

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Романчук Иван Сергеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 12.02.2025 18:16:56  
Уникальный программный ключ:  
6319edc2b582ffda443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

Приложение к рабочей  
программе дисциплины

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Наименование дисциплины	<i>Экспериментальная психология</i>
Направление подготовки / Специальность	<i>37.03.01. Психология</i>
Направленность (профиль) / Специализация	<i>Общая и социальная психология</i>
Форма обучения	<i>очная</i>
Разработчик(и)	<i>Лапина Е.А., ассистент кафедры</i>

1. Темы дисциплины для самостоятельного освоения обучающимися

Отсутствуют.

2. План самостоятельной работы

№ п/п	Учебные встречи	Виды самостоятельной работы	Форма отчетности/ контроля	Количество баллов	Рекомендуемый бюджет времени на выполнение (ак.ч.)*
1	2	3	4	5	6
1	Специфика научного подхода к действительности, проблема научного факта и метода исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
2	Проблема научного факта и метода исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
3	Этапы научного исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
4	Проблема реального предмета психологии. Виды переменных в психологическом исследовании	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
5	Гипотезы психологического исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2

6	Психология психологического эксперимента	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
7	Критерии оценки качества психологического эксперимента	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
8	Принципы построения выборки	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
9	Психология и этика психологического эксперимента	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
10	Классификация экспериментальных планов	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
11	Доэкспериментальные планы	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
12	Истинные экспериментальные планы	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2

13	Квазиэкспериментальные планы	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
14	Корреляционные исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
15	Факторные планы	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
16	Методы статистической обработки данных. Статистическая проверка гипотез	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2
17	Интерпретация и представление результатов психологического исследования	Анализ современных исследований, подготовка глоссария по основным терминам, разработка mindmaps.	отчет о практической работе	1	2

3. Требования и рекомендации по выполнению самостоятельных работ обучающихся, критерии оценивания

Критерии оценки доклада/эссе:

1. Полнота (широкий охват информации, наличие российских и зарубежных источников)
2. Логичность изложения темы
3. Самостоятельность анализа
4. Актуальность представленной информации (присутствуют исследования последних 3-5 лет)
5. Качество текста (соответствие нормам русского литературного языка)
6. Наглядность (визуальная составляющая презентации) – для устного доклада.

Критерии оценки работы с основными терминами по дисциплине:

1. Корректность формулировок (термин описан верно)
2. Осмысленность (студент может объяснить термин своими словами и верно включить в контекст изложения материала);

3. Корректность примеров (студент может привести пример реальной или гипотетической ситуации, где применяется данный экспериментальный метод).

Критерии оценки разработанных mindmaps (ментальных карт):

1. Полнота информации (включены основные термины и концепции по теме, присутствует логическая взаимосвязь между ними)
2. Точность (информация представлена корректно, использованы достоверные источники информации);
3. Читаемость (использованы читаемые шрифты, цветовая схема сбалансирована, элементы не препятствуют пониманию взаимосвязей между феноменами)

4. Рекомендации по самоподготовке к промежуточной аттестации по дисциплине

В целях эффективной организации самостоятельной подготовки к промежуточной аттестации обучающимся рекомендуется осуществлять подготовку по докладам/эссе и отчетам с соблюдением следующих требований:

1. В соответствии с логикой прохождения дисциплины рекомендуется постоянно обращаться к учебникам по дисциплине.
2. Рекомендуется читать научные статьи и анализировать экспериментальные особенности исследования по теме занятия, минимум одну статью. Поиск источников рекомендуется делать на [elibrary.ru](http://elibrary.ru)
3. Особенное внимание стоит обратить на темы, связанные с интересующим студента полем исследований. Это позволит качественно проработать экспериментальный план для ВКР.