Python Projekt - Jacek Urbanowicz, Andrzej Szarata

Gra arcade w stylu galaga/space invaders

| nr. zajęć | termin | TODO: | |
|-----------|--------|--|--|
| 2 | 21.03 | plan realizacji | |
| 3 | 04.04 | Implementacja klas - Wektor 2d, Klasy dla obiektów gracza, przeciwników Pole gry, mechanika poruszania dla gracza | |
| 4 | 18.04 | Realizacja mechaniki strzelania oraz zachowań przeciwników Budowa prostego GUI przy użyciu PyGame | |
| 5 | 16.05 | Implementacja systemu punktów oraz tabeli wyników Złożone mechaniki gry (punkty zdrowia, ulepszenia dla gracza) | |
| 6 | 30.05 | Dokończenie GUI - menu, wygląd oraz statystyki | |
| 7 | 13.06 | Ewentualne poprawki | |

| zajecia | Jacek | Andrzej |
|---------|-----------------------|--|
| 3 | Poruszanie się | Klasy |
| 4 | GUI | Mechaniki strzelania i przeciwników |
| 5 | Złożone mechaniki gry | Tabele i statystyki |
| 6 | menu, ranking graczy | wygląd dla elementów gry (gracz i przeciwnicy) |
| 7 | - | - |