HP4 - KC

Câu 1. Khái niệm ngắm bắn?

Là xác định góc bắn và hướng bắn để súng đưa quỹ đạo đường đạn đi qua điểm định bắn trên mục tiêu.

Câu 2. Khái niệm đường ngắm đúng?

Đường ngắm đúng là đường ngắm cơ bản đến mục tiêu định ngắm với điều kiện mặt súng thăng bằng

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

Là tạo cho súng một góc bắn về tầm và hướng.

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

Mặt súng nghiêng về bên nào thì điểm chạm trên mục tiêu sẽ thấp và lệch về bên đó.

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

Thước ngắm tương ứng với cự ly bắn, chọn điểm ngắm chính giữa mục tiêu.

Câu 6. Ngắm sai đường ngắm cơ bản sẽ dẫn đến gì? Sai về góc bắn và hướng bắn.

Câu 7: Ánh hưởng của ngắm sai điểm ngắm?

Khi bắn, ngắm sai điểm ngắm bao nhiều, thì điểm chạm trên mục tiêu sai lệch bấy nhiều.

Câu 8. Ảnh hưởng của gió đối với đầu đạn?

- Gió dọc ngược theo hướng bắn: Làm cho đầu đạn bay thấp xuống và gần hơn.
- Gió dọc xuôi theo hướng bắn: Làm cho đầu đạn bay cao và xa hơn.
- Gió ngang xuôi theo hướng bắn: Làm cho đầu đạn bay cao và gần hơn.

Câu 9. Trong chiến đấu địa hình trống trải, xác định mục tiêu ≤ 0,5 m, nên chọn tư thế bắn nào? Nằm bắn.

Câu 10. Khái niệm điểm ngắm đúng?

Điểm được xác định trước sao cho khi ngắm vào đó để bắn, thì quỹ đạo của đường đạn sẽ đi qua điểm định bắn trên mục tiêu. Câu 11. Chuẩn bị và thực hành tập ngắm chụm như thế nào? Đặt súng trên bệ. (Trước khi đặt súng, tháo hộp tiếp đạn đặt sang một bên cạnh bệ ngắm), nguời ngắm thực hành điều chỉnh súng thẳng hướng bia và bắt đầu ngắm; khi ngắm, một tay chống vào cằm đỡ cho đầu khỏi rung động, một tay điều chỉnh súng đưa đường ngắm cơ bản vào chính giữa mép dưới vòng đen của đồng tiền (chú ý không được tỳ súng vào vai và điều chỉnh để ngắm); khi đã ngắm được người ngắm hô "được" và không đụng tay vào súng và hộ tiếp "chấm".

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

Đường ngắm cơ bản sai lệch:

- Nếu điểm chính giữa mép trên đầu ngắm thấp (cao) hơn so với điểm chính giữa mép trên khe ngắm thì điểm chạm trên mục tiêu cũng thấp (cao) hơn so với điểm định bắn trúng.
- Nếu điểm chính giữa mép trên đầu ngắm lệch trái (phải) hơn so với điểm chính giữa mép trên khe ngắm thì điểm chạm trên mục tiêu cũng lệch trái (phải) so với điểm định bắn trúng.

Điểm ngắm sai:

- Khi đường ngắm cơ bản đã chính xác, mặt súng thăng bằng, nếu điểm ngắm sai lệch so với điểm ngắm đúng bao nhiêu thì điểm chạm trên mục tiêu sẽ sai lệch so với điểm định bắn trúng bấy nhiêu.

Mặt súng không thăng bằng:

- Khi có đường ngắm cơ bản đúng, có điểm ngắm đúng, nếu mặt súng nghiêng về bên nào thì điểm chạm trên mục tiêu sẽ thấp và lệch về bên đó.

Câu 13. Yếu lĩnh, động tác giương súng?

