







Сетевой проект "О-ах, рекурсия!"

Исследование понимания смысла осторожности в программировании

Оценивание учебных потребностей студентов (учащихся)

Команда "Драники"

Вопрос: Где мы встречаемся с необходимостью быть осторожными в программировании?

Пройдите Тест

Наша таблица 3 - Х - Н

ФИО или имя и первая буква фамилии	Что мы Знаем об осторожности в программировании	Что мы Хотим узнать об осторожности в программировании	Что мы Узнали (чему и как Н аучились) об осторожности в программировании (заполняется в конце проекта)
Степан С.	Что память компьютера не резиновая и необходимо быть с ней осторожным	Где ещё проявлять осторожность	Мы узнали когда лучше применять рекурсию, а когда циклы. Также улучшили свои навыки владением рекурсии
Елена О.	Если допустить ошибку, то вся	Где ещё проявлять осторожность	

	программа может перестать работать		
Евгения С.	Память ограничена и мы не можем с ней делать что угодно	Где ещё проявлять осторожность	Мы ознакомиились с понятием рекурсии, получиои и улучшили свои навыки владения ей, а также научиились определять, когда лучше применять рекурсию, а когда циклы.

© Н.П. Макарова, 2020