

◇おうち発明探究学童・イミュマルキッズ◇



～2024年5月版・案内資料～



◆はじめに◆

～#バタバタ子育てから、#ラクラクあんしん子育てへ！～

「今の学童保育施設は利用者がとても多く、最近子どもが窮屈に感じてしまっている・・・。」

「放課後や休日になると、子どもはゲームやスマホ、YouTube視聴ばかりになってしまうのがとても心配で・・・。」

「仕事などで外出が多く、子どもにはいつも留守番してもらっているけれど、今よりも安全かつ安心して過ごせるように見守りサポートをお願いできたら・・・。」



そんな時こそ、おうち発明探究学童で楽しく
充実した放課後や休日を過ごしてみませんか？



◆おうち発明探究学童について◆

おうち発明探究学童は、全国の5歳から小学6年生の子どもたちを対象にした、**リモート特化型の学童クラブ**です。

主にパソコン端末などを使い、画面越しで通所型学童保育クラブと同等の様々な活動を体験しながら、放課後や休日の時間をお家で過ごせることを目的としています。
微力ではありますが、**地域の待機児童解消のきっかけ**にもなれたら幸いです。

なお、少人数制での活動を主軸としていることから、当発明探究学童クラブは当面の間、法人化を行わない個人運営型（個人研究所）となります。

◎施設通所型学童保育クラブ

⇒施設内で直接的に関わりながら、子どもたちの「時間」「夢」「命」などを預かる学童保育事業

☆リモート型学童保育クラブ

⇒自宅から画面越し（ビデオ通話）で間接的に関わりながら、子どもたちの「時間」「夢」「心」などを預かる学童保育事業



◆おうち発明探究学童の特長①◆

【特長1】

子どもたちには、**「ゲーム・スマホ」よりも楽しい・夢中になりたいことをきちんと見つけ出せる**取り組みを積極的に進めています。

①近年、大きな社会問題となっている、

「**子どものゲーム依存**」（オンラインゲーム課金を含む）

「**子どものスマホ・タブレット依存**」（YouTube視聴を含む）

「**子どものSNSトラブル**」（顔が見えない者同士のトーク・LINEオープンチャット・誹謗中傷）

ですが、これらの問題に対する親御さんたちの不安解消に向けて、探究プロジェクトに集中していただくためにも、**活動中の「ゲーム機」「スマホ操作」「YouTube視聴」を原則禁止**としています。

②グループ通話の「GoogleMeet」や、通所時と同じような雰囲気子ども同士おしゃべりもできる「2Dメタバース」を活用しているため、**常に「顔が見える（子ども同士の様子が分かる）」状態で安心して過ごせます。**

【特長2】

子どもたちの健康を考えた**「眼育・脳育トレーニング」を、必ず活動中に実施**します。

⇒おうち発明探究学童では、一般的な教室などでは行われていない、**子どもの目（眼）や脳のケアを見据えた「眼育・脳育トレーニング」を積極的に取り入れています。**



◆おうち発明探究学童の特長②◆

【特長3】

一般的な集団指導型の習い事は行わずに、探究学習などを中心とした**アウトプット型の学び事として、「探究プロジェクト制」による活動を大きく取り入れています。**

⇒初めの1か月程度を除き、基本的に決められたカリキュラムは無いので、**子どもたち1人1人がやりたいことを自由に決めながら、それぞれのペースで取り組んでいきます。**

特に、ロボット工作（創作品）では、通所型学童保育クラブや児童館のように施設内の材料だけで創るのではなく、それぞれ使いたい工作材料（レゴ®・段ボール・プラダンなど）でサイズも自由に創り上げることができますので、**希望者は「小学生ロボコン」も目指すことができます！**

