

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)**

Институт машиностроения и автомобильного транспорта
Кафедра "Автотранспортная и техноферная безопасность"

Рекомендации по самостоятельной работе студентов
по дисциплине: "Введение в специальность"
для студентов ВлГУ, обучающихся по направлению 23.03.01.
"Технология транспортных процессов"

Составитель:
доцент кафедры АТБ
Ш.А. Амирсейидов

Владимир – 2016 г.

Самостоятельная работа студентов (СРС) заключается в выполнении разнообразных учебных, производственных или исследовательских заданий с целью усвоения различных знаний, приобретения умений и навыков творческой деятельности и выработки системы поведения при получении высшего образования.

СРС выполняется под руководством преподавателя с последующим контролем.

По курсу «Введение в специальность» предусмотрено выполнение контрольного задания, которое заключается в подготовке реферата по одной из предложенных тем.

Темы рефератов

1. Проблемы автомобилизации:
 - эксплуатационная;
 - энергетическая;
 - экологическая;
 - безопасности движения.
2. Организация подготовки кадров водителей в России.
3. Организация безопасности дорожного движения.
4. Состояние и перспективы развития пассажирского транспорта в стране.
5. История ГАИ-ГИБДД.
6. Страхование автотранспортных средств.
7. Причины и анализ последствий дорожно-транспортных происшествий.
8. Влияние дорожных и погодно-климатических условий на безопасность движения.
9. Управление автомобилем в сложных условиях. Экстремальное вождение.
10. Технические средства организации дорожного движения, история и современное состояние.
11. Организация государственного технического осмотра автомобилей.
12. Законодательство в области безопасности дорожного движения.
13. Конструктивная безопасность автомобиля.
14. Правила перевозки специальных и опасных грузов.
15. Основные требования к автомобильным дорогам по обеспечению безопасности движения.
16. Система лицензирования и сертификации на автомобильном транспорте.
17. Роль информационного и навигационного обеспечения в организации безопасности движения.
18. Пассивная и послеаварийная безопасность автомобиля.
19. Автобусные перевозки и их организация.
20. Специализированный подвижной состав автомобильного транспорта.
21. Автополигоны для испытания автомобилей.
22. Организация работ по обеспечению безопасности движения.
23. Автомобильный спорт, мотоспорт.

24. Особенности эксплуатации автомобилей в различных климатических условиях.

Подготовка реферата является заключительной аттестацией по курсу.

Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестацией студентов, предлагается ответить на контрольные вопросы.

Контрольные вопросы

1. Различные виды образования, особенности высшего образования.
2. Структура университета.
3. Основные понятия высшей школы.
4. Виды учебных занятий.
5. Что такое государственный образовательный стандарт?
6. От каких факторов зависит результативность занятий?
7. Что такое учебный план?
8. Основные виды деятельности специалиста по направлению 190700 «Технология транспортных процессов», профиль 11 «Организация и безопасность движения».
9. Что такое конспект лекций?
10. Цель самостоятельной работы студентов.
11. Основные подходы к научной организации труда студентов.
12. Основные виды библиотек и их деятельность.
13. Назовите основные разделы Устава университета.
14. Основные права и обязанности студентов.
15. Воспитательная работа в вузе, ее основные этапы.
16. Что должен знать и уметь специалист по организации и безопасности движения?
17. Современное состояние безопасности дорожного движения в России.
18. Основные положения Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2006-2012 годах».
19. Структура системы «Водитель-Автомобиль-Дорога-Среда»
20. Характеристика дорожного движения.
21. Понятие организации дорожного движения.
22. Основные причины ДТП.
23. Анализ дорожно-транспортных происшествий.
24. Автомобильные пассажирские перевозки и их организация.
25. Специализированный подвижной состав автомобильного транспорта.
26. Организация перевозок специальных и опасных грузов.
27. Законодательство в области безопасности движения.