

домашнее задание

23 октября, вторник

- 17:00

Разбор домашек до 5 заданию + тестирование

- 23:00

Тренировка заданий №1, 6, 9





Домашнее задание



Занятие



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

План на день

Занятие

6 задание ЕГЭ

13:50

Занятие

Разбор домашек до 5 заданию + тестирование

17:00

Домашняя работа

Тренировочный тест №1

17:00





Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Тренажер

Банк заданий

- 1. Анализ информационных моделей 45 шт.
- 2. Построение таблиц истинности логических выражений 53 шт.
- 3. Поиск информации в реляционных базах данных 73 шт.
- 4. Кодирование и декодирование информации 12 шт.
- 5. Анализ и построение алгоритмов для исполнителей 32 шт.
- 6. Определение результатов работы простейших алгоритмов 21 шт.
- 7. Кодирование и декодирование информации. Передача информации 28 шт.
- 8. Перебор слов и системы счисления 95 шт.
- 9. Работа с таблицами 69 шт.
- 10. Поиск символов в текстовом редакторе 31 шт.
- 11. Вычисление количества информации 32 шт.
- 12. Выполнение алгоритмов для исполнителей 33 шт.
- 13. Организация компьютерных сетей. Адресация 25 шт.
- 14. Кодирование чисел. Системы счисления 21 шт.
- 15. Преобразование логических выражений 74 шт.
- 16. Рекурсивные алгоритмы 27 шт.
- 17. Обработка числовой последовательности 51 шт.
- 18. Робот-сборщик монет 81 шт.
- 19. Выигрышная стратегия. Задание 1 31 шт.
- 20. Выигрышная стратегия. Задание 2 5 шт.
- 21. Выигрышная стратегия. Задание 3 10 шт.
- 22. Многопроцессорные системы 25 шт.
- 23. Оператор присваивания и ветвления. Перебор вариантов, построение дерева 11 шт.
- 24. Обработка символьных строк 21 шт.
- 25. Обработка целочисленной информации 61 шт.
- 26. Обработка целочисленной информации 52 шт.
- 27. Программирование 21 шт.





Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Редактирование задания

Выберите номер задания



Текст задания

Картинка к заданию

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Прикрепленные файлы к заданию

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Ответ к заданию

Введите ответ

Добавить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Календарь

< > Октябрь 2024

Занятия

ДЗ

| пн | вт | ср | чт | пт | сб | вс |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Профиль

Имя

Владислав

Фамилия

Никитин

Отчество

Эдуардович

Почта

vlad.nikz45@gmail.com

Сохранить

Изменить пароль



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Группа

11А

10А

11Б

10Б



+

Создание группы

Название

Введите кодовое название

Код группы

e61fg0



Добавить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Редактирование задания

24 задание

Текстовый файл 24-264.txt состоит не более чем из 106 символов и содержит только заглавные буквы латинского алфавита и цифры. Определите максимальную длину подстроки, в которой ни одна буква не стоит рядом с буквой и ни одна цифра не стоит рядом с цифрой.

Картинка к заданию



24-264.png



Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Прикрепленные файлы к заданию



24-264.txt



Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Ответ к заданию

182

Добавить



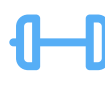
Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Редактирование занятия

Название занятия

Введите название занятия

Описание занятия

Описания занятия

Ссылка на видео

Введите ссылку

Материалы к заданию

Текст занятия

Введите текст занятия

Картинки

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Прикрепленные файлы

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Дата



26.09.24, 17:00

Добавить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер








Группы



11A

e61fg0

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------|--------------|---|
| Ковалев Илья | ilyakova@mail.ru | +79643561061 |  |
| Сусликов Сергей | sergsusel2004@mail.ru | +79024511243 |  |
| Габделдаянова Елизавета | leragab2004@yandex.ru | +79421628901 |  |
| Егоров Егор | egorkaaaaaaaaa.wxwdxzz@mail.ru | +79644500061 |  |
| Миронов Олег | oleg.miron@mail.ru | +79025551781 |  |



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы

Редактирование задания

24 задание

Текстовый файл 24-264.txt состоит не более чем из 106 символов и содержит только заглавные буквы латинского алфавита и цифры. Определите максимальную длину подстроки, в которой ни одна буква не стоит рядом с буквой и ни одна цифра не стоит рядом с цифрой.

