

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ»

Рассмотрено
на методической комиссии
преподавателей и мастеров
производственного обучения
по профессиям «Мастер
сельскохозяйственного
производства», «Штукатур, маляр
строительный»
Протокол № 10
от «15» июня 2020 г.
Руководитель МК _____
Цыплухина В.Е.

Согласовано
Зам директора по ТО ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»
_____ Федорева Н.Н.
«26» июня 2020 г.

Утверждаю
Директор ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»
_____ Сычёва Н.И.
«26» июня 2020 г.

Рабочая программа

Образовательная область: Б. Факультативные дисциплины -
Факультативы

Дисциплина: Правила дорожного движения

Разработчик: Лесков В.Д. преподаватель ОГПОБУ
«Многопрофильный лицей»

Место разработки программы: с. Амурзет, 2020 г.

Рабочая программа факультативной дисциплины (Ф.1) «Правила дорожного движения» выполнена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО), предназначена для изучения в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (далее – СПО), реализующих образовательную программу среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ОП СПО по ППКРС), по профессии среднего профессионального образования: 35.01.11. «Мастер сельскохозяйственного производства».

Организация-разработчик: ОГПОБУ «Многопрофильный лицей»

Разработчик:

Лесков В.Д. – преподаватель ОГПОБУ «Многопрофильный лицей»

1. Паспорт программы факультатива «Правила дорожного движения» 4
2. Структура и содержание программы факультатива «Правила дорожного движения» 6
3. Условия реализации программы факультатива «Правила дорожного движения» 9
4. Контроль и оценка результатов освоения программы факультатива «Правила дорожного движения» 11

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ФАКУЛЬТАТИВА «ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

1.1. Область применения программы

Программа факультатива «Правила дорожного движения» является частью образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Программа разработана в соответствии с ФГОС СПО по профессии 35.01.11. «Мастер сельскохозяйственного производства».

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОП СПО по ППКРС:

Б. Факультативные дисциплины

Факультативы

Ф.1 Правила дорожного движения

1.3. Цели и задачи факультатива – требования к результатам освоения программы факультатива:

Данная программа является дополнительным вариантом углубленного изучения МДК 04.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В», «С».

Структура факультативной программы, направлена на формирование следующих общих компетенций (ОК) у обучающегося:

ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных 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 информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5	Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7	Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

В результате изучения факультативной программы «Правила дорожного движения» обучающиеся должны приобрести **знания** о:

- общей структуре Правил дорожного движения;
- основных понятиях и терминах;
- новых положениях по Правилам дорожного движения;
- нормативно-правовых и законодательных актах применяемых в сфере дорожного движения в РФ.

В результате изучения факультативной программы «Правила дорожного движения» обучающийся должен **уметь**:

- представлять роль и место Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения;
- понимать значение дорожных знаков;
- анализировать различные дорожно – транспортные ситуации;
- прогнозировать опасные последствия несоблюдения ПДД;
- характеризовать правовую ответственность автовладельцев;

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ФАКУЛЬТАТИВА «ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

2.1. Объем факультатива и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	90
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) в том числе:	90
<i>лекции, уроки</i>	<i>6</i>
<i>практических занятий</i>	<i>84</i>
Форма итоговой аттестации: зачёт	

2.2. Тематический план и содержание факультатива «Правила дорожного движения»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Практическая работа № 1. «Дневные ходовые огни», обгон, ограничения видимости, опережение, препятствие.	Содержание работ: - Выполнение поиска информации о общих положениях, изменениях и дополнениях в новых правилах дорожного движения вступивших в силу с 20 ноября 2010 года; - Решение практических заданий с применением понятий «Дневные ходовые огни», обгон, ограничения видимости, опережение, препятствие.	5	2-3
Практическая работа № 2. Общие обязанности водителей.	Содержание работ: - Выполнение поиска информации об отличительных знаках государств и их размещении на транспортных средствах; - Решение практических задач с применением знаний по общим обязанностям водителей.	5	2-3
Практическая работа № 3. Обязанности пешеходов.	Содержание работ: - Изучение источников по обязанностям пешеходов при приближении транспортного средства с включенными проблесковыми маячками синего (сине-красного) цвета и специальным звуковым сигналом; - Решение практических задач с применением знаний по обязанностям пешеходов.	5	2-3
Практическая работа № 4. Обгон опережение, встречный разъезд.	Содержание работ: - Решение практических задач с применением знаний о правилах обгона опережения и встречного разъезда в населенных пунктах и вне населенных мест.	5	2-3
Практическая работа № 5. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств.	Содержание работ: - Решение практических задач с применением знаний о правилах проезда пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств.	5	2-3
Практическая работа № 6. Дополнительные дорожные знаки.	Содержание работ: - Поиск информации о дополнительных информационных знаках, значках сервиса, опознавательных знаках;	5	2-3

