必須・小学生は必要な場合)

※持ち物にご記名をお願いいたします。

※クラフト制作等で色材を使用することがありますので、汚れても問題ない服装でお越しください。

■サマースクールの参加料金/単日申込み ※全て税込み

対象	在校生	一般生
年少～小4	7,150円/日	11,000円/日

※在校生: 中目黒校・南麻布校・駒沢校・学芸大校
 (キンダーガーデン、アフタースクール、LTEコース) 生

■教材費(施設維持費込み・ランチ代込み) 850円/日

■お預かりサービス(8:00～10:00 / 15:00～19:00)
 660円/30分

※お預かり時間は15分単位で加算させていただきます。

※19:30以降のお預かりは夕食(税込800円)をご提供します。

※お預かり・夕食サービスのご利用料金につきましては、後日請求させていただきます。

※お申し込みは先着順です。満席の場合はWaitingとなります。

■お申し込み方法「参加申込案内」の内容をご確認の上、南麻布校のホームページからお申込みください。

■開講場所 東京インターナショナルスクール 南麻布アフタースクール

※駐車場はございません。お車での送迎はご遠慮いただくか、近隣のコインパーキングをご利用ください。

★「Weekパック」のお申込みで、参加料金が5%OFFとなります

【5日開講週の場合】

在校生: 33,960円/週(6,792円/日)

一般生: 52,250円/週(10,450円/日)

【Week Pack】 ※割引はWeekパックでお申込みいただいた週の全日程に適用されます。

Weekパック①: 7/21(火)～7/24(金)

Weekパック②: 7/27(月)～7/31(金)

Weekパック③: 8/3(月)～8/7(金)

Weekパック④: 8/10(月)～8/14(金)

Weekパック⑤: 8/17(月)～8/21(金)

Weekパック⑥: 8/24(月)～8/28(金)



東京インターナショナルスクール 南麻布アフタースクール サマースクール参加申込案内

■お申込み方法：

- <在校生Weekパックお申込み受付開始：5月22日(金)午前11時～5月29日(金)午前10時59分>
・別途お申込みフォームをお知らせいたします。
- <一般生Weekパックお申込み受付開始：5月29日(金)午前11時～6月5日(金)午前10時59分>
・ホームページの申込みフォームからお申込みください。

- ※Weekパック受付は上記期間のみです。6月5日(金)11時以降のお申し込みについては、全て単日料金が適用されます。
※当該週の開講日全てを同時にお申し込みいただいた場合のみ、Weekパック割引が適用されます。
※先着順です。定員となった日程は受付を締め切らせていただきますのでご了承ください。

<単日お申込み受付期間：6月5日(金)午前11時以降>

- Weekパック受付期間終了後、単日でのお申込みを受け付けます。満席の日程については、お申込み後キャンセル待ちとなります。
- ・参加日の3開校日前(土・日・祝、休校日を除く月～金)17時までにお申込みください。
 - ・当該週の開講日全てを単日でお申込みいただいた場合でも、Weekパックの割引は適用されません。

■受付完了～ご入金手続き

お申込みいただいた日程が満席の場合は、1週間以内に別途担当者よりご連絡させていただきます。
1週間経過後も当校より一切の連絡がない場合は、大変お手数ですがお問い合わせください。

<南麻布校・中目黒校の在校生>：当校よりお申込み完了メールがお手元に届きましたら受付完了となります。
お支払いは口座振替とさせていただきます。(口座振替の手続きがお済みでない方は一般生と同じ方法でお支払いをお願いします。)

<駒沢校・学芸大校の在校生および一般生>：ご入金をもって受付完了とさせていただきます。
コンビニ支払いまたはペイジー支払いによる前払いとなります。お申込み日より1週間以内にメールで請求書とお支払い方法詳細をお送りしますので、記載された期日までにお支払いをお願いいたします。

- ※ご予約の時点で席を仮押さえしておりますので、ご予約のご変更のないようお申し込みをお願いいたします。
※期日までにご連絡、ご入金がない場合は、スクールより確認のご連絡をいたします。キャンセルする場合はお早めにご連絡ください。
※お支払いの際の振込手数料は保護者様のご負担となります。

