

**Муниципальное общеобразовательное учреждение –
средняя общеобразовательная школа № 4**

01 июля 2018 года

г. Богданович

Введение

Самообследование муниципального общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 4 (МОУ – СОШ № 4) проводилось в соответствии с Порядком о проведении самообследования образовательной организации, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации».

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Результаты проведенного самообследования отражены в данном сводном отчете, включающем в себя помимо основного текста типовые табличные формы отчетности.

1. Общая характеристика организации

1.1. Полное наименование: **муниципальное общеобразовательное учреждение – средняя общеобразовательная школа № 4**

1.2. Сокращенное наименование: **МОУ – СОШ № 4**

1.3. Дата создания организации:

1.4. Учредитель: **МКУ «Управление образования городского округа Богданович»**

1.5. Место нахождения организации: **Юридический адрес 623530, Свердловская область, Богдановичский район, г. Богданович, ул. Школьная, 2**

1.6. График работы: **понедельник-пятница с 8.00-18.00 час., суббота с 9.00-18.00 час.**

1.7. Телефон **8(34376) 5-38-50**, электронный адрес **sosh_4@uobgd.ru**

1.8. Сайт образовательного учреждения **b4.uralschool.ru**

1.9. Адрес осуществления образовательной деятельности: **623530, Свердловская область, Богдановичский район, г. Богданович, ул. Школьная, 2**

1.10. Закрытая площадка: **2980 кв. м., 623530, Россия, Свердловская область, Богдановичский район, г. Богданович, ул. Степана Разина, 45**

1.11. Обособленные структурные подразделения (филиалы): **нет.**

1.12. Директор: **Гурман Валентина Николаевна**, тел. **8(34376) 5-38-50**, электронный адрес **sosh_4@uobgd.ru**

1.13. Заместитель директора по УВР: **Михаленко Елена Валентиновна**

1.14. Наличие Устава: **Устав МОУ – СОШ № 4 утвержден приказом директора МКУ «Управление образования ГО Богданович» от 12.02.2018 г. № 087 зарегистрирован инспекцией ФНС России по Верх-Исетскому району г. Екатеринбурга 24.05.2018 года за государственным регистрационным номером 6186658061034**

1.15. Наличие свидетельств, лицензий:

- **Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц** серия 66 № 007380336, выданное Межрайонной ИФНС России № 19 по Свердловской области 01.07.2013 (ОГРН 1026600706990)

- **Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения** серия 66 № 007380749 от 04.05.2005 г.

идентификационный номер налогоплательщика **6605006714**, КПП **663301001**

- **Лицензия на право ведения образовательной деятельности** серия 66 ЛО1 № 0001059 регистрационный № 17558 от 06.11.2013 г. выдана Министерством общего и профессионального образования Свердловской области, срок действия - **бессрочно.**

2.МОУ – СОШ № 4 реализует программы профессиональной подготовки:

Водитель автомобиля (код 11442)

категория «В» - легковой автомобиль

2.1. Уровень образования: **профессиональная подготовка**

2.2. Обучение ведется **на русском языке**

2.3. Форма обучения: **очная**

24. Сроки обучения: **15 месяцев**

2.5. Время теоритических занятий: **с 09.00 час., с 13.00 час., согласно расписанию, утвержденного директором МОУ – СОШ № 4**

Время практических занятий: **с 9.00 час., согласно графика, утвержденного директором МОУ – СОШ № 4**

2.6. Форма предоставления услуг: **групповая**

3. Кадровое обеспечение образовательной организации

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)
1.	Мельников Анатолий Викторович	66 ВН № 101199, 18.02.2009	АВСДЕ	Свидетельство № И000055 от 21.10.2011 г.	ММ 001151 от 15.07.2016 г.	Состоит в штате
2.	Кузнецов Николай Александрович	66 ОС № 991140, 29.06.2010	АВС	Свидетельство № 348 от 29.03.2002 г.	ММ 001152 от 15.07.2016 г.	Состоит в штате
3.	Тимошенко Владимир Николаевич	66 33 № 012391, 24.06.2017	А,А1,В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е,М	Свидетельство № И000059 от 21.10.2011 г.	ММ 001150 от 15.07.2016 г.	Состоит в штате

