

ПРОГРАМНІ ПИТАННЯ
для підготовки до заліку з дисципліни
«МЕТОДИКИ НАВЧАННЯ ОСНОВ МЕДИЧНИХ ЗНАНЬ ТА
ПРОВЕДЕННЯ САНПРОСВІТНИЦЬКОЇ РОБОТИ»
для студентів 3 курсу

Ступінь вищої освіти	бакалавр
Галузь знань	01 Освіта /Педагогіка
Спеціальність	014 Середня освіта (Здоров'я людини)
Освітня програма	Середня освіта. Здоров'я людини

1. Мета та завдання курсу «Методика навчання основ медичних знань та проведення санпросвітницької роботи». Місце дисципліни у навчальному плані.
2. Мета та завдання курсу «Основи медичних знань». Кількість годин, які відводяться на вивчення даного предмету в школі.
3. Значення курсу основ медичних знань для педагогічних працівників.
4. Структура навчальної програми «Захист Вітчизни». Основні розділи навчальних програм для юнаків та для дівчат.
5. Перспективне, тематичне та поурочне планування уроків з «Захист Вітчизни».
6. Характеристика етапів проведення уроку з предмету «Захист Вітчизни» («Основи медичних знань»).
7. Методи навчання предмету «Захист Вітчизни», їх класифікація.
8. Види контролю знань, умінь і навичок з «Захисту Вітчизни» («Основи медичних знань»), їх характеристика. Особливості оцінювання знань, навичок та умінь при вивченні основ медичних знань.
9. Поняття «здоров'я» і «хвороба». Соціально-економічні, біологічні, психологічні причини виникнення хвороб.
10. Визначення поняття «диспансеризація», її мета.
11. Що включає диспансеризація, ким вона проводиться.
12. На які групи розподіляється населення, яке підлягає диспансеризації.
13. Проведення диспансеризації дітей віком до 18 років.
14. Проведення диспансеризації дорослого населення.
15. Етапи диспансеризації, їх характеристика.
16. Дати визначення поняття «профілактика», її мета.
17. Характеристика індивідуальної та суспільної профілактики, їх завдання.
18. Характеристика первинної, вторинної, третинної профілактики, їх завдання.
19. Мета та завдання пропаганди здорового способу життя.
20. Методи пропаганди здорового способу життя.
21. Причини порушення прохідності дихальних шляхів.
22. Алергічний набряк гортані може виникати внаслідок.... Шляхи їх потрапляння.
23. Ознаки розвитку непрохідності дихальних шляхів через потрапляння в них стороннього предмета.
24. Алгоритм відновлення прохідності верхніх дихальних шляхів.
25. Техніка виконання прийому Геймліха.
26. Самодопомога в разі непрохідності дихальних шляхів (аутоГеймліх).
27. Надання першої долікарської допомоги немовлятам і дітям.

28. Деонтологія як вчення про юридичні, професійні та моральні обов'язки та правила поведінки щодо хворого.
29. Що таке календар щеплення? Які щеплення він включає?
30. Поняття «вакцинація», «ревакцинація». Щеплення для вакцинації туберкульозу.
31. Вакцинації для профілактики гепатиту В.
32. Щеплення для профілактики дифтерії, правця та кашлюку.
33. Вакцинація дітей для профілактики поліомієліту.
34. Поняття «невроз», його ознаки.
35. Класифікація неврозів, їх характеристика.
36. Поняття «десмургія». Види пов'язок.
37. Техніка накладання колової (циркулярної) та хрестоподібну (вісімкову) пов'язок.
38. Техніка накладання спіральної та колосоподібної пов'язок.
39. Техніка накладання повзучої та черепащачої пов'язок.
40. Техніка накладання пов'язки Вельпо та Чепчик.
41. Поняття «асептика», «антисептика». Шляхи введення ліків в організм людини. Недоліки і переваги зовнішнього, ентерального, параентерального шляхів введення лікарських препаратів.
42. В які ділянки тіла проводять внутрішньошкірні, підшкірні, внутрішньом'язові ін'єкції?
43. Техніка проведення внутрішньошкірних ін'єкцій. Можливі ускладнення під час їх виконання.
44. Техніка проведення підшкірних ін'єкцій. Які особливості введення олійних розчинів?
45. Яка техніка внутрішньом'язового способу введення ліків?
46. Яка послідовність дій при виконанні внутрішньовенної ін'єкції? Ускладнення, які можуть виникати при внутрішньовенному способі введення ліків, їх профілактика та перша допомога.
47. Техніка заповнення одноразової системи для внутрішньовенного крапельного введення ліків.
48. Кровотеча. Види кровотечі. Ознаки зовнішньої та внутрішньої кровотечі.
49. Способи тимчасової зупинки кровотечі.
50. Долікарська медична допомога при кровотечі з носа, вуха, шлунка, після видалення зуба, кишковій кровотечі.