Tay trái ngửa nắm ốp lót tay dưới hoặc nắm hộp tiếp đạn, tuỳ theo tay dài, ngắn của từng người và tư thế bắn. Khi nắm ốp lót tay dưới, bàn tay ngửa, ốp lót tay dưới nằm trong lòng bàn tay, ngón tay cái duỗi thẳng hoặc cong tự nhiên, bốn ngón tay con khép kín cùng với ngón tay cái nắm chắc ốp lót tay (với

súng AK cải tiến, các ngón con bám vào gờ nổi bên phải ốp lót tay). Khi nắm hộp tiếp đạn, hộ khẩu tay đặt phía sống hộp tiếp đạn các ngón con và ngón cái nắm chắc hộp tiếp đạn; má phải cẳng tay trái sát với má trái hộp tiếp đạn, cẳng tay hợp với mặt phẳng địa hình một góc khoảng 40° ÷ 60°. Tay phải gạt cần định cách bắn về vị trí bắn, về nắm tay cầm, hộ khẩu tay nắm chính giữa phía sau tay cầm, đặt cuối đốt thứ nhất đầu đốt thứ 2 của ngón trỏ vào tay cò. Kết hợp 2 tay nâng súng lên, đặt phần trên đế báng súng vào hõm vai, 2 khuỷu tay chống xuống đất rộng bằng vai, kết hợp 2 tay giữ chắc súng cân bằng trên vai. Nhìn sơ qua đường ngắm thấy súng chưa đúng hướng thì dịch chuyển cả thân người để chỉnh súng vào mục tiêu, không dùng tay để điều chỉnh làm động tác giữ súng không tự nhiên, gò bó.

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

- Cách chọn: Khi chọn thước ngắm có thể chọn theo 2 cách:
 - + Thước ngắm tương ứng cự ly bắn.
 - + Thước ngắm lớn hơn cự ly bắn.
- Cách chọn điểm ngắm: Với mục tiêu bia số 4 lấy thước ngắm 3, ngắm chính giữa mép dưới mục tiêu.
- + Dùng súng tiểu liên AK bắn vào mục tiêu bia số 4 cự li 100m chọn thước ngắm 3, (thước ngắm lớn hơn cự li bắn) điểm ngắm chính giữa mép dưới mục tiêu.

Vì ở thước ngắm 3, cự li 100m đối với súng AK đường đạn cao hơn so với điểm ngắm là 28cm, từ mép dưới mục tiêu lên tâm của vòng 10 bia số 4 là 23cm, như vậy đạn vẫn trúng vòng 10 của mục tiêu.

Câu 15. Khẩu lệnh chỉ huy bắn?

Mục tiêu.....nằm chuẩn bị bắn!

Ngừng bắn!

Thôi bắn tháo đạn khám súng...đứng dậy!

Câu 16. Đông tác chon thước ngắm khi bắn như thế nào?

Tay trái nắm ốp lót tay dưới, giữ súng để mặt súng hướng lên trên. Tay

phải dùng ngón cái và ngón trỏ bóp then hãm cữ thước ngắm xê dịch cho mép trước cữ thước ngắm khớp vào vạch khấc thước ngắm định lấy. Muốn lấy thước ngắm chữ "Π" bóp then hãm cữ thước ngắm, kéo cữ thước ngắm về sau hết mức, thả tay ra rồi đẩy cữ thước ngắm về trước nghe thấy tiếng "tách" là được. Sau đó tay phải gạt cần định cách bắn và khoá an toàn về đúng vị trí đã định.

Trường hợp lấy thước ngắm ban đêm: Tay phải dùng ngón cái và ngón

trỏ bóp then hãm cữ thước ngắm kéo hết cỡ về sau, sau đó đẩy nhẹ núm cữ lên trên nghe "tách" ta được thước ngắm chữ " Π ", tiếp tục bóp núm cữ đẩy nhẹ lên trên cho núm cữ rời khỏi khấc mắc chữ " Π " buông tay ra, thấy mắc hoặc nghe tiếng "tách", tiếp tục làm như vậy lần 2 ta được thước ngắm 1; từ thước ngắm 1 trở đi cứ mỗi lần đẩy núm cữ lên trên nghe một tiếng "tách" là tăng 1 thước ngắm.