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф.И.О.	Учебный предмет	Документ о высшем 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)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Мельников Анатолий	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения.	Диплом серия РТ № 544480 Екатеринбургский автомобильно-дорожный техникум, 20.05.1992 г.	НОЧУ ДПО «Учебно-Методический Центр подготовки водителей», сви-	Состоит в штате

Викторович	2. Психофизиологические основы деятельности водителя. 3. Основы управления транспортными средствами.		детельство ПП 000929 от 14.08.2017	
Тимошенко Владимир Николаевич	1. Основы управления транспортными средствами 2. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. 3. Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом. 4. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. 5. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом Ч № 499513, Красноградский техникум механизации сельского хозяйства, 01.03.1972	НОЧУ ДПО «Учебно-Методический Центр подготовки водителей», свидетельство ПП 000930 от 11.08.2017	Состоит в штате
Ганага Сергей Сергеевич	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Кокшетауский медицинский колледж ОАБ № 0006619 от 21.06.1999г. Квалификация «Медицинский лабораторный техник» Специальность «Лабораторная диагностика»	Автономная некоммерческая организация профессионального образования Центр обучения «Партнёр», свидетельство АГ № 00013 от 10.07.2017г.	совместитель

4. Организация учебного процесса

4.1. Общие требования к правилам приема граждан в МОУ – СОШ № 4

В МОУ-СОШ №4 принимаются учащиеся 10-ых классов общеобразовательных школ Г.О. Богданович для получения образования соответствующего профиля и уровня.

Прием осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

До начала приема заявлений МОУ-СОШ №4 информирует граждан через сайт МОУ-СОШ №4 о начале приема заявлений, перечне образовательных программ, на которые объявляется прием обучающихся, сроках их освоения в соответствии с лицензией.

Прием на обучение осуществляется по договорам с физическими лицами. При этом общее количество обучающихся в МОУ – СОШ № 4 в течение года не должно превышать численность контингента, установленную в лицензии на право ведения образовательной деятельности.

Прием в МОУ-СОШ №4 осуществляется по личным заявлениям родителей (законных представителей) обучающихся.

При приеме граждан на обучение не допускаются ограничения по полу, национальности, происхождению, месту жительства.

Зачисление оформляется приказом директора.

При подаче заявления о приеме, Администрация обязана ознакомить поступающего или родителей (законных представителей) несовершеннолетнего поступающего с Уставом, лицензией и другими документами, регламентирующими организацию образовательного процесса.

При приеме граждан МОУ-СОШ №4 информирует заявителя о сборе, систематизации, накоплении, хранении, уточнении, использовании, передаче, с обеспечением конфиденциальности, персональных данных.

При зачислении заключается договор между МОУ-СОШ №4 и родителями (законными представителями), включающий в себя взаимные права, обязанности и ответственности сторон, возникающие в процессе обучения, воспитания. Договор оформляется в двух экземплярах: для обучающегося и его родителей (законных представителей) и МОУ-СОШ №4 и подписание его является обязательным для обеих сторон. Обучающийся знакомится с условиями договора и выступает в качестве третьей стороны во взаимоотношениях МОУ-СОШ №4 с родителями (законными представителями).

Сроки обучения по образовательным программам дополнительного профессионального образования устанавливаются в соответствии с нормативными сроками их освоения.

Преподавание, учебная и служебная документация ведутся на государственном языке Российской Федерации.

Численность учебной группы устанавливается МОУ-СОШ №4 самостоятельно в зависимости от результатов приема и не превышает 25 человек.

Учебные занятия могут проводиться с отдельными обучающимися в индивидуальном порядке при наличии соответствующих денежных средств на эти цели.

Комплектование контингента обучающихся в группы, перемещение из одной группы в другую является компетенцией МОУ-СОШ №4.

4.2. Общие требования к правилам приема граждан по подготовке водителей ТС категории «В»

На курсы по подготовке водителей ТС категории «В» принимаются лица, достигшие возраста 16 лет, состояние здоровья которых соответствует медицинским требованиям для данной категории (наличие транспортной медицинской справки)

Для зачисления на курсы граждане представляют следующие документы:

- заявление на имя директора МОУ – СОШ №4
- паспорт
- медицинскую справку транспортной мед. комиссии и копию медицинской справки
- 1 фотография (3*4)
- паспорт одного из родителей (законного представителя), с указанием его места жительства (при необходимости) и номера телефона

Списки обучаемых по категориям водительских прав регистрируются в РЭО ГИБДД ГО Богданович установленным порядком (не позднее 1 месяца до окончания обучения).

