

Факультет Социальных наук и психологии, кафедра «Психологии», (магистр. I курс, II семестр, русский сектор, 30 часов)

Экзаменационные вопросы курса «Мозг, психика, психическое развитие»

1. Проблема структурной организации мозга
2. Роль возрастного фактора в нарушении высших психических функций
3. Межполушарная асимметрия
4. Нарушения речи при локальных поражениях мозга
5. Асимметрия и слух
6. Длизонтогенез как аномальное развитие
7. Характеристика роли доминантного и субдоминантного полушарий
8. Варианты «лобного» синдрома
9. Патология и полушария
10. Нейропсихологическая диагностика высших психических функций при локальных поражениях головного мозга
11. Горизонтальная и вертикальная организация структур головного мозга
12. Виды афазий
13. Теория функциональных систем и динамической локализации
14. Связь полушарий головного мозга
15. Эмоциональные нарушения и полушария мозга
16. Анализ нейропсихологической деятельности субдоминантных полушарий
17. Глубинные структуры мозга и их связь с высшими психическими функциями
18. Функции модально-неспецифических структур мозга
19. Нарушения высших психических функций при поражении височно-затылочных зон головного мозга
20. Нарушения мнестических процессов
21. Нарушения познавательных процессов при поражении левого и правого полушарий головного мозга
22. Роль наследственности и среды в психическом развитии
23. Формирование высших психических функций
24. Концепция А.Р.Лурии о системной динамической локализации высших психических функций
25. Асимметрия и зрение
26. Синдромы нарушения высших психических функций при поражении правого и левого полушарий мозга
27. Закономерности развития и недоразвития психики
28. Функциональная асимметрия как специализация полушарий
29. Нейропсихологические аномалии поражения корковых отделов мозга
30. Функции модально-специфических структур мозга
31. Связь полушарий мозга
32. Апраксии при патологии головного мозга
33. Нарушения личности при локальных поражениях мозга
34. Нейропсихологические аномалии нарушений высшей нервной деятельности
35. Сравнительный анализ афферентно-моторной и эфферентно-моторной афазий
36. Мозговые механизмы мышления
37. Доминантность и связь полушарий головного мозга
38. Расстройства памяти при поражении височной доли мозга
39. Основные принципы строения мозга
40. Синдром поражения глубинных подкорковых структур мозга
41. Сравнительный анализ работы правой и левой височных долей головного мозга
42. Основы современной нейропсихологической диагностики
43. Роль субдоминантного полушария в организации психических
44. Нарушение речи при поражении височной доли мозга
45. Сравнительный анализ функций корковых и подкорковых структур мозга
46. Роль лобных долей мозга в регуляции высших психических функций
47. Проблема межполушарной асимметрии и взаимодействия полушарий
48. Функциональные блоки мозга
49. Взаимосвязь биологических и социальных факторов в развитии психики
50. Механизмы нарушения речи

51. Нарушения высших психических функций при поражении затылочной доли мозга
 52. Роль корковых и подкорковых структур мозга в регуляции эмоциональных процессов
 53. Функциональная асимметрия как специализация полушарий мозга
 54. Ассоциативные зоны мозга и их функции
 55. История изучения психики
 56. Афазии при локальных поражениях мозга
 57. Проблема развития мозга в процессе эволюции
 58. Общая характеристика проективных и ассоциативных зон мозга
 59. Мозговые механизмы восприятия
 60. Сравнительный анализ работы модально-специфических и модально-неспецифических структур мозга
- Преподаватель: проф. Э.И.Шафиева