

CA Tastrophe

Нейроигра для профилактики СДВГ при помощи
технологии ЭЭГ-БОС

ИГРАТЬ



Синдром дефицита внимания и гиперактивности - это нарушение развития ребенка, проявляющееся трудностями концентрации и поддержания внимания, чрезмерной двигательной активностью и несдержанностью.

>250 000

детей в России
с диагнозом СДВГ

7-11 лет

проявляется
в возрасте



Технология ЭЭГ-БОС



80-84%

Эффективность биоуправления



Little Buddha: meditation with E...
 The application was created for the regular practice of meditation ...
 Free



Neuro Tower Defense
 Neuro Tower Defense is the world's first "Tower Defense" game usi...
 Free



TuSion - Train Your Brain
 TuSion - platform that helps to improve cognitive abilities...
 Free



BlinkReader
 Blink controlled e-book reader for the disabled. BlinkReader is ...
 \$10.99



Mind Sports
 Welcome to Mind Sports where you play mental sport games that tra...
 Free



Mind Combat
 Stay calm and focused to power a shield that protects Earth from tra...
 Free



Mind Tower Defense
 Mind Tower Defense is the world's first "Tower Defense" game usin...
 Free



Mind The Ant
 Mind the Ant is a classic brain training game using the affordabl...
 Free

Приложения для Mindlink Neurosky

>130

КОЛИЧЕСТВО ИГР

Free - \$39.00

СТОИМОСТЬ







Недоступна





Недоступна

На английском



Нет сюжета

Недоступна

На английском

Нейроигра «CATAstrophe»



