

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиоджибович
Должность: Ведущий специалист
Дата подписания: 08.12.2023 18:47:16
Уникальный программный ключ:
777029a1882856141b4b9e8340a3e8b6eaae39e

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Дагестанский государственный технический университет»

Технический колледж

«Утверждаю»

Завуч ТК

Глигориз Г.Н.Айдаева
« 02 » 09 2021г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по ОП.8 Правила дорожного движения

по профессии СПО

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Дербент, 2021 год

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	3
2.	ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	4
3.	КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	7
4.	КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	18

1. Паспорт фонда оценочных средств

В результате освоения учебной дисциплины ОП.8 «Правила дорожного движения» обучающийся должен обладать предусмотренными ФГОС СПО по профессии 23.01.08 «Слесарь по ремонту строительных машин», уровень подготовки – базовый, следующими умениями, знаниями, которые формируют профессиональные и общие компетенции:

Умения

Знания

31. Общие положения, термины, обязанности водителей, пешеходов, пассажиров;
32. Виды ответственности;
33. Дорожные знаки, порядок установки, цель требований;
34. Дорожную разметку;
35. Сигналы для регулирования дорожного движения;
36. Правила проезда перекрестков (пешеходных переходов и железнодорожных переездов);
37. Правила порядка движения;
38. Ответственность за нарушение правил дорожного движения.

Общие компетенции, ОК

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний

Профессиональные компетенции, ПК

ПК 1.1. Осматривать техническое состояние систем, агрегатов и узлов строительных машин.

ПК 1.2. Демонтировать системы, агрегаты и узлы строительных машин и выполнять комплекс работ по устранению неисправностей.

ПК 1.3. Собирать, регулировать и испытывать системы, агрегаты и узлы строительных машин.

- ПК 2.1. Определять техническое состояние систем, агрегатов, узлов, приборов автомобилей.
- ПК 2.2. Демонтировать системы, агрегаты, узлы, приборы автомобилей и выполнять комплекс работ по устранению неисправностей.
- ПК 2.3. Собирать, регулировать и испытывать системы, агрегаты, узлы, приборы автомобилей.
- ПК 3.1. Собирать изделия, сваривать, наплавлять дефекты.
- ПК 3.2. Выполнять ручную и машинную резку.

Формой аттестации по учебной дисциплине является зачет.

2. Формы контроля и оценивания формируемых компетенций

2.1. В результате аттестации по учебной дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих умений и знаний:

Таблица 1.1

Результаты обучения: умения, знания и общие компетенции	Показатели оценки результата	Форма контроля и оценивания
Уметь:		
У1. Правильно использовать терминологию и определение ПДД.	Использование нужных правил соответствующих местоположению транспортного средства в дорожной ситуации.	Тестовый контроль, взаимопроверка.
У2. Оценивать цель требований дорожных знаков, разметки и сигналов светофоров и правильно, своевременно реагировать на них и изменяющуюся дорожную ситуацию.	Выполнение действий в соответствии с требованиями дорожных знаков, разметки, сигналов светофоров и регулировщика.	Устный (письменный) опрос. Решение ситуационных задач. Проведение развонок транспортных средств.
У3. Руководствоваться правилами проезда перекрестков и порядка движения.	Применение правил в соответствии с классификацией перекрестков на которых находится участник движения. Правильное использование правил начала движения, маневрирования, остановки, стоянки, обгона, скоростного режима движения.	Устный (письменный) опрос. Решение ситуационных задач. Проведение развонок транспортных средств.
У4. Правильно оценивать	Правильная оценка и	Решение

обстановку в зоне пешеходного перехода и на железнодорожном переезде.	своевременное реагирование на изменяющиеся условия в зоне пешеходных переходов и на железнодорожном переезде.	дорожных ситуаций. На макете перекрестка. Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ. Оценка выполнения самостоятельной работы. Оценка состояния разводов.
У5. Соблюдать правила безопасности движения.	Быстрое и грамотное владение правилами дорожного движения в условиях изменяющихся обстоятельств в режиме городского движения и сложном интерьере городских массивов.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ. Оценка и анализ дорожной ситуации. Оценка выполнения самостоятельной работы. Тестирование.
Знать:		
31. Общие положения, термины, обязанности водителей, пешеходов, пассажиров;	Правильная оценка ситуации исходя из знания основных положений терминов, обязанностей водителей и пешеходов.	Устный (письменный) опрос. Тестирование. Оценка выполнения самостоятельной работы.
32. Виды ответственности;	Знания видов ответственности дисциплинарной, административной, гражданской и уголовной.	Устный (письменный) опрос. Тестирование.
33. Дорожные знаки, порядок	Распознавание по форме и	Устный

