

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Карпова Елизавета Александровна
Должность: директор
Дата подписания: 06.10.2023 05:57:10
Уникальный программный ключ:
ad9053b6a9e639199a21a41d1a80dd3f5c40650966aaf85dff11a7fd7d02ebad



СОЦИАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Информатика

Аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Цикловая комиссия по информатике и информационной безопасности**

Учебный план **Дошкольное образование**
Профиль получаемого профессионального образования на базе программы основного общего образования: гуманитарный

Квалификация **Воспитатель детей дошкольного возраста**

Форма обучения **очная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 1 (1.1) | | 2 (1.2) | | Итого | |
|--|---------|----|---------|----|-------|-----|
| | УП | РП | УП | РП | | |
| Неделя | 17 | | 22 | | | |
| Вид занятий | УП | РП | УП | РП | УП | РП |
| Лекции | 17 | 17 | 22 | 22 | 39 | 39 |
| Практические | 17 | 17 | 22 | 22 | 39 | 39 |
| Итого ауд. | 34 | 34 | 44 | 44 | 78 | 78 |
| Контактная | 34 | 34 | 44 | 44 | 78 | 78 |
| Сам. работа | 17 | 17 | 22 | 22 | 39 | 39 |
| Итого | 51 | 51 | 66 | 66 | 117 | 117 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Обучение студентов теоретическим основам работы с ПЭВМ и современным технологиям обработки информации, развитие навыков самостоятельной работы с информацией и обслуживания ПЭВМ как с базой (теоретической и практической). |
|-----|--|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| Цикл (раздел) ООП: | ОУД |
|--------------------|---|
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Безопасность жизнедеятельности |
| 2.1.2 | Культурология |
| 2.1.3 | Психология |
| 2.1.4 | Студент в среде e-learning |
| 2.1.5 | Философия |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Основы делопроизводства |
| 2.2.2 | Правоведение |
| 2.2.3 | Социология |
| 2.2.4 | Статистика |
| 2.2.5 | Теория организации |
| 2.2.6 | Деловые коммуникации |
| 2.2.7 | Исследование систем управления |
| 2.2.8 | Управление качеством |
| 2.2.9 | Маркетинг |
| 2.2.10 | Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) |
| 2.2.11 | Базы данных |
| 2.2.12 | Информационные аналитические системы |
| 2.2.13 | Корпоративные финансы |
| 2.2.14 | Логистика |
| 2.2.15 | Методы моделирования и прогнозирования в экономике |
| 2.2.16 | Эконометрика |
| 2.2.17 | Информационные технологии управления |
| 2.2.18 | Электронный документооборот |
| 2.2.19 | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты |
| 2.2.20 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| 2.2.21 | Производственная практика (преддипломная практика) |

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК 1: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

Знать:

- различные подходы к определению понятия «информация»;

Уметь:

Оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники;

Владеть:

осуществлять выбор способа представления информации в соответствии с поставленной задачей;

ОК 5: Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

Знать:

методы измерения количества информации: вероятностный и алфавитный. Знать единицы измерения информации;

Уметь:

соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ.

| |
|---|
| Владеть: |
| технологии создания и преобразования информационных объектов; |
| ОК 6: Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами. |
| Знать: |
| различные подходы к определению понятия «информация»; |
| Уметь: |
| оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники; |
| Владеть: |
| эффективной организации индивидуального информационного пространства; |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

| | |
|---|-----------------|
| 3.1 | Знать: |
| - различные подходы к определению понятия «информация»; | |
| методы измерения количества информации: вероятностный и алфавитный. Знать единицы измерения информации; | |
| различные подходы к определению понятия «информация»; | |
| 3.2 | Уметь: |
| Оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники; | |
| соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ. | |
| оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники; | |
| 3.3 | Владеть: |
| осуществлять выбор способа представления информации в соответствии с поставленной задачей; | |
| технологии создания и преобразования информационных объектов; | |
| эффективной организации индивидуального информационного пространства; | |