

ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Областного государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения

«Димитровградский технический колледж»
(далее ОГБПОУ ДТК)

(по состоянию на 20 декабря 2024 г.)

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1.Общая характеристика учреждения

1.1. Место нахождения Учреждения: Юридический адрес:

Ульяновская обл., г. Димитровград, пр. Автостроителей, 63

Телефон: 8 (84235) 4-69-52

Факс: 8 (84235) 4-69-52

E-mail: dtk@mo73.ru

Официальный сайт: <http://www.dim-spo.ru>

1.2. Адрес осуществления образовательной деятельности:

Ульяновская обл., г. Димитровград, ул. Гвардейская, д. 28

1.3. Закрытая площадка:

г. Димитровград, ул. Гвардейская, д. 28

1.4.Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.5. Учредители: Министерство образования Ульяновской области

1.6. Директор ОГБПОУ ДТК: Кологреев Владимир Александрович, тел. 8 (84235) 4-69-52, 8 (84235) 6-33-88. Электронный адрес dtk@mo73.ru

1.7. Наличие Устава: Устав областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Димитровградский технический колледж» утвержден Министерством образования и науки Ульяновской области распоряжением №1358-р от 16.09.2020г.; с изменениями – распоряжением № 1615-р от 29.07.2022г.

1.8. Наличие свидетельств, лицензий:

- Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации серия 73 № 002471731 от 11 ноября 1994г.,

- лист записи в Единый государственный реестр юридических лиц ОГРН 1027300541927 от 18.12.2015 г.

- Идентификационный номер налогоплательщика: 7302009820

- Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия № Л035-01216-73/00274991 от 21 апреля 2016 выдана Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области.

2. Организация учебного процесса

2.1. ОГБПО ДТК реализует программы профессиональной подготовки, согласно приложения к лицензии. Обучение ведется на русском языке.

2.1. Структура и содержание образовательных программ: Обучение осуществляется по примерным программам, утвержденным Министерством образования и науки РФ, по рабочим утвержденным программам и учебным планам. Форма обучения — очная.

2.2. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса. Располагает библиотечным ресурсом (в т.ч. на электронных носителях). Фонд периодически пополняется и обновляется. Учебные классы оборудованы стендами, макетами автомобильных устройств, плакатами, схемами и прочими наглядными пособиями, медицинскими тренажерами, тренажерами-симуляторами.

2.3. Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам; продолжительность «часа» соответствует нормативным требованиям. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий — 1 академический час (45 минут), а при обучении вождению — 1 астрономический час (60 минут), включая время на подведение итогов, оформление документации. Имеются в наличии: расписание занятий и графики вождения на каждую группу с указанием номера группы, учебных предметов, дат, времени, места проведения занятий и фамилий преподавателей. Расписание и графики вождения вывешены на информационную доску. Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов и контрольных занятий. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных кабинетах. Практические часы вождения осуществляются на автотранспорте на территории закрытой площадки и в условиях города по утвержденным маршрутам.

3. Качество подготовки специалистов

3.1. Прием в колледж осуществляется на основе договора и документа, удостоверяющего личность. Кроме заявления, обучающиеся предоставляют следующие документы: паспорт, медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители ТС) медицинских противопоказаний к управлению ТС.

3.2. Уровень требований при промежуточной аттестации соответствует реализуемым примерным программам. Степень усвоения программного материала

оценивается по пятибалльной системе. Формы промежуточной аттестации - зачет, незачет. Учреждение ведет прием на обучение по направлениям организаций, государственных и муниципальных учреждений и в индивидуальном порядке на договорной основе.

3.3. Характеристика системы управления качеством. Виды форм и методов, используемых при проведении контроля — промежуточный и итоговый; инструменты контроля — тесты, опросы, контрольные работы, домашние задания, зачеты, экзамены. Организация и проведение итоговой аттестации выпускников осуществляется экзаменационной комиссией и состоит из двух этапов — теоретического (по экзаменационным билетам письменно) и практического (на учебном автомобиле).