【特長4】

開所時間内はリモート入退室が自由にできますので、他学童保育クラブさんとの併用をはじめ、習い事やサッカーなどスポ少の合間に活動することも可能です。

⇒新たなウイルス感染拡大に伴う**急な学級閉鎖や休校、施設の臨時閉所の際にもそのまま変わらず、お家でリモート学童の時間が楽しめるのでとても安心です。**

その他、子どもたちの活動状況を把握するために、毎週「探究振り返りシート」の作成を行いますので、親御さんに対しても常に活動の見える化を図っていきます。



◆おうち発明探究学童の特長③◆

【特長5】

①「**留守番中の防犯対策**」についても定期的にレクチャーを実施しますので、安心かつ安全に子どもたちがお家で過ごせるようになります。

⇒活動中は、好きな時に編集済みの動画などを見て静かに過ごすといったものではなく、常に画面越しで所長や大人サポート研究員が子どもたちの様子をしっかりと見ていますが、不安な時間を過ごすことがないよう、定期的に「留守番中の防犯対策」に関するレクチャーも行います。

②**親御さんが帰宅するまでの間、他の地域の子どもたちとリモートでつながりながら過ごせる**ので、いつも寂しくありません！

⇒活動中はずっと椅子に座ったままで取り組むのではなく、例えば部屋の隅にあるソファーなどに移動して工作や室内遊び、他のメンバーとおしゃべりを楽しんでも大丈夫です。
また、途中で具合が悪くなってしまった時でも、そのまま画面越しで様子を見ていますので、親御さんの帰宅を待ちながら、無理せず横になって過ごしても構いません。



◆おうち発明探究学童のメリット◆

【メリット1】

多忙な夕方の時間に、**毎日の親御さんによる送迎が無く、悪天候や休校などに左右される心配も無い**ので、その分、**ママ（パパ）さんの時間を増やすことができます。**

【メリット2】

一部のコースを除き、**延長料金が原則不要で、施設維持費なども一切掛かりません。**
また、**画面内に収まれば、兄弟・お友達同士でも1回線（1名分）のみの料金**で活動できます。
さらに、夏休みなど**長期休暇中の追加料金も不要です。**

【メリット3】

同じ小学校のみならず、**さまざまな小学校の子どもたちとお友達になり交流を深めることができる**といった、他には無いとても貴重な経験が可能になります。

【メリット4】

放課後はお家に居る時間が長くなる分、自立心を養うために、時々子どもに家のお手伝いなどを頼みやすくなります。

【メリット5】

宿題見守りサポートの時間もあり、放課後や休日はダラダラとゲームやスマホ、動画視聴などに依存することなく、探究プロジェクト活動に集中しながら過ごせるので、より規則正しい過ごし方が身に付くようになります。



