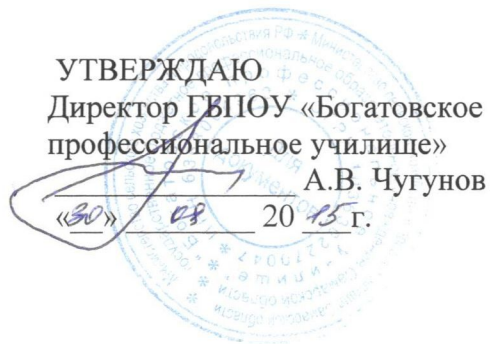


УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «Богатовское
профессиональное училище»
А.В. Чугунов
«30» 08 20 15 г.



СОГЛАСОВАНО
зам. директора по УПР
С.А. Феллер
«30» 08 20 15 г.

РАССМОТРЕНО
на заседании
методической комиссии
«30» 08 20 15 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УРОКОВ

по учебной дисциплине ОП.02. Статистика

Группа: 12Б

Преподаватель: Петрова Анастасия Юрьевна

Количество часов на период обучения: 54

Практических работ: 28 часов

Самостоятельных работ: 28 часов

Планирование составлено на основе: Федеральный Государственный Образовательный Стандарт среднего профессионального образования по специальности **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**, утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 723, зарегистрированный в Минюсте РФ 20 августа 2013 г. № 29470

с. Богатое 2015г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ ПО ПРЕДМЕТУ

I. Рабочая программа.

II. Федеральный Государственный Образовательный Стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 723, зарегистрированный в Минюсте РФ 20 августа 2013 г. № 29470

III. Учебники:

1. В.В. Ковалев «Статистика с элементами эконометрики» Часть 1
2. В.В. Ковалев «Статистика с элементами эконометрики» Часть 2
3. В.С. Мхитарян «Статистика» изд.- М.: Мастерство, 2001

№ занятий	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	Нумерация уроков	Календарные сроки изучения тем	Оборудование и форма проведения занятий	Задания на дом	Самостоятельная работа
1.	Введение в статистику.	4					3
1.1.	Предмет и объект статистической науки. Методологические основы и задачи статистики.	2					3
1.1.1	Предмет и объект статистической науки. Методологические основы и задачи статистики.	1	1-1		Учебник и учебное пособие. Лекция.	стр.12-32 (1)	Самостоятельная работа № 1. Подготовить конспект на тему: Зарождение и развитие статистики в мире и в России.
1.1.2.	Роль статистики в современной рыночной экономике.	1	1-2		Учебник и учебное пособие. Лекция.	стр. 3-5 (3)	_____
1.2.	Задачи и принципы организации государственной статистики в РФ	2					
1.2.1.	Принципы организации государственной статистики.	2	1-3 1-4		Учебник, учебное пособие. Лекция.	стр.32-48 (1) стр. 11-12 (3)	_____
2.	Статистическое наблюдение	2					6
2.1.	Статистическое наблюдение	2					6
2.1.1.	Формы и виды статистического наблюдения.	2	1-5 1-6		Учебник и учебное пособие. Лекция.	стр.12-32 (1)	Самостоятельная работа № 2. Подготовить конспект на тему: Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения.
3.	Сводка и группировка	8					

	статистических данных						
3.1.	Статистическая сводка.	2					
3.1.1.	Задачи и виды статистической сводки. Ряды распределения.	2	1-7 1-8		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр.92-100 (1), стр. 33-34,48-51) (3)	_____
3.2.	Метод группировок	6					
3.2.1.	Метод группировок	2	1-9 1-10		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр.80-92 (1), стр. 34-49 (3)	_____
3.3.2.	Практическая работа №1. Проведение простой группировки	2	1-11 1-12		Учебное пособие и задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____
3.3.3.	Практическая работа №2. Построение и статистический анализ комбинационной группировки. Применение метода группировки на предприятиях.	2	1-13 1-14		Учебное пособие и задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____
4.	Способы наглядного представления статистических данных.	5					7
4.1	Статистические таблицы и графики	5					7
4.1.1.	Способы наглядного представления статистических данных.	1	1-15		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 104-134 (1), стр. 80-92 (3)	Самостоятельная работа № 3. Подготовить реферат на тему: Формы графического представления информации
4.1.2.	Практическая работа №3. Построение и анализ таблиц и графиков в статистике Семинар.	3 1	1-16 1-17 1-18 1-19		Учебное пособие, оборудование и задания для работы. Практическое занятие.	конспект	

