

Отчет по результатам самообследования ресурсного центра по подготовке водителей ТС категории «В» муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр технологического образования» г. Белгорода

за 2015 год.

Самообследование проведено заместителем директора по УВР МБУДО ЦТО Лукьяновой В.Д.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр технологического образования» г. Белгорода соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); 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.

2. Оценка системы управления организацией

Управление Муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр технологического образования» г. Белгорода осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом .

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014- 2015 учебный год.

Результаты освоения программы подготовки водителей ТС категории «В» учащимися 10 класса.

| Всего Уч-ся | Годовые отметки | | | | | Успеваемость % | Качество Знаний % | Степень обученности учащихся % |
|-------------|-----------------|------------|-----------|----------|----------|----------------|-------------------|--------------------------------|
| | “5” | “4” | “3” | “2” | “н/а” | | | |
| 363 | 137 | 162 | 64 | 0 | 0 | 100 | 82,4 | 72,7 |

Результаты итоговой аттестации учащихся 11 класса, окончивших курс обучения по программе подготовки водителей ТС категории «В».

| Всего | Допущено к экзаменам | Всего сдавали | “5” | “4” | “3” | “2” | Успеваемость % | Качество Знаний % | Получили свидетельство (от общего кол-ва) % |
|------------|----------------------|---------------|------------|------------|-----------|----------|----------------|-------------------|---|
| 454 | 410* | 391** | 236 | 124 | 31 | 0 | 100 | 92,1 | 86,1 |

* Не допущены к экзаменам 44 человека, которые не выполнили программу практического вождения.

** 19 школьников не пожелали сдавать внутренний комплексный экзамен.

Результаты экзаменов в ГИБДД.(2015 г.)

| Направлялись в МОТОТРЭР | % Направлял. в МОТОТРЭР | Кол-во уч-ся не допущенных в ГИБДД | Сдали в МОТОТРЭР с первого раза | Не сдали теор. Экз. | % сдачи теор. экз. | Не сдали практ. экз. | % сдачи комплексного экзамена |
|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|-------------------------------|
| 102 | 26 | 42 | 16 | 10 | 83,3 | 34 | 27 |

4. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программы

профессиональной подготовки водителей ТС категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденным руководителем МБУДО ЦТО.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме и представлены:

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» (для школьников 10-11 кл. , для взрослого населения города), согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем МБУДО ЦТО;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса подготовки водителей ТС категории «В», утвержденными руководителем МБУДО ЦТО;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными, руководителем МБУДО ЦТО.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература:

| Наименование | Кол-во экз. |
|---|-------------|
| 1. Смагин А.В. М. Издательский центр «Академия», 2007; «Правовые основы деятельности водителя». | 11 |
| 2. Смагин А.В. М. Издательский центр «Академия», 2011; «Правовые основы деятельности водителя». | 25 |
| 3. Шухман Ю.И. М. ЗАО «КЖИ», «За Рулем», 2007; «Основы управления автомобилем и безопасность движения». | 10 |
| 4. Родичев В.А. М. Изд. Центр «Академия», 2009; «Легковой автомобиль». | 12 |
| 5. А.И. Копусов-Долинин М. Изд. «ЭКСМО» Автошкола РФ 2014 «Правила дорожного движения». | 30 |
| 6. Зеленин С.Ф., Молоков В.А. Учебник по устройству автомобиля. – М.: ООО «Мир автокниг», 2008. | 40 |
| 7. Азбука спасения при ДТП (первая медицинская помощь). – Изд-во «Мир автокниг», 2008. | 40 |
| 8. Семенов И.П. Учебник по устройству легкового автомобиля. – М.: ООО «Мир автокниг», 2012. | 25 |
| 9. Зеленин С.Ф. Учебник по вождению автомобиля. – М.: ООО «Мир автокниг», 2013. | 25 |
| 10. Зеленин С.Ф. Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и жизни. – М.: ООО «Мир автокниг», 2008. | 20 |

Библиотечно-информационное обеспечение позволяет выполнить профессиональную подготовку водителей ТС категории «В» в полном объеме.

| Сведения | Номер по порядку |
|---|-----------------------------------|
| | |
| Марка, модель | КРКЗ - 150 |
| Тип транспортного средства | Прицеп к легковым автомобилям |
| Категория транспортного средства | Прицеп |
| Год выпуска | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | АН 1860 - 31 |
| Регистрационные документы | ПТС 36УТ817975, СТС 3123 № 162349 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Собственность |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 13 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств обеспечивает обучение 420 обучающихся в год¹.

