

Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Колледж автоматизации производственных процессов
и прикладных информационных систем»

Рассмотрено и принято
на заседании Педагогического совета
Протокол № 12 от 15.06.2023г.

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
СПб ГБПОУ «Колледж
автоматизации производства»
от № 479 от 10.07.2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06 «ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ»

Для специальности

***21.02.06 «Информационные системы обеспечения
градостроительной деятельности»***

Квалификация специалиста базовой подготовки	техник
Форма обучения	очная
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	основное общее образова- ние
Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки	3 года 10 месяцев
Год начала подготовки	2022

Санкт-Петербург – 2023

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности» (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 487).

Организация-разработчик: Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж автоматизации производственных процессов и прикладных информационных систем»

Программу составила Нестеренко Г.С., преподаватель Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж автоматизации производственных процессов и прикладных информационных систем».

Программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии, протокол № 8 от 11.05.2023.

Заведующий отделом
содержания образовательных программ

А.Ф. Жмайло

С О Д Е Р Ж А Н И Е

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика организации»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности».

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ

Учебная дисциплина «Экономика организации» принадлежит к общепрофессиональным дисциплинам профессионального учебного цикла ППССЗ.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

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

- составлять технологическую схему выполнения несложного комплекса работ;
- составлять смету на производство работ, рассчитывать заработную плату, основные налоги;
- составлять календарный график выполнения работ;
- *определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов;*
- *определять размер амортизационных отчислений нематериальных активов;*
- *использовать подходы, методы Бережливого производства при проведении мероприятий предприятия по развитию производства.*

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

- основные организационно-правовые формы хозяйствования;
- понятия основных фондов и оборотных средств;
- основы налогообложения организации;
- *организацию производственного и технологического процессов;*
- *механизмы ценообразования, формы оплаты труда;*
- *понятие и классификацию нематериальных активов;*
- *способы начисления амортизации нематериальных активов предприятия;*
- *группировку расходов по экономическим элементам;*
- *калькуляцию себестоимости продукции;*
- *смету затрат на производство продукции;*
- *особенности инструментов (компонентов) бережливого производства*
- *при разных вариантах организации системы.*

Техник должен обладать **общими и профессиональными компетенциями**, включающими в себя способность:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

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 4.1. Выполнять градостроительную оценку территории поселения.

ПК 4.2. Вести процесс учета земельных участков и иных объектов недвижимости.

ПК 4.3. Вносить данные в реестры информационных систем градостроительной деятельности.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося **210** часов, в том числе:
 - ✓ обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **140** часов;
 - ✓ самостоятельной работы обучающегося **70** часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика организации»

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	210
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	140
в том числе:	
- практические занятия	40
- в форме практической подготовки	72
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	70
в том числе:	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение заданий в рабочей тетради по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i> • <i>подготовка к устным зачетам</i> • <i>подготовка к экзамену</i> 	
<i>Промежуточная аттестация в форме экзамена</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Экономика организации»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов			Уровень усвоения
		всего	практ. занятия	в форме практ. подготовки	
Раздел 1. Общие сведения об организации		28	2	14	
Тема 1.1. Основы организации деятельности предприятия	Содержание учебного материала	14	2	4	
	1. Виды и формы предпринимательской деятельности в России	2			1
	2. Юридическое лицо: понятие, признаки, классификация	2			1
	3. Классификация организаций по отраслевым различиям. Значение и сущность строительства как важнейшей отрасли материального производства	2		2	1
	4. Организационно-правовые формы предприятий. Особенности отдельных ОПФ	2			1
	<i>Практическое занятие №1</i> Решение кейсов по теме «Предприятие как субъект рыночных отношений»	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	4			3
Тема 1.2. Производственная и организационная структура	Содержание учебного материала	4		4	
	1. Производство и производственная структура: понятие, типы	2		2	1
	2. Организационные формы капитального строительства. Отраслевые особенности структуры строительной организации	2		2	1
Тема 1.3. Производственный и технологический процессы в	Содержание учебного материала	10		6	
	1. Производственный процесс в организации (на предприятии). Производственный цикл, его длительность	2		2	1

