

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«МОГИЛЕВСКИЙ ИНСТИТУТ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ»

СОГЛАСОВАНО
Начальник
управления Государственной
автомобильной инспекции
МВД Республики Беларусь
полковник милиции

Ю.А. Литвин
. .2014

УТВЕРЖДАЮ
Начальник
Могилевского высшего колледжа
МВД Республики Беларусь
полковник милиции

Г.Л.Колесник
. .2014

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«Организация работы Государственной автомобильной инспекции по
обеспечению безопасности дорожного движения»
специальности переподготовки 1-93 01 79
«Организационно-правовое обеспечение безопасности
дорожного движения»
(специалист по обеспечению безопасности дорожного движения)

в соответствии с типовым учебным планом переподготовки,
утвержденным 17.06.2014, регистрационный номер 25-13/592

Могилев, 2014

Разработчик программы: Гончаров Ю.В., преподаватель кафедры правовой информатики и прикладных дисциплин учреждения образования «Могилевский высший колледж Министерства внутренних дел Республики Беларусь».

Рекомендована к утверждению на заседании кафедры правовой информатики и прикладных дисциплин.
Протокол заседания от 25.06.2014 года № 12.

Рекомендована к утверждению научно - методическим советом высшего колледжа.
Протокол заседания № от ____ .2014 №

ВВЕДЕНИЕ

Учебная программа по дисциплине «Организация работы Государственной автомобильной инспекции по обеспечению безопасности дорожного движения» предназначена для переподготовки сотрудников Государственной автомобильной инспекции по специальности «Организационно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения».

Дисциплина «Организация работы Государственной автомобильной инспекции по обеспечению безопасности дорожного движения» предусматривает изучение нормативной правовой базы, регламентирующей деятельность подразделений Государственной автомобильной инспекции (далее – ГАИ). Рассматриваемые в данной программе вопросы отвечают требованиям к деятельности сотрудников подразделений ГАИ и направлены на формирование необходимых знаний и умений, способствуют внедрению в практику служебной деятельности современных достижений науки и техники, передовых форм и методов работы.

Программа разработана на основе современных положений и требований Министерства образования Республики Беларусь, а также требований нормативных правовых актов в сфере обеспечения безопасности дорожного движения.

Целью изучения дисциплины является всестороннее раскрытие вопросов, позволяющих слушателям овладеть знаниями и умениями, необходимыми для осуществления служебной деятельности сотрудника ГАИ, позволяющих на более качественном и высоком уровне обеспечить выполнение должностных обязанностей.

Для достижения поставленной цели, необходимо обеспечить ознакомление слушателей с основными понятиями и направлениями деятельности ГАИ, а также формирование у слушателей:

- знаний о правовом положении и организационном построении ГАИ Министерства внутренних дел Республики Беларусь, входящих в нее подразделений, осуществляющих деятельность в области обеспечения безопасности дорожного движения;

- знаний об организации взаимодействия подразделений ГАИ с государственными органами и общественными формированиями в сфере обеспечения безопасности дорожного движения;

- умений правильного применения в служебной деятельности норм действующего законодательства Республики Беларусь, оформления служебных документов.

Дисциплина «Организация работы Государственной автомобильной инспекции по обеспечению безопасности дорожного движения» изучается в тесной связи с дисциплинами «Административное право и административно-деликтный процесс в служебной деятельности», «Уголовное законодательство в служебной деятельности», «Уголовно-процессуальное законодательство в служебной деятельности», «Информационные технологии в деятельности органов внутренних дел».

Для лучшего усвоения слушателями учебного материала используются наглядные пособия, технические средства обучения, конкретные примеры из практической деятельности ГАИ.

В целях закрепления полученных теоретических знаний, формирования необходимых умений, по наиболее важным вопросам дисциплины обучаемые выполняют практические задания.

Задачами изучения дисциплины является:

- подготовка квалифицированных кадров для органов внутренних дел Республики Беларусь в соответствии с современными требованиями;
- внедрение в практику служебной деятельности достижений науки и техники, передовых форм и методов работы;
- обеспечение постоянной готовности сотрудников к исполнению служебных обязанностей и действиям в чрезвычайных ситуациях.

Методами изучения дисциплины являются: проведение лекционных, семинарских и практических занятий; самостоятельная работа обучаемых с рекомендованными источниками; консультирование; устный контроль хода усвоения обучаемыми учебного материала, сдача слушателями зачета, экзамена и государственного экзамена.

Средствами реализации учебной программы являются:

- 1) нормы законодательства Республики Беларусь в области обеспечения безопасности дорожного движения и деятельности органов внутренних дел;
- 2) положения Закона «Об органах внутренних дел Республики Беларусь» и ведомственных нормативных правовых актов;
- 3) статистические данные;
- 4) дидактические и раздаточные материалы;
- 5) компьютерные презентации.

К проведению отдельных занятий будут привлекаться работники правоохранительных и иных государственных органов.

Результатами изучения дисциплины должны стать знания о: правовых и организационно-тактических основах деятельности подразделений ГАИ по обеспечению безопасности дорожного движения, по профилактике, предупреждению, пресечению административных правонарушений и преступлений, применению мер административно-правового воздействия по направлениям деятельности ГАИ.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Номер и наименование темы	Количество учебных часов										
	Всего	Распределение по видам занятий									
		Аудиторные занятия									самостоятельная работа
	лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги	конференции			
1. Введение. Предмет, задачи и содержание дисциплины организация работы ГАИ по обеспечению безопасности дорожного движения	2	2									
2. Государственная система обеспечения безопасности дорожного движения	6										6
3. Роль и место ГАИ в Государственной системе обеспечения безопасности дорожного движения	4	2		2							
4. Правовое положение, структура и основные направления в деятельности ГАИ	4	2		2							
5. Пропаганда безопасности дорожного движения	6										6
6. Порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта	14	2	4	2							6
7. Процесс автомобилизации в Республике Беларусь	6										6
8. Дорожно-транспортные происшествия и причины их возникновения	6										6
9. Потери в дорожном движении	6			2							4
10. Управление дорожным движением	6			2							4
11. Технические средства организации дорожного движения	6	2		2							2
12. Технические средства светофорного регулирования	10	2	4	2							2
13. Дорожные знаки	8	2	2	2							2
14. Дорожная разметка	6	2		2							2

15. Дорожные ограждения, направляющие и защитные устройства	6	2		2						2
16. Транспортный поток и его характеристика	4	2		2						
17. Пересечения и примыкания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов	6	2	2	2						
18. Организация движения пешеходов	8	2	2	2						2
19. Расчет режимов движения транспортных средств и пешеходных потоков	6									6
20. Железнодорожные переезды. Обустройство и правила эксплуатации	8	2	2	2						2
21. Обеспечение содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов	6	2		2						2
22. Основные параметры, содержание и ремонт автомобильных дорог и улиц населенных пунктов	6									6
23. Оценка технико-эксплуатационных качеств автомобильных дорог	6									6
Зачет										
24. Государственная регистрация и государственный учет транспортных средств	6	2		2						2
25. Выдача, обмен водительских удостоверений на право управления транспортными средствами	6	2		2						2
26. Розыск транспортных средств	6									6
27. Практическое использование положений Правил дорожного движения	6		4	2						
28. Контроль технического состояния транспортных средств	4									4
29. Формы, методы и организация контроля ГАИ за техническим состоянием транспортных средств	6	2		2						2
30. «Организация и обеспечение безопасной перевозки грузов автомобильным транспортом»	6	2		2						2
31. Организация и обеспечение безопасности перевозки	6	2		2						2

опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом									
32. Организация и обеспечение безопасной перевозки пассажиров автомобильным транспортом	6	2		2					2
33. Классификация специальных технических средств, используемых ГАИ	2	2							
34. Технические средства надзора за дорожным движением	6			2					4
35. Приборы контроля технического состояния транспортных средств	6			2					4
Раздел 5. Организация деятельности подразделений ДПС									
36. Организация деятельности подразделений ДПС	6			2					4
37. Виды, структура подразделений ДПС	6			2					4
38. Расстановка сил и средств	6			2					4
39. Права и обязанности инспектора ДПС	6			2					4
40. Формы и методы контроля за дорожным движением	6			2					4
41. Действия инспектора ДПС на месте ДТП	8	2		2					4
Экзамен									
42. Оформление материалов по дорожно-транспортным происшествиям	16	4	6	2					4
43. Организация несения службы при проведении массовых мероприятий, возникновении чрезвычайных ситуаций	6								6
44. Порядок и правила сопровождения и эскортирования	2	2							
45. Организация контроля несения службы инспектором ДПС. Формы и методы контроля	4	2		2					
46. Значение и оценки работы личного состава ДПС ГАИ	2			2					
Государственный экзамен									
Всего	280	52	26	66					136

Раздел 1. Организация и правовая деятельность ГАИ

Тема 1. Введение. Предмет, задачи и содержание дисциплины организация работы ГАИ по обеспечению безопасности дорожного движения

Первые специальные подразделения для регулирования уличного движения. Первый нормативный документ об автомобильном движении. Начало истории Белорусской Госавтоинспекции. Первые «Типовые правила движения по улицам городов и дорогам СССР». Деятельность сотрудников Госавтоинспекции во время Великой Отечественной войны и после ее завершения. Техническая оснащенность дорожной службы в послевоенное время. Первые «Правила движения по улицам и дорогам Белорусской ССР». Рост и развитие ГАИ в ее функциональных возможностях, численности и профессиональной готовности кадров. Госавтоинспекция на современном этапе. Цель, задачи и содержание дисциплины.

