

Приложение дополненной реальности для таблетированных лекарственных форм

Команда ОБПОУ
«КГПК»
«ФОРВАРД»



A cartoon illustration of a scientist with dark skin and short hair, wearing a white lab coat over a yellow shirt. He is wearing blue safety goggles and holding three test tubes with green liquid in his left hand. His right hand is raised in a gesture. A magnifying glass is held in front of his chest, focusing on a circular diagram of an atom with orbits and electrons.

Проблема

Потеря части
таблетированного
препарата и
инструкции по
применению



Взгляд
будущее

Последствия

Вы не знаете какую
дозу лекарства
необходимо принять и в
какое время



Взгляд
будущее

Решение

**Создание уникального
приложения дополненной
реальности для смартфонов**



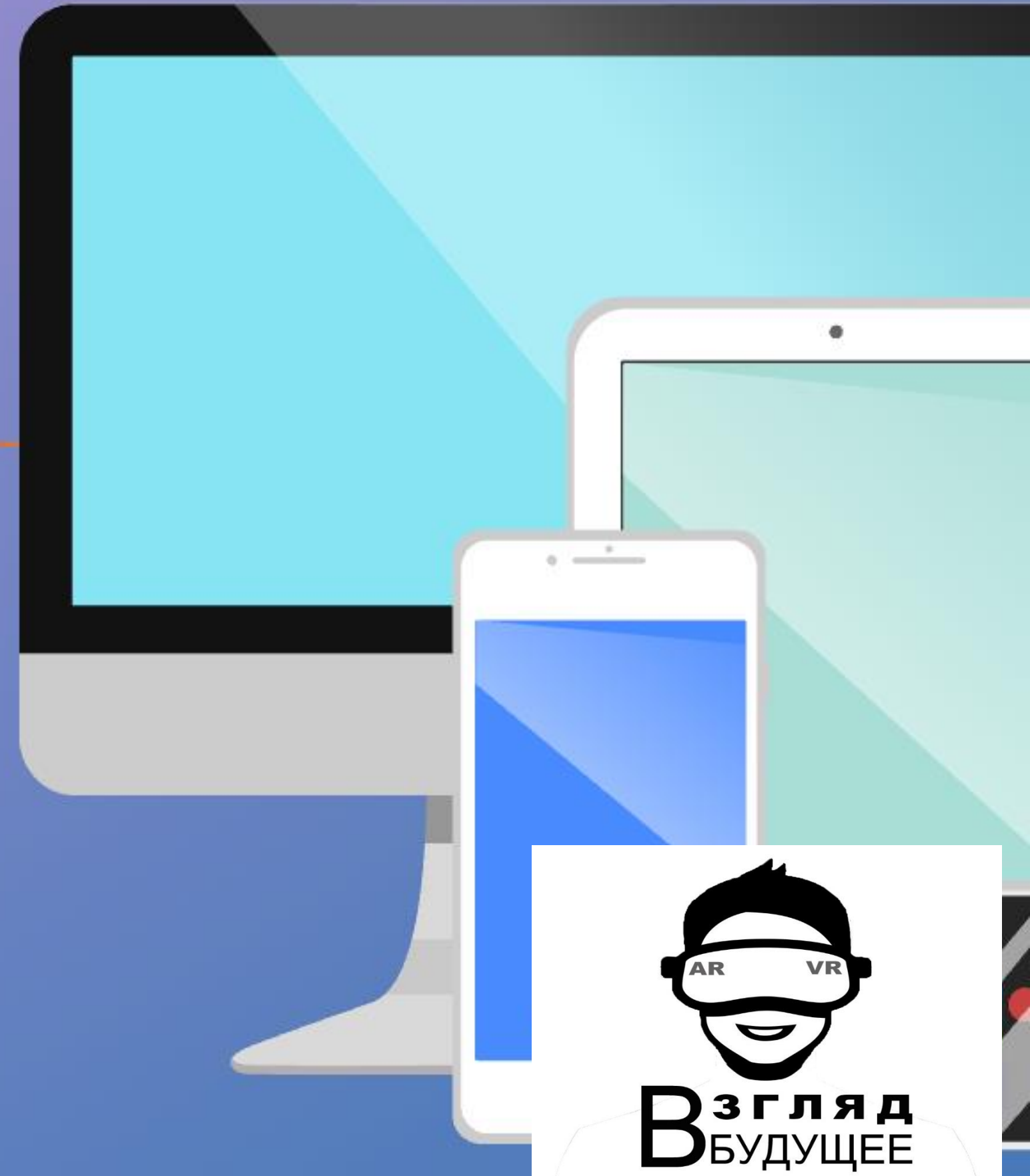
При наведении камеры смартфона на таблетку Вы точно узнаете, что за препарат перед вами, в каком объеме его необходимо применять и в какое время суток, основные противопоказания для приема



