

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Основная

1. Дзюба, И. А. Microsoft Office в образовательной практике : учеб. проекты / С. Н. Гринчук, И. А. Дзюба; ГУО «Академия последипломного образования». — Минск : АПО, 2010. — 108 с.
2. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования : учеб. пособие для студ. пед. вузов и системы повыш. квалиф. пед. кадров / Е. С. Полат [и др.] ; под ред. Е. С. Полат. — М. : Издательский центр «Академия», 2000. — 272 с.
3. Полат, Е. С. Теория и практика дистанционного обучения : учеб. пособ. для студ. высш. учеб. заведений / Е. С. Полат. — М. : Издательский центр «Академия», 2004. — 416 с.
4. Гринчук С. Н. Готовим презентации в Microsoft PowerPoint 2013 / С. Н. Гринчук, И. А. Дзюба. — Минск : Белорус. ассоц. «Конкурс», 2015. — 224 с.
5. Гринчук С. Н. Технология подготовки презентаций Microsoft PowerPoint 2013 : учеб.-метод. пособие (с электронным приложением) / С. Н. Гринчук, И. А. Дзюба. — Минск : РИВШ, 2015. — 156 с. — (Серия «Современные информационные технологии»)
6. Гринчук С. Н. Приемы эффективной обработки многостраничных документов Microsoft Word 2010 : учеб.-метод. пособие (с приложением CD) / С. Н. Гринчук, И. А. Дзюба. — Минск : РИВШ, 2012. — 74 с. — (Серия «Современные информационные технологии»)
7. Современные педагогические и информационные технологии в системе образования: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Е. С. Полат. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр "Академия", 2008. — 368 с.
8. Левин А. Интернет - это очень просто!. — СПб.: Питер, 2007. — 110 с. : ил.
9. Интернет-ресурсы в работе педагога / Авт.-сост. В. Н. Пунчик, Е. П. Семёнова, М. В. Короткевич. — Мн. : Красико-Принт, 2010. — 176 с.
10. Современные информационные технологии в науке и образовании: Учебное пособие / Под общ. ред. доктора психологических наук, академика РАО А. А. Деркача. — М. : РАГС, 2010. — 188 с.
11. Информационные технологии в социальной сфере: Учебн. пособие / С. Е. Гасумова. — 3-е изд., переработ. и дополн. — Москва : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2012. — 248 с.
12. Богдановская И. М. Информационные технологии в педагогике и психологии: Учебник для вузов. стандарт третьего поколения / И. М. Богдановская, Т. П. Зайченко, Ю. Л. Проект. — СПб : Питер, 2015. — 304 с. : ил

13. Дзюба И. А. Разработка баз данных средствами Microsoft Access: учеб.-метод. пособие Д43 [Электронный ресурс] / И. А. Дзюба, С. Н. Гринчук, А. В. Гринчук ; ГУО «Акад. последиплом. образования». — Электрон. дан. — Минск : АПО, 2014.
14. Видеосамоучитель Office 2007 (+CD). — СПб.: Питер, 2008. — 320 с. : ил. — (Серия "Видеосамоучитель")
15. Microsoft Office Excel 2007 (+ Видеокурс на CD- ROM) / В. А. Долженков, А. Б. Стученков. — СПб. : БХВ - Петербург, 2008. — 1200 с. : ил.
16. Microsoft Office Word 2007 (+ Видеокурс на CD- ROM) / Ф. А. Новиков. — СПб. : БХВ - Петербург, 2008. — 960 с. : ил.
17. Симонович, С. В. Общая информатика. Новое издание: Универсальный курс. — СПб.: Питер, 2008. — 428 с. : ил.
18. Степанов, А. Н. Информатика: Учебник для вузов. — 5-е изд. — СПб.: Питер, 2007. — 765 с. : ил.
19. Демидович, А. К. Презентационные технологии с использованием PowerPoint : учеб. пособие / А. К. Демидович ; ГУО «Акад. последиплом. образования». — Минск : АПО, 2010. — 46 с.
20. Концепция информатизации системы образования Республики Беларусь на период до 2020 года (утв. Министром образования РБ 24 июня 2013 года).

Дополнительная

1. Андреев, А. А. Дидактические основы дистанционного обучения / А. А. Андреев. — М., 1999. — 126 с.
2. Бондаренко, М. Microsoft Office 2003 в теории и на практике / М. Бондаренко, С. Бондаренко. — Минск : Новое знание, 2004. — 612 с.
3. Введение в сетевые технологии обучения / под ред. Л. Г. Титарева и Ю. Б. Рубина. — М. : РИЦ «Альфа» МГОПУ, 2003. — 243 с.
4. Дистанционное обучение : учеб. пособие / под ред. Е. С. Полат. — М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 1998. — 192 с.
5. Карабутов, Н. Создание интегрированных документов в Microsoft Office / Н. Карабутов. — М. : Солон, 2005. — 296 с.
6. Гончарик, Л. П. Методология дистанционного обучения : учеб. пособие / Л. П. Гончарик. — Минск : Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2002. — 163 с.
7. Кравчяня, Э. М. Средства обучения в педагогическом образовании : монография / Э. М. Кравчяня. — Минск : БГПУ, 2004. — 235 с.
8. Интернет-обучение : технологии педагогического дизайна / М. В. Моисеева [и др.] ; под ред. М. В. Моисеевой. — М. : Издательский дом «Камерон», 2004. — 216 с.

9. Основы открытого образования / А. А. Андреев [и др.] ; отв. ред. В. И. Солдаткин. Т. 1—2. — М. : НИИЦ РАО, 2002.
10. Солдаткин, В. И. Преподавание в сети Интернет : сетевой учебно-методический и информационный комплекс / В. И. Солдаткин. — М., 2004.
11. Потапенко, Н. И. Электронные средства обучения : метод. рекомендации / Н. И. Потапенко. — Минск : РИПО, 2005. — 81 с.
12. Хортон, У. Электронное обучение: инструменты и технологии / У. Хортон, К. Хортон. — М. : КУДИЦ, 2005. — 638 с.
13. Новая дидактика : технология проектирования современной модели дистанционного образования : учеб. пособие для системы повыш. квалиф. и профессион. переподгот. специалистов / под ред. В. И. Овсянникова. — М. : РИЦ «Альфа» МГОПУ им. М. А. Шолохова, 2002. — 98 с.
14. Овсянников, В. И. Введение в дистанционное образование / В. И. Овсянников, А. В. Густырь. — М. : РИЦ «Альфа» МГОПУ им. М. А. Шолохова, 2001. — 165 с.
15. Хуторской, А. В. Современная дидактика : учебник для вузов / А. В. Хуторской. — СПб. : Питер, 2001. — 544 с.
16. Дистанционное обучение: Учебное пособие / Под ред. Е. С. Полат. — Москва : Гуманитарный издательский центр "Владос", 1998. — 192 с.
17. Теория и практика дистанционного обучения: учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / Е. С. Полат. — М. : Издательский центр "Академия", 2004. — 416 с.