Тема 2. Государственная система обеспечения безопасности дорожного движения

Законодательство Республики Беларусь в области дорожного движения. Участники дорожного движения. Ответственность за нарушение законодательства Республики Беларусь в области дорожного движения. Организация дорожного движения. Требования к водителям, техническому состоянию и конструкции транспортных средств, самоходных машин, принадлежностей к ним и запасных частей. Законодательство Республики Беларусь об автомобильных дорогах и дорожной деятельности. Международные договоры. Субъекты и объекты отношений в области дорожной деятельности. Полномочия республиканского органа государственного управления в области автомобильных дорог и дорожной деятельности.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о государственном регулировании и управлении дорожной деятельностью.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регулирующих отношения, возникающие при осуществлении дорожной деятельности;

- права, обязанности и ответственность владельцев и пользователей, автомобильных дорог в Республике Беларусь.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 3. Роль и место ГАИ в Государственной системе обеспечения безопасности дорожного движения

Формирование Государственной политики в области дорожного движения. Государственное регулирование и управление. Правовые и организационные основы дорожного движения. Законодательство Республики Беларусь в области дорожного движения. Правила дорожного движения. Государственный контроль в области дорожного движения. Полномочия Министерства внутренних дел Республики Беларусь. Государственные, отраслевые и региональные программы. Обучение безопасному поведению на дорогах. Информационное и медицинское обеспечение безопасности дорожного движения. Постоянная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения. Порядок и формы взаимодействия ГАИ с общественными объединениями в области дорожного движения.

Тема 4. Правовое положение, структура и основные направления в деятельности ГАИ

Управление Государственной автомобильной инспекции Министерства внутренних дел Республики Беларусь. Управленческая деятельность, организационная и функциональная структура Государственной автомобильной инспекции. Задачи, возлагаемые на службу Государственной автомобильной инспекции. Основные управленческие функции ГАИ. Перечень мероприятий, которые согласовывает ГАИ, для обеспечения безопасности дорожного движения. Права Госавтоинспекции.

Тема 5. Пропаганда безопасности дорожного движения

Актуальные проблемы обеспечения безопасности дорожного движения и возможные пути решения. Информирование участников дорожного движения об условиях движения. Принципы реализации профилактической работы, формирование навыков безопасного поведения на дороге. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в дошкольных и общеобразовательных заведениях.

Порядок реагирования на информационные поводы, возникающие в сфере деятельности органов внутренних дел и внутренних войск МВД Республики Беларусь. Общий порядок взаимодействия органов внутренних дел и внутренних войск МВД Республики Беларусь со СМИ. Порядок взаимодействия в кризисных ситуациях.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об актуальных проблемах обеспечения безопасности дорожного движения и проводимых мероприятиях по стабилизации аварийности на дорогах Республики Беларусь.

2. Знать:

- формы проведения воспитательно-профилактической работы с участниками дорожного движения;
- порядок организации и проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и пресечение нарушений законодательства против безопасности движения и эксплуатации транспорта.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 6. Порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта

Правовая база, регламентирующая деятельность подразделений ГАИ по борьбе с нарушениями требований ПДД. Условия наступления административной ответственности и наложения административных взысканий. Повторностью совершения административных правонарушений. Совокупностью административных правонарушений. Понятие административного взыскания и его виды. Правила и сроки наложения административного взыскания. Ответственность собственников транспортных средств. Основания для освобождения от административной ответственности. Начало административного процесса. Обстоятельства, исключающие административный процесс. Подготовка дела об административном правонарушении к рассмотрению. Протокол об административном правонарушении. Содержание постановления по делу об административном правонарушении.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о порядке ведения административного процесса, правах и обязанностях его участников.

2. Знать:

- порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Раздел 2. Организация дорожного движения

Тема 7. Процесс автомобилизации в Республике Беларусь

Автомобилизация и ее негативное влияние на экологию. Основные требования правил, нормативов и стандартов в сфере обеспечения экологической безопасности механических транспортных средств. Влияние технического состояния механического транспортного средства на его

экологические и экономические параметры. Профессиональное мастерство водителя и его влияние на повышение уровня экологической безопасности транспортного средства. Основные мероприятия по повышению экологической безопасности автомобильного транспорта в процессе эксплуатации.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о социально-экономических и экологических последствиях автомобилизации.

2. Знать:

- основные направления деятельности Государственной автомобильной инспекции по предотвращению негативного воздействия транспортных средств на окружающую среду и человека.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 8. Дорожно-транспортные происшествия и причины их возникновения

Классификация дорожно-транспортных происшествий. Признаки, причины и виды дорожно-транспортных происшествий. Оценка состояния безопасности дорожного движения на обслуживаемой территории. Анализа причин и условий совершения ДТП, тяжести их последствий. Выработка управленческих решений по предупреждению и устранению ДТП. Учет ДТП и их последствий, в том числе с материальным ущербом.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных признаках, причинах, категориях и видах дорожно-транспортных происшествий.

2. Знать:

- порядок организации работы по учету дорожно-транспортных происшествий, заполнения, внесения изменений и дополнений в карточку, включения (исключения) сведений о ДТП и пострадавших в базу данных.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 9. Потери в дорожном движении

Потери в дорожном движении. Оценка экономических потерь. Стоимость издержек, позволяющих определить экономические потери. Экологические потери, и их влияние на окружающую среду и человека. Основные направления загрязнения окружающей среды. Основные

мероприятия, позволяющие уменьшить влияние транспортных средств на экологию. Шум и вибрация. Потери от дорожно-транспортных происшествий, и их краткая характеристика. Социальная составляющая потерь в дорожном движении. Истоки социальных потерь. Экономическая оценка социальных потерь.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о негативном воздействии транспортных средств на окружающую среду и человека;

2. Знать:

- виды, причины и источники возникновения потерь в дорожном движении.

- нормативные правовые акты, регламентирующие работу Государственной автомобильной инспекции в области природоохранного законодательства.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 10. Управление дорожным движением

Общие методы управления дорожным движением. Организация движения на улично-дорожной сети населенных пунктов. Методы обеспечения пропускной способности дорог и безопасности участников движения. Выравнивание состава транспортного потока. Одностороннее движение. Критерии принятия решения об организации одностороннего движения. Виды организации одностороннего движения. Условия введения реверсивного движения. Организация движения маршрутных транспортных средств. Остановочные пункты маршрутных транспортных средств. Организация дорожного движения в особых условиях. Пересечения с инженерными коммуникациями. Искусственные сооружения. Требования, предъявляемые к искусственным сооружениям в населенных пунктах.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о параметрах характеризующих дорожное движение;

2. Знать:

- требования нормативных правовых актов, в области организации и управления дорожным движением.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 11. Технические средства организации дорожного движения

Технические средства организации дорожного движения. Виды и область применения. Проекты организации дорожного движения. Технические средства временного характера и требования, предъявляемые к ним. Автоматизированная система управления дорожным движением. Классификация автоматизированных систем управления. Автоматизированная система управления. Система маршрутного ориентирования. Правила формирования. Вспомогательная и опорная система маршрутного ориентирования. Система ориентирования в населенном пункте. Транзитная основная, целевая и вспомогательная подсистема ориентирования. Информационно-справочная подсистема.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о предназначении систем маршрутного ориентирования.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие требования о порядке применения технических средств организации дорожного движения.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 12. Технические средства светофорного регулирования