■お申込みのキャンセル・変更に関して

(1) サマースクールの参加お申込みキャンセル

お申込みいただいた日程を一日単位でキャンセルが可能です。(Weekパック含む)。ただし参加料金及び教材費(ランチ代込み)に対し以下のキャンセル料が発生します。

- ・受付完了後～参加日の1開校日前(土・日・祝、休校日を除く)午前10時まで：20%
- ・上記以降：100%

(2) お申込み分の変更について

お申し込みいただいた日程を必ず欠席される場合は、今回のサマースクール日程内での授業の振替受講が可能です。
欠席される日の1開校日前(土・日・祝、休校日を除く)午前10時までにご連絡ください。
ただし、クラスに空席がある場合に限りです。レベルや年齢が異なるクラスへは振替できかねますのでご了承ください。
Weekパックをお申し込みの場合、振替の受付は単日のお申し込み受付開始以降となります。

(3) キャンセル・変更のお申込み方法

ご連絡方法：右記の専用フォームよりキャンセル・変更のご申請をお願いいたします。

尚、確実な受付のため、お電話・口頭での変更・キャンセルは受け付けておりません。あらかじめご了承ください。
参加料金及び教材費の返金時にかかる振込手数料は保護者様のご負担となります。

キャンセル・変更フォーム



■参加資格の停止について

他の生徒の安全を脅かす行為や、クラスの進行を著しく妨げる行為をした場合等、授業の途中でも退場いただく場合があります。その場合、当日の授業料のご返金はいたしかねます。

■アレルギーに関して

・原則、個別のアレルギー対応・除去食は承りかねます。重度のアレルギー等をお持ちの場合は、お食事・おやつのご持参をお願いする場合がございますので、担当スタッフとご確認ください。なお、その場合にも教材費(ランチ代込み)の返金はいたしかねます。

- ※万が一、当校指定の食事をお召し上がりになった結果、アレルギー症状を発症した場合でも、当校は一切の責任を負いかねます。
- ※食品や植物などを教材として使用することがあります。アレルギー等をお持ちの場合は、お申込みの際にご相談ください。

■災害時の対応方針

悪天候(大雪・台風・豪雨)等の場合は、当校の判断により、授業内容の変更や、臨時休校になることがあります。
その場合、当日朝までにホームページ(<https://tokyois-kg-as.com/schoollist/minamiaizabu/season/>)にてお知らせいたします。
休校のお知らせがなかった場合は、原則授業を行います。
個別の事情による欠席・遅刻等に対する返金等は行いませんのでご了承ください。

南麻布校ホームページ

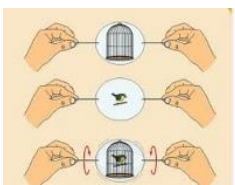






	7/20 Monday	7/21 Tuesday	7/22 Wednesday	7/23 Thursday	7/24 Friday
Theme	Week 1: Myths & Legends (神話と伝説)				
年少 年中 年長	 National Holiday	Dragons (ドラゴン) 魔法の世界のドラゴン。ドラゴンはどんな姿をしているんだろう？自分だけのドラゴンを作ろう！ 	Loch Ness Monster (ネス湖の怪物) みんなは「ネッシー」を知っているかな？ネッシーについて学んで粘土で作ってみよう！ 	Bigfoot (ビッグフット) 毛深くて大きい、人間に似た「ビッグフット」。どんな顔をしているんだろう？マスクを作ってみよう。 	Unicorns and Phoenixes (ユニコーンとフェニックス) ユニコーンとフェニックスはどんな姿をしている？どこに住んでいる？みんなでユニコーンの角を作ってみよう。  
		7/27 Monday	7/28 Tuesday	7/29 Wednesday	7/30 Thursday
Theme	Week 2: Animation (アニメーション)				
年少 年中 年長	Puppets (パペット人形) 古典的なアニメ番組に登場するパペット人形。オリジナルのパペットを作り、人形劇をしてみよう！ 	My Character (キャラクター) みんなが知っている有名なキャラクターは、それぞれ分かりやすい特徴を持っています。これからは、どんなユニークなキャラクターが出てくるだろう？ 	Sequencing (ストーリーの順序) 物語には「はじまり」から「おわり」まで、順番があることを学びます。チョウチョの一生を題材に、物語を考えてみよう。 	Thaumatrope & Other Animation (ソーマトロップ) 別々の絵が一体になって見える、不思議な「ソーマトロップ」を作ろう。 	Video Making (ビデオ制作) アニメーションにまつわる様々な仕組みや技術を学んだ今週。他のクラスの友だちと、学んだことを教えあいながら、みんなで作って上映しよう！  
	8/3 Monday	8/4 Tuesday	8/5 Wednesday	8/6 Thursday	8/7 Friday
Theme	Week 3: Science & Technology (科学技術)				
年少 年中 年長	Sink or Float (沈むものと浮くもの) 水に浮かぶものはどんなもの？沈むものは？それはなぜだろう？自分たちで実験しながら探究します。 	Mixing (混ぜてみよう) 今日は、ちがう色やちがうもの同士がどんな風に混ざるのか調べます。 	Chemical Reactions (化学反応) ちがう物質が合わさると、時にびっくりするような反応が起きることを、実験を通して探究します。 	Robots (ロボット) すっかり身近なものとなった「ロボット」。どんなロボットがいる？どうやって動かそう？ 	Magnification (拡大表示) 身の回りには、まだまだたくさん驚きや発見が隠れています。みんながアイディアを出しあって、さらに科学技術の世界を探究しよう！  

