

Психодиагностика Семинары

Мальцев Алексей
Владимирович
A.V. Maltsev@urfu.ru

БРС

- Посещение занятий 2 балла за занятие (15 занятий) = 30
- Активность на занятиях (15 занятий, 22 доклада) = 35 баллов
- контрольные 5 баллов за контрольную (7 контрольных) = 35 баллов

Контрольные работы

- История психологических тестов
- Классификации психодиагностических методик
- Понятие нормы, разные виды норм
- Стандартизация тестов
- Понятие надежности тестов. Типы надежности тестов
- Понятие валидности тестов. Типы валидности
- Характеристики тестовых заданий

Литература

- Анастаси А., Урбина С. Психологическое тестирование. СПб., 2001.
- Бурлачук Л.Ф. Психодиагностика. – СПб., 2008.
- Бурлачук Л.Ф., Морозов С.М. Словарь-справочник по психодиагностике. – СПб., 2000.
- Забродин Ю.М. Психодиагностика. – М., 2010.
- Общая психодиагностика / Под ред. А.А. Бодалева, В.В.Столина, В.С. Аванесов. СПб., 2000.
- Психологическая диагностика /Под ред. К.М. Гуревича и Борисовой. – УРОА, 1997.
- Методические указания О.С. Чаликова
Психодиагностика

Учебник on-line

- **Анастази, А. Психологическое тестирование / А. Анастази. - М. : Директ-Медиа, 2008. - 859 с. - ISBN 978-5-9989-0357-1 ; [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=39123>**

Преимущества тестовых технологий

- Объективность
- Полнота проверки знаний по предмету
- Диагностичность
- Индивидуализируют проверку знаний
- Сравнимость результатов
- Высокая дифференцирующая способность
- Эффективность
- Технологичность
- Демократичность

Дискуссия по тестам интеллекта

- Шмелев Александр Георгиевич «Тест как оружие» 2004 - № 2. – С. 40-53.
- Холодная Марина Александровна «Психологическое тестирование и право личности на собственный вариант развития» 2004. - № 2. – С. 66-75.
- Богоявленская Диана Борисовна «Что выявляют тесты интеллекта и креативности» 2004 . - № 2. - С. 54-65.
- Ушаков Дмитрий Викторович «Тесты интеллекта или горечь самопознания» 2004. - № 2. – С. 76-93.

Работа Wi-Fi

- Здание Куйбышева, 48
- Запускаете на телефоне (гаджете) Wi-Fi
- В списке сетей находите USUNet
- Подключаетесь к ней и вводите ваши
Логин и Пароль в УрФУ