Аннотации к рабочим программам дисциплин 23.01.09 Машинист локомотива

Индекс, наименование		
циклов, разделов,		
дисциплин,	Содержание	
профессиональных	учебных дисциплин и МДК	
модулей, МДК		
•	і учебные лисциппины	
ОУД общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01.1 Русский язык Язык и речь. Функциональные стили речи. Лексика и		
оз д.от.т т усский изык	фразеология. Фонетика, орфоэпия, графика, орфография.	
	Морфемика, словообразование, орфография.	
	Морфология и орфография. Служебные части речи.	
	Синтаксис и пунктуация.	
ОУЛ 01.2 Литература	Литература. Литература XIX века. Русская литература	
ОУД.01.2 Литература		
	первой половины XIX века. Русская литература второй	
	половины XIX века. Зарубежная литература (обзор).	
	Литература XX века. Русская литература на рубеже	
	веков. Поэзия начала ХХ века. Литература 20-х гг.	
	(обзор). Литература 30-х – начала 40-х гг. (обзор).	
	Литература русского Зарубежья. Литература периода	
	Великой Отечественной войны и первых послевоенных	
	лет. Литература 50-80-х гг. (обзор). Русская литература	
	последних лет (обзор). Зарубежная литература (обзор).	
	Произведения для бесед по современной литературе.	
ОУД.02 Иностранный язык	Основной модуль. Кто есть кто? (Описание людей).	
	Межличностные отношения. Человек, здоровье, спорт.	
	Город, деревня, инфраструктура. Природа и человек.	
	Научно-технический прогресс. Повседневная жизнь,	
	условия жизни. Досуг. Новости, средства массовой	
	информации. Навыки общественной жизни.	
	Национальные обычаи и традиции. Государственное	
	устройство. Профессионально-направленный модуль.	
	Цифры, числа, математические действия. Основные	
	геометрические понятия и физические явления.	
	Промышленность, транспорт. Оборудование,	
	инструкции, руководства.	
ОУД.3 Математика	Развитие понятия о числе. Корни, степени и логарифмы.	
	Прямые и плоскости в пространстве. Элементы	
	комбинаторики. Координаты и векторы. Основы	
	тригонометрии. Функции, их свойства и графики.	
	Степенные, показательные, логарифмические и	
	тригонометрические функции. Многогранники. Тела и	
	поверхности вращения. Начала математического	
	анализа. Измерения и геометрии. Элементы теории	
	вероятностей. Элементы математической статистики.	
	Уравнения и неравенства.	
ОУД.04 История	Древнейшая стадия истории человечества. Цивилизации	
_	Древнего мира. Цивилизации Запада и Востока в	
	1 / YE	

Илическа мамисиалалия	
Индекс, наименование	
циклов, разделов,	Содержание
дисциплин,	учебных дисциплин и МДК
профессиональных	y == ====== A==
модулей, МДК	
	Средние века. История России с древнейших времен до
	конца XVII века. Истоки индустриальной цивилизации:
	страны Западной Европы в XVI-XVIII вв. Россия в XVIII
	веке. Становление индустриальной цивилизации.
	Процесс модернизации в традиционных обществах
	Востока. Россия в XIX веке. От Новой истории к
	Новейшей. Между мировыми войнами. Вторая мировая
	война. Мир во второй половине XX века. СССР в 1945-
	1991 гг. Россия на рубеже XX-XXI веков.
ОУД.05 Физическая	Вводно-коррективный курс. Легкая атлетика.
культура	Спортивные игры. Гимнастика. Кроссовая подготовка.
ОУД.06 Основы	Общая характеристика опасных и чрезвычайных
безопасности	ситуаций природного, техногенного и социального
жизнедеятельности	характера, правила поведения человека в этих
жизпедеятельности	ситуациях. Правила поведения на дорогах. РСЧС –
	едина государственная система предупреждения и
	ликвидации чрезвычайных ситуаций. Общая
	характеристика гражданской обороны и ее задачи,
	современные средства поражения и их характеристика.
	Основные мероприятия ГО по защите населения от
	последствий мирного и военного времени. Вооруженные
	силы Российской Федерации – защитники нашего
	Отечества. Боевые традиции Вооруженных сил России и
	символы воинской чести. Воинская обязанность.
	Особенности военной службы.
ОУД.7 Информатика	Информационная деятельность человека. Информация и
	информационные процессы. Средства ИКТ. Технология
	создания и преобразования информационных объектов.
	Телекоммуникационные технологии.
ОУД.09 Химия	Химия исследует строение и свойства вещества, а также
	происходящих с ним изменений. Любое вещество
	бывает либо в чистом виде, либо состоит из смеси
	чистых веществ. Вследствие химически реакций
	вещества могут превращаться в новое вещество.
ОУД.10 Обществознание	Начала философских и психологических знаний о
озд.то соществознание	человеке и обществе. Природа человека, врожденные и
	приобретенные качества. Общество как сложная
	система. Основы знаний о духовной культуре человека и
	общества. Духовная культура личности и общества.
	Наука и образование в современном мире. Мораль,
	искусство и религия как элементы духовной культуры.
	Экономика. Экономика и экономическая наука.
	Экономические системы. Экономика семьи. Рынок.