¹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; $N_{тс}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

Сведения о мастерах производственного обучения

| Ф.И.О. | Серия, № водит. удостовер-я, дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории | Удостовер-е о повышении квалификации (не реже чем 1 р. в 3 года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|-----------------------------------|--|--|---|---|---|
| Асадуллаев Руслан Геннадьевич | 31 ВА № 059315; 18.01.2008г. | В, С, Д, Е | Удостоверение № 1439, выдано 16.09.2013 г. | Удостоверение № 2177 выдано 01.11.2013г. | состоит в штате |
| Губин Владимир Николаевич | 31 18 № 785181; 08.11.2014г. | В, В1, С, С1 | Свидетельство серия А № 002638, выдано 26.05.2011г. | Свидетельство серия А № 002638, выдано 26.05.2011г. | состоит в штате |
| Кизилев Сергей Викторович | 31 ОМ № 617938; 13.02.2009г. | В, С, Д | Свидетельство серия К № 022680, выдано 13.12.2011г. | Удостоверение № 2188 выдано 01.11.2013г. | состоит в штате |
| Лысенко Михаил Александрович | 25 ОС № 835216; 06.10.2009 г. | В, С | Свидетельство серия К № 026348, выдано 08.12.2014г. | Курсы, филиал ФГАОУ ВПО ДВФУ г. Уссурийска, 108ч., 2013г. | состоит в штате |
| Немыкин Иван Викторович | 31 15 № 423879; 30.08.2013г. | В, С, Д | Свидетельство серия К № 026336, выдано 11.12.2013г. | Удостоверение № 2190 выдано 01.11.2013г. | состоит в штате |
| Павлюк Сергей Васильевич | 31 ОН № 783185; 29.07. 2009 г. | В, С, Д | Свидетельство серия К № 022678, выдано 13.12.2011г. | Удостоверение № 3525 выдано 22.05.2015 г. | состоит в штате |
| Скороходов Анатолий Александрович | 31 УВ № 320677; 19.10.2010г. | В, С, Д, Е | Свидетельство серия Г № 007408, выдано 28.12.1989г. | Удостоверение № 4751; выдано 30.09.2011г. | состоит в штате |
| Сырцев Сергей Гаврилович | 31 УН № 751937 01.03.2011г. | В, С | Свидетельство серия К № 022679, | Удостоверение № 3087; выдано 23.05.2014г. | состоит в штате |

| | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|---------|--|---|--------------------|
| | | | выдано 13.12.2011г. | | |
| Таравитов Виталий Владимирович | 31 ЕС № 550544; 11.04.2006г. | В | Свидетельств о серия Д № 0003959, выдано 17.03.2006г. | Удостоверение № 3532 выдано 22.05.2015 г. | состоит в штате |
| Федотов Александр Владимирович | 31 ВА № 097480; 14.11.2009 | А, В, С | Удостоверен ие № 1820 выдано 16.02.2015г. | Удостоверение № 3090 выдано 23.05.2014г. | состоит в штате |
| Чуев Максим Олегович | 31 07 № 463012; 11.08.2012 г. | В, С | Удостоверен ие № 1817 выдано 16.02.2015г. | | состоит в штате |
| Шека Владимир Николаевич | 31 15 № 416886; 18.07.2013 | В | Удостоверен ие № 8; выдано 09.10.2004г. | Удостоверение № 3534; выдано 22.05.2015г. | состоит в штате |
| Ямпольский Юрий Алексеевич | 31 УА № 296862; 13.11.2009 г. | А, В | Свидетельств о № 000204, выдано 14.12.2007 г. | Удостоверение № 5992; выдано 21.11.2014 г. | состоит в штате |