◆リモート探究学童のデメリット◆

【デメリット1】

一般的な通所型学童保育クラブよりも、室内で1人や兄弟（姉妹）・友達同士で過ごす時間が長くなりがちです。

⇒放課後に友達と外遊びをしてからリモート入室でも大丈夫ですので、ある程度は解消できるかと思われます。

【デメリット2】

小学校の振替休日に、朝（午前中）からリモート開所をしていないことがあります。

⇒原則、平日の開所時間は決まっていますが、状況に応じて午前中の臨時開所対応も検討できますので、まずは事前にご相談ください。

【デメリット3】

月活動費（月謝）が、少し高めに感じてしまうご家庭もあります。

⇒当発明探究学童では、民間学童保育クラブと同等の運営方式と活動内容を取り入れております。

また、独自で眼育・脳育・心育トレーニングを導入していることや、長期休暇中の追加料金が不要なども踏まえて、総合的に妥当な料金体系に設定しております。

ちなみに、週2日以上ならば2名まで、週3日以上利用ならば最大3名まで、1回線のみで活動することも可能となります。

詳しくは、ぜひお問い合わせください。



◆対象学年（年齢）◆

☆おうち発明探究学童

- ・ 5歳（年中）～小学6年生
- ※小学生のうちに活動歴があれば、中学生になっても継続可能となります。
（定員に限りがあります）

☆子ども斜視対策（眼育）トレーニング

- ・ 2歳～小学6年生

☆塾不要型時短学習（速読法など）トレーニング

- ・ 小学1年生～小学6年生
- ※小学生のうちに活動歴があれば、中学生になっても継続可能となります。
（定員に限りがあります）



◆（本始動前）リモート開所時間◆

【（夏休み中を除く）24年9月まで】

◎平日（月～金）

⇒午後4時～午後7時

※午後3時から是要相談

※曜日は要相談の上で開所

☆土、日、祝

A 特別探究活動

⇒午前10時～午後5時の間

B リモート探究合宿

（土）午後7時30分～午後9時



◆（本始動後）リモート開所時間◆

【（本始動後）24年10月～】

◎平日（月～金）

⇒午後3時～午後8時

※午後2時から是要相談

☆土、日、祝

Aパターン

（特別活動）午前9時～午後1時

（通常学童）午後3時～午後6時

Bパターン

（特別学童）午前9時～正午12時

（通常学童）午後3時～午後6時

Cリモート探究合宿

（土）午後7時30分～午後9時

（日）午前9時～午前10時30分

【（夏・冬・春）長期休暇中】

◎平日（月～金）

Aパターン

（通常学童①）午前10時～正午12時

（通常学童②）午後3時～午後7時

Bパターン

（特別活動）午前9時～午後1時

（通常学童）午後3時～午後7時

☆土、日、祝

Aパターン

（特別活動）午前9時～午後1時

（通常学童）午後3時～午後6時

Bパターン

（特別学童）午前9時～正午12時

（通常学童）午後3時～午後6時

Cリモート探究合宿

（土）午後7時30分～午後9時

（日）午前9時～午前10時30分

※現地での合宿（キャンプ）活動を行う場合は時間帯が変動します



◆各活動タイプ（留守番見守りコース）の概要①◆

A) お留守番見守りサポートコース（1日60分～閉所時間まで）

- ◎毎日の子どもだけのお留守番を少しでも安全かつ安心してできるように、画面越しで見守りながらサポートしていきます。
- ◎当コースでは、宿題見守りサポートの時間が含まれています。
- ◎そもそも延長という概念はありませんので、閉所時間までは自由に入退室できます。

※なお、当コースでは「探究プロジェクト活動・メタバース学童・オリジナル特典」が対象外となりますので、他の活動の取り組みも希望される場合には、「小学生探究員」や「小学生研究員」コースをご検討ください。



◆各活動タイプ（小学生探究員コース）の概要②◆

B) 小学生探究員コース（1日45分～90分）

◎主な活動メニュー

- ・宿題タイム、各探究プロジェクト活動
- ・眼育トレーニング（※短時間のため、脳育・心育は不可）

◎延長時間と毎月の振り替えについて

- ・1日15分程度は無料で大丈夫ですが、それ以上の延長はできません。
- ・週の利用日数に応じて「定員に余裕がある曜日に限り」、毎月振り替えができます。
例) 週2日利用⇒月2日まで、週4日利用⇒月4日まで

◎オリジナル特典について

- ・週2日利用以上の場合は、毎月1つの特典を受けることができます。

※詳しくは、オリジナル特典ページをご参照ください。



◆各活動タイプ（小学生研究員コース）の概要③◆

C) 小学生研究員コース（1日90分～閉所時間まで）

◎主な活動メニュー

- ・宿題タイム、各探究プロジェクト活動
- ・眼育、脳育、心育トレーニング

◎延長時間と毎月の振り替えについて

- ・そもそも延長という概念はありませんので、閉所時間までは自由に入退室できます。
- ・週の利用日数に応じて「定員に余裕がある曜日に限り」、毎月振り替えができます。
例) 週2日利用⇒月2日まで、週4日利用⇒月4日まで

