

CÂU HỎI ÔN TẬP THI KẾT THÚC HỌC PHẦN

HỌC PHẦN 3: QUÂN SỰ CHUNG - PHẦN LÝ THUYẾT

Bài QS1: Chế độ sinh hoạt, học tập, công tác trong ngày, trong tuần.

Câu 1. Các chế độ làm việc sinh hoạt trong ngày?

Câu 2. Thời gian làm việc theo 2 mùa được qui định như thế nào?

Câu 3. Thời gian treo và hạ quốc kì?

Câu 4. Học tập ngoài thao trường được quy định như thế nào?

Câu 5. Quỹ thời gian thực hiện chế độ kiểm tra sáng?

Câu 6. Quỹ thời gian thực hiện chế độ bảo quản vũ khí bộ binh hàng ngày?

Câu 7. Theo quy định chế độ bảo quản vũ khí thực hiện vào thời gian nào?

Câu 8. Chế độ đọc báo nghe tin được tổ chức ở cấp?

Bài QS2: Các chế độ nền nếp chính quy, bố trí trật tự nội vụ trong doanh trại.

Câu 9. Ý nghĩa của việc xây dựng nền nếp chính quy và quản lý kỷ luật?

Câu 10. Nội dung xây dựng nền nếp chính quy và kỷ luật?

Câu 11. Biện pháp xây dựng nền nếp chính quy và kỷ luật?

Câu 12. Một trong những nội dung xây dựng chính quy?

Câu 13. Các tiêu chuẩn xây dựng đơn vị vững mạnh toàn diện trong toàn quân?

Bài QS3: Hiểu biết chung về các quân, binh chủng trong Quân đội.

Câu 14. Các thành phần lực lượng vũ trang nhân dân Việt Nam?

Câu 15. Quân chủng Lục quân hiện đang đặt dưới sự chỉ huy trực tiếp của tổ chức nào?

Câu 16. Quân đội nhân dân Việt Nam có mấy quân khu? Đó là những quân khu nào?

Câu 17. Quân đội nhân dân Việt Nam có mấy quân đoàn? Đó là những quân đoàn nào?

Câu 18. Ngày thành lập, cũng là ngày truyền thống của Quân đội nhân dân Việt Nam?

Câu 19. Ngày hội Quốc phòng toàn dân là ngày nào?

Câu 20. Cơ quan, tổ chức nào quản lý Quân đội nhân dân Việt Nam?

Câu 21. Các cơ quan, đơn vị trực thuộc Bộ quốc phòng?

Câu 22. Quân đội nhân dân Việt Nam có những quân chủng nào?

Câu 23. Lực lượng Lục quân của QĐND Việt Nam tổ chức các Bộ Tư lệnh binh chủng nào?

Câu 24. Các cơ quan, đơn vị trực thuộc Bộ quốc phòng?

Câu 25. Vị trí của Quân chủng Hải quân trong Quân đội nhân dân Việt Nam?

Câu 26. Quân chủng hải quân gồm các binh chủng nào?

Câu 27. Nhiệm vụ chung của Quân chủng Hải quân là gì?

Câu 28. Lữ đoàn 189 thuộc Quân chủng Hải quân có những tàu ngầm nào?

Câu 29. Các vùng thuộc Quân Chủng Hải quân Việt Nam đảm nhiệm những vùng biển nào?

Câu 30. Chức năng cơ bản của Quân chủng Phòng không- Không quân?

Câu 31. Quân chủng Phòng không- Không quân có các binh chủng nào?

Câu 32. Nhiệm vụ của Binh chủng Pháo binh là gì?

Câu 33. Vị trí Binh chủng Pháo binh trong tác chiến lục quân?

Câu 34. Truyền thông của Binh chủng Pháo binh?

Câu 35. Nhiệm vụ của Binh chủng Đặc công là gì?

Câu 36. Truyền thông Binh chủng Đặc công là gì?

Câu 37. Nhiệm vụ của Binh chủng Tăng - Thiết giáp là gì?

Câu 38. Truyền thông Binh chủng Tăng- Thiết giáp là gì?

Câu 39. Vị trí Binh chủng Công binh?

Câu 40. Nhiệm vụ của Binh chủng Công binh là gì?

Câu 41. Truyền thông Binh chủng Công Binh là gì?

Câu 42. Nhiệm vụ của Binh chủng Thông tin liên lạc?

Câu 43. Nhiệm vụ của Binh chủng hóa học là gì?

Bài QS4: Điều lệnh đội ngũ từng người có súng (tiểu liên AK)

Câu 44. Ý nghĩa của động tác nghiêm khi mang súng?

