

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Описание игры:** изучение истории орбитальной космической станции «Мир» происходит в форме ролевой игры. Факты истории станции пресс-конференции

**Роли:** студенты делятся на три группы:

- 1) инженеры, космонавты, ученые и другие **специалисты** (8 человек) изучают материалы по своей «специальности» и отвечают на вопросы журналистов;
- 2) **ведущие** пресс-конференции (2 человека) в начале пресс-конференции объявляют тему беседы, представляют первую группу, передают микрофоны, ведут и завершают беседу;
- 3) **журналисты** разных СМИ (12 человек) обдумывают и задают на пресс-конференции свои вопросы и делают записи ответов;

### **1 группа**

**Описание роли в игре:**

инженеры, космонавты, ученые и другие **специалисты** отвечают на вопросы журналистов  
об орбитальной станции «Мир».

**Задание:**

1. Запомните свое имя и должность по роли;
2. Внимательно прочтите статью по своей специальности, отметьте и запомните в ней самое главное;
3. Подготовьтесь к возможным вопросам;
4. Когда «журналист» обращается к вам с вопросом отвечайте ему кратко и четко, используйте факты из статьи;
5. Запрещается читать текст из статьи во время ответа;
6. Вы можете пользоваться картинками и материалами из РР презентации

### **3 группа**

**Журналисты из СМИ:**

1. Газета «Коммерсантъ» (Россия)
2. Журнал «Знание-сила» (Россия)
3. Журнал «Власть» (Россия)
4. Журнал Time (США)
5. «Земля и вселенная» (Россия)
6. Журнал «Медведь» (Россия)

**Задание:**

1. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
2. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
3. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
4. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
5. Внимательно слушайте ответ
6. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос** \_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете** \_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос** \_\_\_\_\_

## **Орбитальная космическая станция Мир: 10 лет спустя**

### **Пресс-конференция**

#### **Отвечают на вопросы журналистов:**

1. Марсия Смит (США) -- эксперт по российской космической программе в Библиотеке конгресса США в Вашингтоне
2. Юрий Коптев (Россия)-- генеральный директор Российского авиационно-космического агентства
3. Джеффри Манбер (США) -- президент компании MirCorp, занимающейся коммерческой арендой станции «Мир»
4. Деннис Тито (Dennis A. Tito) (США) -- первый космический турист
5. Виктор Благов (Россия) -- заместитель руководителя центра управления полетом (ЦУП) комплекса “Мир”
6. Валерий Корзун (Россия) – лётчик-космонавт. С 17 августа 1996 года по 2 марта 1997 года совершил свой первый длительный 197-и суточный полет на космическом корабле "Союз ТМ" и орбитальном комплексе "Мир" по программе 22-й основной экспедиции в качестве командира экипажа. В ходе полета выполнил 2 выхода в открытый космос общей продолжительностью 12 часов 33 минуты
7. Юрий Романенко (Россия) -- лётчик-космонавт, командир экспедиции комплекса Мир. Лётчик-космонавт СССР и России. Дважды Герой Советского Союза, награжден орденами и медалями Советского Союза и иностранных государств. Романченко внесен в Книгу Рекордов Гиннеса как самый опытный космонавт – путешественник. Продолжительность его полета в космос составила в общей сложности – 430 дней 18ч 20минут!
8. Кети Салливан (США) – астронавт, ученый (океанограф по образованию) три раза летала на "шаттлах" в космос и стала первой женщиной-астронавтом, совершившей выход в открытый космос.

**Пресс-конференция  
«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»  
(ролевая игра)**

**Ваша роль: вы ведете пресс-конференцию:**

**Задание:**

- в начале пресс-конференции объявить тему
- представить специалистов (космонавтов, ученых, инженеров)
- передавать микрофоны,
- вести и завершить пресс-конференцию

**Как официально представить гостя?**

- Узнать о нём
- Выбрать нужный стиль (официальный)
- Представить его: коротко рассказать о нём самое главное и интересное (кто он, откуда, что делает, чем знаменит)

**Формулы представления:**

- Я рад/рада представить вам...
- Позвольте/разрешите представить вам...
- Я с удовольствием представляю вам...
- Сегодня у нас в гостях...

