**Билеты для зачета (Для ДДС объекта)**

**Билет № 1**

Вопрос 1: Главная задача должностных лиц ДДС (дежурных) объекта по вопросам ГОЧС.

Вопрос 2: . Действия дежурного диспетчера при получении сигналов ГОЧС:

А) Сигнал: «Сбор с целью проверки!»

Вопрос 3: Правила оказание ПП при кровотечении

**Билет № 2**

Вопрос 1: Режимы функционирования ГОЧС.

Вопрос 2: Действия дежурного диспетчера по вопросам ГОЧС:

Б) При возникновении ЧС

Вопрос 3: Правила оказание ПП при остановке дыхания

**Билет № 3**

Вопрос 1: Основные нормативно правовые акты в области ГОЧС.

Вопрос 2: Действия дежурного диспетчера по вопросам ГОЧС:

В) При получении сообщения об аварии(угрозе аварии) на ХОО с выбросом АХОВ

Вопрос 3: Правила оказание ПП при остановке сердца

**Билет № 4**

Вопрос 1: ЧС природного характера, характерные для Оренбургской области (г.Орска)

Вопрос 2: Что обеспечивает дежурный диспетчер объекта?

Вопрос 3: Правила оказание ПП при вывихах и растяжениях

**Билет № 5**

Вопрос 1: ЧС техногенного характера, характерные для Оренбургской области (г.Орска)

Вопрос 2: Документация, расположенная на стенде или под стеклом в помещении дежурного (диспетчера).

Вопрос 3: Правила оказание ПП при ожогах (термических)

**Билет № 6**

Вопрос 1: Права и ответственность дежурного диспетчера

Вопрос 2: Что должен знать дежурный диспетчер объекта?

Вопрос 3: Правила оказание ПП при ожогах (химических)

**Билет № 7**

Вопрос 1: Правила ведения телефонного разговора при получении сообщения об угрозе взрыва

Вопрос 2: Документация дежурного

Вопрос 3: Правила оказание ПП при ранениях

**Билет № 8**

Вопрос 1: Действия при пожаре.

Вопрос 2: .Алгоритм действий дежурного диспетчера при угрозе и ликвидации ЧС:

В) В режиме ЧС.

Вопрос 3: Отравление АХОВ. ПП при отравлении хлором

**Билет № 9**

Вопрос 1: Средства индивидуальной защиты (перечислить какие имеются на объекте)

Вопрос 2: .Алгоритм действий дежурного диспетчера при угрозе и ликвидации ЧС:

Б) в режиме повышенной готовности (при угрозе ЧС)

Вопрос 3: Отравление АХОВ. ПП при отравлении аммиаком

**Билет № 10**

Вопрос 1: Что должен знать дежурный диспетчер объекта?

Вопрос 2: .Алгоритм действий дежурного диспетчера при угрозе и ликвидации ЧС:

А) В режиме повседневной деятельности

Вопрос 3: Характеристика ушиба. ПП при ушибе(конечности, грудной клетки, головы)