Индекс, наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	Содержание учебных дисциплин и МДК
модулей, МДК	Фирма. Роль государства в экономике. ВВП, его
	структура и динамика. Рынок труда и безработица.
	Деньги, банки, инфляция. Основные проблемы
	экономики России. Элементы международной
	экономики. Социальные отношения. Социальная роль и
	стратификация. Социальные нормы и конфликты.
	Важнейшие социальные общности и группы. Политика как общественное явление. Политика и власть.
	как общественное явление. Политика и власть. Государство в политической системе. Участники
	политического процесса. Право. Правовое
	регулирование общественных отношений. Основы
	конституционного права Российской Федерации.
	Отрасли российского права. Международное право.
ОУД.15 Биология	Учение о клетке. Организм. Размножение и
	индивидуальное развитие организмов. Основы генетики
	и селекции. Эволюционное учение. История развития жизни на Земле. Основы экологии. Бионика.
ОУД.16 География	Элементы общей географии и комплексное
оз д.то география	географическое страноведение, целостное
	представление о современном мире, место и роль России
	в этом мире. Основой изучения географии является
	социально ориентированное содержание о размещении
	населения и хозяйства, об особенностях, динамике и
	территориальных следствиях главных политических,
	экономических, экологических и иных процессов,
	протекающих в географическом пространстве, а также о проблемах взаимодействия человеческого общества и
	природной среды, адаптации человека к географическим
	условиям проживания.
ОУД.18 Астрономия	Астрономия, ее связь с другими науками. История
	развития астрономии. Устройство солнечной системы.
	Строение и эволюция Вселенной.
	еобразовательные учебные дисциплины
ОУДВ.02 Основы	Семейная экономика. Накопления и средства платежа.
финансовой грамотности	Финансовый рынок и инвестиции. Валюта в
	современном мире. Пенсионное обеспечение и финансовое благополучие старости. Банковская система
	РФ. Финансовые риски и способы защиты от них.
	Бизнес, тенденции его развития и риски. Страхование
	как способ сокращения финансовых потерь.
ОУДВ.03 Психология	Психология как наука. Общая психология (характер,
	темперамент, воля, эмоции, чувства). Познавательные
	процессы (память, внимание, мышление). Психология

