

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

ГБПОУ МО «Раменский колледж»

за 2020 год.

(наименование организации)

Самообследование проведено начальником структурного подразделения – 2 Коваленко А.М.

(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследование)

в присутствии директора ГБПОУ МО «Раменский колледж» Н.А. Кузеевой Н.А.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ГБПОУ МО «Раменский колледж»

(наименование образовательной организации)

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 образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГБПОУ МО «Раменский колледж» утвержден приказом

(наименование образовательной организации)

министра образования МО № 4459 от 21.08.2015 г. лицензия 50 Л 01 0007008, рег. номер 75128 от 12.01.2016 г.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2019 год

| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено к квалификационному экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | | Не сдали квалификационный экзамен | | Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза | | |
|------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|---|---------------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-----|-------------------|-----|----|-----|-----------------------------------|-----|--------------------------------------|----|------|
| | Всего | | В том числе по неуспеваемости | | | | Всего | | | Из них с оценками | | | | | | | | |
| | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | | |
| 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 | 100 | 140 | 100 | 20 | 14 | 80 | 57 | 40 | 29 | 0 | 0 | 68 | 48,6 |

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям к программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

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 в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- рабочими программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными 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.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка, модель | Volkswagen Polo Sedan | ЛАДА-111930 | Renault Logan | Renault Logan | Mitsubishi Lancer 1.8 | Mitsubishi Lancer 1.8 |
| Тип транспортного средства | Легковой, седан | Легковой, хэтчбек | Легковой, седан | Легковой, седан | Легковой, седан | Легковой, седан |
| Категория транспортного средства | B | B | B | B | B | B |
| Год выпуска | 2012 | 2011 | 2015 | 2015 | 2017 | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | T800MM50 | C929PK190 | K782MC750 | A967AO750 | A090PP150 | B161BH750 |
| Регистрационные документы | Св-во о регистрации: 5038.937442, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 11.12.2015г. | Св-во о регистрации: 5038.937519, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 11.12.2015г. | Св-во о регистрации: 9911.908435, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 20.06.2019г. | Св-во о регистрации: 9911.908436, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 20.06.2019г. | Св-во о регистрации: 5038.937442, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 11.12.2015г. | Св-во о регистрации: 5038.937442, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСК ОБ", 11.12.2015г. |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Собственность | Собственность | Собственность | Собственность | Собственность | Собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | Исправен | Исправен | Исправен | Исправен | Исправен | Исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Нет | Нет | Да | Нет |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Автоматическая | Автоматическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Да | Да | Да | Да | Да | Да |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | XXX №013224172 7 ВСК страховой дом 15.08.2020г., срок действия - до 14.08.2021г. | XXX №013224166 8 ВСК страховой дом 15.08.2020г., срок действия до 14.08.2021г. | XXX №013225515 1 ВСК страховой дом 15.08.2020г., срок действия - до 14.08.2021г. | XXX №010681843 5 ВСК страховой дом 23.12.2019г., срок действия - до 22.12.2020г. | XXX №011635655 2 ВСК страховой дом 06.04.2020г., срок действия - до 05.04.2020г. | XXX №013223996 3 ВСК страховой дом 01.09.2020г., срок действия - до 31.08.2021г. |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. | 06.08.2020г., срок действия - до 07.08.2021г. |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | | | | | | |

| Сведения | Номер по порядку | |
|---|--|---|
| | 7 | 8 |
| Марка, модель | РУСИЧ 71930С | ПУ-ТД 2600 |
| Тип транспортного средства | Прицеп к легковой а/м | Прицеп к легковой а/м |
| Категория транспортного средства | прицеп | прицеп |
| Год выпуска | 2018 | 2015 |
| Государственный регистрационный знак | ЕМ880050 | ЕВ32050 |
| Регистрационные документы | Св-во о регистрации 50 60-404148, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСКО Е", 08.11.2018 г. | Св-во о регистрации 99 06-248313, РЭО ОГИБДД МУ МВД РОССИИ "РАМЕНСКО Е", 04.12.2018г. |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | Исправен | Исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | да | да |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | | |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | | |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | | |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | да | да |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | | |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | | |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | | |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | | |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
механических 6 прицепов 2

Данное количество механических транспортных средств соответствует 230 количеству обучающихся в год.