Интересный
сюжет



Авторская
музыка



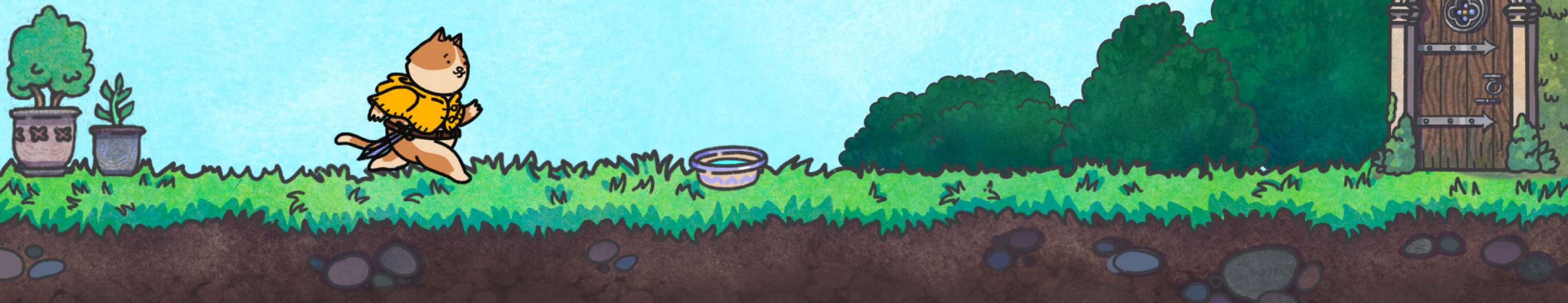
Кастомизируемый
персонаж

