


Министерство образования Республики Башкортостан  
государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение Стерлитамакский политехнический колледж

Рассмотрено и принято на  
Заседании Педагогического  
совета  
Протокол № 3  
Пр. № 31.01.2019.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ СПК  
 Г.А. Хасанов  
« 31 » 01 2019 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ 14**

**о содержании учебно-методических комплексов дисциплин**

г.Стерлитамак

## **1 Общие положения**

1.1 Учебно-методические комплексы дисциплин создаются с целью обеспечения качественной реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

1.2 Учебно-методические комплексы создаются отдельно по каждой дисциплине и являются основной частью учебно-методической работы преподавателя.

1.3 Учебно-методические комплексы способствуют систематизации материалов, позволяют правильно организовать учебный процесс и самостоятельную внеаудиторную работу обучающихся.

1.4 Работа по созданию учебно-методических комплексов дисциплин является объемной, поэтому должна планироваться на период до 3-х лет.

1.5 Планирование работы по созданию комплексного учебно-методического обеспечения дисциплин осуществляется на учебный год в плане работы кабинета, производственных мастерских, преподавателей и мастеров производственного обучения.

1.6 При планировании работы по созданию учебно-методических комплексов следует исходить из следующих приоритетов: в течение первого года работы разрабатываются в обязательном порядке:

- Рабочая программа дисциплины.
- Календарно-тематический план дисциплины.
- Поурочные планы дисциплины.
- Список литературы по дисциплине.
- Материалы для контроля усвоения по отдельным темам дисциплины.
- Материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине.
- Задания на лабораторные, практические работы, семинарские занятия.

1.7 Последующую работу по созданию учебно-методических комплексов дисциплин преподаватели планируют самостоятельно.

1.8 Контроль создания учебно-методических комплексов дисциплин осуществляется членами организационно-методической комиссии по контролю.

1.9 Содержание учебно-методических комплексов дисциплин включает разработку 9 комплексов.

1.10 Предлагаемое содержание учебно-методических комплексов дисциплин носит рекомендательный характер. На усмотрение преподавателя в состав учебно-методических комплексов дисциплин могут включаться другие материалы, либо отдельные материалы могут отсутствовать.

## **2 Нормативный комплекс**

2.1 Паспорт дисциплины.

2.2 Примерная программа дисциплины.

- 2.3 Рабочая программа дисциплины.
- 2.4 Календарно-тематические планы дисциплины.
- 2.5 Выписка из ФГОС СПО – требования к знаниям, умениям и навыкам по дисциплине.
- 2.6 Перечень дополнительных знаний, умений и навыков, определенных рабочей программой дисциплины.
- 2.7 Список литературы по дисциплине.
- 2.8 Санитарные нормы и правила техники безопасности.
- 2.9 Инструкции по технике безопасности.
- 2.10 Методические рекомендации по организации кабинета.

### **3 Комплексные темы**

- 3.1 Требования к знаниям, умениям и навыкам по теме, определенным ФГОС СПО и рабочей программой дисциплины.
- 3.2 Дидактические единицы темы в соответствии с рабочей программой дисциплины.
- 3.3 Межпредметные и внутрипредметные связи дисциплины.
- 3.4 Материалы к актуализации опорных знаний по теме (вопросы, ситуации, задачи, тесты и пр.).
- 3.5 Материалы для контроля усвоения тем (опросные карты, диктанты, тесты, кроссворды и пр.).
- 3.6 Материалы для закрепления (карты, схемы, задания, ситуации и пр.).
- 3.7 Материалы для реализации дополнительных требований к знаниям, умениям и навыкам сверх установленных ФГОС СПО.
- 3.8 Материалы для реализации национально-регионального компонента.
- 3.9 Дополнительный информационный материал.
- 3.10 Образцы типовых документов.
- 3.11 Раздаточный иллюстративный материал (схемы, таблицы и пр.)
- 3.12 Поурочные планы.
- 3.13 Перечень технических средств обучения.

### **4 Комплекс практической подготовки обучающихся**

- 4.1 Положение Колледжа об организации лабораторных, практических работ и семинарских занятий.
- 4.2 Перечень лабораторных, практических работ, семинарских занятий в соответствии с рабочей программой дисциплины.
- 4.3 Требования к знаниям, умениям и навыкам по каждой лабораторной, практической работе, семинарскому занятию.
- 4.4 Задания на лабораторные, практические работы.
- 4.5 Методические указания к выполнению лабораторных, практических работ.
- 4.6 Алгоритмы решения практических задач.

