

Департамент образования науки и молодежной политики  
Воронежской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Воронежской области  
«Борисоглебский сельскохозяйственный техникум»

**ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Организация автомобильных перевозок**

программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)  
для специальности:

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
базовой подготовки

ОДОБРЕНА  
цикловой комиссией  
общепрофессиональных дисциплин  
всех специальностей  
Протокол № от « » 20\_\_г  
Председатель \_\_\_\_\_ О.В. Енукашвили

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора по учебной  
работе \_\_\_\_\_ Т.Г.Овсянкина  
« » 20\_\_г

Организация - разработчик: ГБПОУ ВО «БСХТ»

Разработчик: Маслова М.С., заведующая отделением, преподаватель ГБПОУ ВО  
«БСХТ»

Программа дисциплины Организация автомобильных перевозок разработана с учетом ФГОС СПО специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014г.) с целью реализации программы подготовки специалиста среднего звена по данной специальности на базе ГБПОУ ВО «БСХТ».

## СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	6
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14
ПРИЛОЖЕНИЯ	18

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

.Основу программы дисциплины Организация автомобильных перевозок составляет содержание, отвечающее требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Нормативная база при разработке программы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (Приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 N383); Программа подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ ВО «БСХТ» специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, в том числе учебные планы специальностей;(Протокол педагогического совета ГБПОУ ВО «БСХТ» от 31.08.2018 №1);
- Учебный план по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта базовой подготовки (Приказ ГБПОУ ВО «БСХТ» от 31.08.2021 №206-ОД).
- Положение о промежуточной аттестации ГБПОУ ВО «БСХТ» (Протокол педагогического совета от 31.08.2018 №1);
- Положение о самостоятельной работе обучающегося ГБПОУ ВО «БСХТ» (Протокол педагогического совета от 19.12.2017 №4);
- Положение о разработке и утверждение программ дисциплин, профессиональных модулей ГБПОУ ВО «БСХТ» (Протокол педагогического совета от 31.08. 2018 №1).
- .Основное учебное издание: Автомобильные перевозки : учеб. пособие / И.С. Туревский. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017.

Содержание программы представлено 3 разделами вариативной части.

1.Основы грузовых автомобильных перевозок.

2.Организация и технология перевозок грузов.

3. Оперативное управление перевозками грузов автотранспортом

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется посредством следующих методов: наблюдение и оценка выполнения практических занятий, устный опрос, тестирование, оценка самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме дифференцированного зачета в конце 5 семестра.

Формами самостоятельной внеаудиторной работы являются: работа с конспектом, с учебной и специальной литературой, интернет – источниками, решение задач, разработка макетов документов, написание доклада, подготовка презентации.

# 1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК

## 1.1 Область применения программы

Содержание программы реализуется в пределах освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) ГБПОУ ВО «БСХТ» по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта базовой подготовки. Программа составлена на основе ФГОС СПО данной специальности.

## 1.2 Место дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина Организация автомобильных перевозок входит в профессиональный цикл, общепрофессиональные дисциплины (ОПВ.10) (Дисциплина вариативной части).

## 1.3 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам изучения дисциплины.

### Вариативная часть.

Специалист должен быть компетентен в сфере планирования, организации и контроля автомобильных перевозок.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

#### уметь:

- У1 Определять списочный состав АТП.
- У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава.
- У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

#### знать:

- З1 Основы грузовых автомобильных перевозок.
- З2 Организацию и технологию перевозок грузов.
- З3 Способы управления перевозками грузов автотранспортом.

**Содержание дисциплины ориентировано на подготовку обучающихся к освоению профессиональных модулей программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и овладению профессиональными компетенциями (ПК):**

- ПК 2.1 Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
- ПК 2.2 Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ

В процессе освоения дисциплины у обучающихся должны формироваться общие компетенции (ОК):

- 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-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за 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.

#### **1.4 Количество часов на изучение программы дисциплины**

Максимальное количество часов учебной нагрузки обучающегося составляет 108 часов, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся – 72 часа;  
самостоятельная работа обучающихся – 36 часов.

