

Вопросы для проведения экзамена по дисциплине «Система средств массовой информации» (Вакку Г.В.)

1. Основные этапы развития свободы печати.
2. Балансирование журналистики между государством, бизнесом, гражданами.
3. Основные тенденции функционирования СМИ России.
4. Анализ глобального медийного контекста.
5. Характеристика Рунет как российского сектора Интернета.
6. Меняющаяся типология современных средств массовой информации России.
7. Конституционные нормы о свободе СМИ.
8. Недопустимость цензуры.
9. Характеристика перехода на цифровое вещание.
10. Медиapolитическая система.
11. Переходный период в медиасистемах стран постсоциализма.
12. Структуры российских СМИ.
13. Новый российский медиapядок.
14. СМИ России в условиях глобализации.
15. Экономические особенности СМИ в России.
16. Системные характеристики периодики.
17. Аудитория печатных СМИ.
18. Региональные и локальные издания.
19. Анализ журнальной периодики.
20. Электронные СМИ.
21. Понятие системы СМИ. Особенности функционирования печати телевидения и радиовещания в условиях информационного рынка.
22. Печатные СМИ. Общая характеристика.
23. Телевизионные СМИ. Общая характеристика.
24. Радиовещание. Общая характеристика радиостанций.
25. Информационные агентства. Общая характеристика.
26. Сетевые СМИ. Общая характеристика.
27. Мировые информационные сети.
28. Службы пabлик рилейшнз, рекламные организации.
29. Основные условия и факторы формирования и функционирования системы СМИ.
30. Типология органов информации и основные типологические группы современной российской журналистики.
31. Классификационные признаки СМИ, методы и методики типологического анализа. Факторы, определяющие современную российскую структуру печатных СМИ.
32. Жанры печати. Общая характеристика.
33. Жанры телевидения. Общая характеристика.
34. Жанры радио. Общая характеристика.
35. Возникновения интернета. Интернет как коммуникационная среда
36. Типы ресурсов интернета. Типы сетевых СМИ.
37. Различия в работе традиционной и сетевой редакции.
38. Язык интернета (на примере различных сетевых ресурсов)