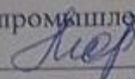
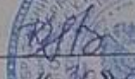


Согласовано:
Председатель Управляющего Совета
ГБПОУ РМ «Краснослободский
промышленный техникум»
 А.Н.Горин
« 30 » августа 2018 год

Утверждаю:
И.о. директора ГБПОУ РМ
«Краснослободский промышленный
техникум»
 С.В.Кудашкин
« 30 » августа 2018 год

Согласовано:
Заместитель Министра образования
Республики Мордовия
С.И.Соболев
« 30 » августа 2018 год



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**
образовательного учреждения среднего профессионального образования
ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум»

по профессии среднего профессионального образования
23.01.06. Машинист дорожных и строительных машин
базовой подготовки

2018 г.

Основная профессиональная образовательная программа образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии 23.01.06 «Машинист дорожных и строительных машин».

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

1.2. Нормативный срок освоения программы

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

2.3. Специальные требования

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.

3.1. Учебный план

3.2. Календарный учебный график

3.3. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла

3.3. Программы общеобразовательных дисциплин

Базовые дисциплины

3.3.1. Программа ОУД.01 Русский язык

3.3.2. Программа ОУД.01 Литература

3.3.3. Программа ОУД.02 Иностранный язык

3.3.4. Программа ОУД.03 Математика

- 3.3.5. Программа ОУД.04 История
- 3.3.6. Программа ОУД.05 Физическая культура
- 3.3.7. Программа ОУД.06 ОБЖ
- 3.3.8. Программа ОУД.07 Информатика
- 3.3.9. Программа ОУД.08 Физика
- 3.3.10. Программа ОУД.09 Химия
- 3.3.11. Программа ОУД. 10 Обществознание
- 3.3.12. Программа ОУД.11 Биология
- 3.3.13. Программа ОУД.12 География
- 3.3.14. Программа ОУД.13 Экология
- 3.3.15 УД.01 История Мордовского края
- 3.3.16 УД.02 Организация предпринимательской деятельности
- 3.3.17 УД.03 Технология трудоустройства
- 3.3.18. УД.04 Деловой иностранный язык
- 3.3.19 УД.05 Основы управления транспортными средствами категории «С»
- 3.3.20 УД.06 Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом
- 3.4. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла
- Программы общепрофессиональных дисциплин
- 3.4.1. Программа ОП.01. Материаловедение
- 3.4.2. Программа ОП.02. Слесарное дело
- 3.4.3. Программа ОП.03. Основы технического черчения
- 3.4.4. Программа ОП.04. Электротехника
- 3.4.5. Программа ОП.05. Основы технической механики и гидравлики
- 3.4.6. Программа ОП.06. Безопасность жизнедеятельности
- 3.4.7. Программа ОП.07 Основы законодательства в сфере дорожного движения
- 3.4.8. Программа ОП.08 Психологические основы деятельности

водителя

3.4.9. Программа ОП.09 Основы управления транспортными средствами

3.4.10. Программа ОП.10 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

3.4.11. Программа ОП.11. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов

Программы профессиональных модулей

3.4.7. Программа профессионального модуля ПМ.01. Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (экскаватор одноковшовый, трактор)

3.4.8. Программа УП.01 Учебной практики по ПМ.01

3.4.9. Программа ПП.01 Производственной практики по ПМ.01.

3.4.10. Программа профессионального модуля ПМ.02. Обеспечение производства дорожно-строительных работ (экскаватор одноковшовый, трактор)

3.4.11 Программа УП.02. Учебной практики по ПМ.02.

3.4.12. Программа ПП.02. Производственной практики по ПМ.02.

3.4.13. Программа ФК.00 Физическая культура

4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы

5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин.

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (СПО) 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 года № 695;

- Приказ Минобрнауки России от 09 апреля 2015 г. № 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты СПО»;

- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Минобрнауки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2003 г. № 2 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03»;
- Изменения № 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3.2554-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» (утвержденного постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 59);
- «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 20.05.2007 г. №03-1180);
- Разъяснения по реализации федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного

стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования (одобрено Научно-методическим советом центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО», протокол № 1 от «03» февраля 2011 г.);
- Устав ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум».

Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершённость по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

СПО - среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ОУ - образовательное учреждение;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа по профессии;

ОК - общая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

ПМ - профессиональный модуль;

МДК - междисциплинарный курс.

1.2. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы базовой подготовки по профессии 23.01.06 «Машинист дорожных и строительных машин»

при очной форме получения образования:

– на базе основного общего образования – 2 г. 10 мес.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

обслуживание и управление дорожными и строительными машинами при выполнении дорожно-строительных работ (экскаватор одноковшовый, трактор).