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

Dùng lực độc lập của ngón trỏ bóp cò từ từ êm đều từ trước về sau theo trục nòng súng cho đến khi đạn nổ; không tăng cò đột ngột trong quá trình bóp cò, không bóp quá nhanh, làm rung động bắn mất chính xác. Muốn bắn liên thanh từ 2÷3 viên, khi bóp cò phải bóp hết cỡ rồi thả ra từ từ. Không bóp quá nhanh, mạnh, thả cò quá vội hoặc nháy cò đều dẫn đến bắn phát 1.

Câu 18. Căn cứ để chon thước ngắm, điểm ngắm?

Cách chon thước ngắm:

- Căn cứ:
- Đô cao đường đan trung bình trên đường ngắm ở cư li bắn.
- Điểm định bắn trúng mục tiêu.
- Điều kiện khí tượng (mưa, gió,...)

Cách chon điểm ngắm

- Căn cứ:
- Thước ngắm đã chọn.
- Độ cao đường đạn khi bắn ở cự li đó.
- Tính chất mục tiêu (to, rõ).

- Điểm định bắn trúng mục tiêu.
- Điều kiên khí tương (mưa gió).

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

Mục tiêu : Bia số 4 có vòng

• Cư li bắn : 100m

· Tính chất mục tiêu: Mục tiêu cố định

Tư thế: Nằm bắn có tì

Câu 20. Khái niệm chung lựu đạn?

Thuốc nổ là một chất hoặc một hỗn hợp hoá học, khi bị tác động như nhiệt, cơ vv.. thì có phản ứng nổ, sinh nhiệt cao, lương khí lớn

tao thành áp

lực mạnh phá huỷ các vật thể xung quanh.

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

Lựu đạn có nhiều loại, căn cứ vào tính năng, tác dụng chia lựu đạn làm 3 loại gồm:

- Lựu đạn ném
- Lựu đạn phóng ném
- Lựu đạn đặc biệt

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

Dùng để sát thương sinh lực và phá huỷ các phương tiện chiến đấu của đối phương bằng các mảnh gang vụn và áp lực khí thuốc.

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

- Khối lượng toàn bộ: 600g

- Khối lượng thuốc nổ: 60g

- Chiều cao lựu đạn :117mm

- Đường kính thân lựu đạn: 55mm

- Thời gian cháy chậm: 3.2 - 4.2 giây

- Bán kính sát thương: 20m

Câu 24. Cấu tạo chính lựu đạn F1?

- Thân lựu đạn
- Thuốc nhồi
- Bộ phận gây nổ

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

- Thân lựu đạn: Liên kết các bộ phận, tạo thành mảnh văng sát thương sinh lực địch.
- Thuốc nhồi: Khi nổ tạo thành sức ép khí thuốc phá vỡ vỏ lựu đạn thành những mãnh nhỏ, tiêu diệt phá huỷ mục tiêu.
- Bộ phận gây nổ: Để giữ an toàn và gây nổ lựu đạn.

Câu 26. Tính năng, số liêu kỹ thuật lựu đạn LĐ-01?

- Khối lượng toàn bộ: 365 400g
- Khối lương thuốc nổ: 125 135g
- Chiều cao lựu đạn :88mm
- Đường kính thân lựu đạn: 57mm
- Thời gian cháy chậm: 3,2 4,2 giây
- Bán kính sát thương: 5-6m

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

Thuốc nhồi trong thân lựu đạn là thuốc nổ TNT

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

- Cấu tao:
- Thân bộ phận gây nổ: Để chứa đầu cần bẩy, kim hoả, lò xo kim hoả, chốt an toàn, phía dưới có vòng ren để liên kết với thân lựu đạn.
- Kim hoả và lò xo kim hoả: Để đập vào hạt lửa phát lửa gây nổ kíp
- Kíp
- Hạt lửa
- Thuốc cháy chậm
- Cần bẩy (mỏ vịt)
- Chốt an toàn, vòng kéo chốt an toàn

Câu 29. Quy tắc sử dụng lựu đạn?

