

ธนาคารข้อสอบ
หลักสูตรการฝึกนักศึกษาวิชาทหาร ชั้นปีที่ 4 หญิง

จงเลือกข้อที่ถูกที่สุดเพียง ๑ ข้อ

วิชา แผนที่การอ่านแผนที่และการใช้เข็มทิศ

1. ทุก ๆ จัตุรัสบนแผนที่มาตราส่วน 1 : 50000 จะมีระยะห่างกันกี่เมตร
 - ก. 10 เมตร
 - ข. 100 เมตร
 - ค. 1000 เมตร
 - ง. 10000 เมตร
2. การแบ่งกริดโซนระบบยูทีเอ็มจะใช้ทำแบ่ง พท.โลกระหว่างละติจูดได้ - เหนือ คือ
 - ก. 6 องศาใต้ - 8 องศาเหนือ
 - ข. 80 องศาใต้ - 84 องศาเหนือ
 - ค. 8 องศาใต้ - 6 องศาเหนือ
 - ง. 80 องศาเหนือ - 84 องศาใต้
3. การแบ่งกริดโซนระบบยูทีเอ็มจะใช้ทำแบบ พท.โลกระหว่างลองจิจูดตะวันตกกับตะวันออก คือ
 - ก. 90 องศาตะวันตก - 180 องศาตะวันออก
 - ข. 180 องศาตะวันตก - 360 องศาตะวันออก
 - ค. 180 องศาตะวันตก - 90 องศาตะวันออก
 - ง. 180 องศาตะวันตก - 180 องศาตะวันออก
4. การแบ่งโซนในระบบยูทีเอ็มจะแบ่งออกได้เป็นกี่โซน
 - ก. 40 โซน
 - ข. 60 โซน
 - ค. 80 โซน
 - ง. 120 โซน
5. แต่ละกริดโซนมีความกว้างและความยาวกี่องศา
 - ก. 3 องศา x 5 องศา
 - ข. 5 องศา x 15 องศา
 - ค. 6 องศา x 8 องศา
 - ง. 8 องศา x 10 องศา
6. การกำหนดเลขอักษรประจำกริดโซนเพื่อไม่ให้ซ้ำกันเลขอักษรประจำกริดโซนตัวอย่างเช่น
 - ก. 47 P
 - ข. PQ
 - ค. 5143 II
 - ง. Z RTSD
7. อักษรประจำจัตุรัสแสนเมตรบน พท.มาตราส่วน 1 : 50000 ตัวอย่างเช่น
 - ก. L 7018
 - ข. NR
 - ค. Z RTSD
 - ง. 48 N
8. การอ่านพิกัดกริดทางทหารในระบบยูทีเอ็มจะอ่านดังนี้
 - ก. อ่านไปทางขวาแล้วขึ้นบน
 - ข. อ่านไปทางซ้ายแล้วขึ้นบน
 - ค. อ่านไปทางขวาแล้วลงล่าง
 - ง. อ่านไปทางซ้ายแล้วลงล่าง

9. การอ่านพิกัดกริดทางทหารในระบบยูทีเอ็ม ถ้าอ่านพิกัดเป็นตัวเลข 4 ตัว จะใกล้เคียงระยะกี่เมตร
- ก. 10 เมตร
ข. 100 เมตร
ค. 1000 เมตร
ง. 10000 เมตร
10. การอ่านพิกัดกริดทางทหารในระบบยูทีเอ็ม ถ้าอ่านพิกัดเป็นตัวเลข 6 ตัว จะใกล้เคียงระยะกี่เมตร
- ก. 10000 เมตร
ข. 1000 เมตร
ค. 100 เมตร
ง. 10 เมตร
11. การอ่านพิกัดกริดทางทหารในระบบยูทีเอ็ม ถ้าอ่านพิกัดเป็นตัวเลข 8 ตัว จะใกล้เคียงระยะกี่เมตร
- ก. 100 เมตร
ข. 10 เมตร
ค. 1000 เมตร
ง. 10000 เมตร
12. เส้นที่ลากรอบโลกจากตะวันตกไปตะวันออกรอบโลก คือเส้น
- ก. เส้นอีควาเตอร์
ข. เส้นเมริเดียน
ค. เส้นละติจูดตะวันออก
ง. เส้นละติจูดตะวันตก
13. เส้นที่ลากจากขั้วโลกเหนือมายังขั้วโลกใต้รอบโลกคือเส้น
- ก. เส้นลองจิจูดเหนือ
ข. เส้นลองจิจูดใต้
ค. เส้นอีควาเตอร์
ง. เส้นเมริเดียน
14. เส้นเมริเดียนอ่านกลางตัดกับเส้นอีควาเตอร์โดยทำมุมฉากกันและกันจุดตัดนี้เรียกว่า
- ก. จุดศูนย์กำเนิด
ข. จุดกำหนดคอคอัสโรน
ค. จุดที่อยู่ของโรน
ง. จุดกำหนดเลขโรน
15. ความสูงบน ผท.ที่ถูกกำหนดไว้ด้วยเส้นชั้นความสูงนั้นจะเทียบกับระดับอะไร
- ก. จากเส้นชั้นที่ต่ำที่สุด
ข. จากระดับน้ำทะเลปานกลาง
ค. จากพื้นระดับของภูเขา
ง. จากการกำหนดเส้น 0 ม.
16. เส้นชั้นความสูงมีกี่ประเภท
- ก. 5 ประเภท
ข. 6 ประเภท
ค. 8 ประเภท
ง. 10 ประเภท
17. เส้นชั้นความสูงหลักมีลักษณะดังนี้
- ก. เป็นเส้นสีน้ำตาลบาง ๆ
ข. เป็นเส้นสีน้ำตาลหนา มีเลขกำกับ เช่น 100, 200 ม.
ค. เป็นเส้นสีน้ำตาลมาบรรจบกัน
ง. เป็นเส้นสีน้ำตาลตัดกัน
18. เส้นที่แสดงความต่ำ คือเส้นชั้น
- ก. เส้นชั้นความสูงหลัก
ข. เส้นชั้นความสูงรอง
ค. เส้นชั้นความสูงแทรก
ง. เส้นชั้นความสูงดิเฟรตชัน

19. ค่าความห่างของเส้นชั้นความสูงจะเขียนแสดงบริเวณใด
 ก. ที่เส้นชั้นความสูงทุก ๆ เส้น
 ข. ที่เส้นชั้นความสูงแรก
 ค. ที่เส้นชั้นความสูงหลัก
 ง. ไม่มีข้อใดถูกเลย
20. เส้นชั้นความสูงที่มาบรรจบกันหลาย ๆ วง วงในที่เล็กที่สุด มีกากบาทอยู่ตรงกลางและตัวเลขแสดง ความสูงหมายถึง
 ก. ล้นเขา
 ข. คอเขา
 ค. ยอดเขา
 ง. ลาด
21. การเดินทางด้วยเข็มทิศข้อควรระวังเข็มทิศควรอยู่ห่างสายไฟฟ้าแรงสูงกี่เมตร
 ก. 10 เมตร
 ข. 18 เมตร
 ค. 45 เมตร
 ง. 55 เมตร
22. เข็มทิศมีส่วนประกอบสำคัญ 3 ส่วน คือ
 ก. ฝาตลับ ตัวเรือน ห่วงถือ
 ข. ฝาตลับ หน้าปิด แผ่นลูกศร
 ค. ฝาตลับ ตัวเรือน ก้านเล็ง
 ง. ฝาตลับ ตัวเรือน หน้าปิด
23. การตั้งเข็มทิศในเวลากลางวันเมื่อไม่มีแสงสว่างต้องตั้ง 3 อย่างตรงกัน คือ
 ก. ครรชนีสีดำ ลูกศร เส้นเล็ง
 ข. ครรชนีสีดำ พรายน้ำ ลูกศร
 ค. ครรชนีสีดำ ช่องเล็ง เส้นเล็ง
 ง. ครรชนีสีดำ เส้นเล็ง พรายน้ำ
24. การตั้งเข็มทิศในเวลากลางวันที่ครอบหน้าปิดอันบนหมุดคลิกได้ 1 คลิก เท่ากับกี่องศา
 ก. 3 องศา
 ข. 2 องศา
 ค. 1 องศา
 ง. 5 องศา
25. การแปลงค่ามุมกลับหรือเปลี่ยนเป็นมุมตรงข้ามจะปฏิบัติหรือคิดดังนี้
 ก. เอา 90 องศา บวกหรือลบ
 ข. เอา 180 องศา บวกหรือลบ
 ค. เอา 270 องศา บวกหรือลบ
 ง. เอา 360 องศา บวกหรือลบ
26. การใช้เครื่องวัดมุม P-67 ช่วยในการวัดมุมภาคทิศเหนือบริเวณส่วนโค้งของ P-67 บอกค่าของมุมไว้ คือ
 ก. วงใน 0 องศา-180 องศา, วงนอก 180 องศา-360 องศา
 ข. วงใน 0 องศา-90 องศา, วงนอก 90 องศา-180 องศา
 ค. วงใน 180 องศา-360 องศา, วงนอก 0 องศา-180 องศา
 ง. วงใน 90 องศา-180 องศา, วงนอก 0 องศา-90 องศา
27. หากวัดมุมภาคทิศเหนือได้ 135 องศา มุมกลับหรือตรงกันข้าม คือ
 ก. 315 องศา
 ข. 45 องศา
 ค. 351 องศา
 ง. 54 องศา

