

Работа с научной книгой

1. Приступая к чтению, необходимо точно и ясно представлять, на какие вопросы вы ищете ответы или какую мысль хотите подтвердить.
2. Изучить все относящиеся к теме термины и понятия.
3. В отличие от художественной книги, текст научно-популярной литературы читается «выборочно».
4. Сначала ознакомиться с оглавлением, бегло просмотреть литературный источник.
5. Затем внимательно читать по главам и разделам, не упускать главное, извлечь необходимое, выделять наиболее важные места текста.
6. Работайте над книгой с карандашом в руках, отмечая на полях то, что вас заинтересовало и затем пригодится.
7. Далее выборочно перечитывайте отмеченные наиболее важные места в тексте.
8. Заведите общую тетрадь с полями не менее 5 см. Составьте и запишите план прочитанного материала, выразив в плане основную существенную мысль.
9. Выписывайте из книги тезисы с обязательным указанием источника (автор, название, год издания, страница) на полях.
10. Каждый тезис начинайте с красной строки. Абзацы тезисов отделяйте друг от друга пробельными строками.
11. Пишите только на одной стороне листа (другая должна оставаться чистой).
12. Выписывайте из книги цитаты (дословные точные выдержки из высказываний автора, которые наиболее удачно подтверждают твои мысли) с обязательным указанием автора и источника (автор, название, год, страница). Цитаты необходимы в работе для обоснования твоих мыслей со ссылкой на высказывание авторитетного ученого (писателя, мыслителя, писателя).
13. Желательно, чтобы в твоей работе имело место сравнение и сопоставление прочитанного с другими источниками, а также критическая оценка и запись замечаний, что указывает на объективность твоих суждений.