

ПОГОДЖЕНО
протокол засідання шкільного
методичного
об'єднання «Родовід»
№ _____

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор КЗ «Академічного
ліцею №15» КМР
_____ Лариса НІКОЛАЄНКО

Робота
на проходження річного оцінювання
з захисту України за курс 11-го класу
екстерна Комунального закладу «Академічний ліцей №15»
Кам'янської міської ради
м. Кам'янського
Прізвище ім'я по батькові (в родовому відмінку)

1 Варіант

1. Основоположними документами МГП є (0.25 б):

- а) загальна декларація прав людини
- б) Женевські конвенції та Додаткові протоколи
- в) Конвенція України

2. Відмороження II ступеня вражає (0,5 б)

- а) епідерміс і дерму
- б) епідерміс
- в) епідерміс, дерму, підшкірну жирову клітковину

3. Імобілізація кінцівки це її (0.25 б)

- а) знерухомлення
- б) знеболення
- в) вправляння

4. При харчових отруєннях треба (0,25 б)

- а) випити алкоголь
- б) промити шлунок слабким розчином марганцю
- в) промити шлунок концентрованим розчином марганцю

5. Які поранення грудної клітки називаються проникними? (0.5 б)

- а) Ушкодження легень, бронхів.
- б) Ушкодження судин грудної клітки та внутрішніх органів черевної порожнини
- в) Ушкодження стінки грудної клітки, тканин легень та бронхів, великих судин, серця й органи черевної порожнини

6. Кількість дихальних рухів людиною за 10 секунд (0,25 б)

- а) 2-3
- б) 3-4
- в) 4-5
- г) 5-6

7. При вогнепальному пораненні яку найголовнішу допомогу необхідно надати?(0,5б)

- а) Накласти стерильну пов'язку на місце поранення.
- б) Зробити штучну вентиляцію легень
- в) Як найшвидше герметично закрити рану повітронепроникними засобами.

8. Надзвичайні ситуації техногенного характеру, це такі надзвичайні ситуації, які сталися внаслідок (0,5 б)

- а) руйнувань будівель і споруд, гідродинамічних аварій, аварій з викидом радіоактивних, хімічних, біологічних речовин
- б) протиправних дій терористичного чи антиконституційного спрямування
- в) застосування зброї в умовах бойових дій

9. Виконати завдання на співвідношення (1 б)

- а) венозна кровотеча
- б) капілярна кровотеча
- в) артеріальна кровотеча

1. витікає яскраво-червона кров. Зупиняють її пальцевим притискуванням артерії до прилягаючої кістки накладанням давлуючої пов'язки, джгута або закрутки.

2. із рани витікає безперервно струмінь темно-червоної крові. Зупиняють його шляхом придання підвищеного положення пошкодженій частині тіла і накладенням тугої тиснучої пов'язки.

3. коли кров повільно сочиться з пошкоджених судин, зупиняється накладанням тиснучої пов'язки

4. Виток крові з судин, при якому вона не виділяється назовні, а витікає у внутрішні порожнини організму

10. Виконати завдання на співвідношення (1 б)

Розшифруйте що позначає кожна літра алгоритма «MARCH»

- а) М
- б) А
- в) R
- г) С
- д) Н

- 1. масивна кровотеча — зупинка кровотечі, що загрожує життю;
- 2. дихання — закриття всіх відкритих ран грудної клітки;
- 3. циркуляція — повний огляд пораненого, зупинка кровотеч, діагностика шоку;
- 4. дихальні шляхи — забезпечення прохідності дихальних шляхів;
- 5. евакуація – транспортування пораненого до зони укриття
- 6. гіпотермія/ЧМТ — черепно-мозкова травма — попередження гіпотермії.

11. Встановіть послідовність (1 б)

А- Заспокоїти потерпілого.

Б-На місце ушкодження прикласти холод, протиалергічні препарати.

В- Бажано в перші 2–3 хв після жалення вилучити жало. Місце укусу змочити розчином етанолу .

Г- Дати прийняти антигістамінний засіб

- а) АБВГ
- б) ВБАГ
- в) БВГА
- г) ГАБВ

12. Дати визначення (1 б)

Особливий період – це...

13. Назвіть заборенені засоби ведення війни (1 б)

14. Заповніть таблицю (1 б)

Ступінь відмороження	Ознаки	Допомога

15. Ситуаційна задача (3 б)

У червоній зоні поранено бійця. Спостерігається інтенсивна пульсуюча кровотеча в ділянці лівого стегна, утруднене поверхневе дихання. Вкажіть на характер поранення. Напишіть алгоритм первинного і вторинного огляду пораненого. Продемонструйте накладання джгута закрутки.