

# СЕГОДНЯ НА УРОКЕ:

- познакомимся с опасностями, которые могут возникнуть на воздушном транспорте, и правилами безопасного поведения;
- научимся предвидеть опасные ситуации, оценивать и прогнозировать их развитие;
- о поговорим о необходимости сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих.

Авиационный транспорт - это наиболее современный, удобный и быстрый вид транспорта, способный за короткое время преодолевать большие расстояния.



# Основными причинами ЧС на воздушном транспорте являются:

- погодные условия,
- отказ техники,
- ошибки экипажа, диспетчеров,
- человеческий фактор.







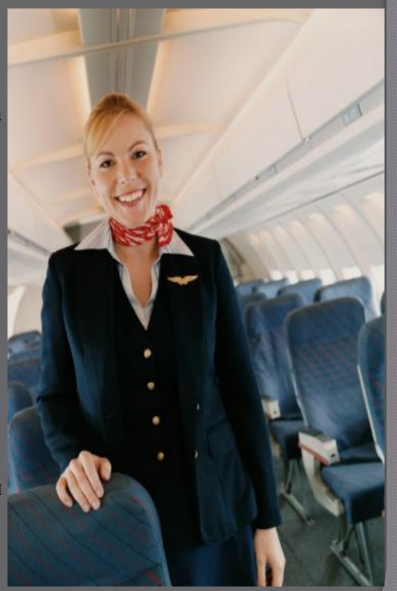
Пассажиров на борту самолета обеспечивают средствами индивидуальной защиты. К ним относятся:

□ремень безопасности – удерживает пассажира в кресле при взлете, посадке, а также различных ЧС

□кислородная маска - обеспечивает доступ кислорода при разгерметизации самолета на высоте более 3000 метров.

**□с**пасательный жилет – нужен при аварийной посадке на воду.

Как вести себя в полете и пользоваться этими средствами пред полетом, пассажирам рассказывает стюардесса.



# Аварийные ситуации на авиационном транспорте и правила поведения при них:

#### 1. Разгерметизация самолета.

Разгерметизация начинается с непонятного шума (воздух выходит из салона самолета).

#### Необходимо:

- достать и быстро надеть кислородную маску,
- пристегнуться ремнем безопасности,
- помочь соседям, не вставая с места,
- подготовиться к жесткой посадке и быстрой эвакуации из самолета.

## 2. Пожар на борту самолета.

### При пожаре необходимо:

- защитить органы дыхания одеждой,
- -наметить пути эвакуации из самолета,
- занять безопасную позицию,
- покинуть самолет после его остановки,
- отойти от самолета на 100 метров.

#### 3. Аварийная посадка самолета.

При аварийной посадке необходимо:

- одеть верхнюю одежду,
- занять безопасную позицию,
- наметить пути эвакуации,
- -покидать самолет после полной остановки,
  - ручную кладь с собой не брать
- использовать аварийные люки и надувные трапы,
- -не следует прыгать на землю с высоты. Это может привести к травмам рук и ног.

САМЫМ ОПАСНЫМ В АВАРИЙНОЙ ОБСТАНОВКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

## Вопросы для закрепления:

- ✓ Какова причина аварийной ситуации на борту самолета?
- Учто услышала пассажирка самолета когда произошла разгерметизация?
- Что предпринял экипаж самолета?
- ✓ Как подготовились пассажиры и экипаж к аварийной посадке?
- Какие меры безопасности предприняли на аэродроме для встречи самолета?



#### Задание на дом:

- 1. Напишите последовательность действий в случае, если ваш самолет терпит крушение, произошла разгерметизация салона, и потом начался пожар. Пилотам удалось посадить самолет. Вы же должны постараться остаться живыми и покинуть самолет до его взрыва.
- 2. Почему не разрешается брать с собой в салон самолета сильно пахнущие вещества, даже если они хорошо упакованы?
- 3. Что может случиться, если вы возьмете в самолет пакет от незнакомого вам человека? (используйте дополнительные источники информации)