5.	Статистические показатели.	13					4
5.1.	Абсолютные и относительные величины.	3					
5.1.1.	Абсолютные и относительные величины.	1	1-20		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр.137-144 (1), стр. 89-100 (3)	_____
5.1.2.	Практическая работа № 4 Исчисление относительных величин и их статистический анализ. Применение метода абсолютных и относительных величин на предприятиях.	2	1-21 1-22		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____
5.2.	Средние величины и показатели вариации	10					4
5.2.1.	Средние величины в статистике.	2	1-23 1-24		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 145-160 (1), стр. 101-116 (3)	Самостоятельная работа № 4. Подготовить конспект на тему: Значение средних величин в социально-экономических исследованиях.
5.2.2.	Показатели вариации в статистике.	2	1-25 1-26		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 168-228 (1), стр. 116-119 (3)	_____
5.2.3.	Практическая работа № 5 Исчисление средних степенных величин и их статистический анализ. Применение метода средних величин на предприятиях.	2	1-27 1-28		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____

5.2.4.	Практическая работа № 6 Исчисление различных видов структурных величин.	2	1-29 1-30		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____
5.2.5.	Практическая работа № 7 Расчет показателей вариации. Применения метода вариации на предприятии.	2	1-31 1-32		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	
6.	Ряды динамики.	4					4
6.1.	Ряды динамики.	4					4
6.1.1.	Виды и методы анализа рядов динамики	2	1-33 1-34		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 152-159 (2), стр. 205-247 (3)	Самостоятельная работа № 5. Подготовить конспект на тему: Особенности построения рядов динамики различных видов.
6.1.2.	Практическая работа № 8. Исчисление среднего уровня рядов динамики. Применение методов динамики на предприятии.	2	1-35 1-36		Учебник и учебное пособие. Лекция.	конспект	_____
7.	Индексы	4					4
7.1.	Индексы	4					4
7.1.1.	Понятие и классификация индексов в статистике.	1	1-37		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 193-198, 206-251 (2), стр. 122-140 (3)	Самостоятельная работа №6. Подготовить конспект по теме: Значение индексного метода анализа.
7.1.2.	Агрегатные индексы цен и физического объема продукции	1	1-38		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция.	стр. 198-206 (2)	_____
7.1.3.	Практическая работа № 9. Исчисление индивидуальных и общих индексов. Применение метода индексов на предприятии.	4	1-39 1-40 1-41 1-42		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____

8.	Не сплошное наблюдение ценностей	4						
8.1.	Выборочное наблюдение.	4						
8.1.1.	Выборочное наблюдение	2	1-43 1-44		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция	стр. 143-178 (3)	_____	
8.1.2.	Практическая работа № 10. Определение оптимальной численности и средней ошибки выборки. Применение метода выборочного наблюдения на предприятии.	2	1-45 1-46		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект	_____	
9.	Статистическое изучение связи между явлениями	6						
9.1.	Статистическое изучение связи между явлениями.	6						
9.1.1.	Методика проведения анализа корреляции.	2	1-47 1-48		Учебник и учебное пособие. Компьютер, экран и проектор. Лекция	стр. 182-201 (3), стр. 83-129 (3)	_____	
9.1.2.	Практическая работа № 11. Установление тесноты связи и корреляционный анализ экономических показателей. Применение корреляционного анализа на предприятии.	4	1-49 1-50 1-51 1-52		Учебник и учебное пособие. Задания для работы. Практическое занятие.	конспект.	_____	
10.	Контрольная работа (дифференцированный зачет)	2	1-53 1-54		Задание к дифференцированному зачету.	_____	_____	
Всего часов:		54						28