4. Условия реализации профессиональных образовательных программ.

4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса. 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 и (или) профессиональных стандартах. (Приложение 2)

4.2. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности.
(Приложение 3)

5. 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 **имеется.**

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

Расписание занятий **имеется**

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

6. 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 имеется

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

7. 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

Выводы.

1. Содержание и уровень подготовки по реализуемым программам соответствуют 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 08.11.2021 года № 808; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438.

2. Качество подготовки выпускников по реализуемым программам соответствуют действующим нормам и требованиям.

3. Условия ведения образовательного процесса по всем реализуемым программам достаточны для подготовки слушателей по заявленному уровню.

4. 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;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными директором колледжа;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором колледжа;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации слушателей, утвержденными директором колледжа.

Директор



В.А. Кологреев

ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

	<i>Программа профессиональной подготовки</i>
I.	Водитель ТС категории «B»

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по подготовке водителей транспортных средств категории «B»

№	Предметы	Количество часов	
		всего	в том числе теоретических практических
1	2	3	4 5
1.	Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30 12
2.	Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8 4
3.	Основы управления транспортными средствами	14	12 2
4.	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8 8
Учебные предметы специального цикла			

1.	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	20	18	2
2.	Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
3.	Вождение транспортных средств категории «В» с механической трансмиссией	56	-	56
Учебные предметы профессионального цикла				
1.	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
2.	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен				
1.	Квалификационный экзамен	4	2	2
2.	Итого	190	100	90

Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве механической трансмиссией обучающийся допускается сдать квалификационный экзамен на транспортном средстве с механической трансмиссией.

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ²	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Ильмурзин Валентин Владимирович	73 30 509610 от 10.06.2017	В,В1,С, С,М.	Диплом о переподготовке УлГПУ, выдан 24.03.2015 г..	Удостоверение повышения квалификации 7324У 0003 от 29.08.2024 ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате
2.	Ильмурзин Тимур Валентинович	99 25 8392 77 От 15.03.2022	В,В1,С, С,М.	Удостоверение о профессиональной подготовке ЧУО ДПО «Автокласс», выдан 20.05.2016 г.	Удостоверение повышения квалификации № 03/У от 30.03.2023 г. ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате
3.	Леонтьев Александр Анатольевич	99 13 293108 от 20.11.2019	В,В1,М.	Диплом о переподготовке УлГПУ выдан 24.03.2015 г..	Удостоверение о повышении 7324У 0004 от 29.08.2024 ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате

¹ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

² Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Сведения о преподавателях учебных предметов

№ п/п	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 дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Романовский Александр Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения; основы безопасного управления транспортным средством; Устройство и технического обслуживание транспортных средств	Диплом о высшем профессиональном образовании ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный педагогический университет» 107331 0231147 от 27.05.2020 Педагог	Удостоверение о повышении квалификации 7324У 0005 от 29.08.2024 ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате
2	Шафиева Эльвира Ильдаровна	Основы законодательства в сфере дорожного движения; основы безопасного управления транспортным средством; Устройство и технического обслуживание транспортных средств	Диплом о высшем профессиональном образовании УГТУ БВС №0923313 От 30.06.2000 Инженер Диплом переподготовки ОГБПОУ «Центр образования и системных инноваций Ульяновской области» от 30.12.2015, квалификация - педагог	Удостоверение о повышении квалификации 7323У 0025 от 13.11.2024 ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате
4	Горбунова Светлана Викторовна	Первая помощь при дорожно-транспортном	Диплом о среднем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении квалификации	Состоит в штате совместитель

³ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

		происшествия	Ульяновское медицинское училище № 2 серии СТ № 052698 от 29.02.1992г., квалификация фельдшер,	7323У 0024 от 13.11.2024 ОГБПОУ ДТК	
5	Черникова Марина Леонидовна	Психофизиологиче ские основы деятельности водителя	Диплом о высшем профессиональном образовании ЭВ №576354 От 08.1996г. квалификация - Психолог	Удостоверение повышения квалификации 7323У 0002 от 30.03.2024 ОГБПОУ ДТК	Состоит в штате

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями.