установки, цель требований;	цветогафическому оформлению дорожных знаков, знание порядка их установки и цели требований.	(письменный) опрос. Тестирование.
34. Дорожную разметку;	Знание элементов горизонтальной и вертикальной дорожных разметок, правил их нанесения и цели требований.	Устный (письменный) опрос. Тестирование. Проведение развонок транспортных средств.
35. Сигналы для регулирования дорожного движения;	Знание сигналов трехсигнального транспортного светофора, светофора для регулирования движения по реверсивной полосе, для маршрутных транспортных средств и пешеходного светофора. Знания и требования сигнала регулировщика.	Устный (письменный) опрос. Тестирование. Проведение развонок транспортных средств.
36. Правила проезда перекрестков (пешеходных переходов и железнодорожных переездов);	Знание классификации перекрестков и правила их проезда. Знания правил проезда пешеходных переходов и железнодорожных переездов.	Устный (письменный) опрос. Тестирование. Проведение развонок транспортных средств.
37. Правила порядка движения;	Знание правил начала движения, маневрирования, остановки, стоянки, обгона, скоростных режимов движения	Устный (письменный) опрос. Тестирование. Проведение развонок транспортных средств.
38. Ответственность за нарушение правил дорожного движения.	Знание дисциплинарной, административной, гражданской и уголовной ответственности и причин, при которых они	Устный (письменный) опрос. Тестирование.

3. Критерии оценивания формируемых компетенций

Предметом оценки служат умения и знания, предусмотренные ФГОС СПО по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин по дисциплине ОП.08 «Правила дорожного движения», направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Контроль и оценка осуществляются с использованием следующих форм и методов: устный опрос, систематическое наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе практической работы, практическая проверка, письменная проверка, тестирование, взаимопроверка выполнения практических работ, проведения развонок транспортных средств, дифференцированный зачет.

Оценка освоения дисциплины предусматривает использование рейтинговой системы оценивания и проведение зачета

Начисление баллов итогового рейтинга осуществляется по результатам зачета.

При выставлении балла дифференцированного рейтинга преподаватель руководствуется следующей шкалой соответствия:

0 – 17 баллов соответствуют 0 - 34% положительного ответа на предложенное задание;
18 – 24 балла соответствуют 35% - 49% положительного ответа на предложенное задание (билет);

25 – 37 балла соответствуют 50% - 74% положительного ответа на предложенное задание;

38 – 50 баллов соответствуют 75% - 100% положительного ответа на предложенное задание.

Итоговая оценка знаний обучающегося по дисциплине определяется на основании перевода итогового рейтинга (сумма промежуточного и дифференцированного рейтингов) в 5-балльную оценку по следующей шкале:

- оценка «удовлетворительно» - от 35 до 49 баллов;
- оценка «хорошо» - от 50 до 74 баллов;
- оценка «отлично» - от 75 до 100 баллов.

Получение обучающимся итогового рейтинга ниже 35 баллов соответствует оценке «неудовлетворительно».

Критерии оценки итогового контроля по дисциплине

По дисциплине, согласно учебного плана, итоговый контроль проводится в форме зачета по разработанным вариантам.

Ответы обучающихся на зачете по 50-ти балльной системе оцениваются следующим образом:

38-50 баллов – выставляется за полные аргументированные ответы на все вопросы и практические задания в пределах рабочей программы учебной дисциплины.

25-37 баллов – выставляется обучающемуся за полные, аргументированные ответы на все вопросы, но при этом допустившему некоторые неточности в пределах одной негрубой ошибки или не более 2- 3 недочётов, а также незначительные ошибки при выполнении практических заданий.

18-24 балла – выставляется обучающемуся:

- за верный, но недостаточно полный ответ на все вопросы билета или за неполные ответы с неточностями, либо за недостаточный ответ по одному из вопросов билета;
- за полный ответ, но при этом допущено много недочётов или одна грубая ошибка;
- за неумение обосновывать выводы, оперировать понятиями, за ошибки допущенные при выполнении практических заданий.