Сведения о преподавателях учебных предметов

| Ф.И.О. | Учебные предметы | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответ-й преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем 1 р. в 3 года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|-----------------------------------|--|--|--|---|
| Гайворонский Александр Николаевич | «Основы законодательства в сфере дорожного движения»; «Психофизиологическое основы деятельности водителя»; «Основы управления транспортными средствами»; | Диплом КВ № 198890; Кустанайский педагогический институт, 1985г. «МОСДОР плюс» - «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств», 2013 | Удостоверение АА № 003735; выдано 21.02.2013г. | состоит в штате |
| Мастеров Олег Сергеевич | «Первая помощь при дорожно- | Диплом ПВ № 530062; 2-й Московский ордена Ленина медицинский институт, 1987 г. ОГАОУ ДПО «Белгородский | Удостоверение № 3080; выдано 23.05.2014г. | состоит в штате |

| | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|-----------------|
| | транспортном происшествии» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»; «Основы управления транспортными средствами категории «В»; «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»; «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом». | институт развития образования» - «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств», 2014 | | |
| Рогоза Владимир Иванович | | Диплом Г-II № 109715; Харьковский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, 1979 г. «МОСДОР плюс» - «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств», 2013 | Удостоверение АА № 003739; выдано 21.02.2013г. | состоит в штате |
| Скороходов Владимир Викторович | | Диплом Г-II № 004856; Белгородский государственный педагогический институт, 1978 г. ОГАОУ ДПО Белгородский институт развития образования» - «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств», 2013 | Удостоверение № 621; выдано 04.10.2013г. | состоит в штате |

Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок: **вид права - постоянное (бессрочное) пользование, свидетельство серия 31АА № 906655 от 19.12.2005 г., дата выдачи 29.10.2014 г.**

Размеры закрытой площадки **0, 24 га** (в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования).

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **имеется**.
Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения, **имеется металлическое ограждение, высотой 1 м.**
Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% **имеется 1 уклон 16%.**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных **программой подготовки водителей ТС средств категории «В».**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 **соответствует.**
Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий

имеются: конуса, вешки, разметочные стойки.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется**

Продольный уклон не более 100% **имеется**

Наличие освещенности **имеется.**

Наличие перекрестка (нерегулируемого) **имеется нерегулируемый перекресток**

Наличие пешеходного перехода **имеется.**

Наличие дорожных знаков **имеются.**

Наличие средств организации дорожного движения **имеется**.
 Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) **отсутствуют**
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым **к закрытой площадке**.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов : **вид права - оперативное управление, свидетельство серия 31АА № 928610, от 23.01.06 г., дата выдачи 29.10.2014 г.**

Для обеспечения учебного процесса по программе подготовки водителей ТС категории «В» используются пять оборудованных учебных кабинетов:

- два кабинета для теоретического обучения учебным предметам базового, специального и профессионального циклов;
- кабинет для теоретического обучения предмету специального цикла «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;
- кабинет для теоретического обучения предмету базового цикла цикла «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».
- кабинет автотренажеров для отработки первоначальных навыков управления автомобиля.

Все кабинеты оснащены учебно-материальной базой, соответствующей установленным требованиям.

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|--|-----------------|----------------------------|
| 1 | <u>Ул. Озембловского, 34</u> кабинет для теоретического обучения учебным предметам базового, специального и профессионального циклов (№3) | 54 | 30 |
| 2 | <u>Ул. Озембловского, 34</u> кабинет для теоретического обучения учебным предметам базового, специального и профессионального циклов (№9) | 54 | 30 |
| 3 | <u>Ул. Озембловского, 34</u> кабинет для теоретического обучения предмету специального цикла «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» (№ 4) | 54 | 24 |
| 4 | <u>Ул. Озембловского, 34</u> кабинет для теоретического обучения предмету базового цикла «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» (№10) | 54 | 24 |
| 5 | <u>Ул. Озембловского, 34</u> кабинет автотренажеров | 9 | 3 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп- (20 групп).

