



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

БУДУЩЕЕ

или

РЕАЛЬНОСТЬ

Blank area for writing answers, consisting of several horizontal lines with rounded ends.



В России диагностируют рак кожи при помощи лазера.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



БУДУЩЕЕ

Российские учёные создали такой метод диагностики, который помогает находить злокачественные новообразования на самых ранних стадиях, но пока его не применяют на практике.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Граждане России старше 40 лет могут проходить диспансеризацию каждый год.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



РЕАЛЬНОСТЬ

Ещё несколько лет назад диспансеризацию можно было проходить один раз в три года, но теперь люди старше 40 лет могут делать это чаще. Также таким пациентам начали проводить скрининги, направленные на раннее выявление онкологических заболеваний. Как известно, ранняя диагностика — самый главный враг онкологии.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Российские учёные создали первую в мире вакцину от аллергии на берёзу.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



РЕАЛЬНОСТЬ

Сезонная аллергия — одно из самых частых заболеваний в мире. В России в период активного цветения пыльца берёзы вызывает основные симптомы этого недуга.

Но специалисты из Института иммунологии ФМБА нашли выход, как справиться с этой аллергией, и создали вакцину от неё.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Российские медики активно применяют генную терапию против рака.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



БУДУЩЕЕ

На сегодняшний день такую инновационную технику российские учёные испытали на животных, и она показала себя очень эффективно. В будущем такие эксперименты пройдут при участии людей. Специалисты намерены применять генную терапию не только при лечении онкологии, но и других опасных заболеваний.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Медики скорой помощи в России используют цифровой сервис, который выстраивает для карет скорой помощи оптимальный маршрут до ближайшей больницы.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



РЕАЛЬНОСТЬ

Сервис под названием «Кардионет» был создан кардиологом из Уфы. Он помогает максимально быстро доставлять пациентов с болезнями сердца в больницу и снижает смертность от сердечно-сосудистых заболеваний.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

**Российская фарминдустрия способна
производить практически все жизненно
важные лекарства.**

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



РЕАЛЬНОСТЬ

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



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Нанороботы помогают лечить человека от рака, и это уже входит в ОМС (обязательное медицинское страхование).

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



БУДУЩЕЕ

Такие технологии активно разрабатываются, но применяться начнут только в будущем. Одной такой разработкой являются наночастицы, которые находят раковые клетки в организме человека и уничтожают их. Они были созданы специалистами НПП «Радиосвязь» холдинга «Росэлектроника» (Госкорпорация «Ростех») совместно с красноярскими учёными.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

В России применяют вакцину в целях профилактики опухолей головного мозга.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



БУДУЩЕЕ

На сегодня российские специалисты из нижегородского Университета Лобачевского (ННГУ) разработали вакцину для профилактики опухолей головного мозга и испытали её на мышах. В будущем такая вакцина может появиться и для людей.



МИНИ-ИГРА

РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Около 60% злокачественных новообразований диагностируются на самых ранних стадиях.

РЕАЛЬНОСТЬ

БУДУЩЕЕ



РЕАЛЬНОСТЬ

Благодаря новым технологиям и повышению доступности медицинской помощи, в том числе в отдалённых населённых пунктах, выявить опасные заболевания удаётся на ранних стадиях. Всё это помогает увеличить эффективность лечения.