

**ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ОБЛАСТНОЙ ДВОРЕЦ МОЛОДЕЖИ»**

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
ОБУ «Областной Дворец молодежи»
_____ А.Л. Полянский

« _ » _____ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ОБУ «Областной Дворец молодежи»
_____ О.А. Назукина

« _ » _____ 2022 г.



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ЮНЫХ ИНСПЕКТОРОВ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
(продвинутый уровень)**

Срок обучения - 25 часов (6 месяцев)

2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- I. Пояснительная записка
- II. Учебный план
- III. Календарный учебный график
- VI. **Содержание программы**
 - 1. Учебный предмет «Основы законодательства в сфере дорожного движения»
 - 2. Учебный предмет «Правила Дорожного движения»
 - 3. Учебный предмет «Психология водителя и пешехода»
 - 4. Учебный предмет «Оказание доврачебной помощи»
- V. Планируемые результаты освоения Программы
- VI. Система оценки результатов освоения Программы
- VII. Учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию Программы
- VIII. Перечень технических средств обучения
- IX. Перечень электронных и цифровых образовательных ресурсов

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Образовательная программа подготовки юных инспекторов безопасности дорожного движения (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (далее – Федеральный закон № 196-ФЗ), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Примерной программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. № 980, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

Содержание Программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, календарным учебным графиком, планируемыми результатами освоения Программы, условиями реализации Программы, системой оценки результатов освоения Программы, перечнем литературы и электронных учебно-наглядных пособий.

Учебный план содержит перечень учебных предметов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

Изучению подлежат следующие включает учебные предметы:

- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;
- «Правила Дорожного Движения»;
- «Психология водителя и пешехода».
- «Оказание доврачебной помощи»

Последовательность изучения тем предметов определяется календарным учебным графиком.

Условия реализации Программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию Программы.

Программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 25 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

Требования к кадровому обеспечению учебного процесса.

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

Преподаватели учебных предметов «Основы законодательства в сфере дорожного движения» и «Правила дорожного движения» должны иметь высшее или среднее профессиональное образование, а также водительское удостоверение на право управление транспортным средством соответствующей категории.

II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН подготовки ЮИД

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	1	1	-
Правила дорожного движения	20	14	6
Психология пешеходов и водителя	1	1	-
Оказание доврачебной помощи	1	1	-
Комплексный экзамен	2	2	-
Итого часов	25	19	6

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ тем	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
Законодательство в сфере дорожного движения				
1	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения	1	1	-
	Итого по разделу	1	1	-
Правила дорожного движения				
2	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения. Обязанности участников дорожного движения (водителей, пешеходов, пассажиров)	1	1	-
3	Дорожные знаки	12	8	4
4	Дорожная разметка	3	2	1
5	Регулирование дорожного движения	3	2	1
6	Организация пешеходного движения	1	1	-
	Итого по разделу	20	14	6
Психология пешеходов и водителя				
7	Психология пешеходов и водителя	1	1	-
	Итого по разделу	1	1	-
Оказание доврачебной помощи				
8	Оказание доврачебной помощи	1	1	-
	Итого по разделу	1	1	-
Выпускной экзамен				
	Экзамен	2	2	-
	Итого	25	19	6

Содержание дисциплины.

Тема 1. Законодательство в сфере дорожного движения.

Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения: задачи и принципы Уголовного кодекса Российской Федерации; понятие преступления и виды преступлений; понятие и цели наказания, виды наказаний; задачи и принципы законодательства об административных правонарушениях; административное правонарушение и административная ответственность; административное наказание; назначение административного наказания; административные правонарушения в области дорожного движения; условия и порядок осуществления обязательного страхования; компенсационные выплаты.

Правила дорожного движения.

Тема 2 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.

Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения: значение Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения; структура Правил дорожного движения; дорожное движение; дорога и ее элементы; пешеходные переходы, прилегающие территории, автомагистрали, перекрестки, участники дорожного движения, лица, наделенные полномочиями по регулированию дорожного движения; ограниченная видимость, темное время суток, недостаточная видимость; дорожно-транспортное происшествие, остановка и стоянка транспортных средств.

Обязанности участников дорожного движения: общие обязанности водителей, обязанности пешеходов и пассажиров.

Тема 3 Дорожные знаки.

