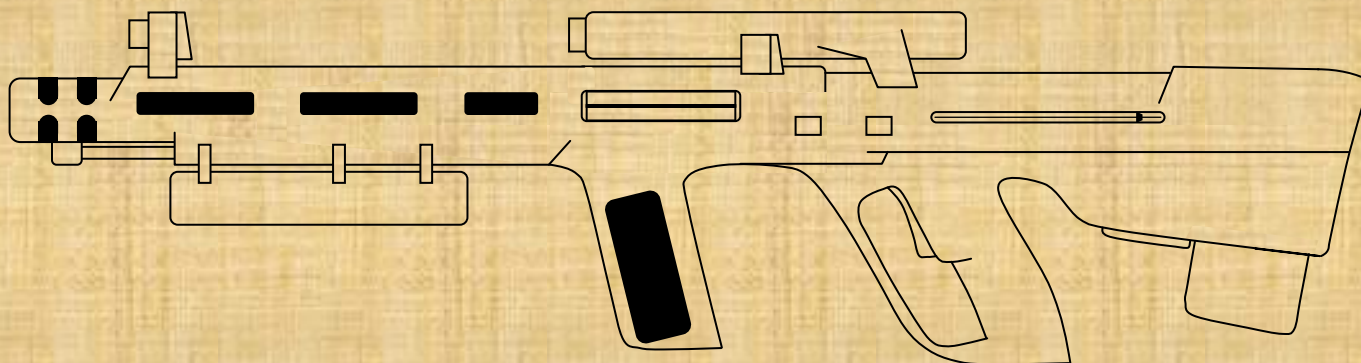
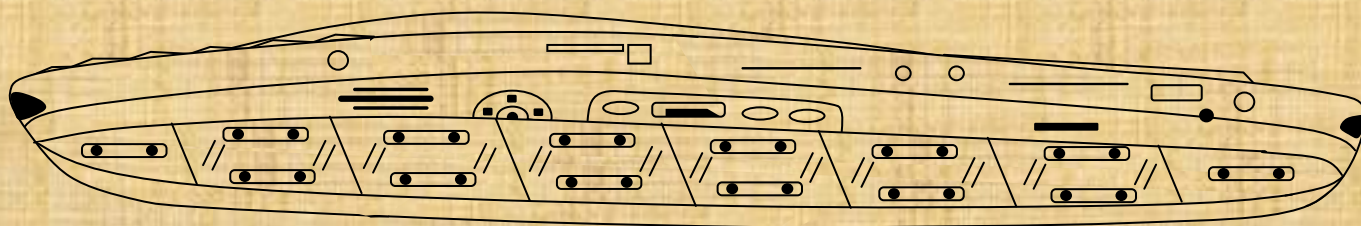
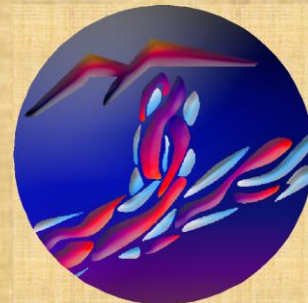


*22 автоматизированное оружие «Китовой», модификация винтовки «Чейзер», снабжен гранатометом и лазерным прицелом, обладает мощной убойной силой, при этом благодаря использованию новых технологических достижений имеет слабую отдачу.*

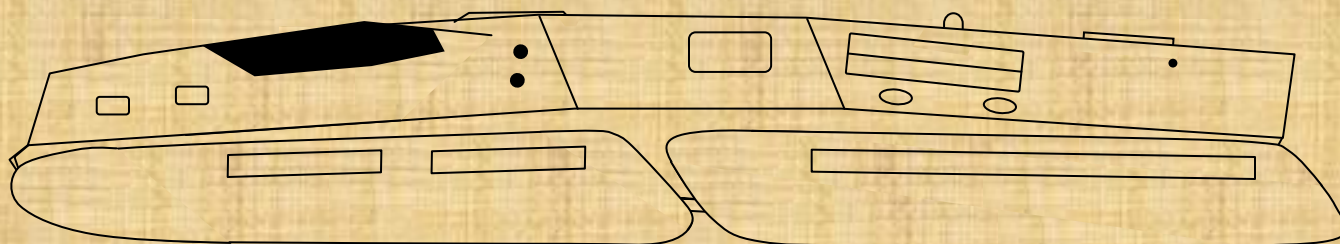


*23 автоматическое оружие, изготовлено на основе конструкции автомата «Штайер», многоцелевое универсальное оружие, благодаря наращиванию ствола может использоваться и как оружие снайпера. Автомат снабжен гранатометом, малоэффективной лазерной установкой и лазерным прицелом.*



