tasks.md 6/11/2020

## Задачи первого дня по курсу RFB\_Py1

Ссылка на пачку: https://contest.yandex.ru/contest/18808/problems/

#### Обязательные задачи

• A - S

## Задачи второго дня по курсу RFB\_Py1

Ссылка на пачку: https://contest.yandex.ru/contest/18824/problems/

# Обязательные задачи:

- A D (условный оператор)
- F (условный оператор, элементарная алгебра)
- G I, K (циклы while)
- M O (цикл for)
- R T (множества)

#### Необязательные задачи:

- Е (условный оператор, перебор)
- J (цикл while)

#### Задачи повышенной сложности:

• P, Q

## Задачи третьего дня по курсу RFB\_Py1

Ссылка на пачку: https://contest.yandex.ru/contest/18853/problems/

#### Обязательные задачи:

- А,В,Е,Г (множества, операции над множествами)
- Н, І (строки, индексация)
- К, L ,М (строки, срезы)
- N,O,P (списки, кортежи, преобразования коллекций)

#### Необязательные задачи

- C, G (множества, операции над множествами)
- Ј (строки, индексация)

#### Задачи повышенной сложности:

• D (множества, операции над множествами)

tasks.md 6/11/2020

# Задачи четвертого дня по курсу RFB\_Py1:

Ссылка на пачку: https://contest.yandex.ru/contest/18867/problems/

# Обязательные задачи:

- А,В (списки, методы строк)
- D, E (словари)
- G I (функции)

# Необязательные задачи:

- С (списки, методы строк)
- F словари