28. เครื่องหมายมูลฐาน หน่วยทหาร คือ

ก. วงกลม

ข. สามเหลี่ยม

ค. สี่เหลี่ยมจัตุรัส

ง. สี่เหลี่ยมผืนผ้า

29. สีที่ใช้เขียนเครื่องหมายทหาร มีกี่สี

ก. 2 สี

ข. 3 สี

ค. 4 สี

ง. 5 สี

30. สีที่ใช้เขียนหน่วยทหารฝ่ายข้าศึกจะใช้สีอะไร

ก. ดำ

ข. แดง

ค. น้ำตาล

ง. น้ำเงิน

31. สีที่ใช้เขียนหน่วยทหารฝ่ายเดียวกัน คือ

ก. น้ำเงิน

ข. เหลือง

ค. เขียว

ง. แดง

32. เครื่องหมายทางการช่างของฝ่ายเราและฝ่ายข้าศึก จะใช้สีอะไร


ก. น้ำเงิน


ข. เขียว


ค. เหลือง


ง. แดง

33. การแสดงขนาดของหน่วยทหารถ้าเป็นระดับกองพันมีลักษณะ

ก. 

ข. 

ค. 

ง. 


34. การแสดงตำบลย้ายสิ่งอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น ตำบลย้าย สป. 3 จะเขียนได้ดังนี้

ก. 

ข. 

ค. 

ง. 

35. การผสมเครื่องหมายของหน่วยทหาร เช่น  ๒

ก. หมวดทหารราบที่ 2

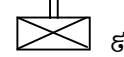
ข. กองร้อยทหารราบที่ 2


ค. กองพันทหารราบที่ 2

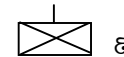
ง. กรมทหารราบที่ 2


36. เครื่องหมายกองพลทหารราบที่ 9 เขียนได้ คือ

ก.  ๙

ข.  ๙

ค.  ๙

ง.  ๙

37. เครื่องหมายต่อไปนี้หมายถึง  ๓/๒

ก. มว.เสนารักษ์ที่ 2 ร้อย 3 พัน 2

ข. มว.สื่อสารที่ 2 ร้อย 3 พัน 2

ค. มว.ทหารราบที่ 2 ร้อย 3 พัน 2

ง. มว.ทหารม้าที่ 2 ร้อย 3 พัน 2

38. การแสดงเครื่องหมาย หมู่ ตอน มว. คือ

ก. ○ ○○ ○○○

ค. I II III


ข. X XX XXX

ง. XXXX

39. เครื่องหมายหน่วยทหารขนส่ง คือ

ก. 

ค. 


ข. 

ง. 

40. พื้นที่วางกำลังของกองบินในอนาคตเขียนได้ดังนี้


ก. 


ค. 


ข. 


ง. 

41. จุดประสานการปฏิบัติมักจะเขียนดังนี้

ก. 


ค. 

ข. 

ง. 

42. เครื่องยิงลูกระเบิด ขนาดกลางเขียนได้ดังนี้

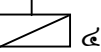
ก. 


ค. 

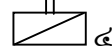
ข. 

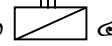
ง. 

43. การผสมเครื่องหมาย กองพันทหารม้าที่ 2 กรมทหารม้าที่ 4 เขียนได้ดังนี้

ก. ๒  ๔

ค. ๔  ๒

ข. ๒  ๔

ง. ๒  ๔

44. ตำบลจ่ายน้ำของกองพล เขียนได้ คือ


ก. 


ค. 


ข. 


ง. 


45. เครื่องหมายกับระเบิด แสดงได้ดังนี้

ก. 

ค. 

ข. 

ง. 

46. เครื่องหมายต่อไปนี้ คือ 

ก. ขบวนรถสายพาน

ค. ขบวนรถถัง

ข. ขบวนรถไฟ

ง. ขบวนสัมภาระ

47. สีที่ใช้กับเครื่องหมายบนแผนที่มี 5 สี คือ


ก. แดง ดำ น้ำเงิน น้ำตาล เขียว


ค. แดง ดำ เขียว น้ำเงิน เหลือง


ข. แดง ดำ เหลือง ฟ้ำ น้ำตาล


ง. แดง ดำ น้ำตาล เหลือง เขียว

48. สัญลักษณ์วัดมิโบสถ์ เขียนได้ดังนี้

ก. 

ค. 

ข. 

ง. 

วิชา แบบธรรมเนียมทหาร

49. มาตรา 4 ในพระราชกฤษฎีกา กระทรวงกลาโหม พ.ศ. 2503 มีกี่ส่วน
- ก. 5 ส่วน
ข. 10 ส่วน
ค. 15 ส่วน
ง. 19 ส่วน
50. ข้อใดต่อไป คือหน่วยงาน ราชการของกองบัญชาการทหารสูงสุด
- ก. กรมการสื่อสารทหาร
ข. กรมกิจการพลเรือนทหาร
ค. กรมการเงินทหาร
ง. ถูกทุกข้อ
51. ข้อใดคือหน้าที่ของกรมส่งกำลังบำรุงทหาร
- ก. ประสานงานด้านการส่งกำลังบำรุงกับเหล่าทัพ
ข. ทำการเกษตรเพื่อส่งให้กับกองทัพ
ค. ทางงบประมาณสนับสนุน บก.สูงสุด
ง. ไม่มีข้อใดถูก
52. การทูตฝ่ายทหารของกองบัญชาการทหารสูงสุด คือหน้าที่ของหน่วยงานใด
- ก. กรมกิจการพลเรือนทหาร
ข. กรมการทูตทหาร
ค. กรมข่าวทหาร
ง. ถูกทุกข้อ
5. ปฏิบัติการใดคือหน้าที่ของกองบัญชาการทหารพัฒนา
- ก. การวิจัยทางยุทธศาสตร์และการศึกษาในระดับสูง
ข. การฝึกศึกษาและวิทยาการทางทหารของ บก.ทส.
ค. การป้องกันการแทรกซึมบ่อนทำลายความมั่นคงของชาติ
ง. ข่าวกรองและการต่อต้านการข่าวกรอง
53. จากคำตอบข้อที่ 5 ข้อใด คือคำขยายความของหน้าที่ของคำตอบที่ถูกตั้งจากข้อ 5
- ก. การประสานวิทยาการทางด้านความมั่นคงแห่งชาติ
ข. ดำเนินงานเกี่ยวกับกิจการของสถานศึกษาวิชาการทหาร
ค. การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมจิตวิทยาของประเทศในถิ่นทุรกันดาร
ง. ดำเนินการฝึกศึกษาด้านการข่าวกรอง
54. กองทัพบกแบ่งส่วนราชการออกเป็นกี่ส่วน
- ก. 30
ข. 32
ค. 35
ง. 36
55. ข้อใดต่อไปนี้ไม่ใช่ส่วนราชการกองทัพบก
- ก. กรมกำลังพลทหารบก
ข. กรมการคลังทหารบก
ค. กรมส่งกำลังบำรุงทหารบก
ง. กรมสารบรรณทหารบก