После окончания курсов, успешной сдачи внутренних экзаменов выдается свидетельство установленного образца.

4.5. Правила перевода, отчисления, исключения обучающихся

Решением директора обучающийся может быть переведен в другую группу в случае большого числа пропусков по уважительной причине (болезнь), приводящего к неуспеваемости.

Решение о переводе и сроках ликвидации задолженности определяется директором МОУ – СОШ №4.

МОУ – СОШ №4 создает условия обучающимся для ликвидации задолженности и обеспечивает контроль за своевременностью ее ликвидации.

МОУ – СОШ № 4 по мере готовности обучающегося проводит аттестацию по соответствующему предмету, форма аттестации (устно, письменно) определяется аттестационной комиссией, состав которой утверждается приказом директора.

Обучающимся, успешно ликвидировавшим задолженность в установленные сроки, выдается документ установленного образца об окончании курсов.

Обучающиеся могут быть отчислены в случае:

- изменения состояния здоровья (по медицинским показаниям) на основании медицинского заключения;
- непосещения занятий (пропуск более 20 % учебной программы);
- за невыполнение учебного плана по специальности в установленные сроки по неуважительной причине;
- в связи с расторжением договора с физическими и (или) юридическими лицами, оплачивающими обучение;
- признания по решению суда виновным в совершении преступления при исключении возможности продолжения обучения;
- по собственному желанию.
- в связи с успешным окончанием курсов (с выдачей документов об окончании курсов)
- в связи с переездом в другой город (на основании личного заявления)
- в связи со смертью обучающегося (на основании свидетельства о смерти)

Решение об отчислении в случае, если обучаемый не осваивает теоретический материал, не обладает достаточными практическими навыками, может быть принято после проверки фактов комиссией, создаваемой директором МОУ – СОШ № 4.

Зачисление на обучение и отчисление из школы производится приказами директора.

МОУ – СОШ № 4 несет ответственность за организацию учета движения обучающихся в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в области образования.

4.6. Состояние учета учебной работы

Занятия проводятся в соответствии с планами и расписанием учебных занятий. Журналы учебных занятий имеются на каждую группу, своевременно заполняются и хранятся в учебной части.

На каждую организованную группу издается приказ на зачисление и выпуск слушателей, оформляется учебный журнал, который заполняется преподавателем, преподающим дисциплину.

Сведения о личном составе группы записываются в журнал в алфавитном порядке, на левой странице преподаватель записывает дату занятий и проставляет оценки текущей и итоговой успеваемости курсантов.

Против фамилий отсутствующих ставятся соответствующие знаки (н, н/у, н/б).

На правой странице преподаватель записывает дату проведения занятий и наименование темы, количество проведенных часов занятий.

Контроль за учебным процессом осуществляется директором МОУ – СОШ № 4. Должностные лица, осуществляющие контроль, проверяют наличие и выполнение планов-графиков контроля за учебным процессом.

Проводятся тематические проверки. Итоги контроля обсуждаются на методобъединении.

Издаются приказы, предусматривающие устранение выявленных недостатков, совершенствование учебного процесса.

Для оценки знаний экзаменуемых применяются как устный, так и письменный экзамены (зачеты) по экзаменационным билетам, тестам.

Приказы о создании экзаменационных комиссий и протоколы оформляются на каждую учебную группу.

Полученные бланки свидетельств, удостоверений приносятся и передаются лицу, ответственному за их хранение.

Книга учета пронумерована и прошнурована.

Бланки свидетельств и книга учета хранятся в несгораемом сейфе.

Издается приказ по организации об ответственности лица, на хранение которому переданы бланки.

Выдача бланков свидетельств учебной части для вручения их окончившим обучение производится в соответствии с экзаменационным протоколом, в котором указываются количество и номера выданных свидетельств.

Учебная часть отчитывается за получение бланков свидетельств экзаменационными ведомостями, в которых проставлены номера выданных свидетельств. Свидетельства выдаются только лицам, прошедшим полный курс обучения по установленным программам и успешно сдавшим экзамены.