№ п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, вспомогательные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)	Форма владения, пользования, содержания, междоуладия и	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	3	4	6	7
	г. Димитровград, ул. Гвардейская, 28	Здание общественно-бытового корпуса с производственными мастерскими, теоретических занятий. Административно-учебное здание. Здание хозяйственного корпуса.	Оперативное управление	№ 73-73-02/135/2012-055 от 22.08.2012 Выписка из единого государственного реестра недвижимости дата выдачи 29.03.2017 г.	Заключение ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека МУ № 172 ФМБА № 73.ФУ.02.000.М.00000 12.03.17 от 17.03.2017г. Заключение ГУ МЧС России по Ульяновской области № 3 от 18.02.2013
	Всего (кв. м):	3471, 9 м2	X	X	X
	г. Димитровград, ул. Гвардейская, 28	Закрытая площадка общей площадью 3715,3 м2	Постоянное (бессрочное) пользование	№73-73-02/126/2008-108 от 13.11.2008 Выписка из единого государственного реестра недвижимости дата выдачи 29.03.2017 г	
	Всего (кв.м)	0,37 га	X	X	X

Дополнительные сведения о закрытой площадке по адресу г. Димитровград, г. Димитровград, ул. Гвардейская, 28

Размеры закрытой площадки (асфальтового покрытия) 3715,3кв.м

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное 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*

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% *имеется*

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения *имеется*

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

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 **быть не менее 20 лк.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) *имеется*

Наличие пешеходного перехода *имеется*

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения теоретических и практических занятий

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест	Предмет	Оборудование
1.	г. Димитровград, ул. Гвардейская 28, учебный класс № 21	63,2	30	"Основы законодательства в сфере дорожного движения", "Основы управления транспортными средствами", "Основы управления транспортными средствами категории", «Устройство и техническое обслуживание». "Психофизиологические основы деятельности водителя",	Мультимедийный проектор Экран (монитор, электронная доска) Компьютер с соответствующим программным обеспечением, моноблоки 5 мест оборудованных моноблоками для

				"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии",	сдачи экзамена по теории
--	--	--	--	--	--------------------------

Дополнительно:

Столовая, медицинский кабинет, туалетные комнаты.

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

	Оборудование	Марка, производитель	Количество
1.	Тренажер на категорию «В»	Форвард, Россия	1
2.	Детское удерживающее устройство	Россия	1
3.	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Россия	2
4.	Тягово-сцепное устройство	Россия	2
5.	Компьютер с соответствующим программным обеспечением		1
6.	Мультимедийный проектор		2
7.	Экран (монитор, электронная доска)		2
8.	Моноблок экзаменационный		5

Обеспечение образовательного процесса учебно-наглядными пособиями по рабочей программе базового цикла обучения

Основы законодательства в сфере дорожного движения

N	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
1.	Дорожные знаки	Стенды, мультимедийный слайды	10/1
2.	Дорожная разметка	Мультимедийные слайды, видеофильм	2/1
3.	Опознавательные и регистрационные знаки	Мультимедийные слайды,	2
4.	Средства регулирования дорожного движения	Мультимедийные слайды	2
5.	Сигналы регулировщика	Мультимедийные слайды, видеофильм	6/1
6.	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Мультимедийные слайды, видеофильм	3/1
7.	Начало движения, маневрирование. Способы разворота	Мультимедийные слайды,	5
8.	Расположение транспортных средств на проезжей части	Мультимедийные слайды, плакат, видеофильм	10/1
9.	Скорость движения	Мультимедийные слайды,	3
10.	Обгон, опережение, встречный разъезд	Мультимедийные слайды, видеофильм	1/1
11.	Остановка и стоянка	Мультимедийные слайды, видеофильм	3/1
12.	Проезд перекрестков	Мультимедийные слайды, видеофильм	2/2
13.	Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Мультимедийные слайды, видеофильм	2/1
14.	Движение через железнодорожные пути	Мультимедийные слайды,	2/1

