

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



# Авиационный транспорт



Авиационный транспорт – самый современный, удобный и привлекательный вид транспорта (большая скорость, удобство полета)

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

На земле за безопасность полета отвечают:

1. Инженеры
2. Механики
3. Диспетчеры
4. Метеорологи
5. Специалисты связи



# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

Управляют воздушными лайнерами:

1. Летчики
2. Штурманы
3. Радисты
4. Бортинженеры



# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



Каждый самолет оборудован спецсредствами, обеспечивающими безопасность пассажиров в полете и в случае возникновения опасной ситуации

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



По статистике аварии на авиатранспорте занимают **третье место** после автотранспорта и железнодорожного транспорта.

## Возможные аварии:

- ✓ Аварии на взлете и посадке;
- ✓ Пожар в салоне во время полета;
- ✓ Падение самолета;
- ✓ Разгерметизация самолета.

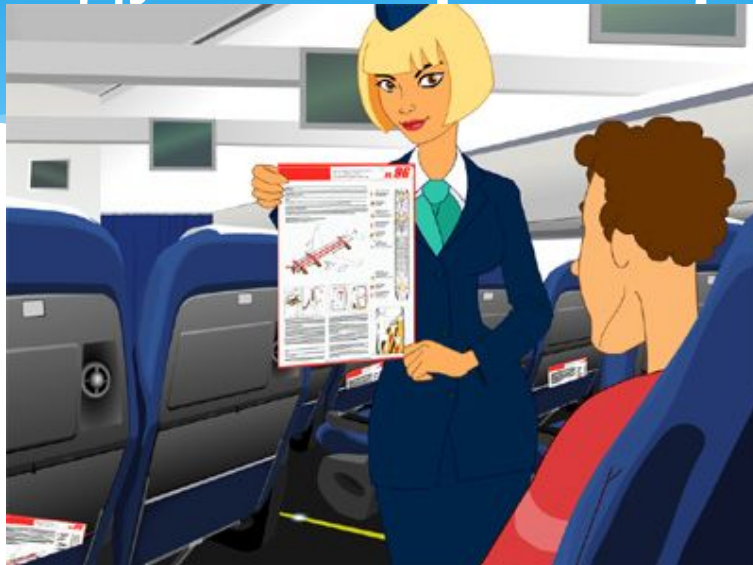
# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



## Подготовка к взлёту:

1. Ручная кладь размещается под впереди стоящим креслом
2. Нельзя размещать ручную кладь в проходах и у аварийных выходов
3. Верхняя полка предназначена для личных вещей и одежды
4. Заняв свое место, убедитесь, что откидной столик перед вами закрыт, а спинка кресла находится в вертикальном положении
5. Откройте шторы на иллюминаторах
6. Пристегните и туго затяните ремни
7. Внимательно слушайте информацию стюардессы о правилах поведения, средствах безопасности и об аварийно-спасательном оборудовании (аварийные выходы, их расположение, обозначение)

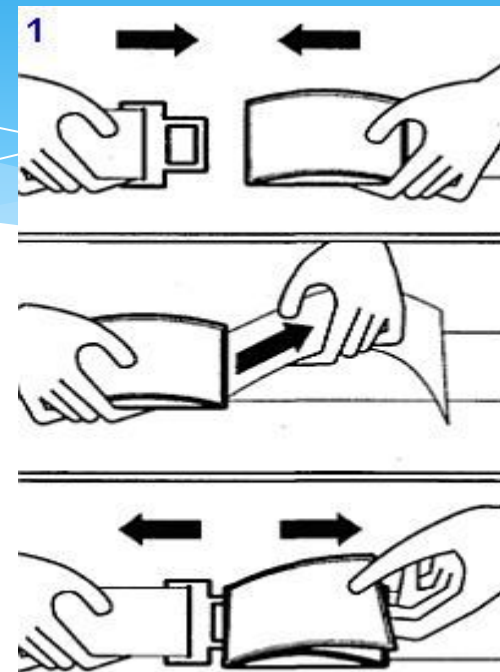
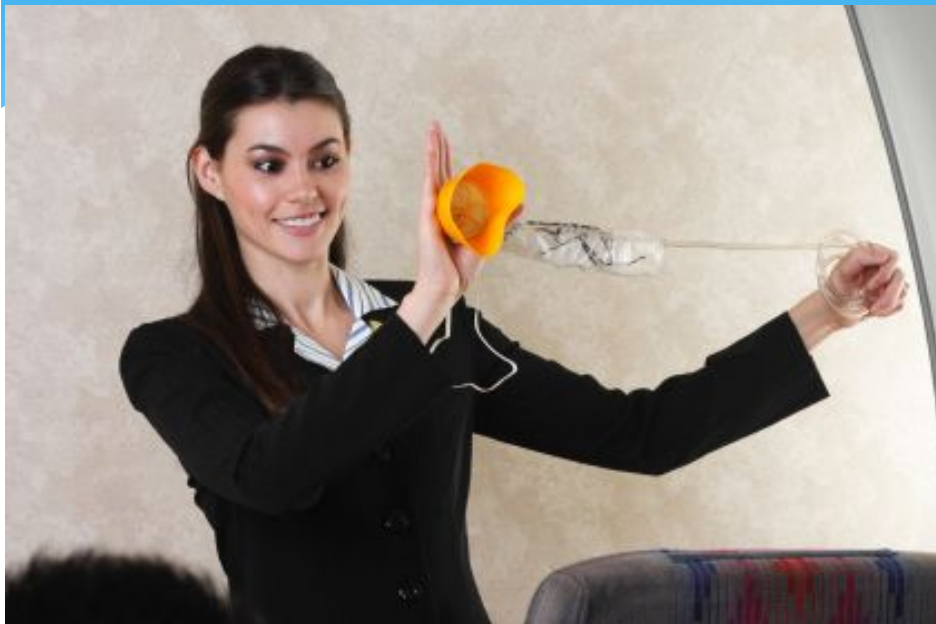
# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