◎オリジナル特典について

- ・週2日利用以上の場合は、毎月1つの特典を受けることができます。

※詳しくは、オリジナル特典ページをご参照ください。



◆各活動タイプ（コース）の比較表◆

	留守番見守り	小学生探究員					小学生研究員				
利用日数	—	週1日	週2日	週3日	週4日	週5日	週1日	週2日	週3日	週4日	週5日
1日の活動時間	60分以上 ～閉所時間まで	45分～90分まで					90分以上～閉所時間まで				
延長時間	◎閉所時間 まで自由	△15分程度					◎閉所時間まで自由				
宿題タイム	◎	◎					◎				
探究プロジェクト活動	—	◎					◎				
メタバース学童	—	○1スペースのみ					◎2スペースOK				
眼育トレーニング	◎	◎					◎				
脳育・心育トレーニング	—	—					◎				
振替可能日数（月間）	—	月1日	月2日	月3日	月4日	月5日	月1日	月2日	月3日	月4日	月5日
休日特別探究活動 （※選択制）	—	実費	月1回無料		月2回無料		実費	月1回無料		月2回無料	
工作材料購入サポート ミニおやつサポート （※選択制）	—	—	○		◎		—	○		◎	



◆ 1回線を複数名で利用する場合① ◆

(全コース共通)

おうち発明探究学童では、兄弟（姉妹）・友達同士でも1回線（1名分）のみの料金で活動できますが、以下の注意点がありますので、あらかじめご理解の上、ご相談ください。

◎ 活動の際には、メインとなる1つのアカウントを子ども同士で使用していただくことになります。

例) 兄弟・友達同士の場合

○兄のアカウントで弟も使用（または、A君のアカウントでB君C君も使用）

×兄と弟のアカウントをそれぞれ使用（または、A君B君C君のアカウントをそれぞれ使用）

◎ 開所時間中の活動スタイルについて。

①原則、1画面に兄弟（友達）同士が映り込んだ状態で活動していただくことになりますが、曜日・時間で分けて、兄のみ・弟のみが活動するといった方法でも構いません。

②1名のみのご家庭と兄弟（友達）同士で活動するご家庭とでは、各サポート面で若干の差が生じることになります。

・1名のみ ⇒開設時間中は、全てフルに活動できます。

・兄弟・友達⇒同時であればフルに活動できますが、各サポート時間は半減（3分の1）します。

また、前半・後半などに分けてそれぞれ活動する場合でも、結果的に各サポート時間が半減（3分の1）します。



◆ 1回線を複数名で利用する場合② ◆

(小学生探究員・研究員コース対象)

◎毎月各オリジナル特典（任意制）は、全て1名分のみとなります。

例①) リモート探究合宿

○今月は兄、翌月は弟が参加するといった方法

×兄弟で同時参加（2名以上の同時参加となる場合は追加費用が掛かります）

例②) 工作材料購入サポート

○（週4日利用で）1,500円分のサポートをA君B君で分けること

×（週4日利用で）1,500円分のサポートをA君B君がそれぞれ受けること

⇒ 2名分（計3,000円分）のサポートを受けることはできません。

※詳しくは「[オリジナル特典ページ](#)」をご参照ください

◎毎週の振り返りシート提出については、全て1回線（1アカウント）分とさせていただきます。

例) 兄弟・友達同士の場合

○1枚のシート（またはWebフォーマット）に、兄弟（友達）分をまとめて記入したものを提出

×複数のシート（またはWebフォーマット）に、兄弟（友達）分をそれぞれ記入したものを提出



◆ (探究員・研究員対象) オリジナル特典① ◆

☆小学生探究員・小学生研究員コースでは、以下のいずれか1つの特典を、毎月無料で受けることができます。

※特典利用は任意制	週1日利用	週2日利用	週3日利用	週4日利用	週5日利用以上
①休日特別探究活動 (プール・科学館・大型公園など)	対象外・実費	月1回無料		月2回無料	
②リモート探究合宿	対象外・実費	月1回無料		月2回無料	
③現地型探究合宿 ※不定期実施	対象外・実費	月1回無料		月2回無料	
④工作材料購入サポート (ロボットプログラミング工作)	対象外	500円分	1,000円分	1,500円分	2,000円分
⑤ミニおやつサポート (レターパックライト ・ミニお菓子詰め合わせ) ※不定期実施	対象外	月1パック分無料		月2パック分無料	



