【プログラミング教室の概要】

2019/5/16　村田飛翼

**◯メインターゲット（ペルソナ設定）**

　＊文系未経験

　＊以下の不安を持っている人

　　・「プログラミングしたことないのにプログラマを志望していいの？」

　　・「未経験なのに就活でアピールできる自信がない」

　　・「パソコンで仕事できる自信がない」

　　・「プログラミングって理系がするものじゃないの？」

ターゲットはどのような不安があるのか→テク2期生にアンケート

**◯目標**

　・プログラミングの楽しさを知ってもらい、エンジニアのハードルを下げる→就職活動でエンジニア職も視野に入れてもらう

**◯カリキュラム内容**

　・最低3回

　　＋もう少し学びたい人向けに追加で1~2回

　（カリキュラムは事前に提示する）

　　＜必須＞

　　　第1回・・・ガイダンス、コマンドについて

　　　第2回・・・HTML&CSS①

　　　第3回・・・HTML&CSS②

　　＜もう少し学びたい人向け＞

　　　第4回・・・Java Script①

　　　第5回・・・Java Script②

（これから考えること）

　・1回の受講につき何分にするか考える

　・パズルの前にガイダンス用の課題を考える

**◯継続して来てもらうために心がけること**

　・ガイダンスは一緒に進めていって、コードを書くことに慣れてもらう。

　・就活に活かせそうな情報を織り込む。

　　受講後にフィードバックできたら良い

　（こういう能力が必要だからアピールできるよなど）

　・簡単な宿題を出す（例.HTMLとは？CSSとは？）

　・先に3回分の日程調整を終わらせておく。

**◯ERAS研修から変えること**

＊ERAS

　・プログラミングを仕事にする前提の研修

　・自分で調べて考える力が必要

　・細部までレビュー

＊プログラミング教室

　・SEになるかわからない

　・知識をつけてもらうというより体験してもらう

　・割と細かい説明はしないで必要最低限でOK。形になることが目標

↓

＊変更点

　・VS codeは使わない

→オンラインエディタ（JS bin）で簡易化

　テンプレートを保存できるから説明ややりとりが楽チン

　・自分で考えてやってもらうというより一緒にやることを重点的に

→パズルの前に別課題でガイダンスする？

　パズルのdivの考え方は伝えて自力でもやってもらう

　・レビュー方法

→形になればゴール？

**◯これから考えるべきこと・やること**

　・プログラミング教室のLPはあったほうが良いのか

　（窓口を設けるのか、キャリア面談で来た人たちを誘導するのか）

　・プログラミング教室の名前

　・市場調査

　・HTML&CSSの本読む

　・資料の共有方法考える

**◯押し出せるアピールポイント**

・無料！

・未経験者でも１からサポート

・受講終えてからエンジニア職の面接対策なども可能！

・手ぶらで来てもOK！

→他社のプログラミング教室を調べて謳い文句を調べてみる

**◯第1回資料の内容**

・ITとは？

・プログラミングとは？

・コマンドとは？

エンジニアは文系でも3分の1いる

数学の知識は使わないよ

読解力やプログラムに落とし込むために話し合うコミュニケーションの方が大切

**◯その他**

・参考文献

　参考にしたものを教えてあげる

　（サルワカ、ドットインストール、Qiita）

----------------------------------------------------------

◯アンケート項目

・名前

・学部は文系か理系か

・入社前にプログラミングは経験したことがあるか

（①インターンや独学で学習し、ある程度の知識はあった/②授業などで少しだけやった/③全くない）

・②③の人は自分がエンジニアになるにあたり、不安なことはありましたか？あった場合はどのようなことに不安がありましたか？（１番知りたい）

（文系でもプログラミングができるか心配、未経験なのに面接で何を話せばいいかわからない、など）

・②③の人は、（ほぼ）未経験でもエンジニアとして働くと決めた理由やきっかけは何でしたか？

・就職活動中はSTAR CAREER以外にエンジニア職を受けていた人は、未経験でもエンジニアとして内定をもらうためにどのような強みをエントリーシートや面接でアピールしていましたか？

（受けていない人は、STAR CAREERでアピールしたことでも大丈夫です）

・就職活動中に、未経験でもエンジニアとして頑張りたいことをアピールするために、対策したことはありますか？

ある場合は記載をお願いします。ない場合は「特になし」で大丈夫です。（progateの体験版を触ってみた、エージェントに勧められてITパスポートの勉強をしてみたなど）

----------------------------------------------------------