**ПЕРЕДІК ВАРІАНТІВ**

**з питаннями для контрольної роботи № 3 студентам 1 курсу ДВНЗ ХКТТ 2019-2020 року навчання**

* *Формат контрольної роботи – письмово, в електронному вигляді за допомогою текстового редактора WORD*
* *Для відповіді кожен студент обирає собі номер варіанта, який співпадає з його порядковим номером за списком в класному журналі*
* *Термін виконання – до 10.06.2020*
* *Звітність – надіслати електронний аркуш А-4 з відповіддю на питання варіанту старості своєї групи. На аркуші, окрім питань та відповідей, повинно бути зазначено: номер групи, прізвище студента, номер варіанта*

Варіант 1. - Ступені опіків та їх характеристика

- Надзвичайна ситуація – це..

- Військова дисципліна - це..

Варіант 2. - Пошкодження шкіри та м’язових тканин, що супроводжується болем і кровотечею – це.

- Стихійне лихо - це..

- Перелік заохочень, які застосовують до військовослужбовців:

Варіант 3. - Іммобілізація – це

- Селевий потік (сель) це

- Основні види маневру:

Варіант 4. - Ознаки клінічної смерті:

- Зсув це –

- Схема та розміри окопа для стрільби лежачи

Варіант 5. - Ступені відморожень та їх характеристика:

- Пожежа – це..

- Колаборанти - це..

Варіант 6. - Дати визначення медичному терміну «Смерть»

- Землетрус - це..

- Обхід здійснюється з метою..

Варіант 7. - Чим відрізняються табельні медичні засоби від підручних –

- Надзвичайна подія техногенного характеру, що несе загрозу життю і здоров’ю людей - це ..

- Військові статути – це..

Варіант 8. - Класифікація опіків

- Велика за масштабами аварія, що призвела до страшних, трагічних наслідків це

- Перелік стягнень, які застосовують до військовослужбовців:

Варіант 9. - Ознаки вдалої реанімації людини

- Підвищення рівня води значно вище звичайного рівня - це..

- Охоплення здійснюється з метою..

Варіант 10. - Класифікація ран

- Швидкий рух з гір суміші води, каміння, піску, глини це

- Призначення ручних осколкових гранат

Варіант 11. - Класифікація переломів

- Порушення нормальних умов життєдіяльності людини, спричинене аварією, катастрофою, стихійним лихом – це..

- Комбатанти - це..

Варіант 12 - Дезінфекція - це

- ЗЗК призначений для –

- Основні види бою

Варіант 13. - Клінічна смерть – це..

- Респіратор призначений для –

- Репарація – це..

Варіант 14. - Рана – це..

- Протигаз призначений для –

- Загальна класифікація ручних осколкових гранат:

Варіант 15. - Процес видалення радіоактивних речовин з техніки, споруд, місцевості - це..

- Складові частини ЗЗК

- Обхід здійснюється з метою..

Варіант 16. - Процес знищення хвороботворних мікроорганізмів на техніці, спорудах, місцевості це –

- Складові частини протигаза –

- Характеристики гранати Ф-1

Варіант 17. - Процес руйнування бойових хімічних отруйних речовин на техніці, спорудах, місцевості це –

- Складові частини респіратора

- Основні види маневру

Варіант 18. - Дегазація це –

- Класифікація переломів –

- Колаборанти це -

Варіант 19. - Дезактивація це –

- Рана це –

- Складові частини (будова) ручної осколкової гранати

Варіант 20. - Класифікація біологічної зброї –

- Класифікація ран –

- Сатисфакція це-

Варіант 21. - Класифікація хімічної зброї –

- Класифікація опіків –

- Відхід здійснюється з метою..

Варіант 22. - Класифікація ядерної зброї за потужністю

- Ступені відморожень та їх характеристики –

- Призначення мін

Варіант 23. - Надзвичайна ситуація це -

- Пошкодження шкіри, що супроводжується болем і кровотечею це –

- Характеристики гранати РГД-5

Варіант 24. - Ступені опіків та їх характеристики –

- ЗЗК призначений для –

- Основні види бою

Варіант 25. - Стихійне лихо це –

- Схема та розміри малої саперної лопатки

- Військові статути це -

Варіант 26. - Надзвичайна подія техногенного характеру, що несе загрозу життю і здоров’ю людей це –

- Процес знищення хвороботворних мікроорганізмів на техніці, спорудах, місцевості це –

- Складові частини (будова) ручної гранати

Варіант 27. - Аварія - це

- Пошкодження шкіри, що супроводжується болем і кровотечею це –

- Комбатанти це-