◆ (探究員・研究員対象) オリジナル特典② ◆

☆研究お手伝いミュウポイント

リモート探究活動中に、1日探究リーダーや、簡単な研究お手伝いをしてくれた子どもたちには、1回につき「300～500ミュウポイント (MP)」をプレゼントします。
「100MP = 100円」として、毎月の月活動費に充てたり、工作などの材料費として還元することができます。

- 例) ・小学生探究員 ⇒ 1回300MP (300円)
- ・小学生研究員 ⇒ 1回500MP (500円)

☆子どもの創作品 (発明品) の購入制度

探究プロジェクト活動を通じて、一生懸命になって創作してくれた子どもたちの作品を所長自ら購入させて頂くことがあります。必ず子ども全員分の作品を毎回購入するわけではなく、また、**「著作権侵害などに当たらないオリジナル作品」**に限ります。

- 例) ・オリジナルイラスト ⇒ 1作品300円～500円
- ・創作品 (発明品) ⇒ 1作品500円～1000円

なお、**特許性などが見込まれる場合には、顧問弁理士に相談を依頼**することもできます。



◆各探究活動について◆



【探究プロジェクト活動】

～リモート＆メタバース～

- ・ロボットプログラミング工作プロジェクト
- ・オリジナル発明品創作プロジェクト
(子どもの発明品保護活動を含む)
- ・生き物科学探究プロジェクト
- ・ポケモン®プログラミング
- ・ポケモン®英語&教科学習
(国語・算数・英語・理科・社会・道徳)
- ・子どもブレインスポーツ探究プロジェクト
- ・塾不要時短学習(速読&速聴)トレーニング
- ・子どもが考案した探究プロジェクト など

【休日特別探究活動】

～リモート型&現地型～

- ・プール、科学館、大型公園
- ・オリジナルスポーツ&外遊び
- ・子どもポケモン®探究合宿
(リモート型・現地型)
- ・リモートお誕生日会
- ・子どもが考案したミニ企画 など

【眼育・脳育・心育】

～探究員・研究員～



◆各探究プロジェクト（学習）について◆

各探究活動では、常に同じ方法で学ぶのではなく、子どもたち1人1人の特性や個性に合わせて、複数のタイプから自由に選んで進めることができます。

【プログラミング探究学習】

A：パソコンなど画面上のみで完結して学ぶビジュアルプログラミング

B：ロボット工作・創作を中心としたパソコン併用型のプログラミング
（工作材料は、レゴ®・段ボール・プラダンなど何でもOK）

⇒小学生ロボコンも目指せる！

C：ポケモン®の知識を活用しながら学ぶプログラミング

←おすすめ！



【英語探究学習】

A：「国語→英語」「国語＋英語」などの国語先行型で学ぶタイプ

B：「英語→国語」の英語先行型で学ぶタイプ

C：ポケモン®の知識を活用しながら学ぶタイプ

【教科学習（国語・算数・理科・社会・道徳）】

A：学校・塾・家庭など普段から使い慣れているテキストで学ぶタイプ

B：速読&速聴法（&記憶術）トレーニングを取り入れて学ぶタイプ

C：ポケモン®の知識を活用しながら学ぶタイプ



◆各トレーニングについて◆

子育てママに嬉しい時短家事があるように、当発明探究学童では、子どもたちの「時短学習法」も考案し実践しています。

【脳育】

子ども塾不要時短学習法
(速聴・速読・記憶術)
辞書引き学習
ポケモン®プログラミング

【眼育】

子どもの斜視(スマホ目)対策
子どもオリジナルスポーツ
放課後や休日の外遊び

【心育】

子どもセルフカウンセリング
休日特別探究活動
(野外活動・探究合宿)