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка</b>	<b>108</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка</b>	<b>72</b>
в том числе:	
практические занятия	18
<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>	<b>36</b>
в том числе:	
работа с конспектом, с учебной и специальной литературой, интернет – источниками	10
разработка макетов документов	4
решение задач	10
подготовка доклада	4
подготовка презентации	4
подготовка к тестированию	4
Промежуточная аттестация в форме <i>дифференцированного зачета</i>	



## 2.2 Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
<b>Раздел 1. Основы грузовых автомобильных перевозок</b>		<b>56</b>
Тема 1.1. Основные понятия о транспорте и транспортном процессе.	<b>Содержание</b>	2
	Значение и роль автотранспорта. Структура управления перевозками. Классификация автоперевозок.	
	<b>Самостоятельная работа</b>	2
Тема 1.2. Подвижной состав автомобильного транспорта	<b>Содержание</b>	6
	Классификация автомобильного транспорта. Классификация подвижного состава. Условия эксплуатации подвижного состава. Основные эксплуатационные качества подвижного состава. Выбор подвижного состава для конкретных условий эксплуатации.	
	<b>Самостоятельная работа</b>	4
Тема 1.3. Грузы и грузопотоки	<b>Содержание</b>	4
	Классификация грузов по отдельным признакам. Тара, ее назначение и характеристика. Правила маркировки грузов. Объем перевозок грузов, грузооборот, грузопотоки.	
	<b>Самостоятельная работа</b>	4
Тема 1.4. Техничо – экономические показатели работы подвижного состава при перевозке грузов.	<b>Содержание</b>	12
	Транспортный процесс перевозки грузов и его составные элементы. Грузоподъемность подвижного состава. Способы повышения использования грузоподъемности подвижного состава. Автомобильный парк подвижного состава. Пробег подвижного состава, виды пробегов. Влияние транспортно-эксплуатационных показателей на производительность.	
	<b>Практические занятия</b>	12
Практическое занятие №1 «Определение списочного состава»		

	<p>Практическое занятие №2 «Определение коэффициента использования пробега».</p> <p>Практическое занятие №3«Определение времени поездки автомобиля»</p> <p>Практическое занятие №4 «Определение себестоимости перевозок».</p> <p>Практическое занятие №5 «Определение рентабельности перевозок».</p> <p>Практическое занятие №6«Определение производительности автоперевозок».</p>	
	<p><b>Самостоятельная работа</b></p> <p>Решение задач</p> <p>Работа с конспектом, с учебной и специальной литературой</p>	10
<b>Раздел 2. Организация и технология перевозок грузов</b>		<b>40</b>
Тема 2.1 Организация перевозок грузов	<p><b>Содержание</b></p> <p>Маршрутизация грузовых перевозок. Устав автомобильного транспорта. Документация при перевозке грузов. Тарифы на перевозку грузов, их виды и правила применения. Централизованные перевозки грузов. Организация перевозок грузов в междугородном и международном сообщении. Контейнерные и пакетные перевозки.</p>	12
	<p><b>Самостоятельная работа</b></p> <p>Составить макет договора транспортной экспедиции.</p>	4
Тема 2.2 Организация погрузочно-разгрузочных работ на автотранспорте.	<p><b>Содержание</b></p> <p>Составные элементы времени на погрузочно-разгрузочные работы. Способы выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Погрузочно-разгрузочные пункты, их характеристика и оборудование. Погрузочные средства. Машины и механизмы для погрузки и выгрузки.</p>	4
	<p><b>Самостоятельная работа</b></p> <p>Решение задач</p>	4
Тема 2.3 Технология перевозок основных видов грузов	<p><b>Содержание</b></p> <p>Перевозка строительных грузов. Перевозка грузов горнодобывающей промышленности. Перевозка длинномерных грузов. Перевозка промышленных грузов. Перевозка продовольственных грузов. Перевозка хлебобулочных изделий, муки и сыпучих продуктов. Перевозка скоропортящихся продуктов. Перевозки опасных грузов. Перевозка грузов большой массы и негабаритных грузов. Перевозка баллонов с техническими газами. Перевозка жидкого топлива и нефтепродуктов.</p>	6
	<p><b>Практические занятия</b></p> <p>Практическое занятие №7 «Определение оплаты перевозок».</p>	6