Сведения о мастерах производственного обучения

| Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|--------------------------------|---|--|---|--|---|
| Болотников Виктор Михайлович | 9908 653162, 09.04.19 г. | В, В1, С, С1, D, D1, M | С 00136, 19.09.20 г. | ПП-1 №004587, 2019 г. | В штате |
| Поляков Николай Николаевич | 9918 444817, 14.07.20 г. | В, В1, M | С 00133, 03.02.18. г. | 502409865225, 2019 г. | В штате |
| Родин Андрей Васильевич | 8221 083798, 02.02.17 г. | В, В1, С, С1, D, D1, M, СЕ, С1Е | С 00137, 19.09.20 г. | | В штате |
| Черных Олег Николаевич | 5024 417000, 19.11.15 г. | А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, M, ВЕ, СЕ, С1Е, DE, D1Е | С 00134, 03.02.18. г. | | В штате |
| Четвериков Валерий Анатольевич | 9908 653161, 09.04.19 г. | В, В1, С, С1, M | С 00135, 19.09.20 г. | ПП-1 №004608, 2019 г. | В штате |

Сведения о преподавателях учебных предметов

| Ф. И. О. | Учебный предмет | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании по направлению деятельности | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|------------------------------|--|--|--|---|
| Аварякин Сергей Викторович | Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортным средством | ЕВ 040703, 15.07.80 г. Ташкентское высшее общевойсковое командное училище им. В.И. Ленина "командная тактическая колесные и гусеничные машины" | 180001799559, Московский государственный областной университет. «Коммуникативная компетентность педагога как ресурс повышения качества образования», с 12.09.19 по 07.11.19 г. | Штат |
| Коваленко Алексей Михайлович | Основы управления транспортным средством кат. «В» Осуществление грузовых перевозок. Осуществление пассажирских перевозок | СМ 10531909, 10.06.98 г. Глуховский государственный педагогический институт им. С.М. Сергеева-Ценского Сумской области респ. Украина по специальности "Трудовое и профессиональное обучение" | Диплом 772465807018, АНО ВО «Институт непрерывного образования», 2017 г. | Штат |
| Спаский Юрий Николаевич | Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как | СМ 10531920, 10.06.98 г. Глуховский государственный педагогический институт им. С.М. Сергеева-Ценского Сумской области респ. Украина | 27/473 ООО «Академия-Медиа», «Использование информационной технологической платформы | Штат |

| | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|------|
| | объектов управления | по специальности "Трудовое и профессиональное обучение" | «Академия-Медиа» электронного обучения». с 29.05.18 по 18.06.18 г. 502410075280. | |
| Губина Людмила Анатольевна | Психофизиологические основы деятельности водителя Первая помощь при ДТП | ВСГ № 3583106 от 30.06.2009 года НОУ ВПО "Московский психолого-социальный институт" оп специальности психолог. преподаватель психологии по специальности "психология" | Государственный социально-гуманитарный университет «Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса» с 12.10.19 по 21.12.19 г. | Штаг |
| Катасонова Марина Владимировна | Первая помощь при ДТП | Сертификат № 346 от 29.07.2011 г. "Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения - организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств" | Удостоверение № ПМО-2-2012/23 ГАУЗ МО Одинцовский наркологический диспансер "Программа подготовки медицинского персонала по вопросам проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств" обучение с 31.08.2012 по 07.09.2012 | Штаг |

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Свидетельство о государственной регистрации 50-АЕ №98077 от 06.12.2013г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,33Га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) 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.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% - имеется 9%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения выполнение упражнений № 4"Остановка и трогание на подъеме", №5 "Змейка", "Повороты 90 град.", № 6 "Въезд в бок" для транспортных средств категории "В", № 7"Параллельная парковка задним ходом"

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется

Наличие освещенности имеется.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) нерегулируемый имеется.

Наличие пешеходного перехода имеется.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) в наличии

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) _____

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) _____

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) ---

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

1. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Свидетельство о государственной регистрации 50 БА 634546 от 22.12.2015г.

Свидетельство о государственной регистрации 50 БА 634547 от 22.12.2015г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: 5 – для теоретических занятий; 3 – компьютерных класса - на праве оперативного управления, для ведения образовательной деятельности.

| № кабинета | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|------------|---|-----------------|----------------------------|
| 11 | г. Раменское, ул. Интернациональная, д.20 | 71,1 | 30 |
| 18 | г. Раменское, ул. Интернациональная, д.20 | 80,4 | 30 |
| 23 | г. Раменское, ул. Интернациональная, д.20 | 52,6 | 30 |
| 34 | г. Раменское, ул. Интернациональная, д.20 | 50,5 | 30 |
| М-5 | г. Раменское, ул. Интернациональная, д.20 | 108,3 | 25 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 96 группам, 2712 учащихся в год.

