

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы:

(подпись)

(расшифровка)

"12" сентября 2022 г.



**Отчет о результатах самообследования по реализации программы
«Профессиональное обучение»
в Муниципальном общеобразовательном учреждении
Алексейковская средняя общеобразовательная школа Лесного муниципального
округа Тверской области за 2021– 2022 учебный год.**

1. Общие положения.

Программа «Профессиональное обучение» (тракторист категории С) в Муниципальном общеобразовательном учреждении «Алексейковская средняя общеобразовательная школа» Лесного муниципального округа Тверской области реализуется согласно приложению № 2 к лицензии на осуществление образовательной деятельности в соответствии с требованиями:

- 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 трактористов- машинистов категории «С» .
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. «292.

2. Оценка системы управления организации.

Управление реализацией программы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом **Муниципального общеобразовательного учреждения Алексейковская средняя общеобразовательная школа Лесного муниципального округа Тверской области.**

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся по программе
«Профессиональное обучение» за 2021 – 2022 учебный год.**

3.1. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса по программе «Профессиональное обучение» соответствует требованиям Примерной программы профессиональной подготовки трактористов категории С», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению трактористов соответствующей категории, утвержденным руководителем образовательной организации.

3.2 Оценка качества кадрового обеспечения.

Реализацию программы профессионального обучения трактористов категории «С» осуществляет преподаватель учебных предметов производственного обучения в соответствии с требованиями, указанными в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

3.2. Сведения о преподавателях учебных предметов.

Веселов Андрей Алексеевич, стаж работы – 29 лет, образование – среднее специальное, Торжокский индустриально-педагогический техникум, 25.06.1993 г.

3.3. Сведения о мастерах производственного обучения.

Веселов Андрей Алексеевич, стаж работы – 29 лет, образование – среднее специальное, Торжокский индустриально-педагогический техникум, 25.06.1993 г.

4. Оценка качества учебно-методического обеспечения.

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательную программу профессионального обучения трактористов категории «С» в полном объеме и представлены:

- Примерной программой профессиональной подготовки трактористов категории «С», утвержденной в установленном порядке;
- Образовательной программой профессиональной подготовки трактористов категории «С», согласованной с Ростехнадзором и утвержденной 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.

5. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнять образовательную программу профессионального обучения трактористов категории «С» в полном объеме.

6. Оценка материально-технической базы.

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

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: Механических ТС - 1 (один), прицепов - 1 (один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству 5 обучающихся в год.

Имеется гараж для 3 единиц техники и учебная площадка для проведения учебного вождения.

Сведения об оборудованном учебном кабинете:

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1 (один)

Перечень имеющегося учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки трактористов категории «С».

Вывод о результатах самообследования:

1. Организационно-правовое обеспечение деятельности МОУ Алексейковская СОШ по реализации программы «Профессиональное обучение» соответствует требованиям и нормативным правовым актам, регламентирующим работу в указанном направлении.
2. Требования, предъявляемые лицензией на проведение образовательной деятельности по реализации программы «Профессиональное обучение», выполняются.
3. Содержание образовательной программы соответствует уровню и направленности реализуемой образовательной программы.
4. Кадровый состав обеспечивает проведение образовательного процесса на достаточном учебно-методическом уровне.
5. Качество подготовки обучающихся и выпускников соответствует требованиям и уровню подготовки выпускников.
6. Материально-техническая база, учебно-методическое обеспечение соответствует необходимым минимальным требованиям.

Количество обучающихся	Отчислено в процессе Обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза					
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками								теория		площадка		город	
	чел.	%	чел.	%	чел.	%			чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%						
28	-	-	-	-	28	100	28	100	5	17	18	60	6	22	-	-	27	96,5	16	61	10	38

ФИО	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	Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Веселов Андрей Алексеевич	Устройство и работа тракторов и самоходных машин, ПДД, БДД, ТМСХР, СХМ. Техника	Торжокский индустриально-педагогический	Тверской областной институт усовершенствования учителей	Договор

	безопасности при производстве работ.	техникум . Техник механик , мастер п/о	Удостоверение о повышении квалификации №4613 от 30.11.2021	
Веселов Андрей Алексеевич	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств Основы безопасного управления транспортным средством Обучение вождению транспортных средств	Торжокский индустриально-педагогический техникум. Техник-механик , мастер п/о , инструктор по вождению .	Тверской учебно-курсовой комбинат автомобильного транспорта . Удостоверение о профессиональной компетенции КП №820455 от 1.12.2012	Состоит в штате

