Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Смоленская академия профессионального образования» (ОГБПОУ СмолАПО )

Утверждаю

Зам. директора по УМР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.В.Судденкова

Комплект

контрольно-измерительныхматериалов

для проведения экзамена

по дисциплине«Основы экономики организации и управления качеством»

для специальности15.02.08 Технология машиностроения

( Углубленная подготовка)

Смоленск 2015

Комплект контрольно-измерительных материалов дисциплины «Основы экономики организации и управления качеством» разработан на основе программы дисциплиныпо специальности 15.02.08 Технология машиностроения

Организация разработчик: областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Смоленская академия профессионального образования» (ОГБПОУ СмолАПО )

Разработчик: Берестнева В.А., преподаватель ОГБОУ СмолАПО

Рассмотрено на заседании кафедры МТПиПБ

Протокол № 1 от 03.09.2015 г.

Рассмотрено научно-методическим советом ОГБОУ СмолАПО

Протокол № 1 от 04.09.2015 г.

**Содержание**

[I. Паспорт комплекта контрольно-измерительных материалов 4](#_Toc475633092)

[1.1. Область применения 4](#_Toc475633093)

[1.2. Система контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины 4](#_Toc475633094)

[1.3. Организация контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины 5](#_Toc475633095)

[II. Комплект контрольно-измерительных материалов для оценки освоенных умений и усвоенных знаний учебной дисциплины Основы экономики организации 5](#_Toc475633096)

[2.1 Теоретические Вопросы по дисциплине: 5](#_Toc475633097)

[2.2 Практические задания 6](#_Toc475633101)

[2.3. Условия выполнения задания. 6](#_Toc475633102)

[2.4. Инструкция по выполнению задания 6](#_Toc475633103)

[3.Критерии оценки 6](#_Toc475633104)

[4.Источники и литература 7](#_Toc475633105)

I. Паспорт комплекта контрольно-измерительных материалов

## 1.1. Область применения

Комплект контрольно-измерительных материалов предназначен для проверки результатов освоения учебной дисциплины Основы экономики организации и управления качеством по специальности 15.02.08 Технология машиностроения

**Комплект контрольно-измерительных материалов позволяет оценивать: освоенные умения и усвоенные знания**

|  |  |
| --- | --- |
| **Освоенные умения, усвоенные знания** | **Показатели оценки результата** |
| **1** | **2** |
| **Освоенные умения:** | |
| рассчитывать по принятой методологии основные технико- экономические показатели деятельности машиностроительной организации | Соответствие расчета показателей принятой методологии |
| оформлять документацию по управлению качеством | Правильность оформления документации |
| оценивать качество и надежность изделий | Результативность оценки качества |
| **Усвоенные знания:** | |
| состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов машиностроительной организации, показатели их эффективного использования, способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии; | полно характеризует материальные, трудовые и финансовые ресурсы |
| механизмы ценообразования и формы оплаты труда | четко характеризует механизмы ценообразования и формы оплаты труда |
| основные положения системы менеджмента качества и требования к ним | Четко описывает основные положения системы менеджмента качества |
| методы и нормативную документацию по управлению качеством продукции | полно характеризует методы и нормативную документацию по управлению качеством продукции |
| основные методы оценки качества и надежности изделий | четко характеризует методы оценки качества |
| правила предъявления и рассмотрения рекламаций по качеству сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий и готовой продукции | четко характеризует правила предъявления и рассмотрения рекламаций по качеству сырья, материалов |

## Система контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины

Предметом оценки учебной дисциплины являются освоенные умения и усвоенные знания обучающихся.

Текущий контроль освоения программы учебной дисциплины проводится в пределах учебного времени, отведенного на ее изучение, с использованием таких методов как выполнение самостоятельных и контрольных работ, тестов, проведение устного опроса, выполнение практических и лабораторных работ.

Оценка освоения программы учебной дисциплины проводится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов в областном государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «смоленская академия профессионального образования» и рабочим учебным планом по специальности / профессии.

Форма итоговой аттестации при освоении учебной дисциплины:зачет.

### Организация контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины

Условием допуска к промежуточной аттестации является положительная текущая аттестация по всем практическим и лабораторным работам учебной дисциплины, ключевым теоретическим вопросам дисциплины.

# II. Комплект контрольно-измерительных материалов для оценки освоенных умений и усвоенных знаний учебной дисциплины*Основы экономики организации и управления качеством*

## 2.1 Теоретические Вопросы по дисциплине:

1.Элементы производственной структуры.

2. Структура основного производства.

3. Структура вспомогательного производства.

4. Структура обслуживающего производства.

5. Сущность и структура системы внутризаводского планирования.

6. Основные принципы и методы планирования на предприятии.

7. Объекты и предметы в системе внутризаводского планирования.

8. План производства и реализации продукции.

9. План организационно-технического развития.

10. План материально-технического обеспечения.

11. План по труду и его оплате.

12. План по себестоимости и прибыли.

13. Сущность, содержание и виды оперативно-производственного планирования

14. Межцеховое календарное планирование в единичном и мелкосерийномпроизводствах, серийном производстве, массовом производстве.

15.Внутрицеховое календарное планирование в единичном и мелкосерийномпроизводствах, серийном производстве, массовом производстве

16. Материально-технические производственные ресурсы.

## 17. Определение потребности в материально-технических ресурсах.

## 18. Концепция, требования к материально-техническому обеспечению.

## 19. Управление материально-техническим обеспечением.

20. Показатели использования материально-технических ресурсов.

**2.2 Практические задания**

1. Решение производственных ситуаций по определению потребность в материально-технических ресурсах для обеспечения производственных задач.

2. Решение производственных ситуаций по планированию и организации работы подразделения.

## 

## 2.3. Условия выполнения задания.

2.3.1. Задание выполняется в учебной аудитории, время выполнения задания два академических часа.

2.3.2 Используемое оборудование: материалы для практических заданий

2.3.4 Соблюдение техники безопасности.

## 

## 2.4. Инструкция по выполнению задания

2.4.1 Задание выполняется в два этапа:

- выполнение практического задания;

- выполнение теоретического задания (тест).

2.4.2 Время выполнения задания – максимальное время выполнения задания – 90 мин. (теоретическое задание – 45 мин., практическое задание – 45 мин.)

# 3.Критерии оценки

Оценка «зачтено» ставится, если продемонстрировано усвоение основного содержания учебного материала, но изложено фрагментарно, не всегда последовательно, определения понятий недостаточно четкие, не использованы выводы и обобщения из наблюдения и опытов, допущены существенные ошибки при их изложении, допущены ошибки и неточности в использовании терминологии, определении понятий.

Оценка «не зачтено» ставится, если основное содержание учебного материала не раскрыто, не даны ответы на вспомогательные вопросы преподавателя, допущены грубые ошибки в определении понятий и в использовании терминологии.

## 

# 4.Источники и литература

***Основные источники (печатные издания):***

1. Герасимов Б.И. Экономика машиностроения : учебное пособие для СПО / Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, М.В. Жарикова. - М., 2014

***Дополнительные источники (печатные издания)***

1.Основы экономики : учебн. пособие для спо / под ред. Н.Н. Кожевникова.. – М.: Академия, 2014

1. Грибов В.Д. Экономика организации (предприятия): учебник для СПО / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко. – М,2015