
предприятие, организация, учебное заведение

ЖУРНАЛ

проверки знаний по 20-часовой
программе обучения безопасности
дорожного движения

Начат « ____ » _____ 20__ г.

Окончен « ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

« » г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Раздел 1. Дорожно-транспортная аварийность			
Состояние дорожно-транспортной аварийности на автомобильном транспорте	1	1	
Конструктивные особенности транспортных средств, обеспечивающие безопасность дорожного движения	1	1	
Профессиональное мастерство водителя транспортного средства	1	1	
Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности. Разбор и анализ случаев ДТП			
Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях	1	1	
Одиночное движение по загородной дороге. Встречный разъезд. Следование за лидером. Обгон-объезд	1	1	
Особенности управления транспортным средством в сложных дорожных условиях	1	1	
Проезд перекрестков, железнодорожных переездов, трамвайных путей	1	1	
Дорожно-транспортные ситуации с участием пешеходов, велосипедистов. Посадка и высадка пассажиров	1	1	
Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка транспортных средств	1	1	
Раздел 3. Нормативно-правовое регулирование дорожного движения			
Общие требования к водителю в нормативных документах	1	1	
Проверка знаний водителями Правил дорожного движения	1		1
Дорожно-транспортные происшествия и виды ответственности	2		
Раздел 4. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим в ДТП			
Первая помощь при ДТП	1	1	
Виды и формы поражения пострадавших при ДТП, приемы первой медицинской помощи	2		
Практическое занятие по оказанию первой медицинской помощи	1		
Раздел 5. Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения			
Анализ маршрутов движения транспортных средств и выявление опасных участков на маршруте	1	1	
Прогнозирование и предупреждение возникновения опасных дорожно-транспортных ситуаций на маршрутах движения транспортных средств	1	1	
Зачетное занятие	1		
Всего	20	17	3

УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ЖУРНАЛА

1. Журнал является основным первичным документом учета занятий по предмету.

2. Журнал всегда должен быть во время занятий, а в конце дня сдаваться в учебную часть.

3. Журнал рассчитан на весь период обучения.

4. Раздел журнала «Анкетные сведения о личном составе учебной группы» и «Выполнение учебного плана» заполняются учебной частью.

5. Разделы по предметам заполняются преподавателями. На левой части развернутого листа в верхней части проставляются даты проведения занятий, ниже ведется учет посещаемости и текущей успеваемости обучаемых.

Причина отсутствия обучаемого на занятии обозначается буквами: «Б» - болезнь, «О» - освобождение от занятий, «НБ» - по неуважительным причинам, «К» - каникулы.

Текущая успеваемость обозначается цифрами «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно и «2» - неудовлетворительно.

На правой части развернутого листа проставляются даты проведения занятий и подписи преподавателей за смену преподавания.

6. Раздел «Итоговые оценки» заполняется преподавателями проводившими обучение.

7. Раздел «Записи проверок» заполняется лицами, осуществляющими контроль за занятиями.

8. Все записи в журнале должны вестись аккуратно, без помарок.

9. По окончании обучения журнал хранится в течение года в учебной части как отчетный материал.

АНКЕТНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОМ СОСТАВЕ УЧЕБНОЙ ГРУППЫ № _____

принадлежит образовательному учреждению о зачислении на обучение № _____ от _____ г.

№ п.п.	Фамилия, имя и отчество обучающегося	Год рождения	Категории водительского удостоверения	Место работы, должность
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				

Ф.И.О. и подпись преподавателя: _____ /

Дата, посещаемость и текущая оценка						Дата	№ тем	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	Подпись преподавателя
п.п.					Зачет					
1							Раздел 1. Дорожно-транспортная аварийность			
2						1.1.	Состояние дорожно-транспортной аварийности на автомобильном транспорте	1		
3						1.2.	Конструктивные особенности транспортных средств, обеспечивающие безопасность дорожного движения	1		
4						1.3.	Профессиональное мастерство водителя транспортного средства	1		
5						Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности.				
6						Разбор и анализ примеров ДТП				
7						2.1.	Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях	1		
8						2.2.	Одинокое движение по загородной дороге. Встречный разезд. Следование за лидером. Обгон-объезд	1		
9						2.3.	Особенности управления транспортным средством в сложных дорожных условиях	1		
10						2.4.	Проезд перекрестков, железнодорожных переездов, трамвайных путей	1		
11						2.5.	Дорожно-транспортные ситуации с участием пешеходов, велосипедистов. Посадка и высадка пассажиров	1		
12						2.6.	Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка транспортных средств	1		
13						Раздел 3. Административно-правовое регулирование дорожного движения				
14						3.1.	Общие требования к водителю в административных документах	1		
15						3.2.	Посадка и высадка водителями Правил дорожного движения	1		
16						3.3.	Дорожно-транспортные происшествия и административная ответственность	2		
17						Раздел 4. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим в ДТП				
18						4.1.	Первая помощь при ДТП	1		
19						4.2.	Виды и формы оказания пострадавшим при ДТП, прием оказания медицинской помощи	2		
20						4.3.	Практическое занятие по оказанию первой медицинской помощи	1		
21						Раздел 5. Изучение условий перевозки пассажиров и грузов на опасных участках маршрута движения				
22						5.1.	Анализ маршрутов движения транспортных средств и выявление опасных участков на маршруте	1		
23						5.2.	Прогнозирование и предотвращение возникновения опасных дорожно-транспортных ситуаций на маршруте движения транспортных средств			
24						Зачетное занятие				
25										
26										
27						Всего по программе		20		
28						Выполнено				
29										
30										