- 4.7 Планы семинарских занятий.
- 4.8 Материалы к сквозным лабораторным, практическим работам.
- 4.9 Методические разработки деловых игр, совместных лабораторных, практических занятий.
- 4.10 Тесты входного контроля.
- 4.11 Бланки документов.
- 4.12 Инструктивные материалы к выполнению лабораторных, практических работ.
- 4.13 Материалы для проверки результатов выполнения лабораторных, практических работ.
- 4.14 Образец оформления лабораторной, практической работы.

## **5 Комплекс организации самостоятельной работы обучающихся**

- 5.1 Перечень видов самостоятельной работы по дисциплине.
- 5.2 Контрольные задания и методические указания для обучающихся.
- 5.3 Конспект лекций.
- 5.4 Методические разработки по отдельным темам дисциплины.
- 5.5 Перечень теоретических вопросов для самостоятельного изучения.
- 5.6 Распечатки материалов к самостоятельному изучению.
- 5.7 Темы рефератов по дисциплине с указаниями к их написанию.
- 5.8 Справочники формул, терминов.
- 5.9 Комплекты тестов.
- 5.10 Задания расчетного характера, задачи, упражнения на дом.

## **6 Комплекс организации самостоятельного выполнения лабораторных, практических работ и семинарских занятий**

- 6.1 Перечень самостоятельных лабораторных, практических работ и семинарских занятий по дисциплине.
- 6.2 Задания на самостоятельное изучение и конспектирование семинарских занятий.
- 6.3 Задания на самостоятельные лабораторные, практические работы.
- 6.4 Методические указания к выполнению самостоятельных лабораторных, практических работ, семинарских занятий.
- 6.5 Материалы для контроля самостоятельной работы обучающихся.

## **7 Комплекс промежуточной аттестации обучающихся**

- 7.1 Положение о промежуточной аттестации обучающихся Колледжа.
- 7.2 Варианты классных контрольных работ.
- 7.3 Перечень экзаменационных вопросов.
- 7.4 Перечень типовых экзаменационных задач, ситуаций.
- 7.5 Экзаменационные билеты по дисциплине.

- 7.6 Экзаменационные тесты по дисциплине.
- 7.7 Материалы к принятию зачета по дисциплине.
- 7.8 Материалы, разрешенные к использованию на классной контрольной работе, зачете, экзамене.

## **8 Комплекс производственной (профессиональной) практики**

- 8.1 Положение о производственной (профессиональной) практике.
- 8.2 Требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся, определенные ФГОС СПО и дополнительными требованиями Колледжа по завершению каждого вида практики.
- 8.3 Рабочая программа практики.
- 8.4 Фактический материал предприятий для оформления отчетов о практике.
- 8.5 Требования к оформлению отчета по практике.
- 8.6 Типовой бланк отзыва о результатах практики.
- 8.7 Образец отчета о практике.

## **9 Комплекс итоговой государственной аттестации обучающихся**

- 9.1 Положение об итоговой государственной аттестации обучающихся.
- 9.2 Материалы к организации выпускных работ
  - Требования к знаниям, умениям и навыкам по теме выполнения выпускной работе в соответствии с ФГОС СПО и дополнительными требованиями Колледжа.
    - Типовая тематика выпускных работ.
    - Содержание дипломной работы в соответствии по предложенной тематике.
    - Требования к оформлению выпускной работы.
    - Фактический материал предприятий для выполнения выпускной работы.
    - Нормативные документы, используемые в ходе выполнения выпускной работы.
    - Бланки документов по содержанию выпускной работы.
    - Образец выполнения дипломной работы.
- 10.3 Материалы к междисциплинарному экзамену и экзамену по отдельной дисциплине:
  - Требования к знаниям, умениям и навыкам по дисциплине в соответствии с ГОС НПО и дополнительными требованиями училища.
  - Экзаменационные вопросы по дисциплине.
  - Типовые экзаменационные задачи, производственные ситуации по дисциплине.
  - Тестовые материалы.
  - Перечень материалов, разрешенных к использованию на итоговой государственной аттестации.