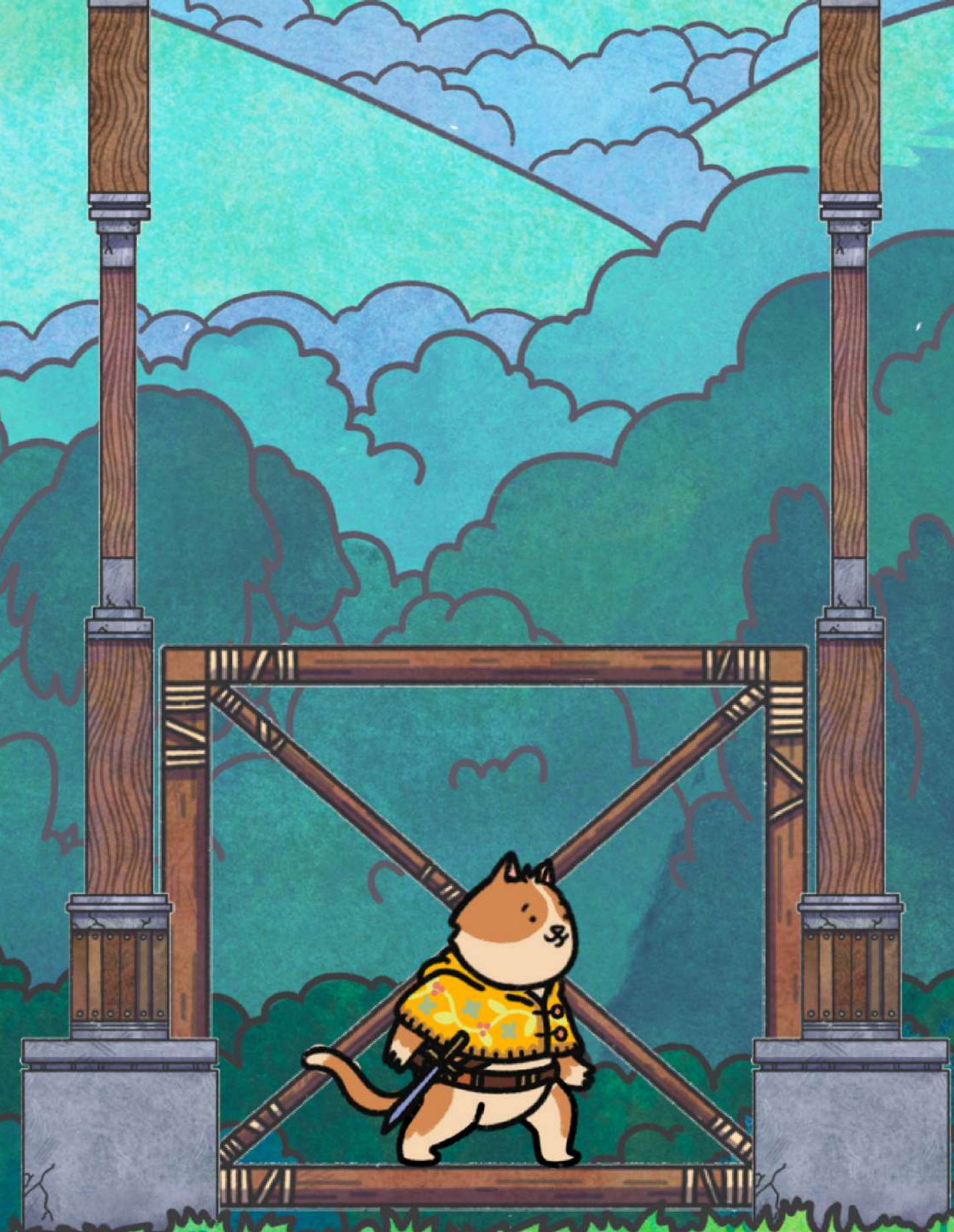


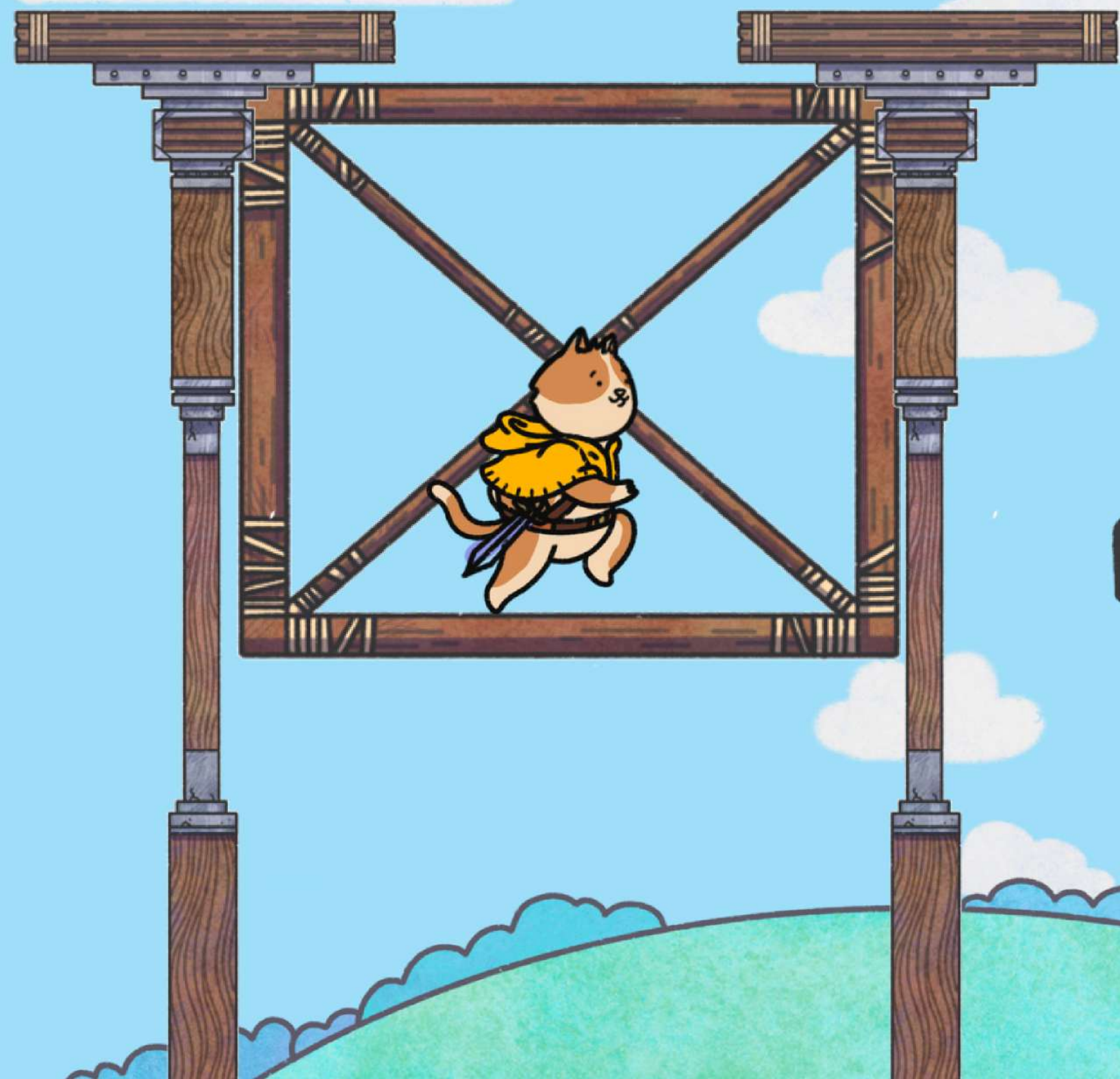
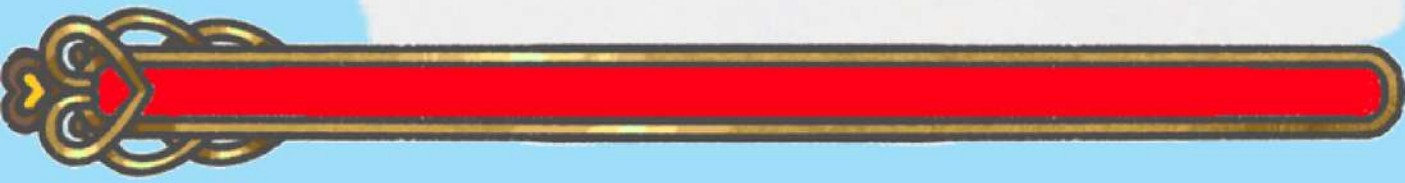
Высокое
разрешение