0-17б баллов – выставляется студенту:

- за поверхностное знание материала;
- за грубые ошибки, недочёты, неточности, нелогичности и непоследовательность в изложении материала;
- за неполный ответ на один из вопросов и грубую ошибку при ответе на другие вопросы; за не знание 2-х вопросов билета;
- за отказ от ответа, за пользование шпаргалкой.

Контроль и оценка освоения учебной дисциплины по темам (разделам)

Таблица 2.

Элемент учебной дисциплины	Формы и методы контроля					
	Текущий контроль		Рубежный контроль		Промежуточная аттестация	
	Форма контроля	Проверяемые У, З, ОК	Форма контроля	Проверяемые У, З, ОК	Форма контроля	Проверяемые ОК, У, З
Раздел 1. Общие сведения по дисциплине «Правила дорожного движения».			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 З1,З2,З3,З4, З5,З6,З7,З8 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	. зачет	У1,У2,У3,У4,У5 З1,З2,З3,З4, З5,З6,З7,З8 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 1.1. Общие положения. Основные понятия и термины.	Устный опрос. Тестирование. Самостоятельная работа.	У1. З 1. ОК2, ОК 4, ОК5.				
Тема 1.2. Обязанности и ответственность.	Устный опрос. Письменная проверка. Тестирование. Практическая работа №1 Оценка выполненных практических заданий.	У4,У5, З2 ОК2, ОК 3, ОК 4.				

Раздел 2. Дорожные знаки. Дорожная разметка.			Тести- вание	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 2.1. Дорожные знаки.	Практическая работа №2 Устный опрос. Тестирование. Оценка выполнения практических заданий. Самостоятельная работа.	У2, У3,У5 , 33,34 ,37 ОК2, ОК3, ОК4		У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7		
Тема 2.2. Дорожная разметка.	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, развонок транспортных средств, составления схем	У2, У3,У5 33,34,36 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				
Раздел 3. Специфика регулирования дорожного			Тести- вание	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34,	зачет	

движения.				35,36,37,38 OK1,OK2, OK3,OK4, OK5,OK6, OK7		У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 OK1,OK2, OK3,OK4 OK5,OK6, OK7,
Тема 3.1. Сигналы светофора.	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, разводов транспортных средств, составления схем. Оценка владения требованиями сигналами различных светофоров.	У2,У3,У4,У5 , 35,36,37				
Тема 3.2. Сигналы регулировщика.	Устный опрос. Взаимопроверка. Тестирование. Самостоятельная работа. Практическая работа №3 Оценка выполнения практических заданий, владение	У2,У3,У4,У5 , 35,36,37 OK2,OK3, OK4,OK5				

	сигналами регулировщика.					
Раздел 4. Порядок движения транспортных средств.			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 4.1. Порядок движения, остановки и стоянки.	Практическая работа №4 Устный опрос. Тестирование. Оценка выполнения практических заданий. Самостоятельная работа.	У2,У3,У4,У5 ,32,33,34, 35,36,37 ОК2,ОК 3, ОК4, ОК5				
Раздел 5. Проезд перекрестков, пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств.			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7

Тема 5.1 Проезд	Практическая работа	У2,У3,У4,У5				
перекрестков, пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств.	№5 Устный опрос. Тестирование. Оценка выполнения практических заданий. Самостоятельная работа. Проведение развонок транспортных средств на различных перекрестках и дорожных ситуациях.	,32,33,34, 35,36,37 ОК2,ОК 3, ОК4, ОК5				
Раздел 6. Особые условия движения компании			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 6.1 Автомагистрали, жилые зоны, приоритет маршрутных транспортных средств.	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, развонок транспортных средств, составления	У5,У7 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				

	схем. Оценка действий водителей на автомагистралях , жилых зонах и при наличии маршрутных транспортных средств.					
Тема 6.2 Буксировка, учебная езда	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, развонок транспортных средств, составления схем с использованием правил проведения буксировки и выполнения учебной езды.	У5,У7 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				
Тема 6.3. Порядок проведения перевозок	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, развонок транспортных средств, составления схем. Оценка	У5,У7 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				