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

дорожные и строительные машины (экскаватор одноковшовый, трактор), системы и оборудование, ручной и механизированный инструмент, техническая документация.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

| Код | Наименование |
|--------------|--|
| ВПД 1 | Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (экскаватор одноковшовый, трактор) |
| ПК 1.1 | Проверять техническое состояние дорожных и строительных машин |
| ПК 1.2 | Осуществлять монтаж и демонтаж рабочего оборудования |
| ВПД 2 | Обеспечение производства дорожно-строительных работ (экскаватор одноковшовый, трактор) |
| ПК 2.1 | Осуществлять управление дорожными и строительными машинами |
| ПК 2.2 | Выполнять земляные и дорожные работы, соблюдая технические требования и безопасность производства |

Общие компетенции выпускника

| Код | Наименование |
|-------|--|
| 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, 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-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОК 6 | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами. |
| ОК 7. | Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Рабочий учебный план

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по профессии среднего профессионального образования

23.01.06 «Машинист дорожных и строительных машин»

Основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования

Квалификация: 23.01.06 Машинист экскаватора одноковшового -
тракторист

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе
общего образования – 2 г. 10 мес.

| Индекс | Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы | Время в неделях | Макс. учебная нагрузка обучающегося, час. | Обязательная учебная нагрузка, час. | | Рекомендуемый курс изучения |
|-------------|---|-----------------|---|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| | | | | Всего | В том числе лаб. и практ. занятий | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| ОУД. | Общеобразовательные учебные дисциплины | | | | | |
| | Общие | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык и литература | | 427 | 285 | | 1,2 |
| ОУД.02 | Иностранный язык | | 256 | 171 | 171 | 1,2 |
| ОУД.03 | Математика: алгебра, начала анализа, геометрия | | 428 | 285 | | 1,2 |
| ОУД.04 | История | | 257 | 171 | | 1,2 |
| ОУД.05 | Физическая культура | | 257 | 171 | 163 | 1,2 |
| ОУД.06 | ОБЖ | | 108 | 72 | | 1,2 |
| | По выбору | | | | | |
| ОУД.07 | Информатика | | 162 | 108 | 60 | 1,2 |
| ОУД.08 | Физика | | 270 | 180 | 8 | 1,2 |
| ОУД.09 | Химия | | 171 | 114 | 5 | 1,2 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|-----|-----|----|------|
| ОУД.10 | Обществознание (включая экономику и право) | | 257 | 171 | | 1,2 |
| ОУД.11 | Биология | | 54 | 36 | | 2 |
| ОУД.12 | География | | 108 | 72 | | 2, 3 |
| ОУД.13 | Экология | | 54 | 36 | | 2 |
| УД.00 | Дополнительные | | | | | |
| УД.01 | История Мордовского края | | 56 | 37 | | 3 |
| УД.02 | Организация предпринимательской деятельности | | 71 | 36 | | 3 |
| УД.03 | Технология трудоустройства | | 83 | 42 | | 3 |
| УД.04 | Деловой иностранный язык | | 62 | 41 | 41 | 3 |
| УД.05 | Основы управления транспортными средствами категории «С» | | 18 | 12 | 4 | 3 |
| УД.06 | Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | | 18 | 12 | 2 | 3 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | | | | | |
| ОП.01 | Материаловедение | | 75 | 50 | 20 | 3 |
| ОП.02 | Слесарное дело | | 99 | 66 | 18 | 3 |
| ОП.03 | Основы технического черчения | | 54 | 36 | 18 | 3 |
| ОП.04 | Электротехника | | 69 | 46 | 21 | 3 |
| ОП.05 | Основы технической механики и гидравлики | | 75 | 50 | 20 | 3 |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | | 54 | 36 | 16 | 3 |
| ОП.07 | <i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i> | | 63 | 42 | 12 | 3 |
| ОП.08 | <i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i> | | 18 | 12 | 4 | 3 |
| ОП.09 | <i>Основы управления транспортными средствами</i> | | 21 | 14 | 2 | 3 |
| ОП.10 | <i>Первая помощь при ДТП</i> | | 24 | 16 | 8 | 3 |
| ОП.11 | <i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов</i> | | 90 | 60 | 8 | 3 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | | | | | |

| | | | | | | |
|---------------|--|------------|-----------|-------------|-----------|-------|
| ПМ.01 | Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (экскаватор, трактор) | | | | | |
| МДК.01.01 | Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин, тракторов | | 288 | 192 | | 1,2 |
| ПМ.02 | Обеспечение производства дорожно-строительных работ (экскаватор, трактор) | | | | | |
| МДК.02.01 | Управление и технология выполнения работ | | 192 | 128 | | 2,3 |
| ФК.00 | Физическая культура | | 60 | 40 | 40 | 3 |
| УП.00. | Учебная практика (производственное обучение) | 37 | | 1008 | | 1,2,3 |
| ПП.00. | Производственная практика | | | 324 | | 2,3 |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | 5 | | | | |
| ГИА.00 | Государственная (итоговая) аттестация | 2 | | | | 3 |
| ГИА.01 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | |
| ВК.00 | Время каникулярное, праздничные дни | 24 | | | | |
| Всего | | 147 | | | | |

На основе Базисного учебного плана учреждением профессионального образования разрабатывается рабочий учебный план с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждой из изучаемых дисциплин, каждому профессиональному модулю, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике.

