РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА VI CEMECTP с 12.01.2024 по 27.06.2024 уч.года 2023/2024 Утверждаю: III курс № № /рока каб каб каб каб № группы 🖁 💆 Ne Poka каб Ne ka понедельник вторник ЧЕТВЕРГ ПЯТНИЦА СРЕДА СУББОТА 1 высо максоот Тактика спасательных работ 1 чрезвычайных ситуациях 1 Иностранный язык A31 A31 F11/F32 E22a 1800 повишь, правод правод правод правод подказа до провед подказа до провед подказа до провед подказа до правод подказа до предоста до п 2 пасо мінсе от Тактика спасательных работ 2 чрезвычайных ситуациях 2 2 Иностранный язык F11/F32 A31 E22b E22a 3 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления С43 3 пмат муковы Подводно-техничес (водолазные) работы 3 тыо мджан Аварийно-спасательная техника и оборудование 3 3 Техническая механика Теория горения и взрыва B11 E22b D30 3 Физическая культура A27 B14 С43 4 Подводно-технические (водолазные) работы 3 окономические аспекты профессиональной деятельности 4 техника и оборудование Теория горения и взрыва B11 F41 4 Техническая механика D30 4 Физическая культура A27 B14 616 . М. б. МДК б. с в Транирован груп. прикто пославда. половом безуванию в речем игонобног Регуль Организация и выполнение грузоперевозок автомобильным транспортом шаюмдени Подводно-технические (водолазные) работы В11 5 процессы и производства F17 5 процессы и производства C31 F28 5 Основы управления транспортни средством 5 Электротехника и электроника B11 6 магация Организация защиты населения территорий обозувание эрения автонбана Ресцая
Психофизиологические основы
деятельности водителя 6 процессы и производства 6 Основы управления транспорти средством категории "С" ыюмжен Подводно-технические (водолазные) работы C14 F17 C31 6 Электротехника и электроника F28 пметмдкетов Подводно-технические (водолазные) работы F28 7 7 B11 Электротехника и электроника 8 пметицкето Подводно-технические (водолазные) работы 8 Основы философии 8 8 E24 B11 № /рока каб. каб. каб. каб каб N₂ rpoka N₂ rpoka N₂ rpoka каб N₂ № группы 🖁 💆 вторник ЧЕТВЕРГ ПЯТНИЦА СУББОТА ПОНЕДЕЛЬНИК СРЕДА 1 Подводно-технические (водолазные) работы пметмукатов Подводно-технические (водолазные) работы 1 работ B11 1 B11 1 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления E23 E23 пметици Подводно-технические (водолазные) работы 2 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления 2 Подводно-технические (водолазные) работы 2 пын макена Тактика спасательных работ B11 2 2 B11 E23 E23 3 Подводно-технически (водолазные) работы 3 чрезвычайных ситуациях 3 Основы управления транспортны средством В11 3 Физическая культура A27 A31 3 Электротехника и электроника F28 3 Иностранный язык F27b/F32 F17 Основы управления транспорти средством категории "С" 4 Подводно-технические (водолазные) работы В11 4 Физическая культура A27 F41 4 Электротехника и электроника F28 F27b/F32 F17 617 5 чрезвычайных ситуациях 5 техника и оборудование 5 Техническая механика 5 Потенциально опасные процессы и производства C31 B14 Теория горения и взрыва C43 A31 C31 ВМ 64 МДС 04.00 Основа объектення венясуються закани прочитайная согращих Роззез Выживание в чрезвычайных ситуациях оджан Организация защиты еления территорий 6 процессы и производства C14 6 техника и оборудование B14 6 Техническая механика Теория горения и взрыва C43 6 A31 C31 D30 F17 7 7 Основы философии 7 E24 Психофизиологические основы деятельности водителя F17 8 8 Электротехника и электроника F28 8 Ne rpoka № рока № урока № рока **№** № группы 원 ਨੂੰ YETREPE СУББОТА ПОНЕДЕЛЬНИК ВТОРНИК СРЕДА ПЯТНИЦА тыюмдення Подводно-технические (водолазные) работы 1 процессы и производства B11 пыт макоти Подводно-технические (водолазные) работы Основы управления транспортны средством F17 1 Теория горения и взрыва C43 C31 B11 2 пыл муком Подводно-технический (водолазные) работы 2 Потенциально опасные процессы и производства пастыкан Подводно-технические (водолазные) работы В11 2 Теория горения и взрыва 2 Основы управления транспортным средством категории "С" C43 C31 B11 F17 письму, в от траноровам гром проставилация и ботрания в россия антибия в горе Организация и выполнение грузоперевозок автомобильным транспортом 3 пасси маркетан Тактика спасательных работ 3 транспортных регульма пре професси Вызага аказана Устройство и техническое обслуживание транспортных редуста категории "С" как объектов управления зкономические аспекты профессиональной деятельности F28 3 F17 F41 E22a 3 чрезвычайных ситуациях A31 E23 ВМО вызывания ребот на граня им изманами перефосмов реботы, пававания справания Разано Обратов при префоста Вистипа напования Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления 4 чрезвычайных ситуациях 4 чрезвычайных ситуациях 4 Электротехника и электроника 4 работ 618 5 Иностранный язык C14 5 B11 F11/F32 5 Техническая механика D30 5 Физическая культура A27 5 техника и оборудование С31 6 пматмукова Подводно-технические (водолазные) работы 6 техника и оборудование 6 Иностранный язык F11/F32 6 Техническая механика B11 D30 6 Физическая культура A27 B14 7 7 Электротехника и электроника F28 8 Основы философии 8 8 E24 8 8 каб. каб. каб. каб каб Ne poka каб № группы 🖁 🖔 ПОНЕДЕЛЬНИК Ne Poka Ne /poka **№** No Kg вторник СРЕДА ЧЕТВЕРГ ПЯТНИЦА СУББОТА F28 1 Техническая механика 1 техника и оборудование Электротехника и электроника 2 техника и оборудование 2 Электротехника и электроника F28 2 2 чрезвычайных ситуациях A31 2 D30 B14 А27 3 институцийн сороны горон Разов Выживание в чрезвычайных ситуациях 3 экономические аспекты профессиональной деятельности 3 Физическая культура 3 Подводно-технические (водолазные) работы 3 пыозыком Подводно-технические (водолазные) работы B11 F41 3 Теория горения и взрыва C43 B11 А27 4 честиння создант года Выживание в чрезвычайных ситуациях Основы управления транспорти средством категории "С" 4 (водолазные) работы 4 (водолазные) работы A31 4 Теория горения и взрыва C43 B11 619 зама вышение пред на пода на неговыми пред пода на неговыми устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления F17 5 пынамення Организация защиты населения территорий C14 5 Иностранный язык F25/F27b 5 работ Тактика спасательных E23 B11 5 E22a 1844 в Выконем ребе и показ на изкальная префесса ребеств.

