Министерство образования и науки Челябинской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

**«Южно-Уральский государственный технический колледж»**

# **Программа учебной дисциплины**

### «Экономика организации»

**15.02.07 Автоматизация технологических процессов**

**и производств (по отраслям)**

(базовая подготовка)

Челябинск, 2019г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Программа составлена на основе Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской федерации от от 18 апреля 2014 г. № 349 и примерной программы | ОДОБРЕНО  Предметной (цикловой)  комиссией специальности «Автоматизация технологических процессов и производств»  протокол №  от «\_\_»\_2019г.  Председатель ПЦК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.В. Лыкова | УТВЕРЖДАЮ  Заместитель директора  по НМР  \_\_\_\_\_\_\_\_Т.Ю. Крашакова  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. |

## Составитель: Костенко Н.А., преподаватель Южно-Уральского государственного технического колледжа.

**Актуализация: Панова Т.И.**преподаватель Южно-Уральского государственного технического колледжа.

## 

# **СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | стр. |
| **ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | **4** |
| **СТРУКТУРА и содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | **5** |
| **условия реализации учебной дисциплины** | **13** |
| **Контроль и оценка результатов Освоения учебной дисциплины** | **15** |

**1. паспорт ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ**

**1.1. Область применения программы**

Учебная дисциплина "Экономика организации" является частьюпрограммы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) базовой подготовки.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:** Общепрофессиональная дисциплина профессионального цикла (ОП.06).

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

Общие и профессиональные компетенции, элементы которых формируются в ходе изучения учебной дисциплины:

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

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 4.5. Оценивать и обеспечивать эргономические характеристики схем и систем автоматизации.

**В результате освоения учебной дисциплины студент должен:**

**уметь**:

- рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;

-находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации.

**знать**:

- основы организации производственного и технологического процесса;

- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования;

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;

- основы макро - и микроэкономики.

**1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося **138**часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **92** часа;