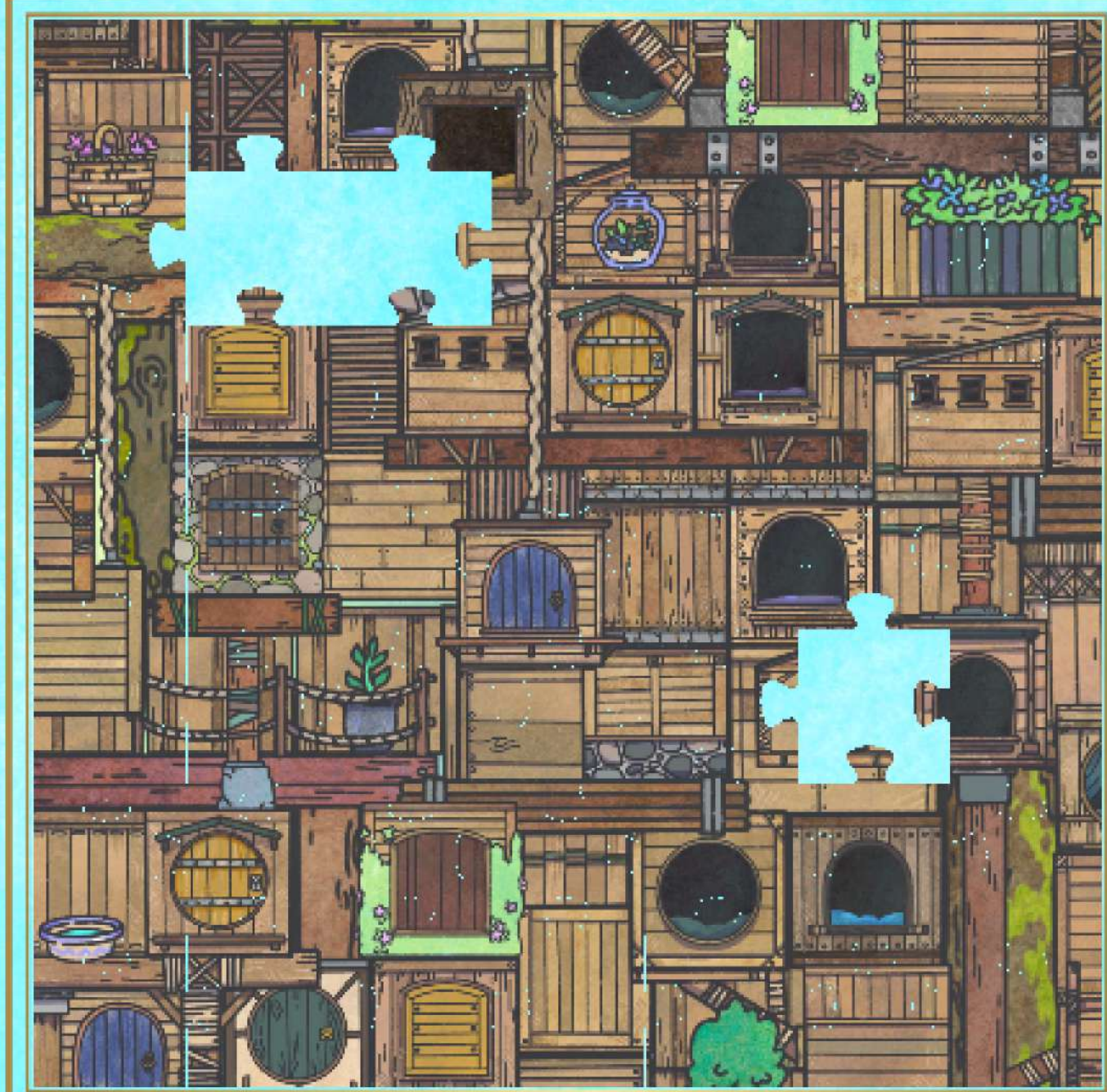
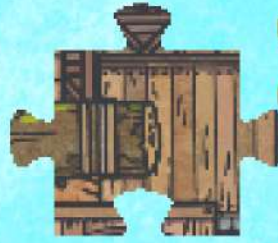
5 разных
локаций



