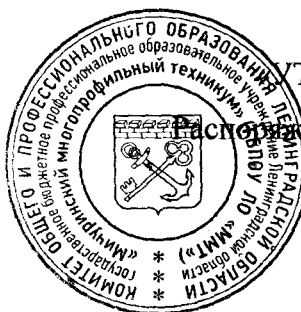


Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ленинградской области
«Мичуринский многопрофильный техникум»



УТВЕРЖДЕНО»

распоряжением директора № 18
« 14 » мая 2021

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «С»

МИЧУРИНСКОЕ

2021

Организация-разработчик:

ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум»

Разработчики программы:

преподаватели предметов специального цикла ГБПОУ ЛО
«Мичуринский многопрофильный техникум» Г.А. Мухина, М.В. Перемитин

Рассмотрена на заседании ПЦК преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения протокол № 10 от 13.05.2021 г.

Председатель ПЦК  А.Н. Пинаева

Согласована:

Заместитель директора по УПР  Г.А. Мухина

Учебный план подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Требования к уровню образования:

Среднее (полное) общее образование или среднее профессиональное образование,

Вид обучения

Профессиональная подготовка

Квалификация водитель категории «С»

Документ по окончанию обучения – *водительское удостоверение*

Цель: профессиональная подготовка по профессии, востребованной рынком труда Ленинградской области.

Категория обучающихся: граждане из числа временно не занятого населения.

Срок обучения: 2 месяца.

Группо наполняемость: от 10 человек.

1.Пояснительная записка

Учебный план разработан в соответствии с требованиями Федеральных законов «О безопасности дорожного движения», «Об образовании», и на основании примерного учебного плана подготовки водителей транспортных средств категории «С», утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1408

В рабочем учебном плане содержится перечень учебных предметов с указанием объемов времени, отводимых на освоение предметов, включая объемы времени, отводимые на теоретическое и практическое обучение.

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

законодательства в сфере дорожного движения» «Основы безопасного управления транспортным средством» Вождение (экзамен в МРЭО)												
Всего за курс	244	130	114									

2.План учебного процесса

Зачеты проводятся за счет учебного времени, отводимого на изучение предмета Экзамен по вождению транспортного средства проводится за счет часов, отведенных на вождение

Методические рекомендации по организации образовательного процесса.

Недельная нагрузка теоретического обучения – 16 часов (4 дня в неделю по 4 часа в день) Срок освоения программы 12 недель.

Обучение вождению проводится вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым обучаемым в соответствии с графиком очередности обучения вождению .

На обучение вождению отводится 50 астрономических часов на каждого обучаемого. При отработке упражнений по вождению предусматривается выполнение работ по контрольному осмотру учебного транспортного средства.

По предмету «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» проводится зачет, по предмету «Оказание медицинской помощи» - экзамен

Основными видами аттестационных испытаний являются: комплексный экзамен и практический экзамен по управлению транспортным средством. Комплексный экзамен проводится по предметам «Основы законодательства в сфере дорожного движения» и «Основы безопасного управления транспортными средствами».

Практический экзамен по управлению транспортным средством проводится в два этапа. Первый этап проводится на закрытой площадке или автодроме, второй этап – на контрольном маршруте в условиях реального дорожного движения.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом.

По результатам итоговой аттестации выдается свидетельство о прохождении обучения действующего образца.

При обучении вождению на транспортном средстве, оборудованном автоматической коробкой переключения передач в свидетельстве о прохождении обучения делается соответствующая запись.

Выдача водительского удостоверения на право управления транспортным средством производится подразделениями ГИБДД после сдачи квалификационных экзаменов.

Требования к результатам освоения программы

Водитель транспортного средства категории «С» *должен уметь:*

безопасно управлять транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, соблюдать Правила дорожного движения; управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения; выполнять контрольный осмотр транспортного средства перед выездом и при выполнении поездки;

заправлять транспортное средство горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением современных экологических требований;

обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;

уверенно действовать в нештатных ситуациях;

принимать возможные меры для оказания доврачебной медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях, соблюдать требования по их транспортировке;

устранять возникшие во время эксплуатации транспортного средства мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;

своевременно обращаться к специалистам за устранением выявленных технических неисправностей;

совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.

Водитель транспортного средства категории «С» *должен знать:*

назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортного средства;

Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;

виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

основы безопасного управления транспортными средствами;

о влиянии алкоголя, медикаментов и наркотических веществ, а также состояния здоровья и усталости на безопасное управление транспортным средством;

перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;

приемы и последовательность действий при оказании доврачебной медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях; порядок выполнения контрольного осмотра транспортного средства перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию; правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортного средства, приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию, правила обращения с эксплуатационными материалами.