

## 一日の流れ 一例

### 平日

- 15:00 ミライクに来所 (学校、自宅などへお迎え)
- 15:20 手洗い、消毒、検温で体調チェック
- 15:30 スケジュール確認 (始まりの会は無し、各自スタート)
- 15:40 おやつ (ソーシャルディスタンスを守るために席は離れて食べます)
- 16:00 療育の時間 IT プログラミング療育  
(お子様に合わせたカリキュラムをご用意しています)
- 17:00 自主課題・自由時間 (各自の宿題に取り組んだり、外遊びで体を動かしてリフレッシュしたり、トランプやオセロゲームなどを通じてお友達とのコミュニケーションを図ったりと様々です。IT プログラミング療育を行った後は脳が刺激され、想像以上に疲れてしまいます。)
- 17:50 帰りのあいさつ (今日も一日頑張ったね! さようなら)
- 18:00 送迎車で出発 (ご帰宅)  
(送迎できる範囲が決まっております。お問い合わせください)

・療育 (IT プログラミング療育) 時間のみご利用されるお子様もいらっしゃいます。

### 休業日 (土曜、祝日、長期休暇)

2時間×3部制 10:00~12:00 13:00~15:00 15:00~17:00

- 10:00 ミライクに来所 (学校、自宅などへお迎え)
- 10:10 手洗い、消毒、検温で体調チェック
- 10:15 スケジュール確認 (始まりの会は無し、各自スタート)
- 10:20 おやつ (ソーシャルディスタンスを守るために席は離れて食べます)
- 10:30 療育の時間 IT プログラミング療育
- 11:30 自主課題・自由時間 (各自の宿題に取り組んだり、外遊びで体を動かしてリフレッシュしたり、トランプやオセロゲームなどを通じてお友達とのコミュニケーションを図ったりと様々です。IT プログラミング療育を行った後は脳が刺激され、想像以上に疲れてしまいます。)
- 12:00 送迎車で出発 (ご帰宅)  
(送迎できる範囲が決まっております。お問い合わせください)

・祝日、休業日などには通常時とは違ったプログラムも用意しています。

例…クッキング、買い物体験学習、社会見学 (工場見学、ものづくり体験、動物園遠足など)  
定期的に開催するプログラミング学習テストや、親子体験学習など。