

# **Правила безопасности на авиационном транспорте**



# Цели и задачи урока:

1. Ввести и закрепить понятие обеспечение личной безопасности туриста на воздушном транспорте.
2. сформировать понятия о аварийных ситуациях на авиационном транспорте.
3. Изучить правила поведения пассажира. Правила поведения в опасных ситуациях. Причины опасных ситуаций на воздушном транспорте, правила поведения на воздушном транспорте.
4. Сформировать у учащихся умение применять теоретически знания на практике.
5. Развивать способности быстро находить ответ в нестандартной ситуации, развивать внимание, воображение.

# Виды воздушного транспорта:

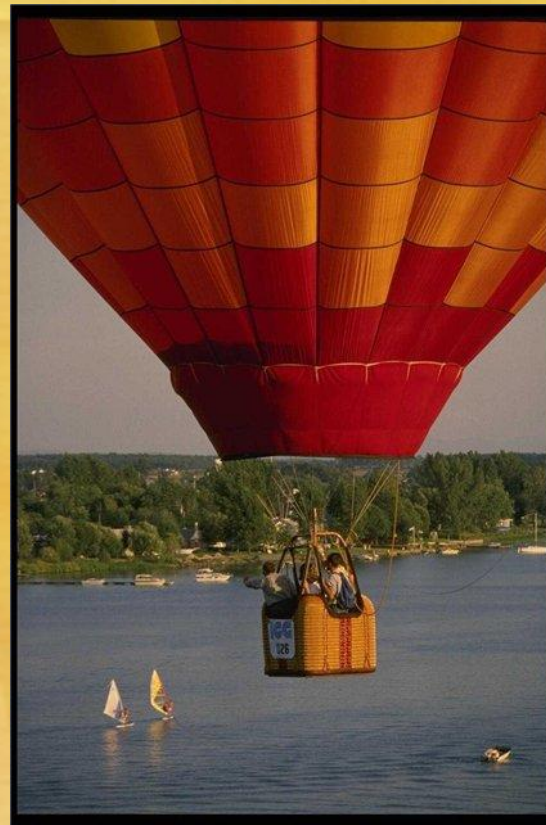
## 1. Самолет



## 2. Вертолет



### 3. Воздушный шар



### 4. Дирижабль



# Расположение пассажиров в салоне самолета





**Авиационный транспорт - это наиболее современный и удобный вид транспорта. Самолеты обладают большой скоростью полета и могут доставить пассажиров в любую точку за считанные часы.**

# Следят за безопасностью полетов



# Предполетный досмотр

**При проверке документов к полету не допускаются пассажиры:**

1. Находящиеся в нетрезвом состоянии.
2. Нарушающие общественный порядок.
3. Находящиеся в болезненном состоянии.
4. Создающие своими действиями прямую угрозу безопасности полета пассажиров и экипажа.





# К перевозке в ручной клади и в багаже запрещено:

1. Огнестрельное и холодное оружие
2. Взрывчатые вещества
3. Ядовитые отравляющие вещества
4. Сжатые и сжиженные газы
5. Воспламеняющиеся вещества и жидкости
6. Колющие и режущие предметы.



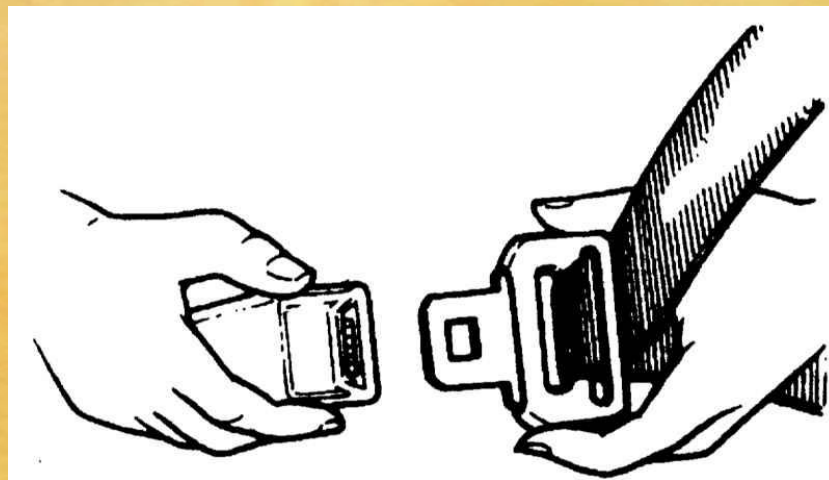
## В ручной клади запрещается провозить:

