

ВОПРОСЫ ДЛЯ СОБЕСЕДОВАНИЯ

1. Понятие информационного общества, его основные характеристики.
2. Социальная структура информационного общества.
3. Трансформация представлений об информации в современном научном дискурсе.
4. Роль информации и её защиты в современном мире.
5. Понятие информационной экономики.
6. Новые формы организации труда и занятости в информационном обществе.
7. Становление глобальной экономики.
8. Новые способы легитимации власти в информационном обществе. Понятия электронной демократии и электронного правительства.
9. Массовая коммуникация в информационном обществе.
10. Перспективы развития систем искусственного интеллекта.
11. Этические аспекты разработки и внедрения систем искусственного интеллекта.
12. Виртуальная реальность: способы определения понятия, основные технологии, перспективы развития.
13. Человек в виртуальном мире: преимущества и опасности.
14. Основные тенденции развития электронного образования в России и мире.
15. Массовые открытые онлайн-курсы и их роль в современной системе образования.
16. Интернет вещей: суть и перспективы развития.

Рекомендуемая литература

1. Акопов Г. Л. Интернет и политика : модернизация политической системы на основе инновационных политических интернет-коммуникаций : монография. М., 2014. 237 с.
2. Зильберман Н.Н., Куликов И.А., Можаяева Г.В., Фещенко А.В. Перспективы развития технологий электронного обучения: системы дистанционного обучения или социальные сети? // Лучшие практики электронного обучения : Материалы I методической конференции. Министерство образования и науки Российской Федерации, Национальный исследовательский Томский государственный университет. - 2015. - С. 13-20.
3. Критический марксизм: поколение next II : новый взгляд на методологию, постиндустриальное общество, социальную практику / под ред. Г. Ш. Аитовой, А. В. Бузгалина. М., 2014. 283 с.
4. Ладов В.А. О понятии информации в контексте современных исследований по проблемам семантики и искусственного интеллекта // Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология. - 2013. - № 4. - С. 26-32.
5. Ладов В.А. Феноменология виртуальной реальности // Философские проблемы информационных технологий и киберпространства. - 2011. - № 2. - С. 169-176.
6. Ладов В.А. Искусственный интеллект на основе теории инвариантного представления: эпистемологические проблемы // Гуманитарная информатика. - 2009. - №5. - С. 33-39.
7. Лукина Н. П., Самохина Н. Н. От информационного общества к обществам знания: теория и практика перехода // Гуманитарная информатика. – 2013. - № 7. - С. 9-27
8. Лукина Н.П. Аксиологические основания научного образования в информационном обществе (постановка проблемы) // Открытое и дистанционное образование. - 2013. - № 4. - С. 70-75.
9. Можаяева Г.В. Массовые онлайн-курсы: новый вектор в развитии непрерывного образования // Открытое и дистанционное образование. - 2015. - Т. 2. - № 58. - С. 56-65.
10. Можаяева Г.В. Массовые онлайн курсы в университетском образовании // Современное образование: содержание, технологии, качество. - 2015. - № 1. - С. 30-31.
11. Можаяева Г.В. Электронное обучение в вузе: современные тенденции развития //

Гуманитарная информатика. - 2013. - №7. – С. 126 – 138.

12. Харчевников А.Т. Теория информационного общества : о революционном переходе от капитализма и социализма к новой формации. М., 2014. 670 с.

13. Харчевников А.Т. Теория Общества знания : переход от Информационного общества к Обществу знания - обществу будущего. М., 2015. 625 с.

14. Швецов А.Н. "Информационное общество" : теория и практика становления в мире и в России /А. Н. Швецов ; Рос. акад. наук, Ин-т системного анализа. М., 2012. 277 с.

Электронные ресурсы

1. Национальная философская энциклопедия <http://terme.ru/>
1. Философский портал <http://www.philosophy.ru>
2. Портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование» <http://www.humanities.edu.ru>
3. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>
4. Портал «Философия online» <http://phenomen.ru/>
5. Электронная библиотека по философии: <http://filosof.historic.ru>
6. Электронная гуманитарная библиотека <http://www.gumfak.ru/>
7. Britannica - www.britannica.com
8. Stanford Encyclopedia of Philosophy <http://plato.stanford.edu/>
9. Электронная библиотека диссертаций РГБ (<http://diss.rsl.ru>)
10. Научная электронная библиотека eLibrari (<http://www.elibrari.ru>).