- самостоятельной работы обучающегося **46** 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)** | ***138*** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | ***92*** |
| в том числе: |  |
| лабораторные работы | *-* |
| практические занятия | *20* |
| курсовая работа | *20* |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | ***46*** |
| в том числе:  - подготовка рефератов, презентаций | *6* |
| -работа над курсовой работой | *10* |
| -заполнение таблиц, схем; | *6* |
| - выполнение расчетных заданий. | *24* |
| *Итоговая аттестация в форме*  ***экзамена*** | |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **разделов и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и**  **практические занятия, самостоятельная работа обучающихся** | | | **Объем**  **часов** | **Уровень освоения** |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 |
| **Раздел 1Отрасль в условиях рынка** |  | | | **9** |  |
| **Тема 1.1** . Отрасль в системе национальной экономики. | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Понятия: экономика, отрасль. Структура национальной экономики. Факторы: влияющие на устойчивость объектов экономики; влияющие на экономическую эффективность каждой из форм организации производства в отрасли Принципы, обеспечивающие устойчивость объекты экономики. Основные проблемы современной промышленности. Характерные проб  лемы машиностроительной отрасли. Влияние проблем машиностроения  на промышленность в целом. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося:**  Подготовка реферата на тему «Отрасль в системе национальной экономики». | | | 2 |
| **Тема 1.2**  Ресурсы отрасли | **Содержание учебного материала** | | | 2 |
| Основные понятия и классификация материально-технических ресурсов. Основные направления рационального использования сырьевых и топливно-энергетических ресурсов. Важнейшие обобщающие показатели уровня использования материальных ресурсов.  Технические ресурсы отрасли, их структура и классификация. Показатели эффективного использования | | |
| **Лабораторные работы** | | | - |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося:**  Составление схемы: «Отраслевая структура машиностроения» | | | 1 |
| **Раздел 2 Производствен-**  **ная структура организации (предприятия)** |  | | | **12** |
| **Тема 2.1**  Организация (предприятие) как хозяйствующий  субъект в рыночной экономике. | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Организация (предприятие): цель деятельности, основные экономические характеристики (форма собственности, степень экономической свободы, форма деятельности, форма хозяйствования).  Организационно-правовые формы организаций (предприятий): хозяйственные товарищества, хозяйственные общества, производственные кооперативы, государственные и муниципальные унитарные предприятия, акционерное общество: сущность и особенности функционирования.  Виды предприятий в отрасли. Учредительный договор, Устав и паспорт организации (предприятия). | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося:**  Заполнение таблицы «Достоинства и недостатки организационно-правовых форм предприятий» | | | 2 |
| **Тема 2.2**  Производственная структура организации (предприятия) | **Содержание учебного материала** | | | 2 |
| Типы производства, их технико-экономическая характеристика. Влияние типа производства на методы его организации. Производственная структура организации (предприятия): элементы, функциональные подразделения, производственная инфраструктура.Инструментальное, складское ремонтное хозяйство. Организация транс-портного хозяйства. Организация сбыта продукции. Тенденции развития производственной инфраструктуры организации (предприятия), пути её совершенствования. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося:**  Составление схемы: «Состав цехов машиностроительного предприятия» | | | 1 |
| **Тема 2.3**  Производственный и технологический процессы | **Содержание учебного материала** | | | 2 |
| Производственный процесс: понятие, принципы организации. Длительность и структура производственного цикла. Методика расчета длительности производственного цикла. Технологический процесс: понятие, структура, этапы. Технологический процесс: понятие, структура, этапы. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 1 |
| **Раздел 3.Экономические ресурсы организации (предприятия)** |  | | | **30** |
| **Тема 3.1**  Основные средства. | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Основные средства: понятие, классификация, показатели эффективного использования.  Виды оценки основных средств. Виды износа основных средств. Методы начисления амортизационных отчислений: линейный, способ уменьшающего остатка.Производственная мощность предприятия (цеха, участка), методика расчета.  Аренда основных производственных средств. Лизинговая форма аренды, ее преимущества. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | | Расчет показателей использования основных средств | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 3 |
| **Тема 3.2**  Оборотные средства | **Содержание учебного материала** | | | 2 |  |
| Оборотные средства: понятие, состав, структура.  Источники формирования оборотных средств.  Определение потребности в оборотных средствах.  Показатели использования оборотных средств. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | Расчет показателей использования оборотных средств | |  |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 2 |
| **Тема 3.3**Трудовые ресурсы: производительность и оплата труда в организации | **Содержание учебного материала** | | | 6 |
| Персонал организации: понятие, классификация, показатели использования  Производительность труда: понятие, показатели производительности.  Заработная плата: понятие, функции, виды Формы и системы оплаты труда: повременная, тарифная, сдельная, бестарифная. Отчисления от заработной платы : страховые взносы, НДФЛ .Анализ использования трудовых ресурсов. | | |  | 3 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 4 |
| 1 | | Расчет показателей производительности труда. |
| 2 | | Расчет заработной платы различных категорий работников |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 5 |
| **Раздел 4**  Издержки, цена и рентабельность – основные показатели деятельности организации (предприятия) |  | | | **27** |
| **Тема 4.1**  Издержки производства | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Классификация затрат на производство. Основные затраты и накладные расходы  Прямые и косвенные расходы. Переменные и постоянные расходы.  Затраты по экономическим элементам и статьям калькуляции.  Себестоимость продукции: понятие, виды, структура. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | Расчет себестоимости | |  |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 3 |
| **Тема 4.2** Цена и ценообразование | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Цена: понятие, виды. Процесс ценообразования. Факторы, влияющие на уровень цен. Контроль и анализ ценообразования. Стратегия ценообразования. Ценовая конкуренция. Антимонопольное законодательство. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | Расчет цен на изделие (с использованием поисковой системы «Гарант») | |  |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 3 |
| **Тема4.3**  Прибыль и рентабельность | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Выручка, доходы и прибыль: понятия и виды. Планирование прибыли и ее распределение в организации.Рентабельность: понятие, виды. Показатели рентабельности. Методика расчета уровня рентабельности организации (предприятия) и продукции. Планирование прибыли и ее распределение в организации.Показатели рентабельности. Расчет уровня рентабельности организации (предприятия) и продукции. Пути повышения рентабельности. | | | 3 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | Расчет прибыли и рентабельности | |  |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся**  Решение расчетных задач | | | 3 |
| **Раздел 5**  Планирование деятельности организации. |  | | | **60** |
| **Тема 5.1**  Бизнес-планирование | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Понятие и содержание внутрифирменного планирования. Роль и значение внутрифирменного планирования в управлении предприятием. Методы планирования. Основные виды внутрифирменного планирования .Понятие бизнес-плана, его цели и задачи, классификация.Функции бизнес плана, принципы бизнес планирования. Особенности разработки основных разделов бизнес-плана. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| 1 | Разработка разделов бизнес-плана. | | 4 |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Заполнение таблицы «Виды планирования»  Подготовка презентации на тему «Бизне-планирование»  Заполнение таблицы:«Жизненный цикл бизнес-плана» | | | 4 |
| **Тема 5.2**  Финансы организации (предприятия) | **Содержание учебного материала** | | | 4 |
| Понятие финансов и их функции. Источники финансовых ресурсов организации. Внутренние источники: выручка от реализации продукции, амортизационные отчисления и нераспределенная прибыль. Внешние источники: выпуск собственных долговых обязательств (векселей и облигаций), выпуск акций, кредиты банков, государственное финансирование. Соотношение собственных и заемных средств. Финансовая система. Кредит и кредитная система. Банки и их роль в рыночной экономике.Смешанные формы финансирования организаций (предприятий), сочетающие аренду, кредит и расчеты, лизинг и факторинг.. | | | 2 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | - |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Разработка презентации на тему: «Финансы предприятий. | | | 2 |
| **Тема 5.3**  Технико-экономические  показатели работы организации (предприятия) | **Содержание учебного материала** | | | 6 |
| Показатели по производству продукции: натуральные и стоимостные. Технико-экономические показатели использования оборудования.Показатели технического развития и организации производства, их расчет.Показатели экономической эффективности капитальных вложений в новую технику: приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости.  Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.Методика расчета основных технико-экономических показателей организации (предприятия) Анализ основных технико-экономических показателей деятельности организацииВыявление резервов снижения себестоимости и повышения прибыли на предприятии. | | | 3 |
| **Лабораторные работы** | | | - |  |
| **Практические занятия** | | | 2 |
| 1 | Расчет основных технико-экономических показателей деятельности  организации (с использованием поисковой систем «Гарант», «Консультант плюс») | |  |
| **Контрольные работы** | | | - |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Решение расчетных задач | | | 4 |
| **Курсовая работа** | | | | **20** |
| **Тематика курсовых работ:**  Расчет технико-экономических показателей на участке сборки приборов.  Вариативность курсовой работы достигается за счет разных исходных данных | | | |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**  Работа с различными источникам современной информации.  Заполнение разделов курсовой работы в соответствии с выданным заданием. Оформление разделов курсовой работы, в соответствии с требованиями нормоконтроля. Подготовка презентации к защите. | | | | 10 |
| **Всего** | | | | **138** |