	действий водителей при проведение перевозок.					
Раздел 7. Допуск транспортных средств			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 7.1. Требования к техническому состоянию транспортных средств.	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения самостоятельных заданий, разводок транспортных средств, составления схем.	У3,У4,У5 ,35,36,37,38 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				
Раздел 8. Медицинская помощь при ДТП			Тестирование	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7	зачет	У1,У2,У3,У4,У5 31,32,33,34, 35,36,37,38 ОК1,ОК2, ОК3,ОК4, ОК5,ОК6, ОК7
Тема 8.1. Водителю о	Практическая работа	У3,У4,У5				

первой медицинской помощи.	№6 Устный опрос. Тестирование. Оценка выполнения практических заданий. Самостоятельная работа.	,35,36,37,38 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				
Тема 8.2. Основы безопасности движения.	Устный, письменный опрос. Оценка выполнения действий на правила безопасности движения. Самостоятельная работа.	У3,У4,У5 ,35,36,37,38 ОК2,ОК3, ОК4,ОК5				

4. Контрольно-оценочные средства

4.1. Типовые задания для оценки текущего контроля

4.1.1 Типовые задания для оценки знаний 31,32,33,34,35,36,37,38, умений У1,У2,У3,У4,У5

1) Задания в тестовой форме (пример М-1)

1. Водитель-это

1. лицо, движущееся на транспортном средстве

*2. лицо, управляющее каким-либо транспортным средством
3.лицо, имеющее транспортное средство

2. Вынужденная остановка вызвана

1. дождем и снегопадом

*2. технической неисправностью транспортного средства

3. личными нуждами водителя

3. Болезненное состояние водителя или пассажира позволяет водителю совершить

1. остановку

*2. вынужденную остановку

3.стоянку

4. При опасности, создаваемой перевозимым грузом, водитель может совершить

1. стоянку

*2. вынужденную остановку

3.остановку

5. Преимущество имеет транспортное средство, движущееся по

1. принимающей полосе

*2. по основной дороге
3.по

пересекаемой дороге

6. Железнодорожный переезд - это

1. пересечение дороги с железнодорожными путями

*2. пересечение дороги с железнодорожными путями на одном уровне

3. пересечение железнодорожных путей

7. Маршрутное транспортное средство – это

1. транспортное средство общего пользования

*2. транспортное средство общего пользования, предназначенное для перевозки людей и движущееся по установленному маршруту

3.автобусы, трамвай, троллейбусы и маршрутные такси

8. Механическое транспортное средство – это

1. мопед

*2. транспортное средство, приводимое в движение механическим двигателем

3.мототранспортное средство

9. Видимость дороги менее 300 м в условиях тумана, дождя, снегопада, сумерек – это

1. темное время суток

*2. недостаточная видимость 3.слабая обзорность

10. Обгон- это

1. выезд на полосу встречного движения

*2. опережение одного или нескольких движущихся транспортных средств, связанное с выездом из занимаемой полосы

3.опережение транспортного средства, движущегося по соседней полосе

11. Перекресток – это

1. пересечение проезжих частей

*2. место пересечения, примыкания или разветвления на одном уровне 3.выезд с прилегающих территорий

12. Главной дорогой является

1. дорога, имеющая большую ширину

*2. дорога с твердым покрытием, по отношению к грунтовой

3.цементобетон по отношению к асфальту

13. Требование уступить дорогу означает

1. пропустить транспортное средство

*2. не начинать, не возобновлять и не продолжать движение, если это вынудит других участников, имеющих по отношению к водителю преимущество, изменить направление и скорость

3.остановиться и пропустить транспортное средство, движущееся по пересекаемой дороге

14. Участник дорожного движения - это

1. лицо, управляющее механическим транспортным средством

*2. лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения 3.лицо, движущееся в инвалидной коляске

15. Пешеход – это

1. лицо, ведущее велосипед*2. лицо, находящееся вне транспортного средства на дороге, не проводящее работы

3.лицо, ведущее по дороге стадо

16. Остановка- это

1. преднамеренное прекращение движения

*2. преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время до 5 минут

3.прекращение движения, связанное с болезненным состоянием водителя

17.Стоянка – это

1. преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время более 15

минут

*2. преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время более 5 минут по причинам, не связанным с посадкой пассажиров, погрузкой или выгрузкой грузов

3. прекращение движения более 5 минут

18. Водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе

1. паспорт

*2. водительское удостоверение на право управления транспортным средством соответствующей категории