Светофорное регулирование. Классификация дорожных светофоров. Сигналы светофоров. Преимущества, недостатки и критерии ввода светофорного регулирования. Классы и типы светофорного регулирования. Локальное, предупреждающее, системное, жесткое и гибкое программное регулирование. Такт, фаза, цикл и режим светофорного регулирования. Переходный интервал. Расчет основных параметров светофорного регулирования. Правила установки и размещения светофоров. Общие требования к применению транспортных и пешеходных светофоров. Дополнительное оборудование, применяемое с дорожными светофорами.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об автоматизированных системах управления дорожным движением.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие требования о порядке применения технических средств светофорного регулирования.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 13. Дорожные знаки

Дорожные знаки и их классификация. Временный, дублирующий и дорожный знак переменной информации. Назначение дорожных знаков. Область и правила применения дорожных знаков. Требования и порядок их установки. Особенности применения дорожных знаков переменной информации. Требования, предъявляемые информации содержащейся на дорожных знаках переменной информации. Конструкция знаков с внутренним освещением. Электротехнические требования, предъявляемые к знакам с внутренним освещением. Требования к фотометрическим характеристикам дорожных знаков. Знаки индивидуального проектирования. Контроль состояния дорожных знаков. Анализ эффективности использования дорожных знаков на автомобильных дорогах и улицах населенных пунктов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных параметрах и характеристиках дорожных знаков.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие общие технические требования, область и правила применения дорожных знаков.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 14. Дорожная разметка

Дорожная разметка. Область применения. Классификация дорожной разметки. Горизонтальная разметка. Временная горизонтальная дорожная разметка. Требования, предъявляемые к горизонтальной дорожной разметке. Вертикальная дорожная разметка. Требования, предъявляемые к изображению дорожной разметке. Правила применения дорожной разметки. Линейные параметры дорожной разметки.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об области применения горизонтальной и вертикальной дорожной разметке.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие общие технические требования, область и правила применения дорожной разметки.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 15. Дорожные ограждения, направляющие и защитные устройства

Дорожные ограждения. Классификация дорожных ограждений. Выбор мест и правила установки дорожных ограждений. Направляющие устройства и их классификация. Сигнальные столбики и тумбы. Направляющие островки безопасности и защитные устройства. Требования, предъявляемые к противоослепляющим экранам. Пешеходные ограждения и сооружения для защиты животных. Типы удерживающих пешеходных ограждений. Правила применения ограничивающих пешеходных ограждений и сооружений для защиты животных. Элементы точечные световозвращающие. Правила применения. Сигнальные столбики. Постоянные направляющие островки. Временные направляющие устройства.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об области применения дорожных ограждений, направляющих и защитных устройствах.

2. Знать:

- основные требования по применению островков безопасности, искусственных неровностей, удерживающих пешеходных ограждений, а также сигнальных столбиках, щитках и указательных вехах.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 16. Транспортный поток и его характеристика

Транспортный поток. Пропускная способность улично-дорожной сети. Интенсивность движения. Распределение интенсивности движения по времени суток. Скорость движения и плотность транспортного потока. Факторы, влияющие на скорость движения транспортного средства. Расположение транспортных средств на проезжей части. Характеристики покрытий проезжей части дороги. Состав, напряженность и состояние транспортного потока. Коэффициент приведения. Загрузка движением. Уровень обслуживания дорожного движения.

Тема 17. Пересечения и примыкания, автомобильных дорог и улиц населенных пунктов

Классификация автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

Формирование уличной сети. Пересечения улиц и дорог. Основные требования. Пересечения и примыкания в одном и разных уровнях. Треугольник видимости. Стандартные, нестандартные и Т-образные перекрестки. Перекрестки с круговым движением их преимущества и недостатки. Переходно-скоростные полосы. Пересечения с инженерными коммуникациями и искусственными сооружениями. Определение степени опасности пересечения. Определение степени опасности в каждой

конфликтной точке, а также на различных пересечениях проезжих частей.

Тема 18. Организация движения пешеходов

Пешеходный поток и его характеристика. Основные отличия между транспортными и пешеходными потоками. Основные положения организации движения пешеходов. Скорость и интенсивного пешеходного потока. Классификация пешеходных переходов. Треугольник боковой видимости. Удобство расположения пешеходных переходов. Основные принципы и условия введения светофорного регулирования на пешеходных переходах. Пешеходные переходы в разных уровнях. Пешеходные пути. Тротуары. Пешеходные улицы. Основные параметры полос движения и площадок на пешеходных дорожках. Основные требования.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных положениях организации движения пешеходов.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов по организации движения пешеходов.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 19. Расчет режимов движения транспортных средств и пешеходных потоков

Автомобильные дороги и улицы населенных пунктов. Пересечения улиц и дорог. Стандартные, нестандартные и Т-образные перекрестки. Определение вероятности совершения ДТП в каждой конфликтной точке в различных дорожных условиях. Степень опасности пересечения. Основные положения организации движения пешеходов. Основные принципы и условия введения светофорного регулирования на пешеходных переходах. Определение ширины тротуара и островка безопасности. Определение длительности разрешающего сигнала пешеходного светофора.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных характеристиках улично-дорожной сети и показателях дорожного движения.

2. Знать:

- способы проведения расчетов, основных показателей транспортных и пешеходных потоков.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 20. Железнодорожные переезды. Обустройство и правила эксплуатации

Железнодорожный переезд. Классификация и категории железнодорожных переездов. Устройство, оснащенность и оборудование переездов. Требования, предъявляемые к железнодорожным переездам. Треугольник видимости. Оборудование, применяемое на охраняемых переездах. Освещенность переездов. Условия применения переездной сигнализации. Обслуживание железнодорожного переезда дежурным работником. Проведении ежегодного обследования устройства, оборудования и содержания железнодорожных переездов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных требованиях, предъявляемых к железнодорожным переездам.

2. Знать:

- требования нормативных правовых актов, устанавливающих правила эксплуатации переездов на железной дороге Республики Беларусь.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 21. Обеспечение содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов

Основные требования, предъявляемые к эксплуатационному состоянию дорог и оборудованию. Правила содержания асфальтобетонных и цементобетонных покрытий. Перечень мероприятий обязательных для исполнения в весенне-летне-осенний и зимний период года. Состав работ по устранению дефектов на проезжей части. Содержание инженерного оборудования и элементов обустройства автомобильных дорог. Зимнее содержание дорог и улиц населенных пунктов. Входной, операционный и приемочный контроль качества работ по содержанию автомобильных дорог. Виды дефектов. Состав комиссии для проведения сезонных осмотров автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о классификации автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие требования, предъявляемых к содержанию автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 22. Основные параметры, содержание и ремонт автомобильных дорог и улиц населенных пунктов

Обустройство мест производства работ при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании автомобильных дорог и улиц населенных пунктов. Общие требования к установке технических средств организации дорожного движения в местах производства дорожных работ. Обустройство мест аварийно-восстановительных работ кратковременных и долговременных работ. Классификация участков концентрации дорожно-транспортных происшествий (УКДТП) и оценка степени их опасности. Организация выявления участков концентрации дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных параметрах, порядке содержания и ремонта, автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

2. Знать:

- нормативные правовые акты, устанавливающие требования по обеспечению безопасности дорожного движения при содержании и ремонте автомобильных дорог;

- порядок выявления участков концентрации дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 23. Оценка технико-эксплуатационных качеств автомобильных дорог

Классификация и описание дефектов автомобильных дорог общего пользования. Общие принципы оценки эксплуатационного состояния и качества содержания автомобильных дорог. Порядок расчета оценки эксплуатационного состояния и качества содержания автомобильных дорог. Патрульные осмотры автомобильных дорог. Организация сезонных осмотров автомобильных дорог. Инспекционный контроль за содержанием и эксплуатационным состоянием автомобильных дорог. Условия оценки конструктивных элементов автомобильной дороги.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об общих принципах оценки эксплуатационного состояния и качества содержания автомобильных дорог.

2. Знать:

- порядок оценки состояния автомобильных дорог и качества выполняемых дорожных работ.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Раздел 3. Контроль технического состояния и эксплуатации транспортных средств

Тема 24. Государственная регистрация и государственный учет транспортных средств

Государственная регистрация и государственный учет транспортных средств. Документы, выдаваемые регистрационными подразделениями. Временная регистрация транспортных средств физических лиц. Выдача регистрационных документов взамен утраченным, похищенным или пришедшим в негодность. Признаки, при обнаружении которых в совершении регистрационных действий отказывается. Внесение изменений в регистрационные документы. Участие в дорожном движении транспортных средств, снятых с учета и нереализованных. Идентификационный номер автомобиля. Особенности маркировки транспортных средств мировых производителей. Способы изменения или уничтожения идентификационных номеров автомобилей и их признаки.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о порядке государственной регистрации транспортных средств.