Картинка к заданию

24-264.png

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Прикрепленные файлы к заданию

24-264.txt

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Ответ к заданию

| | 1 | 2 |
|---|---|---|
| 1 | | |
| 2 | | |

Добавить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы



Краткий обзор экзаменационного билета

#1

pythonProject

Version control

demo (1)

demo.py

1

from turtle import *

2

tracer(0)

3

left(90)

4

for i in range(7):

5

forward(10)

6

right(120)

7

6

Исполнитель Черепаха действует на плоскости с декартовой системой координат. В начальный момент Черепаха находится в начале координат, голова направлена вдоль положительного направления оси ординат, хвост опущен. При опущенном хвосте Черепаха оставляет на поле след в виде линии. В каждый конкретный момент известно положение исполнителя и направление его движения. У исполнителя существуют две команды: **Вперёд n** (где n – целое число), вызывающая передвижение Черепахи на n единиц в том направлении, куда указывает её голова, и **Направо m** (где m – целое число), вызывающая изменение направления движения на m градусов по часовой стрелке. Запись **Повтори k [Команда1 Команда2 ... КомандаS]** означает, последовательность из S команд повторится k раз. Черепахе был дан для исполнения следующий алгоритм: **Повтори 7 [Вперёд 10 Направо 120]**. Определите, сколько точек с целочисленными координатами будут находиться внутри области, которая ограничена линией, заданной этим алгоритмом. Точки на линии учитывать не следует.



26.09.24, 17:00

На занятии разбираемся со структурой, форматом и темами экзамена по информатике

Редактировать
ДЗ

Редактировать
занятие



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер





Группы



Ковалев Илья 11 А

Краткий обзор экзаменационного билета



#1

 26.09.24, 17:00
 Нет отклика

Проверить

Тренировка заданий №1, 6, 9



#2

 14.10.24, 15:30
 Проверено

Оценка: 5

Тренировка заданий №2, 8, 11



#3

 14.10.24, 15:30
 Просрочено

Проверить

Тренировка последних заданий

#4

 14.10.24, 15:30
 Отправлен отклик

Проверить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы



Краткий обзор экзаменационного
билета

Тест

ДЗ

[1 задание](#)

[2 задание](#)

[3 задание](#)

[4 задание](#)

Добавить задание



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы



Краткий обзор экзаменационного билета

#1

Ковалев Илья 11 А

Выполните задания из файла дз1.docx и прикрепите файлом. Для помощи в материалах занятия размещен файл с инструкцией по выполнению заданий

Прикрепленные файлы:



дз1.docx

Ответ



дз1Никитин.docx

Оценить

Комментарий преподавателя:

Отличная работа, но в задании №2 нужно было N умножить на 5, тогда получился бы верный ответ.

Прикрепленные файлы

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы



Краткий обзор экзаменационного билета

Тест

ДЗ

Текст задания

Выполните задания из файла по заданиям 6-10 ЕГЭ и прикрепите файл в формате docx

Картинка к заданию

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл

Прикрепленные файлы к заданию

Перетащите файлы сюда
или

Выберите файл



24-264.txt



Добавить



Занятия



Расписание



Домашние задания



Тренажер



Группы



Краткий обзор экзаменационного билета

#1

Ковалев Илья 11 А

Выполните задания из файла дз1.docx и прикрепите файлом. Для помощи в материалах занятия размещен файл с инструкцией по выполнению заданий

Прикрепленные файлы:



дз1.docx

Ответ



дз1Никитин.docx

Комментарий преподавателя:

Отличная работа, но в задании №2 нужно было N умножить на 5, тогда получился бы верный ответ.

Прикрепленные файлы



дз1Никитин.docx

Оценка: 4.6

Изменить