Câu 45. Ý nghĩa động tác khám súng tiểu liên AK?

Câu 46. Ý nghĩa tư thế đeo súng tiểu liên AK?

Câu 47. Ý nghĩa của việc giá súng?

Câu 48. Những điểm cần chú ý khi giá súng?

Câu 49. Vị trí súng như thế nào ở động tác nghiêm, nghỉ khi mang súng tiểu liên AK?

Câu 50. Động tác đeo súng tiểu liên AK từ mang súng, khi đưa súng về phía trước súng cách thân người như thế nào?

Bài QS5: Điều lệnh đội ngũ đơn vị

Câu 51. Ý nghĩa của đội ngũ tiểu đội hàng ngang?

Câu 52. Vị trí đứng của tiểu trưởng trong đội hình hàng ngang?

Câu 53. Vị trí chỉ huy hành tiến của tiểu đội trưởng trong đội hình hàng ngang?

Câu 54. Thứ tự các bước chỉ huy tập hợp đội hình tiểu đội một hàng ngang?

Câu 55. Khẩu lệnh của tiểu đội trưởng khi tập hợp đội hình một hàng ngang?

Câu 56. Vị trí tập hợp của các số trong đội hình tiểu đội hai hàng ngang?

Câu 57. Ý nghĩa của đội ngũ tiểu đội hàng dọc?

Câu 58. Vị trí chỉ huy tại chỗ, đốc tập hợp của tiểu đội trưởng trong đội hình hàng dọc?

Câu 59. Vị trí chỉ huy khi hành tiến của tiểu đội trưởng trong đội hình hàng dọc?

Câu 60. Vị trí đứng của tiểu đội trưởng trong đội hình hàng dọc?

Bài QS6: Hiểu biết chung về bản đồ quân sự

Câu 61. Khái niệm bản đồ?

Câu 62. Ý nghĩa của bản đồ?

Câu 63. Dáng đất được thể hiện trên bản đồ như thế nào?

Câu 64. Định nghĩa đường bình độ?

Câu 65. Quy định khoảng cao đều của các loại đường bình độ trên bản đồ lệ 1/50.000?

Câu 66. Cách dựa vào đường bình độ để phán đoán dáng đất?

Câu 67. Quy đổi cự ly đo được trên bản đồ 1/25.000 ra thực địa?

Câu 68. Quy đổi cự ly đo được trên thực địa biểu thị lên bản đồ 1/25.000,?

Câu 69. Xác định tọa độ chính xác của một điểm trên bản đồ?

Câu 70. Các phương pháp cơ bản để định hướng bản đồ?

Câu 71. Các phương pháp cơ bản để xác định điểm đứng trên bản đồ?

Bài QS7: Phòng tránh địch tiến công hỏa lực bằng vũ khí công nghệ cao.

Câu 72. Khái niệm vũ khí công nghệ cao ?

Câu 73. Các đặc điểm của vũ khí công nghệ cao?

Câu 74. Vì sao tiến công hỏa lực bằng vũ khí công nghệ cao được xem là phương thức tiến hành chiến tranh kiểu mới?

Câu 75. Mục đích địch sử dụng phương thức tiến công hỏa lực bằng vũ khí công nghệ cao?

Câu 76. Tiến công hỏa lực bằng vũ khí công nghệ cao của chủ nghĩa đế quốc vào Việt Nam diễn ra như thế nào?

Câu 77. Tỉ lệ sử dụng vũ khí công nghệ cao trong các cuộc chiến tranh cục bộ gần đây?

Câu 78. Trong cuộc chiến tranh xâm lược Việt Nam, Mỹ đã sử dụng vũ khí công nghệ cao?

Câu 79. Những điểm mạnh của vũ khí công nghệ cao?

Câu 80. Những điểm yếu cơ bản của vũ khí công nghệ cao?

Câu 81. Vì sao tác chiến bằng vũ khí công nghệ cao không thể kéo dài?

Câu 82. Khái niệm tổ chức việc nghi binh đánh lừa địch để phòng chống địch trinh sát?

Câu 83. Các biện pháp thụ động phòng chống địch tiến công hỏa lực bằng VKCNC?

Câu 84. Các biện pháp chủ động phòng chống địch tiến công hỏa lực bằng VKCNC?

Câu 85. Về mặt tư tưởng, vì sao cần hiểu đúng đắn về VKCNC?

Câu 86. Phương thức tiến công chủ yếu địch sử dụng khi có chiến tranh với đất nước ta?

Câu 87. Các biện pháp thụ động để phòng chống trinh sát của địch trong tiến công hỏa lực bằng vũ khí công nghệ cao?