$n = (0,75 * 3458 * 5) / 134$ при данном расчете $n = 96$

$247 * 14 = 3458$

247 – число рабочих дней в году

134 – время отводимое на теоретическое обучение на одну группу

14 – часы работы учебного кабинета в день

4 кабинета (30 сидячих мест) могут принять 2304 человека в год

1 кабинет (25 сидячих мест) может принять 408 человек в год

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности
140100, Московская область, г. Раменское, ул. Интернациональная, д. 20
ГБПОУ МО «Раменский колледж»

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Кол-во | Наличие |
|--|-------------------|--------|----------------|
| Оборудование и технические средства обучения | | | |
| Тренажер | комплект | 4 | Есть |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект | Нет | Нет (психолог) |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | Есть |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | Есть |
| Тягово-цепное устройство | комплект | 1 | Есть |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 32 | Есть |
| Мультимедийный проектор | комплект | 4 | Есть |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 4 | Есть |
| Телевизор | шт | Нет | Нет |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1,5 | Диск, плакаты |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | диск |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | диск |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Сигналы регулировщика | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | диск |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1,2 | Диск, плакаты |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | диск |
| Скорость движения | шт | 1 | Диск |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | Диск |
| Остановка и стоянка | шт | 1,3 | Диск, плакаты |
| Проезд перекрестков | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1,1 | Диск, плакат |

| | | | |
|--|----|-----|-------------------|
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1,3 | Диск, плакаты |
| Движение по автомагистралям | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | диск |
| Перевозка пассажиров | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Перевозка грузов | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1,1 | Диск, уч. пособие |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1,1 | Диск, уч. пособие |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | диск |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | Учебное пособие |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | диск |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | диск |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | диск |
| Основы управления транспортными средствами | | | |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | диск |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | диск |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | диск |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | диск |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | диск |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Способы торможения | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | диск |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | диск |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | диск |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | диск |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | Учебное пособие |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | диск |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | диск |

| | | | |
|---|----|-------|---------------------------------------|
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | диск |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1,2 | Диск, плакаты |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1,1 | Диск, фильм |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | диск |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | | | |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | Диск |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | Диск |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1,1,1 | Диск, плакат, наглядное пособие |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 4 | Плакат |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1,1 | Диск, наглядное пособие |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1,1 | Диск, наглядное пособие |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1,1 | Диск, наглядное пособие |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 5,1,1 | Плакаты, диск, нагл. пособие |
| Передняя и задняя подвески | шт | 2 | Наглядные пособия |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 2,1 | Плакаты, диск |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 2,1 | Наглядные пособия, диск |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1,2 | Диск, макет |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1,1,1 | Диск, макет, плакат |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 3,1 | Макеты, плакат |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 2 | Макеты |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1,1 | Диск, плакат |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1,1 | Диск, макет |
| Классификация прицепов | шт | 1 | Есть |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | Плакат |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | Плакат |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | Плакат |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | Плакат |

| | | | |
|---|----|-----|-------------------------|
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | плакат |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1,1 | Плакат, учебное пособие |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | | | |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1,1 | Плакат, учебное пособие |
| Информационные материалы | | | |
| Информационный стенд | | | |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» | шт | | Есть |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | | Есть |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» | шт | | Есть |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией | шт | | Есть |
| Учебный план | шт | | Есть |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт | | Есть |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт | | Есть |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт | | Есть |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | | Есть |
| Книга жалоб и предложений | шт | | Есть |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | шт | | Есть |

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

| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество | Наличие |
|---|-------------------|------------|-----------------------|
| Оборудование | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | Есть |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | Есть |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | Есть |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | Есть |
| Мотоциклетный шлем | штук | 2 | Есть |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 9 | Есть |
| 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 | Есть |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | Есть |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | Есть |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | Фильм |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1,1 | Учебное пособие, диск |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 32 | Есть |
| Мультимедийный проектор | комплект | 4 | Есть |
| Экран (электронная доска) | комплект | 4 | Есть |

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется.

Календарный учебный график имеется.

Методические материалы и разработки:

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется.

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеется.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеются.

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеются.

Расписание занятий имеется.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») имеются.

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) ДА

Марка, модель УПК-МК Производитель ЗАО Нейроком

Наличие утвержденных технических условий ДА

Тренажер (при наличии) 4 шт.

Марка, модель ОТКВ-101 Производитель FORWARD

Марка, модель ОТКВ-203Е Производитель FORWARD

Марка, модель TRI-AUTO Производитель U-Drive

Марка, модель FORWARD Производитель FORWARD

утвержденных технических условий да

Компьютеры с соответствующим программным обеспечением имеются.

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, проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

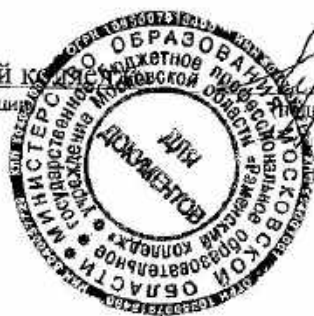
- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся.

Вывод о результатах самообследования:

ГБПОУ МО «Раменский колледж» согласно проведенного обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств, соответствует требованиям предъявляемым к организациям, осуществляющим подготовку водителей транспортных средств категории «В».

Отчет составил(а):

Директор ГБПОУ МО «Раменский колледж»
(должность руководителя организации)



Н.А. Кузеева
(И. О. Фамилия)