**Задание.**

Реализовать игру-симуляцию «Тамагочи» (<https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B0%D0%BC%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D1%87%D0%B8>) на языке Java. Для этого сделать:

* Класс своего питомца, с которым можно выполнять игровые действия
* Класс самой игры, внутри которой есть питомцы, CLI (без псевдографики, простенький)
* При необходимости доп классы.

Реализовать сериализацию состояния игры (класс питомца и, при необходимости, доп классы), чтобы после закрытия программы и повторного запуска игра продолжалась. Использовать стандартную сериализацию Java.