56. ข้อใดต่อไปนี้เป็นหน้าที่ของกรมข้าวทหารบก
- กำหนดความต้องการและกำกับการเกี่ยวกับการแลกเปลี่ยนแผนที่ทหาร
 - รายงานข่าวประจำวันของ กสร.
 - หาข่าวให้กับ ททบ.5
 - กำกับข่าวสารก่อนส่งผ่านไปยังประชาชน
57. ข้อใดต่อไปนี้เป็นหน้าที่ของกรมยุทธการทหารบก
- ดำเนินงานประวัติศาสตร์และพิพิธภัณฑ์ทหารบก
 - ควบคุมกิจการการศึกษาของกองทัพบก
 - อำนาจการ วางแผน ประสานงาน และกำกับการวิจัยของกองทัพบก
 - ถูกทุกข้อ
58. ข้อใดไม่ใช่หน้าที่ของสำนักงานปลัดบัญชาการกองทัพบก
- ควบคุมการวางแผนของกองทัพบก
 - กำหนดหลักนิยมในการบริหารงานในกองทัพบก
 - อำนาจการศึกษา ในกิจการปลัดบัญชา
 - หาเงินกู้ให้กองทัพบก
59. ข้อใดคือหน้าที่ของจเรทหารบก
- สืบสวน สอบสวน และพิจารณาเรื่องราวร้องทุกข์และการร้องเรียน ที่เกี่ยวกับราชการของทหาร หรือข้าราชการของกองทัพบก
 - ควบคุมสืบสวน และพิจารณาเรื่องราวร้องทุกข์ ของทหารราบ
 - มีหน้าที่จับกุมผู้กระทำความผิดในกองทัพบก
 - ไม่มีข้อใดถูก
60. ข้อใดคือหน้าที่ของกรมสารบรรณทหารบก
- ทำการควบคุมทางการเงินของกองทัพบก
 - ดำเนินการจัดกำลังพล กฎหมายการฝึกและการศึกษาวิชาการเหล่าทหารสารบรรณ
 - เตรียมอาวุธให้กับเหล่าทหารม้า
 - เตรียมเอกสารให้กับกองบัญชาการทหารสูงสุด
61. หน้าที่ของกรมการทหารช่างคือข้อใด
- คิดค้นประดิษฐ์ อาวุธเพื่อใช้ในกองทัพบก
 - ดำเนินการเกี่ยวกับการก่อสร้างรวมทั้งซ่อมแซมสิ่งก่อสร้างตามที่ได้รับมอบหมาย
 - ซ่อมอาวุธและอุปกรณ์ทางด้านทหารช่าง
 - ข้อ ข. และ ข้อ ค. ถูก

62. ข้อใดไม่ใช่หน่วยงานของส่วนราชการกองทัพบก
- | | |
|-------------------------------|-------------------------|
| ก. กรมยุทธโยธาทหารบก | ข. กรมสรรพาวุธทหารบก |
| ค. กองบัญชาการทหารการรบทหารบก | ง. กรมวิทยาศาสตร์ทหารบก |
63. กองทัพเรือมีส่วนราชการกี่ส่วน
- | | |
|-------|-------|
| ก. 35 | ข. 34 |
| ค. 33 | ง. 32 |
64. ข้อใดคือส่วนราชการของกองทัพเรือ
- | | |
|-----------------------|------------------------|
| ก. กรมอุทหารเรือ | ข. กรมการขนส่งทหารเรือ |
| ค. กรมกำลังพลทหารเรือ | ง. ถูกทุกข้อ |
65. ข้อใดคือหน้าที่กรมยุทธการทหารเรือ
- | | |
|--|--|
| ก. วางแผน อำนวยการ ประสานงาน กำกับเกี่ยวกับยุทธการ | |
| ข. วางแผนบัญชาการเครื่องบิน F - 18 | |
| ค. วางแผนการจัดตั้งเรือของกองทัพเรือ | |
| ง. ถูกทุกข้อ | |
66. ส่วนราชการกองทัพอากาศมีกี่ส่วน
- | | |
|-------|-------|
| ก. 17 | ข. 18 |
| ค. 19 | ง. 20 |
67. ข้อใดบอกถึงหน่วยงานของกองทัพบก
- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| ก. กรมจเรทหารอากาศ | ข. กองบัญชาการฝึกศึกษาทหารอากาศ |
| ค. กรมสวัสดิการทหารอากาศ | ง. ถูกทุกข้อ |
68. หน้าที่ของกองบัญชาการสนับสนุนทหารอากาศ คือข้อใด
- | | |
|---|--|
| ก. มีหน้าที่ดำเนินการเกี่ยวกับการส่งกำลังบำรุงทั้งปวงตามที่กองทัพอากาศกำหนด | |
| ข. มีหน้าที่ส่งกำลังบำรุงให้กับกองทัพเรือ เมื่อยามคับขัน | |
| ค. ไม่มีหน้าที่ในการขนส่งให้กับกองทัพอากาศในยามคับขัน | |
| ง. ไม่มีข้อใดถูก | |
69. สถานการณ์ฉุกเฉินมีความหมายตามข้อใด
- | | |
|--|---------------------------|
| ก. สถานการณ์ไม่ปกติ | ข. สถานการณ์ไฟไหม้ป่าสงวน |
| ค. สถานการณ์ที่เป็นภัยต่อความมั่นคงของชาติ. สถานการณ์ 3 จังหวัด ชายแดนภาคใต้ | |
70. รัฐมนตรีรักษาการณามีอำนาจตามข้อใด ตาม พ.ร.บ. ฉุกเฉิน
- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| ก. ประกาศห้ามมิให้การชุมนุมมั่วสุมกัน | ข. กักขังบุคคลใดก็ได้ |
| ค. สั่งฆ่าได้โดยปราศจากเหตุผล | ง. ปลดนายกรัฐมนตรี |

71. ทหารมีอำนาจอะไรบ้างเมื่อประกาศกฏอัยการศึก
- ตรวจค้นตามมาตรา ๙
 - เกณฑ์พลเมืองและขบวนยานพาหนะตามมาตรา 10
 - การทำสารหรือเปลี่ยนแปลงสถานที่ตามมาตรา 14
 - ถูกทุกข้อ
72. ข้อใดคือข้อควรปฏิบัติของประชาชนในยามสงครามหรือยามฉุกเฉิน
- สมัครเข้ารับราชการทหาร
 - ให้ความร่วมมือกับทางราชการ
 - เสียสละทรัพย์สินสมบัติส่วนตัวสนับสนุนรัฐบาล
 - ถูกทุกข้อ

วิชา ครุฑทหาร/ผู้นำ

73. ผลลัพธ์ของการสอนที่มีประสิทธิภาพสูงสุด คืออะไร
- ผลการเรียนของนักเรียน
 - ระดับความรู้ของนักเรียน
 - การเรียนในแต่ละบทเรียน
 - ความขยันของนักเรียน
74. ข้อใดจัดเป็นนิยามของการเรียนในวิชาทหาร
- การเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม อันเป็นผลเนื่องมาจากร่างกาย จิตใจให้สนองเร็วต่อสิ่งแวดล้อม
 - การสนองต่อสิ่งเร้าประสาท อันก่อให้เกิดการตอบสนองต่อการรับรู้และทัศนคติใหม่ๆ
 - การนำไปสู่ความรู้ ทักษะ และทัศนคติที่ดีต่อสิ่งเร้าประสาทต่างๆ
 - การใช้เครื่องช่วยฝึก , แบบฝึกหัด , การสาธิต
75. ประเภทการเรียนของนักเรียน แบ่งได้ ๓ ประเภทดังนี้
- ความรู้ , ความเชี่ยวชาญ , ความขยัน
 - ความรู้ , ความเข้าใจ , ความเชี่ยวชาญ
 - ความรู้ , ทักษะ , ทัศนคติ
 - ความรู้ , ทักษะ , อุดมการณ์
76. สภาพจิตใจอันหมายถึงการเห็นคุณค่า อุดมคติ ความฝักใฝ่และค่านิยม โดยแสดงออกเป็นพฤติกรรมอย่างหนึ่งอย่างใด เป็นบทนิยามของประเภทการเรียนชนิดใด
- ความรู้
 - ความเข้าใจ
 - วินัย
 - ทัศนคติ
77. กระบวนการสอนแบ่งออกเป็น ๓ ประเภท อะไรบ้าง
- การสอน , การเรียน , การสอบ
 - การสอน , การวิเคราะห์ , การประมวลผล
 - การสอน , ผู้สอน , ผู้เรียน
 - การสอน , การปฏิบัติ , การประเมินผล

78. “ การฟังการอธิบาย และมีการสาธิตตัวอย่าง กิจกรรมต่าง ๆ ในการเรียน” จัดอยู่ในกระบวนการใดในการเรียน – การสอน

- | | |
|-----------|---------------------|
| ก. การสอน | ข. การปฏิบัติ |
| ค. การสอบ | ง. กิจกรรมนันทนาการ |

79. “ การซักถาม การสาธิต การหาข้อบกพร่องและการแก้ไขของผู้รับการสอน” จัดอยู่ในกระบวนการใดในการเรียน – การสอน

