

Зоопарк будущего в Северске

Выполнил:

Шарабуров Иван

**МБОУ СОШ «Зорика-
развитие» г. Томск**

- Наша задача была придумать зоопарк мирового уровня инновационным способом.



Вот мои идеи:

1. Канатная дорога
2. Сделать разнообразные вольеры
3. Огромный океанариум
4. Музей леса (дендрарий)
5. Камеры в вольерах



Канатная дорога

- **Канатная дорога** — вид транспорта для перемещения пассажиров и грузов, в котором для перемещения вагонов, вагонеток, кабин или кресел служит тяговый или несуще-тяговый канат (трос), протянутый между опорами таким образом, что вагоны (кабины, кресла, вагонетки) не касаются земли.
- Простейшая канатная дорога на детской площадке
- Пропускная способность пассажирской канатной дороги может достигать 2000 человек в час, грузовой канатной дороги — до 1000 тонн в час.

Над вольерами будет проходить канатная дорога с вагонетками (возможен летний вариант «скамейки», как в горных базах отдыха). Это позволит увидеть животных и их среду обитания сверху. Ведь чем больше обзора в разных плоскостях, тем лучше. =)

Канатная дорога существует только в нескольких зоопарках, например, - в Парижском зоопарке, где канатная дорога пользуется большой популярностью. Это позволит сделать зоопарк мирового уровня с

Примеры контактных

дорог



Разнообразные вольеры

Разнообразные вольеры - это очень важный вопрос. Ведь животные, представленные в зоопарке очень разнообразны. Есть хищники, которые опасны для людей (медведи, волки и т. д.), а есть и травоядные, которые безвредны для людей (пони). Также они обитают в разных климатах. Мне было очень жалко смотреть на белого медведя, который «умирал» от жары.

Также сама клетка мешает хорошо сфотографировать и не всегда видно животных через неё.

1. Поэтому надо делать стеклянные (пластиковые) вольеры (есть очень прочные виды стёкол, которые не смогут сломать/повредить животные), а также если сделать изолированный вольер, то там можно будет контролировать климат (что очень положительно скажется на животных).
2. Либо вольеры со стеклянной крышей или отдельное здание*
3. Вольер как «яма» (если поместить туда жирафов, то можно будет их погладить и покормить - такой опыт есть в Тайланде).
4. Возможность прохода в вольеры людей к некоторым неопасным животным (пони, ослы, олени и т.д.) под присмотром работников.

Примеры разнообразных вольтеров



Огромный океанариум



Сделать огромный океанариум с разнообразными видами рыб, особенно необычных форм (шарообразные, рыба-камень, рыба-игла и т. д.). Огромный аквариум может быть разделён на разные секции (тропические рыбки, хищники и т. д.)

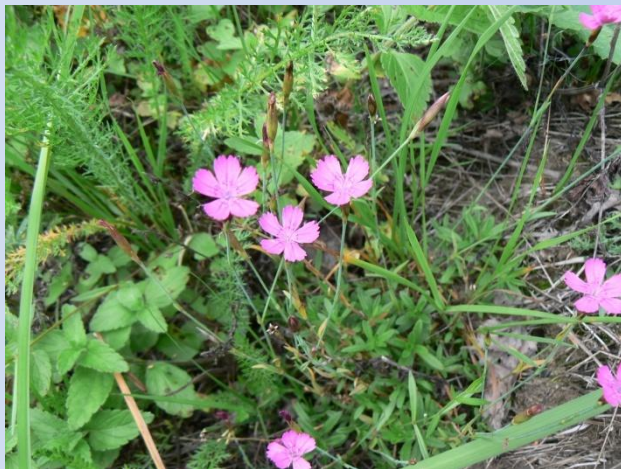
в котором будут проходы, как в муравейнике с движущимися дорожками. Тем самым люди смогут как бы пройти сквозь море/океан. Внутри возможно будет какие-то помещения – кафетерии, магазинчики, фотосалоны с маленькими аквариумами и т.д.



Музей леса (растений)



Построить большое здание (оранжерея) либо применить ландшафтные решения, в котором будут разнообразные растения, т.к. есть люди с сильно выраженным интересом именно к растениям



Камеры в вольерах



Поставить камеры в вольерах и возле смотровой площадки, сделать мониторы, на которых будут воспроизводиться что происходит в вольерах и жилищах животных. Возле каждого вольера поставить компьютер (по типу банкоматов), на котором будет подробная информация про животных (место обитания, рацион питания и т.д.)

*Если нет возможности поставить мониторы, на компьютере - возможна трансляция видеоизображений с камер.

Также можно продавать хорошие фотографии с камер наблюдения и другие видеоматериалы.

