

DEEP DARK SPACE

ТРЕК: АСТРОНОМИЯ
КОМАНДА: АТ-05
КУРАТОР: КОРНЯКОВА Е.М.



DDS

Команда

Ваганов Владислав
РИ-100022



Программирование

Орлова Екатерина
РИ-100022



Дизайн

Попович Иван
РИ-100022



Анализ
Team leader

Концепция

Развивающая и обучающая игра про астрономию и ее изучение через призму истории.

Игра представляет собой набор обучающих мини игр.

Игра разбита на несколько глобальных временных отрывков, различных стилистически и своими играми.

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Целевая аудитория

- Люди старше 14 лет
- Любители астрономии
- Любители исторической тематики



Этап Аналитика

Идея проекта

Привлечение внимания и интереса к истории становления астрономии и пути её развития как науки.

Цель

- Разработать мобильное приложение с механиками взаимодействия, в которой будут уроки астрономии различных периодов и задачи, которые предстоит решить пользователю.

Критерии успешности

- Придуманы задания, разработан способ подачи материала
- Разработана механика проверки знаний.
- Отсутствие прямых конкурентов
- Разработан минимально жизнеспособный продукт до конца весеннего семестра
- Пользователи успешно проходят проверки знаний

Анализ конкурентов

	название	Астрономическая тема	обучение астрономии	обучение истории	проверка знаний	Оценка в google play
	stellarium mobile free	да	Название звёзд и созвездий	нет	нет	4,7
	Мой космос...	да	да	нет	нет	4
	Астрономия	да	да	Несколько абзацев	нет	4,7
	История России	нет	нет	да	тесты	4,6
	Всемирная история	нет	нет	да	тесты	4,7
	История для всех	нет	нет	да	Различные задания	4,8
	Deep Dark Space	да	да	да	Различные задания	???

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОДУКТУ

Играбельность

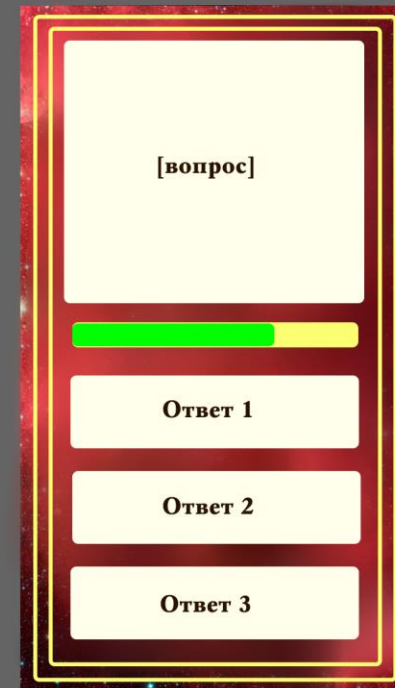
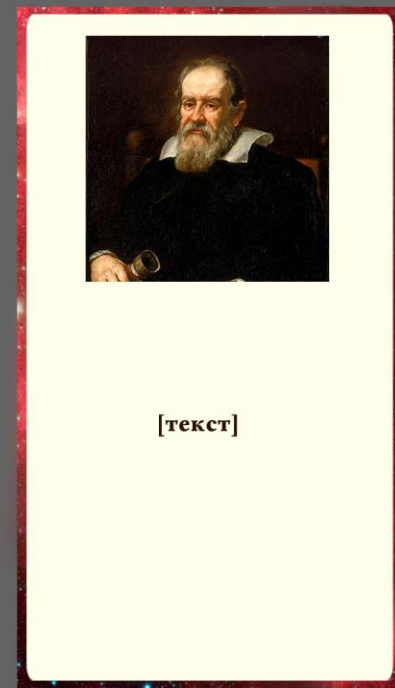
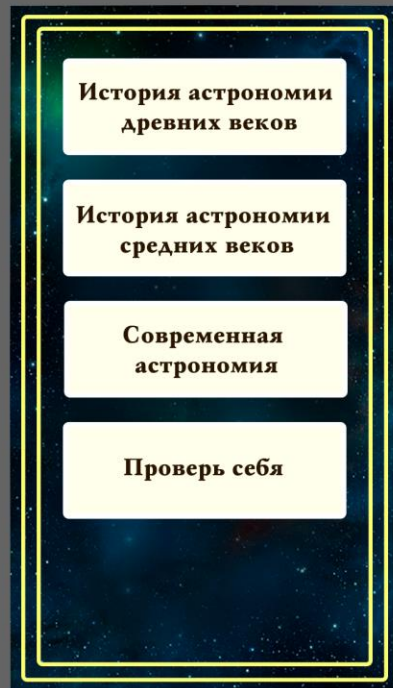
Прямая историческая и
астрономическая опора