	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС личной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Веселов Андрей Алексеевич	СЕ №; 052092	В ,С,D,E,F.	Свидетельство № 000352 от 24.12 1992	Удостоверение о профессиональной компетенции КП №820455 от 1.12.2012.	Состоит в штате

Сведения	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	МТЗ-80	1ПТС-4	2ПТС-4
Тип транспортного средства	трактор	прицеп	прицеп
Категория транспортного средства	С	С	С
Год выпуска	1986	1984	2001
Государственный регистрационный знак	98-63тт 69	---	58-79 ТВ 69
Регистрационные документы	69 РК 041274	69 30 № 961958	69 23 № 049474

Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	аренда
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	соответствует	---	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	---	---
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	---	---	---
Зеркала заднего вида для обучающегося вождению в соответствии с п.5 Основных положений	имеются	---	---
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство в соответствии с п.8 Основных положений .	имеется	---	---
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ААВ №3024341720 до 25.102022	---	---
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	01.10.2021 г.	----	01.10.2021
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	---	соответствует

№	По какому адресу осуществления	Площадь (кв.м)	Количество
пп	образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет		посадочных мест
1	171894 Тверская область Лесной район с. Сорогожское ул Школьная д.4	24	16

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
------------------------------------	-------------------	--------	---------

Плуг ПЛНЗ-35 (гараж)	комплект	1	1
Культиватор окучник КРН-4,2(гараж)	комплект	1	1
Культиватор пропашной КПС-2,8 (гараж)	комплект	1	1
Ноутбук с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Комплект макетов по СХМ(неполный)	комплект	1	1
Комплект макетов по устройству трактора МТЗ-80	комплект	1	1
Комплекты плакатов по устройству ТО и ремонту тракторов, сельскохозяйственные машины (неполный),комбайны СК-5 « Нива» , Дон-1500	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	1
Дорожная разметка	комплект	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1
Сигналы регулирования	шт	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1
Скорость движения	шт	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1
Остановка и стоянка	шт	1	1
Проезд перекрестков	шт	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1
Движение по автомагистралям	шт	1	1
Движение в жилых зонах	шт	1	1
Перевозка пассажиров	шт	1	1
Перевозка грузов	шт	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1
Психофизиологические основы деятельности тракториста			
Психофизиологические основы деятельности тракториста	шт	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1
Факторы риска при вождении трактора	шт	1	1
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	1
Виды и причины ДТП	шт	1	1
Типичные опасные ситуации	шт	1	1
Сложные метеоусловия	шт	1	1
Движение в темное время суток	шт	1	1
Посадка тракториста за рулем. Экипировка тракториста	шт	1	1
Способы торможения	шт	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1
Управление трактором в нештатных ситуациях	шт	1	1

Профессиональная надежность тракториста	шт	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления			
Классификация тракторов	шт	1	1
Общее устройство трактора МТЗ-80	шт	1	1
Кабина трактора, системы пассивной безопасности	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1
Схемы трансмиссии тракторов	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач		---	---
Передняя и задняя подвески	шт	1	1
Конструкции маркировка автотракторных шин	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы систем запуска двигателя	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1
Классификация прицепов	шт	1	1
Общее устройство прицепа	шт	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	---	---	---
Электрооборудование прицепа	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	---	---	---
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание трактора и прицепа	шт	1	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов и технику безопасности	шт	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 07 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителя»	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки Трактористов категории «С»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Ростехнадзором	шт	1	1
Учебный план	шт	1	1

Календарный учебный график	шт	1	1
Расписание занятий (общее)	шт	1	1
График учебного вождения	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет» Общешкольный	шт	1	1
Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	---	---	---
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	---	---	---
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	---	---	---
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «Дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	---	---	---
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	1	1
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 . Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	---	---	---
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства,	Комплект	1	1
Средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, Иммобилизирующие средства			
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в Дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	1	1
Учебные пособия 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			
Ноутбук с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1	1
Проектор для просмотра диафильмов.	Комплект	1	1
Экран	Комплект	1	1
ПО с базой данных комплекта экзаменационных задач автоматизированной системы для проведения теоретического Экзамена			

Отчёт составил мастер производственного обучения Веселова А. А.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597536

Владелец Гаврилова Ирина Викторовна

Действителен с 27.02.2023 по 27.02.2024