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
газеты «Коммерсантъ»

**Газета «Коммерсантъ»** -ежедневная общенациональная деловая газета  
16 полос качественной и оперативной информации о мировом и российском бизнесе,  
финансовые и деловые новости, политика и перестановки в органах власти, главные  
события в обществе, культуре и спорте.

**Задание:**

7. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
8. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
9. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
10. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
11. Внимательно слушайте ответ
12. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос**\_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете**\_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос**\_\_\_\_\_

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
**научно-популярного журнала «Знание-сила»**

**Журнал «Знание-сила»** долгие годы был и остается любимым чтением для тех, кому интересны достижения в различных отраслях знаний, кто хочет повысить свой интеллектуальный уровень. Выходит с января 1926 года. Журнал публикует материалы о достижениях в физике, астрономии, космологии, биологии, истории, философии, психологии, социологии. Кредо журнала – серьезный разговор с читателем о проблемах науки, о путях развития научной мысли, о поиске решений наиболее важных научных проблем.

**Задание:**

13. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
14. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
15. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
16. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
17. Внимательно слушайте ответ
18. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос** \_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете** \_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос** \_\_\_\_\_

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
**журнала “Time” (США)**

**Задание:**

19. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
20. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
21. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
22. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
23. Внимательно слушайте ответ
24. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос** \_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете** \_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос** \_\_\_\_\_

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
**журнала «Медведь»**

**«Медведь»** — первый мужской журнал в России. Мы ориентируемся на мужчин по-настоящему сильных, взрослых, резких и независимых, которые держат свою судьбу в своих руках. Наш читатель — человек, который не забывает о том, где родился, оптимист по натуре, с чувством юмора, в должной мере интеллигент. Словом, «Медведь» был и остается прежде всего российским мужским журналом.

**Задание:**

25. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
26. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
27. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
28. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
29. Внимательно слушайте ответ
30. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос** \_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете** \_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос** \_\_\_\_\_

**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
**журнала «Земля и Вселенная»**

**Журнал "Земля и Вселенная"** -- научно-популярный журнал Российской академии наук.

Издается под руководством Президиума РАН.

Выходит с января 1965 года 6 раз в год.

Журнал на высоком научном уровне пропагандирует достижения Российской и мировой науки в области космонавтики, астрономии и наук о Земле.

**Задание:**

31. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
32. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
33. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
34. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
35. Внимательно слушайте ответ
36. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос**\_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете**\_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос**\_\_\_\_\_



**Пресс-конференция**  
**«Орбитальная космическая станция «Мир»: 10 лет спустя»**  
**(ролевая игра)**

**Ваша роль – журналист**  
**журнала «Власть»**

**Журнал «Власть»** -- серьезный еженедельный журнал для деловых людей. В нем вы найдете информацию о мировом и российском бизнесе, финансовые, политические и деловые новости, главных событиях в обществе, культуре и спорте.

**Задание:**

- 37. Изучите список специалистов (инженеров, космонавтов, ученых)
- 38. Подумайте, кому из них вы хотите задать вопросы о станции «Мир»
- 39. Вместе с партнером обсудите и придумайте вопросы
- 40. Во время пресс-конференции представьтесь и задайте свой вопрос
- 41. Внимательно слушайте ответ
- 42. Коротко запишите ответ

**Ваш вопрос** \_\_\_\_\_

**Кому Вы его задаете** \_\_\_\_\_

**Краткий ответ на вопрос** \_\_\_\_\_

***Марсия Смит (США)***  
***эксперт***

***Юрий Коптев (Россия)***  
***генеральный директор Российского***  
***авиационно-космического агентства***

***Джефффри Манбер (США)***  
***президент компании MirCorp***

***Деннис Тито***  
***Dennis A. Tito (США)***  
***первый космический турист***

***Виктор Благов***  
***заместитель руководителя***  
***ЦУП комплекса “Мир”***

***Валерий Корзун (Россия)***  
***лётчик-космонавт***

***Юрий Романенко (Россия)***  
***лётчик-космонавт***

***Кети Салливан (США)***  
***астронавт, ученый***