Интересная подача материала

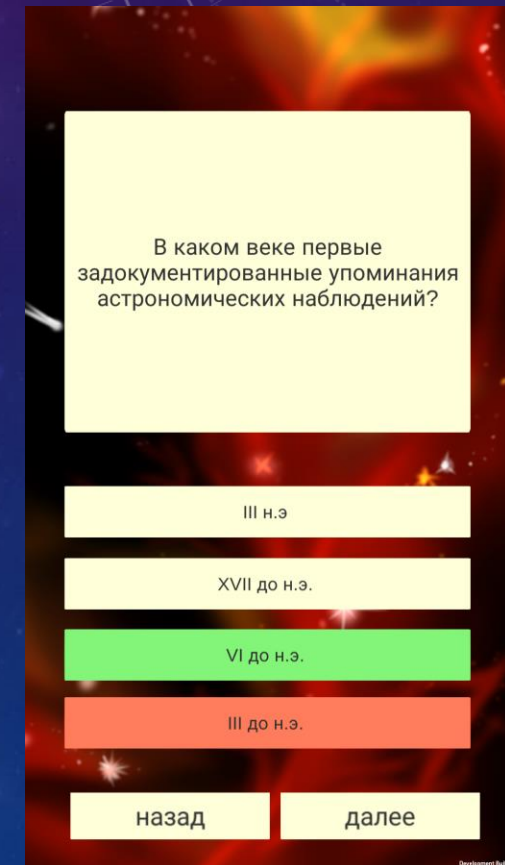
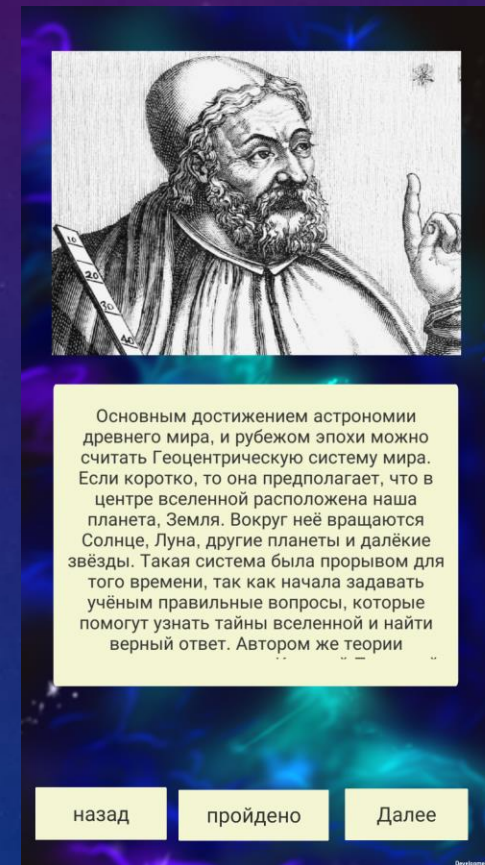
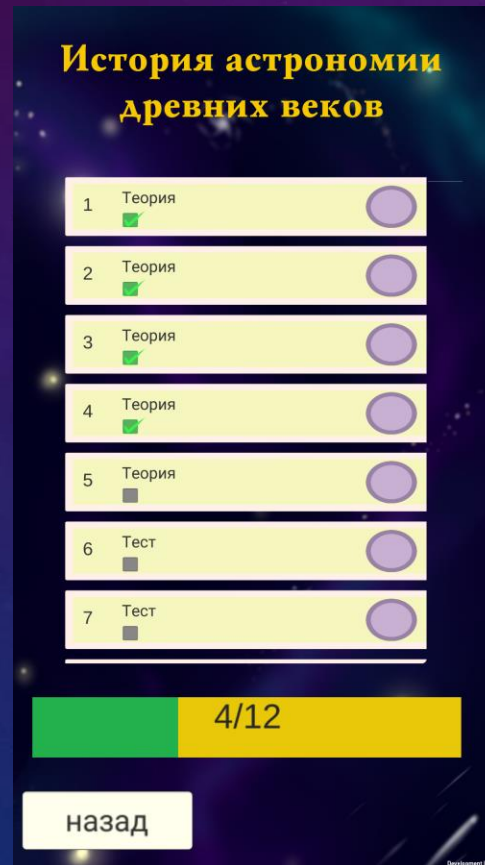
Наличие интересной проверки
знаний