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Акту **«Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств**

Оборудование учебного кабинета №3

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|--------------------------------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Настольный рулевой тренажер. | комплект | 7 | имеется |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | имеется |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | имеется |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | имеется |
| Принтер | комплект | 1 | имеется |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта. | комплект | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| <i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i> | | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | плакаты, стенды, электронное пособие |
| Дорожная разметка | комплект | 2 | Стенды, электронное пособие |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | электронное пособие |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | плакаты, стенды, электронное пособие |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | плакаты, стенды, электронное пособие |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | плакаты, стенды, электронное пособие |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Скорость движения | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |

| | | | |
|--|----|---|---------------------------------|
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | электронное пособие |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | электронное пособие |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | электронное пособие |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | электронное пособие |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | шт | 1 | слайды |
| <i>Психофизиологические особенности деятельности водителя</i> | | | |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| <i>Основы управления транспортными средствами</i> | | | |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Способы торможения | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |

| | | | |
|---|--------------------|---|-------------------------------|
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | электронное пособие |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | плакаты |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | плакаты |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | плакаты |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типичные ошибки пешеходов. | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | электронное пособие |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | электронное пособие |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | | | |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» | шт | 1 | имеется |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | имеется |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | шт | 1 | имеется |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В». | шт | 1 | имеется |
| Учебный план | | | |
| Календарный учебный график | шт | 1 | имеется |
| Расписание занятий | шт | 1 | имеется |
| График учебного вождения | шт | 1 | имеется |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 | имеется |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | имеется |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | цтобелгород .рф | | |

Оборудование учебного кабинета №9

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|------------------------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Настольный рулевой тренажер. | комплект | 7 | имеется |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | имеется |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | имеется |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | имеется |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта. | комплект | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| <i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i> | | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | стенды, электронное пособие |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | электронное пособие |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | стенды, электронное пособие |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | стенды, электронное пособие |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | электронное пособие |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Скорость движения | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |

| | | | |
|--|----|---|------------------------------------|
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакаты, электронное пособие |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | электронное пособие |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | электронное пособие |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | электронное пособие |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | электронное пособие |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | шт | 1 | слайды |
| <i>Психофизиологические особенности деятельности водителя</i> | | | |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| <i>Основы управления транспортными средствами</i> | | | |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Способы торможения | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях | шт | 1 | Плакаты, электронное пособие |

| | | | |
|---|----|---|-------------------------------|
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | электронное пособие |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | плакаты |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | плакаты |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | плакаты |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типичные ошибки пешеходов. | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | электронное пособие слайды |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | электронное пособие |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | электронное пособие |
| Информационные материалы Информационный стенд | | | |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | имеется |
| Учебный план | шт | 1 | имеется |
| Календарный учебный график | шт | 1 | имеется |
| Расписание занятий | шт | 1 | имеется |

Оборудование учебного кабинета №4

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|--|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | имеется |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | имеется |
| Экран (монитор, электронная доска) | шт | 1 | имеется |
| Принтер | шт. | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия² | | | |
| <i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i> | | | |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | Плакат, Электронное пособие, слайды |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | Плакат, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | Плакаты, стенды, Электронное пособие, слайды |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | Стенд, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | Стенд, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | Плакаты, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | Плакаты, Электронное пособие, слайды |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | Плакаты, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |

² Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

| | | | |
|---|----------|---|--------------------------------------|
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | Стенд, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | Плакаты, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | Плакаты, Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Классификация прицепов | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | Электронное пособие, слайды |
| Неисправности, при которых запрещена эксплуатация автомобилей. | шт | 1 | Плакат |
| Газобаллонное оборудование автомобиля | шт. | 1 | плакат плакат |
| Турбокомпрессорный двигатель | шт. | 1 | |
| Электрифицированные стенды | | | |
| Система охлаждения | шт. | 1 | имеется |
| Смазочная система | | 1 | имеется |
| Система зажигания | шт. | 1 | имеется |
| Макеты | | | |
| Стояночный тормоз | шт | 1 | имеется |
| Передний мост | шт | 1 | имеется |
| Дифференциал | шт | 1 | имеется |
| Передний ведущий мост | шт | 1 | имеется |
| Коленчатый вал | шт | 1 | имеется |
| Масляный фильтр | шт | 1 | имеется |
| Синхронизатор КПП | шт | 1 | имеется |
| Пробка системы охлаждения | шт | 1 | имеется |
| Оборудование и детали автомобиля | | | |
| Двигатель ВАЗ 2101 с подвесным оборудованием в сборе со сцеплением и коробкой передач, передним подвесным и рулевым механизмом. | комплект | 1 | имеется |
| Редуктор заднего моста автомобиля ВАЗ 2101 | шт | 1 | имеется |
| Карданный вал автомобиля ВАЗ 2101 | шт | 1 | имеется |
| Тормозная система | шт | 1 | стенд с оборудованием |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | имеется |

| | | | |
|---|----------|---|---------|
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | имеется |
| Тягово-цепное устройство | комплект | 1 | имеется |
| Детали в разрезе | | | |
| Стартер | | | |
| Аккумуляторная батарея | шт. | 1 | имеется |
| Генератор | шт. | 1 | имеется |
| Радиатор и прочие детали. | шт. | 1 | имеется |
| | шт. | 1 | имеется |
| Информационные материалы | | | |
| <i>Информационный стенд</i> | | | |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт. | 1 | имеется |
| Учебный план | шт. | 1 | имеется |
| Календарный учебный график | шт. | 1 | имеется |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт. | 1 | имеется |

Оборудование учебного кабинета № 10

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Кол ичес тво | Наличие |
|---|-------------------|--------------|---------|
| Оборудование | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | имеется |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | имеется |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | имеется |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | имеется |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | имеется |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | имеется |
| Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1 | имеется |

| | | | |
|--|----------|----|---------|
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | имеется |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | имеется |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 | имеется |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | имеется |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | имеется |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | имеется |
| Принтер | комплект | 1 | имеется |

Оборудование автотренажерного кабинета

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Кол ичес тво | Наличие |
|--|-------------------|--------------|---------|
| Оборудование и ТСО | | | |
| Автотренажер «Форсаж-2» с соответствующим программным обеспечением | комплект | 3 | имеется |
| Ноутбук | шт. | 1 | имеется |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Обязанности водителя | шт. | 2 | стенд |
| Посадка водителя | шт. | 1 | стенд |
| Скорости движения | шт. | 1 | стенд |

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **имеется.**

Календарный учебный график **имеется.**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке **имеется.**
- образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В» для школьников, утвержденная руководителем МБУДО ЦТО **имеется.**
- образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В» для взрослого населения города, утвержденная руководителем МБУДО ЦТО **имеется.**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса подготовки водителей ТС категории «В», утвержденные руководителем МБУДО ЦТО **имеются.**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем МБУДО ЦТО **имеются.**
- расписание занятий **имеется.**
- Схемы учебных маршрутов, утвержденных руководителем МБУДО ЦТО **имеются.**

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя отсутствует

Тренажер имеется.

Марка, модель «Форсаж-2» Производитель ПО «Зарница», Москва

Наличие утвержденных технических условий имеется.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется 10 ПК.

Мультимедийный проектор имеется 5 шт.

9. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования размещен

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным соответствует.

10. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности

дорожного движения: заключен договор № 20 на техническое обслуживание и текущий ремонт с 25.12.2013 г. по 31.12.2015 г. ИП Чижов А.В.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

обязательные предрейсовые медицинские осмотры осуществляются медицинским работником Ореховой Л.И. , удостоверение на право обследования водителей №3899 выдано областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Областной наркологический диспансер» на срок с 28.08.15 г по 28.08.18 г.

11. Вывод о соответствии (не соответствии)

представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Соответствует установленным требованиям.

Директор МБУДО ЦТО _____ Кумейко Ю.Н.