◆ 1日のタイムスケジュール例（通常月） ◆

☆平日【小学生研究員の場合】

- 午後3時：リモート入室
宿題タイム、自宅でおやつタイム
- 午後4時：探究プロジェクト活動A
- 午後5時：探究プロジェクト活動B
メタバース学童タイム①
(ポケモン®プログラミング&英語など)
- 午後6時：探究プロジェクト活動C
メタバース学童タイム②
(ロボットプログラミングなど)
活動振り返り
- 午後7時：リモート退室（8時まで延長可）

◇リモート開所時間

午後3時～午後8時

◆メタバース学童タイム

午後5時～午後7時

※リモート入退室時間はそれぞれ自由です
※毎時間、10分程度の小休憩を設けます

☆土曜日【探究員・研究員の場合】

- 午前9時：特別探究活動
(プール・科学館など)
- 午後1時：解散

- 午後3時：リモート&メタバース学童
- 午後6時：活動振り返り、リモート退室
- 午後7時30分
：リモート探究合宿
ポケモン®探究・ポケカバトルなど
- 午後9時：リモート退室



◆ (探究員・研究員) 探究プロジェクト・サポート講座例 ◆

※あくまで一例ですので、毎月変動します。

	17:00～ (30分程度)	18:00～ (30分程度)	19:00～ (30分程度)
月曜日	ロボットプログラミング工作	発明品創作プロジェクト	個別サポートタイム
火曜日	ポケモン®英語タイム	—	個別サポートタイム
水曜日	発明品創作プロジェクト	ロボットプログラミング工作	個別サポートタイム
木曜日	ポケモン®英語タイム	—	個別サポートタイム
金曜日	ロボットプログラミング工作	発明品創作プロジェクト	—



◆個別タイムスケジュール例～小学生探究員編～①◆

☆小学生探究員（小4・週2日、習い事と並行の場合）

	前半45分	後半45分	
月曜日（16：00～）	ポケモンプログラミング	メタバース学童で探究活動	
火曜日（習い事）	—	—	
水曜日（習い事）	—	—	
木曜日（17：00～）	ロボット創作プロジェクト	メタバース学童で探究活動	
金曜日（習い事）	—	—	
	午前	午後	夕方・夜間
土曜日	（月1回）特別探究活動		
日曜日			

☆小学生探究員（小2・週4日の場合）

	前半45分	後半45分	
月曜日（16：00～）	ポケモンプログラミング	ポケモン英語	
火曜日（17：00～）	ポケモンプログラミング	メタバース学童で探究活動	
水曜日（お休み）	—	—	
木曜日（16：30～）	生き物科学探究	メタバース学童で探究活動	
金曜日（15：30～）	プログラミング工作	プログラミング工作	
	午前	午後	夕方・夜間
土曜日	サッカースポ少		（月1回）探究合宿
日曜日	（月1回）探究合宿	サッカースポ少	



◆個別タイムスケジュール例～小学生研究員編～②◆

☆小学生研究員（小2・週2日、他学童保育クラブ併用の場合）

☆19：30まで利用	活動タイム①	活動タイム②	活動タイム③
月曜日（他学童の日）	—	—	—
火曜日（他学童の日）	—	—	—
水曜日（15：00～）	宿題・眼育トレ	ポケモンプログラミング	メタバース学童で探究活動
木曜日（他学童の日）	—	—	—
金曜日（15：00～）	宿題・ポケモン英語	ポケモンプログラミング	メタバース学童で探究活動
	午前	午後	夕方・夜間
土曜日	（月1回）特別探究活動		
日曜日			

☆小学生研究員（小5・週4日の場合）

☆20：00まで利用	活動タイム①	活動タイム②	活動タイム③
月曜日（お休み）	—	—	スイミング
火曜日（16：30～）	宿題・脳育トレ	ロボット創作プロジェクト	メタバース学童で探究活動
水曜日（15：30～）	宿題・ポケモン英語	メタバース学童で探究活動	※18：00で退室
木曜日（16：30～）	宿題・脳育トレ	メタバース学童で探究活動	自然科学探究
金曜日（16：00～）	宿題・眼育トレ	ロボット創作プロジェクト	ロボット創作プロジェクト
	午前	午後	夕方・夜間
土曜日	（月1回）特別探究活動		（月1回）探究合宿
日曜日	（月1回）探究合宿		



