**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«Елецкий КОЛЛЕДЖ экономики,**

**промышленности и отраслевых технологий»**

|  |
| --- |
| **Методические рекомендации**  **по организации и выполнению**  **внеаудиторной самостоятельной работы студентов**  **по МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»** |
| программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии СПО 23.01.03 АВТОМЕХАНИК |

**Елец 2018 г.**

Методические указания по проведению внеаудиторной самостоятельной работы студентов, разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии СПО 23.01.03 (190631.01) Автомеханик, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской федерации No701 от 02 августа 2013г. (ред. от 09.04.2015) , зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013г. № 29498.Ф

Организация-разработчик:

Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Елецкий колледж экономики, промышленности и отраслевых технологий», г. Елец Липецкой области

Разработчик: Шерашов Константин Юрьевич, мастер производственного обучения.

|  |  |
| --- | --- |
| РАССМОТРЕНО  на заседании ЦМКУГС 23.00.00  Протокол № 1 от «31 » августа 2018 г.  Председатель ЦМК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.В. Поваляева | ОДОБРЕНО  Заместитель директора по УМР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.К. Кириллова |

**ВВЕДЕНИЕ**

Программа ПМ. 02 Транспортировка грузов перевозка пассажиров является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 23.01.03 Автомеханик

Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С», разработаны в соответствии с рабочей программой профессионального модуля

Содержание методических рекомендаций по выполнению самостоятельной работы по данному профессиональному модулю соответствует требованиям Государственного стандарта начального профессионального образования.

-максимальной учебной нагрузки студента – 179 часов, включая:

-обязательную аудиторную учебную нагрузку студента – 125 час;

**-самостоятельная работа студента – 54;**

**Целью**методических рекомендаций является обеспечение эффективности самостоятельной работы с литературой и Интернет-ресурсами на основе организации их изучения.

**Задачами** методических рекомендаций по самостоятельной работе являются:

* активизация самостоятельной работы студента;
* содействие развития творческого отношения к данной учебной дисциплине;
* выработка умений и навыков рациональной работы с литературой;
* управление познавательной деятельностью студента;

**Функциями** методических рекомендаций по самостоятельной работе являются:

* определение содержания работы студента по овладению программным материалом;
* установление требований к результатам изучения учебной дисциплины.

Сроки выполнения и виды отчётности самостоятельной работы определяются преподавателем и доводятся до сведения студента.

Цель преподавания ПМ. 02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» дать студенту теоретические и практические знания и умения в области безопасного управления автомобилем.

В результате изучения ПМ.02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»  студентдолжен овладеть указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

**уметь:**

- пользоваться дорожными знаками и разметкой;

- ориентироваться по сигналам регулировщика;

- определять очерёдность проезда различных транспортных средств;

- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

- управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства;

- уверенно действовать в нештатных ситуациях;

- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;

- предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств;

- организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения

**должен знать:**

- причины дорожно-транспортных происшествий;

- зависимость дистанции от различных факторов;

- дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне;

- особенности перевозки людей и грузов;

- влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения;

- основы законодательства в сфере дорожного движения.

Изучение программного материала должно способствовать формированию у студентов профессиональных и общих компетенций:

ПК 2.1 Управлять автомобилями категорий «В» и «С».

ПК 2.2 Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 2.3 Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования

ПК 2.4Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 2.5 Работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6 Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определяемых руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

**2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОМ**

Основная задача ПМ 02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»состоит в том, чтобы вооружить будущего водителя теоретическими и практическими навыками по составлению технологических процессов в производственной деятельности. Все решения должны приниматься студентами на основе всестороннего анализа и научно обоснованных методик.

Некоторые вопросы дисциплины вынесены на самостоятельное изучение, поэтому необходимо подготовить опорные конспекты или другую форму самостоятельной работы согласно заданию.

**Тема 1 Государственная политика в области безопасности дорожного движения(3часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме:«Государственная политика в области безопасности дорожного движения»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3], материалы Интернет.

**Задание:**

1.Подготовить доклад основных положений Закона о безопасности дорожного движения

**Тема 2 Основные требования к безопасности дорожного движения**

**(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме:«Основные требования к безопасности дорожного движения*»*

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5,], материалы Интернет.

**Задание:**

1.Написать опорный конспект по теме: «Неисправности и условия при которых запрещена эксплуатация транспортных средств»

2.Подготовить доклад по теме: «Неисправности и условия, при которых запрещена эксплуатация транспортных средств

**Тема 3 Дорожные знаки(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме: «**Дорожные знаки**»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3], материалы Интернет.

