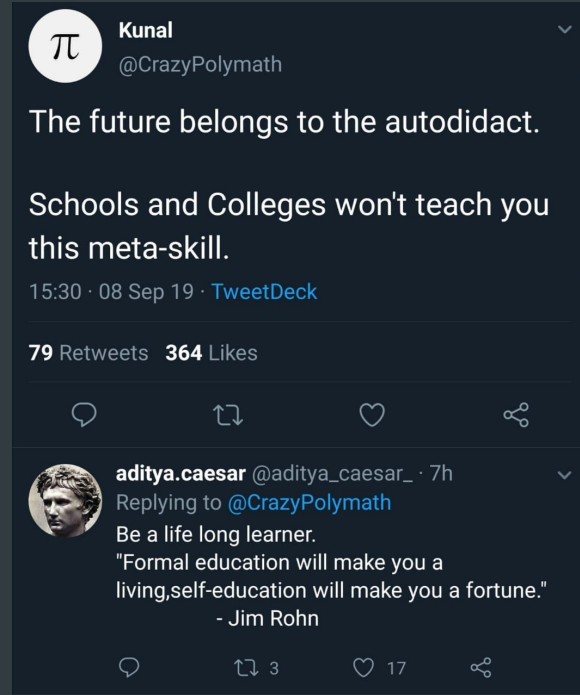


How to Learn, Think and Grow: **navegando por conteúdos**

FUTURE4

Você vai ser responsável
pela construção do **seu**
conhecimento.



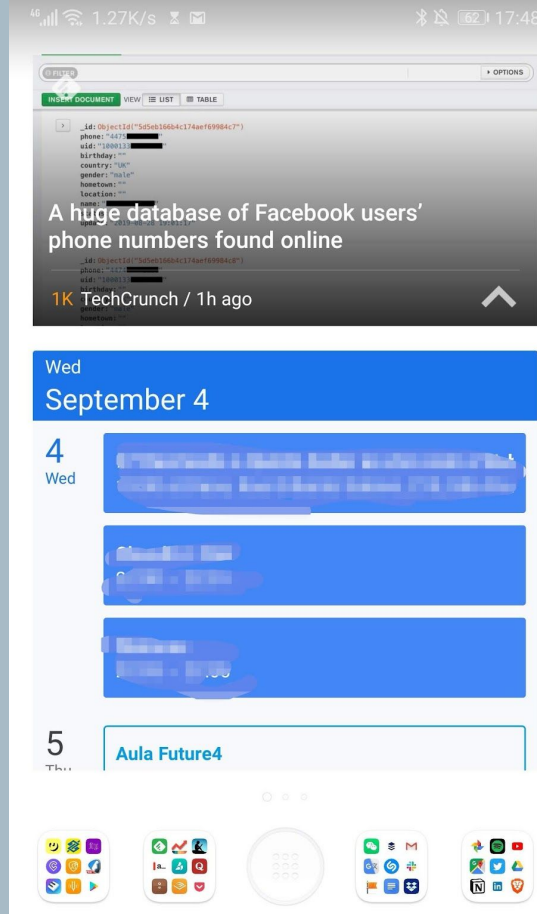
Dois grandes temas:
conteúdos para se **inteirar**;
conteúdos para **destravar**.

Conteúdos para se inteirar:

- Quem seguir no twitter? @dan_abramov ;
@w_oliveiras ; @@keillamenezes_ ;
@danielcassiano ; @freire_da_silva ;
@MarceloToledo ; @AkitaOnRails ;
@henriquebastos ; @zenorocha ;
- Canais no Youtube: Code Bullet, Coding Tech, Crash Course - Computer Science, The Coding Train

Conteúdos para se inteirar:

- Construa um feed de notícias interessante! Apps como Feedly e Flipboard são excelentes pra isso. Medium / ProductHunt são legais :)
- Blogs/sites de tech para seguir: The Verge, TechCrunch, Hacker News, Mashable, MIT News, New on MIT Technology Review, The Next Web, TecMundo, FreeCodeCamp News.
- Blogs/sites de code para seguir: Uncle Bob, Zeno Rocha, Dev.to, Reddit (subs: JavaScript, Programming, Learn Programming, CodeNews).



Como navegar pelo StackOverflow?

- Sistema de Karma: upvotes ajudam a tornar as buscas mais precisas. Primeira resposta é a “aceita” (escolhida por quem perguntou). Veja também a resposta com maior upvotes (às vezes não foi a aceita).
- Leia a questão do link em que você entrou para ver se condiz com a sua questão.
- É uma questão de familiaridade. Vá insistindo para ganhar costume =)

Como navegar pelo Google?

- Enxugue ao máximo o que você quer perguntar: em vez de “como eu construo um programa de blackjack em javascript”, “blackjack javascript”.
- Idealmente, faça as buscas em inglês! Há muito mais respostas.
- Fique atento às datas da respostas! Algumas pessoas usam filtros para resultados mais recentes.
- Sites com boas respostas: StackOverflow (erros), Quora (reflexões), Medium (projetos).

Obrigado!