◆個別タイムスケジュール例～小学生研究員編～③◆

☆小学生研究員（小3・週5日の場合）

☆19：00まで利用	活動タイム①	活動タイム②	活動タイム③
月曜日（15：00～）	宿題・眼育トレ	プログラミング工作	メタバース学童で探究活動
火曜日（16：00～）	宿題・ポケモン教科学習	ポケモンプログラミング	メタバース学童で探究活動
水曜日（15：00～）	宿題・心育トレ	メタバース学童で探究活動	リモートでポケカバトル
木曜日（16：00～）	宿題・ポケモン教科学習	ポケモン英語	メタバース学童で探究活動
金曜日（15：00～）	宿題・脳育トレ（速読）	ポケモンプログラミング	ピアノ
	午前	午後	夕方・夜間
土曜日	（月2回）特別探究活動		スイミング
日曜日			



◆月活動費（月謝）①◆

★入会費：5,500円（2人目以降は無料です）

おすすめ！

※全て消費税込み

1回線につき	週1日	週2日	週3日	週4日	週5日
お留守番見守りサポート (60分～閉所時間まで)	7,500円	14,500円	19,500円	23,000円	25,000円
小学生探検員 (45分～90分まで)	8,000円	15,500円	21,500円	26,000円	29,000円
小学生研究員 (90分～閉所時間まで)	8,500円	16,500円	23,500円	29,000円	33,000円
兄弟・お友達同士のご利用について	1名のみ (複数名は不可)	2名までOK (各サポートは1名分のみ)	最大3名までOK (各サポートは1名分のみ)		
	※1画面に収まれば、兄弟（姉妹）・お友達同士でも1回線（1名）のみの料金で活動できますが、特別探検活動・工作材料購入・ミニおやつなどの各サポートは「1名分」のみとなりますので、あらかじめご理解ください。詳しくは、入会時にご案内いたします。				

※月活動費のお支払いは原則、銀行振込みまたはクレジット（デビット）カード決済をお願いしていますが、一部PayPayなどによるお支払いもできますので、詳しくは入会時にご案内いたします。



◆月活動費（月謝）②◆

～複数名利用の場合～

※本来、週6日利用は設定していませんが、下記のように1回線を2名～3名で、均等に週2日または週3日利用したい場合の費用例として、特別に設定しております。

なお、前ページと同様に、特別探究活動・工作材料購入・ミニおやつなどの各サポートは「1名分」のみとなりますので、あらかじめご理解ください。

詳しくは、入会時にご案内いたします。

★入会費：5,500円

1回線分（1名分）のみ

※全て消費税込み

	週6日で換算	2名利用（週3日ずつ）	3名利用（週2日ずつ）
お留守番見守りサポート (60分～閉所時間まで)	27,000円	1名につき 13,500円	1名につき 9,000円
小学生探究員 (45分～90分まで)	31,500円	1名につき 15,750円	1名につき 10,500円
小学生研究員 (90分～閉所時間まで)	36,000円	1名につき 18,000円	1名につき 12,000円



◆その他活動費など（全て消費税込み）◆

☆延長料金（1日）

（留守番）無料、（探査員）500円、（研究員）無料

☆単日利用

（留守番）2,000円、（探査員）2,500円、（研究員）3,000円

☆休日特別探査活動

1回参加につき、2,000円（交通費・施設利用代込み）

☆子ども探査合宿

リモート型：1回2,000円

現地宿泊型：1泊1名につき、4,000円～5,000円

（※宿泊施設によって若干の変動が生じます）

★一時休会（3か月以内まで）

留守番見守り：月3,500円

小学生探査員：月4,000円

小学生研究員：月4,500円

