

ПРАВИЛА УСПЕШНОГО УЧАЩЕГОСЯ

ДЕСЯТЬ ПРИНЦИПОВ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ

(помогут улучшить технику личной работы; составлены М. Рубинштейном)

У каждого из нас свои проблемы. Их решение имеет для нас порой значение не меньшее, чем для главы государства – вопросы внешней политики, а для ученого – фундаментальные проблемы мироздания. Казалось бы, диапазон этих проблем настолько широк, что найти между ними что-нибудь общее просто невозможно. И все же после почти пятидесятилетних исследований психологов, кибернетиков и социологов установлено, что природа всех проблем, если рассматривать их с позиций человеческого мышления, одна и та же, а потому искусству принятия решений можно научиться так же легко, как овладеть другими навыками, необходимыми нам в повседневной жизни.

Для этого:

- 1. Прежде чем вникать в детали, постарайтесь лучше представить проблему в целом.**
- 2. Не принимай решения, пока не рассмотрит все возможные варианты.**
- 3. Сомневайся.**
- 4. Старайся взглянуть на стоящую перед тобой проблему с самых разных точек зрения, даже если шансы на успех кажутся минимальными.**
- 5. Ищи модель или аналогию, которая поможет тебе лучше понять сущность решаемой проблемы.**
- 6. Задавай как можно больше вопросов.**
- 7. Не удовлетворяйся первым решением, которое придет тебе в голову.**
- 8. Перед принятием окончательного решения поговори с кем-нибудь о своих проблемах.**
- 9. Не пренебрегай своими чувствами.**
- 10. Помни, что каждый человек смотрит на жизнь и возникающие повседневные проблемы со своей собственной точки зрения.**