

**Сценарий использования** – «Генерация графика подбора одежды по мероприятиям»

**Действующее лицо:** Пользователь

**Основной сценарий** – «Просмотр своего сгенерированного графика “надевания” различных сочетаний»:

1. Пользователь заходит на сайт нашего приложения.
2. Пользователь входит в систему под своим логином и паролем.
3. Пользователь попадает на страницу User.
4. Далее пользователь может выбрать: перейти к перечню своих мероприятий (по нажатию на кнопку «мои места»), либо к перечню категорий одежды (по нажатию на кнопку «мои категории»), либо может сгенерировать свой график (по нажатию на кнопку «Генерация графика»).
5. Пользователь попадает на страничку «DAY-X», перейдя по нажатию на нужный день (X).
6. На страничке «DAY-X» пользователь может просмотреть свой график на выбранный день и сочетания «надеваний» одежды, предложенной ему программой, а также изменить время/место/одежду (перейдя по кнопке «Изменить»)
  - 6.1. В случае, когда пользователь нажимает кнопку «Изменить», он попадает на страничку «Change DAY\_X».
  - 6.2. Пользователь может внести изменения в уже существующие поля время/место/одежда, а также добавить новые.

**Дополнительный сценарий** – «Просмотр своих существующих и добавление новых мероприятий»:

1. Пользователь заходит на сайт нашего приложения.
2. Пользователь входит в систему под своим логином и паролем.
3. Пользователь попадает на страницу User.
4. Пользователь попадает на страничку «Places», нажав кнопку «мои места».
5. Пользователь может удалить любое из представленных мероприятий, нажав соответствующую кнопку «del».
6. Пользователь может добавить новое мероприятие, нажав на кнопку «Add place» или исправить уже существующее мероприятие, нажав на кнопку «fix».
  - 6.1. В случае, когда пользователь нажимает кнопку «Add place», он попадает на страничку «Add\_Places».
    - 6.1.1. Пользователь может внести название нового места, сохранив изменения, нажав для этого кнопку «Сохранить».
  - 6.2. В случае, когда пользователь нажимает кнопку «fix», он попадает на страничку «Place\_X».

6.2.1. Пользователь может установить и настроить время и даты места по дням недели.

**Дополнительный сценарий** – «Просмотр своих существующих категорий и их содержимого, добавление новых категорий и новый экспонатов одежды в выбранную категорию»:

1. Пользователь заходит на сайт нашего приложения.
2. Пользователь входит в систему под своим логином и паролем.
3. Пользователь попадает на страницу User.
4. Пользователь попадает на страничку «Categories», нажав кнопку «мои категории».
5. Пользователь может удалить любую из представленных категорий, нажав соответствующую кнопку «del».
6. Пользователь может добавить новую категорию, нажав на кнопку «Add category» или посмотреть содержимое выбранной категории, нажав на кнопку «see».
  - 6.1. В случае, когда пользователь нажимает кнопку «Add category», он попадает на страничку «Add\_Categories».
    - 6.1.1. Пользователь может внести название новой категории, сохранив изменения, нажав для этого кнопку «Сохранить».
  - 6.3. В случае, когда пользователь нажимает кнопку «see», он попадает на страничку «Category\_X».
    - 6.1.2. Пользователь может просмотреть фото, отнесение к стилю, описание каждого экземпляра из выбранной категории, также может добавить новые экземпляры, нажав на кнопку «Добавить предмет».
      - 6.1.2.1. В случае, когда пользователь нажал на кнопку «Добавить предмет», он попадает на страничку «Add\_Object».
      - 6.1.2.2. Пользователь может загрузить фото экземпляра, а также написать к нему описание и указать принадлежность к стилю, сохранив результат, нажав на кнопку «Сохранить».

**Дополнительный сценарий** – «Просмотр своих существующих категорий и их содержимого, добавление новых категорий и новый экспонатов одежды в выбранную категорию»:

1. Пользователь заходит на сайт нашего приложения.
2. Пользователь входит в систему под своим логином и паролем.
3. Пользователь попадает на страницу User.

4. Пользователь попадает на страничку «MAKE\_GRAPHIC», нажав кнопку «генерировать график».
5. Пользователь может указать свои предпочтения одежды для своих мест и периодичность.

**Сценарий использования** – «Получение статистики и импорт/экспорт БД»

**Действующее лицо:** Admin

**Основной сценарий** – «Получение статистики и импорт/экспорт БД»:

1. Admin заходит на сайт нашего приложения.
2. Admin попадает на страничку «Admin», перейдя по кнопке «submit».
3. Admin может просмотреть статистику, перейдя по кнопке «статистика», либо импортировать БД, перейдя по кнопке «импорт», либо экспортировать БД, перейдя по кнопке «экспорт», либо добавить нового Usera, ф также изменить уже существующих, перейдя по кнопкам «Add user» и «fix» соответственно.
- 3.1. В случае, когда admin нажимает кнопку «Add user», он попадает на страничку «Add user».
  - 3.1.1. Admin может загрузить фото, ввести Username и Password, сохранив результат, нажав на кнопку «Сохранить».
- 3.2. В случае, когда admin нажимает кнопку «fix», он попадает на страничку «UserX».
  - 3.2.1. Admin может обновить и удалить фото, ввести Username и Password, сохранив результат, нажав на кнопку «Сохранить».