11	
Индекс, наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	Содержание учебных дисциплин и МДК
модулей, МДК	
	личности. Психология общения. Психология конфликта. Психология больших и малых групп.
ОУДВ.01 Основы черчения	Сведения по оформлению чертежей. Проецирование и чтение чертежей. Сечение геометрических тел плоскостями. Различные виды графических изображений. Ортогональное (прямоугольное) проецирование на одну, две и три плоскости проекций, построении аксонометрических проекций (косоугольной диаметрической и прямоугольной изометрической), приемы выполнения технических рисунков. Правила выполнения чертежей, установленными государственными стандартами ЕСКД. Воссоздание образов предметов в процессе чтения чертежей, анализ их формы и конструкции.
ОУДВ.04 Культура речи	Фонетика и орфоэпия. Лексика. Фразеология. Типы
3 31 1	фразеологических единиц, их использование в речи.
	Языковая норма. Морфемика. Морфология. Синтаксис.
	Пунктуация. Речевой этикет в нашем общении.
OVID 05 Ocuany Hagas	Ораторское искусство.
ОУДВ.05 Основы права	Политика как общественное явление. Политика и власть. Государство в политической системе. Участники
	политического процесса. Право. Правовое
	регулирование общественных отношений.
ОУДВ.06 Краеведение	формирование у молодого поколения исторических
	ориентиров самоидентификации в современном мире,
	гражданской идентичности личности;
	формирование понимания истории как процесса
	эволюции общества, цивилизации и истории как науки;
	усвоение интегративной системы знаний об истории
	человечества при особом внимании к месту и роли
	России во всемирно-историческом процессе; развитие способности у обучающихся осмысливать
	важнейшие исторические события, процессы и явления;
	формирование у обучающихся системы базовых
	национальных ценностей на основе осмысления
	общественного развития, осознания уникальности
	каждой личности, раскрывающейся полностью только в
	обществе и через общество;
	воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения
	к истории своего Отечества как единого
	многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России.

17	
Индекс, наименование	
циклов, разделов,	Содержание
дисциплин,	учебных дисциплин и МДК
профессиональных	у теоных диецивний и издас
модулей, МДК	
ОП.00 Общепрофессиональн	ый цикл
ОП.01 Основы	Начальные сведения о рабочих чертежах деталей.
технического черчения.	Практическое применение геометрических построений.
	Прямоугольные и аксонометрические проекции.
	Сечение и разрезы.
	Машиностроительное черчение. Рабочие чертежи.
ОП 02 Ставатива тата	Сборочные чертежи. Схемы
ОП.02 Слесарное дело	применять приемы и способы основных видов слесарных
	работ;
	использовать наиболее распространенные
	приспособления и инструменты;
	знать:
	основные виды слесарных работ;
	устройство универсальных и специальных
	приспособлений и средней сложности контрольно-
	измерительного инструмента;
	допуски и посадки;
ОП.03 Электротехника	квалитеты точности и параметры шероховатости
Оп.03 электротехника	уметь: производить расчет параметров электрических
	цепей; собирать электрические схемы и проверять их
	работу;
	знать: методы преобразования электрической энергии;
	сущность физических процессов, происходящих в
	электрических и магнитных цепях; порядок расчета их
OHOAM	параметров
ОП.04 Материаловедение	уметь: выбирать материалы для применения в
	производственной деятельности;
	знать: основные свойства обрабатываемых материалов;
	свойства и область применения электротехнических,
	неметаллических и композиционных материалов;
	виды и свойства топлива, смазочных и защитных
OH 05 05 "	материалов
ОП.05 Общий курс	уметь: классифицировать подвижной состав, основные
железных дорог	сооружения и устройства железных дорог;
	знать: общие сведения о железнодорожном транспорте и
	системе управления им;
	виды подвижного состава железных дорог;
	элементы пути; сооружения и устройства сигнализации
	и связи; устройства электроснабжения железных дорог;
	принципы организации движения поездов
ОП.06 Охрана труда	уметь: осуществлять выполнение требований охраны
	труда, промышленной и пожарной безопасности при
	управлении, эксплуатации и ремонте локомотива;
	знать: законодательство в области охраны труда;
<u> </u>	1 1707