строительстве	2. Строительные процессы: понятие, классификация. Рабочая операция	2		2	1
	3. Строительно-монтажные работы. Циклы строительства здания. Технологическая схема строительства	2		2	1
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	4			3
Раздел 2. Материально-техническая база организации и трудовые ресурсы организации (предприятия)		88	18	32	
Тема 2.1. Производственная программа и производственная мощность предприятия	Содержание учебного материала	8	4	4	
	1. Производственная программа: понятие, показатели, методика расчета	2			1
	2. Производственная мощность: понятие, виды, методика расчета	2			1
	<i>Практическое занятие № 2. Решение задач по расчету производственной программы</i>	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 3. Решение задач по расчету производственной мощности предприятия</i>	2	2	2	2
Тема 2.2. Основные средства организации (предприятия)	Содержание учебного материала	28	6	8	
	1. Имущество и капитал предприятия. Основные фонды: понятие, классификация.	2			1
	2. Оценка основных фондов. Износ основных фондов. Виды износа	2			1
	3. Амортизация. Способы начисления амортизации	2		2	1
	4. Показатели движения, состояния и использования основных фондов	2			1
	<i>Практическое занятие № 4. Решение задач по расчету стоимости основных средств</i>	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 5. Решение задач по определению размера амортизационных отчислений</i>	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 6. Расчет показателей движения и эффективности использования основных фондов.</i>	2	2	2	2
<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради</i>	14			3	

	<i>по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>				
Тема 2.3. Оборотные средства организации (предприятия)	Содержание учебного материала	16	2	4	
	1. Оборотные фонды: состав и источники формирования	2			1
	2. Эффективность использования оборотных средств предприятия.	2			1
	3. Нормирование оборотных средств предприятия	2		2	1
	<i>Практическое занятие №7. Решение задач по расчету показателей эффективности использования оборотных средств</i>	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	8			3
Тема 2.4. Нематериальные активы предприятия	Содержание учебного материала	8	2	2	
	1. Понятие и классификация нематериальных активов	2			1
	2. Виды оценки и амортизация нематериальных активов	2			1
	<i>Практическое занятие №8. Решение задач по расчету размера амортизационных отчислений НМА</i>	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	2			3
Тема 2.5. Трудовые ресурсы организации	Содержание учебного материала	24	4	12	
	1. Трудовые ресурсы, их характеристика, классификация. Организация и мотивация труда. Движение кадров на предприятии	2		2	1
	2. Оплата труда: понятие, виды, характеристика. Тарифная система оплаты труда.	2		2	1
	3. Формы и системы оплаты труда, условия применения	2		2	1
	4. Производительность труда, ее расчет. Факторы и резервы роста производительности труда	2		2	1
	<i>Практическое занятие №9. Решение задач по расчету размера заработной платы</i>	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 10. Решение задач по расчету производи-</i>	2	2	2	2

	тельности труда				
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	12			3
Тема 2.6. Способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии	Содержание учебного материала	4		2	
	1. Способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии	2			1
	2. Инновационные технологии в энергосбережении	2		2	1
Раздел 3. Издержки предприятия и его финансовые результаты		60	12	18	
Тема 3.1. Себестоимость продукции предприятия	Содержание учебного материала	24	4	4	
	1. Себестоимость: понятие, виды, значение для предприятия	2			1
	2. Состав и группировка расходов по экономическим элементам	2			1
	3. Калькуляция себестоимости и ее значение для предприятия	2			1
	4. Снижение себестоимости. Смета затрат	2			1
	5. Сметная стоимость строительства и виды себестоимости строительных работ	2			1
	<i>Практическое занятие № 11. Решение задач по расчету себестоимости продукции</i>	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 12. Решение задач по определению сметной стоимости СМР</i>	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	10			3
Тема 3.2. Ценообразование на предприятии	Содержание учебного материала	9		4	
	1. Понятие цены, классификация цен	2		2	1
	2. Методы ценообразования. Ценообразование в строительстве	2		2	1
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради</i>	5			3

	<i>по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>				
Тема 3.3. Финансовые показатели деятельности организации	Содержание учебного материала	23	8	10	
	1. Доходы :понятие, виды, источники формирования	2			1
	2. Формирование финансовых результатов деятельности предприятия	2			1
	3. Порядок распределения и использования прибыли	2			1
	4. Рентабельность: понятие, группы показателей	2		2	1
	5. Сущность и показатели эффективности деятельности организации. ТЭП использования основных средств, трудовых и материальных ресурсов и финансовых ресурсов.	2			1
	<i>Практическое занятие № 13.</i> Решение задач по расчету прибыли предприятия	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 14.</i> Решение задач по расчету рентабельности предприятия	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 15.</i> Расчет ТЭП использования материальных и трудовых ресурсов	2	2	2	2
	<i>Практическое занятие № 16.</i> Расчет ТЭП использования материальных и трудовых ресурсов	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	5			3
Тема 3.4. Основы логистики	Содержание учебного материала	4			
	1. Логистика: понятие, значение, функции. Логистика в строительстве	2			1
	2. Понятие и построение логистической схемы организации	2			1
Раздел 4. Основы планирования и налогообложения		22	4	4	
Тема 4.1. Планирование и стратегия развития строительного пред-	Содержание учебного материала	14	2	2	
	1. Планирование деятельности предприятия: принципы и виды планирования. Понятие бизнес плана, характеристика основных разделов	2			1