Назначение предупреждающих знаков; порядок установки предупреждающих знаков различной конфигурации; название и значение предупреждающих знаков; назначение знаков приоритета; название, значение и порядок их установки; назначение запрещающих знаков; название, значение и порядок их установки;

Тема 4. Дорожная разметка.

Дорожная разметка и ее характеристики: значение разметки в общей системе организации дорожного движения, классификация разметки; назначение и виды горизонтальной и вертикальной разметки; постоянная и временная разметка; цвет и условия применения каждого вида разметки.

Тема 5. Регулирование дорожного движения.

Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения; значения сигналов светофора, действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды; Значение сигналов регулировщика для безрельсовых транспортных средств. Порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия водителей в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.

Значение сигналов регулировщика для трамваев и пешеходов; порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.

Тема 7. Организация пешеходного движения.

Правила движения пешеходов по тротуарам, на перекрестках, на участках дорог где средства регулирования пешеходного движения отсутствуют. Правила для движения слепых пешеходов.

Литература

1. Конституция Российской Федерации. – М., 1993 (с изменениями и дополнениями).

2. . Федеральный закон от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

3. Федеральный закон от 25 апреля 2002 г. N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств" (ОСАГО).

4. Федеральный Закон от 7 февраля 2011 года №3-ФЗ «О полиции» (с изменениями и дополнениями).

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. N 1090 "О правилах дорожного движения". (с изменениями и дополнениями).

6. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 г. № 63 – ФЗ (с изменениями и дополнениями).

7. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001г. № 195 – ФЗ » (с изменениями и дополнениями).

8. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001г. № 174 – ФЗ » (с изменениями и дополнениями).

9. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) от 30 ноября 1994 г. N 51-ФЗ (принят Государственной Думой Федерального собрания Российской Федерации 21 октября 1994 г.).

Дополнительная:

1. Приходько, А.М. Комментарии к Правилам дорожного движения РФ с изменениями на 2019 год / А.М. Приходько. - М.: Эксмо, 2019. - 336 с.

2. Алексеев, А.П. Правила дорожного движения 2019 с иллюстрациями / А.П. Алексеев. - М.: Эксмо, 2019. - 144 с.

3. Громаковский, А.А. Правила дорожного движения 2019 с примерами и комментариями / А.А. Громаковский. - М.: Эксмо, 2019. - 208 с.

4. Жульнев, Н.Я. Правила дорожного движения для начинающих 2018 (со всеми изменениями) / Н.Я. Жульнев. - М.: Эксмо, 2018. - 304 с.

5. Зеленин, С.Ф. Правила дорожного движения с комментариями для всех понятным языком / С.Ф. Зеленин. - М.: Мир Автокниг, 2019. - 96 с.

6. Романова, Е.А. Занятия по правилам дорожного движения / Е.А. Романова. - М.: ТЦ Сфера, 2015. - 64 с.

7. Старцева, Ю.А. Школа дорожных наук. Дошкольникам о правилах дорожного движения / - М.: Творческий центр Сфера, 2016. - 64 с.

8. Усачев, А.А. Правила дорожного движения для будущих водителей и их родителей / А.А. Усачев; Художник В.О. Уборевич-. - М.: Самовар, 2016. - 61 с.

9. Финкель, А.Е. Правила дорожного движения в рисунках (редакция 2016 г.) / А.Е. Финкель. - М.: Эксмо, 2016. - 104 с.

10. Шорыгина, Т.А. Беседы о правилах дорожного движения с детьми 5-8 лет / Т.А. Шорыгина. - М.: ТЦ Сфера, 2015. - 80 с.

11. Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя: Учеб. водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «D», «Е»/ А.В. Смагин. 9-е изд., стереотип. М.: Издательский центр «Академия», 2011.

Электронные учебно-наглядные пособия

1. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД: Учебная программа-тренажер МААШ.
2. «Экзаменационные билеты и тематические задачи».
3. «Электронная доска для визуального моделирования, анализа и разбор дорожных ситуаций».
4. ЭВЛ* Курс лекций по Правилам и безопасности дорожного движения.
5. Экзаменационные билеты, тематические задачи.
6. Видеофрагменты и видеоролики с комментариями по ПДД и Устройству ТС.