**Задание:**

1.Оформить отчет по теме практического занятия 1

2. Подготовить сообщение по каждой группе дорожных знаков (7 групп)

3. Подготовить презентацию по конкретной группе дорожных знаков (не менее 8 слайдов**)**

**Тема4 Дорожная разметка(4 часа)**

**Цель:** Овладеть знаниями по теме:**«**Дорожная разметка»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1.2,3,4,], материалы Интернет.

**Задание:**

1. Оформить отчет по теме практического занятия 2

2. Разработать тест по теме «дорожная разметка» из 5 вопросов

**Тема 5 Сигналы светофора и регулировщика(3 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме:**«**Сигналы светофора и регулировщика»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник

[1 ,2,3,4,5.] материалы Интернет.

**Задание:** Реферат на тему «Различные комбинации светофоров с дополнительными секциями»

**Тема 6  Применение световых приборов, звуковых и специальных сигналов, аварийной сигнализации(4часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме «Применение световых приборов, звуковых и специальных сигналов, аварийной сигнализации»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5], материалы Интернет.

**Задание:**

1. Составить 5 вопросов для самопроверки по теме «Аварийная световая сигнализация»

2.Подготовить сообщение «Использование световых сигналов в дорожной обстановке»

**Тема 7**  **Начало движения, маневрирование и скорость движения. Расположение транспортных средств на проезжей части(4 часа)**

**Цель:** Овладеть знаниями по теме**«**Начало движения, маневрирование и скорость движения. Расположение транспортных средств на проезжей части»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,], материалы Интернет.

**Задание**

1.Составить кроссворд по теме:**«**Правила выезда с прилегающей территории, поворота, разворота, заднего хода, пересечения траекторий транспортных средств. Расположение на дорогах с двух сторонним движением. Разрешенные скорости движения» ( не менее 15 вопросов)

2.Составить таблицу разрешенной скорости движения для различных типов транспортных средств.

**Тема 8 Обгон, опережение, встречный разъезд. Остановка и стоянка транспортных средств(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме «Обгон, опережение, встречный разъезд. Остановка и стоянка транспортных средств»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5,], материалы Интернет.

**Задание:**

1.Составить отче по практическому занятию

2.Зарисовать схему стоянки транспортных средств в своем квартале

3.Сформулировать предложения по улучшению расположения транспортных средств в своем квартале

**Тема 9  Проезд перекрестков(4 часа)**

**Цель:** Овладеть знаниями по теме «Проезд перекрестков»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5.]

**Задание:**

1. Оформить отчет по практическому занятию 5
2. Подготовить сообщение на тему « Регулируемые и нерегулируемые перекрестки »
3. Разработать тест на правила проезда перекрестков (не менее 5 вопросов с 3-я вариантами ответов)

**Тема 10 Пешеходные переходы. Движение через железнодорожные пути, по автомагистралям, в жилых зонах(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме «Пешеходные переходы. Движение через железнодорожные пути по автомагистралям, в жилых зонах»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5], материалы Интернет.

**Задание:**

1. Подготовить презентацию (не менее 10 слайдов) по правилам проезда пешеходных переходов и движения в жилых зонах

**Тема 11 Буксировка транспортных средств. Перевозка людей и грузов. Учебная езда(4 часа)**

**Цель:** Овладеть знаниями по теме «Буксировка транспортных средств. Перевозка людей и грузов. Учебная езда»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4,5.] материалы Интернет

**Задание:**

1. Составить схему, отображающую правила и запреты при буксировке

2. Сформулировать (письменно) тезисы по организации перевозки людей

**Тема 12 Движение маршрутных транспортных средств мопедов, велосипедов, гужевых повозок и прогон животных(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме: «Движение маршрутных транспортных средств мопедов, велосипедов, гужевых повозок и прогон животных»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,4.] материалы Интернет

**Задание:** Составить опорный конспект по теме:**«**Движение маршрутных транспортных средств мопедов, велосипедов, гужевых повозок и прогон животных»

**Тема 13 Административная ответственность за нарушение правил дорожного движения(4 часа)**

**Цель:**Овладеть знаниями по теме «Административная ответственность за нарушение правил дорожного движения»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [2,3,4,5,6] материалы Интернет.

**Задание: 1.**Чтение с тезисным конспектированием Кодекса об административных правонарушениях, глава 12 «Об административных правонарушениях в области дорожного движения»

**Тема 14  Уголовная ответственность за нарушение правил дорожного движения(4 часа)**

**Цель:** Овладеть знаниями по теме «Уголовная ответственность за нарушение правил дорожного движения»

**Оснащение:**методическое пособие, лекционный материал, учебник [1,2,3,5,6] материалы Интернет.

**Задание:**

**1.**Составить таблицу штрафов ГБДД за нарушение ПДД

По каждому вопросу, выносимому на самостоятельную работу студентам, приведены методические рекомендации.

Результаты самостоятельных работ по учебной дисциплине «Правила безопасности дорожного движения» (рефераты, сообщение, презентации, сдача лабораторно-практических работ) оформляются в соответствии с Правилами выполнения письменных работ.

