

Поступил без вступительных испытаний по результатам экономической олимпиады имени Кондратьева на образовательную программу "Бизнес-информатика". Спасибо вам за совет, о своём выборе не жалею. Для изучения теории:

1. Азы экономики, автор: Мария Бойко. Это книжка, благодаря которой понимаешь основные концепции и модели, которые изучает экономика. Написана очень понятным языком и не требует специальных математических знаний, поэтому идеальна для старта в изучении. Сам начинал с неё.
2. Макроэкономика. Мэнкью. Это университетский учебник, признанный. По нему учатся в том числе и во ВШЭ. Качественный перевод в редакции МГУ. Этот учебник очень помог мне в понимании макроэкономических процессов и существующих моделей. Благодаря нему я научился анализировать макроэкономические показатели, находить различные величины для оценки экономики государства. В нём уже используются более сложные функции и математические преобразования, однако они все объясняются в сносках, но всё-таки неподготовленному читателю будет трудно.
3. Курс ВШЭ на Coursera "Макроэкономика" Олега Замулина. Подойдёт для изучения макроэкономики, однако этот курс больше знакомит с теоретическими основами, а все формулы даются, а не выводятся. Несмотря на это, информация, полученная в этом курсе много раз пригодилась мне при написании эссе (в том числе и на олимпиадах), решении задач (как практических, так и качественных). Поэтому не могу не посоветовать данный курс. Тем более что преподаватель объясняет все доступным языком.
4. Курс ВШЭ на Coursera "Экономика для неэкономистов" Игоря Кима. Конечно для серьёзных олимпиад знаний из этого курса недостаточно, но для того, чтобы начать понимать самые простые экономические модели, лучше не найти. Его можно хорошо сочетать с книгой Азы экономики, так как они примерно одного уровня, но в книге материал изложен подробнее.
5. Проект "Экономика от школьников" ILE. Это очень важный и полезный теоретический материал для подготовки к олимпиадам по экономике. Именно здесь можно найти большую часть необходимого для решения задач формул, разобраться в математических и теоретических аспектах решений олимпиадных задач. Проект ориентирован именно на подготовку к олимпиадам, поэтому вряд ли будет сильно полезен для любительского изучения экономики.

Для практики:

1. Сборники задач Филатова. Здесь не очень трудные задачи с решениями. Для подготовки к муниципальному этапу олимпиады вполне подойдёт. Так же с них можно начать тренироваться использовать полученный теоретический материал на практике.
2. Сайт LoveEconomics.ru - наверное самый важный ресурс для подготовки к олимпиадам. Содержит большое количество материалов олимпиад прошлых лет. И основная работа по подготовке велась именно с этим сайтом. Я прорешивал задачи РЭ, ЗЭ ВсОШ за последние 15 лет, Высшей пробы, МОШ. Именно решая задачи, я сталкивался с недостатком знаний по определенным темам и приступал к их восполнению. Я считаю, что если уже есть некоторая теоретическая база, то следует сразу переходить к задачам. Даже если не получается решить задачу самостоятельно, нужно обязательно просматривать решения, запоминать методы, которые используют составители, и теорию, которую не знаешь. Важно выписать и выучить методы решения задач различных типов. Именно так поступил я, выписав их в отдельную тетрадь. Потому что в экономике, как и в математике, очень часто существуют готовые алгоритмы решения задач.
3. Нужно читать экономические журналы. Именно это поможет решать качественные задачи, то есть те, в которых нужно что-то проанализировать и дать ответ на вопрос. Без чтения экономических новостей и изучения новых исследований и научных статей в области экономики невозможно успешно справиться с такими задачами. Посоветовать могу один журнал, но он англоязычный [The Quarterly Journal of Economics](http://TheQuarterlyJournalofEconomics). Если вам будет интересно, то я могу публиковать переводы самых читаемых и важных статей журнала в своём [telegram-канале](https://t.me/porescon) (@porescon). Изначально я планировал делать это просто регулярно, но пока не уверен, что получится, поэтому пока я предлагаю делать это по вашим заявкам, если вам будет интересно. Надеюсь, эта информация всё ещё актуальна для вас. С уважением, Лухнев Игорь