



МИНИ-ИГРА

1/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Состав сплава стали — всегда один
и тот же.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

1/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

НЕВЕРНО 👎

Существует множество «рецептур», они определяют марку стали.



Металлургические предприятия могут использовать в своём производстве не только железную руду, но и металлический лом.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



В зависимости от географического положения и технического оснащения предприятия.



МИНИ-ИГРА

3/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Вилки и ложки не могут быть использованы в качестве сырья при производстве металлических изделий.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Могут. При переработке можно использовать как вилки и ложки, так и целые поезда.



Для того чтобы придать металлу
нужную форму, его нужно разогреть
до температуры 1200°C .

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



Приблизительно при такой температуре металл становится мягким, но ещё не плавится, поэтому можно менять форму металлических заготовок.



Технологический процесс на предприятии хаотичен, но это не мешает специалистам выполнять свою работу.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Технологический процесс на любом заводе выстроен и отлажен до мельчайших деталей.



МИНИ-ИГРА

6/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

**Сталевару в его работе очень помогают
мышь и клавиатура.**

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



Некоторые процессы уже
автоматизированы, и часть работ
выполняют манипуляторы и роботы.



МИНИ-ИГРА

7/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Для того чтобы стать инженером-технологом, нужно обладать гуманитарным складом ума.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

7/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

НЕВЕРНО 👎

Металлургия любит аналитическое
и математическое мышление.



МИНИ-ИГРА

8/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

На металлургических предприятиях
требуется только работники
технологических специальностей.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Для слаженной работы предприятия требуются разные специалисты: экономисты, бухгалтеры, ИТ-специалисты.



МИНИ-ИГРА

9/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Учиться на металлурга можно уже
после 9 класса.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

9/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



Освоить рабочие специальности
в области металлургии можно
в колледже.



МИНИ-ИГРА

10/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Инженер-технолог должен быть
внимателен и немногословен.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Ему важно быть не только внимательным, но и коммуникабельным — уметь объяснить все нюансы производства своим коллегам.



МИНИ-ИГРА

11/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Если ты не можешь усидеть на одном месте, то тебе не подходит металлургия.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

11/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

НЕВЕРНО 👎

Работники основного производства
никогда не сидят на месте.



МИНИ-ИГРА

12/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Некоторые специалисты
металлургической отрасли должны быть
на связи круглосуточно.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



Работать с такими весами можно только на большом и не менее тяжёлом оборудовании. Поэтому металлургия относится к тяжёлой промышленности.



МИНИ-ИГРА

13/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Один стальной слиток весит как два
автомобиля.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





ВЕРНО



Работать с такими весами можно только на большом и не менее тяжёлом оборудовании. Поэтому металлургия относится к тяжёлой промышленности.



МИНИ-ИГРА

14/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Инженер-технолог на металлургическом заводе, как повар, который варит суп.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





МИНИ-ИГРА

14/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ



ВЕРНО



Данный специалист знает, как, когда и что добавить в сплав, чтобы получить определённую сталь.



МИНИ-ИГРА

15/15

МОЯ РОССИЯ —
МОИ ГОРИЗОНТЫ

Сталь — очень редкий металл, его сложно добыть.

ВЕРНО



НЕВЕРНО





НЕВЕРНО 👎

Сталь — распространённый металл,
из него сделано большинство
окружающих нас конструкций.