- | | |
|----------------|---------------------|
| ก. การสอน | ข. การปฏิบัติ |
| ค. การสอบวัดผล | ง. การสอบภาคปฏิบัติ |

80. หลักการสอนมีทั้งหมดกี่ประการ

- | | |
|------|-------|
| ก. ๕ | ข. ๖ |
| ค. ๗ | ง. ๑๐ |

81. จุดมุ่งหมายในการเรียนมีความสำคัญอย่างไร

- เพื่อให้ให้นักเรียนได้ทราบว่าเรียนเรื่องใด
- ดูความเหมาะสมกับนักเรียน
- เพื่อสามารถทราบหัวข้อในการสอน – เรียนได้
- เพื่อให้ให้นักเรียนสามารถปฏิบัติได้ดี

82. การเรียนสอนจะมีประสิทธิภาพสูงสุดได้ จำต้องมีการประเมินผล หลักสำคัญในหัวใจของการประเมินผล คือสิ่งใด

- | | |
|---------------------------|--------------|
| ก. การบันทึก | ข. การจำ |
| ค. การให้ความรู้เพิ่มเติม | ง. การสังเกต |

83. การสนองตอบมีด้วยกันหลายวิธี ข้อใดไม่เข้าอยู่ในการสนองตอบ

- | | |
|--------------|-----------------|
| ก. การสังเกต | ข. การบันทึก |
| ค. การท้วง | ง. การประเมินผล |

84. ประโยชน์ของการถามมีด้วยกันหลายประการ ข้อใดถูกต้องที่สุด

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| ก. ประเมินระดับการสอน | ข. ประเมินครูอาจารย์ |
| ค. ระวังให้คิด | ง. จูงใจการเรียน – สอน |

85. คำถามประเภทใดควรหลีกเลี่ยงในการใช้ถามนักเรียนในห้องเรียน

- | | |
|--|---|
| ก. คำถามที่ตอบว่า ใช่ หรือ ไม่ใช่ | ข. คำถามที่ทำให้นักเรียนตื่นตัวเสมอ |
| ค. คำถามที่ใช้ถ้อยคำและภาษาที่เข้าใจง่าย | ง. คำถามที่เน้นถามมุ่งเพียงประเด็นเดียว |

86. ข้อใดถือเป็นประโยชน์ของอุปกรณ์การสอน

- | | |
|----------------------|-----------------------------|
| ก. ผ่านประสาทหลายทาง | ข. เพิ่มความสนใจ |
| ค. ประหยัดเวลา | ง. เพิ่มสมรรถภาพการเรียนรู้ |

87. คุณลักษณะของอุปกรณ์ที่ดี มีหลายประการ ข้อใดไม่เข้าพวก
- ก. มีความเหมาะสม
ข. ดึงดูดความสนใจ
ค. สะดวกและทนทาน
ง. ทันสมัยและราคาแพง
88. หลักการใดๆของผู้นำเปรียบได้กับสิ่งใด ข้อใดถูกต้องที่สุด
- ก. หลักการปฏิบัติงาน
ข. คติประจำใจ
ค. แนวทางการปฏิบัติงาน
ง. ศีลธรรมประจำใจ
89. ข้อใดเป็นผลร้ายที่มารกระทบกระเทือนต่อสมรรถภาพของหน่วยงานและความเป็นผู้นำได้มากที่สุด
- ก. ความสัมพันธ์กับผู้ใต้บังคับบัญชา
ข. ชีตความสามารถของผู้บังคับบัญชา
ค. ชีตความสามารถของผู้ใต้บังคับบัญชา
ง. ปัญหาด้านการเงิน
90. กรรณวิธีในการแก้ปัญหาความเป็นผู้นำ มีกี่ประเภท อะไรบ้าง
- ก. ๒ ประเภท คือ วินัยและขวัญ
ข. ๓ ประเภท คือ การรับรู้ปัญหา, ประมวลสถานการณ์, ปฏิบัติการ
ค. ๓ ประเภท คือ วินัย, ขวัญ, การปฏิบัติการ
ง. ๔ ประเภท คือ วินัย, ประมวลการณ์, ปฏิบัติการ, ประมวลผล
91. ข้อใดบ่งชี้ถึงความเป็นผู้นำได้ใกล้เคียงกับความเป็นจริงมากที่สุด
- ก. ขวัญ, วินัย, ชีตความสามารถ
ข. วินัย, สถานะในปัจจุบัน, ขวัญ
ค. ความรักหม่อมคณะ, วินัย, กำลังใจ
ง. กำลังใจ, วินัย, การปฏิบัติการ
92. ในขั้นตอนการประมวลการณ์ก่อนจะแก้ปัญหา จะต้องตีความให้แน่นอนเสียก่อนถามว่าขั้นตอนการตีความนั้นมีกี่ข้อ อะไรบ้าง
- ก. ๒ ข้อ ใคร, อะไร
ข. ๓ ข้อ ผู้เกี่ยวข้อง, เหตุการณ์, ปัญหา
ค. ๓ ข้อ ใคร, อะไร, ที่ไหน
ง. ๔ ข้อ ใคร, อะไร, ที่ไหน, อย่างไร
93. ในการพิจารณาถึงสาเหตุ ต้องพิจารณาว่าทำไมจึงเกิดปัญหานั้นในกรณีหากเราไม่สามารถหาข้อเท็จจริงได้ ควรทำอย่างไร
- ก. พิจารณาอีกรอบ เพื่อหาข้อเท็จจริงให้ได้
ข. สืบหาข้อเท็จจริงโดยตรวจสอบสถานะการณ์
ค. ต้องหาสมมุติฐานที่สมเหตุสมผลขึ้นแทน
ง. พิจารณาไต่ตรองอย่างรอบคอบเพื่อสืบหาสาเหตุโดยอาศัยผู้ใต้บังคับบัญชา
94. ในการประเมินค่าข้อแก้ปัญหา ที่สามารถนำไปใช้ได้ นั้น หลังจากเราพิจารณาปัญหาแล้วการกระทำสิ่งใดต่อไป
- ก. พิจารณาการแก้ไขข้อปัญหาดังกล่าวนั้น ๆ
ข. ยกเลิกข้อแก้ปัญหานั้น
ค. แก้ไขข้อปัญหาดังกล่าวนั้น ๆ
ง. กำเนินถึงผลดีและผลเสียรวมถึงผลกระทบที่ตามมาด้วย

95. ในการเปรียบเทียบข้อดี – เสีย ในการแก้ปัญหา ควรทำสิ่งใดเป็นอันดับแรก
- ตัดสินใจอย่างเฉียบพลันและเด็ดขาด
 - นำข้อดีแต่ละข้อมาเปรียบเทียบอีกครั้ง
 - ควบคุมจิตใจให้ยุติธรรมที่สุด
 - ตรึงตรองอย่างรอบคอบก่อนลงมือกระทำ
96. การเลือกข้อแก้ปัญหาวិธีการใดเป็นวิธีการที่ดีที่สุด
- เลือกข้อแก้ปัญหาคือดีที่สุดเพียงข้อเดียว
 - พิจารณาผลได้ผลเสียอย่างรอบคอบ
 - นำข้อแก้ปัญหามาผสมผสานกันเพื่อแก้ไขปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ
 - ตัดสินใจอย่างแน่วแน่และเด็ดขาด
97. หลังจากนำเอาข้อแก้ปัญหาคือดีที่สุดมาปฏิบัติแล้ว เราควรกระทำการใดต่อไป
- ตรวจสอบและประเมินผล
 - ปฏิบัติต่อเนื่องตลอดเวลา
 - กำกับดูแลและตรวจสอบผลงาน
 - หาข้อแก้ไขข้อบกพร่องจุดอื่นต่อไป
98. ข้อใดเป็นข้อที่ผลักดัน ผู้นำธรรมดาให้เป็นผู้ที่มีชื่อเสียง
- ขีดความสามารถในการเลือกปฏิบัติและปฏิบัติตามหนทางปฏิบัติที่มีประสิทธิภาพอย่างเข้มแข็ง
 - คุณลักษณะของความเป็นผู้นำ
 - หลักคุณธรรมของผู้นำนั้น ๆ
 - ความสามารถของการบังคับบัญชาตลอดจนการกำกับดูแลในด้านต่าง ๆ
99. ในการคัดเลือก ผู้บังคับหน่วยรองทางทหาร ขั้นตอนใดจัดเป็นขั้นตอนแรกในการคัดเลือก
- บันทึกและประวัติต่าง ๆ
 - การสัมภาษณ์
 - การสังเกตการณ์ต่าง ๆ
 - การเสนอแนะ
100. เกณฑ์ในการพิจารณาและบ่งชี้ถึงภูมิหลังของบุคคลแต่ละบุคคล สามารถพิจารณาได้จากสิ่งใดเป็นสำคัญที่สุดเป็นลำดับแรก
- ความสามารถในการทำงานที่เคยแสดงให้เห็น
 - ประสบการณ์การทำงานที่ผ่านมา
 - ความอาวุโสของอายุราชการ
 - การศึกษาในทางทหารและพลเรือน
101. ข้อใดจัดเป็นตัวการบ่อนทำลายความสัมพันธ์ระหว่างผู้บังคับบัญชาและผู้ใต้บังคับบัญชามากที่สุด
- อคติทางใจ
 - สถาบัน
 - ความสนิทสนม
 - การถือยศถืออย่าง