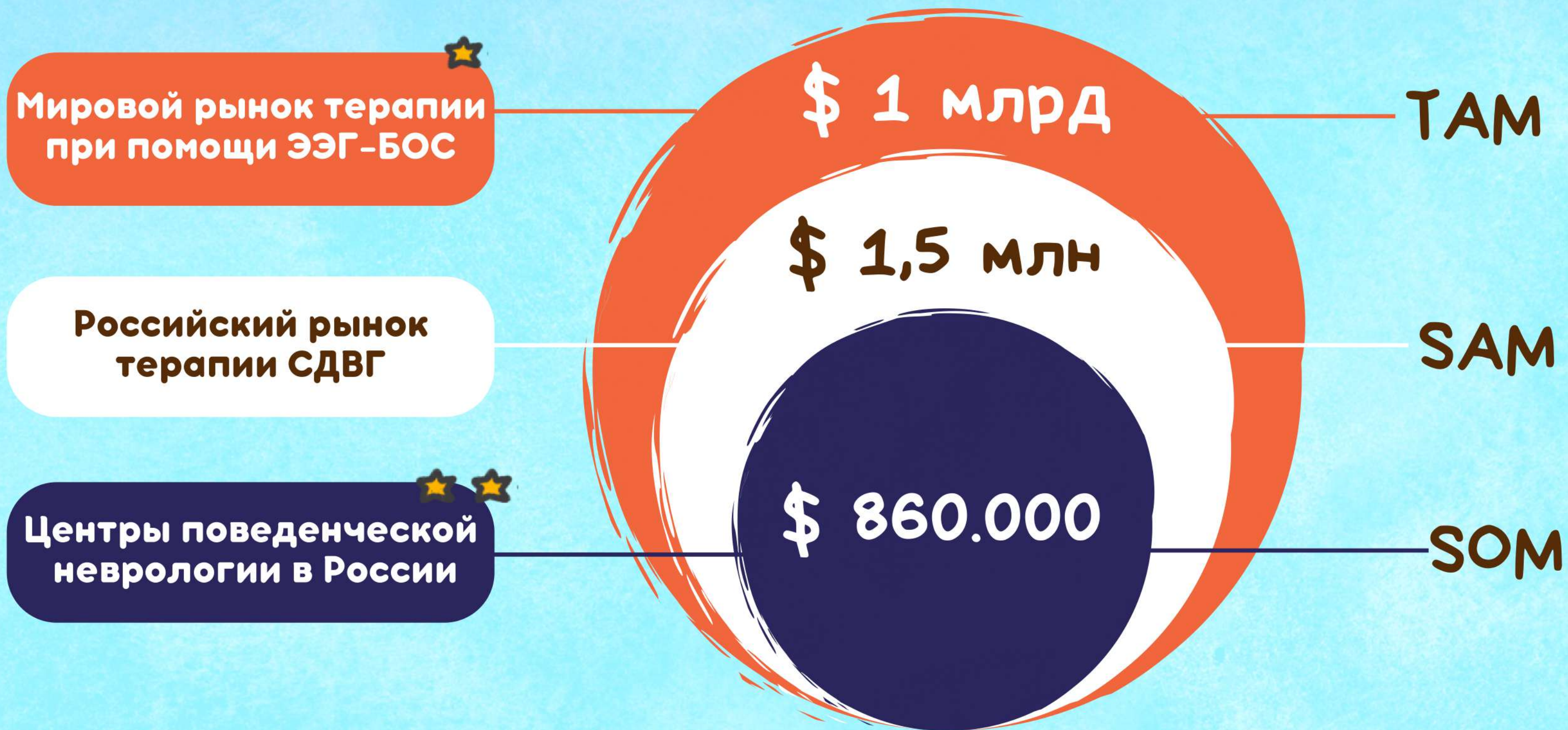




ВЫЙТИ



Объём рынка



Бизнес-модель



Производители нейрогарнитур



Нейрогарнитура



Заинтересованный
ребёнок



~ 7

российских
компаний

~ 30

зарубежных
компаний

EMOTIV®

NeuroSky®

Body and Mind. Quantified.

Timeline



Q1 2022

Q3 2022

Q4 2022

Q1 2023

- Сотрудничество с НИИЭКМ

- Грант в размере 1.000.000 руб.

- Разработка прототипа первого уровня

- Публикация на free games store
- Сбор аналитики

2023

2024

2026

2030

- Тестирование на 1500 клиентов при сопровождении нейрофизиолога

- Регистрация ИС
- Предпродажи центрам
- Запуск разработки новой игры

- Разработано 3 нейроигры
- Интеграция с VR

- Разработано 10 нейроигр
- Создано облако – платформа нейроигр

КТО МЫ?



Пискеева Дарья
CEO

- участник "Школы наставников" от Сколково
- финалист кейс-чемпионата "Opportunity cup 2021"
- наставник школьного проекта на БММ 2021
- 3 курс Инженерной школы (ИШ) ММФ НГУ



Ускова Таисия
Unity-разработчик

- разработчик мини-игр и UI-элементов
- опыт разработки на Unity до 1 года
- финалист кейс-чемпионата "Opportunity cup 2021"
- 3 курс ИШ ММФ НГУ



Бэк Брюс
Интегратор ЭЭГ-БОС

- опыт разработки на C# до 1 года
- диплом СПО "Программист"
- опыт работы серверным программистом в компании
- 3 курс ИШ ММФ НГУ



Шмаков Артём
Unity-разработчик

- опыт разработки на Unity до 1 года
- опыт разработки мобильных приложений
- финалист кейс-чемпионата "Opportunity cup 2021"
- 3 курс ИШ ММФ НГУ



Бузова Алина
Экономист

- финалист кейс-чемпионата от OZON в (2022 г.)
- финалист кейс-чемпионата от Билайн (2022 г.)
- High Quality Awards 15% в рамках кейс-чемпионата "Cup Constraction"
- 3 курс ЭФ НГУ



Богданова Полина
Экономист

- финалист кейс-чемпионата от OZON в (2022 г.)
- High Quality Awards 15% в рамках кейс-чемпионата "Cup Constraction"
- Координатор Case Club NSU
- 3 курс ЭФ НГУ



Партнер:



Научно-исследовательский институт
экспериментальной и клинической
медицины



Запрос

3.500.000 руб.

Необходима финансовая поддержка в 3Q 2023 в виде конвертируемого займа с целью:

- заработная плата сотрудникам;
- оплата работ художника;
- оплата работ сценариста;
- патентование, проведение исследования;
- участие в конференциях,



Нейроигра "CA Tastrophe"

Руководитель: Пискеева Дарья

Контакты:



+7 923 156-95-44



@fossa_mar



brain_organizer@mail.ru