		плакат, видеофильм	
15.	Движение по автомагистралям	Мультимедийные слайды, видеофильм	2/1
16.	Движение в жилых зонах	Мультимедийные слайды, плакат, видеофильм	1
17.	Перевозка пассажиров	Мультимедийные слайды, плакат, видеофильм	1
18.	Перевозка грузов	Мультимедийные слайды, плакат, видеофильм	1
19.	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Мультимедийные слайды,	4
20.	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Презентация	2/1
21.	Страхование автогражданской ответственности	Презентация	1
22.	Последовательность действий при ДТП	Презентация	1

Психофизиологические основы деятельности водителя

№	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
1.	Психофизиологические особенности деятельности водителя	слайды	7
2.	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	слайды	3
3.	Конфликтные ситуации в дорожном движении	слайды	6
4.	Факторы риска при вождении автомобиля	слайды	1

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	1

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)		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1

Основы управления транспортными средствами

N	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
1.	Сложные дорожные условия	Видеофильм	1
2.	Виды и причины ДТП	Видеофильм	1
3.	Типичные опасные ситуации	Видеофильм	1
4.	Сложные метеоусловия	Видеофильм , презентация	1,1
5.	Движение в темное время суток	Презентация	1
6.	Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	Слайд	1
7.	Способы торможения	Видеофильм	1
8.	Тормозной и остановочный путь	Видеофильм	1
9.	Действия водителя в критических ситуациях	Презентация, видеофильм презентация	1,1,1
10.	Силы, действующие на транспортное средство	Видеофильм	1
11.	Управление автомобилем в нештатных ситуациях	Видеофильм	3
12.	Профессиональная надежность водителя	Слайд	1
13.	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	Презентация	1
14.	Влияние дорожных условий на безопасность движения	Презентация	1
15.	Безопасное прохождение поворотов	Видеофильм	2
16.	Безопасность пассажиров транспортных средств	Презентация	1
17.	Безопасность пешеходов и велосипедистов	Презентация Видеофильм	1/1
18.	Типичные ошибки пешеходов	Видеофильм	1
19.	Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Видеофильм	2

Обеспечение образовательного процесса учебно-наглядными пособиями по рабочим программам профессионального и специального цикла обучения водителей категории «В»

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

N	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
---	---------------------------------	---	--------

1.	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Электронный вариант	5
----	--	---------------------	---

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

N	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
20.	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Электронный вариант	5

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления

N	Наименования учебных материалов	Стенды, мультимедийный слайды и плакаты	Кол-во
1.	Классификация автомобилей	Презентация	1
2.	Общее устройство автомобиля	Презентация Видеофильм	1/1
3.	Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Мультимедийный слайд.	1
4.	Общее устройство и принцип работы двигателя	Мультимедийный слайд.	1/1
5.	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Мультимедийный слайд.	5
6.	Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Мультимедийный слайд.	1/1
7.	Общее устройство и принцип работы сцепления	Видеофильм	1
8.	Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	Мультимедийный слайд.	1
9.	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	Мультимедийный слайд.	1
10.	Передняя и задняя подвески	Мультимедийный слайд.	1
11.	Конструкции и маркировка автомобильных шин	Видеофильм, мультимедийный слайд.	2,1
12.	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Плакат. Видеофильм	1/1
13.	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Плакат. Мультимедийные слайды.	1/1
14.	Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Мультимедийные слайды.	1
15.	Общее устройство и принцип работы генератора	Мультимедийный слайд.	1
16.	Общее устройство и принцип работы стартера	Мультимедийный слайд.	1
17.	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Мультимедийный слайд.	1
18.	Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	Мультимедийный слайд.	2
19.	Классификация прицепов	Презентация Мультимедийный слайд.	1,1
20.	Общее устройство прицепа	Презентация Мультимедийный слайд.	1,1
21.	Виды подвесок, применяемых на прицепах	Мультимедийный	3

