Министерство профессионального образования

и занятости населения Приморского края

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

(КГА ПОУ «ДВТК»)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.N НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

по специальности

**Код специальности Название специальности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РАЗРАБОТАЛ:** | **РАССМОТРЕНО:** | **УТВЕРЖДАЮ:** |
| преподаватель  \_\_\_\_\_\_\_/ФИО преподавателя | на заседании методического объединения преподавателей направления подготовки «Информационной безопасности, информатики и вычислительной техники»  Методист\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /А.А. Кравчук  Протокол № 1 от \_\_ сентября 202\_\_ г.  **СОГЛАСОВАНО:**  Зам. директора по УМНР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Е.Н. Сухорукова | Зам. директора по учебной работе  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Е.В.Корбут  «\_\_» сентября 202\_\_г. |

Рабочая программа ОП.N «Наименование дисциплины» разработана на основе примерной основной образовательной программе по специальности Код специальности Наименование специальности

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 4 |
| 1. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 6 |
| 1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 10 |
| 1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 12 |

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности Код специальности Наименование специальности, входящей в состав укрупненной группы специальностей Код укрупненной группы Наименование укрупненной группы.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использованав дополнительном профессиональном образовании для программ повышения квалификации и переподготовки кадров в социальной сфере.

**1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Дисциплина *Наименование дисциплины* входит в наименование цикла, является дисциплиной, дающей …….

Специалист должен обладать **общими компетенциями**,включающими в себя способность:

ОК 01. ……….

Специалист должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

ПК N. ………

**1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код ПК, ОК | Умения | Знания |
| ОК N, ……..  ПК N  …… | **\*** | **\*** |

\* Данная таблица заполняется в соответствии с примерной программой из ПООП по специальности

**2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем в часах** |
| **Обязательная учебная нагрузка** |  |
| в том числе: | |
| теоретическое обучение |  |
| практические занятия (если предусмотрено) |  |
| *Самостоятельная работа* |  |
| **Консультации** |  |
| **Промежуточная аттестация** |  |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы информационной безопасности»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов  и тем** | **Содержание учебного материала, практические работы, семинарские занятия, самостоятельная работа обучающихся** | | | **Объем часов** | **Осваиваемые элементы компетенций** |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 |
| **Раздел 1. Наименование раздела** | | | | **N1/N2(N3)** |  |
| **Тема 1.1. Наименование темы** | | **Содержание учебного материала** | | **N4** | ОК N ПК.N |
|  | |  |
|  | |  |
| **Тема 1.2.** Основы защиты информации | | **Содержание учебного материала** | | **N4** | ОК N, ПК N |
|  | |  |
| **Практические занятия** | | **N5** |
| 1. …… | |  |
| 1. ……. | |
|  | | | **Самостоятельная работа** | **N6** |  |
|  | | |  |  |  |
| ***Консультации (пишем после раздела, не забудьте выделить одну для подготовки к экзамену)*** | | | | **N7** |  |
| ***Промежуточная аттестация по учебной дисциплине*** | | | | **N8** |  |
| **Всего** | | | | ***N9*** |  |

N1 – общее количество часов отводимых на данный раздел (включая часы на теоретическое, практическое и самостоятельное изучение)

N2- общее количество часов отводимое в данном разделе на практические занятия

N3 - общее количество часов отводимое в данном разделе на самостоятельную работу

N4 – количество часов отводимое на содержание учебного материала по данной теме

N5 – количество часов отводимое на практические занятия по данной теме

N6 – количество часов отводимое на самостоятельную работу по данной теме

N7 – количество часов отводимое на проведение консультаций по дисциплине (должно соответствовать количеству часов в учебном плане)

N8 – количество часов отводимое на проведение промежуточной аттестации по дисциплине (должно соответствовать количеству часов в учебном плане)

N9 – суммарное количество часов отводимое на дисциплину (должно соответствовать объему образовательной нагрузки в учебном плане)

# 3. условия реализации программы УЧЕБНОЙ дисциплины

**3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинета информационной безопасности, лаборатории информационных технологий.

Оборудование учебного кабинета: персональный компьютер, проектор, презентации уроков, стенды, плакаты, методические пособия.

Оборудование лаборатории информационных технологий: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения

* + 1. **Основные печатные источники:**
    2. **Дополнительные печатные источники:**
    3. **Периодические издания:**
    4. **Электронные источники:**

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты обучения** | **Критерии оценки** | **Формы и методы оценки** |
| Знания: |  |  |
| Умения: |  |  |

\* Данная таблица заполняется в соответствии с примерной программой из ПООП по специальности

Приложение 1

**Вопросы к экзамену по дисциплине**

**«Основы информационной безопасности»**