

Кыргыз Республикасынын билим берүү жана илим министрлиги
И. Арабаев атындагы Кыргыз мамлекеттик университети



«Бекитемин»

И. Арабаев атындагы КМУнун илим боюнча проректору, филос.и.к., доцент.

Каниметов Э.Ж.

11 2021-ж.

ПРОТОКОЛДУН № 649

Сынак алуучу комиссиянын отурумунун күнү « 3 » 11 2021-ж.

Комиссиянын курамы: Торага Каниметов Э.Ж. – филос.и.к., профессордун м.а., илим боюнча проректор

Мүчолору: Сариева К.- филос.и.д., профессор;

Арзыматов Ж.С.- филос.и.к., доцент;

Алымкулов З.А.- филос. и.к., доцент;

Ибрагимова Т.Г. аспирантура бөлүмүнүн башчысы.

КМУ боюнча бекилген буйруктун № 150/11/ае « 29 » 10 2021-ж.

УГУЛДУ:

Кандидаттык экзамен кабыл алуу «Илимдердин философиясы жана тарыхы»
(дисциплинанын аталышы)

Абдраева Нармиза Уркакеевна
(фамилиясы, аты, атасынын аты)

Кандидаттык экзаменде төмөндөгүдөй суроолор берилди:

БИЛЕТ № 12

1. Наука и искусство
2. Искусство и мораль исследовательской деятельности.
3. Специфика методов социально-культурной науки

Чечим кабыл алынды Абдраева Нармиза

кандидаттык экзамен тапшырды 5 алган баасы жз максат

Торага Каниметов Э.Ж. – филос.и.к., доцент, илим боюнча проректор

Мүчолору: Сариева К.- филос.и.д., профессор;

Арзыматов Ж.С.- филос.и.к., доцент;

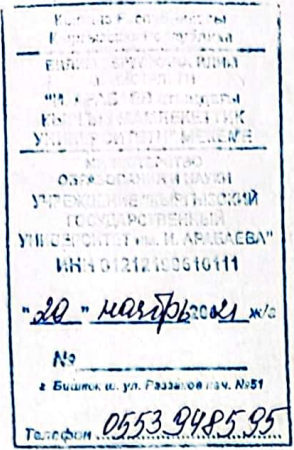
Алымкулов З.А.- филос. и.к., доцент;

Ибрагимова Т.Г. аспирантура бөлүмүнүн башчысы.

(илимий даражасы, наамы, аткарган милдети)

Бишкек

Абдулраева М. У. - ст. пр. ФПЗ КГУ
И. Арбаева



① Наука и искусство. (потребность человека)

Искусство - это форма общественного сознания, которая отражает мир посереде, чув. образа. Цель искусства - поиск идеала, прекрасного
ценность искусства субъективна
а ценность науки объективна.

Наука и искусство познают мир,

различия лишь формы отражения. Искусство отражает мир в образной форме, а наука в понятиях, законах, категориях.

Наука - это строгая, непротиворечивая система знаний, закономерностей, законов категорий - отражающая окружающий нас мир.

Наука познает мир при помощи логики, а искусство - с помощью эмоциональных образов через чувств. созидание

Идеалы и нормы исследовательской деятельности.

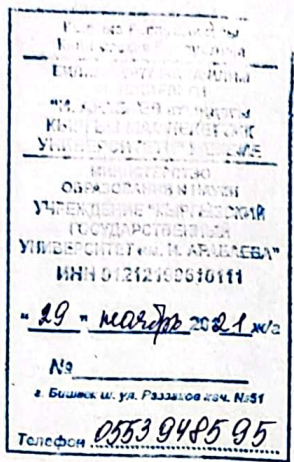
деятельность - действие, которая регулируется определенными идеалами и нормативами, в которых указаны цели научной деятельности и способы достижения целей.

Формами являются:

- 1) доказательство - в совокупности они образуют обобщающую среду метода
- 2) построение исследовательской деятельности.
- 3) и трансляция знаний.

Исследованиям дано свое доказательство и обоснование.

3) Специфика методов социально-цифровой науки



В данной сфере используются все эмпирические и общенаучные методы, применимы. Но здесь они должны конкретизироваться с учетом особенностей социально-цифровой науки.

Анализ опрос - анкетирования эксперимент

В социально-цифровой науке методы исследования зависят от сложности исследуемого объекта, его структуры, условий, условий.

- Пример 1) Наиболее, когда фактор и условия анализируются делают выводы со стороны.
- 2) Истинное, когда исследователь анализирует - в исследовательскую среду, адаптируется анализирует тему и саму работу ищет делает свои выводы и выводы от личного опыта.