	Практическое занятие №8 «Определение времени разгрузки».	
	Практическое занятие №9 «Определение годового экономического эффекта».	
	<b>Самостоятельная работа</b>	4
	Подготовить презентацию	
<b>Раздел 3. Оперативное управление перевозками грузов автотранспортом</b>		<b>12</b>
Тема 3.1. Управление грузовыми перевозками	Общие положения. Структура службы эксплуатации грузового автотранспортного предприятия, ее задачи. Сущность и функции диспетчерского руководства работой подвижного состава. Технические средства связи. Оперативный контроль и управление движением.	4
	<b>Самостоятельная работа</b>	4
	Подготовка к тестированию	
Тема 3.2. Обеспечение качества перевозок грузов	Основные понятия качества обслуживания. Показатели качества перевозок. Управление качеством обслуживания.	4
<b>Итого:</b>		<b>108</b>

## **3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины осуществляется при наличии учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- шкаф для хранения литературы, методического материала;
- методические материалы;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- ноутбук;
- мультимедийная установка;
- интерактивная доска.

### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

#### **Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Автомобильные перевозки : учеб. пособие / И.С. Туревский. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 223 с. — [Электронное издание].
2. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки: учеб. пособ./А.Э. Горев. – М.: Академия, 2004.

Дополнительные источники:

1. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / А.Э. Горев. — 5-е изд., испр. — М. : Издательский центр «Академия», 2008. — 288 с. [Электронное издание].
2. Майборода М.Е. Грузовые автомобильные перевозки: учеб. пособ./ М.Е. Майборода. - М.: Академия, 2008
3. Организация перевозок грузов: учеб./ В.М. Семенов, В.А. Болотин, В.Н. Кустов и [др.] - М.: ИЦ «Академия», 2012
4. Савин В.И. Перевозки грузов автомобильным транспортом: Справочное пособие /В.И. Савин, Д.Л. Щур. – М.: Изд. «Дело и сервис», 2007
5. Спирин И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: учеб./ И.В. Спирин. -М.: Академия, 2010

6. Тростянецкий Б.Л. Автомобильные перевозки. Задачник: учеб.пособ. для автотранспортных техникумов /Б.Л. Тростянецкий – М.: Транспорт, 1988
7. Туревский И.С.Автомобильные перевозки: учеб. пособ./И.С. Туревский. – М.: «ФОРУМ»-ИНФРА-М, 2011

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1 Контроль результатов освоения дисциплины

Контроль осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, устного опроса, тестирования, оценки самостоятельной работы, дифференцированного зачета.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля
<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Вариативная часть</i>	
<b>Умения:</b>	
У1. Определять списочный состав АТП.	Оценка практических занятий Проверка самостоятельной работы Тестирование
У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава	
У3. Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок	
<b>Знания:</b>	
З1 Основы грузовых автомобильных перевозок	Устный опрос Оценка самостоятельной работы Тестирование
З2 Организацию и технологию перевозок грузов	
З3 Способы управления перевозками грузов автотранспортом	