приятия	2. Основные задачи, принципы и особенности планирования в строительстве. Виды планов в строительстве	2			1
	3. Календарный план и график строительных работ	2			1
	<i>Практическое занятие № 17. Решение задач по планированию на предприятии</i>	2	2	2	2
	<i>Самостоятельная работа. Выполнение заданий в рабочей тетради по организации самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся</i>	6			3
Тема 4.2. Налоги и сборы	Содержание учебного материала	8	2	2	
	1. Налоги: понятие, виды, функции, порядок исчисления, принципы и объекты налогообложения	2			1
	2. Федеральные и региональные налоги: элементы, льготы, порядок исчисления и уплаты	2			1
	3. Льготы, порядок исчисления и уплаты налогов	2			1
	<i>Практическое занятие № 18. Решение задач по расчету налогов</i>	2	2	2	2
Раздел 5. Бережливое производство как модель повышения эффективности деятельности предприятия		12	4	4	
Тема 5.1. Современные методы организации производства	Содержание учебного материала	4	2	2	
	1. Бережливое производство: понятие, особенности традиционного и бережливого производства, история возникновения. Принципы и идеалы	2			1
	<i>Практическое занятие № 19. Деловая игра «Мячи»</i>	2	2	2	2
Тема 5.2. Методы диагностики скрытых потерь. Инструменты бережливого производства	Содержание учебного материала	8	2	2	
	1. Виды потерь. Построение карты потока создания ценности	2			1
	2. Инструменты бережливого производства. Формирование «команды процесса»	4			1
	<i>Практическое занятие №20. Система 5С: визуализация и упорядочение</i>	2	2	2	2
Всего:		210	40	72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика организации»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Экономика организации», предусмотренного ФГОС.

Оборудование учебного кабинета: рабочие столы и стулья по количеству обучающихся; комплект учебно-наглядных пособий по «Экономике организации».

Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор, экран.

обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Лопарева А.М. Экономика организации (предприятия). – М.: Финансы и статистика, ИНФРА – М, 2019.
2. Котерова, Н.П. Экономика организации: учебное пособие для СПО. - М.: ИЦ Академия, 2019
3. УМК «Экономика организации», Нестеренко Г.С., Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж автоматизации производственных процессов и прикладных информационных систем» 2023

Дополнительные источники

1. Грибов В.Д, Грузинов В.П, Кузьменко В.А. Экономика организации (предприятия): учебное пособие - М.:КНОРУС, 2018.
2. Жиделева В.В., Каптейн Ю.Н. Экономика предприятия: учебное пособие – М.:ИНФРА – М, 2019.
3. Кнышова Е.Н., Панфилова Е.Е. Экономика организации: учебник - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА – М, 2018.
4. Растова Ю.И., Малахов Р.Г., Горянская О.А. Экономика организаций (предприятий) в схемах: учебное пособие – М.: Эксимо, 2019.
5. Сафронов Н.А. Экономика организации (предприятия): учебник – Магистр, 2019.
6. Чечевицына Л.Е., Чечевицына Е.В. Экономика предприятия: учебное пособие – Ростов-на-Дону: Феникс, 2018.
7. Шевчук Д.А. Экономика организации: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Феникс, 2019.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика организации»

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляются преподавателем в процессе проведения практических занятий, опросов, а также выполнения студентами индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлять технологическую схему выполнения несложного комплекса работ; – составлять смету на производство работ, рассчитывать заработную плату, основные налоги; – составлять календарный график выполнения работ; – <i>определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов;</i> – <i>определять размер амортизационных отчислений нематериальных активов.</i> 	<p>Выполнение практических заданий, оценка самостоятельной работы</p>
<p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основных организационно-правовых форм хозяйствования; – понятия основных фондов и оборотных средств; – основ налогообложения организации – <i>организация производственного и технологического процессов;</i> – <i>механизмы ценообразования, формы оплаты труда;</i> – <i>понятие и классификация нематериальных активов;</i> – <i>способы начисления амортизации нематериальных активов предприятия;</i> – <i>группировка расходов по экономическим элементам;</i> – <i>калькуляция себестоимости продукции;</i> – <i>смета затрат на производство продукции.</i> 	<p>Устный зачет, понятийный диктант, выполнение практических заданий, оценка самостоятельной работы</p>