



Название: 'задачи по физике и математике'

Выполнил: Иваняков Олег



Задачи:

Создать проект со всеми заявленными функциями и идеями



Идея

Проект создан для улучшения знаний по математике, физике. Пользователь решает составленный в программе вариант (задачи из базы данных), решение сохраняется в базе данных. В конце выводится статистика (сколько решено, оценка).

Пользователь может открыть таблицу-историю, полностью очистить ее.

Это также должно помочь подготовиться к ОГЭ по математике и физике.



Структура

В проекте для отображения окон используются классы: QMainWindow, QWidget, QWizard, QWizardPage и др.

В окнах используются: QPushButton, QLineEdit, QSpinBox, QLabel, QTabWidget, QTableWidgetItem и др.

Необходимые библиотеки: PyQt5, sqlite3, csv, random, datetime



ИТОГИ:

В созданном проекте реализованы все
заложенные функции и идеи