3. военный билет

19. При управлении транспортным средством, оборудованным ремнями безопасности, водитель должен быть

1. в застегнутом мотошлеме

*2. пристегнутым ремнями

3. с подушкой безопасности

20. Водитель перед выездом обязан

1. проверить наличие запчастей

*2. обеспечить исправное техническое состояние транспортного средства

3. проверить наличие инструментов

21. Получение преимущества перед другими участниками дорожного движения гарантирует наличие

1. проблескового маячка

*2. включение проблескового маячка синего цвета и специального звукового сигнала

3. наличие звукового сигнала

22. Приближаясь к стоящему транспортному средству с включенным проблесковым маячком синего цвета водитель должен

1. ускорить движение

*2. снизить скорость, чтобы иметь возможность немедленно остановиться

3. немедленно остановится

23. При приближении к транспортному средству с включенным проблесковым маячком желтого или оранжевого цвета водитель должен

1. остановиться

*2. продолжать движение с соблюдением мер предосторожности

3. освободить проезжую часть

24. Пешеходы должны двигаться

1. по проезжей части

*2. по тротуарам или пешеходным дорожкам

3. по обочинам при наличии тротуаров

25. Группы детей разрешается водить по

1. обочине
 - *2. только по тротуарам и пешеходным дорожкам
 3. по проезжей части
26. Пешеходы должны пересекать проезжую часть
1. на хорошо просматриваемых участках
 - *2. по пешеходным переходам
 3. по кратчайшему пути
27. При приближении транспортного средства с включенным проблесковым маячком синего цвета и специальным звуковым сигналом пешеходы обязаны
1. ускорить переход
 - *2. воздержаться от перехода проезжей части
 3. воспользоваться подземным переходом
28. Ожидать маршрутное транспортное средство и такси разрешается только на
1. обочине
 - *2. приподнятых над проезжей частью посадочных площадках
 3. тротуаре
29. После высадки пешеходы должны
1. продолжить движение по тротуару
 - *2. освободить проезжую часть
 3. проследовать в нужном направлении
30. Пассажиры обязаны производить посадку и высадку
1. со стороны проезжей части
 - *2. со стороны обочины или тротуара
 3. только после полной остановки транспортного средства
30. Пассажиру запрещается
1. стоять в транспортном средстве
 - *2. отвлекать водителя от управления транспортным средством во время его движения
 3. сидеть не пристегнутым ремнями безопасности
32. В ненаселенном пункте повторяются знаки предупреждающей группы
1. низколетящие самолеты
 - *2. дети, дорожные работы
 3. опасность
33. Повторяющиеся знаки предупреждающей группы устанавливаются в ненаселенном пункте на расстоянии до опасного участка не ближе
1. 10 м
 - *2. 50 м
 3. 106 м
34. Знак «выброс гравия» требует от водителя
1. увеличить скорость

- *2. снизить скорость, увеличить дистанцию и интервал
- 3. снизить скорость

35. Опасная обочина предупреждает водителя, что

- 1. въезд на обочину запрещен
- *2. состояние обочины не соответствует ГОСТ
- 3. остановка разрешена на краю проезжей части

36. При знаке «Дети» водитель обязан

- 1. быстро преодолеть данный участок
- *2. снизить скорость и быть готовым к тому, чтобы остановиться
- 3. остановиться

37. Знак «Дорожные работы» устанавливается до места проведения работ на расстоянии

- 1. 5 м
- *2. 10-15 м
- 3. 20 м

38. При знаке «Падение камней» означает, что возможны

- 1. падение камней
- *2. обвалы, оползни, падение камней
- 3. снежные лавины

39. Знаки приоритета устанавливают

- 1. преимущество в движении
- *2. очередность проезда перекрестков, пересечений проезжих частей или узких участков дорог
- 3. первоочередное право проезда

40. Знаки приоритета, устанавливаемые в паре по разные стороны узкого участка дороги

- 1. уступите дорогу и главная дорога
- *2. преимущество встречного движения и преимущество перед встречным движением
- 3. железнодорожный переезд со шлагбаумом и приближение к железнодорожному переезду

41. Знаки, которые устанавливают очередность проезда перекрестков

- 1. преимущество встречного движения и преимущество перед встречным движением
- *2. главная дорога и уступите дорогу
- 3. главная дорога и конец главной дороги