8. Запомните правила использования кислородной маской (на каждого пассажира предусмотрена маска, стюардесса объяснит как пользоваться маской в случае разгерметизации самолета в воздухе)
9. Запомните, где находится спасательный жилет (в панели над вашим креслом или под сиденьем – в зависимости от типа самолета)
10. Научитесь пользованию спасательным жилетом в случае аварийной посадки самолета на воду (стюардесса покажет)



# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



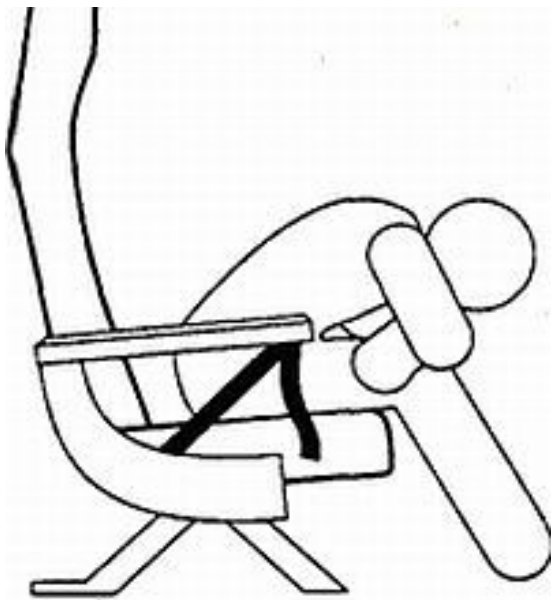
При разгерметизации салона самолета:

1. Немедленно наденьте кислородную маску
2. Пристегните ремни
3. Приготовьтесь к экстренному снижению



# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

При аварии на взлете примите безопасную фиксированную позу:



1. Согнитесь и плотно сцепите руки под коленями
2. Голову наклоните к коленям
3. Ноги уприте в пол, вытянув их
4. В момент удара сгруппируйтесь и напрягите тело
5. Не покидайте своего места до полной остановки самолета

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

## При пожаре в самолете:

1. Выполняйте команды экипажа (самолеты оборудованы надежными средствами пожаротушения, экипаж примет все меры, чтобы потушить огонь и посадить самолет на ближайший аэродром)
2. После приземления – быстро покинуть самолет, защитив себя от жара и дыма одеждой
3. К выходу пробирайтесь пригнувшись, дышите, закрыв рот и нос материей
4. Ручную кладь с собой не берите



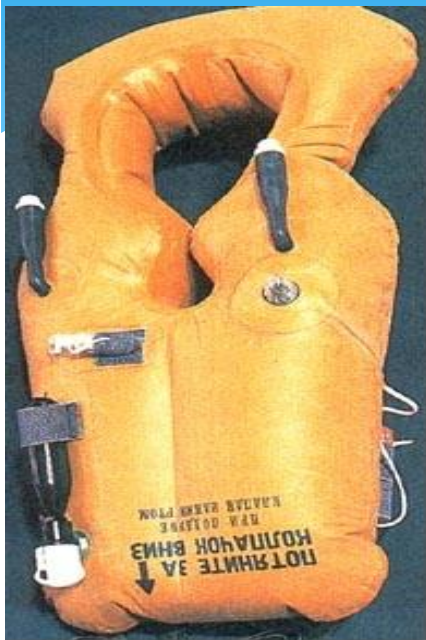
# Обеспечение личной безопасности на



## При аварийной посадке самолета:

1. Выполняйте команды командира корабля и экипажа
2. При возможности наденьте верхнюю одежду (она защитит от травм)
3. Сгруппируйтесь, напрягите тело, удерживайтесь на месте при резком торможении
4. Не вставайте до полной остановки самолета и команды экипажа
5. После остановки покиньте самолет через аварийный выход
6. Отойдите на безопасное расстояние от самолета (не менее 100 м)

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



При аварийной посадке самолета на воду:

1. Выполняйте команды командира корабля и экипажа
2. Наденьте спасательный жилет
3. Надуть спасательный жилет непосредственно перед тем, как покинуть самолет

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

На дальних трансатлантических рейсах под каждым сидением имеются спасательные жилеты



## Правила пользования спасательным жилетом:

1. Надеть жилет через голову;
2. Протянуть тесьму назад, зафиксировать под жилетом
3. Чтобы надуть жилет - резко дерните за красные колпачки
4. Поддуть жилет можно через клапаны поддува
5. При попадании в воду лампочка включается автоматически

# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте

На самолете имеется 4 спасательных надувных плота



# Обеспечение личной безопасности на воздушном транспорте



## **ВНИМАНИЕ!**

Самым опасным в аварийной обстановке является **ПАНИКА!**

Поэтому, оказавшись в самолете, надо подумать, что вы будете делать в различных опасных ситуациях!

**Знание того, как вести себя, порождает уверенность в своих силах и поможет выбрать верное решение!**



# Домашнее задание

1. Параграф 3.6
2. Рабочая тетрадь

