



Безопасность на воздушном транспорте

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;*
- ◎ *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 преодолеть 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:

□ Премени 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.

□ Спасательный 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.

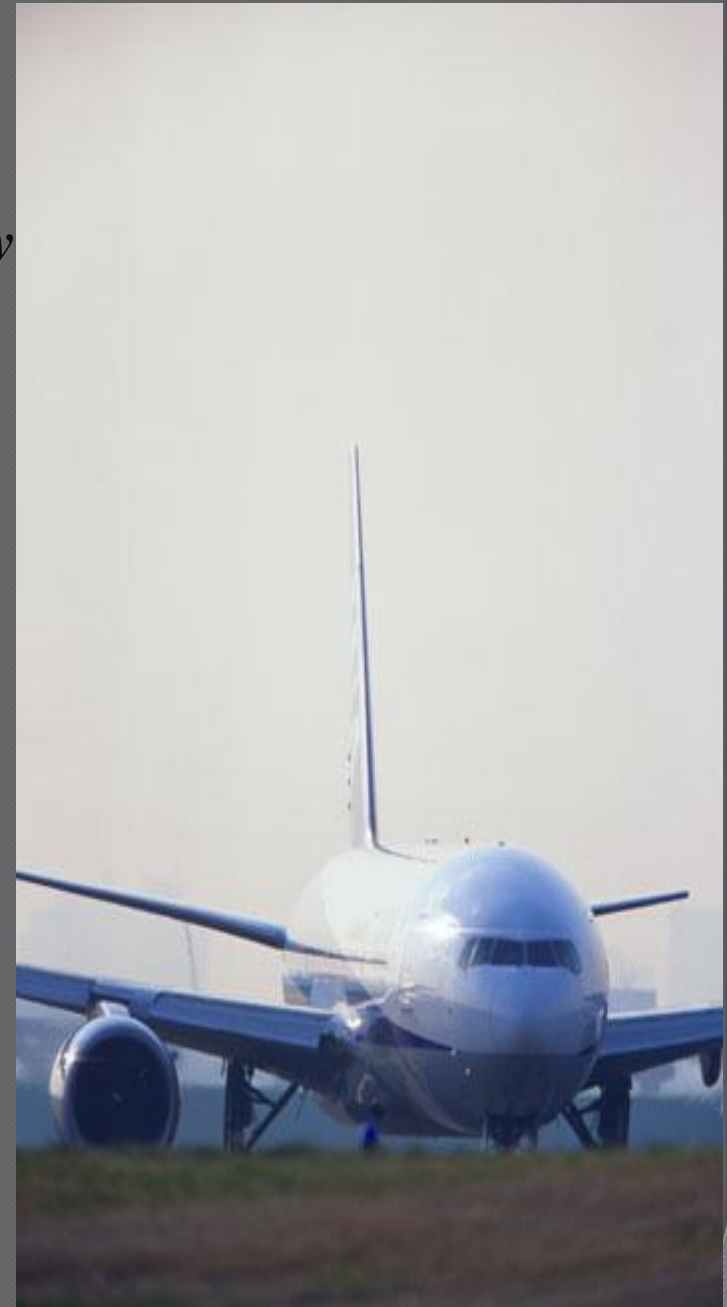
При аварийной посадке необходимо:

- одеть верхнюю одежду,*
- занять безопасную позицию,*
- наметить пути эвакуации,*
- покинуть 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?*
- ✓ *Что 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)