Câu 88. Đặc điểm nổi bật của vũ khí công nghệ cao so với vũ khí thông thường là?

Câu 89. Đánh trả tiến công bằng VKCNC của địch để nhằm mục đích gì?

HỌC PHẦN 3: QUÂN SỰ CHUNG - PHẦN THỰC HÀNH

Bài QS4: Điều lệnh đội ngũ từng người có súng.

Câu 1. Thực hiện động tác đeo súng tiêu liên từ mang súng; và động tác mang súng tiêu liên từ tư thế đeo súng.

Câu 2. Thực hiện động tác khám súng tiêu liên, khám súng xong về mang súng.

Bài QS5: Điều lệnh đội ngũ đơn vị.

Câu 3. Trên cương vị tiểu đội trưởng thực hiện các bước tập hợp đội hình tiểu đội một hàng ngang.

Câu 4. Trên cương vị tiểu đội trưởng thực hiện các bước tập hợp đội hình tiểu đội hai hàng dọc.

Câu 5. Trên cương vị tiểu đội trưởng thực hiện các bước tập hợp đội hình tiểu đội một hàng dọc.

Câu 6. Trên cương vị tiểu đội trưởng thực hiện các bước tập hợp đội hình tiểu đội hai hàng ngang.

HỌC PHẦN 4: KỸ THUẬT CHIẾN ĐẤU BỘ BINH VÀ CHIẾN THUẬT PHẦN LÝ THUYẾT

BÀI KC1: Ngắm bắn; ngắm chụm và ngắm trúng bằng súng tiêu liên AK.

Câu 1. Khái niệm ngắm bắn?

Câu 2. Khái niệm đường ngắm đúng?

Câu 3. Thực chất của lối đường ngắm cơ bản là?

Câu 4. Khi mặt súng bị nghiêng thì điểm chạm của đạn sai lệch thế nào?

Câu 5. Chọn thước ngắm, điểm ngắm với mục tiêu cao, lớn như thế nào?

Câu 6. Ngắm sai đường ngắm cơ bản sẽ dẫn đến gì?

Câu 7. Ảnh hưởng của ngắm sai điểm ngắm?

Câu 8. Ảnh hưởng của gió đối với đòn bắn?

Câu 9. Trong chiến đấu địa hình trông trái, xác định mục tiêu $\leq 0,5$ m, nên chọn tư thế bắn nào?

Câu 10. Khái niệm điểm ngắm đúng?

Câu 11. Chuẩn bị và thực hành tập ngắm chụm như thế nào?

BÀI KC2: Tư thế động tác bắn, bắn và thõi bắn súng tiêu liên AK.

Câu 12. Ảnh hưởng của ngắm sai đến kết quả bắn?

Câu 13. Yếu tố, động tác giương súng?

Câu 14. Cách chọn thước ngắm, điểm ngắm khi bắn?

Câu 15. Khẩu lệnh chỉ huy bắn?

Câu 16. Động tác chọn thước ngắm khi bắn như thế nào?

Câu 17. Yếu tố động tác bóp cò khi bắn?

BÀI KC3: Tập bắn mục tiêu cố định ban ngày bằng súng tiêu liên AK.

Câu 18. Cẩn cứ để chọn thước ngắm, điểm ngắm?

Câu 19. Điều kiện bắn Bài 1 mục tiêu cố định?

BÀI KC4: Tính năng, cấu tạo và cách sử dụng một số loại lựu đạn thường dùng; Ném LĐ Bài 1

Câu 20. Khái niệm chung lựu đạn?

Câu 21. Lựu đạn được phân loại như thế nào?

Câu 22. Trình bày tác dụng của lựu đạn F1?

Câu 23. Tính năng, số liệu kỹ thuật lựu đạn F1?

Câu 24. Cấu tạo chính lựu đạn F1?

Câu 25. Tác dụng của các bộ phận chính của lựu đạn F1?

Câu 26. Tính năng, số liệu kỹ thuật lựu đạn LD-01?

Câu 27. Loại thuốc nổ nào được nhồi trong thân lựu đạn F1?

Câu 28. Cấu tạo của bộ phận gây nổ của lựu đạn LD-01?

Câu 29. Quy tắc sử dụng lựu đạn?

Câu 30. Tư thế đứng, quỳ ném lựu đạn vận dụng trong trường hợp nào?

Câu 31. Cự ly ném ở các tư thế ném lựu đạn Bài 1 tập ném lựu đạn xa trúng đích?

BÀI KC5: Tùng người trong chiến đấu tiến công

Câu 32. Các yêu cầu chiến thuật tùng người trong chiến đấu tiến công?