**Требования к подготовке реферата:**

Реферат – это высшая форма письменной работы, требующая сведения всех знаний вокруг одной проблемы (или вопроса) на основе нескольких источников.

**Содержание и оформление разделов реферата:**

*Титульный лист* является первой страницей реферата, и заполняется по строго определенным правилам:

* в верхнем поле указывается полное наименование учебного заведения;
* в среднем поле дается заглавие реферата, которое проводится без слова «Тема» и в кавычки не заключается;
* ближе к правому краю титульного листа, указываются фамилия, инициалы студента, написавшего реферат, а также его курс и группа;
* ниже указываются название специальности, фамилия и инициалы преподавателя (руководителя) работы;
* в нижнем поле указывается год написания реферата.

**Критерии оценки выполненной студентами работы:**

оценка «5» - тема раскрыта полностью, реферат оформлен в соответствии с ГОСТ, сообщение содержательно и сопровождается электронной презентацией;

оценка «4» - тема раскрыта не полностью, реферат оформлен в соответствии с ГОСТ, сообщение сопровождается электронной презентацией;

оценка «3» - тема раскрыта не полностью, реферат оформлен в соответствии с ГОСТ.

**Требования к оформлению компьютерной презентации:**

Презентация исследования студента должна включать: название исследования, цель самостоятельной работы, ход и результат исследования, выводы, аннотированный список использованных ресурсов.

**Критерии оценки выполненной студентами работы:**

оценка «5» - работа выполнена в указанный срок, тема раскрыта полностью, электронная презентация соответствует заданным требованиям;

оценка «4» - работа выполнена в указанный срок, тема раскрыта полностью, имеют место несущественные ошибки и незначительные отклонения от заданных требований;

оценка «3» - работа выполнена с незначительным нарушением срока, тема раскрыта не полностью, имеют место ошибки, которые не оказали существенного влияния на окончательный результат, и отклонения от заданных требований.

**Требования подготовки сообщения**:

Сообщение может быть представлено как в устном, так и письменном виде.

Требования к письменной форме изложения сообщения:

* Сообщение содержит 5 печатных листов формата А-4;
* На титульном листе размещена тема и данные автора;
* Материал не копируется дословно с книги и статьи и не является конспектом. Предлагается в основной части раскрыть тему, выбирая только главное;
* На следующей странице указывается источник информации.

**Требование к устной форме изложения сообщения**:

* Выступление не должно занимать более 10 минут;
* Материал не читается, а рассказывается. Допускается зачитать лишь отдельные выдержки.

**СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

Основные источники:

1. «О безопасности дорожного движения». Федеральный закон РФ №196 –ФЗ от 10.12.1995 г., ( последняя редакция ).
2. «О правилах дорожного движения». Постановление Правительства РФ №1090 от 23.10.1993 г., (ред. от 04.12.2018 г.)
3. « Об утверждении Правил сдачи квалификационных экзаменов и выдачи водительских удостоверений». Постановление Правительства РФ от 15.12.1999 г., №1396 (редакция от 14.02.2009 г., с изм. от 11.04.2013)
4. «О порядке проведения государственного технического осмотра транспортных средств, зарегистрированных в Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД РФ». Постановление Правительства РФ №880 от 31.07.1998 г., редакция от 13.11.2010 г.
5. «Кодекс РФ об административных правонарушениях (КоАП)». Федеральный закон от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 27.12.2018, с изм. от 04.02.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 16.01.2019)
6. «Уголовный кодекс РФ (УК)». Федеральный закон от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 27.12.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 08.01.2019)

Дополнительные источники:

1. Иванов В.Н. Иллюстрированная энциклопедия безопасного движения. – М.: АСТ Астрель, 2017. – 672 с.
2. Правила дорожного движения 2020: Новейшая методика обучения. С учётом изменений от 21.11.2020 г. – СПб.: Питер, 2020. – 128 с.
3. Нарицын Н. Психология безопасности вождения. – М.: Рипол Классик, 2006. – 256 с.
4. Первая медицинская помощь при ДТП. – М.: Третий Рим, 2016. – 48 с.
5. Cидорович И.А. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП. – М.: ЭКСМО, 2018. – 96 с.
6. Шувалова С.А. Психологическая подготовка водителя. – СПб.: Феникс, 2017 – 256 с.
7. Громоковский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С., Кирьянов В.Н. Тест на знание ПДД.
8. htth://www.gazu.ru/examen/gibdd/test.

Интернет - ресурсы

1.[http://www.pdd24.com/](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.pdd24.com%2F)

2.[http://www.pddrussia.com/](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.pddrussia.com%2F)

3.http://ruspdd.ru/pdd/23-pravila-dorognogo-dvigeniya