

競プロ勉強会

4回目

2019/5/22(水)

九州工業大学 情報工学部 ALSA 吉田信将

この勉強会について

- ALSAが主催している、計算機科学の勉強会
- 藍橋できちんと戦える人間が欲しい
- 今年から勝つのはは無理かも
- なので、来年以降戦えるための力をつける

藍橋杯までのスケジュール

- ~~4/17(水) 藍橋過去問やってみようの会~~
- ~~4/24(競プロ勉強会 その1)~~
- ~~5/ 8(水) 競プロ勉強会その2)~~
- ~~5/15(水) 競プロ勉強会 その3~~
- **5/22(水) 競プロ勉強会 その4**
- 5/25(土) 藍橋杯本番

今日の内容

今日の内容

- まず先週までの内容をざっと振り返って、
- 問題を解いてみます

振り返り その1

あたりをつけてみよう

- まずは日本語で解き方を考えて、計算機語に直そう
- 競プロで一番難しいところは解き方を考えるところ
- 自分の言葉で一回整理しよう

振り返り その2

基準を持って判断しよう

- 一度冷静に、自分のアイデアを見直そう
- 勘で判断するのは危険
 - 正しいアイデアを捨ててるかも
 - 間違ったアイデアに時間を費やしてるかも

全体のまとめ

- 自分の中で整理をつけてプログラムを書こう
- 日本語にして納得しよう
- 判断基準を持って、良し悪しを判断しよう

今日やる問題

- AtCoder Beginner Contest 077
 - ググると出てくる
 - A問題から順番に解いてみてください

藍橋杯の後の話

月に一回ペースで 勉強会します

- 次は6/12(水) の18:30~ で藍橋反省会します
- その後も、月一回ペースで競プロの勉強会しようかなと計画中です

もくもくPyxel会します

- Pyxelでゲームががんばって作るうの会します
- まずは6/26(水)の18:30~で、Pyxelについて話したりします