## 4.2 Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине

Результаты обучения (на основе обобщенных компетенций)	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценки	Критерии оценки	Шкала оценки	
				Академическая оценка	Уровень сформированности компетенции
<b>ЗНАТЬ:</b> 31 Основы грузовых автомобильных перевозок 32 Организацию и технологию перевозок грузов 33 Способы управления перевозками грузов автотранспортом	Устный опрос	Содержание, полнота ответа (объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме), правильная (логическая) последовательность изложения материала	Обучающийся ответил на все вопросы, допустил не более 1 незначительной ошибки в ответе	Отлично	средний
			Обучающийся ответил почти на все вопросы, допустил не более 2 незначительных ошибок	Хорошо	средний
			Обучающийся ответил не на все вопросы, но в тех, на которые дал ответ не допустил ошибки или при ответе на вопросы допустил 1-2 грубые ошибки	Удовлетворительно	средний
			Обучающийся ответил менее чем на половину вопросов, или допустил более 3 грубых ошибок и несколько незначительных	Неудовлетворительно	средний
<b>УМЕТЬ:</b> У1 Определять списочный состав АТП. У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок	Практическое занятие	Правильность, точность выполнения заданий практического занятия	Обучающийся правильно выполнил все задания практического занятия, правильно оформил полученные результаты, грамотно и точно ответил на все контрольные вопросы	Отлично	средний
			Обучающийся выполнил все задания практического занятия, но с 1-2 неточностями или незначительной ошибкой, правильно оформил полученные результаты, достаточно полно ответил на все контрольные вопросы, возможно с 1-2 неточностями. В работе не допущены грубые ошибки	Хорошо	средний
			Обучающийся выполнил не все задания практического занятия (правильно выполнено более половины заданий), или выполнил все, но с несколькими неточностями или 1-2 грубыми ошибками, правильно оформил полученные результаты, не достаточно полно ответил на	Удовлетворительно	средний

			контрольные вопросы, возможно с неточностями и грубыми ошибками		
			Обучающийся не выполнил более половины заданий практического занятия, или выполнил с несколькими, грубыми ошибками, не правильно оформил полученные результаты, не ответил на более половины контрольных вопросов	Не удовлетворительно	средний
ЗНАТЬ: 31 Основы грузовых автомобильных перевозок	Доклад	Содержание доклада, правильность оформления, знание материала по выбранной теме	Выполнены все требования к написанию и защите доклада: материал логично изложен, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению.	Отлично	средний
			Основные требования к докладу и его защите выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала, отсутствует логическая последовательность, не выдержан объем, имеются упущения в оформлении.	Хорошо	средний
			Имеются существенные отступления от требований. В частности: тема освещена лишь частично, допущены фактические ошибки в содержании и оформлении доклада.	Удовлетворительно	средний
			Допущены грубые ошибки в содержании доклада, тема не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы, не соблюдены требования к внешнему оформлению.	Не удовлетворительно	средний
УМЕТЬ: У1 Определять списочный состав АТП. У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели	Дифференцированный зачет	Результаты тестирования	Обучающийся ответил на 85-100 % вопросов	Отлично	средний
			Обучающийся ответил на 70-84 % вопросов	Хорошо	средний
			Обучающийся ответил на 51-69 % вопросов	Удовлетворительно	средний



<p>работы подвижного состава У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок</p> <p>ЗНАТЬ: 31 Основы грузовых автомобильных перевозок 32 Организацию и технологию перевозок грузов 33 Способы управления перевозками грузов автотранспортом</p>			Обучающийся ответил на 0-50 % вопросов	Не удовлетворительно	средний
<p>УМЕТЬ: У1 Определять списочный состав АТП. У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок</p>	Решение задач	Правильность, точность решения задач	Обучающийся правильно решил все задачи, правильно оформил полученные результаты	Отлично	средний
			Обучающийся решил все задачи, но с 1-2 неточностями или незначительной ошибкой, правильно оформил полученные результаты. Грубые ошибки не допущены.	Хорошо	средний
			Обучающийся решил не все задачи (правильно более половины), или выполнил все, но с 1-2 грубыми ошибками, правильно оформил полученные результаты.	Удовлетворительно	средний
			Обучающийся не решил более половины задач, или выполнил с грубыми ошибками, не правильно оформил полученные результаты	Не удовлетворительно	средний
<p>ЗНАТЬ: 32 Организацию и технологию перевозок грузов</p>	Электронная презентация	Содержание презентации, её оформление, знание материала по выбранной теме презентации	Презентация подробно и полно освещает заявленную тему, структура презентации логична, дополнена визуальным материалом (таблицы, схемы, диаграммы). Приведены статистические данные по теме. Свободно владеет материалом по выбранной теме. Отвечает на все вопросы	Отлично	средний
			Презентация достаточно подробно освещает заявленную тему, структура презентации логична, дополнена визуальным материалом (таблицы, схемы, диаграммы). Достаточно хорошо владеет материалом по выбранной теме.	Хорошо	среднийсредний