	8/10 Monday	8/11 Tuesday	8/12 Wednesday	8/13 Thursday	8/14 Friday
Theme	Week 4: Town Design (町のデザイン)				
年少 年中 年長	Roadways (道路) 今週は、自分で考えた楽しい街をデザインしてみよう。便利で安全な道路は、街のどんなところに通っているだろう？ 	 National Holiday	Houses & Buildings (家、建物) 物語の中に出てくる家は、クッキーや飴、靴でできているものまで。みんなの街にどんな家があったら、もっと楽しくなる？ 	Transportation (乗り物) 楽しい街では、移動手段も楽しいものにしよう！スムーズに移動できて、わくわくできるような乗り物ってどんなものかな？みんなで意見を出しあってみよう。 	Props (プロップス) 街路樹や看板、まちの人々などの小道具を作って、ミニチュアの街をつくらう！  
	8/17 Monday	8/18 Tuesday	8/19 Wednesday	8/20 Thursday	8/21 Friday
Theme	Week 5: Travel (旅行・観光)				
年少 年中 年長	Transportation (移動手段) 海、山、海外・・・旅行の目的地にたどり着くためには、どんな手段があるだろう。みんなはどんな乗り物に乗ったことがある？ 	Clothing (洋服) 旅の目的地によって、気候が全く異なることや、旅を楽しむために適した洋服を選ぶことを学びます。目的地を思い浮かべて、紙の人形にぴったりの洋服を着せよう。 	Holiday Activities (休暇の過ごし方) 休みの日には、どんなことができるだろう？いろいろな過ごし方をみんなで考えてみよう。 	Camping (キャンプ) にぎやかな都会から少し離れて、自然を満喫できるキャンプ。どんな風を楽しもう？自然の中ではどんな動物を見つけられるかな？ 	Airport (空港) 世界の名所をまわる旅に出よう。空港ってどんな場所？何があるの？そしてポップサイズスティックを使って飛行機を作ってみよう。  
	8/24 Monday	8/25 Tuesday	8/26 Wednesday	8/27 Thursday	8/28 Friday
Theme	Week 6: Game & Toys (ゲームとおもちゃ)				
年少 年中 年長	Indian Games (インドの遊び) 世界の子どもたちは、どんな遊びをしているんだろう。今日は、インドの子どもたちにはおなじみの「カンチャ」について探究します。初めて知るゲームでも、積極的にチャレンジしてみよう！ 	African Games (アフリカの遊び) アフリカ大陸には、様々な国があり、人や伝統もそれぞれに異なります。アフリカの遊びを探究しながら、その背景にある文化も学ぼう。 	Puzzles (パズル) パズルやゲームを解くときにも、「問題解決力」は役に立ちます。多様なパズルの解き方をディスカッションしたり、パズルを自分たちで作ってみよう。 	Sports (スポーツ) スポーツは心や体、集中力を鍛えてくれること。そして何よりスポーツは楽しい！ということを学びます。様々なスポーツを体験してみよう。 	Festival Games (フェスティバル・ゲーム) 今週はたくさんのゲームやおもちゃについて学びました。クラスメイトに自分が作ったゲームをプレイしてもらおうとしたら、どんな工夫をしたら楽しめるだろう。少し難しくてもいいかもしれないね！  