42. Водитель обязан уступить дорогу перед пересечением

- 1. второстепенной дороги
- *2. главной дорогой
- 3. равнозначной дорогой

43. Знак, при котором водитель обязан остановиться

- 1. уступите дорогу

*2. движение без остановки запрещено

3. преимущество встречного движения

44.«Въезд запрещен» - это знак, который не запрещает въезд

1. велосипедистам

*2. маршрутным транспортным средствам

3. гужевым повозкам

45.Знак «Въезд запрещен» запрещает въезд

1. всем транспортным средствам

*2. всем транспортным средствам, кроме маршрутных

3. колесным транспортным средствам

46.Движение запрещено – это знак, запрещающий движение

1. маршрутным транспортным средствам

*2. всем транспортным средствам

3. транспортным средствам, водители которых работают в зоне действия знака

47.Перестроение – это

1. изменение направления движения

*2. выезд из занимаемой полосы или из занимаемого ряда с сохранением первоначального направления движения

3. выезд на полосу встречного движения

48.Запрещено выезжать, начинать или возобновлять движение, если это вынудит водителя, движущегося по главной дороге, приостановится или изменить направление движения при знаке

1. въезд запрещен

*2. уступите дорогу

3. движение запрещено

49. Предупреждающие знаки в населенном пункте устанавливаются на расстоянии до опасного участка

1. 20 м

*2. 50-100 м

3. 100-150 м

50. В ненаселенном пункте предупреждающие знаки устанавливаются на расстоянии

1. 50-100 м

*2. 150-300 м

3. 200-250 м

51. Предупреждающие знаки

1. предупреждают пешеходов о возможном появлении транспортных средств

*2. информирует водителя о приближении к опасному участку дороги, движение по которому требует принятия мер, соответствующих обстановке

3. предупреждают водителя о пересечении с второстепенной дорогой

52.«Ограничение максимальной скорости» - это знак, запрещающий

1. движение с меньшей скоростью, чем на знаке

*2. со скоростью превышающей указанную на знаке

3. с большей скоростью, чем на знаке

53.«Подача звукового сигнала запрещена» - этот знак запрещает

1. пользование звуковым сигналом

*2. пользование звуковым сигналом, кроме случаев предотвращения ДТП

3. пользование звуковым сигналом, кроме случаев привлечения внимания

54.Предписывающие знаки

1. устанавливают режим движения

*2. предписывают водителю определенные направления движения

3. отменяют действие предыдущих знаков

55.Предписывающие знаки действуют

1. до очередного пересечения проезжих частей

*2. на пересечении проезжих частей, перед которыми установлен знак

3. до знака, отменяющего предыдущий знак

56.Круговое движение- это знак

1. разрешающий движение только по кругу

2. разрешает движение в указанном стрелками направлении

3. устанавливает направление поворота

57.При знаке «Ограничение минимальной скорости» водитель обязан двигаться

1. со скоростью, указанной на знаке

*2. с указанной на знаке и большей скоростью

3. со скоростью, меньше указанной на знаке

58.«Направление движения транспортных средств с опасными грузами» определяет

1. рекомендуемое для данных транспортных средств движение

*2. обязательное направление движения

3. изменение направления движения

59.Знаки особых предписаний определяют

1. разрешенные направления движения для определенных транспортных средств

*2. вводят или отменяют определенные режимы движения

3. указывают пути движения пешеходам и велосипедистам

60.«Автомагистраль» - это знак, требующий

1. особых условий движения

*2. движения со скоростью не менее 40 км/ч

3. выбор другого маршрута движения

61.«Дорога с односторонним движением» указывает на то, что

1. движение осуществляется в одном направлении

*2. движение по всей ширине дороги или проезжей части осуществляется в одном направлении

3. возможно движение задним ходом

62.«Реверсивное движение» - это знак, устанавливающий

1. изменяющееся направление движения

*2. начало участка дороги, на котором на одной или нескольких полосах направления движения может изменяться на противоположное

3. движение маршрутных транспортных средств

63.«Движение механических транспортных средств запрещено» - это знак, запрещающий движение

