

Таня Дудникова

Будущий атом

книга-игра



Версия текста: 1

КвестБук: книги-игры и сторигеймы

<https://quest-book.ru>

1



Здравствуйтесь, здесь начинается история Вашего государства Z. Только Вы решаете, что стоит предпринять. Для начала определимся с политикой Вашей страны. Вы можете выбрать путь развития атомной энергетики или же стать ее противником...

- За атомную энергетику — (11)
- Против атомной энергетики — (4)

2



После случившегося мировое сообщество решает провести конференцию по изучению причин аварии. Также планируется рассмотреть новые разработки в сфере развития безопасного атома.

- Принять участие — (3)
- Отклонить предложение — (9)

3



Отлично! Вам стали доступны новые разработки. Ваша страна может развивать АЭС и дальше, так как риски аварий сократились.

- Продолжить развитие АЭС — (6)
- Ничего не предпринимать — (7)

4



Отлично! Вы сделали свой первый выбор! Сейчас в мире случилась атомная авария 4х баллов! В связи с этим определите дальнейшую судьбу атомной энергетики в вашей стране:

- Удариться в развитие альтернативных источников получения энергии — (8)
- Оставить прежний уровень развития АЭС — (2)

5



К сожалению, общество не приняло ваших идей, вы продолжаете развитие альтернативных источников энергии, но ваш бюджет заметно сократился и это привело к кризису в вашей стране.

6



Вы не просто сократили риски аварий, но и привели свою страну к будущему, где нет проблем с энергией. АЭС стали безопаснее, вам доступно большое количество энергии.

7



Развитие энергии в вашей стране остается на среднем уровне. Возможно, в будущем у вас случится дефицит энергии.

8



После случившегося мировое сообщество решает провести конференцию по изучению причин аварии. Также планируется рассмотреть новые разработки в сфере развития безопасного атома.

- Отклонить предложение — (9)
- Принять предложение и предложить идею о сокращении АЭС — (5)

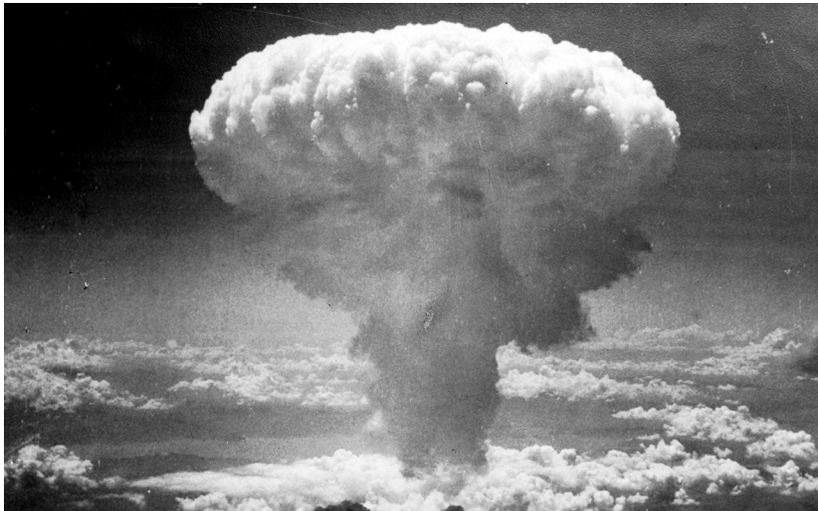
9



Из-за того, что вы отсутствовали, новые разработки остались для вас недоступны. Риск аварий в вашей стране увеличился. Не думаете ли вы предпринять что-либо?

- Ничего не предпринимать — (10)
- Провести собрание по поводу дальнейшего развития и рассмотреть все риски — (3)

10



К сожалению, риски были оправданы и это привело к аварии в вашем государстве.

11



Отлично! Вы сделали свой первый выбор! Сейчас в мире случилась атомная авария 4х баллов! В связи с этим определите дальнейшую судьбу атомной энергетики в вашей стране:

- Продолжить развитие — (12)
- Ничего не предпринимать — (2)

12



После случившегося мировое сообщество решает провести конференцию по изучению причин аварии. Также планируется рассмотреть новые разработки в сфере развития безопасного атома.

- Принять участие — (3)
- Проигнорировать — (9)