Протоколы хранятся у секретаря образовательного учреждения.

Свидетельства заполняются автоматизированным способом или ручкой. Пропуск граф, подчистка и исправления не допускаются. На свидетельствах ставится печать образовательной организации, имеющая четкое изображение.

При утрате свидетельства дубликат выдается при наличии в образовательном учреждении экзаменационных ведомостей и других архивных документов, подтверждающих окончание образовательного учреждения.

Испорченные бланки свидетельств списываются и уничтожаются по акту комиссии, назначаемой директором. Номера списанных бланков вырезаются и наклеиваются на акты.

Числящиеся на учете бланки свидетельств списываются бухгалтерией согласно экзаменационного протокола по окончании обучения группы и актов об уничтожении испорченных бланков свидетельств.

4.7. Учебные планы

Учебный план профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	10	6	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	4	4	-
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «В» (с механической транс-	56 /54	-	56/54

миссией / с автоматической трансмиссией) ¹			
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	10	8	2
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	196/194	104	92/90

Зачеты проводятся за счет учебного времени, отводимого на изучение предмета.

Экзамен по вождению транспортного средства в образовательной организации проводится за счет часов, отведенных на вождение (1 час)

Вождение проводится вне сетки учебного времени в объеме 56 часов.

5. Содержание и качество подготовки обучающихся

Подготовка ведется согласно утвержденных директором МОУ – СОШ № 4 учебных планов и программ по каждой профессии, а также плана подготовки на каждый год.

Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2017-2018 уч. год

№ п.п.	Категория подготовки	Количество групп	Количество обучающихся, чел.			Допущено к экзамену в ГИБДД	Кол-во человек сдавших экзамен в ГИБДД с 1 раза по теории	% сдачи по теории	Кол-во человек сдавших экзамен в ГИБДД с 1 раза по вождению	% сдачи по вождению
			зарегистрировано	отчислено	закончили обучение					
1.	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	1	9	0	9	9	8	89	6	66,7

¹Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

Внутренняя система оценки качества образования

Контроль успеваемости и качества подготовки учащихся включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую аттестацию.

Текущий контроль успеваемости предназначен для проверки хода и качества усвоения учебного материала, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики проведения занятий. Он может проводиться в ходе всех видов занятий в форме, избранной преподавателем (мастером производственного обучения) или предусмотренной тематическим планом. Результаты текущего контроля успеваемости отражаются в журнале учета учебных занятий и используются для оперативного управления учебно-воспитательным процессом.

Промежуточная аттестация имеет целью определить степень достижения учебных целей по учебному предмету (темам) и проводится в форме зачетов.

Знания, умения и навыки обучающихся определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено» или «не зачтено».

Итоговая аттестация организуется и проводится в установленном порядке.

Выпускные экзамены организуются и проводятся с целью проверки качества знаний и умений курсантов и учащихся в соответствии с требованиями программы.

К сдаче выпускных экзаменов допускаются лица, прошедшие полный курс обучения, выполнившие все практические работы и получившие положительные итоговые оценки по всем предметам (разделам) программы подготовки.

К экзаменам не допускаются курсанты, пропустившие более 20 % занятий или не полностью выполнившие предусмотренные программой практические работы.

Выпускные экзамены у граждан, обучавшихся по программам профессиональной подготовки принимает комиссия, назначенная решением руководителя образовательного учреждения. Персональный состав экзаменационной комиссии образовательного учреждения объявляется приказом руководителя образовательного учреждения. Экзамены проводятся в соответствии с организационными указаниями программ обучения.

Приём экзаменов от учащихся проводится в присутствии всех членов комиссии.

Закончившими обучение считаются лица, получившие на экзаменах по всем предметам положительные итоговые оценки.

Лицам, окончившим обучение, выдается Свидетельство установленного образца за подписью председателя экзаменационной комиссии, скрепленной печатью образовательного учреждения.

Обучаемые, не сдавшие экзамены в связи с болезнью или по другим уважительным причинам, к экзаменам допускаются с очередной группой данной специальности. Обучаемые, получившие неудовлетворительные оценки, к повторному экзамену допускаются после дополнительной подготовки.

Результаты экзаменов оформляются протоколом, который подписывается председателем, членами комиссии, руководителем образовательного учреждения, скрепляется печатью и подлежит хранению в образовательном учреждении.