	- Решение практических задач с применением знаний о правилах размещения дополнительных информационных знаков, значков сервиса, опознавательных знаках.		
Практическая работа № 7. Неисправности, при которых запрещается эксплуатация транспортного средства.	Содержание работ:	5	2-3
	- Поиск информации о перечне неисправностей, при которых запрещается эксплуатация транспортного средства; - Решение практических задач с применением знаний о неисправностях транспортных средств, при которых запрещается его эксплуатация.		
Практическая работа № 8. Наказания за нарушение ПДД в РФ на основании КоАП РФ	Содержание работ:	8	2-3
	- Поиск информации и изучение статей КоАП РФ: Статьи КоАП РФ – 8.23; 12.14; 12.ч1; 12.2 ч2; 12.2 ч 3; 12.3 ч 1; 12.4 ч 1. Статьи КоАП РФ – 12.4 ч 2; 12.4 ч 3; 12.5 ч 1; 12.5 ч 2. Статьи КоАП – 12.7 ч 1; 12.7 ч 2; 12.8 ч 3; 12.19 ч 4; 12.27 ч 2. - Решение практических задач с применением знаний о наказаниях за нарушение ПДД в РФ на основании КоАП РФ.		
Практическая работа № 9. Наказания за нарушения Уголовного Кодекса РФ.	Содержание работ:	20	2-3
	- Поиск информации и изучение статей Уголовного Кодекса РФ – ст.125; ст.266; ст.166. - Поиск информации и изучение Цифровых кодов регионов России. - Поиск информации и изучение правил по освидетельствованию на состояние алкогольного опьянения; правила задержания транспортного средства и помещение его на стоянку, хранение, запрет на эксплуатацию. - Поиск информации и изучение правил по причинам остановки и задержания транспортных средств.		
Занятия на компьютере с программой «Экзамена по ПДД, для категории «В», «С»»	Содержание работ:	26	
	- решение заданий в виде компьютерного тестирования по программе « Экзамен по ПДД для категории «В», «С»».		2-3
	Зачет	1	3
Всего часов		90 часов	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ФАКУЛЬТАТИВА «ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы факультатива требует наличия учебного кабинета «Управление транспортными средствами и безопасность движения».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по ПДД;
- доска с дорожной разметкой.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Оснащение кабинета

«Управление транспортным средством и безопасности движения»:

№ п/п	Наименование
1	Комплект дорожных перекрестков, изображенных на металлических планшетах или па специальном столе-макете.
2	Комплект макетов транспорта, дорожных знаков, светофоров, регулировщика с магнитный держателями
3	Комплекты изображенных на картоне перекрестков с наборами фигур транспорта
4	Набор фигур (макеты трамвая, автобуса, грузового и легкового автомобилей, спецмашины, мотоцикла и гужевого транспорта).
5	Классную доску со схемой маршрутов для вождения учебных автомобилей и комплект дорожных знаков (автодрома учебного заведения)
6	Модели светофоров всех типов
7	Агрегат с механизмами автомобиля, обеспечивающими безопасность движения (передняя ось с колесом и автошиной, рулевым управлением, тормозным устройством, внешними сигнальными приборами)
8	Простейший прибор для определения (тренировки) времени реакции водителя
9	Шкаф для размещения учебно-наглядных пособий и диафильмов
10	Плакатницы с комплектами плакатов по правилам и основам

	безопасности движения
11	Диaproектор или мультимедийная система
12	комплект для демонстрации учебных фильмов
13	Экран
14	Компьютерный класс для тестирования на знание правил дорожного движения
15	тренажеры для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
16	оверхед-проектор
17	комплект учебно-наглядных пособий на прозрачных плёнках (<i>фолий</i>)
18	набора чистых плёнок (<i>фолий</i>) и фломастеров
19	лазерный принтер

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Билеты категорий «В», «С»
2. Комментарии к билетам
3. Устройство автомобилей. Гусейнов А.А. М.-Изд. «Академия, 2002г
4. ТО и ремонт автомобилей Гусейнов А.А. М.-Изд. «Академия, 2002г

Дополнительные источники:

1. Ресурсы интернет
2. Журнал «За рулем»
3. Новинки иностранной техники. Периодическое издание
4. ПДД РФ (официальный текст с комментариями) составлен ГИБДД МВД РФ 01.01.08 М.,2007
5. Ярочкина Г.В., Ефимова С.А. Методика проектирования учебных материалов на модульно – компетентностной основе для системы довузовского профессионального образования.- М.,2006.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ФАКУЛЬТАТИВА «ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Контроль и оценка результатов освоения программы факультатива осуществляется преподавателем в процессе проведения практических работ и, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследования.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>В результате изучения факультативной программы обучающийся должен приобрести знания о:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ общей структуре Правил дорожного движения;➤ основных понятиях и терминах;➤ новых положениях по Правилам дорожного движения;➤ нормативно-правовых и законодательных актах применяемых в сфере дорожного движения в РФ. <p>В результате изучения факультативной программы обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ представлять роль и место Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения;➤ понимать значение дорожных знаков;➤ анализировать различные дорожно – транспортные ситуации;➤ прогнозировать опасные последствия несоблюдения ПДД;➤ характеризовать правовую ответственность автовладельцев;	<p>Практические работы, индивидуальные задания, проекты, исследования</p>