- Chỉ những người đã được huấn luyện, nắm vững tính năng chiến đấu, cấu tạo của lựu đạn, thành thạo động tác sử dụng mới được dùng lựu đạn; chỉ sử dụng lựu đạn khi đã kiểm tra chất lượng.
- Chỉ sử dụng lựu đạn khi có lệnh của người chỉ huy hoặc theo nhiệm vị hiệp đồng chiến đấu. Thường chọn mục tiêu là tốp địch ngoài công sự hoặc trong ụ súng, lô cốt, đoạn hào, căn nhà có nhiều địch.
- Tùy theo địa hình, địa vật và tình hình địch để vận dụng các tư thế đứng, quỳ, nằm ném lựu đạn, bảo đảm tiêu diệt địch, giữ an toàn cho mình và đồng đôi.
- Khi ném lựu đạn xong, phải quan sát kết quả ném và tình hình địch để có biện pháp xử lí kịp thời.
- Cấm sử dụng lựu đạn thật trong huấn luyện.
- Không dùng lựu đạn tập (có nổ hoặc không nổ) để đùa nghịch hoặc tập không có tổ chức.
- Khi tập luyện, cấm ném lựu đạn trực tiếp vào người, không đứng đối diện để ném lựu đạn trả nhau. Người nhặt lựu đạn và người kiểm tra kết quả ném lựu đạn phải đứng về một bên phía hướng ném, luôn theo dõi đường bay của lựu đạn, đề phòng nguy hiểm. Nhặt lựu đạn xong phải đem về vị trí, không được ném trả lại.

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

- Đứng ném: Trong chiến đấu khi gặp vật che khuất, che đỡ cao ngang tầm ngực bảo đảm an toàn, bí mật cho người ném thì vận dụng động tác đứng ném để tiêu diệt địch trong tầm ném lựu đạn xa nhất. Trong huấn luyện ném theo điều kiện giáo trình hoặc theo khẩu lệnh của người chỉ huy.
- Quỳ ném: Trong chiến đấu khi gặp các vật che khuất, che đỡ cao ngang tầm bụng để bảo đảm an toàn, bí mật cho người ném thì vận dụng động tác quỳ ném. Trong huấn luyện ném theo điều kiện giáo trình hoặc theo khẩu lệnh của người chỉ huy

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

- Tư thế nằm 25m

- Tư thế quỳ 30m
- Tư thế đứng 35m

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

- Bí mật, bất ngờ, tinh khôn, mưu mẹo.
- Dũng cảm, linh hoạt, kịp thời.
- Biết phát hiện và lợi dụng nơi sơ hở, hiểm yếu của địch, tiếp cận đến gần tiêu diệt địch.
- Độc lập chiến đấu, chủ động hiệp đồng, liên tục chiến đấu.
- Phát huy cao độ hiệu quả của vũ khí, trang bị tiêu diệt địch, tiết kiệm đạn.
- Đánh nhanh, sục sạo kỹ, vừa đánh vừa địch vận.

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

Ngoài trận địa.

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

Công tác chuẩn bị chiến đấu của từng người phải được tiến hành thường xuyên. Trong chiến đấu tiến công, nội dung làm công tác chuẩn bị của từng người gồm: xác định tư tưởng, ý chí quyết tâm chiến đấu; nhận bổ sung vũ khí, trang bị, thuốc quân y; gói buộc lượng nổ,...