年少～年長
対象
















8/31 Monday					
Theme	Week 7: Myths & Legends (神話と伝説)				
年少 年中 年長	Giants (巨人)				
	巨人はどれくらい大きい のかな。お話を聞いて確 かめてみよう！豆の木の 工作にもチャレンジします。 				

	7/20 Monday	7/21 Tuesday	7/22 Wednesday	7/23 Thursday	7/24 Friday
Theme	Week 1: Myths & Legends (神話と伝説)				
小1 小2	 <p>National Holiday</p>	Wizards & Witches (魔法使いと魔女) 魔法使いや魔女に関する物語を紐解き、魔法のトリックについて探究してみましょう。マジックに使う身近なものの英語表現も身につけます。 	Greek Mythology (ギリシャ神話) ギリシャ神話には興味深いエピソードがたくさんあります。登場人物のたたずまいもユニーク！知の女神・アテナをイメージしたクラフトにも挑戦しよう。 	Robin Hood (ロビンフッド) イングランドの伝説の人物、「ロビンフッド」について学びます。彼はどんなことをした人なのかな？ 	Hercules (ヘラクレス) ギリシャ神話の英雄ヘラクレスはどのような運命を辿ったのでしょうか。ヘラクレスの星座もあることを知っていますか。  
		7/27 Monday	7/28 Tuesday	7/29 Wednesday	7/30 Thursday
Theme	Week 2: Animation (アニメーション)				
小1 小2	Thaumatrope (ソーマトロップ) アニメーションの歴史を学んだら、別々の絵が一体になって見える、不思議な「ソーマトロップ」を作ろう。 	Animation Character (アニメーションキャラクター) 私たちがよく目にするアニメーションのオリジナルキャラクターをデザインしてみよう。 	Storyboard (絵コンテ) 今日は、物語を作る過程を探究しよう。アニメーションの「Scene」って何だろう？絵コンテ作りを体験しながら知っていこう。 	Flip Books (パラパラマンガ) パラパラマンガをつくりながら、アニメーションの「Sequence」について探究します。絵と物語を自分で考えて、創造力を刺激します。 	Video Making (ビデオ制作) アニメーションにまつわる様々な仕組みや技術を学んだ今週。他のクラスの友だちと、学んだことを教えあいながら、みんなでビデオを作って上映しよう！  
	8/3 Monday	8/4 Tuesday	8/5 Wednesday	8/6 Thursday	8/7 Friday
Theme	Week 3: Science & Technology (科学技術)				
小1 小2	Weather: Clouds (雲) 雲は何でできているのかな？色々な種類があることも探究しよう。雲の形はどうやって決まるのだろうか？ 	States of Matter (物質の三態) 物質には「固体」「液体」「気体」があることを学びます。固体に何が起ると液体になる？逆の場合はどうだろう？実験してみよう。 	Renewable Energy (再生可能エネルギー) 物を動かす力は、どうやって生まれているのだろう。私たちの暮らしが自然の力と密接に関わっていることを学びます。 	Robots (ロボット) ロボットにはどんな機能が備わっているのかな？日常のどのような場面で役立てられているのだろう。自分で作るとしたら、どんなロボットにする？ 	Electricity and Magnetism (電気と磁気) 身の回りには、まだまだたくさん驚きや発見が隠れています。みんなでアイデアを出しあって、さらに科学技術の世界を探究しよう！  