# **3. условия реализации УЧЕБНОЙ дисциплины**

**3.1. Материально-техническое обеспечение**

Для реализации программы учебной дисциплины колледж располагает кабинетом «Экономики отрасли и менеджмента»

Кабинет и рабочих места обучающихся в кабинете оборудованы:

- рабочие места для преподавателя и обучающегося;

- комплекты учебно-методической документации;

- наглядные пособия (планшеты, макеты).

- ТСО:

мобильный АРМ преподавателя.

# **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень учебных изданий, дополнительной литературы**

**Основные источники**

1. Экономика организации: учебник / А.М. Фридман. — М.: РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 239.с. — (Среднее профессиональное образование). Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/792605>
2. Экономика организации / Арзуманова Т.И., Мачабели М.Ш. - М.:Дашков и К, 2018. - 240 с.: Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/430313>
3. Экономика организации / Володько О.В., Грабар Р.Н., Зглюй Т.В., - 3-е изд., испр. и доп. - Мн.:Вышэйшая школа, 2017. - 397 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/508467>

**Дополнительные источники**

1. Экономика организации (предприятия): Учебник для ср. спец. учебных заведений / Сафронов Н. А. - 2-е изд., с изм. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с.: Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/535905>
2. Экономика организации (предприятия): Учебное пособие / Раздорожный А.А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 95 с.: Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/550938>
3. Экономика организации: Учебник / Кнышова Е.Н., Панфилова Е.Е. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 336 с.: - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/493154>

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

# **Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведенияпрактических занятий, курсовой работы,тестирования, а также выполнения обучающимися внеаудиторных самостоятельных работ.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения**  **(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:  -рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов; | - наблюдение за выполнениеми оценивание практических работ;  - проверка внеаудиторных самостоятельных работ;  - наблюдение за выполнением и проверка курсовой работы;  - экзамен. |
| - находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации; | - наблюдение за выполнениеми оценивание практических работ;  - проверка внеаудиторных самостоятельных работ;  - наблюдение за выполнением и проверка курсовой работы;  - экзамен. |
| В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:  -основы организации производственного и технологического процесса; | -опрос;  -тестирование;  -курсовая работа;  -экзамен. |
| -материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования; | -опрос;  -тестирование;  -курсовая работа;  -экзамен. |
| -принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;  основы макро- и микроэкономики | -опрос;  -тестирование;  -курсовая работа;  -экзамен. |