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

Phải quan sát tình hình địch, tình hình ta, xem xét địa hình, thời tiết cụ thể trong phạm vi chiến đấu để chọn đường tiến (đường vận động). Vận động theo đường nào, đến đâu, thời cơ và động tác vận động trong từng đoạn; vị trí tạm dừng và cách nghi binh lừa địch.

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

Giống câu 34

Câu 37. Hành đông của chiến sĩ sau khi nhân nhiêm vu?

- Hiểu rõ nhiệm vụ
- Làm công tác chuẩn bị

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

Đánh ụ súng không có nắp: bí mật tiếp cận vào bên sườn, phía sau, đến cự ly thích hợp, dùng thủ pháo, lựu đạn ném vào bên trong ụ súng; lợi dụng uy lực của vũ khí và khói đạn nhanh chóng xông lên bắn găm, bắn gần, đâm lê, đánh báng để tiêu diệt những tên còn sống sót.

Đánh ụ súng có nắp, lô cốt: lợi dụng góc tử giác, tiếp cận vào bên sườn, phía sau đặt thuốc nổ (lượng nổ khối) vào nơi mỏng yếu hoặc nhét thủ pháo, lựu đạn, thủ pháo vào lỗ bắn, cửa ra vào để tiêu diệt địch bên trong. Trường hợp lô cốt, ụ súng có hàng rào trùm phải dùng lượng nổ dài, lượng nổ khối để phá hoặc dùng kéo để cặt. Nếu lỗ bắn có lưới chắn, có thể buộc lựu đạn, thủ pháo thành chùm hoặc buộc móc vào thuốc nổ móc vào lưới để phá lưói, sau đó tiếp tục nhét lựu đạn, thủ pháo vào trong ụ súng, lô cốt. Khi lựu đạn hoặc thủ pháo nổ, nhanh chóng xông vào bên trong bắn gặm, bắn gần, đêm lê, đánh báng để tiêu diệt địch.

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

Khi nhận nhiệm vụ, chiến sĩ phải kết hợp nhìn và nghe, nhận đầy đủ, chính xác. Nếu nội dung nào chưa rõ phải hỏi lại để người chỉ huy bổ sung cho đầy đủ.

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

Trong chiến đấu tiến công, từng người hoặc cùng với tổ có thể đánh chiếm một số mục tiêu:

- Địch trong ụ súng, lô cốt, chiến hào, giao thông hào, căn nhà.
- Xe tăng, xe bọc thép địch.
- Tên địch, tốp địch ngoài công sự.

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

Giống câu 34

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

Trước khi đánh, chiến sĩ phải quan sát nắm chắc tình hình địch ở trên hào, địch dưới hào, tình hình đồng đội chiến đấu và địa hình, địa vật xung quanh để xác định cách đánh cụ thể cho phù hợp. Khi đánh địch trong chiến hào hoặc giao thông hào phải triệt để lợi dụng các đoạn ngoặt của hào, thực hiện đánh chắc, tiến chắc, sục sạo kỹ, chia cắt quân địch ra từng bộ phận để tiêu diệt.

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

Phải luôn quan sát, nắm chắc tình hình địch, triệt để lợi dụng địa hình, địa vật, thời tiết, ánh sáng, tiếng động, v.v. để vận dụng các tư thế, động tác vận động cho phù hợp, bảo đảm mọi hành động nhanh, bí mật, an toàn, đến vị trí đúng thời gian qui định.

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

Bí mật vận động đến bên sườn, phía sau mục tiêu dùng lựu đạn, thủ pháo kết hợp bắn găm, bắn gần tiêu diệt địch.

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

Địch thường sử dụng các lực lượng, phương tiện trinh sát từ trên không kết hợp với biệt kích, thám báo, bọn phản động nội địa ở mặt đất để phát hiện ta. Sử dụng hoả lực của máy bay, pháo binh đánh phá mãnh liệt với cường độ cao, liên tục, dài ngày vào trận địa phòng ngự của ta.