1. велосипедистов

*2. транспортных средств, оборудованных двигателем

3. мопедов

64.«Выезд на дорогу с односторонним движением» указывает на то, что

1. прилегающая дорога с односторонним движением

*2. выезд на пересекаемую дорогу или проезжую часть с односторонним движением

3. въезд на дорогу запрещен

65.«Жилая зона» - это знак, устанавливающий

1. наличие застроенной территории

*2. наличие застроенной территории, предназначенной для проживания людей, где скорость ограничена до 20 км/ч

3. запрет звукового сигнала

66.«Рекомендуемая скорость» - это знак, информирующий о том, что

1. скорость не должна превышать указанную на знаке

*2. рекомендуется движение на данном участке дороги с указанной скоростью

3. скорость должна быть выше указанной на знаке

67. Знаки сервиса информируют водителей

1. о характере услуг

*2. о расположении определенных объектов на пути движения

3. о местах поворота

68. Знаки дополнительной информации

1. поясняют действие знаков

*2. уточняют или ограничивают действие знаков, с которыми они применены

3. дополняют основные знаки

69. «Полоса движения» - этот знак указывает на

1. полосу движения

*2. полосу движения, на которую распространяется действие знака или светофора

3. полосу, на которой действует данный знак

70.«Направление действия» указывает на

1. действия сигналов светофора
- *2. направление действия знаков, установленных перед перекрестком или направление движения к обозначенным объектам
3. направление движения к обозначенным объектам

71. «Препятствие» - знак обозначает

1. препятствие
- *2. препятствие и направление его объезда
3. движение запрещено

72. Горизонтальная разметка – это

1. линии, наносимые на проезжую часть
2. стрелы, надписи и другие обозначения, нанесенные на поверхность дороги
- *3. линии, стрелы, надписи и другие обозначения на проезжей части, устанавливающие определенные режимы и порядок движения

73. Горизонтальная дорожная разметка может быть

1. постоянной
2. временной
- *3. постоянной и временной

74. Постоянная разметка имеет цвет

1. белый
2. серый
- *3. белый, кроме линий желтого цвета

75. Временная разметка имеет цвет

1. белый
 2. серый
 - *3. оранжевый
76. Для разделения транспортных потоков противоположных направлений движения наносится линия

1. извилистая
2. прямая сплошная
- *3. прямая сплошная или прерывистая

77. На дорогах с двухсторонним движением, имеющих две полосы движения, линии, разделяющие встречные потоки движения, могут быть

1. прямые непрерывные (сплошные)
2. прямые прерывистые
- *3. прямые непрерывные (сплошные) или прерывистые

78. Разметку ----- пересекать

1. запрещено
2. разрешено с левой стороны
- *3. разрешено с обеих сторон

79. Разметку _____ пересекать

1. разрешено с обеих сторон
2. разрешено с правой стороны
- *3. запрещено

80. На дорогах с двухсторонним движением, имеющих четыре и более полос движения, транспортные потоки разделяются линиями

1. одна сплошная
2. одна прерывистая
- *3. две сплошные

81. Две сплошные полосы, разделяющие транспортные потоки противоположных направлений на дорогах с двусторонним движением, имеющих четыре и более полос движения, пересекать

1. разрешено с правой стороны
2. разрешено с левой стороны
- *3. запрещено

82. Спаренные линии (сплошная и прерывистая), разделяющие транспортные потоки встречных направлений на дорогах с двусторонним движением, пересекать

1. запрещено
2. разрешено со стороны сплошной полосы
- *3. разрешено со стороны прерывистой полосы

83. Рядом расположенные линии (сплошная и прерывистая), разделяющие транспортные потоки встречных направлений на дорогах с двусторонним движением, пересекать

1. разрешено со стороны сплошной полосы
2. запрещено
- *3. запрещено со стороны сплошной стороны

84. Две рядом расположенные прерывистые линии, разделяющие транспортные потоки встречных направлений на дорогах с двусторонним движением, пересекать

1. запрещено
2. разрешено с правой стороны
- *3. разрешено с обеих сторон

85. Участок дороги, ограниченный с обеих сторон спаренными прерывистыми полосами, называется

1. полосой для маршрутных транспортных средств
2. полосой для колесных транспортных средств
- *3. реверсивной полосой

86. Границу реверсивной полосы разрешено пересекать, если она от водителя

1. слева
2. с обеих сторон
- *3. справа

87. Въезд на реверсивную полосу разрешен

1. если она свободна

2. только с правой полосы
- *3. только под разрешающий сигнал светофора

88. При выключенном или зачехленном светофоре, регулирующим движение по реверсивной полосе, въезд на полосу