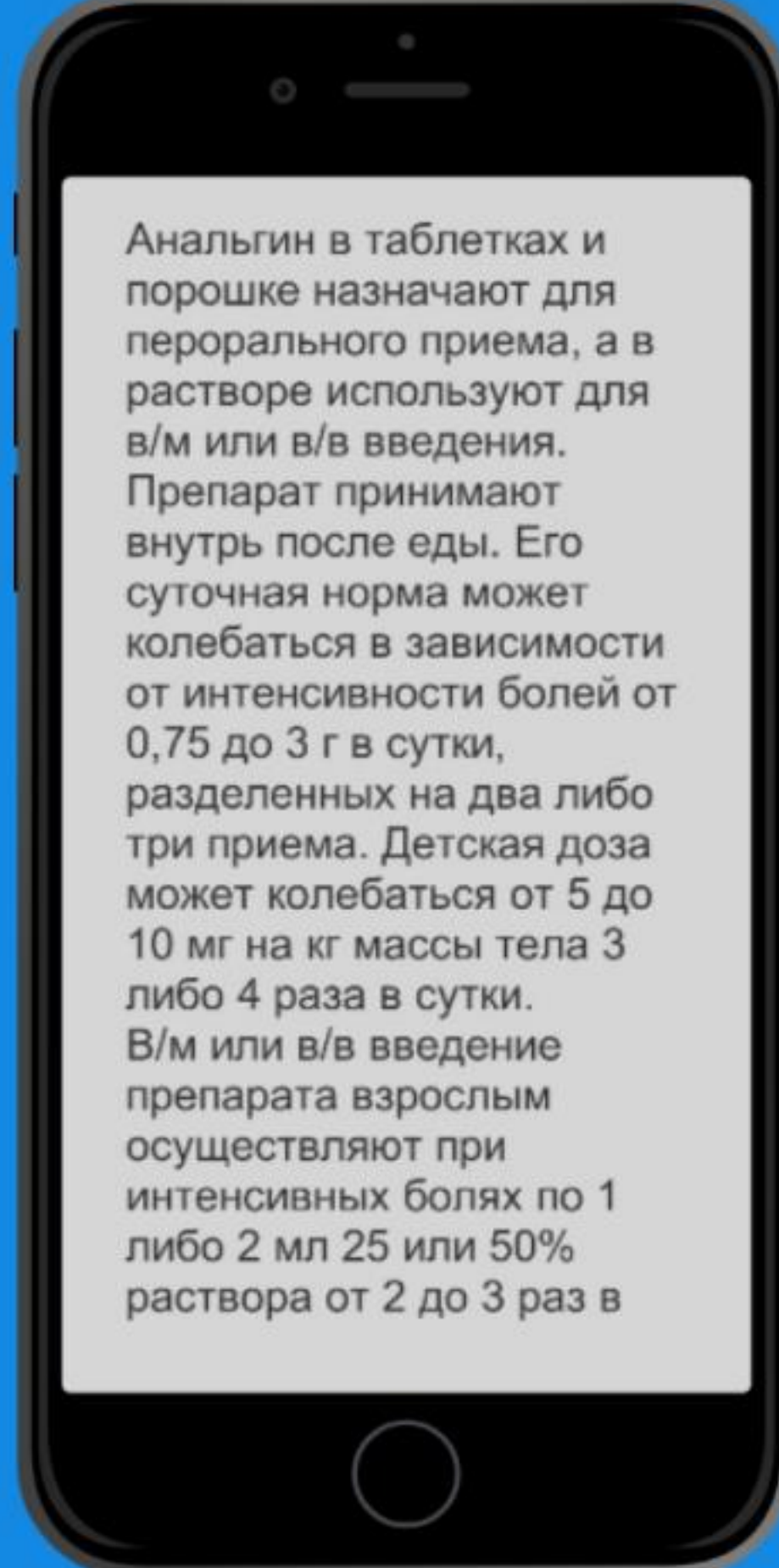
Взгляд
будущее

Приложение

Работает на всех
доступных
платформах



Взгляд
будущее



Программа строится на платформе Unity

Язык программирования C#

Скачать можно с
Google play, App store



Взгляд
Будущее

Наша команда

Студенты ОБПОУ "КГПК"

Дагаева Анна Юрьевна

Зайченко Даниил Петрович

Мишин Алексей Сергеевич



Взгляд
будущее

Команда
ОБПОУ
«КГПК»
«ФОРВАРД»

LookITTF@yandex.ru



Взгляд
Будущее