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

Hoả lực các loại bắn vào các trận địa phía sau. Bộ binh, xe tăng, xe bọc thép thực hành xung phong vào trận địa phòng ngự của ta. Khi xung phong, xe tăng, xe bọc thép dẫn dắt bộ binh hoặc dừng lại ở tuyến xuất phát tiến công dùng hoả lực chi viện trực tiếp cho bộ binh xung phong.

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

Địch thường lùi ra phía sau, củng cố lực lượng, dùng hoả lực đánh phá vào trận địa. Sau đó tiến công tiếp.

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

- Khi địch rút chạy phải căn cứ vào ý định, mệnh lệnh của cấp trên, tình hình địch cụ thể để tích cực, chủ động sử dụng hoả lực của bản thân phối hợp chặt chẽ với đồng đội bắn truy kích tiêu diệt những tên địch, xe chiến đấu của địch trong tầm bắn hiệu quả.
- Phán đoán thủ đoạn tiến công mới của địch để bổ sung cách đánh cho phù hợp.
- Chủ động cứu chữa thương binh, củng cố công sự trận địa, bổ sung vật chất, v.v. báo cáo tình hình với cấp trên. Sẵn sàng đánh địch tiến công tiếp theo.

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

- Dựa vào công sự trận địa tiêu diệt và đánh bại địch tiến công ở phía trước, bên sườn, phía sau trận địa phòng ngự.
- Đánh địch đột nhập.
- Tham gia làm nhiệm vụ đánh địch vòng ngoài.

Ngoài ra còn tham gia làm nhiệm vụ tuần tra, canh gác, v.v. trong phạm vi trận địa phòng ngự.

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

- Phương hướng, vật chuẩn, đặc điểm địa hình nơi phòng ngự.
- Địch ở đâu, có thể tiến công từ hướng nào, đường nào,
 bằng phương tiện gì, thời gian địch có thể tiến công. Lực
 lượng, thủ đoạn, hành động cụ thể của địch khi tiến công.
- Phạm vi quan sát và diệt địch, v.v. yêu cầu nhiệm vụ được giao. Mục đích, ý nghĩa nơi phải giữ.

- Bạn có liên quan (bên phải, bên trái là ai, phạm vi quan sát và diệt địch của họ ở đâu, ...), cách liên lạc, báo cáo với cấp trên (kí, tín, ám hiệu hiệp đồng, báo cáo).
- Mức độ công sự, ngụy trang, vật chất cần phải chuẩn bị, thời gian hoàn thành và thời gian sẵn sàng đánh địch.

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

- Có quyết tâm chiến đấu cao. Chuẩn bị mọi mặt chu đáo, bảo đảm đánh địch dài ngày.
- Xây dựng công sự chiến đấu vững chắc, ngày càng kiên cố, ngụy trang bí mật.
- Thiết bị bắn chu đáo, phát huy được hoả lực ngăn chặn và tiêu diệt được địch trên các hướng.
- Hiệp đồng chặt chẽ với đồng đội, bạn tạo thành thế liên hoàn đánh địch.
- Kiên cường, mưu trí, dũng cảm, chủ động, kiên quyết giữ vững trận địa đến cùng.

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

Trường hợp địch dùng máy bay, pháo binh đánh phá nhưng chưa tiến công bằng bộ binh hoặc bộ binh cơ giới, thì sau mỗi đợt đánh phá của địch phải tranh thủ sửa chữa, củng cố lại công sự, vật cản, chông mìn, v.v. để sẵn sàng đánh địch. Nếu được lệnh bắn máy bay địch, chiến sĩ phải nắm vững thời cơ, hiệp đồng chặt chẽ với tổ, tiểu đội và bạn để bắn máy bay địch.