			Отвечает на все вопросы, но с небольшой неточностью		
			Презентация недостаточно подробно освещает заявленную тему, структура презентации выстроена недостаточно логично, презентация недостаточно дополнена визуальным материалом. В подобранном материале есть неточности, ошибки. Владеет только основными аспектами по выбранной теме. Отвечает на вопросы неуверенно, допускает несколько незначительных ошибок.	Удовлетворительно	средний
			Презентация освещает не в полном объеме заявленную тему (не все вопросы темы раскрыты), структура работы не логична. презентация недостаточно дополнена визуальным материалом. В подобранном материале достаточно грубые ошибки. Не владеет материалом по выбранной теме, не отвечает на вопросы.	Не удовлетворительно	средний
<p><b>ЗНАТЬ:</b>  31 Основы грузовых автомобильных перевозок  32 Организацию и технологию перевозок грузов  33 Способы управления перевозками грузов автотранспортом</p> <p><b>УМЕТЬ:</b>  У1 Определять списочный состав АТП.  У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава  У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок</p>	Тестирование	Результаты тестирования	Обучающийся ответил на 85-100 % вопросов	Отлично	средний
			Обучающийся ответил на 70-84 % вопросов	Хорошо	средний
			Обучающийся ответил на 51-69 % вопросов	Удовлетворительно	средний
			Обучающийся ответил на 0-50 % вопросов	Не удовлетворительно	средний

**КОНКРЕТИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ  
Организация автомобильных перевозок**

<p>ПК 2.1 Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта</p> <p>ПК 2.2 Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ (Все знания и умения реализуются при формировании каждой из профессиональных компетенций)</p>	
<p><b>Уметь:</b></p> <p>У1 Определять списочный состав АТП.</p> <p>У2 Вычислять технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава</p> <p>У3 Рассчитывать экономические показатели грузоперевозок</p>	<p><b>Тематика практических занятий:</b></p> <p>Практическое занятие №1 «Определение списочного состава».</p> <p>Практическое занятие №2 «Определение коэффициента использования пробега».</p> <p>Практическое занятие №3 «Определение времени поездки автомобиля».</p> <p>Практическое занятие №6 «Определение производительности автоперевозок».</p> <p>Практическое занятие №9 «Определение времени разгрузки».</p> <p>Практическое занятие №4 «Определение себестоимости перевозок».</p> <p>Практическое занятие №5 «Определение рентабельности перевозок».</p> <p>Практическое занятие №7 «Определение оплаты перевозок».</p> <p>Практическое занятие №8 «Определение годового экономического эффекта».</p>
<p><b>Знать:</b></p> <p>31 Основы грузовых автомобильных перевозок</p> <p>32 Организацию и технологию перевозок грузов</p> <p>33 Способы управления перевозками грузов автотранспортом</p>	<p><b>Перечень тем:</b></p> <p>Тема 1.1. Основные понятия о транспорте и транспортном процессе.</p> <p>Тема 1.2. Подвижной состав автомобильного транспорта</p> <p>Тема 1.4. Техничко – экономические показатели работы подвижного состава при перевозке грузов.</p> <p>Тема 1.3. Грузы и грузопотоки</p> <p>Тема 2.1 Организация перевозок грузов</p> <p>Тема 2.3 Технология перевозок основных видов грузов</p> <p>Тема 2.2 Организация погрузочно-разгрузочных работ на автотранспорте.</p> <p>Тема 3.1. Управление грузовыми перевозками</p> <p>Тема 3.2. Обеспечение качества перевозок грузов</p>
<p><b>Самостоятельная работа обучающегося</b></p>	<p><b>Вид самостоятельной работы:</b></p> <p>Систематическая работа с конспектами занятий, учебной и специальной литературой, интернет - источниками</p> <p>Решение задач</p> <p>Подготовка докладов</p> <p>Подготовка электронных презентаций</p>