1. разрешен
2. разрешен только маршрутным транспортным средствам

*3. запрещен

89. Желтая стрелка на светофоре, регулирующем движение по реверсивной полосе, означает

1. «Внимание - приготовиться!»
2. скорое включение разрешающего сигнала

*3. направление перестроения при включенном запрещающем сигнале светофора

90. Зеленая стрелка на светофоре, регулирующем движение по реверсивной полосе, означает

1. разрешенное направление движения
2. направление перестроения

*3. въезд на реверсивную полосу разрешен

91. Красный X-образный сигнал на светофоре, регулирующем движение по реверсивной полосе, означает

1. пересечение равнозначных дорог
2. пересечение с реверсивным движением

*3. въезд на полосу с реверсивным движением запрещен

92. Регулирование движения маршрутных транспортных средств при отсутствии трехсигнального светофора (красный-желтый-зеленый) осуществляется

1. специальным светофором
2. реверсивным светофором

*3. четырехсигнальным T-образным светофором с сигналами бело- лунного света

93. Если три верхних сигнала на светофоре, регулирующем движение маршрутных транспортных средств, включены, а нижний выключен, то движение

1. разрешено налево и направо
2. разрешено осуществить разворот

*3. запрещено

94. Желтый постоянно мигающий сигнал трехсигнального светофора

1. запрещает движение
2. предупреждает о смене сигналов

*3. предупреждает о приближении к перекрестку

95. Черные контурные стрелки на сигналах трехсигнального светофора означают

1. запрещенные направления движения
2. разрешенные направления движения

*3. наличие дополнительной секции светофора и указывают иные разрешенные направления движения, чем сигнал дополнительной секции

96. При запрещающем сигнале светофора (кроме реверсивного) водители должны

1. снизить скорость/изменить направление движения
- *3. остановиться перед стоп-линией

97. «Ограничение массы» - это знак, который запрещает движение

1. транспортного средства, общая фактическая масса которого больше указанной на знаке
- *2. транспортных средств, в том числе состава транспортных средств, общая фактическая масса которых больше указанной на знаке
3. транспортного средства, точная масса которого больше указанной на знаке

98. «Ограничение массы, приходящейся на ось транспортного средства» для легковых автомобилей рассчитывается

1. $1/3$ на переднюю и на $2/3$ на заднюю ось
- *2. поровну на обе оси
3. по $1/3$ на каждую ось

99. «Ограничение ширины» - это знак запрещает движение транспортных средств

1. ширина которых больше указанной на знаке
- *2. ширина которых (с грузом или без груза) больше указанной на знаке
3. ширина которых равна указанной на знаке

100. «Ограничение длины» - это знак, запрещающий движение транспортных средств

1. габаритная длина которых больше указанной на знаке
- *2. (составов транспортных средств), габаритная длина которых (с грузом и без грузов) больше указанной на знаке
2. без груза с длиной больше указанной на знаке

4.2. Контрольно- оценочные средства итоговой аттестации по учебной дисциплине

Зачетные вопросы для итоговой аттестации

Инструкция для обучающихся.

Внимательно прочитайте задание.

Время выполнения задания 20 минут. Время на ответ по заданию 5 минут.

1. Общие положения.
2. Общие обязанности водителей.
3. Применение специальных сигналов.
4. Обязанности пешеходов.
5. Обязанности пассажиров.
6. Сигналы светофора и регулировщика.
7. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.
8. Начало движения, маневрирование.
9. Расположение транспортных средств на проезжей части.
10. Скорость движения.
11. Обгон, встречный разъезд.
12. Остановка и стоянка.

13. Проезд перекрестков.
14. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.
15. Движение через железнодорожные пути.
16. Движение по автомагистралям.
17. Движение в жилых зонах.
18. Приоритет маршрутных транспортных средств.
19. Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.
20. Буксировка механических транспортных средств.
21. Учебная езда.
22. Перевозка людей.
23. Перевозка грузов.
24. Дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных.
25. Дорожные знаки.
26. Дорожная разметка и ее характеристики.
27. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения.
28. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.
29. Правила оказания первой само- и взаимопомощи.
30. Ответственность за совершение правонарушений в области дорожного движения (КоАП).