Свидетельство, выдаваемое обучаемым, является основанием для сдачи квалификационных экзаменов комиссиям Госавтоинспекции на присвоение квалификации водителей транспортных средств и получение соответствующих водительских удостоверений.

Порядок сдачи квалификационных экзаменов на получение права управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений определяется руководящими документами Министерства внутренних дел Российской Федерации.

6. Востребованность выпускников

МОУ-СОШ № 4 работает в тесном контакте с общеобразовательными учреждениями города и района.

Учащиеся получают профессию «Водитель автомобиля категории «В», могут управлять как личным автомобилем, так и работать по найму, таким образом, легче адаптируются в социуме.

7. Материально - техническая база и социально-бытовые условия

Учебная материально-техническая база образовательной организации – это совокупность материальных, технических средств и оборудованных объектов, предназначенных для обеспечения полного и качественного обучения учащихся по соответствующим программам.

К учебно-материальной базе образовательной организации относятся учебные и вспомогательные помещения; места, оборудованные для проведения практических занятий; техника; имущество; учебно-наглядные пособия; тренажёрные средства и технические средства обучения.

Для обеспечения полной и качественной подготовки специалистов образовательная организация располагает необходимыми учебными кабинетами для проведения теоретических занятий, лабораторно-практических занятий по устройству и эксплуатации техники, площадкой учебной езды, автомобильным парком (гаражом).

Сведения об автодроме для обучения водителей транспортных средств категорий «В»

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:

Свидетельство о государственной регистрации права 66АД № 569460 от 26.10.2010 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: **закрытая площадка площадью 2980 кв. м**

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: **асфальтовое покрытие**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **металлическое ограждение**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%: **имеется уклон 11%**

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: **соответствует**

Наличие оборудования, позволяющего разместить границы для выполнения соответствующих заданий: **имеются разметочные конусы**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: **соответствует**

Наличие освещенности: **имеется**

Наличие пешеходного перехода: **имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **не имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): **не имеется**

Наличие технических средств, позволяющих осуществить контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): **не имеется**

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): **не имеется**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым **к закрытой площадке.**

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	площадь	Количество посадочных мест (согласно заключению Роспотребнадзора)
1	2	3	4
1.	г. Богданович, ул. Школьная, 2 (в собственности)	62 кв. м.	28
2.	г. Богданович, ул. Школьная, 2 (в собственности)	98,5 кв. м	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 15 (пятнадцати) количеству общего числа групп.

Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения

№ п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1	Помещения для работы медицинских работников	г. Богданович, ул. Гагарина ,2	-	ООО «Комбинат строительных материалов»	Договор № 07/02-2018 от 01.03.2018
2	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников	г. Богданович, ул. Школьная, 2	Оперативное управление	Школьная столовая	-.
3	Объекты хозяйственно- бытового и санитарно-	г. Богданович,	Собственность	МОУ - СОШ № 4	

	гигиенического назначения Туалетные -2 Умывальные -2	ул. Школьная, 2			-
4	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития	-	-	-	-
5	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий	-	-	-	-
6	Объекты физической культуры и спорта	-	-	-	-

Помещения для работы медицинских работников используются для прохождения мастерами производственного обучения предрейсового медицинского осмотра.

Оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной деятельности: г. Богданович, ул. Школьная 2, класс «ПДД»

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 ²	комплект		-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ³	комплект	1	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	-
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор			
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта ⁴	комплект	1	1