	8/10 Monday	8/11 Tuesday	8/12 Wednesday	8/13 Thursday	8/14 Friday
Theme	Week 4: Design (デザインの世界)				
小1 小2	Furniture and Housing (家具と住宅) みんなの家にもある「家具」に目を向けてみよう。家具も様々なデザインによってできていることを学び、自分の部屋に置きたい夢の家具をデザインします。 	 National Holiday	Fashion (ファッション) ファッションデザイナーになった気分で、自由な発想でデザインしてみよう。 	Transportation (乗り物) 今までにない乗り物をデザインしてみよう。かっこいいのは？速く移動できそうなのは？どんなデザインが理想だろう。フライングジャイロスコープのデザインも学ぼう。 	Products (製品) あなたのお気に入りのモンスターのための朝食シリアルを開発します。キャラクターのうちわも作ろう。  
	Barbados (バルバドス) カリブ海に浮かぶ島国・バルバドスの地理や文化について学びます。収穫祭「Crop Over」で現地の人々がつける羽根かざりを作ってみよう！ 		South Africa (南アフリカ) 南アフリカの自然の美しさや、生息している動物について学習します。南アフリカのカラフルな国旗についても探究しよう。 	Finland (フィンランド) 北欧の国・フィンランド。お城や「Northern Lights」などの名所を巡ろう。旅先から届くと嬉しいポストカードを、家族のために作ってみよう！ 	Japan (まだ知らない日本) 私たちが住む国、日本を探究します。知っていること、知らないことをみんなで話し合おう。 
Theme	Week 5: Travel (旅行・観光)				
	8/17 Monday	8/18 Tuesday	8/19 Wednesday	8/20 Thursday	8/21 Friday
小1 小2	South American Toys & Games (南米の遊び) 南米の伝統的な遊びについて学ぼう。ボールとカップを使ったおもちゃを自分で作ってみよう。 	Traditional North American Toys & Games (北米の遊び) 今日は北米の子どもたちがどんな遊びで楽しんでいるのかを学びます。「cat's cradle」って何だろう？他にもたくさんの伝統的なゲームを探究します。 	Puzzles (パズル) 迷路やタングラム、ジグソーパズルなど、様々なタイプのゲームについて探究したら、自分でゲームを作ってみよう！難問を作るには、どんな工夫をしたらいいかな？ 	Sports (スポーツ) クラスメイトや友だちとスポーツを楽しむために、必要なことはなんだろう？みんなでディスカッションしたあとは、テーブルホッケーやミニバスケットボールゲームを楽しみます。 	Festival Games (フェスティバル・ゲーム) 今週はたくさんのゲームやおもちゃについて学びました。クラスメイトに自分が作ったゲームをプレイしてもらったら、どんな工夫をしたら楽しめるだろう。少し難しくしてもいいかもしれないね！  
	Theme	Week 6: Game & Toys (ゲームとおもちゃ)			
	8/24 Monday	8/25 Tuesday	8/26 Wednesday	8/27 Thursday	8/28 Friday

		8/31 Monday			
Theme	Week 7: Myths & Legends (神話と伝説)				
小1 小2	<p>Leprechauns (妖精レプラコーン)</p>				
	<p>黄金のありかを知っているという、アイルランドの妖精レプラコーンについて探究します。レプラコーンにまつわる単語、「gold」や「green」なども学ぼう。</p> 				

