

＜Q.1＞ 教室長（佐藤）はどんな人ですか？

＜A.1＞ 元 学習塾ペガサス東福岡教室の塾長（工学科・大学院卒・元半導体エンジニア）です。

机上の学習の前に、指先を動かすことで右脳を鍛える必要性から、そろばん・ロボット教室を併設しています。

- ・2012年11月 東福岡 ロボット教室 開講
- ・2014年9月 東福岡 理科実験教室 開講
- ・2015年3月 東福岡 ロボティクス・プロフェッサーコース開講
- ・ 〃 小倉北 ロボット教室 開講
- ・2016年3月 中 間 ロボット教室 開講
- ・2018年9月 小倉北 ロボティクス・プロフェッサーコース開講
- ・2020年9月 中 間 ロボティクス・プロフェッサーコース開講
- ・2022年4月 サンリブ古賀・三ヶ森 こどもプログラミング教室 開講



＜Q.2＞ 各コースと学年の対応を教えてください。

＜A.2＞ 学年別の対応はありませんが、概ね下記が目安です。

- ・【こどプロ初級】 ベーシック … 小3～小5
- ・【こどプロ初級】 ベーシック2 … 小4～中3
- ・【こどプロ中級】 ミドル … 小5～高3
- ・【こどプロ上級】 アドバンス … 小6～高3
- ・【ロボットプロ】 1～3年目 … 小6～高3（ロボット製作・制御プログラミングコース）

かように、異学年生が混在することを前提としております。同じテーマでも、学年や能力によって理解・応用できる範囲が異なりますので、90分間、精一杯に取り組んだりの成長があります。

＜Q.3＞ 高学年ですが、ベーシックコースを満期12ヶ月しないと進級できませんか？

＜A.3＞ いいえ、学年や能力を鑑みて、早めの進級をご提案することがあります。

原則としてベーシックコースから始めて頂きますが、経験や能力に鑑み、ベーシック2 または ミドルコースからスタートすることもあります。

＜Q.4＞ 講師は1人ですか？

＜A.4＞ 講師1人で7～8名前後の指導を想定しております。生徒数に応じて、補助講師を投入します。

＜Q.5＞ 授業に保護者は同席するのですか？

＜A.5＞ いいえ、体験授業と異なり、原則として（お子様の自立のために）お断りしております。

低学年の初期など、付き添いが必要な場合に限り、ご相談に応じます。

＜Q.6＞ 宿題はありますか？

＜A.6＞ 特定のものはありませんが、ご家庭のPCブラウザ(Chrome)で継続学習できますので、授業内で間に合わなかった内容を終わらせることを推奨します。（必須とはしません）

特にベーシックコースは基礎の反復練習の面が大きく、お子様のつまづき・興味ポイントを強制的に通過して「時間内に全内容を終わらせてあげる」ことを必ずしも是としません。

仮に家庭内で終わらなくても、次月の進行に大きな問題がない構成になっており、年間を通して定着していきますので、各回で「間に合わない」ことを咎めて意欲減退を招かないようご理解・ご協力をお願いします。

＜Q. 7＞ 欠席した場合に、振替の授業はありますか？

＜A. 7＞ 事前ご連絡・許可制の上で、他の時間帯・他教室への振替をご案内できる場合があります。
但し、教室独自のサービスかつ努力規定につき、ご希望の振替を保証するものではありません。
振替先の詳細は「細則」をご覧ください。

＜Q. 8＞ 毎年8月は実家に長期帰省しますが、休めますか？

＜A. 8＞ 1ヶ月単位（上限3ヶ月）で休会できます。
月謝は不要ですが、前月20日までにお申し出頂く必要があります。

なお、下記に鑑み、休会ではなく家庭学習（テキスト郵送）を強く推奨します。

- ・ベーシック／ベーシック2コースでは3ヶ月1タームであること
- ・ミドル／アドバンスコースでは休会された内容の履修機会を逸失すること

＜Q. 9＞ 転勤族です。引越しするとどうなりますか？

＜A. 9＞ ご希望の他教室へ転属できます。費用はかかりません。
曜日・時間帯の都合による転属のご相談も承ります。
但し、先方教室の環境により、時期・時間帯が制約されることがあります。

＜Q. 10＞ 授業日程や場所はどのように知らされますか？

＜A. 10＞ 全て humankids.kitaq@gmail.com から月報などをEメールで配信します。
迷惑メールフィルタ設定を確認下さい。
URL(インターネットリンク)を記載しますので、「**URL 規制**」も外すか、「**指定アドレス受信**」を設定下さい。

＜Q. 11＞ テキストは持ち帰れますか？

＜A. 11＞ はい。背負いバッグも付属しておりますので、毎回持ち帰り、また次回の授業に持参下さい。
学習ソフト Scratch も PC ブラウザ(Chrome)で動作しますので、ご家庭でも継続・復習・創作できます。

以上