

**әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті
Философия және саясаттану факультеті
Жалпы және қолданбалы психология кафедрасы**

**КОГНИТИВТІ ПСИХОЛОГИЯ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКА ПӘНІ
БОЙЫНША
ҚОРЫТЫНДЫ
ЕМТИХАН БАҒДАРЛАМАСЫ
Кредит саны – 5**

**6B01101 «Педагогика және психология» мамандығының білім беру
бағдарламасы бойынша
семестр – 2**

2023 - 2024 оқу жылы

Оқытушы: PhD Борбасова Г.Н

Алматы 2024 ж.

КОГНИТИВТІ ПСИХОЛОГИЯ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКА ПӘНІ БОЙЫНША БАҒДАРЛАМАСЫ

Емтиханға арналған тақырыптар: оқу жоспарында көрсетілген тақырыптар емтиханға шығарылады. тақырыптың мазмұн барлық жұмыс түрлерін қамтиды: дәрістер мен семинарлардың тақырыптары, сонымен қатар студенттердің өзіндік жұмысына арналған тапсырмалар.

Қорытынды емтихан тест түрде откізіледі.

Оқыту нәтижелері:

Бағдарламаны меңгеру қорытындысы бойынша білім алушы келесі оку нәтижелеріне ие болады:

-Когнитивті психология ғылымы негізінде адамның психологиясын (ауызша және жазбаша формада) түсіндіру, талдау, өткізу және жобалай алушы көрсете алуға;

Когнитивтік психология саласындағы зерттеулердегі әр түрлі тәсілдерді орынды және түжірымды түрде салыстыру;

-психологияның зерттеу әдістерін түсіндіре отырып, олардың мүмкіндіктері мен шектеуліктерін жүйелі негізде бере алуға;

- Когнитивтік психологияның даму тенденцияларын оларды өздерінің ғылыми зерттеулерінде одан әрі қолдану мақсатында салыстыру;

- Когнитивтік психологиядағы теориялық және эмпирикалық тәсілдерді дамыту проблемаларын ғылыми гипотезаны құру тұрғысынан бағалау.

Когнитивті психология және педагогика пәнінен емтихан бағдарламасы.

1. Когнитивті психологияның пайда болуының философиялық және психологиялық алғышарттары.
2. Когнитивті психологияның пәндік саласы.
3. Когнитивті модельдер және компьютерлік метафора.
4. Паттерндерді тану.
5. Зейіннің негізгі феномендері.
6. Зейінді эксперименттік және теориялық зерттеу.
7. Ес: құрылымы мен процесстері.
8. Естің модельдері.
9. Мнемоника мен ес.
10. Ойлау және түсініктердің қалыптасуы.
11. Жасанды интеллект.
12. Даму психологиясы: Пиаженің бағыты.
13. Даму психологиясы: Л.С. Выготскийдің бағыты.
14. Қазіргі когнитивті психологияның даму тенденциялары.

15. Когнитивті нейроғылым.

Әдебиеттер тізімі:

1. Солсо Р.Л. Когнитивная психология.- М. 2006
2. Дружинин В.Н. Когнитивная психология. -М, 2002.
3. Величковский Б.М. Когнитивная наука: Основы психологии познания.: в 2 т. –М, 2006.
4. Андерсон Дж. Когнитивная психология. СПб, 2002
5. Когнитивная психология. Учебник для вузов / Под ред. В. Н.Дружинина, Д. В. Ушакова — М.: ПЕР СЭ, 2002.

Қосымша:

1. Брунер Дж. Психология познания: за пределами непосредственного восприятия. М., 1977
2. Выготский Л.С. Мышление и речь. Любое издание.
3. Гибсон Дж. Экологический подход к зрительному восприятию. М., 1988
4. Дормашов Ю.Б., Романов В.Я. Психология внимания, М., 1999
5. Дрейфус Х. Чего не могут вычислительные машины. М.: Прогресс, 1978.
6. Жинкин Н. Н. Речь как проводник информации. - М., 1982.
7. Зинченко Т.П. Память в экспериментальной и когнитивной психологии. СПб, 2002
8. Канеман Д. Внимание и усилие. М., 2006
9. Миллер Дж. «Когнитивная революция с исторической точки зрения» // Вопросы психологии, 2005, №6, с.104-109.
10. Найссер У. Познание и реальность. М., 1981
11. Ричардсон Т.Э. Джон Мысленные образы: Когнитивный подход / Пер. с англ. – М.: «Когито-Центр», 2006.
12. Саймон Г. Науки об искусственном. М., 2004
13. Серл Дж. Открывая сознание заново. М., 2002
14. Тихомиров О.К. Психология мышления. М., 1984
15. Тьюринг А. Может ли машина мыслить? М., 1960.
16. Хомский Н. Язык и мышление. - М., 1972
17. Хомский Н. О природе и языке. М., 2005.
18. Sternberg R.J. Cognitive Psychology.-N.-Y.,1999
19. Eysenck M.W. Handbook of cognitive psychology. L., 1984.

Ғаламтор-ресурстары:

1. <http://www.psychology.ru>
2. <http://www.flogiston.ru>
3. <http://www.colorado.edu/VC Research/integrity/human research/CITI.htm>
4. Cyber Bear (<http://cvberbear.umt.edu>)

5. [hs.umt.edu › psychology](http://hs.umt.edu/psychology)

Ғаламтор-ресурстары:

1. <http://www.psychology.ru>
2. <http://www.flogiston.ru>
3. <http://www.colorado.edu/VC Research/integrity/human research/CITI.htm>
4. Cyber Bear (<http://cvberbear.umt.edu>)
5. [hs.umt.edu › psychology](http://hs.umt.edu/psychology)

Емтихан формасы: универ жүйесінде Тест