Объем вариативной части Основной профессиональной образовательной программы распределен на основании рекомендаций Министерства образования Республики Мордовия (письмо № 594 от 21.02.2011), на основании Приказа Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств

соответствующих категорий и подкатегорий», с учетом запросов организаций-работодателей: филиала «Мокша» ООО «Мордовдорстрой» с учетом техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся. За счет времени отведенного на изучение вариативной части в учебный план введены дополнительные дисциплины:

| | | |
|--------------|--|------|
| <i>ОП.07</i> | <i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i> | 42 ч |
| <i>ОП.08</i> | <i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i> | 12 ч |
| <i>ОП.09</i> | <i>Основы управления транспортными средствами</i> | 14 ч |
| <i>ОП.10</i> | <i>Первая помощь при ДТП</i> | 16 ч |
| <i>ОП.11</i> | <i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов</i> | 60 ч |

Данные учебные дисциплины продолжают перечень и индексацию дисциплин общепрофессионального цикла.

3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная (итоговая) аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
|--------------|--|------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------------|----------|-------------------|
| | | | по профилю профессии/специальности | преддипломная (для СПО) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 30 н. 1 д. | 9 н.5 д. | | | 1н. | | 11 н. | 52 |
| II курс | 27 н. 4 д. | 6 н.2 д. | 3 н. | | 4 н. | | 11 н. | 52 |
| III курс | 21 н. 1 д. | 11 н. 5 д. | 6 н. | | | 2 н. | 2 н. | 43 |
| Всего | 79 н. | 28 н. | 9 н. | | 5 н. | 2 н. | 24 н. | 147 |

График учебного процесса

| курсы | сентябрь | | | | октябрь | | | | ноябрь | | | | декабрь | | | | январь | | | февраль | | | | март | | | | | апрель | | | | май | | | июнь | | | | июль | | | | август | | | | | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|----------|--------|---------|----------|----------|---------|--------|--------|--------|----------|-------------|---------|----------|----------|-------------|---------|----------|----------|----------|----------|--------|---------|----------|----------|-------------|----------|----------|---------|--------|----------|----------|----------|--------|---------|----------|----------|--------|---------|----------|----------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 3 9 | 10 16 | 17 23 | 24 30 | 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 29.10- | 5 11 | 12 18 | 19 25 | 26.10- | 3 9 | 1 7 | 1 7 | 24 30 | 31.12-06.01 | 7 13 | 14 20 | 21 27 | 28.01-03.02 | 4 10 | 11 17 | 18 24 | 25 31 | 27 31 | 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 29.04-12.05 | 13 19 | 20 26 | 27 2 | 3 9 | 10 16 | 17 23 | 24 30 | 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 29.07- | 5 11 | 12 18 | 19 25 | 26 31 | | | | | | | | |
| 1 | o | o | o | ou | o | o | o | o | o | o | o | ou | o | o | o | o | ou | = | = | ou | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | ou | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| 2 | o | o | o | ou | o | o | o | o | o | o | o | ou | o | o | x | x | x | = | = | ou | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | ou | o | o | o | o | o | o | o | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| 3 | o | o | o | ou | o | o | o | o | o | o | o | ou | o | o | o | o | ou | = | = | ou | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | ou | x | x | x | x | x | x | x | x | x | II | II | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения

| | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| теоретическое обучение | с теоретическим обучением | без теоретического обучения | с теоретическим обучением | без теоретического обучения | промежуточная аттестация | каникулы | итоговая государственная аттестация |

3.3. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

3.3.1. Программа дисциплины ОП.01. Материаловедение

3.3.2. Программа дисциплины ОП.02. Слесарное дело

3.3.3. Программа дисциплины ОП.03. Основы технического черчения

3.3.4. Программа дисциплины ОП.04. Электротехника

3.3.5. Программа дисциплины ОП.05. Основы технической механики и гидравлики

3.3.6. Программа дисциплины ОП.06. Безопасность жизнедеятельности

3.3.9. Программа дисциплины ОП.07 Основы законодательства в сфере дорожного движения

3.3.10. Программа дисциплины ОП.8 Психологические основы деятельности водителя

3.3.11. Программа дисциплины ОП.09. Основы управления транспортными средствами

3.3.12. Программа дисциплины ОП.10 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

3.3.13. Программа дисциплины ОП.11. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления

3.3.14. Программа профессионального модуля ПМ.01. Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (экскаватор, трактор)

