Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.10.2025 10:12:03

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

к рабочей программе дисциплины Уникальный программный ключ:

Приложение

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

История транспорта России

Направление подготовки / специальность

(23.05.03 Подвижной состав железных дорог)

Направленность (профиль)/специализация

23.05.03 Грузовые вагоны

(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: 1 семестр, очная форма обучения; 1 курс заочная форма обучения

Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

Код и наименование компетенции	Код индикатора достижения
	компетенции
УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.3. Использует историческое наследие и традиции транспортной отрасли в процессе социокультурного и профессионального общения

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

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные
достижения компетенции		материалы
		(семестр)
УК-5.3. Использует историческое	Обучающийся знает: основные факты, события,	Задания (№ 1-3)
наследие и традиции транспортной	даты из истории транспорта; характерные для	Вопросы (№4-8)
отрасли в процессе	отдельных транспортных отраслей традиции	
социокультурного и	Обучающийся умеет: использовать наследие и	Задания (№ 9-13)
профессионального общения	традиции транспортной отрасли в процессе	
	межкультурного взаимодействия	
	Обучающийся владеет: способностью учитывать	Задания (№ 14-18)
	разнообразие исторических традиций разных	
	видов транспорта в процессе социокультурного	
	и профессионального общения	

Промежуточная аттестация (зачет) проводится в одной из следующих форм:

- 1) собеседование;
- 2) выполнение заданий в ЭИОС Университета.

2. Типовые¹ контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций

¹ Приводятся типовые вопросы и задания. Оценочные средства, предназначенные для проведения аттестационного мероприятия, хранятся на кафедре в достаточном для проведения оценочных процедур количестве вариантов. Оценочные средства подлежат актуализации с учетом развития науки, образования, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Ответственность за нераспространение содержания оценочных средств среди обучающихся университета несут заведующий кафедрой и преподаватель – разработчик оценочных средств.

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

Проверяемый образовательный результат

Код и наименование индикатора	Образовательный результат
достижения компетенции	
УК-5.3.Использует	Обучающийся знает: основные факты, события, даты из истории транспорта;
историческое наследие и	характерные для отдельных транспортных отраслей традиции
традиции транспортной	
отрасли в процессе	
социокультурного и	
профессионального общения	

Примеры заданий

- 1. Какие типы кузовов легковых автомобилей применяются при их производстве?
- 2. Что является основой организации производства автомобилей заводами Форда?
- 3. Опишите основной принцип работы коноводной машины.

Примеры вопросов

- 4. Основные элементы понятия «транспорт»:
- а) инфраструктура, включающая использование транспортных сетей или путей сообщения, а также транспортные узлы или терминалы, где происходит перегрузка груза или пересадка пассажиров с одного вида транспорта на другой
- б) управление транспортными средствами, контроль над системой
- в) расчет системы для конкретного строения, подбор оптимального количества необходимых составляющих
- г)виды транспортных средств
- 5. Что являлось первым средством передвижения по реке?
- а) бревно (обломки деревьев)
- б) плот
- в) лодка
- 6. Гужевой транспорт это:
 - а)вид дорожного транспорта, на котором груз крепится на самом животном
 - б) средство передвижения, которое используется в качестве персонального транспорта и для проведения досуга, занятия спортом и физкультурой
 - в)вид дорожного транспорта, как грузового, так и пассажирского, в котором транспортные средства (повозки) приводятся в движение животными
- 7. Кто из известных путешественников организовал в 40-х гг. XX в. морскую экспедицию на бальсовом плоту «Кон-Тики»?
 - а) Норман Бейкер
 - б) Тур Хейердал
 - в)Юрий Сенкевич
- 8. Как называлось парусное судно, приспособленное для торговли, созданное ганзейцами?
 - а)фрегат
 - б) бриг
 - в)когг

2.2 Типовые задания для оценки навыкового образовательного результата

Проверяемый образовательный результата:

Код и наименование	Образовательный результат
индикатора достижения	
компетенции	

УК-5.3. Использует	Обучающийся умеет: использовать наследие и традиции транспортной отрасли в
историческое наследие и	процессе межкультурного взаимодействия
традиции транспортной	
отрасли в процессе	
социокультурного и	
профессионального	
общения	
T	

Примеры заданий

- 9. Определите роль водного транспорта в развитии цивилизаций древнего мира. В какой из цивилизаций он имел наибольшее значение?
- 10. Выделите факторы, сдерживавшие развитие транспорта в средневековый период истории. Назовите причины изза чего это происходило?
- 11. Выясните роль первых паровых двигателей и паровых машин для развития транспорта в мире и в России. Какие, на ваш взгляд, проекты двигателей и машин, наиболее способствовали прогрессу в транспорте.
- 12. Выделите задачи, стоявшие перед советской авиацией в годы Великой Отечественной войны? Покажите, как с их решением справлялось Верховное Командование.
- 13. Характеристика деятельности ОАО «Российские железные дороги» на современном этапе. Систематизируйте положительные стороны этой деятельности.