※小学3・4年生クラスは英語経験のある方が対象となります。

	7/20 Monday	7/21 Tuesday	7/22 Wednesday	7/23 Thursday	7/24 Friday
Theme	Week 1: Myths & Legends (神話と伝説)				
小3 小4	 <p>National Holiday</p>	Australian Aboriginal Mythology (アボリジニの神話) オーストラリアの原住民族アボリジニ。彼らにまつわる物語は、オーストラリアの神秘的な自然や、ユニークな野生動物について探究する手掛かりとなります。物語の鍵となる「Serpent」のクラフトも楽しもう。 	Mysterious Crop Circles (ミステリーサークル) 世界の様々なところで発見されている「ミステリーサークル」。人々はその美しさにも魅了されてきました。未だ説明されていないミステリーサークルの真相について、みんなで意見を話しあってみよう！ 	Thunder & Lightning (雷と稲妻) 自然の驚異を感じさせる雷。私たちの祖先も、畏怖をもって語ってきました。日本では「雷様」とも言われるこの現象にまつわる物語を探究しましょう。 	The Sun and Moon (太陽と月) 太陽と月にまつわる伝説を学びましょう。クラフトでは月の満ち欠けを表現します。  <p>Special Activity Day</p>
		7/27 Monday	7/28 Tuesday	7/29 Wednesday	7/30 Thursday
Theme	Week 2: Animation (アニメーション)				
小3 小4	Flip Books (パラパラマンガ) パラパラマンガをつくりながら、アニメーションの構成や制作の注意点などを探究します。どうすれば思った通りに絵が動くだろう？ 	Comic Book (コミックブック) 漫画のオリジナルキャラクターを考えて、コミックブックの表紙をデザインしてみよう。 	Puppets (パペット) 今日はパペットについて学び、自分だけのパペットを作ってみよう。 	Zoetropes (ゾエトロップ) まずは、アニメーションが誕生した頃の、原始的な手法を学ぼう。回転させると絵が動いて見える「ゾエトロップ」作りにも挑戦します。 	Video Making (ビデオ制作) アニメーションにまつわる様々な仕組みや技術を学んだ今週。他のクラスの友だちと、学んだことを教えあいながら、みんなでビデオを作って上映しよう！  <p>Special Activity Day</p>
	8/3 Monday	8/4 Tuesday	8/5 Wednesday	8/6 Thursday	8/7 Friday
Theme	Week 3: Science & Technology (科学技術)				
小3 小4	Chemical Reactions (化学反応) 異なる物質同士を融合させることで起こる、化学反応を観察します。物質が変わると、反応のしかたも変わってくるのかな？楽しく実験しながら、状態に関する英語表現も身につけていこう。 	Robots (ロボット) ロボットが、私たちの日常生活にどのように浸透し、どんな作用を与えているか、教師やクラスメイトと英語でディスカッションしよう。 	Electricity (電気) 今日は電気について探究します。どんなところに電気が使われているだろう。身近なものを使って、“電気の作り方”の実験も行います。 	Mixing (混ぜてみよう) 様々な液体を使って「混ぜること」について探究します。色、形、スピード...どんなことを発見できるかな？クラスメイトとの着眼点のちがいが楽しんでもみよう。 	Light and Sound (光と音) 光と音の実験に取り組みます。仕組みを知ったら、楽しい糸電話を作ってみよう。  <p>Special Activity Day</p>

※探究の内容はその日の状況によって、変わる場合があります。※クラフト写真はイメージです。実際に制作するクラフトと異なる場合があります。

※小学3・4年生クラスは英語経験のある方が対象となります。

	8/10 Monday	8/11 Tuesday	8/12 Wednesday	8/13 Thursday	8/14 Friday
Theme	Week 4: Park Design (パーク・デザイン)				
小3 小4	Theme Park (テーマパーク) 映画や物語、ある国などをモチーフにしている「テーマパーク」。みんなが知っているテーマパークは、どのようにデザインされているだろう？ 自分で作るとしたら、どんな施設にする？ 	 National Holiday	Map (地図) テーマパークを楽しむには、地図も欠かせません。わかりやすく楽しい地図にするためには、どんな工夫をすればいいだろう。 	Characters (キャラクター) ユニークで愛されるキャラクターってどんなものだろう？ テーマパークのマスクットキャラクターを考案しよう！ 	Attractions (アトラクション) ジェットコースターをデザインします。デザインを元に、カラフルなクラフトペーパーを使って作ってよう！  
	8/17 Monday		8/18 Tuesday	8/19 Wednesday	8/20 Thursday
Theme	Week 5: Travel (旅行・観光)				
小3 小4	Brochure (パンフレット) 東京にある魅力的なスポットとはどこだろう？ みんなで意見を出しあったら、その場所について調べて、観光客に案内するためのパンフレットを作ろう。英語での広告表現も学びます。 	Hotel (ホテル) ホテル選びも旅の重要なポイント。自分が利用したときのことを考えながら、理想的なホテルについて探究してみよう。ホテルでよく目にする「Do Not Disturb」サインを作ってみよう！ 	Package Tour (パッケージツアー) 無理なく、楽しく、予算にかなうパッケージツアーを作るには多角的な視点が必要。理想的なパッケージツアーを計画してみよう！ 	Future Destinations (未来の旅行先) 数十年前には世界旅行がこんなに身近になるとは考えられなかったもの。未来には、どんなところに行けるだろう？ そこにはどんな街がある？ 	Airport (空港) 旅行に関する活動が盛りだくさんの1日を過ごします。紙飛行機を作ったり、パスポートを作って世界中の入国スタンプを集めたり、みんなで世界旅行気分を味わおう！  
	8/24 Monday	8/25 Tuesday	8/26 Wednesday	8/27 Thursday	8/28 Friday
Theme	Week 6: Game & Toys (ゲームとおもちゃ)				
小3 小4	European Games & Toys (ヨーロッパの遊び) 「Kuba」や「Topfschlagen」など、ヨーロッパでよく知られているゲームを探究しよう。初めて知るゲームのルールを理解し遊ぶことを通じて、順応性を身につけます。 	South American Toys & Games (南米の遊び) 南米の伝統的なおもちゃについて探究しよう。日本のコマに似たおもちゃがあることも学んだら、クラフトにも挑戦します。 	Puzzles (パズル) 難易度の高いパズルを探究！ 解けるけどなかなか解けない、そのしなやかな紐解いたら、オリジナルのパズルを作ろう。 	Sports (スポーツ) 新しいスポーツゲームを考えてみよう。道具、ルール、盛り上がる工夫など、ゲームに必要なものを探究したら、実際にゲームを作ってクラスメイトとプレイしてみよう！ 	Festival Games (フェスティバル・ゲーム) 今週はたくさんのゲームやおもちゃについて学びました。クラスメイトに自分が作ったゲームをプレイしてもらおうとしたら、どんな工夫をしたら楽しめるだろう。少し難しくしてもいいかもしれないね！  