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

- Xác định vị trí phòng ngự và cách đánh địch
- Bố trí vũ khí, làm công sư và vật cản
- Chuẩn bị vật chất bảo đảm cho chiến đấu

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

Bố trí ở nhiều vị trí, ở những nơi phát huy hết uy lực của vũ khí, bảo đảm hiểm hóc, bất ngờ và tiện cơ động đánh địch trong mọi tình huống, cả ban ngày và ban đêm.

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

Vũ khí diệt tăng B40, B41, AT bố trí ở những nơi, những hướng tiện diệt xe tăng, xe thiết giáp và các hoả điểm của địch. Mìn chống tăng thường bố trí ở những nơi dự kiến xe tăng, xe thiết giáp địch cơ động, triển khai; nơi địa hình có nhiều cản trở đến tốc đô cơ đông của xe tăng, thiết giáp địch.

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

Sử dụng lựu đạn: chỉ nên dùng trong tầm có hiệu quả (thông thường khi địch cách vị trí chiến đấu khoảng 20-30m) hoặc dùng làm bẫy, vật cản như các loại mìn.

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

Xây dựng công sự chiến đấu trước, công sự ẩn nấp sau, vị trí chính trước, phụ sau. Công sự và đường cơ động phải được ngụy trang kín đáo, bí mật, đào đến đâu ngụy trang ngay đến đó.

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

- Khi đơn vị đang trú quân hoặc đang trong quá trình chiến đấu làm chủ trận địa chiến sĩ có thể được cấp trên cử ta làm nhiệm vụ canh gác (cảnh giới).
- Nhiệm vụ chủ yếu khi canh gác là đảm bảo an toàn cho đơn vị và phát hiện ngăn chặn quân địch để đơn vị kịp thời xử lí, đồng thời kiểm tra những người lạ mặt, những hiện tượng làm lộ bí mật.

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

Phân đội (guess)

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

- Phải hiểu rõ nhiệm vuh, làm đúng chức trách
- Nắm vững tình hình địch, ta, địa hình và nhân dân trong khu vực cảnh giác

- Luôn cảnh giác sẵn sàng chiến đấu
- Phát hiện và xử trí các tình huống chính xác, kịp thời
- Luôn giữ vững liên lạc với cấp trên và đồng đội
- Không có lệnh không rời khỏi vị trí canh gác.

Câu 61. Chiến sĩ phải chọn nơi canh gác khi chuẩn bị canh gác sau khi nhân nhiêm vu như thế nào?

Xác định vị trí canh gác chính và vị trí canh gác dự bị trong phạm vi được phân công. Cơ động vào vị trí gác đã dự kiến, vận dụng các tư thế đứng, quỳ, nằm để chọn vị trí gác chính để đảm bảo có tầm quan sát xa và rộng, bao quát hết phạm vi quan sát cảnh giới được giao và giữ được yếu tố bí mật, địch khó phát hiện. Vị trí gác phụ chọn nơi quan sát được những khu vực mà vị trí gác chính không quan sát hết. Nếu điều kiện cho phép hoặc cần thiết có thể xây dựng công sự tại vị trí gác.

Ban ngày chọn vị trí gác ở những nơi địa hình cao, tầm quan sát xa. Ban đêm chọn những nơi địa hình thấp hơn.

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

Phải nhanh chóng báo cáo, bình tĩnh theo dõi hành động của địch. Nếu 1 tên địch thì tìm mọi cách để bắt sống, trường hợp không bắt sống được thì dùng hỏa lực để tiêu diệt. Nếu địch nhiều phải hành động theo cấp trên đã quy định.

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

Phải hết sức bình tĩnh, dũng cảm lập tức nổ súng đánh trả, tiêu diệt kiềm chế ngăn chặn địch để đơn vị kịp thời xử lí.

Đại học Ngân Hàng TpHCM, nhập ngũ ngày 5/5/2021,
 khóa quân sự 5 ngày –

Chúc các bạn ôn thi tốt, không tạch môn :v