**Формула успеха**

Выставка в Секторе информационного обслуживания (сентябрь, 2019 г.)

1. Алешин Л. И. Рерайтинг – переработка текстов своими руками : учеб.-практ. пособие / Л. И. Алешин, Ю. С. Гузев. – Москва : Литера, 2011. – 144 с. – (Современная библиотека ; вып. 98).
2. Андреев О. Техника быстрого чтения. Самоучитель по программе Школы Олега Андреева / О. Андреев. – Москва : АСТ : Астрель : Хранитель, 2007. – 319 с. – (Самоучитель).
3. Аникин В. М. Диссертация в зеркале автореферата : метод. пособие / В. М. Аникин,
Д. А. Усанов. – Москва : Инфра-М, 2013. – 126 с. – (Менеджмент в науке).
4. Блюмин А. М. Мировые информационные ресурсы : учеб. пособие / А. М. Блюмин,
Н. А. Феоктистов. – Москва : Дашков и К°, 2011. – 296 с.
5. Боно Э. де. Искусство думать. Латеральное мышление как способ решения сложных задач : пер. с англ. / Э. де Боно. – Москва : Альпина Паблишер, 2015. – 171 с. – (Мировой бестселлер).
6. Бут У. К. Исследование: шестнадцать уроков для начинающих авторов / У. К. Бут,
Г. Д. Коломб, Д. М. Уильямс ; авториз. пер. с англ. яз. А. Станиславского. – Москва : Флинта : Наука, 2004. – 357 с.
7. Васина Е. Ю. Профессиональный поиск научно-технической информации. Индекс научного цитирования : учеб. пособие / Е. Ю. Васина ; под общ. ред. Г. С. Щербининой. – Екатеринбург : УГТУ-УПИ, 2009. – 157 с.
8. Волков Ю. Г. Диссертация: подготовка, защита, оформление : практ. пособие /
Ю. Г. Волков. – 4-е изд., перераб. – Москва : Альфа-М : Инфра-М, 2012. – 158 с.
9. Гордукалова Г. Ф. Анализ информации: технологии, методы, организация : учеб.-практ. пособие / Г. Ф. Гордукалова. – Санкт-Петербург : Профессия, 2009. – 512 с. – (Библиотека).
10. Джонсон Д. Десять самых красивых экспериментов в истории науки / Д. Джонсон. – Москва : КоЛибри, 2011. – 224 с. – (Galileo).
11. Зиганов М. А. Как повысить качество и скорость чтения / М. А. Зиганов. – 5-е изд., перераб. и адапт. – Калининград : Янтар. сказ, 1996. – 412 с. – (Школа рационального чтения).
12. Зиновьева Н. Б. Библиотека в системе современных научных коммуникаций : науч.-практ. пособие / Н. Б. Зиновьева. – Москва : Литера, 2015. – 136 с. – (Современная библиотека).
13. Зинсер У. Как писать хорошо. Классическое руководство по написанию нехудожественных текстов : пер. с англ. / У. Зинсер. – Москва : Альпина Паблишер, 2013. – 290 с.
14. Колесникова Н. И. От конспекта к диссертации : учеб. пособие по развитию навыков письм. речи / Н. И. Колесникова. – 4-е изд. – Москва : Флинта : Наука, 2008. – 287 с.
15. Комлацкий В. И. Планирование и организация научных исследований : учеб. пособие / В. И. Комлацкий, С. В. Логинов, Г. В. Комлацкий. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. – 205 с. – (Высшее образование).
16. Коноплев Е. С. Info-драйвер. Как выжить в мире информации / Е. С. Коноплев. – Москва [и др.] : Питер, 2009. – 240 с.
17. Кузин Ф. А. Кандидатская диссертация: методика написания, правила оформления и порядок защиты : практ. пособие / Ф. А. Кузин. – 6-е изд., доп. – Москва : Ось-89, 2004. – 224 с.
18. Кузнецов И. Н. Методика научного исследования : учеб.-метод. пособие для магистрантов и аспирантов / И. Н. Кузнецов. – Минск : БГУ, 2012. – 248 с.
19. Лаврик О. Л. Современные тенденции в информационном обеспечении научно-исследовательских работ / О. Л. Лаврик, Ю. В. Мохначева, Н. Н. Шабурова. – Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2010. – 231 с.
20. Лившиц Р. Л. Оптимальный тупик, или Как не следует писать научные труды : пособие для аспирантов / Р. Л. Лившиц. – Москва : Владос, 2009. – 256 с.
21. Лукас Б. Накачка мозгов / Б. Лукас. – Москва : Эксмо, 2003. – 303 с. – (Психология – это просто).
22. Новиков А. С. Научные открытия: типы, структура, генезис / А. С. Новиков. – Москва : ЛКИ, 2007. – 200 с.
23. Основы научных исследований : учеб. пособие / Б. И. Герасимов, В. В. Дробышева,
Н. В. Злобина [и др.]. – Москва : Форум, 2009. – 272 с. – (Высшее образование).
24. Палагин П. Скорочтение на практике. Как читать быстро и хорошо запоминать прочитанное / П. Палагин. – 3-е изд. – Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2017. – 280 с.
25. Парр Б. Ловушка для внимания. Как вызвать и удержать интерес к идее, проекту или продукции : пер. с англ. / Б. Парр. – Москва : Альпина Паблишер, 2017. – 275 с.
26. Паршукова Г. Б. Методика поиска профессиональной информации : учеб.-метод. пособие / Г. Б. Паршукова. – Санкт-Петербург : Профессия, 2006. – 223 с.
27. Полтавская Е. И. Схематизация понятий как метод исследования. Документо-коммуникационный аспект / Е. И. Полтавская. – Челябинск : Челяб. гос. акад. культуры и искусств, 2014. – 312 с.
28. Селье Г. От мечты к открытию. Как стать ученым : пер. с англ. / Г. Селье. – Москва : Прогресс, 1987. – 368 с.
29. Соловьева Н. Н. Как составить текст? Стилистические нормы русского литературного языка / Н. Н. Соловьева. – Москва : Оникс : Мир и Образование, 2011. – 159 с. – (Говорим и пишем грамотно).
30. Сороков Д. Г. Работа с научной информацией. Написание и защита квалификационных работ по психологии : учеб. пособие / Д. Г. Сороков ; Моск. гор. психол.-пед. ун-т. – Москва : Форум, 2010. – 543 с. – (Высшее образование).

Составитель Е. Ш. Саматова