2. Знать:

- порядок проведения осмотра транспортного средства, при осуществлении регистрационных действий;

- способы нанесения и места размещения идентификационных номеров;

- наиболее распространенные способы изменения или уничтожения идентификационных номеров. Характерные признаки.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 25. Выдача, обмен водительских удостоверений на право управления транспортными средствами

Водительское удостоверение. Временное разрешение. Категории и подкатегории транспортных средств. Основания для выдачи водительского удостоверения. Обмен водительского удостоверения и талона к нему. Перечень условий, при которых выдается временное разрешение. Выдача нового водительского удостоверения и талона к нему взамен утраченного. Возрастные условия получения права управления механическим транспортным средством. Лишение водителя права управления механическим транспортным средством. Обязательное медицинское переосвидетельствование. Перечень заболеваний и противопоказаний, препятствующих управлению механическими транспортными средствами.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о категориях и подкатегориях механических транспортных средств, на управление которыми выдаются водительские удостоверения.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов по подготовке водителей МТС и учебным транспортным средствам.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 26. «Розыск транспортных средств»

Порядок организации работы ОВД по розыску лиц, совершивших хищение или угон транспортных средств, водителей, скрывшихся с мест ДТП, а также по обнаружению и задержанию разыскиваемых транспортных средств. Первоначальные действия сотрудников ОВД по обнаружению и задержанию разыскиваемых, и скрывшихся с мест ДТП транспортных средств.

Преследование транспортного средства, водитель которого не остановился. Обеспечение личной безопасности и безопасности участников дорожного движения во время преследования. Выставление заслона и применение устройства для принудительной остановки транспортного средства. Задержание разыскиваемого транспортного средства. Порядок организации работы ОВД при введении специального плана «Перехват». Действия сотрудников ДПС ГАИ при доставлении задержанного в ОВД.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о криминологической характеристике преступных посягательств на транспортные средства и оставлений мест дорожно-транспортных происшествий.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующие работу органов внутренних дел по розыску лиц, совершивших хищение или угон транспортных средств, водителей, скрывшихся с мест ДТП, а также по обнаружению и задержанию разыскиваемых транспортных средств.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 27. Практическое использование положений Правил дорожного движения

Дорожные знаки, классификация и назначение. Основные требования, предъявляемые к дорожным знакам. Назначение и классификация дорожной разметки. Случаи, применения аварийной световой сигнализации. Места, где запрещена остановка транспортных средств, а также разворот и обгон. Скорость движения транспортных средств. Действия, которые запрещены водителям транспортных средств на железнодорожных переездах, автомагистралях, а также в жилой и пешеходной зонах. Перечень неисправностей транспортных средств и условий, при которых запрещается их участие в дорожном движении.

Тема 28. Контроль технического состояния транспортных средств

Контроль за техническим состоянием транспортных средств и своевременностью прохождения государственного технического осмотра. Нормативные правовые акты, определяющие правомерность переоборудования транспортных средств, участвующих в дорожном движении. Контроль за конструкцией серийно выпускаемых транспортных средств. Основные формы контроля за соблюдением требований технических нормативных правовых актов, предъявляемых к техническому состоянию транспортных средств.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о порядке проведения контроля технического состояния транспортных средств.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих работу подразделений Госавтоинспекции, по контролю за техническим состоянием транспортных средств и своевременностью прохождения государственного технического осмотра.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 29. Формы, методы и организация контроля ГАИ за техническим состоянием транспортных средств

Подразделения технического надзора ГАИ МВД Республики Беларусь. Основные задачи и функции подразделений технического надзора. Контроль за техническим состоянием, своевременностью прохождения государственного технического осмотра и правомерностью переоборудования транспортных средств. Простейшие виды переоборудования единичных экземпляров транспортных средств. Основные формы контроля за соблюдением требований технических нормативных правовых актов, нормативных правовых актов перевозчиком. Плановые, внеплановые и контрольные обследования.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о формах и методах контроля ГАИ за техническим состоянием транспортных средств.

2. Знать:

- требования нормативных правовых актов, регламентирующих работу подразделений технического надзора ГАИ МВД Республики Беларусь.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 30. Организация и обеспечение безопасной перевозки грузов автомобильным транспортом

Общие условия выполнения автомобильных перевозок грузов. Сопровождение грузов. Условия безопасного выполнения автомобильных перевозок отдельных видов грузов. Служба безопасности дорожного движения. Требования, предъявляемые к автомобильному перевозчику. Требования, предъявляемые к водителям транспортных средств. Требования, предъявляемые к грузовым транспортным средствам. Международные автомобильные перевозки грузов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об условиях безопасного выполнения автомобильных перевозок грузов.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность ГАИ по обеспечению безопасной перевозки грузов автомобильным транспортом.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 31. Организация и обеспечение безопасности перевозки опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом

Классификация грузов. Крупногабаритные и тяжеловесные грузы. Порядок участия в дорожном движении тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств. Условия, определяющие необходимость разработка проекта перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов. Обозначение и скорость движения крупногабаритного и тяжеловесного транспортного средства. Сопровождение ТКТС автомобилем прикрытия и сопровождения.

Классификация опасных грузов. Система информации об опасности. Получения разрешения и маршрут перевозки опасных грузов автомобильным транспортом. Требования, предъявляемые к водителям и транспортным средствам при перевозке опасных грузов. Перечень необходимых водительских документов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о порядке организации движения тяжеловесных и (или) крупногабаритных и перевозящих опасные грузы транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Республики Беларусь.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих работу ГАИ по контролю за безопасностью перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных, и опасных грузов.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 32. Организация и обеспечение безопасной перевозки пассажиров автомобильным транспортом

Закон Республики Беларусь «Об автомобильном транспорте и автомобильных перевозках». Городские, пригородные и междугородные автомобильные перевозки пассажиров. Требования, по обеспечению безопасного выполнения автомобильных перевозок пассажиров. Организация автомобильных перевозок групп детей автобусами. Инструктаж водителей. Перевозки детей школьными автобусами. Контроль за выполнением автомобильных перевозок пассажиров. Требования, к транспортным средствам и водителям, выполняющим городские и пригородные автомобильные перевозки пассажиров автобусами.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об общих условиях безопасного выполнения автомобильных перевозок пассажиров.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих работу ГАИ по контролю за безопасностью перевозки пассажиров автомобильным транспортом.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Раздел 4. Специальная техника ГАИ

Тема 33. Классификация специальных технических средств, используемых ГАИ

Классификация аппаратно-технических средств и их использование в деятельности ОВД. Технические средства организации дорожного движения. Использование систем видеонаблюдения. Приборы контроля скорости движения транспортных средств. Общие указания по эксплуатации. Единая система фотофиксации нарушений скоростного режима. Приборы контроля технического состояния транспортных средств.

Тема 34. Технические средства надзора за дорожным движением

Средства фото- и видеофиксации нарушений правил дорожного движения. Особенности функционирования система «Автоураган». Измерители скорости, используемые подразделениями Госавтоинспекции и их классификация. Приборы ИСКРА-1, СОКОЛ-М, БИНАР, БЕРКУТ, ВИЗИР. Стационарные радары-камеры ГАИ. Отличительные особенности и преимущества

Перспективные пути развития технических средств надзора за дорожным движением.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о назначении и области применения специальных технических средств, а также работающих в автоматическом режиме, имеющих функции фото- и киносъемки.

2. Знать:

- основные тактико-технические характеристики средств фото- и видеофиксации нарушений правил дорожного движения.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 35. Приборы контроля технического состояния транспортных средств

Приборы контроля технического состояния двигателя. Анализаторы, используемые для проверки содержания вредных веществ в отработавших газах. Принцип их действия. Дымомеры, предназначенные для оценки содержания вредных веществ в отработавших газах дизельных двигателей. Диагностирование рулевого управления. Проверка работоспособности рулевого управления с гидравлическим усилителем. Проверка работоспособности тормозной системы. Техническое состояние приборов освещения и сигнализации. Диагностирование технического состояния ходовой части. Измерители светопропускания тонированных стекол транспортных средств.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о назначении, области применения и технических характеристиках приборов контроля технического состояния транспортных средств.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, устанавливающих требования, предъявляемые к техническому состоянию транспортных средств.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Раздел 5. Организация деятельности подразделений ДПС

Тема 36. Организация деятельности подразделений ДПС

Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность подразделений дорожно-патрульной службы ГАИ МВД Республики Беларусь. Планирование работы подразделений ДПС. Основные принципы планирования. Виды планов, разрабатываемых в подразделениях ДПС. Текущие планы. Структура текущего плана. Специальные планы. Порядок разработки и утверждения планов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о способах и формах организации дорожно-патрульной службы ГАИ МВД Республики Беларусь.

