

Отчет о результатах самообследования МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18»

1. Место нахождения :
Юридический адрес – 16300 , Архангельская область , г. Котлас, ул. Маяковского,31
2. Электронный адрес: School18Kotl@mail.ru
3. Сайт образовательного учреждения - WWW.Sk18Kotlas.ru
4. Учредитель- Администрация МО «Котлас» в лице Управления по социальным вопросам
5. Устав муниципального общеобразовательного учреждения « Средняя общеобразовательная школа № 18» принят общим собранием коллектива 23.03.2007г., утвержден Главой муниципального образования «Котлас» распоряжением от 17 апреля 2007 г. №359-р
6. Лицензия на осуществление образовательной деятельности по указанным в приложении образовательным программам № 5112 от 28 июня 2012г. Выдана Министерством образования и науки Архангельской области на срок – **бессрочно.**
7. **Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями**
Школа обеспечена всеми необходимыми помещениями для организации учебно-воспитательного процесса при проведении теоретических занятий в школе , также практических занятий по обучению вождению на учебной площадке в соответствии с требуемыми размерами и оснащением, а также имеется материальная база для содержания , ремонта и обслуживания транспортных средств в виде гаражей, четырех стоечного подъемника , необходимого инструмента.

8. Организация учебного процесса

Программа подготовки водителей категории «В» - 190 час.

Организация учебного процесса соответствует учебному плану и календарному графику.

Форма обучения – очная.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписания занятий размещаются на информационном стенде.

Графики по вождению размещаются на информационном стенде.

Организация промежуточной аттестации проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованной учебной площадке и на утвержденных маршрутах по городу.

Итоговая аттестация по теории проходит в учебных классах в школе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

**Образовательная услуга
Водитель автомобиля категории «В»**

№	Учебные предметы	Форма оказания услуг	Наименование программы	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	42
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	12
3	Основы управления транспортными средствами	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	14
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	16
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	Групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	20
6	Основы управления транспортными средствами категории «В»	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	12
7	Вождение транспортных средств категории «В» с механической трансмиссией	индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	56
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	8
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным	групповая	Подготовка водителей транспортных	6

	транспортом		средств категории»В»	
Квалификационный экзамен				
10	Квалификационный экзамен	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории»В»	4
11	Итого		Подготовка водителей транспортных средств категории»В»	190

Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18» в части подготовки водителей транспортных средств категории «В» соответствует требованиям Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013г. № 1408 (зарегистрирован Минустом России 09.07.2014 г., регистрационный № 33026; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 292

Оценка системы управления

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом школы.

Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В».

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.

Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить подготовку водителей транспортных средств категории «В» с механической трансмиссией в полном объеме.

Оценка материально-технической базы

Сведения о наличии в собственности оборудованных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку			
	Лада - Самара	Лада	Лада - Самара	Рено-Логан
Марка, модель	211440	210740	211440	RENAULT LOGAN
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Легковой седан
Категория транспортного средства	B	B	B	B
Год выпуска	2010	2008	2009	2013
Государственный регистрационный знак	HO12Y029	H314EO29	H173PC29	K955XK29
Регистрационные документы	29ук 445404		29 су 949446	29 14 838192
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	муниципальная	муниципальная	муниципальная	муниципальная
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	0654893259 от 31.01.2014 до 04.02.2015	0654877491 от 09.12.2013 до 08.12.2014	№06548723 29 от 04.12.2013 до 04.12.2014 Росгосстрах	№06548932 83 от 24.02.2014 до 24.02.2015 Росгосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.01.2014 До 31.01.2015	03.12.2013 до 03.12.2014	03.12.2013 до 03.12.2014	04.04.2014 до 04.04.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям				

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 ²	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Серебров Андрей Сергеевич	29ОА 922378 от 09.03.2007 (стаж с 1997г.)	АВС	Свидетельство №56 от 30.07.2014		В штате
Быков Виталий Иннокентьевич	29 он 083454 От 06.02.2009 (стаж с 1976г.)	ВСДЕ	Свидетельство выдано 16.12.02	От 14.10.2011	В штате