² В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

³ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

⁴ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

Учебно-наглядные пособия ⁵	КОМПЛЕКТ	1	1
<u>Основы законодательства в сфере дорожного движения</u>			
Дорожные знаки	комплект	1	1(стенд, в/ф)
Дорожная разметка	комплект	1	1(стенд, в/ф)
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1(в/ф)
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1(плакат, в/ф)
Сигналы регулировщика	шт	1	1(плакат, в/ф)
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1(слайд, в/ф)
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1(плакат, в/ф)
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1(плакат, в/ф)
Скорость движения	шт	1	1(слайд, в/ф)
.Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1(слайд, в/ф)
Остановка и стоянка	шт	1	1(плакат, в/ф)
.Проезд перекрестков	шт	1	1(плакат, в/ф)
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1(плакат, в/ф)
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1(плакат, в/ф)
Движение по автомагистралям	шт	1	1(плакат, в/ф)
Движение в жилых зонах	шт	1	1(плакат, в/ф)
Перевозка пассажиров	шт	1	1(слайд, в/ф)
Перевозка грузов	шт	1	1(слайд, в/ф)
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1(слайд, в/ф)
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1(слайд, в/ф)
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1(слайд, в/ф)
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1(слайд, в/ф)
<u>Психофизиологические основы деятельности водителя</u>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	1(слайд, в/ф)
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1(слайд, в/ф)
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1(слайд, в/ф)
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1(слайд, в/ф)
<u>Основы управления транспортными средствами</u>			
Сложные дорожные условия	шт	1	1(слайд, в/ф)
Виды и причины ДТП	шт	1	1(слайд, в/ф)
Типичные опасные ситуации	шт	1	1(слайд, в/ф)

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Сложные метеоусловия	шт	1	1(слайд, в/ф)
Движение в темное время суток	шт	1	1(слайд, в/ф)
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1(слайд, в/ф)
Способы торможения	шт	1	1(слайд, в/ф)
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1(слайд, в/ф)
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1(слайд, в/ф)
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1(слайд, в/ф)
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	1(слайд, в/ф)
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1(слайд, в/ф)
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1(слайд, в/ф)
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1(слайд, в/ф)
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1(слайд, в/ф)
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1(слайд, в/ф)
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1(слайд, в/ф)
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1(слайд, в/ф)
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1(слайд, в/ф)
<u>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</u>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	1(плакат, в/ф)
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1(плакат, в/ф)
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
<u>Информационные материалы</u>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-«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	шт	1	1

образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	1

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
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
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
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

**Оборудование учебного кабинета № 2 по адресу осуществления образовательной
деятельности: г. Богданович, ул. Школьная д.2, класс «Устройство автомобиля»**

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			
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)			
Учебно-наглядные пособия ⁶			
<u>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</u>			
Классификация автомобилей	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство автомобиля	шт	1	1(слайд, в/ф)
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1(слайд, в/ф)
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1(слайд, в/ф)
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	1(слайд, в/ф)
Передняя и задняя подвески	шт	1	1(слайд, в/ф)
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1(слайд, в/ф)
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигнала	шт	1	1(слайд, в/ф)

⁶ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

ЛОВ			
Классификация прицепов	шт	1	1(слайд,в/ф)
Общее устройство прицепа	шт	1	1(слайд,в/ф)
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1(слайд,в/ф)
Электрооборудование прицепа	шт	1	1(слайд,в/ф)
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1(слайд,в/ф)
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1(слайд,в/ф)

Литература

1. Федеральный закон от 10.01.1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»
2. Федеральный закон от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
3. Федеральный закон от 25.04.2002г. № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (ОСАГО)
4. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996г. № 63-ФЗ
5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ) от 30.12.2001г. № 195-ФЗ.
6. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) от 30.11.1994г. № 51-ФЗ.
7. Правила дорожного движения Российской Федерации (Утверждены Постановлением Совета Министров-Правительства Российской Федерации от 23.10.1993г. № 1090 «О правилах дорожного движения»)
8. Автошкола МААШ. Методические основы преподавания Правил дорожного движения. Арсенал преподавателя. М. 2010г.
9. Жульнев Н.Я. Учебник водителя. Правила дорожного движения. М. «За рулем» 2012г.
10. Смагин А. В. Правовые основы деятельности водителя: Учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «D», «Е». «Академия».2011г.
11. Илларионов В.А., Куперман А.И., Мишуринов В.М. Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем. 5-е изд., М.: Транспорт, 1988.
11. Шухман Ю. И. Основы управления автомобилем и безопасность движения
12. Зеленин С. Ф. Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни
13. Горбачев М. Г. Секреты безопасного вождения
14. Бабков В.Ф. Дорожные условия и безопасность движения. Транспорт. 1993г.
15. Майборода О. В. Автошкола МААШ. Искусство управления автомобилем. Как предотвращать нештатные ситуации. 2009г.
16. Мишуринов В.М. Надежность водителя и безопасность движения. Транспорт.1990г.
17. Ксенофонтов И.В. Устройство и техническое обслуживание мотоциклов. Учебник водителя категор
18. Горбачев М.Г. Что не расскажет инструктор по вождению. М. Эксмо. 2009г.
19. Илларионов В.А. Правила дорожного движения и основы безопасного управления. Транспорт.
20. Приказ Минздравсоцразвития России от 04 мая 2012г. № 477 н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
27. Федеральный закон от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации»
28. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 г. № 63-ФЗ
29. Николенько В.Н., Блувштейн Г.А., Карнаухов Г.М. Первая доврачебная медицинская помощь. Учебник водителя категории «А», «В», «С», «D