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность подразделений дорожно-патрульной службы ГАИ МВД Республики Беларусь.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 37. Виды, структура подразделений ДПС

Виды и структура подразделений ДПС. Руководство подразделений дорожно-патрульной службы. Группа кадров, административной практики, дознания и розыска, служба обеспечения и обслуживания и другие. Задачи, выполняемые подразделениями. Строевые подразделения дорожно-патрульной службы. Инспектор, старший инспектор дорожно-патрульной службы. Формирование строевых подразделений.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о видах и структуре подразделений дорожно-патрульной службы ГАИ МВД Республики Беларусь.

2. Знать:

- особенности формирования и определения штатной численности подразделений ДПС ГАИ.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 38. Расстановка сил и средств

Расстановка сил и средств. Предварительная оценка оперативных возможностей подразделения дорожно-патрульной службы. Основные тактические принципы расстановки сил. Учет влияния факторов среды функционирования нарядов ДПС. Определение потенциально опасных категорий участников дорожного движения. Оценка эффективности административных санкций. Способы предоставления анализируемой информации.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об тактических принципах расстановки сил и средств подразделения ДПС.

2. Знать:

- способы предоставления анализируемой информации;

- определение потенциально опасных категорий участников дорожного движения;

- учет влияния факторов среды функционирования нарядов ДПС.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 39. Основные обязанности инспектора ДПС

Состояние оперативной обстановки на территории обслуживания.

Надзор за дорожным движением на посту, маршруте патрулирования. Изменение организации движения транспортных средств и пешеходов. Анализ изменения обстановки с обеспечением безопасности дорожного движения. Основные обязанности инспектора и старшего инспектора ДПС. Оказание помощи участникам дорожного движения. Особенности отбора кандидатов на службу. Основные направления профессиональной подготовки инспекторов ДПС.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- об основных направлениях профессиональной подготовки инспекторов ДПС.

2. Знать:

- основные приемы несения службы при изменении дорожно-транспортной обстановки.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 40. Формы и методы контроля за дорожным движением

Формы и методы контроля за дорожным движением. Открытый, скрытый и смешанный контроль за соблюдением требований ПДД. Мобильные формы контроля дорожного движения. Автопатруль. Мотопатруль. Способы вертолетного патрулирования. Статичные формы контроля движения. Выбор места размещения и варианта обустройства поста. Соотношение мобильных и статичных форм несения службы. Автоматизированный контроль дорожного движения.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о формах и методах контроля за дорожным движением и порядке их определения;

2. Знать:

- основные требования нормативных правовых актов, регламентирующих работу инспектора ДПС.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 41. Действия инспектора ДПС на месте ДТП

Основные признаки ДТП. Действия инспектора ДПС при получении сообщения о ДТП и на месте происшествия. Обозначение и охрана мест ДТП. Установление участников и очевидцев ДТП. Общий порядок осмотра мест дорожно-транспортных происшествий. Особые случаи фиксации обстановки ДТП. Осмотр транспортных средств, участвовавших в дорожном происшествии.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о криминологической характеристике преступных посягательств на транспортные средства.

2. Знать:

- порядок фиксирования следов транспортных средств, осмотра проезжей части и элементов дорожной инфраструктуры на месте ДТП.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 42. Оформление материалов по дорожно-транспортным происшествиям

Требования, предъявляемые к составлению схемы ДТП. Измерения с применением базовой линии. Измерение уклонов и радиуса поворота проезжей части. Фиксация следов на месте происшествия. Общий порядок составления схемы места происшествия. Особенности составления схем ДТП вне населенных пунктов (на грунтовых, лесных дорогах). Фиксация параметров проезжей части дорог при осмотре места ДТП. Фото – и видеосъемка на месте ДТП. Основные недостатки в работе инспекторов ДПС ГАИ при составлении материалов по ДТП. Обеспечение безопасности при оформлении ДТП.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о порядке осмотра мест дорожно-транспортных происшествий.

2. Знать:

- порядок опроса очевидцев и участников ДТП;
- порядок проведения подразделениями ГАИ мероприятий по розыску транспортных средств, скрывшихся с места происшествия.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 43. Организация несения службы при проведении массовых мероприятий, возникновении чрезвычайных ситуаций

Действия сотрудников органов внутренних дел при проведении массовых мероприятий. Особенности несения службы при возникновении чрезвычайных ситуаций. Взрывы, причины и их последствия. Сопутствующие признаки, свидетельствующие о возможном наличии взрывоопасных предметов. Действия при взрывах или угрозе взрыва. Характер и тяжесть поражения людей в момент взрыва, степень их защищенности. Порядок действий инспектора ДПС при обнаружении взрывоопасных и подозрительных предметов.

Требования к проверке результатов самостоятельной работы

В результате самостоятельного изучения темы слушатели должны:

1. Иметь представление:

- о взрывах, причинах и их последствиях.

2. Знать:

- алгоритм действий по обеспечению общественного порядка органами внутренних дел при проведении массовых мероприятий;

- особенности организации несения службы органами внутренних дел Республики Беларусь при ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- порядок действий инспектора ДПС при обнаружении взрывоопасных и подозрительных предметов.

Уметь:

- применять полученные теоретические знания при решении практических задач.

Тема 44. Порядок сопровождения

Общий порядок сопровождения. Организация сопровождения при перевозке групп детей автобусами. Сопровождение крупногабаритных, тяжеловесных и опасных грузов. Организация сопровождения автомобилей специального назначения. Организация несения службы по обеспечению безопасности охраняемых лиц во время их следования в автомобилях специального назначения. Обеспечения беспрепятственного проезда автомобилей специального назначения.

Тема 45. Организация контроля несения службы инспектором ДПС. Формы и методы контроля

Инструктаж нарядов ДПС заступающих на службу. Порядок сбора и обработки информации о работе по контролю за дорожным движением. Организация контроля несения службы инспектором ДПС. Проведение проверки работы нарядов. Гласный контроль. Негласный контроль. Тактика негласного контроля.

Тема 46. Значение и оценки работы личного состава ДПС ГАИ

Критерии оценки работы по контролю за дорожным движением. Выбор критериев оценки работы инспекторов ДПС. Система оценки работы

инспекторов дорожно-патрульной службы ГАИ. Показатели в работе инспекторов дорожно-патрульной службы ГАИ. Анализ работы подразделения дорожно-патрульной службы. Организации работы органов внутренних дел с обращениями граждан. Рассмотрение и разрешение обращений граждан в подразделениях ГАИ.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ СЛУШАТЕЛЕЙ

Примерный перечень вопросов для зачета:

1. Правовые и организационные основы дорожного движения.
2. Роль и основные задачи ГАИ в системе обеспечения безопасности дорожного движения.
3. Взаимодействие ГАИ с общественными объединениями.
4. Взаимодействие ГАИ со средствами массовой информации.
5. Проблемы обеспечения безопасности дорожного движения и возможные пути их решения.
6. Формы и методы проведения воспитательно-профилактической работы с участниками дорожного движения.
7. Задачи и функции подразделений ГАИ МВД Республики Беларусь по предупреждению и пресечению нарушений против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
8. Порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
9. Социально-экономические и экологические последствия автомобилизации.
10. Дорожно-транспортные происшествия. Виды и причины их возникновения.
11. Организация работы Госавтоинспекции по ведению учета дорожно-транспортных происшествий.
12. Экономические потери в дорожном движении, причины и источники их возникновения.
13. Экологические потери в дорожном движении, причины и источники их возникновения.
14. Аварийные потери в дорожном движении, причины и источники их возникновения.
15. Социальные потери в дорожном движении, причины и источники их возникновения.
16. Параметры, характеризующие дорожное движение.
17. Общие методы управления дорожным движением.
18. Организация дорожного движения в особых условиях.
19. Технические средства организации дорожного движения. Виды и область применения.
20. Системы и средства автоматизированного управления дорожным движением.
21. Технические средства светофорного регулирования. Критерии ввода светофорной сигнализации.
22. Дополнительное оборудование, применяемое с дорожными светофорами и их назначение.
23. Дорожные знаки. Назначение и общие технические требования к дорожным знакам.