小学
3・4年生
対象

※小学3・4年生クラスは英語経験のある方が対象となります。

	8/31 Monday				
Theme	Week 7: Myths & Legends (神話と伝説)				
小3 小4	Fire (火)				
	私たちの生活になくはない火。火に関する「folktale」はいたるところで伝承されています。人がどのように火を使うようになったのか、紐解いていきましょう。 				

サマースクールでの1日

※過去の実施例です。

Greeting Time

まずはみんなで♪Hello Song。
身体を動かすゲームをしたり、
歌を歌ったりしながらウォームアップ。



Kinesthetic

キネステティックの時間。
5時間のカリキュラムがスタート。ダン
スやヨガ、ゲームなどを通じて、身体を
動かすことの楽しさを学ぶと共に協調
性やリーダーシップを学びます。

Circle Time

スクールルールを学んだあと、この社会の一員として
共生していくにはどうしたらいいのか身近な問題を
テーマにみんなで考えます。ゲームを通して、仲間を
応援したり、一緒に喜んだりすることを体験します。

Lunch Time

午前中のアクティビティが終わったら、
みんなでランチタイム！
教師や生徒同士で楽しくおしゃべり。



Theme Activity 1

今週のテーマは「デザイン」
■ファッションを探知しよう
服にはどんなデザインがある？
どんな素材が使われている？
みんなが持っている知識を出し合って
情報をシェアしながら学びます。



Story Telling

テーマに沿った英語の本を教師と
一緒に読みます。教師の質問に
答えながら、
テーマへの理解を深め、
読み取る力、伝える力、想像力を養います。



Language Strategies

英語力強化プログラム。
テーマに沿った、単語バズルや
書きとりで、ライティング・
ポキャブラリーを養う時間。
集中して机に向かいます。



Goodbye Time

テーマアクティビティに戻って、
自分の好きな服を完成させたら、
あっという間に終了。
復習もして今日一日の締めくくり。
明日また一緒に学ぶ仲間とも、
今日で終わりの仲間とも
笑顔でGoodbye！



Theme Activity 2

■服をデザインしてみよう
知識と想像力を活かして、
自分が好きな服をデザイン。
デザインが完成したら、
実際に自分で製作。
作品になっていく過程はエキサイティング！



お預かりタイム(オプション)

■日本人スタッフによる朝のお預かり



小学校の宿題がある
生徒は宿題に取り組みます。
それ以外の生徒は
読書やカードゲームなどの遊
びをして過ごします。

■日本人スタッフによる午後～夜のお預かり

※15:30以降のお預かりはおやつ(無料)をご提供します。

アレルギーをお持ちの場合は「アレルギーに関して」を
ご覧ください。

毎週金曜日は Special Activity Day!

探究しながら学べるゲームで
楽しく過ごす特別な金曜日！
週の締めくくりは、
一週間のテーマのまとめでもある
Special Activity Dayで！



Instagram

日々のスクールでの子どもたちの様子を紹介中！



MINAMIAZABU_AS