		слайд.	
22.	Электрооборудование прицепа	Презентация	1
23.	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Мультимедийные слайды.	1
24.	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Видеофильм Мультимедийные слайды	1,1

Информационный стенд

1.	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Печатн.	1
2.	Копия лицензии с соответствующим приложением	Копия документа	1
3.	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Копия документа	1
4.	Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Копия документа	1
5.	Учебный план	оригинал	1
6.	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	оригинал	на каждую учебную группу
7.	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	оригинал	на каждую учебную группу
8.	График учебного вождения (на каждую учебную группу)	оригинал	на каждую учебную группу
9.	Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	оригинал	3
10	Книга жалоб и предложений	книга	1
11	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	dim-spo.ru	1

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств категории «В»

Сведения				
Марка, модель	KIA RIA	RENAULT LOGON	BA3 21154 LADA SAMARA	CA3 9288
Тип транспортного средства	Седан легковой	Седан легковой	Седан легковой	Прицеп легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	Прицеп
Год выпуска	2016	2013	2007	2003
Государственный регистрационный знак	A282AT 73	H025KK 73	B425XA 73	AA3921 73
Регистрационные	Св-во о рег. ТС 99 22 № 279244	Св-во о рег. ТС 99 42 № 435137	Св-во о рег. ТС 73 29 № 693329	Св-во о рег. ТС 73 MC 774007

документы				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 09 от 20.08.2020г	Договор аренды № 10 от 06.07.2022г	Договор аренды № 03 от 01.12.2016г.	Договор аренды № 12 от 22.01.2024г.
Техническое состояние в соответствии с п. 3 основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 основных положений	Имеются	Имеются	Имеется	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеются	Имеются	Имеются	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ООО «РЕСО» Серия ТТТ № 7060406107 с 05.07.2024 г. по 04.07.2025г.	ВСК Серия ХХХ № 0393515531 с 01.04.2024 г. по 02.04.2025г.	СОГАЗ Серия ХХХ № 0478799352_с 13.12.2024 г. по 12.12.2025г	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	От 05.12.2024 До 05.12.2025	От 26.06.2024 До 26.06.2025	От 20.12.2024 До 20.12.2025	От 14.08.2024 До 14.08.2025-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 3 прицепов 1

Библиотечный фонд

	Учебные пособия (учебники)	количество
1.	Виноградов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: Основные и вспомогательные технологические процессы: Лабораторный практикум. – М., 2010	30
2.	Митронин В.П. Контрольные материалы по предмету «Устройство автомобиля»: учеб. пособие для нач. проф. образования. – М., 2010	30
3.	Николенко В.Н. Первая доврачебная помощь: учебник водителя автотранспортных средств категории «А», «В», «С», «Д», «Е». – М., 2012	30
4.	Правила дорожного движения Российской Федерации. – М., 2014	30
5.	Родичев В.А. Грузовые автомобили: Учебник для нач. проф. образования. – М., 2005	30
6.	Родичев В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: Учебник водителя автотранспортных средств категории «С». – М., 2004	30
7.	Основы медицинских знаний учащихся: Проб. учеб. для сред. учеб. заведений. – М., 1991	30
8.	Финогенова Т.Г. Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт автомобиля: Контрольные материалы: учеб. пособие для нач. проф. образования. - М., 2010	30
9.	Шестопалов С.К. Безопасное и экономное управление автомобилем: Учебное пособие. – М., 1999	30
10.	Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения. – М., 2006	30

Наличие локальных актов

- 4.1. Положение о порядке подготовки и переподготовки водителей транспортных средств в ОГБПОУ ДТК
- 4.2. Положение о платных образовательных услугах ОГБПОУ ДТК.
- 4.3. Должностные инструкции.