102. ในกรณีหากท่านเป็นผู้บังคับบัญชา ย้ายเข้าไปทำงานในหน่วยใหม่ ท่านคิดว่าสิ่งใดที่จะทำให้
ผู้ใต้บังคับบัญชายอมรับท่านได้ ท่านจะอาศัยหรือใช้หลักการในข้อใดที่ถูกต้องและเหมาะสมที่สุด
- ก. สร้างความประทับใจครั้งแรก
 - ข. สังเกตและรวบรวมข้อมูลก่อน
 - ค. ทำการประเมินค่าหน่วยงาน
 - ง. หาทางในการพัฒนา
103. ในหลักการนำของผู้หน้าที่ประสบความสำเร็จนั้น ข้อที่ว่า “ให้คนของท่านรู้สิ่งที่ควรรู้” หมายถึงข้อใด
- ก. รับฟังปัญหาทุกข์ – สุข และแก้ไขปัญหาให้
 - ข. ก่อนเปิดเผยความลับควรพิจารณาให้รอบคอบ
 - ค. พิจารณาเพื่อให้เกิดผลเสียน้อยที่สุด
 - ง. ปฏิบัติตามความมุ่งหมายเป็นหลัก
104. การบังคับบัญชาการที่ดีและมีประสิทธิภาพประกอบด้วยสิ่งใดบ้าง
- ก. ขวัญ, วินัย, ความสามัคคี, ความรัก
 - ข. ขวัญ, วินัย, ความรัก, สมรรถภาพ
 - ค. ขวัญ, วินัย, การกำกับดูแล, คำสั่ง
 - ง. คำสั่ง, การปฏิบัติ, ความสามารถ, วินัย

วิชา ฝ่ายอำนวยการ

105. ฝ่ายอำนวยการแบ่งได้ออกเป็นกี่ประเภท
- ก. ๒ ประเภท
 - ข. ๓ ประเภท
 - ค. ๔ ประเภท
 - ง. ๕ ประเภท
106. นายทหารฝ่ายกำลังพล (ฝอ. ๑) เป็นฝ่ายอำนวยการประเภทใด
- ก. นายทหารติดต่อ
 - ข. ฝ่ายอำนวยการพิเศษ
 - ค. ฝ่ายอำนวยการและประสานงาน
 - ง. ฝ่ายอำนวยการประจำตัว
- 107.หน้าที่หลักของฝ่ายอำนวยการ
- ก. การให้ข่าวสาร , ประสานงาน , เสนอแนะ
 - ข. วางแผน , ประสานงาน , กำกับดูแล
 - ค. การให้ข้อเสนอนแนะ , กำกับดูแล
 - ง. การทำแผนและคำสั่ง , กำกับดูแล
108. หน้าที่โดยทั่วไปของฝ่ายอำนวยการจะต้องปฏิบัติมีกี่ประการ
- ก. ๓ ประการ
 - ข. ๔ ประการ
 - ค. ๕ ประการ
 - ง. ๖ ประการ

109. ในระดับกองพันจะจัดแผนกฝ่ายอำนวยการ ออกเป็น ๔ แผนก สำหรับงานด้านกิจการพลเรือนจะให้ใครทำหน้าที่ในสายงานนี้
- ก. รอง ผบ.พัน
ข. ฝอ. ๓
ค. ฝอ. ๒
ง. นายทหารยานยนต์
110. ผู้ควบคุมกำกับดูแลฝ่ายอำนวยการทุกแผนกในระดับกองพัน คือ
- ก. รอง ผบ.พัน
ข. ฝอ. ๓
ค. ฝอ. ๒
ง. เสนาธิการ
111. ความรับผิดชอบของฝ่ายอำนวยการประสานงานของ ฝอ. ๒ คือ
- ก. การรักษายอดกำลังพล
ข. การผลิตข่าวกรอง, การต่อต้านข่าวกรอง
ค. การบริการและการขนส่ง
ง. การจัด, การฝึก, การยุทธ
112. ความรับผิดชอบหลักของ ฝอ. ๑ ในฐานะฝ่ายอำนวยการประสานงาน คือ
- ก. การบริการทางการแพทย์
ข. การยุทธ
ค. การรักษาวินัย, กฎ, ข้อบังคับ และคำสั่ง
ง. การส่งกำลัง
113. นายแพทย์ในฐานะฝ่ายอำนวยการพิเศษ มีหน้าที่
- ก. การรักษาพยาบาลผู้ป่วยทางอายุรกรรมทั่วไปในหน่วย
ข. อำนวยการในเรื่องการซ่อมบำรุงเครื่องสื่อสาร
ค. อบรมทหารเกี่ยวกับศาสนา
ง. ให้คำแนะนำทางเทคนิคเกี่ยวกับการซ่อมบำรุงเครื่องสื่อสาร
114. อนุศาสนาจารย์ในฐานะฝ่ายอำนวยการพิเศษมีหน้าที่
- ก. เป็นที่ปรึกษาทางกฎหมายของ ผบ.ชา
ข. ต้อนรับและสัมภาษณ์ผู้ที่เข้าพบ ผบ.ชา
ค. เยี่ยมเยียนผู้เจ็บป่วยและนักโทษทหาร
ง. ทำและแก้ไขแผนที่ทหาร
115. อยากทราบว่า ผู้บังคับหมวดเสนาธิการ (กองพัน) จัดเป็นฝ่ายอำนวยการประเภทใด
- ก. นายทหารติดต่อ
ข. ฝ่ายอำนวยการพิเศษ
ค. ฝ่ายอำนวยการประสานงาน
ง. นายทหารคนสนิท
116. อำนาจการสั่งและตกลงใจอยู่ที่ผู้ใด
- ก. ฝ่ายอำนวยการ
ข. ผู้บังคับหน่วย
ค. เสนาธิการ
ง. ผู้ปฏิบัติหน้าที่
117. เรื่องเกี่ยวกับข่าวศึก ลมฟ้าอากาศและภูมิประเทศเป็นหน้าที่ฝ่ายใด
- ก. ฝอ. ๑
ข. ฝอ. ๒
ค. ฝอ. ๓
ง. ฝอ. ๔

118. ฝ่ายเสนาธิการร่วม คือฝ่ายเสนาธิการในระดับใด
 ก. กองพัน
 ข. กรม
 ค. หน่วยใดก็ได้
 ง. กองทัพสนามขึ้นไป
119. การจัดระเบียบสำนักงานในหน่วย (กรม) เป็นหน้าที่ของฝ่ายอำนวยการใด
 ก. ฝอ.๑
 ข. ฝอ.๒
 ค. ฝอ.๓
 ง. ฝอ.๔
120. ฝ่ายอำนวยการหน่วยระดับกองพลขึ้นไป จะบรรจุฝ่ายอำนวยการเป็นฝ่ายใด
 ก. ฝ่ายเสนาธิการ
 ข. ส่งกำลังบำรุง
 ค. สนับสนุนการรบ
 ง. ผิดทุกข้อ
121. หัวหน้าฝ่ายอำนวยการในหน่วยระดับกองพล คือ
 ก. สช.๑
 ข. สช.๒
 ค. สช.๓
 ง. สช. ๔
122. นายทหารที่มีหน้าที่เสนอแนะ ผบช. เพื่อที่จะให้ ผบช.ในระดับกองพันและกรม ได้ซื้อตกลงใจ เรียกว่า
 ก. สช.
 ข. ฝอ.
 ค. ฝยก.
 ง. ถูกทุกข้อ
123. นายทหารคนสนิทใช้ตัวย่อว่าอะไร
 ก. ดส.
 ข. ทส.
 ค. ทษ.
 ง. ถูกทุกข้อ
124. ลักษณะพึงประสงค์ของแผนกฝ่ายอำนวยการ มีว่าอย่างไร
 ก. สามารถทำงานในหน้าที่ได้ทั้งหมด
 ข. อ่อนตัว
 ค. ทำงานได้ ๒๔ ชั่วโมง
 ง. ถูกทุกข้อ
125. หัวหน้าฝ่ายอำนวยการระดับกองพัน คือ
 ก. ผบ.พัน
 ข. รอง ผบ.พัน
 ค. ฝอ. ๑
 ง. ฝอ. ๓
126. นายทหารคนสนิท (ทส.) เป็น
 ก. ฝ่ายอำนวยการประสานงาน
 ข. ฝ่ายอำนวยการพิเศษ
 ค. ฝ่ายอำนวยการประจำตัว
 ง. ไม่มีข้อใดถูก
127. นายทหารฝ่ายกิจการพลเรือนในหน่วยระดับกองพล คือ
 ก. สช. ๕
 ข. ฝอ. ๒
 ค. สช. ๓
 ง. สช. ๔