МДК.01.01. Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин

3.3.15 Программа УП.01 Учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01

3.3.16. Программа ПП.01 Производственной практики по

профессиональному модулю ПМ.01

3.3.17. Программа профессионального модуля ПМ.02. Обеспечение производства дорожно-строительных работ (экскаватор, трактор)

МДК.02.01. Управление и технология выполнения работ

3.3.18. Программа УП.02 Учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02

3.3.19. Программа ПП.02 Производственной практики по профессиональному модулю ПМ.02

3.3.20. Программа по дисциплине ФК.00 Физическая культура

4. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о контроле и оценке достижений обучающихся.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного

материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме устного опроса, тестирования, экзамена.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений образовательного учреждения ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум». Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся, определения рейтинга обучающегося в соответствии с принятой в ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» рейтинговой системой, и коррекции процесса обучения (самообучения).

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или экзаменов, назначаемой приказом ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» с

участием ведущих преподавателей.

4.2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

1. Образовательное учреждение не позднее, чем за полгода до начала итоговой аттестации доводит до сведения обучающихся конкретный перечень выпускных практических квалификационных работ, входящих в состав итоговой аттестации, а также набор контрольных вопросов и экзаменационных тестов в полном соответствии с ФГОС по профессии «Машинист дорожных и строительных машин».
2. Перечень выпускных практических квалификационных работ разрабатывается мастером производственного обучения совместно с преподавателем спецдисциплин, рассматривается на заседании методической комиссии, утверждается заместителем директора по учебно-производственной работе. Тема выпускной квалификационной работы утверждается каждому выпускнику на основании его личного заявления на имя заместителя директора по учебно-производственной работе.
3. К итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы (ступени или курса обучения) и успешно прошедшие промежуточную аттестацию.
4. При выполнении выпускной практической квалификационной работы по профессии «Машинист дорожных и строительных машин» техникум должен обеспечить необходимое материальное оснащение: техническая документация (чертежи, инструкционные технологические карты) технологическое оборудование и инструмент, рабочую одежду; Оборудование: экскаватор одноковшовый, трактор, агрегаты, узлы.

Материалы: топливно-смазочные материалы.

Защита выпускной практической квалификационной работы проводится в форме собеседования, во время которого аттестуемый должен показать свою подготовленность в освоении технологических вопросов, а также в вопросах охраны труда, применения материалов, инструментов, оборудования. Чертежи, схемы, необходимые для ответа прикрепляются к магнитной доске, обучающемуся для показа узлов предлагается пользоваться указкой. В случае подготовки защиты выпускной практической квалификационной работы в виде компьютерной презентации в аудитории устанавливается компьютер, мультипроектор, изображение проецируется на экран.

5. Время, затраченное на защиту выпускной практической квалификационной работы одного выпускника 15-20 мин.

Повторное прохождение аттестационных испытаний разрешается на основании приказа директора техникума.

6. Выпускникам, не прошедшим аттестационных испытаний в полном объеме и в установленные сроки по уважительным причинам, образовательным учреждением может быть назначен другой срок их проведения или их аттестация может быть отложена до следующего периода работы аттестационной комиссии.

7. Решение аттестационной комиссией принимаются большинством голосов (членов комиссии) при равенстве голосов мнение председателя становится решающим. Результаты итоговой аттестации доводятся до сведения выпускника вместе с присвоением квалификации в день проведения итоговой аттестации.

При наличии разногласий между членами аттестационной комиссии в определении оценки уровня знаний и умений выпускника техникума или несогласия выпускника с оценкой аттестационной комиссии качества его знаний и умений осуществляется повторная аттестация аттестационной комиссией другого состава.

8. Выпускники, не прошедшие всех аттестационных испытаний по не указанным в настоящем Положении причинам, отчисляется из техникума с выдачей им справки установленного образца, в которой указывается период обучения, перечень изученных предметов и полученные по ним оценки.
9. Заседания аттестационной комиссии протоколируются. Протоколы подписываются председателем и членами комиссии.
Протоколы итоговой аттестации выпускников и сводные ведомости итоговых оценок по изученным предметам хранятся постоянно в архиве техникума.

4.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

1. Программа Государственной итоговой аттестации разработана на основании:

- Положения о Порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум»;
- Положения по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум»

2. Итоговая аттестация выпускников ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» по профессии «Машинист дорожных и строительных машин» – является обязательной.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой государственной (итоговой) аттестации выпускников ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум».

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики и так далее.

В ходе защиты выпускной квалификационной работы членами государственной аттестационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций в соответствии с критериями, утвержденными образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы осуществляется государственной аттестационной комиссией по результатам защиты выпускной

квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций. Членами государственной аттестационной комиссии по медиане оценок освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций определяется интегральная оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдаются документы установленного образца.

И.о.директора ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный
техникум»

_____ С.В.Кудашкин