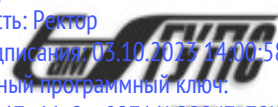


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.10.2023 14:00:58
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711e2987d7861e40b188



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Приложение
к рабочей программе дисциплины

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Производственная практика (эксплуатационная практика)

(наименование практики)

Направление подготовки / специальность

23.03.01 Технология транспортных процессов

(код и наименование)

Направленность (профиль)/специализация

Транспортная логистика

(наименование)

Содержание

1. Пояснительная записка.
2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций.
3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации.

1. Пояснительная записка

Цель промежуточной аттестации – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Формы промежуточной аттестации:

Зачет с оценкой - 6 семестр ОФО

Перечень компетенций, формируемых в процессе прохождения практики

Код и наименование компетенции	Код индикатора достижения компетенции
ПК-1: Способен выполнять комплекс услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей при перевозке грузов, в том числе скоропортящихся, на основе принципов логистики с учетом эффективного и рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему	ПК-1.1: Планирует работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам
	ПК-1.3: Определяет перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов
ПК-2: Способен осуществлять контроль и управление перевозочным процессом, оперативное планирование и управление эксплуатационной работой с учетом технического состояния, контроль безопасности движения и эксплуатации на железнодорожном транспорте	ПК-2.4: Осуществляет контроль и управление движением поездов, принимает решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке
ПК-4: Способен осуществлять организацию работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг	ПК-4.1: Решает задачи по организации работы экспедиторских фирм, оформляет необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев
	ПК-4.4: Определяет перечень необходимых услуг на транспортном рынке, выбирает подрядчика на основе критериального анализа, проверяет договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организует работу с подрядчиками на рынке транспортных услуг
ПК-5: Способен осуществлять организацию перевозочного процесса и улучшения качества оказания логистических услуг	ПК-5.4: Планирует логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта
	ПК-5.5: Планирует логистические операции, распределяет задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики

40.049. Профессиональный стандарт "СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ", утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. N 616н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 сентября 2014 г., регистрационный N 34134)

ПК-1. Организация процесса перевозки груза в цепи поставок
В/02.6 Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг

Результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Результаты обучения по дисциплине

Обучающийся знает: работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; порядок контроля и управления движением поездов, организацию движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; организацию работы экспедиторских фирм, оформление необходимых документов для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев; перечень необходимых услуг на транспортном рынке, порядок выбора подрядчика на основе критериального анализа, договор на содержание, полноту и соответствие услуг, систему организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг; логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; логистические операции и задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Обучающийся умеет: планировать работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; Определять перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; осуществлять контроль и управление движением поездов, принимать решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; решать задачи по организации работы экспедиторских фирм, оформлять необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно- экспедиционное обслуживание грузовладельцев; определять перечень необходимых услуг на транспортном рынке, выбирать подрядчика на основе критериального анализа, проверять договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организовывать работу с подрядчиками на рынке транспортных услуг; планировать логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; планировать логистические операции, распределять задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Обучающийся владеет: методами планирования работы предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; определения перечня транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; осуществления контроля и управления движением поездов, принятия решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; решения задач по организации работы экспедиторских фирм, оформлению необходимых документов для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев; определения перечня необходимых услуг на транспортном рынке, выбора подрядчика на основе критериального анализа,

проверки договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг; планирования логистических мероприятий по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; планирования логистических операций, распределения задач в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Промежуточная аттестация (зачет с оценкой) проводится в форме собеседования.

2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций

2.1 Типовые вопросы (тестовые задания) для оценки знаниевого образовательного результата

№ п/п	Вопросы	Код компетенции
1	Характеристика технического оснащения предприятия	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
2	Структура предприятия (организации, компании)	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
3	Привести перечень основных обязанностей работников предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
4	Привести перечень планируемых мероприятий по приемке и отправке грузов предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
5	Порядок определения способов доставки грузов предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
6	Перечислить показатели договорной работы с подрядчиками предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5

2.2 Типовые задания для оценки навыкового образовательного результата

№ п/п	Задания	Код компетенции, профессионального стандарта и трудовой функции
1	Привести основные технические характеристики предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
2	Привести корректировку структуры предприятия в изменяющихся условиях работы (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5
3	Составить график грузопотоков предприятия (организации, компании).	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5 40.049 В/02.6
4	Выбрать подрядчика предприятия (организации, компании) на основе критериального анализа	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5 40.049 В/02.6

5	Проверить договор на содержание, полноту и соответствие услуг предприятия (организации, компании)	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5 40.049 В/02.6
6	Разработать порядок организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5 40.049 В/02.6
7	Определить перечень необходимых услуг на транспортном рынке для предприятия (организации, компании)	ПК-1.1, ПК-1.3, ПК-2.4, ПК-4.1, ПК-4.4, ПК-5.4, ПК-5.5 40.049 В/02.6

2.3. Перечень вопросов для подготовки обучающихся к промежуточной аттестации

1. Цель работы предприятия (организации, компании).
2. Современные методы учета текущей работы предприятия (организации, компании).
3. Мероприятия по совершенствованию технологии производства предприятия (организации, компании)
4. Техничко-экономическое обоснование мероприятий по совершенствованию технологии работы предприятия (организации, компании).
5. Планирование работы предприятия (организации, компании).
6. Порядок работы с учетом обеспечения безопасности (безопасности движения), охраны труда, безопасности жизнедеятельности.
7. Порядок использования технических устройств и оборудования на предприятии (организации, компании).
8. Основные автоматизированные системы управления на предприятии (организации, компании).
9. Меры по обеспечению личной безопасности работников предприятия (организации, компании).
10. Определение бизнес-привлекательности перевозок и других видов деятельности транспортного обслуживания.
11. Техничко-экономическое сравнение вариантов проектов развития предприятия (организации, компании).
12. Перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов предприятия (организации).
13. Организация работы экспедиторских фирм.
14. Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг.
15. Принципы расчетов, связанных с функционированием предприятия (организации) с целью определения потребности в производственно-технической базе, средствах механизации, материалах, запасных частях.

3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

Критерии формирования оценок по зачету с оценкой

«Отлично/зачтено» – студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний, не допустил логических и фактических ошибок

«Хорошо/зачтено» – студент приобрел необходимые умения и навыки,

продемонстрировал навык практического применения полученных знаний; допустил незначительные ошибки и неточности.

«Удовлетворительно/зачтено» – студент допустил существенные ошибки.

«Неудовлетворительно/не зачтено» – студент демонстрирует фрагментарные знания изучаемого курса; отсутствуют необходимые умения и навыки, допущены грубые ошибки.

Виды ошибок:

- *грубые ошибки: незнание основных понятий, правил, норм; незнание приемов решения задач; ошибки, показывающие неправильное понимание условия предложенного задания.*

- *негрубые ошибки: неточности формулировок, определений; нерациональный выбор хода решения.*

- *недочеты: нерациональные приемы выполнения задания; отдельные погрешности в формулировке выводов; небрежное выполнение задания.*