128. นายทหารที่ปฏิบัติหน้าที่ควบคุมและแจกจ่าย สป.ต่าง ๆ ได้แก่ ผอ. ไค

ก. ผอ. ๑

ข. ผอ. ๒

ค. ผอ. ๓

ง. ผอ. ๔

วิชา การติดต่อสื่อสาร

129. สมัยก่อนการสื่อสารจะจัดหน่วยทหารสื่อสารของกองทัพใช้เครื่องมืออะไร

ก. เครื่องสแกน

ข. เครื่องสัญญาณ

ค. เครื่องโทรเลข

ง. เครื่องวิทยุ

130. หน่วยทหารใดเป็นผู้ปฏิบัติการใช้เครื่องสัญญาณ

ก. ทหารสื่อสาร

ข. ทหารราบ

ค. ทหารช่าง

ง. ทหารม้า

131. เครื่องส่งสัญญาณระยะไกลได้แก่อะไร

ก. แผ่นเกลือสัญญาณ

ข. ไฟสัญญาณ

ค. แล็บสัญญาณ

ง. แผ่นสัญญาณ

132. สีเม็ดมะปราง คือสีอะไร

ก. สีแดง

ข. สีเหลือง

ค. สีม่วง

ง. สีเขียว

133. บุคคลใดเป็นผู้บังคับกองทหารสื่อสาร และรั้งตำแหน่งผู้บังคับการ โรงเรียนทหารสื่อสาร

ก. นายทองก้อน

ข. นายมะปราง

ค. นายไชยศรี

ง. นายทองสุข

134. ใครเป็นบิดาผู้ก่อตั้งเหล่าทหารสื่อสาร

ก. พันเอกหลวงกำจัด ฯ

ข. พลตรี ไสว ฯ

ค. พลเอกกรมพระกำแพงเพชรอัครโยธิน

ง. พลเอกหลวงธรรมนูญ ปรีชา ฯ

135. ใครเป็นเจ้ากรมทหารสื่อสาร คนแรก

ก. พลตรีหลวงกำจัดปัจฉามิตร

ข. พลตรี ไสว แสนยากร

ค. พลเอกหลวงธรรมนูญ ปรีชา ฯ

ง. พลโทเรนคอล์ฟ ดีไฟท์

136. ในระดับกองพล จะมีหน่วยสื่อสารขนาดใด

ก. พัน ส.

ข. กรม ส.

ค. มว.ส.

ง. ตอน ส.

137. กรมทหารสื่อสารที่ ๑ ได้จัดตั้งขึ้นเพื่อสนับสนุนการสื่อสารกับใคร

ก. กระทรวงกลาโหม

ข. การบัญชาการทหารสูงสุด

ค. กรมการทหารสื่อสาร

ง. กองทัพบก

138. กรมทหารสื่อสารที่ ๑ ตั้งอยู่ที่ใด
 ก.ค่ายสุรสีห์
 ข.ค่ายกำแพงเพชรอัครโยธิน
 ค.ค่ายภาณุรังษี
 ง.ค่ายธนະรัชต์
139. มัชฌิมการสื่อสารที่ใช้สัญญาณ เรียกว่าอะไร
 ก. การคมนาคม
 ข. การโทรคมนาคม
 ง. การไปรษณีย์
 ง. การสัญญาณ
140. มัชฌิมของการสื่อสารแบ่งออกเป็นกี่ชนิด อะไรบ้าง
 ก. เสียง, การไปรษณีย์, สัตว์นำสาร, การไปรษณีย์
 ข. ทักษะ, พลนำสาร, สัตว์นำสาร, การไปรษณีย์
 ค. พลนำสาร, สัตว์นำสาร, การไปรษณีย์, การโทรคมนาคม
 ง. พลนำสาร, สัตว์นำสาร, การไปรษณีย์, การคมนาคม
141. มัชฌิมการสื่อสารที่ใช้ไฟฟ้า ได้แก่อะไรบ้าง
 ก. โทรทัศน์ - วิทยุ
 ข. โทรพิมพ์ - ทางสาย
 ค. วิทยุขนาดเล็ก - โทรเลข
 ง. ทางสาย - วิทยุ
142. มัชฌิมการสื่อสารที่มีความปลอดภัยมากที่สุด
 ก. พลนำสาร
 ข. สัตว์นำสาร
 ค. การไปรษณีย์
 ง. การโทรคมนาคม
143. นักพิราบสามารถบินส่งข่าวได้กี่ไมล์
 ก. 40 ไมล์
 ข. 30 ไมล์
 ค. 45 ไมล์
 ง. 35 ไมล์
144. มัชฌิมการสื่อสารที่ให้ความปลอดภัยน้อยที่สุด
 ก. โทรศัพท
 ข. วิทยุ
 ค. โทรพิมพ์
 ง. โทรเลข
145. วิทยุสามารถส่งข้อมูลข่าวสารได้เร็วประมาณเท่าใด
 ก. 240 - 9,000 ตัวอักษร
 ข. 250 - 9,000 ตัวอักษร
 ค. 245 - 9,000 ตัวอักษร
 ง. 255 - 9,000 ตัวอักษร
146. ระบบ VSAT Network ถูกนำไปใช้งานระบบสื่อสารประเภทใด
 ก. ดาวเทียม
 ข. สถานีโทรทัศน์
 ค. คอมพิวเตอร์
 ง. สถานีวิทยุ
147. ข้อใดมิได้อยู่ในหน่วยตามผังการจัดหน่วยของ มว.ส. พัน.ร.
 ก. บก.มว.
 ข. ตอนวิทยุ
 ค. ตอนโทรพิมพ์
 ง. ตอนทางสาย

148. วิธีส่งข่าวที่เก่าแก่ที่สุดและปลอดภัยที่สุด คือข้อใด

- | | |
|---------------|--------------|
| ก. พล่านาสาร | ข. โทรศัพท |
| ค. สัตว์นำสาร | ง. โทรคมนาคม |

149. สัตว์นำสาร คืออะไร

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| ก. นำพิราบ – เหยี่ยว | ข. นกพิราบ – สุนัข |
| ค. นกอินทรี – นกพิราบ | ง. นกพิราบ – สุนัข |

150. ข้อใดไม่จัดอยู่ในการสื่อสารประเภทโทรคมนาคม

- | | |
|----------------|----------------|
| ก. เสียงสัญญาณ | ข. ทักษะสัญญาณ |
| ค. การไปรษณีย์ | ง. โทรศัพท |

151. ระบบการสื่อสารที่ใช้เวลาในการติดตั้งมากที่สุดคือข้อใด

- | | |
|-------------|------------|
| ก. วิทยุ | ข. โทรเลข |
| ค. ไปรษณีย์ | ง. โทรศัพท |

152. กองพันทหารราบ เจ้าหน้าที่สื่อสารของหน่วยเป็นทหารเหล่าใด

- | | |
|---------------------|------------------|
| ก. เหล่าทหารสื่อสาร | ข. เหล่าทหารช่าง |
| ค. เหล่าทหารม้า | ง. เหล่าทหารราบ |

วิชา นิวเคลียร์ ชีวะ เคมี

153. สัญญาณคำพูดเตือนภัย เมื่อถูกโจมตีด้วยอาวุธเคมี ใช้ตะโกนคำว่า

- | | |
|---------------|----------------|
| ก. เคมีระเบิด | ข. อะตอมกระจาย |
| ค. แก๊ส | ง. นิวเคลียร์ |

154. ระดับการทำลายล้างพิษ มี 2 ระดับ คืออะไร

- | | |
|----------------------|---------------------|
| ก. เร่งด่วนและปรานีต | ข. กองร้อย / กองพัน |
| ค. กลาง / สูง | ง. หมู่ / หมวด |

