



**Сетевая
образовательная
программа
«Основные
математические
принципы в решении
олимпиадных задач»**

Сетевая образовательная программа «Основные математические принципы в решении олимпиадных задач»



Наверное, математика самая простая наука. В математике существуют только два ответа: да и нет. Поэтому математика трудна для понимания. В истории, например, гамма ответов не столь однообразна: скорее всего (может быть) да, скорее всего (может быть) нет и вообще тут богатство ответов ограничено только языком. Тезис о простоте основ математики и о сложности понимания математики подтверждают так называемые математические принципы.

**Ярославский Центр
телекоммуникаций и
информационных
систем в образовании**



Интернет-урок



Программа



ИРИС
Дистанционный
курс

Ярославский
Центр телекоммуникаций и информационных
систем в образовании

Сетевая образовательная программа
«Основные математические принципы в
решении олимпиадных задач»



Ярославский Центр
телекоммуникаций и
информационных
систем в образовании



Интернет-урок



Паспорт программы



Интегрированная рабочая
инструментальная среда
для сетевого взаимодействия



Интернет-урок



Программа



Дистанционный
курс

Интернет-урок

Для просмотра на компьютере должна
быть установлена программа
RealPlayer.

Скачать версию для установки можно с
сайта компании <http://www.real.com/>.

Программа разрешена для бесплатного
использования.



[Интернет-урок](#)

Ярославский Центр
телекоммуникаций и
информационных
систем в образовании



Интернет-урок



Программа



ИРИС
Дистанционный
курс

Сетевая образовательная программа «Основные математические принципы в решении олимпиадных задач»

ИРИС

Интегрированная рабочая инструментальная среда, является основой организации системы поддержки дистанционного обучения посредством телекоммуникаций.

ИРИС обеспечивает специализированные рабочие места для каждого субъекта образовательной деятельности, непосредственно в ней принимающего участие или обеспечивающего ее правильное функционирование.

<http://iris.edu.yar.ru>



Ярославский Центр
телекоммуникаций и
информационных
систем в образовании



Интернет-урок



Программа



Дистанционный
курс