VII. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения образовательной программы обучающиеся должны знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения;
- дорожные знаки, разметку и способы регулирования дорожного движения;
- обязанности пешеходов, пассажиров и водителей
- правила проезда пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.
- основы устройства транспортного средства категории «В»
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;

В результате освоения образовательной программы обучающиеся должны уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;

;

- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций;

- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;

- определять марку и тип транспортного средства;

- основы строения двигателя автомобиля и порядок дозаправки технических жидкостей;

- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства.

VIII. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.

Осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения относится к компетенции организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Подготовка завершается итоговой аттестацией в форме экзамена. Экзамен включает в себя проверку теоретических и практических знаний.

К проведению квалификационного экзамена привлекаются руководители образовательной организации и представители ГИБДД.

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по предметам:

- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;

- «Правила дорожного движения»

Проводится методом решения ситуационных задач на компьютерной технике.

Проверка практических знаний по предмету «Устройство транспортных средств категории «В» осуществляется на учебном автомобиле по билетам;

Промежуточная аттестация и проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводятся с использованием материалов, утверждаемых руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Результаты экзамена оформляются протоколом. По результатам экзамена определяются лица достойные зачислению в ЮАШ.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих

результатах осуществляются организацией, осуществляющей образовательную деятельность на бумажных и (или) электронных носителях.

IX. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

Учебно-методические материалы представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной в установленном порядке;
- программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

X. ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ

Перечень учебного оборудования для подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <1> (Компьютерный автотренажер Марка, модель Форсаж-2 Производитель Производственное объединение «Зарница» г.Москва)	комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2> (Психодиагностический комплекс Мультипсихометр - 05) Марка, модель ДИП Р Производитель ЗАО «Научно-производственный центр «ДИП»)	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением (АРМ СПО МПМ – 05)	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <4>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1

Дорожная разметка	комплект	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1
Программа подготовки юных инспекторов дорожного движения	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

XI. ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННЫХ И ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

1. Программа для ЭВМ «Правила дорожного движения»;
2. Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации www.mon.gov.ru;
3. Федеральный портал "Российское образование" www.edu.ru;
4. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" www.window.edu.ru;
5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов www.school-collection.edu.ru;
6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов www.fcior.edu.ru.
7. Безопасность и здоровье: технологии и обучение. Электронные образовательные материалы в сфере БЖД, ОБЖ, ПДД, ЗОЖ. <http://risk-net.ru>.
8. Безопасность. Образование. Человек: информационный портал. Материалы, посвященные обеспечению личной, национальной и глобальной безопасности:

нормативные документы, теория БЖ, наука, психология, методика, культура БЖ, электронная библиотека по БЖ, ссылки на другие ресурсы.

<http://www.bezopasnost.edu66.ru>.

9. <http://school-obz.org/subscribe.html>.

10. Официальный WEB-сайт Российской академии правосудия. www.raj.ru.

11. Система электронного обучения – «Moodle» Российской академии правосудия. <http://see.raj.ru>.

12. Учебные и методические разработки, в области БЖД, ОБЖ, ПДД, ЗОЖ. Образовательные ресурсы (плакаты, электронные учебники, пособия, тесты, анкеты и т.д.) для изучения курсов: «Безопасность жизнедеятельности», «Основы безопасности жизнедеятельности». <http://obr-resurs.ru>.

13. Межведомственный портал «Спас-Экстрим».

14. <http://www.spas-extreme.ru>.

15. Как оказать первую медицинскую помощь? <http://kakmed.com/52/kak-okazat-pervuyu-medicinskuyu-pomoshh>.

16. Первая помощь. <http://www.1st-aid.ru>.

17. Школа выживания «Омега». <http://project-omega.narod.ru/med.htm>.

18. Учебные и методические разработки, в области БЖД, ОБЖ, ПДД, ЗОЖ. Образовательные ресурсы (плакаты, электронные учебники, пособия, тесты, анкеты) для изучения курсов: «Безопасность жизнедеятельности», «Основы безопасности жизнедеятельности». <http://obr-resurs.ru>.

19. Безопасность и здоровье: технологии и обучение. Электронные образовательные материалы в сфере БЖД, ОБЖ, ПДД, ЗОЖ. <http://risk-net.ru>.

20. Межрегиональная ассоциация автошкол (МААШ) <https://maash.ru>