155. เมื่ออาวุธนิวเคลียร์ระเบิด และทหารอยู่ในที่โล่งแจ้ง

- | | |
|---------------------------------|------------------|
| ก. นอนคว่ำ | ข. ขุดหลุมฝังตัว |
| ค. วิ่งเข้าหาที่กำบังใกล้ที่สุด | ง. ขุดหลุมฝังตัว |

156. ตัวทำลายล้างพิษตามธรรมชาติ ได้แก่อะไร

- | | |
|----------------------|------------------|
| ก. น้ำยาสำเร็จรูป | ข. ดิน น้ำ ลม ไฟ |
| ค. หน่วยทหารขนาดเล็ก | ง. ถูกทุกข้อ |

157. อาวุธนิวเคลียร์ ได้แก่

- | | |
|-------------|------------------|
| ก. น้ำมัน | ข. กระสุนปืนใหญ่ |
| ค. ปืนฉีดไฟ | ง. กระสุนปืนเล็ก |

169. การให้ผู้ป่วยดมยาเอมิล ไนไตรด์ คือการปฐมพยาบาลสำหรับผู้ป่วยใด

- | | |
|-------------|--------------|
| ก. สารสำลัก | ข. สารโลหิต |
| ค. สารฟุ้ง | ง. ถูกทุกข้อ |

170. จากข้อ 17. การใช้เอมิลไนไตรด์ ต้องไม่เกินกี่หลอด

- | | |
|-----------|-----------|
| ก. 5 หลอด | ข. 6 หลอด |
| ค. 7 หลอด | ง. 8 หลอด |

171. จากข้อ 18. การใช้ต้องห่างกันระยะเวลาเท่าใด

- | | |
|--------------|--------------|
| ก. 3–5 นาที | ข. 4–5 นาที |
| ค. 6–10 นาที | ง. ถูกทุกข้อ |

172. การหยุดกระทำทุกอย่าง นั่งพักในท่านั่งพิง เป็นการปฐมพยาบาลผู้ป่วยใด

- | | |
|-------------|--------------|
| ก. สารสำลัก | ข. สารโลหิต |
| ค. สารฟุ้ง | ง. ผิดทุกข้อ |

วิชา ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑

173. ข้อใดกล่าวถูกต้อง เกี่ยวกับการทำงานของ ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| ก. การเคลื่อนลำกล้องออกและเข้า | ข. การถอยหลังของลำกล้องป็น |
| ค. ทำงานด้วยแก๊ส | ง. ทำงานด้วยส่วนเคลื่อนที่ |

174. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีขนาดกว้างปากลำกล้อง ๕.๕๖ มม. ซึ่งตรงกับคำตอบข้อใด

- | | |
|-------------------|-------------------|
| ก. ขนาด .๓๓๒ นิ้ว | ข. ขนาด .๒๒๓ นิ้ว |
| ค. ขนาด .๒๓๒ นิ้ว | ง. ผิดทุกข้อ |

175. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ ป้อนกระสุนด้วยซองกระสุน ชนิดของสั้นและซองยาว ทั้ง ๒ แบบ บรรจุกระสุนได้ กี่นัด

- | | |
|------------------|------------------|
| ก. ๒๐ และ ๒๕ นัด | ข. ๒๐ และ ๓๐ นัด |
| ค. ๒๐ และ ๔๐ นัด | ง. ๓๐ และ ๔๐ นัด |

176. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ เป็นอาวุธที่ยิงด้วยการประทับปา ถ้าต้องการให้เกิดความแม่นยำเมื่อยิงในหลุมบุคคล จะต้องปฏิบัติอย่างไร

- | | |
|----------------------|----------------|
| ก. ดัดกล้องเล็ง | ข. สวมขาทราย |
| ค. วางพาดขอบหน้าต่าง | ง. วางบนขอนไม้ |

177. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ เมื่อไม่สวมซองกระสุนและสายสะพายปืน มีน้ำหนักเท่าไร

- | | |
|--------------|--------------|
| ก. ๕.๖ ปอนด์ | ข. ๗.๖ ปอนด์ |
| ค. ๖.๗ ปอนด์ | ง. ๖.๕ ปอนด์ |

178. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีเครื่องเลี้ยง คือ ศูนย์หน้าและศูนย์หลัง ข้อใดกล่าวถูกต้อง เกี่ยวกับเครื่องเลี้ยงของ ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑
- ก. ศูนย์หน้าปรับทางทิศได้
ข. ศูนย์หน้าปรับทางทิศและทางระยะได้
ค. ศูนย์หน้าปรับทางระยะได้
ง. ศูนย์หลังปรับทางระยะได้
179. ในเวลา ๑ นาที ทหารสามารถยิงปืน ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ โดยไม่หวังผลต่อเป้าหมายได้กี่นัด
- ก. ๖๐๐-๗๐๐ นัด/นาที
ข. ๗๐๐-๘๐๐ นัด/นาที
ค. ๔๐๐-๕๐๐ นัด/นาที
ง. ๕๐๐-๖๐๐ นัด/นาที
180. วัตถุประสงค์ของการเรียนอาวุธศึกษาเพื่อยิงปืนให้ถูกเป้าหมาย การที่ยิงปืนให้ถูกเป้าหมายจะต้องมี องค์ประกอบอย่างไร
- ก. ทำยิงดี
ข. การเลี้ยงดี
ค. การลั่นไกดี
ง. ถูกทุกข้อ
181. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีระยะยิง ๒ ระยะ คือระยะยิงไกลสุด และระยะยิงหวังผล ข้อใดกล่าวถูกต้อง เกี่ยวกับระยะยิงไกลสุดของ ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑
- ก. ๒,๕๖๓ เมตร
ข. ๓,๖๕๒ เมตร
ค. ๒,๖๕๓ เมตร
ง. ๓,๕๖๓ เมตร
182. ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีขนาดกว้างปากลำกล้อง ๕.๕๖ มม. ใช้กระสุนขนาด ๕.๕๖ มม.X ๔๕ มม. ยาก ทราบว่ากระสุนที่ใช้ยังมีกี่ชนิด
- ก. ๒ ชนิด
ข. ๓ ชนิด
ค. ๔ ชนิด
ง. ๕ ชนิด
183. ข้อใดกล่าวถูกต้องเกี่ยวกับระยะยิงหวังผลของ ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑
- ก. ๔๖๐ เมตร
ข. ๕๐๐ เมตร
ค. ๓๖๐ เมตร
ง. ๔๐๐ เมตร
184. ในการเรียนอาวุธศึกษาจะต้องเรียนรู้เรื่องการถอดประกอบอาวุธ การถอดประกอบปกติเป็นหน้าที่ของ
- ก. ผู้ใช้อาวุธ
ข. พลทหาร
ค. เจ้าหน้าที่อาวุธ
ง. ข้อ ก และ ข ถูก
185. การถอดประกอบ ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีความมุ่งหมายเพื่อศึกษา, แก้ไขเหตุขัดข้อง และทำความสะอาด อาวุธ แบ่งเป็นกี่ประเภท
- ก. ๑ ประเภท
ข. ๒ ประเภท
ค. ๓ ประเภท
ง. ๔ ประเภท
186. ศูนย์หน้า ปลาย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ สามารถปรับทางระยะได้ โดยปรับเป็น คลิ๊ก เมื่อปรับศูนย์หน้า ๑ คลิ๊กมีค่าเท่าไร
- ก. ๒.๕ ซม.
ข. ๒.๔ ซม.
ค. ๒.๘ ซม.
ง. ๓ ซม.

187. ศูนย์หลังของ ปลย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ เป็นแบบ ศูนย์กระดก มี ๒ ช่องเล็ง ถ้าผู้ใช้เล็งด้วยช่องเล็งเล็ก ใช้เล็งยิงระยะเท่าไร

ก. ๑๐๐-๓๐๐ เมตร

ข. ๐-๓๐๐ เมตร

ค. ๓๐๐-๕๐๐ เมตร

ง. ๔๐๐-๖๐๐ เมตร

188. ศูนย์หลังของ ปลย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ ถ้าผู้ยิงใช้ช่องเล็งรูใหญ่ ใช้เล็งยิงระยะเท่าไร

ก. ๑๐๐-๓๐๐ เมตร

ข. ๐-๓๐๐ เมตร

ค. ๓๐๐-๕๐๐ เมตร

ง. ๔๐๐-๖๐๐ เมตร

189. ศูนย์หลัง ปลย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ สามารถปรับทางทิศได้ ถ้าปรับ ๑ คลิ๊ก จะมีค่าเท่าไร

ก. ๒.๕ ซม.

