/s

Афанасенкова Анастасия:

Разработка компьютерной системы по «Учету растений в Ботаническом саду» с применением языка программирования С#.

Включает в себя: проектирование БД и приложения, реализация БД, разработка приложения (и интерфейса) под созданную базу данных.

Задача: разработать приложение, позволяющее собирать и накапливать сведения по учету растений, произрастающих на территории некоторого ботанического сада. Структура приложения будет включать следующие классы: растение, семейство, вид, род, название, территория произрастания, совместимость с другими видами. Наличие возможности добавлять и удалять растения из приложения.

Планирование выполнения задач (понедельно):

1. –Проектирование БД
2. - Разработка базы данных с помощью СУБД Microsoft Access

-Внесение тестовых данных в созданную БД

1. -Создание интерфейса для программного приложения
2. -Написание кода программы

-Присоединение БД к приложению

4) -Тестирование готовой программы

Планер:

|  |  |
| --- | --- |
| 21.10.2020 | -Проектирование БД  -Разработка базы данных с помощью СУБД Microsoft Access (1.0) |
| 28.10.2020 | -Разработка базы данных с помощью СУБД Microsoft Access (1.1)  -Внесение тестовых данных в созданную БД |
| 30.10.2020 | -Создание интерфейса для программного приложения |
|  |  |