24. Классификация и характеристика дорожных знаков. Знаки индивидуального проектирования и переменной информации.

25. Дорожная разметка. Назначение, классификация и область применения.

26. Дорожные ограждения, направляющие и защитные устройства. Область применения.

27. Классификация и выбор места установки дорожных ограждений.

28. Правила применения дорожных ограждений для транспортных средств и пешеходов.

29. Транспортный поток и его характеристики.

30. Состояние, состав, скорость и плотность транспортного потока. Зависимости между параметрами транспортного потока.

31. Пересечения улиц и дорог. Основные требования.

32. Дорожно-транспортные узлы и искусственные сооружения. Пересечения с инженерными коммуникациями.

33. Организация движения пешеходов. Тротуары, пешеходные улицы и дорожки.

34. Основные характеристики улично-дорожной сети и показатели дорожного движения.

35. Железнодорожные переезды. Классификация переездов. Основные требования, предъявляемые к железнодорожным переездам.

36. Классификация автомобильных дорог и улиц населенных пунктов, их характеристика.

37. Требования к зимнему содержанию автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

38. Основные параметры и порядок содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

39. Оценка эксплуатационного состояния и качества, содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

Примерный перечень вопросов для экзамена:

1. Правовые и организационные основы дорожного движения.
2. Роль и основные задачи ГАИ в системе обеспечения безопасности дорожного движения.

3. Проблемы обеспечения безопасности дорожного движения.

4. Формы и методы проведения воспитательно-профилактической работы с участниками дорожного движения.

5. Взаимодействие подразделений ГАИ со средствами массовой информации.

6. Задачи и функции органов внутренних дел по предупреждению и пресечению нарушений против безопасности движения и эксплуатации транспорта.

7. Правовая база, регламентирующая деятельность органов внутренних дел по борьбе с нарушениями против безопасности движения и эксплуатации транспорта.

8. Порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта.

9. Условия наступления административной ответственности и наложения административных взысканий.

10. Социально-экономические и экологические последствия автомобилизации.

11. ДТП. Виды и причины их возникновения.

12. Организация работы Госавтоинспекции по ведению учета ДТП.

13. Прогнозирование аварийности. Проведение мероприятий по снижению аварийности на обслуживаемой территории.

14. Выявление участков концентрации дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах.

15. Экономические, экологические, аварийные и социальные потери в дорожном движении. Причины и источники их возникновения.

16. Снижение влияния транспортных средств на экологию. Перспективные пути развития автомобильной промышленности.

17. Параметры, характеризующие дорожное движение.

18. Принципы организации дорожного движения и автомобильных стоянок.

19. Технические средства организации дорожного движения. Виды и область применения.

20. Системы и средства автоматизированного управления дорожным движением.

21. Технические средства светофорного регулирования. Критерии ввода светофорной сигнализации.

22. Дополнительное оборудование, применяемое с дорожными светофорами и их назначение.

23. Дорожные знаки. Назначение и общие технические требования к дорожным знакам.

24. Классификация и характеристика дорожных знаков. Знаки индивидуального проектирования и переменной информации

25. Дорожная разметка. Назначение, классификация и область применения.

26. Дорожные ограждения, направляющие и защитные устройства. Область применения.

27. Классификация и выбор места установки дорожных ограждений.

28. Правила применения дорожных ограждений для транспортных средств и пешеходов.

29. Транспортный поток и его характеристики.

30. Состояние, состав, скорость и плотность транспортного потока. Зависимости между параметрами транспортного потока.

31. Пересечения улиц и дорог. Основные требования.

32. Дорожно-транспортные узлы и искусственные сооружения. Пересечения с инженерными коммуникациями.

33. Организация движения пешеходов. Тротуары, пешеходные улицы и дорожки.

34. Основные характеристики улично-дорожной сети и показатели дорожного движения.

35. Железнодорожные переезды. Классификация переездов. Основные требования, предъявляемые к железнодорожным переездам.

36. Классификация автомобильных дорог и улиц населенных пунктов, их характеристика.

37. Требования к зимнему содержанию автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

38. Основные параметры, порядок содержания и ремонта автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

39. Оценка эксплуатационного состояния и качества, содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

40. Общие положения и порядок государственной регистрации транспортных средств.

41. Учет и снятие с учета транспортных средств, выдачи на них регистрационных документов, регистрационных знаков.

42. Водительское удостоверение. Категории и подкатегории механических транспортных средств, составов транспортных средств, на управление которыми выдаются водительские удостоверения.

43. Розыск транспортных средств, скрывшихся с мест дорожно-транспортных происшествий.

44. Формы, методы и организация контроля ГАИ за техническим состоянием транспортных средств.

45. Контроль за техническим состоянием, своевременностью прохождения государственного технического осмотра, за соблюдением требований нормативных правовых актов перевозчиком.

46. Условия выполнения автомобильных перевозок грузов автомобильным транспортом.

47. Порядок движения тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Республики Беларусь.

48. Обеспечение безопасного выполнения автомобильных перевозок пассажиров.

49. Организация автомобильных перевозок групп детей автобусами.

50. Контроль за соблюдением требований технических нормативных правовых актов, нормативных правовых актов перевозчиком.

51. Классификация специальных технических средств, используемых ГАИ. Назначение и краткая характеристика.

52. Приборы контроля скорости движения транспортных средств.

53. Средства фотофиксации нарушений правил дорожного движения.

Примерный перечень вопросов государственного экзамена:

1. Роль и место ГАИ в Государственной системе обеспечения безопасности дорожного движения»

2. Правовые и организационные основы дорожного движения.
3. Взаимодействие ГАИ с добровольными дружинами, внештатными сотрудниками. Комиссия по безопасности дорожного движения.
4. Виды и структура подразделений Государственной автомобильной инспекции.
5. Роль и основные задачи ГАИ в системе обеспечения безопасности дорожного движения.
6. Проблемы обеспечения безопасности дорожного движения.
7. Формы и методы проведения воспитательно-профилактической работы с участниками дорожного движения.
8. Организации проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и пресечение нарушений законодательства против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
9. Правовая база, регламентирующая деятельность органов внутренних дел по борьбе с нарушениями против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
10. Условия наступления административной ответственности и наложения административных взысканий.
11. Порядок производства по делам об административных правонарушениях против безопасности движения и эксплуатации транспорта.
12. Социально-экономические и экологические последствия автомобилизации.
13. Основные направления деятельности Государственной автомобильной инспекции по предотвращению негативного воздействия транспортных средств на окружающую среду и человека.
14. Основные признаки и виды дорожно-транспортных происшествий.
15. Дорожно-транспортные происшествия и причины их возникновения.
16. Организация работы Госавтоинспекции по ведению учета дорожно-транспортных происшествий.
17. Экономические, экологические, аварийные и социальные потери в дорожном движении. Причины и источники их возникновения.
18. Параметры, характеризующие дорожное движение.
19. Методы исследования характеристик дорожного движения.
20. Принципы организации дорожного движения и автомобильных стоянок.
21. Технические средства организации дорожного движения. Виды и область применения.
22. Системы и средства автоматизированного управления дорожным движением.
23. Технические средства светофорного регулирования. Критерии ввода светофорной сигнализации.
24. Координированное управление светофорными объектами. Дублирование светофоров.
25. Дополнительное оборудование, применяемое с дорожными светофорами и их назначение.

26. Дорожные знаки. Назначение и общие технические требования к дорожным знакам.

27. Классификация и характеристика дорожных знаков. Знаки индивидуального проектирования и переменной информации

28. Область и правила применения дорожных знаков.

29. Дорожная разметка. Назначение, классификация и область применения.

30. Дорожные ограждения, направляющие и защитные устройства. Область применения.

31. Классификация и выбор места установки дорожных ограждений.

32. Правила и область применения направляющих и защитных устройств.

33. Транспортный поток и его характеристики. Зависимости между параметрами транспортного потока.

34. Пересечения улиц и дорог. Основные требования.

35. Дорожно-транспортные узлы и искусственные сооружения. Пересечения с инженерными коммуникациями.

36. Организация движения пешеходов. Тротуары, пешеходные улицы и дорожки. Основные положения организации движения пешеходов.

37. Основные характеристики улично-дорожной сети и показатели дорожного движения.

38. Железнодорожные переезды. Классификация переездов. Порядок определения категории переезда.

39. Устройство, оснащенность и оборудование переездов. Основные требования, предъявляемые к железнодорожным переездам.

