Пояснения к оформлению рабочей программы по учебной дисциплине:

1. Текст, выделенный **черным и /или красным** цветом, имеет размер **14 пт,** стиль **Times New Roman;**
2. Текст, выделенный **синим** цветом, имеет размер **12 пт**, стиль **Times New Roman;**

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области

Областное государственное автономное

профессиональное образовательное учреждение

**«Белгородский индустриальный колледж»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММа УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**код, наименование**

по специальности

**код, наименование**

Белгород 20… г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности **код, наименование**

***для дисциплин общеобразовательного цикла*:**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС среднего общего образования и учебного плана по специальности **код, наименование**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рассмотрено  цикловой комиссией  Протокол заседания № \_\_  от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.  Председатель цикловой комиссии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Рассмотрено  цикловой комиссией  Протокол заседания № \_\_\_  от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.  Председатель цикловой комиссии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Рассмотрено  цикловой комиссией  Протокол заседания № \_\_\_\_  от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.  Председатель цикловой комиссии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Рассмотрено  цикловой комиссией  Протокол заседания № \_\_\_\_  От «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.  Председатель цикловой комиссии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Согласовано  Зам.директора по УМР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Г.Н. Беляева  «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. | Утверждаю  Зам.директора по УР  \_\_\_\_\_\_\_\_ /Выручаева Н.В. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |

Организация разработчик: ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Составитель:

преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Фамилия И.О.

Рецензент *(внутренний):*

преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Фамилия И.О.

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | стр. |
| **ПАСПОРТ рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** |  |
| **СТРУКТУРА и содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** |  |
| **условия реализации рабочей программы учебной дисциплины** |  |
| **Контроль и оценка результатов Освоения учебной дисциплины** |  |

**1. паспорт рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

код, наименование

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования код, наименование. Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована по программам курсовой подготовки, переподготовки и повышения квалификации по направлению код, наименование.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(***указать принадлежность дисциплины к учебному циклу).*

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

-

-

-

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

-

-

-

В процессе освоения учебной дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции:

ОК 1

……

ПК 1.1…

….

*Указываются требования к умениям, знаниям и компетенции в соответствии с ФГОС специальности.*

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося \_\_\_\_ **часов**, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося \_\_\_\_\_**. часа,**

из которых \_\_\_\_ часов отводится на практические (лабораторные) занятия;

самостоятельной работы обучающегося \_\_\_\_\_ **часов** (всего),

в том числе консультаций \_\_\_\_\_ **часов.**

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | ***\**** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | ***\**** |
| в том числе: |  |
| лабораторные занятия | *\** |
| практические занятия | *\** |
| курсовая работа (проект) (если предусмотрено) | *\** |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | ***\**** |
| **в том числе:** |  |
| внеаудиторная самостоятельная работа | *\** |
| консультации | *\** |
| *Промежуточная аттестация в форме (указать)****………………..***  ***В этой строке часы не указываются!*** | |

*Во всех ячейках со звездочкой (\*) следует указать объем часов*

# **2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ………………………**

*код, наименование*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала,**  **лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) *(если предусмотрены)*** | | **Объем часов** | **Уровень освоения** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** |
| **Раздел 1.** | **Введение.** | |  |  |
| **Тема 1.1.** | **Содержание учебного материала** | | \* |  |
| 1 |  |  | \*\* |
| … |  |
| **Лабораторные работы** | | \* |  |
| 1 |  | \* |  |
| … |  |  |  |
| **Практические работы** | | \* |  |
| 1 |  | \* |  |
| … |  | \* |  |
| **Контрольные работы** | | \* |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | | \* |  |
| **Консультации** | | \* |  |
| **Раздел 2.** |  | | **\*** |  |
| **Примерная тематика курсовой работы (проекта) *(если предусмотрены)*** |  | | **\*** |  |
| **Всего:** | | | **\*** |  |

*Внутри каждого раздела указываются соответствующие темы. По каждой теме описывается содержание учебного материала (в дидактических единицах), наименования необходимых лабораторных работ и практических занятий (отдельно по каждому виду), контрольных работ, а также примерная тематика самостоятельной работы. Если предусмотрены курсовые работы (проекты) по дисциплине, описывается примерная тематика. Объем часов определяется по каждой позиции столбца 3 (отмечено звездочкой \*). Уровень освоения проставляется напротив дидактических единиц в столбце 4 (отмечено двумя звездочками \*\*).*

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. Ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. Репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководство);
3. Продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

# **3. условия реализации учебной дисциплины**

**3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование); мастерских \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование); лабораторий\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование).

Оборудование учебного кабинета:

- ……………;

- …………….

Технические средства обучения:

- ……………;

- …………….

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- ……………;

- …………….

*Приводится перечень средств обучения, включая тренажеры, модели, макеты, оборудование, технические средства, в т.ч. аудиовизуальные, компьютерные и телекоммуникационные и т.п. (количество не указывается).*

# **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

**Основные источники (обязательно включить в перечень учебное(ые) пособие(я), которое(ые) есть в наличии библиотеки организации):**

1. …………………………..
2. ………………………….

В **Основных источниках** хотя бы один источник должен быть **не старше 5 лет**!

**Дополнительные источники:**

1. …………………………..
2. ………………………….

# **Интернет- ресурсы:**

1. …………………………..
2. ………………………….

*После каждого наименования печатного издания обязательно указываются издательство и год издания (в соответствии с ГОСТом). При составлении учитывается наличие результатов экспертизы учебных изданий в соответствии с порядком, установленным Минобрнауки России.*

# **4. Контроль и оценка результатов освоения Дисциплины**

# **Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения контрольных работ, практических занятий, лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения**  **(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| **Освоенные умения:** |  |
|  |  |
|  |  |
| **Усвоенные знания:** |  |
|  |  |

*Результаты переносятся из паспорта программы. Перечень форм контроля следует конкретизировать с учетом специфики обучения по программе дисциплины****.***