Стабильная работа на
смартфонах ОС Android

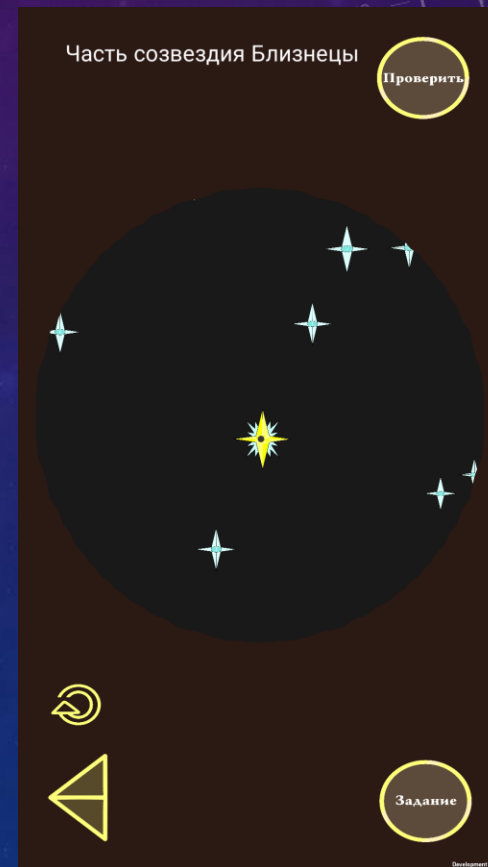
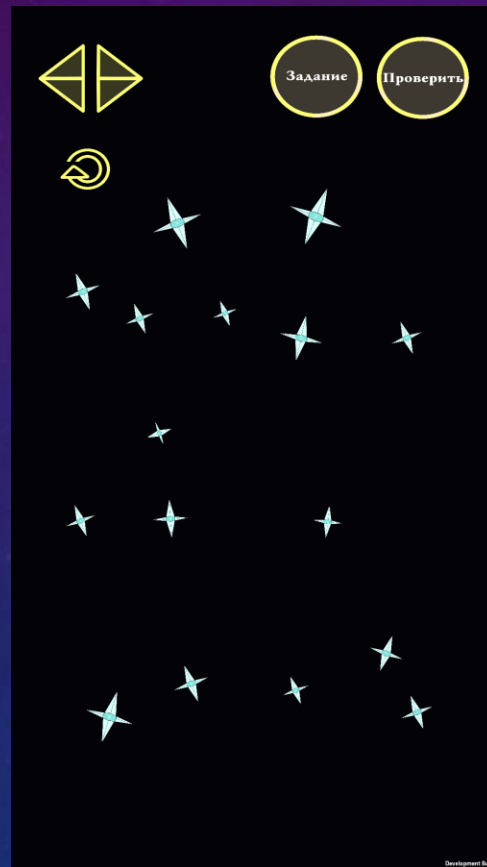
CONCEPT ART



ТЕКУЩАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ



ТЕКУЩАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СТЕК

Unity



Adobe
Photoshop



Krita



Paint Tool Sai



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

- Команда Лом показала себя как сплочённый коллектив, в котором хорошо работает связь между участниками. Возможно, не вся работа прошла гладко. Однако, наша команда готова и дальше работать над подобными проектами и получать необходимый и неоценимый опыт.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!





<https://github.com/stlad/DeepDarkSpace>

Трек: Астрономия

Lom Team:

Ваганов Владислав- программист
РИ-100022

Орлова Екатерина- дизайнер РИ-
100022

Попович Иван- аналитик, team
leader
РИ-100022