40. Требования к эксплуатационному состоянию покрытий проезжей части, обочин, разделительной полосы, техническим средствам организации дорожного движения и оборудованию.

41. Требования к зимнему содержанию автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

42. Оценка эксплуатационного состояния и качества содержания автомобильных дорог и улиц населенных пунктов.

43. Общие положения и порядок государственной регистрации транспортных средств.

44. Учет и снятие с учета транспортных средств, выдачи на них регистрационных документов, регистрационных знаков.

45. Требования к техническому состоянию и конструкции транспортных средств. Внесение изменений в регистрационные документы.

46. Водительское удостоверение. Категории и подкатегории механических транспортных средств, составов транспортных средств, на управление которыми выдаются водительские удостоверения.

47. Основания выдачи и обмена водительского удостоверения и талона к водительскому удостоверению. Порядок оформления водительского удостоверения и талона к водительскому удостоверению.

48. Розыск транспортных средств, скрывшихся с мест дорожно-транспортных происшествий.

49. Формы, методы и организация контроля ГАИ за техническим состоянием транспортных средств.

50. Контроль за соответствием конструкции транспортных средств, требованиям технических нормативных правовых актов при их разработке, постановке на производство, переоборудовании и регистрации.

51. Контроль за техническим состоянием, своевременностью прохождения государственного технического осмотра, за соблюдением требований нормативных правовых актов перевозчиком.

52. Условия выполнения автомобильных перевозок грузов автомобильным транспортом.

53. Порядок движения тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Республики Беларусь.

54. Государственное регулирование, надзор и контроль в области перевозки опасных грузов. Обеспечение безопасности перевозки опасных грузов.

55. Обеспечение безопасного выполнения автомобильных перевозок пассажиров. Требования, предъявляемые к водителям и транспортным средствам.

56. Организация автомобильных перевозок групп детей автобусами.

57. Порядок организации подвоза обучающихся.

58. Контроль за соблюдением требований технических нормативных правовых актов, нормативных правовых актов перевозчиком.

59. Классификация специальных технических средств, используемых ГАИ. Назначение и краткая характеристика.

60. Приборы контроля технического состояния транспортных средств. Назначение и краткая характеристика.

61. Способы и формы организации дорожно-патрульной службы. Планирование работы подразделений ДПС.

62. Виды и структура подразделений дорожно-патрульной службы ГАИ МВД Республики Беларусь.

63. Расчет штатной численности. Особенности формирования подразделений дорожно-патрульной службы.

64. Расстановка сил и средств дорожно-патрульной службы.

65. Инструктаж личного состава дорожно-патрульной службы заступающего на службу.

66. Права и обязанности инспектора ДПС. Дополнительные функции, возлагаемые на старшего инспектора ДПС при несении службы.

67. Формы и методы контроля за дорожным движением.

68. Нормативные правовые акты, регламентирующие работу инспектора дорожно-патрульной службы по контролю за дорожным движением.

69. Действия инспектора ДПС при получении сообщения о ДТП и на месте происшествия.

70. Общий порядок осмотра мест дорожно-транспортных происшествий. Установление участников и очевидцев ДТП.

71. Требования, предъявляемые к составлению схемы ДТП. Измерения и фиксация следов на месте происшествия на месте ДТП.

72. Особенности составления схем ДТП вне населенных пунктов. Фото- и видеосъемка на месте ДТП.

73. Основные недостатки в работе инспекторов ДПС ГАИ при составлении материалов по ДТП.

74. Организация несения службы при проведении массовых мероприятий, возникновении чрезвычайных ситуаций.

75. Подготовка сопровождения транспортных колонн. Организация сопровождения при перевозке групп детей автобусами.

76. Сопровождение крупногабаритных, тяжеловесных и опасных грузов.

77. Организация сопровождения и эскортирования автомобилей специального назначения.

78. Организация несения службы по обеспечению безопасности охраняемых лиц во время их следования в автомобилях специального назначения.

79. Организация контроля несения службы инспектором ДПС. Проведение проверки работы нарядов.

80. Гласный и негласный контроль. Тактика негласного контроля.

81. Значение и оценки работы личного состава ДПС ГАИ.

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Основная литература:

1. Конституция Республики Беларусь 15.03.1994 года (с изменениями и дополнениями, принятым на республиканских референдумах 24.11.1996 г. и 17.10.2004 г.). – 5-е изд., стер. – Минск: Нац. центр правовой информ. Республики Беларусь, 2010. - 64 с. (1 час).
2. Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях от 21 апреля 2003 г. №194-3: принят Палатой представителей 17.12.2002 г.: одобр. Советом Республики 02.04.2003 г.: в ред. Закона Республики Беларусь от 15.07.2015 г. №305-3 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).
3. Процессуально-исполнительный кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях от 20 декабря 2006 г. № 194-З: принят Палатой представителей 09.11.2006 г.: одобр. Советом Республики 1 декабря 2006 г.: в ред. Закона Республики Беларусь от 04.01.2016 г. №351-3 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).
4. Уголовный кодекс Республики Беларусь от 09 июля 1999 г. № 275-З: принят Палатой представителей 02.06.1999 г.: одобр. Советом Респ. 24.06.1999 г.: в ред. Закона Республики Беларусь от 05.01.2016 г. №356-3// Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).
5. О мерах по повышению безопасности дорожного движения: Указ Президента Республики Беларусь от 28 ноября 2005 г. № 551: в ред. Указа Президента Республики Беларусь от 10.08.2015 г. №349 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).
6. О страховой деятельности: Указ Президента Республики Беларусь, от 25 августа 2006 г. № 530: в ред. Указа Президента Республики Беларусь от 17.12.2015 г. №495// Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).
7. О единой государственной системе регистрации и учета правонарушений: Закон Республики Беларусь от 09 января 2006 г. № 94-З: в ред. Закона Республики Беларусь от 13.12.2011 N 325-3 // КонсультантПлюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр». Минск, 2016 (2 часа).
8. О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины: Директива Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. № 1: в ред. Указа Президента Республики Беларусь от 12.10.2015 г. №420 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016 (2 часа).
9. Об охране окружающей среды: Закон Республики Беларусь от 26 ноября 1992 г., № 1982-ХІІ: в ред. Закона Республики Беларусь от 30.12.2015 г.

№341-3// Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (1 час).

10. Об органах внутренних дел Республики Беларусь: Закон Республики Беларусь от 17 июля 2007 г. № 263-З: в ред. Закона Республики Беларусь от 24.12.2015 г. № 331-З // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Республики Беларусь. – Минск, 2016 (1 часа).

11. О дорожном движении: Закон Республики Беларусь от 05 января 2008 г. № 313-З: в ред. Закона Республики Беларусь от 11.07.2014 г. №176-З // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

12. Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности: Закон Республики Беларусь от 2 декабря 1994 г. N 3434-ХІІ: в ред. Закона Республики Беларусь от 04.01.2014 №130-З// Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016 (1 час).

13. Об утверждении правил автомобильных перевозок грузов: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.06.2008 г. №970: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26.02.2016 г. №158// Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (1 часа).

14. О некоторых вопросах автомобильных перевозок пассажиров: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.06.2008 г. №972: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 22.11.2014 г. №1087 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

15. Об утверждении Положения о государственной регистрации и государственного учета транспортных средств, снятия с учета и внесения изменений в документы, связанные с регистрацией транспортных средств: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 1849: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 07.05.2015 №382 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

16. Об утверждении типового положения о комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения при областных, минском городском, районных, городских исполнительных комитетах и местных администрациях районов в городах: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1449 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

17. Об утверждении Инструкции о порядке принудительной эвакуации транспортных средств: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17 октября 2014 г. №580: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 09.07.2015 г. №580 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (1 час).

18. Об утверждении Положения о Государственной автомобильной инспекции Министерства внутренних дел Республики Беларусь: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.12.2002 г. № 1851: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 07.05.2015 г. №382 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

19. Об утверждении Положения о порядке выдачи водительского удостоверения на право управления мопедом, мотоциклом, автомобилем, составом транспортных средств, трамваем, троллейбусом, талона к водительскому удостоверению и их обмена: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 04.04.2011 №441: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 22.06.2015 г. № 526 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

20. Об утверждении перечня транспортных средств (за исключением транспортных средств, в которых следуют охраняемые лица), самоходных машин, подлежащих сопровождению, и инструкции о порядке организации сопровождения транспортных средств (за исключением транспортных средств, в которых следуют охраняемые лица), самоходных машин и участников проводимых на дороге массовых мероприятий: // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

21. Об утверждении Положения о порядке проведения освидетельствования физических лиц на предмет выявления состояния алкогольного опьянения и (или) состояния, вызванного потреблением наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ: Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14.04.2011 г. № 497: в ред. постановления Совета Министров Республики Беларусь от 26.02.2016 г. №158 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

22. Об утверждении Инструкции о порядке учета дорожно-транспортных происшествий: приказ МВД Республики Беларусь от 21 марта 2013 г., №97 (2 часа).