Индекс, наименование	
циклов, разделов,	
дисциплин,	Содержание
профессиональных	учебных дисциплин и МДК
модулей, МДК	
модулеи, мідк	розможни в опосин в и врани на фоктори и сранство
	возможные опасные и вредные факторы, средства
	защиты; правила и нормы охраны труда, промышленной санитарии, противопожарной и экологической
	безопасности
ОП.07 Безопасность	
жизнедеятельности	Уметь: применять первичные средства пожаротушения;
	оказывать первую помощь пострадавшим Знать: основные виды потенциальных опасностей и
	их последствия в профессиональной деятельности и в
	быту, принципы снижения вероятности их реализации;
	порядок и правила оказания первой помощи
ОП.08	пострадавшим Правила электробезопасности для работников
Электробезопасность	железнодорожного транспорта на электрифицированных
S. Teki po desona en de 12	железных дорогах. Организация безопасного
	выполнения работ. Меры электробезопасности при
	производстве путевых работ Правила технической эксплуатации железных дорог
ОП.09 Правила	Правила технической эксплуатации железных дорог
технической эксплуатации	Российской Федерации и инструкции, регламентирующие безопасность движения поездов;
и инструкции	основные требования к работникам по документам,
	регламентирующим безопасность движения на
	транспорте; мероприятия по предупреждению
	нарушений безопасности движения
ОП.10 Навыки	Введение в профессиональную технологию
эффективного поиска работы	трудоустройства, технология эффективного трудоустройства (перечень необходимой информации
раооты	для эффективного трудоустройства, техника поиска
	работы), закрепление навыков эффективного
	трудоустройства и мотивации активного поиска работы
П.00 Профессиональный цик	Л
ПМ.00 Профессиональные м	• •
ПМ.01 Техническое обслужи	вание и ремонт электровоза
МДК.01.01Устройство,	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по
техническое обслуживание	видам)
ремонт и узлов электровоза	В результате изучения профессионального модуля
	обучающийся должен: иметь практический опыт:
	разборки вспомогательных частей ремонтируемого
	объекта локомотива; соединения узлов;
	уметь: осуществлять демонтаж и монтаж отдельных
	приборов пневматической системы;
	проверять действие пневматического оборудования;
	осуществлять регулировку и испытание отдельных
	механизмов;
	знать: устройство, назначение и взаимодействие
	основных узлов ремонтируемых объектов локомотива;
	виды соединений и деталей узлов;

Индекс, наименование	
циклов, разделов,	Caramayyya
дисциплин,	Содержание
профессиональных	учебных дисциплин и МДК
модулей, МДК	
	технические условия на регулировку и испытание
	отдельных механизмов
ПМ 02. Управление и техн	
ПМ.02 Управление и техническая эксплуатация электровоза под руководством машинист	
	Vировночно и тоучиноской окончусточний покомотиво (по
МДК.02.01 Конструкция и	Управление и техническая эксплуатация локомотива (по
управление электровозом	видам) под руководством машиниста
Учебная практика 02	В результате изучения профессионального модуля
Производственная практика	обучающийся должен:
02	иметь практический опыт: эксплуатации локомотива и
	обеспечения безопасности движения поездов;
	уметь: определять конструктивные особенности узлов и
	деталей подвижного состава;
	выполнять основные виды работ по эксплуатации
	локомотива;
	управлять системами подвижного состава в
	соответствии с установленными требованиями;
	определять соответствие технического состояния
	оборудования подвижного состава требованиям
	нормативных документов;
	знать: конструкцию, принцип действия и технические
	характеристики оборудования подвижного состава;
	правила эксплуатации и управления локомотивом;
	нормативные документы по обеспечению безопасности
	движения поездов
ФК. Физическая культура	Уметь: использовать физкультурно-оздоровительную
	деятельность для укрепления здоровья, достижения
	жизненных и профессиональных целей;
	применять рациональные приемы двигательных
	функций в профессиональной деятельности;
	пользоваться средствами профилактики перенапряжения
	характерными для данной профессии
	Знать: роль физической культуры в общекультурном,
	профессиональном и социальном развитии человека;
	основы здорового образа жизни;
	средства профилактики перенапряжения