Câu 33. Địa điểm giao nhận nhiệm vụ từng người trong chiến đấu tiến công?

Câu 34. Nội dung làm công tác chuẩn bị chiến đấu của từng người trong chiến đấu tiến công?

Câu 35. Chiến sĩ phải làm gì trước khi vận động đến gần địch trong chiến đấu tiến công?

Câu 36. Những nội dung làm công tác chuẩn bị chiến đấu của từng người trong chiến đấu tiến công?

Câu 37. Hành động của chiến sĩ sau khi nhận nhiệm vụ?

Câu 38. Cách đánh ụ súng, lô cốt không có nắp và có nắp?

Câu 39. Yêu cầu hiểu rõ nhiệm vụ trong chiến đấu tiến công?

Câu 40. Nhiệm vụ đánh chiếm mục tiêu từng người hoặc cùng với tổ trong chiến đấu tiến công?

Câu 41. Nội dung chuẩn bị cụ thể sau khi nhận nhiệm vụ chiến đấu tiến công?

Câu 42. Cách đánh địch trong chiến hào và giao thông hào xác định. Trước khi đánh người chiến sĩ phải làm gì?

Câu 43. Hành động của chiến sĩ khi vận động đến gần địch trong chiến đấu tiến công?

Câu 44. Cách đánh tên địch, tốp địch ngoài công sự trong trường hợp địa hình kín đáo?

BÀI KC6: Từng người trong chiến đấu phòng ngự

Câu 45. Thủ đoạn địch thường sử dụng trước khi tiến công vào trận địa phòng ngự của ta?

Câu 46. Thủ đoạn của địch khi tiến công vào trận địa phòng ngự của ta?

Câu 47. Thủ đoạn địch thường sử dụng sau mỗi lần tiến công vào trận địa của ta bị thất bại?

Câu 48. Hành động của chiến sĩ khi địch rút chạy sau mỗi lần tiến công bị thất bại?

Câu 49. Trong chiến đấu phòng ngự chiến sĩ cùng với tổ, tiểu đội đảm nhiệm những nhiệm vụ nào?

Câu 50. Chiến sĩ phải nắm chắc nội dung gì khi nhận nhiệm vụ chiến đấu phòng ngự?

Câu 51. Các yêu cầu chiến thuật từng người trong chiến đấu phòng ngự?

Câu 52. Hành động của chiến sĩ khi địch bắn phá chuẩn bị, nhưng chưa tiến công vào trận địa?

Câu 53. Các nội dung làm công tác chuẩn bị trong chiến đấu phòng ngự?

Câu 54. Cách bố trí vũ khí bắn thẳng trong chiến đấu phòng ngự?

Câu 55. Cách bố trí vũ khí diệt tăng trong chiến đấu phòng ngự?

Câu 56. Cách bố trí sử dụng lựu đạn trong chiến đấu phòng ngự?

Câu 57. Thứ tự xây dựng công sự trong chiến đấu phòng ngự ?

BÀI KC7: Từng người làm nhiệm vụ canh gác (cảnh giới)

Câu 58. Nhiệm vụ của từng người khi làm nhiệm vụ canh gác (cảnh giới)?

Câu 59. Đội canh gác (cảnh giới) thuộc quyền của ai?

Câu 60. Các yêu cầu chiến thuật từng người làm nhiệm vụ canh gác (cảnh giới)?

Câu 61. Chiến sĩ phải chọn nơi canh gác khi chuẩn bị canh gác sau khi nhận nhiệm vụ, như thế nào?

Câu 62. Hành động của chiến sĩ khi thực hành canh gác phát hiện tên địch?

Câu 63. Hành động của chiến sĩ khi thực hành canh gác bị địch bắt nổ súng trước?

HỌC PHẦN 4. KỸ THUẬT CHIẾN ĐẤU BỘ BINH VÀ CHIẾN THUẬT PHẦN THỰC HÀNH

BÀI KC2: Tư thế động tác bắn, bắn và thõi bắn súng tiêu liên AK.

Câu 1. Thực hiện động tác nằm chuẩn bị bắn, bắn, thõi bắn súng tiêu liên AK.

Câu 2. Thực hiện động tác quỳ chuẩn bị bắn, bắn, thõi bắn súng tiêu liên AK.

BÀI KC4: Tính năng, cấu tạo và cách sử dụng một số loại lựu đạn thường dùng; ném LĐ Bài 1.

Câu 3. Thực hiện động tác đứng chuẩn bị ném, ném lựu đạn xa trúng đích.

Câu 4. Thực hiện động tác quỳ chuẩn bị ném, ném lựu đạn xa trúng đích.