5 Устройство и технического обслуживание транспортных средств категории "С" как объекто управления F17 6 процессы и производства пытыджен Подводно-техническі (водолязные) работы F25/F27b 6 пом мук сна Тактика спасательных работ 6 Психофизиологические основы деятельности водителя C31 6 B11 E22a 6 Иностранный язык E23 7 процессы и производства 7 Основы управления транспорти средством C31 F17 7 Основы философии E24 7 5 8 процессы и производства 8 Электротехника и электроника 8 F28 е каб. № урока каб. каб. № урока каб. № урока № урока каб. № урока каб № группы 🖁 👸 вторник ПОНЕДЕЛЬНИК СРЕДА ЧЕТВЕРГ ПЯТНИЦА СУББОТА С31 1 выполнение грузонеревого автомобильным транспортом F17 1 C31 1 1 Иностранный язык F11 1 2 производства СЗ1 2 Пенномативодства СЗ1 д Пенномативодства деятельности водителя 2 вмендения Организация защиты населения территорий 2 Иностранный язык F17 2 C14 2 F11 3 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств кате орин т°С" как объектов управления и върыва объектов управления на прыва торения и върыва объектов орин торения орин торения орин торения и върыва объектов орин торения орин торени С43 3 подводно-технические (водолазные) работы F28 В11 3 пметыжение Подводно-технические (водолазные) работы В11 3 Электротехника и электроника 3 работ С43 4 | пматилук он Подводно-технические (водолазные) работы В11 4 пменцката Подводно-технические (водолазные) работы 4 работ E22b 4 Теория горения и взрыва 4 Электротехника и электроника F28 E22a B11 717

Зам. директора по УР О.Е.Середина

6 техника и оборудование

В14 5 черезвычайных ступциях

В14 6 чрезвычайных ситуациях

5 чрезвычайных ситуациях

6 экономические аспекты профессиональной деятельности

7 Электротехника и электроника

8 Основы философии

A31

A31

5 Физическая культура

6 Физическая культура

A31

F41

F28

8

5 Техническая механика

6 Техническая механика

7 Основы управления транспортным средством

A27

A27

5 Подводно-технические (водолазные) работы

6 (водолазные) работы

B11

B11

D30

D30

F17

8