Электронные учебно-наглядные пособия

1. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа.
2. ИМСО «Автошкола МААШ. Модуль «Правила дорожного движения».
3. ЭВЛ* Автошкола МААШ. Курс лекций по правилам и безопасности дорожного движения
4. ЭВЛ Автошкола МААШ. Экзаменационные билеты и тематические задачи.
5. Автошкола МААШ. Дорожные символы.
6. Автошкола МААШ. Учебник водителя категории «А» и «В» с решением экзаменационных задач.
7. Тестирование водителей транспортных средств по правилам дорожного движения.
8. ЭВЛ Автошкола МААШ. Курс лекций по правилам и безопасности дорожного движения.
9. ЭВЛ Автошкола МААШ. Скорость, как основной фактор безопасности дорожного движения.
10. Стенды, плакаты
11. ЭВЛ Автошкола МААШ Курс лекций по правилам и безопасности дорожного движения.
12. Плакаты, стенды.

* ИМСО – интерактивная мультимедийная система обучения

*ЭВЛ – электронные видео лекции

Плакаты

Комплекты плакатов по устройству ТС категории «В»
Стенд по «Первой помощи»

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	5
Марка, модель	ГАЗ 3102	ГАЗ 3110	ВАЗ 21150	ММЗ 81021
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп к легковым ТС
Категория транспортного средства	В	В	В	Е
Год выпуска	2002	1999	2002	1990
Государственный регистрационный знак	А067ТМ	О436ВМ	Х091РУ	АУ 2915
Регистрационные документы	свидетельство 66 19 № 260718 выдан 23.05.2014.	свидетельство 66 ТТ № 611518 выдан 25.11.2009.	свидетельство 66 ОМ № 325981 выдан 12.01.2006.	свидетельство 66 02 №848078 выдан 18.08.20112
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственный	Собственный	Собственный	Аренда

Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁷	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	имеется	Нет	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Нет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	установлены дублирующие педали тормоза и сцепления, выдано ССКТС 66 АА № 294829 от 23.05.2014	установлены дублирующие педали тормоза и сцепления, выдано ССКТС 66 АА № 294721 от 25.11.2009	установлены дублирующие педали тормоза и сцепления, выдано ССКТС 66 АА № 216984 от 07.03.2006	Нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1001334030 выдан 13.03.2018 г. действует с 14.03.2018 до 13.03.2019, ПАО СК «Росгосстрах»	ЕЕЕ № 1001345585 выдан 25.06.2018 г. действует с 28.06.2018 до 27.06.2019, ПАО СК «Росгосстрах»	ЕЕЕ № 1001345584 выдан 25.06.2018 г. действует с 28.06.2018 до 27.06.2019, ПАО СК «Росгосстрах»	Нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.02.2018, срок до 27.02.2019	21.06.2018, срок до 21.06.2019	21.06.2018, срок до 21.06.2019	Нет
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁸	Нет	Нет	Нет	Нет

⁷ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁸ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

МОУ – СОШ № 4

Самообследование проведено Мельников А.В.
(должность, фамилия, инициалы лица, проводившего самообследование)

Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность муниципального общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 4 соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программах 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, зарегистрированный № 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 организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом муниципального общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 4

Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2015 год

Организация экзамена выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной подготовки, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению.

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 материальной - технической базы

Муниципальное общеобразовательное учреждение – средняя общеобразовательная школа № 4 располагает необходимой материально-технической базой.

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, утвержденных в установленном порядке;
- * 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.

Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить профессиональную подготовку в полном объеме.

Вывод о результатах самообследования:

Показатели деятельности муниципального общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 4 **соответствуют** требованиям, предъявляемым к образовательным организациям.

Отчет составила

Михаленко Е.В.

Директор

В.Н. Гурман