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| 1 Радиоактивные материалы  | 6 Оружие                     |
| 2 Агрессивные химические вещества  | 7 Горючие вещества           |
| 3 Токсичные и инфекционные материалы/яды                                 | 8 Боеприпасы                 |
| 4 Игрушки, имитирующие настоящее оружие                                  | 9 Колющие и режущие предметы |
| 5 Любая жидкость объемом более 100мл (кроме лекарств и детского питания) | 10 Магнитные материалы       |



# Подготовка к полету

1. Ручная кладь размещается под сиденьем впереди стоящего кресла.
2. Откидное кресло приведено в вертикальное положение.
3. Открыть шторы на иллюминаторах.
4. Пристегнуться ремнем безопасности



Заняв свое место - необходимо внимательно прослушать инструктаж стюардессы



Специалисты рекомендуют запомнить правила использования кислородной маски (на борту самолета для каждого пассажира предусмотрена кислородная маска)

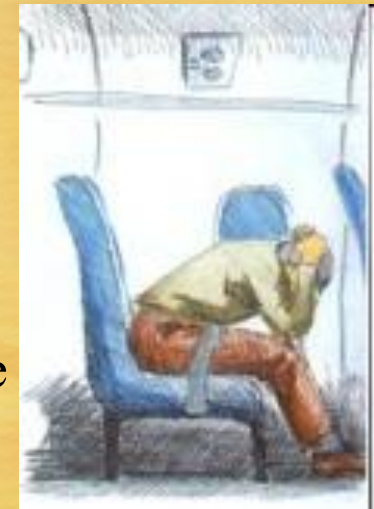


# Действия при аварии на взлёте (жёсткой посадке)

Аварии на взлёте и посадке внезапны, поэтому обращайте внимание на дым, резкое снижение, остановку двигателей и т.д.

В случае аварии:

1. Освободите карманы от острых предметов, согнитесь и плотно сцепите руки под коленями (или схватитесь за лодыжки).
2. Голову уложите на колени или наклоните её как можно ниже.
3. Ноги уприте в пол, выдвинув их как можно дальше, но не под переднее кресло.
4. В момент удара напрягитесь и подготовьтесь к значительной перегрузке.
5. Ни при каких обстоятельствах не покидайте своего места до полной остановки самолёта, не поднимайте панику.



# Действия при пожаре в самолёте

## Помните:

В случае пожара на борту самолёта наибольшую опасность представляет **дым**, а не огонь. **Дышите только через элементы одежды, смоченные водой.**

Пробираясь к выходу, двигайтесь пригнувшись или на четвереньках (внизу салона задымлённость меньше).

Защитите открытые участки тела от прямого воздействия огня, используя имеющуюся одежду, пледы и т.

д.



## После приземления и остановки самолёта немедленно:



- направляйтесь к ближайшему выходу, так как высока вероятность взрыва;
- если проход завален, пробирайтесь через кресла, опуская их спинки;
- при эвакуации избавьтесь от ручной клади;
- избегайте выхода через люки, вблизи которых имеется открытый огонь или сильная задымлённость;
- после выхода из самолёта удалитесь от него как можно дальше, прикрыв голову руками (возможен взрыв).

# Паника на борту самолета

Самым опасным в аварийной обстановке является паника. Поэтому, оказавшись в самолете, прочитайте инструкцию о том, что вы будете делать в различных опасных ситуациях. Это позволит вам более спокойно действовать и найти благополучный выход. Знание того, как вести себя, порождает уверенность в своих силах и поможет выбрать правильное решение.





# Самые безопасные самолеты:

Airbus A 340



Боинг 777



Сухой Супер – Джет 100



# Закрепление материала

- объясните, чем привлекателен воздушный транспорт для дальних путешествий?
- почему к пассажирам воздушных лайнеров предъявляются повышенные требования безопасности?

Дома – параграф 3.6 (будет  
тест)