УК-5.3.	Использует	
историческое	наследие и	
традиции	транспортной	
отрасли	в процессе	
социокультурного и		
профессионального		
общения		

Обучающийся владеет:

способностью учитывать разнообразие исторических традиций разных видов транспорта в процессе социокультурного и профессионального общения

Примеры заданий

- 14. Докажите кто является изобретателем первого автомобиля? Разберите авторские права претендентов, проанализируйте их проекты?
- 15. Проанализируйте основные типы и характеристики судов Древней Руси. Какое судно, на ваш взгляд эффективнее для мореплавания, а какое для плавания по рекам?
- 16. Изучите несколько проектов паровых машин, созданных в XVII-XVIII вв. Почему из всех изобретателей их разработавших, именно Д. Уатт считается создателем парового двигателя? Обоснуйте ответ.
- 17. Оцените перестройку работы транспорта на военный лад в 1941-1945 гг. Определите значение транспорта в победе в Великой Отечественной войне.
- 18. Выявите новации, внесенные российскими инженерами при строительстве транссибирской железнодорожной магистрали. Какие из них заимствованы из зарубежного опыта? Какие были отечественными изобретениями?

2.3. Перечень вопросов для подготовки обучающихся к промежуточной аттестации

Вопросы к зачету.

- 1. Истоки развития транспорта.
- 2. Возникновение и эволюция плавательных средств в древности.
- 3. Важнейшие транспортные пути древности.
- 4. Первые железные дороги мира. Изобретение паровоза.
- 5. Возникновение автомобильного транспорта
- 6. Вклад Можайского и братьев Райт в авиастроение.
- 7. Зарождение и развитие русского торгового мореплавания в эпоху парусного флота.
- 8. Торговый флот Российской империи XIX —начала XX вв.
- 9. Морской транспорт СССР в 1922-1940 гг.
- 10. Морской транспорт в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.).
- 11. Морской транспорт в послевоенный период и восстановление народного хозяйства.
- 12. Современное состояние и перспективы развития морского транспорта.
- 13. Состояние портов и морского флота в Республике Крым и г.Севастополе.
- 14. Развитие речного транспорта в период XIX- до середины XX вв.
- 15. Речной транспорт в годы Великой Отечественной войны(1941-19435 гг.).
- 16. Развитие речного транспорта в период с 50-х годов XX в. по настоящее время.
- 17. Современное состояние и перспективы развития речного транспорта.

- 18. Возникновения отечественного железнодорожного транспорта.
- 19. Проектирование и строительство первых отечественных железных дорог общего пользования (Варшаво-Венская,

Петербург-Московская).

- 20. Первые ученые и инженеры путей сообщения основоположники отечественной транспортной науки и техники.
- 21. Концессиональный период в железнодорожном строительстве (1866-1880-е гг.)
- 22. Формирование обжегосударственной транспортной сети в России во второй половине 19 в.
- 23. Роль железных дорог в освоении Средней Азии.
- 24. Роль железных дорог в освоении Дальнего Востока.
- 25. Развитие отечественной транспортной науки в конце 19 начале 20 вв.
- 26. Строительство Транссиба крупнейшей в мире магистрали.
- 27. Железнодорожный транспорт в годы Первой мировой и гражданской войн (1914-1922 гг.).
- 28. Развитие железнодорожного транспорта в СССР в 1922-1940 гг.
- 29. Туркестано-Сибирская магистраль (Турксиб) главная стройка эпохи индустриализации СССР.
- 30. Железнодорожный транспорт в годы Великой Отечественной войны.
- 31. Восстановление и реконструкция железных дорог в послевоенный период.
- 32. Развитие железнодорожного транспорта СССР в 1956—1990 гг.
- 33. Проектирование и строительство Байкало-Амурской железнодорожной магистрали (БАМ).
- 34. Структурная реформа на железнодорожном транспорте России.
- 35. Образование на железнодорожном транспорте.
- 36. Развитие высокоскоростного движения и инновационное развитие на железных дорогах России.
- 37. История развития легкового транспорта. Создание отечественных автомобилей.
- 38. Возникновение общественного транспорта в России.
- 39. История автобусного, трамвайно-троллейбусного движения в России. Метрополитен.
- 40. Создание и развитие гражданской авиации как отрасли народного хозяйства России.
- 41. Развитие гражданской авиации в 30-е годы XX в.
- 42. Гражданский воздушный флот в период Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.)
- 43. Гражданская авиация в послевоенный период.
- 44. Гражданская авиация в 1990-е гг. и первые годы XXI в.
- 45. Подготовка кадров для гражданской авиации.
- 46. Воздушный транспорт цели и перспективы.
- 47. Железнодорожный транспорт взаимодействие и конкуренция.
- 48. Развитие трубопроводного транспорта России.
- 49. Создание транспортно-пересадочных узлов.
- 50. Использование новых материалов в дорожном строительстве.

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

Критерии формирования оценок по ответам на вопросы, выполнению тестовых заданий

- оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы составляет 100 90% от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы -89-76% от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на тестовые вопросы –75–60 % от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов менее 60% от общего объёма заданных вопросов.

Критерии формирования оценок по результатам выполнения заданий

«Отлично/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов.

«**Хорошо**/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов.

«Удовлетворительно/зачтено» — ставится за работу, если обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и двух недочетов.

«**Неудовлетворительно**/**не зачтено**» — ставится за работу, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки «удовлетворительно» или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

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.

Критерии формирования оценок по зачету

«Зачтено» — студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний; допустил незначительные ошибки и неточности.

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