Сведения о преподавателях

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 ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Бреховских Василий Петрович	Базовый цикл Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами	Высшее (Архангельский педагогический институт Диплом жв №798484 от 25.07.1980	72 час. В Архангельском областном институте переподготовки и повышения квалификации в 2011г. 36 час. в июне 2013 г. тот же институт	В штате
Мельниченко Юлия Анатольевна	Базовый цикл Психофизиологические основы деятельности водителя	Сыктывкарский университет (психолог в сфере образования) Диплом ивс 0180506 от 18.06.2003	108 час. Факультет педобразования МГУ им. Ломоносова Май 2014 г.	В штате
Кокшаров Евгений Владимирович	Специальный курс Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления	Великоустюгский автотранспортных техникум (обслуживание и ремонт автотранспорта) 2008г. С.Петербургский гос. Университет водных коммуникаций (электропривод и автоматика промышленных установок) 2012г. КБ 46759		Вне штата
Кокшаров Евгений Владимирович	Профессиональный цикл Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автотранспортом	Великоустюгский автотранспортных техникум (обслуживание и ремонт автотранспорта) 2008г. С.Петербургский гос. Университет водных коммуникаций (электропривод и автоматика промышленных установок) 2012г. КБ 46759		Вне штата
Патрушева Дина Юрьевна	Базовый цикл Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Котласское медицинское училище Диплом ст № 054806 от 26.02.93. (лечебное дело»)	Курсы « Организация предрейсового медосмотра» от 30.05.14	Вне штата

Сведения о закрытой площадке

Закрытая площадка для обучения вождению автомобиля находится в собственности школы. Размеры закрытой площадки 43х61м =2623 м²

Наличие асфальто и цементно-бетонного покрытия , обеспечивает круглогодичное функционирование закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных заданий.

Наличие установленного по периметру ограждения , препятствует движению по территории площадки других транспортных средств и пешеходов.

В наличии имеется наклонный участок с продольным уклоном 8-16%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных заданий, предусмотренных программой обучения.

Коэффициент сцепления колес транспортных средств с покрытием не ниже 0,4

Наличие оборудования , позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – имеются.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – имеется.

Наличие перекрестка – имеется.

Наличие пешеходного перехода – имеется.

Наличие дорожных знаков – имеются

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных заданий в автоматизированном режиме – нет.

Наличие утвержденных технических условий(для автодромов) нет.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытым площадкам.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Кабинеты, используемые для подготовки водителей транспортных средств категории «В» находятся в собственности образовательного учреждения.

Количество оборудованных учебных кабинетов.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Котлас, ул. Маяковского,31 учебный класс	50	28
2	Котлас, Маяковского,31 компьютерный класс	80	21

Наличие учебного оборудования

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ⁶	комплект		Нет
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ⁷	комплект		Нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	21
Мультимедийный проектор	комплект	1	2
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	2
Магнитная доска со схемой населенного пункта ⁸	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия ⁹			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	1 плакат
Дорожная разметка	комплект	1	1 плакат
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1 плакат
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1 плакат
Сигналы регулировщика	шт	1	1 плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1 плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1 плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1 плакат
Скорость движения	шт	1	1 плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1 плакат
Остановка и стоянка	шт	1	1 плакат
Проезд перекрестков	шт	1	1 плакат
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1 плакат
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1 плакат
Движение по автомагистралям	шт	1	1 плакат
Движение в жилых зонах	шт	1	1 плакат
Перевозка пассажиров	шт	1	1 плакат
Перевозка грузов	шт	1	1 плакат

⁶ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

⁷ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

⁸ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

⁹ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1 плакат
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1 плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1 плакат
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1 плакат
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	1 плакат
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1 плакат
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1 плакат
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1 плакат
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	1 плакат
Виды и причины ДТП	шт	1	1 плакат
Типичные опасные ситуации	шт	1	1 плакат
Сложные метеоусловия	шт	1	1 плакат
Движение в темное время суток	шт	1	1 плакат
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1 плакат
Способы торможения	шт	1	СД-диск
Тормозной и остановочный путь	шт	1	СД-диск
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1 плакат
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Стенд
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	СД-диск
Профессиональная надежность водителя	шт	1	Плакат
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	СД-диск
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	СД-диск
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	СД-диск
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1 плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1 плакат
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1 плакат
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1 плакат
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	1 плакат
Общее устройство автомобиля	шт	1	1 плакат
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Видеофиль
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Видеофиль
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	СД-диск
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Видеофиль
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Видеофиль
Передняя и задняя подвески	шт	1	1 плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1 плакат

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1 плакат
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1 плакат
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1 плакат
Классификация прицепов	шт	1	1 плакат
Общее устройство прицепа	шт	1	1 плакат
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1 плакат
Электрооборудование прицепа	шт	1	1 плакат
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1 плакат
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1 плакат
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	1 плакат
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1 плакат
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			1

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	аренда
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	аренда
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	аренда
Мотоциклетный шлем	штук	1	
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия ¹⁰			
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	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	21
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

Организация итоговой аттестации и экзаменов в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Результаты, проведенного самообследования по всем направлениям деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности МОУ «Средняя общеобразовательная школа №18» соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным организациям по подготовке водителей транспортных средств категории «В».