23. Об утверждении Инструкции об организации деятельности подразделений дорожно-патрульной службы Государственной автомобильной инспекции Министерства внутренних дел Республики Беларусь: приказ МВД Республики Беларусь от 01.06.2012 г., №155: в редакции приказа МВД Республики Беларусь от 22.03.2013 г. №104 (8 часов).

24. Об организации управления силами и средствами, задействованными в охране правопорядка, эффективности реагирования на поступившие в органы внутренних дел заявления и сообщения о преступлениях, административных правонарушениях и информации о происшествиях: приказ МВД Республики Беларусь от 15.03.2013 г., № 77 (2 часа).

25. Об утверждении Инструкции о порядке участия в дорожном движении тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств: постановление Министерства транспорта и коммуникации Респ. Беларусь от 25 августа 2011 г. №50: в ред. постановления Министерства транспорта и коммуникации Республики Беларусь от 10.07.2012 г. №33 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

26. Об утверждении инструкции о порядке деятельности подразделений технического надзора Государственной автомобильной инспекции Министерства внутренних дел Республики Беларусь: постановление Министерства внутренних дел Республики Беларусь от 30.06.2008 г. №177 (2 часа).

27. О мерах безопасности при осуществлении осмотров сотрудниками ОВД мест дорожно-транспортных происшествий: постановление МВД Республики Беларусь от 23.03.2004 г. №66: в ред. постановления МВД Республики Беларусь от 14.04.2008 г. №119 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

28. Об утверждении Правил по обеспечению безопасной перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в Республике Беларусь: постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 08 декабря 2010 г. № 61: в ред. постановления МЧС Республики Беларусь от 12.03.2015 №6 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

29. Об утверждении инструкции о порядке взаимодействия добровольных дружин с органами внутренних дел, органами и подразделениями по чрезвычайным ситуациям, органами пограничной службы: постановление Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь от 04.02.2008 г. №44/10/4 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

30. Об утверждении инструкции о порядке организации подвоза обучающихся: постановление Министерства образования Республики Беларусь от 30.08.2011 г. N 247 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр»/ – Минск, 2016 (2 часа).

31. Правила профессиональной этики сотрудников органов внутренних дел Республики Беларусь: приказ МВД Республики Беларусь от 04 марта 2013 г. №67 (1 часа).

32. Дмитриев С.Н. Дорожно-патрульная служба: пособие для сотрудников ГИБДД. – М.: Спарк, 2000. 656 с.

33. Врубель, Ю.А. Исследования в дорожном движении: учебно-методическое пособие / Ю.А. Врубель. – Минск: БНТУ, 2007. – 178 с. (1 час).

34. Врубель, Ю.А. Водителю о дорожном движении: учебно-методическое пособие / Ю.А. Врубель. – Минск: БНТУ, 2010. – 137 с. (3 часа).

35. Врубель, Ю.А. Организация дорожного движения. В двух частях. Часть 1 / Ю.А. Врубель – Минск: Белорусский фонд безопасности дорожного движения, 1996. – 328 с. (3 часа).

36. Врубель, Ю.А. Организация дорожного движения. В двух частях. Часть 2 / Ю.А. Врубель – Минск: Белорусский фонд безопасности дорожного движения, 1996. – 306 с. (2 часа).

Дополнительная литература:

1. Об утверждении типового положения о комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения при областных, минском городском, районных, городских исполнительных комитетах и местных администрациях районов в городах: постановление Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1449 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2016 (1 час).

2. Об организации взаимодействия органов внутренних дел Республики Беларусь со средствами массовой информации: приказ МВД Республики Беларусь от 08.12.2009г. №357 (1 час).

3. СТБ 1140-99. Знаки дорожные. Общие технические условия (1 час).

4. СТБ 1300-2007. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения (1 час).

5. СТБ 1739-2007. Элементы металлические дорожных ограждений барьерного типа. Технические условия (1 час).

6. СТБ 1291-2007 Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения (1 час).

7. СТБ 1231-2012. Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Общие технические условия (1 час).

8. СТБ 1641-2006 «Транспорт дорожный. Требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения. Методы проверки» (1 час).

9. СТБ 1839-2009 «Технические средства организации дорожного движения. Экраны противоослепляющие. Общие технические условия» (1 час).

10. СТБ 2261-2012 «Ограждения дорожные канатные. Общие технические условия» (1 час).

11. СТБ 2303-2013 «Технические средства организации дорожного движения. Устройства направляющие. Общие технические условия» (1 час).

12. СТБ 1566-2005 «Дороги автомобильные. Методы испытаний» (0,5 часа).

13. СТБ 2122-2010 «Ленты и знаки для горизонтальной дорожной разметки. Технические условия» (0,5 часа).

14. СТБ 2025-2009 «Автобусы для перевозки детей. Общие технические требования» (0,5 часа).

15. СТБ 2191.1-2001. Услуги по подготовке, переподготовке и повышению квалификации водителей механических транспортных средств. Часть 1 (0,5 часа).

16. СТБ 2191.2-2011. Услуги по подготовке, переподготовке и повышению квалификации водителей механических транспортных средств. Часть 2 (0,5 часа).

17. СТБ 1567-2005. Средство транспортное учебное механическое. Требования к дополнительному оборудованию и методы проверки (0,5 часа).

18. ТКП 45-3.03-19-2006 (02250) Автомобильные дороги. Нормы проектирования (1 час).

19. ТКП 45-3.01-116-2008 Градостроительство. Населенные пункты. Нормы планирования и застройки (1 час).

20. ТКП 45-3.03-227-2010 (02250) Улицы населенных пунктов. Строительные нормы проектирования (1 час).

21. ТКП 271-2010 (02030) Оценка эксплуатационного состояния качества содержания дорожных одежд и дождевой канализации улиц населенных пунктов (1 час).

22. ТКП 366-2012 (02191) Автомобильные дороги. Правила содержания (1 час).

23. ТКП 543-2014 (02190) Железнодорожные переезды. Правила проектирования, устройства и эксплуатации (1 час).

24. ТКП 100-2011 «Порядок организации и проведения работ по зимнему содержанию автомобильных дорог» (1 час).

25. ТКП 124-2008 (02191) «Автомобильные дороги. Порядок организации контроля качества горизонтальной дорожной разметки и дорожных знаков» (0,5 часа).

26. ТКП 309-2011 (02190) «Государственный технический осмотр транспортных средств. Порядок проведения проверки технического состояния транспортных средств» (0,5 часа).

27. ДМД 02191.3.015-2008. Рекомендации по выявлению участков концентрации дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах общего пользования и повышению безопасности дорожного движения на них (1 час).

28. Коваленко, Н.А. Техническая эксплуатация автомобилей: учеб. пособие / Н.А. Коваленко, В.П. Лобах, Н.В. Вепринцев. – Минск: Новое знание, 2008. – 352 с.(1 час).

29. Анализ эффективности использования дорожных знаков на автодорогах Республики Беларусь: Материалы, оборудование и ресурсосберегающие технологии: материалы междунар. науч.-техн. конф. / М-во образования Респ. Беларусь, М-во образования и науки Рос. Федерации, Могилев. обл. исполн. ком. нац. акад. наук Респ. Беларусь, Белорус.-Рос. ун-т; редкол.: И.С. Сазонов (гл. ред.) [и др.]. – Могилев : Белорус.-Рос. ун-т, 2013. - Ч. 2. – 271 с.: ил.(0,5 часа).

30. Методические рекомендации по организации работы отрядов «стоп-менов» (0,5 часа).

31. Организация подготовки и проведения профилактических акций подразделениями охраны правопорядка и профилактики, надзорно-исполнительной деятельности. Методические рекомендации (0,5 часа).

32. О формах и методах работы сотрудников ГАИ в учреждениях образования по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. Методические рекомендации (0,5 часа).

33. Организационно-правовые основы деятельности добровольных дружин и организации взаимодействия с органами внутренних дел. Методические рекомендации(0,5 часа).

34. О порядке реагирования на информационные поводы, возникающие в сфере деятельности органов внутренних дел и внутренних войск МВД Республики Беларусь. Методические рекомендации (1 час).