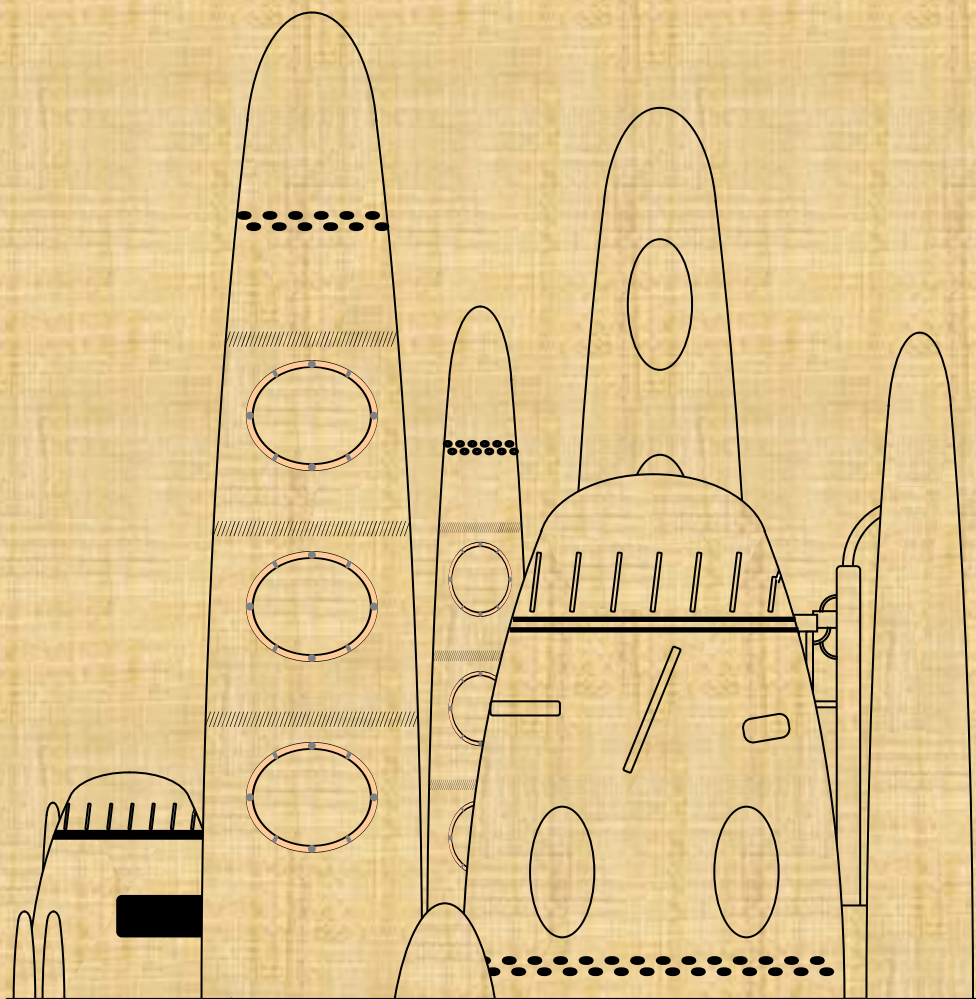
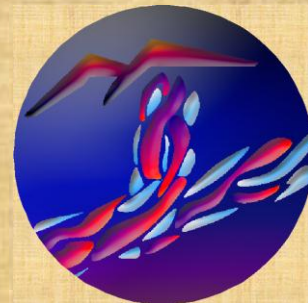


24 исследовательский беспилотник, созданный по проекту нашего университета, благодаря разнообразной и мощной исследовательской аппаратуре беспилотник справедливо назван университетом на колесах. Беспилотник универсальная машина, которая способна опускаться на дно океана, плыть по поверхности воды и под водой, передвигается по суше, перепрыгивать через расщелины шириной до 20 метров. Используется для научных целей, как строительная машина и для устройства промышленного производства.



25 японский исследовательский беспилотник, мы назвали его «малая лаборатория», он применяется нам в наземных и подводных исследованиях в полярной зоне Антарктиды и Арктики





*26 погвоная база профессора Климистауна, ти обнаружиле е на дне, на входе в цет больших пещер.*

*copyright 2012 by Giorgi Chikhladze*

*All materials of this site are the objects of copyright (including design). It's forbidden copying, propagation (including by copying to other sites and resources in the Internet) or any other use of information and objects without the preliminary agreement of rightholder.*

*Все материалы данного сайта являются объектами авторского права (в том числе дизайн).*

*Запрещается копирование, распространение (в том числе путем копирования на другие сайты и ресурсы в Интернете) или любое иное использование информации и объектов без предварительного согласия правообладателя.*