ПРОГРАМНІ ПИТАННЯ
для підготовки до заліку з дисципліни
«МЕТОДИКИ НАВЧАННЯ ОСНОВ МЕДИЧНИХ ЗНАТЬ ТА
ПРОВЕДЕННЯ САНПРОСВІТНИЦЬКОЇ РОБОТИ»
для студентів 4 курсу

Ступінь вищої освіти	бакалавр
Галузь знань	01 Освіта /Педагогіка
Спеціальність	014 Середня освіта (Здоров'я людини)
Освітня програма	Середня освіта. Здоров'я людини

1. Догляд за хворою дитиною
2. Особливості догляду за важкохворими людьми.
3. Особливості догляду за вмираючими людьми.
4. Послідовність дій при зміні постільної та натільної білизни важкохворим людям.
5. Поняття «пролежні», їх ознаки. Послідовність дій при догляді за шкірою.
6. Профілактика пролежнів. Обробка та лікування пролежнів.
7. Догляд за ротовою порожниною та очима важкохворих людей.
8. Догляд за волоссям і вухами важкохворих людей.
9. Харчування та годування хворих.
10. Лікувальне харчування, його ункції та складові.
11. Основні принципи, основи організації лікувального харчування.
12. Сильний гострий біль у животі. Причини та лікування.
13. Поняття «отрута». Умови дії отрути. Назвіть шляхи, якими отрути потрапляють в організм людини. Наведіть приклади.
14. Корозійні отруєння та отрути, що їх спричиняють. Перша допомога.
15. Резорбтивні отруєння, їх види. Отрути, що їх спричиняють. Перша допомога.
16. Поняття «отруєння». Назвіть шляхи виведення отрут з організму.
17. Отруєння речовинами, що є хімічною зброєю. Симптоми. Перша допомога.
18. Побутові й виробничі отруєння. Причини. Симптоми. Перша допомога.
19. Отруєння нейротропними препаратами, алкоголем і нікотином. Перша допомога.
20. Фізична й психологічна залежність. Їх характеристика.
21. Міхур з льодом, його застосування. Протипоказання до застосування. Алгоритм застосування.
22. Застосування грілки, показання та протипоказання.
23. Сольова грілка, показання й протипоказання до застосування.
24. Електрична грілка, показання й протипоказання до застосування.
25. Застосування медичних банок. Показання та протипоказання.
26. Застосування гірчичників. Протипоказання.
27. Гірчичні обгортання та гірчичні ванни. Показання та протипоказання.
28. Компреси (холодні й гарячі), показання і протипоказання.
29. Анафілактичний шок. Причини виникнення. Перша допомога.

30. Охарактеризуйте основні способи транспортування хворих. До кожного способу наведіть приклади уражень.
31. Способи перенесення постраждалого одним і двома людьми. До кожного способу наведіть приклади уражень.
32. Перенесення постраждалого на носилках та за допомогою лямок. Наведіть приклади.
33. Ознаки гострих хвороб шлунка (спрага, біль у животі, печія, блювання, шлункова кровотеча). Перша допомога.
34. Ознаки гострих хвороб кишок (пронеси, закрепи, метеоризм, кишкова кровотеча) і сечовивідних шляхів (розлад виділення сечі, набряк, біль). Перша допомога.
35. Надання першої допомоги при нападі апендициту, прориву виразки шлунка.
36. Печінкова та ниркові коліки, промивання шлунка, використання клізм. Застосування холоду й тепла.
37. Догляд за хворими з гострими захворюваннями органів дихання. Засоби першої допомоги та ліки під час приступу бронхіальної астми, легеневої кровотечі.
38. Поняття «іммобілізація». Охарактеризуйте загальні принципи накладання шин на верхню кінцівку (перелом кісток кисті, при переломі плечової кістки, лопатки, ключиці).
39. Поняття «іммобілізація». Охарактеризуйте загальні принципи накладання шин на нижню кінцівку (при переломі стегнової кістки, кісток гомілки, кісток таза).
40. Поняття «іммобілізація». Охарактеризуйте способи та правила іммобілізації постраждалого з підозрою на перелом хребта.
41. Охарактеризуйте види переломів в залежності від положення кісткових уламків стосовно один одного. Відкриті й закриті переломи, їх ознаки.
42. Характеристика переломів у залежності від напрямку, у якому площина перелому перетинає кістку.
43. Абсолютні й відносні ознаки переломів.
44. Класифікація вогнепальних переломів за видом снаряда.
45. Поняття «вивих». Класифікація вивихів.
46. Травматичні, звичні та патологічні вивихи, їх причини й ознаки.