



МИНИ-ИГРА

1/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Россия стала первой страной в мире,
которая зарегистрировала вакцину от
COVID-19.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

1/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



Вакцина была зарегистрирована в 2020 году. Она спасла жизни многих людей в нашей стране и по всему миру.



МИНИ-ИГРА

2/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Сегодня средняя продолжительность жизни в России составляет 64 года.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Такие цифры были верны 20 лет назад,
сегодня средняя продолжительность
жизни в России — более 73 лет.



МИНИ-ИГРА

3/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

В России медицинская помощь является бесплатной.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

3/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



В нашей стране все граждане имеют право на бесплатную медицинскую помощь.



МИНИ-ИГРА

4/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

В нашей стране некоторые операции
проводятся при помощи роботов.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

4/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



Такие операции можно назвать одними из самых современных методов хирургического вмешательства. Наши медики успешно внедряют эти технологии в свою работу.



МИНИ-ИГРА

5/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

В России не проводят обследование новорождённых на генетические заболевания.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Напротив, в нашей стране проводится массовое обследование новорождённых на несколько генетических недугов (до 36). Это помогает своевременно выявлять опасные заболевания и спасать малышей.



МИНИ-ИГРА

6/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

В России могут производить практически все жизненно важные лекарства.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

6/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



Отечественная промышленность способна производить около 80% всего ассортимента из перечня жизненно важных лекарств.



МИНИ-ИГРА

7/7

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Российские учёные разработали
биопринтер.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



Такие устройства действительно были созданы сразу несколькими российскими группами учёных из разных университетов и компаний страны. Одна из ключевых задач биопринтера — помочь решить проблему нехватки донорских органов. Учёные работают над тем, чтобы устройство смогло печатать настоящие ткани и даже органы.