ข. ๒.๔ ซม.

ค. ๒.๘ ซม.

ง. ๓ ซม.

190. การจับถืออาวุธ จะต้องระลึกระดมว่า มีกระสุนอยู่ในรังเพลิง ๑ นัดเสมอ ผู้ใช้จะต้องตรวจความปลอดภัยอาวุธเสียก่อน ข้อใดกล่าวถูกต้องเกี่ยวกับการตรวจอาวุธ

ก. ถอดซองกระสุนปืนออก

ข. เปิดลูกเลื่อนค้างไว้

ค. ตรวจดูในรังเพลิง

ง. ถูกทุกข้อ

191. ปลย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ เป็นอาวุธประจำกายที่มีน้ำหนักเบา อยากทราบว่าเป็นเมื่อบรรจุกระสุน ๒๐ นัดพร้อมสายสะพายหนักเท่าไร

ก. ๖.๕ ปอนด์

ข. ๗.๖ ปอนด์

ค. ๖.๗ ปอนด์

ง. ๕.๖ ปอนด์

192. การบำรุงรักษาและทำความสะอาดปืน มีวัตถุประสงค์เมื่อนำไปใช้แล้ว ขออย่าให้ปืนเกิดเหตุติดขัดและเมื่อทำการยิงขอให้ถูกเป้าหมาย สำหรับ ปลย.เอ็ม ๑๖ เอ ๑ มีส่วนสำคัญที่จะต้องทำความสะอาด คือ

ก. ภายในลำกล้องปืน

ข. ชุดโครงนำลูกเลื่อน

ค. ส่วนภายนอกปืน

ง. ข้อ ก และ ข ถูก

วิชา ปืนพก ๘๖

193. ปืนพก ๘๖ จัดเป็นอาวุธประจำกาย ที่มีน้ำหนักเบา ใช้งาน คล่องตัว มีกว้างปากลำกล้องเท่าไร

ก. ๑๑ มม.

ข. ๘ มม.

ค. ๖ มม.

ง. ๔๕ นิ้ว

194. ปืนพก ๘๖ ทำการยิงเป็นกึ่งอัตโนมัติ หรือยิงทีละนัด โดยผู้ใช้อาวุธเมื่อเหนี่ยวไกปืนแล้วต้องปล่อยไกเสียก่อนจึงยิงกระสุนนัดต่อไปได้ ป้อนกระสุนด้วยอะไร

ก. สายกระสุน

ข. ซองกระสุน

ค. ด้วยมือ

ง. คลิปกระสุน

195. ปีนพค ๘๖ ทำการยิงเป็นกึ่งอัตโนมัติ เป็นอาวุธประจำกายของพลยิงอาวุธประจำหน่วย ป้อนกระสุนด้วยซองกระสุนซึ่งบรรจุได้ กี่นัด

- | | |
|-----------|----------|
| ก. ๑๐ นัด | ข. ๘ นัด |
| ค. ๗ นัด | ง. ๑๕ |

196. เป้าที่ใช้ทำการยิงปืนพค มี เป้าหุ่นคนที่เรียกว่า เป้าหุ่น ข คือ เป้าอะไร

- | | |
|--------|----------------|
| ก. นอน | ข. นั่ง |
| ค. ยืน | ง. ไม่มีข้อถูก |

197. ปีนพค ๘๖ ที่ศึกษาในชั้นปีที่ ๔ เพื่อทำการฝึกการใช้อาวุธประจำกายในชั้นปีที่ ๕ ซึ่งมีอยู่หลายแบบ ปีนพค ๘๖ มีกี่ แบบ

- | | |
|----------|----------|
| ก. ๔ แบบ | ข. ๓ แบบ |
| ค. ๒ แบบ | ง. ๑ แบบ |

198. ข้อที่แตกต่างกันของปืนพค ๘๖ ทั้ง ๒ แบบคือแบบเก่า และแบบที่พัฒนาขึ้นเพื่อให้คล่องตัวในการใช้งาน มีกี่ประการ

- | | |
|-------------|-------------|
| ก. ๓ ประการ | ข. ๔ ประการ |
| ค. ๕ ประการ | ง. ๖ ประการ |

199. ปีนพค ๘๖ เป็นอาวุธประจำกายและใช้ป้องกันตัวในระยะใกล้ และป้องกันตัวพลยิงอาวุธประจำหน่วยทำงานด้วยอะไร

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ก. ด้วยแก๊ส | ข. ด้วยการถอยหลังของส่วนเคลื่อนที่ |
| ค. ด้วยการสะท้อนถอยหลังของลำกล้อง | ง. ด้วยลูกเลื่อน |

200. ปีนพค ๘๖ ป้อนกระสุนด้วยซองกระสุน ทำการยิงกึ่งอัตโนมัติ มีระยะยิงหวังผลในระยะใกล้ มีระยะยิงไกลสุดเท่าไร

- | | |
|---------------|---------------|
| ก. ๑,๐๐๐ เมตร | ข. ๑,๕๐๐ เมตร |
| ค. ๒,๐๐๐ เมตร | ง. ๒,๕๐๐ เมตร |

201. ปีนพค ๘๖ ป้อนกระสุนด้วยซองกระสุน ทำการยิงกึ่งอัตโนมัติ หรือยิงทีละนัด มีระยะยิงหวังผลเท่าไร

- | | |
|-------------|------------|
| ก. ๑๐๐ เมตร | ข. ๘๐ เมตร |
| ค. ๕๐ เมตร | ง. ๑๕ เมตร |

202. ปีนพค ๘๖ เป็นปืนอาวุธที่มีขนาดน้ำหนักเบา สำหรับป้องกันตัวของพลยิงอาวุธประจำหน่วยต่างๆ ปีนพค ๘๖ เป็นอาวุธประจำกายของตำแหน่งอะไร

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| ก. พลยิง ค. เอ็ม ๒๐๓ | ข. พลยิงผู้ช่วย ค. ๘๑ |
| ค. พลยิงผู้ช่วย ปก.เอ็ม ๖๐ | ง. พลยิง ปก.เอ็ม ๖๐ |

221. ทำยิปป็นพค ๘๖ เพื่อฝีกไว้ใช้ป้องกันตัวผู้ใช้อาวุธประจำกาย ทำยิปตามทำนองรบของป็นพค ๘๖ มีกัทำยิป
- | | |
|----------------|----------------|
| ก. ๓ ทำยิป | ข. ๒ ทำยิป |
| ค. ทำยิปเดี่ยว | ง. ไม่มีข้อถูก |
222. ป็นพค ๘๖ กองทัพได้นำมาใช้ประจำการ เป็นอาวุธประจำกายของพลรบ ที่มีตำแหน่งพลยิงอาวุธ ประจำหน่วย มีความยาวทั้งกระบอก เท่าไร
- | | |
|---------------|---------------|
| ก. ๒๑๑.๕๐ มม. | ข. ๑๒๘ มม. |
| ค. ๒๑๕.๕๐ มม. | ง. ๒๑๗.๕๐ มม. |
223. ป็นพค ๘๖ จัดเป็นอาวุธประจำกาย ภายในลำกล้องมีเกลียวเวียนซ้าย จำนวนเกลียวภายในลำกล้อง มีเกลียวเวียนซ้ายกัเกลียว
- | | |
|-------------|----------------|
| ก. ๔ เกลียว | ข. ๖ เกลียว |
| ค. ๘ เกลียว | ง. ไม่มีข้อถูก |
224. การใช้ศูนย์ทำการเล็งเป้าหมาย ป็นพค ๘๖ มีวิธีการเล็งป็นใน การจัดศูนย์พอดิ อย่างไร
- | |
|--|
| ก. ให้ยอดศูนย์หน้าเล็งกึ่งกลางเป้าหมาย |
| ข. ให้ยอดศูนย์หน้าอยู่กึ่งกลางศูนย์บากรูปตัวยู |
| ค. ให้ยอดศูนย์หน้าอยู่กึ่งกลางรูวงกลมศูนย์หลัง |
| ง. ข้อ ค. ถูก |

วิชา การจัดหน่วยในระดับหน่วยระดับหมวด

225. อะไรที่ไม่ใช่ภารกิจของทหารราบ
- | | |
|---------------------|---------------------|
| ก. เข้าประชิดข้าศึก | ข. จับทำลายข้าศึก |
| ค. ซักถามเชลยศึก | ง. ผลักดันการเข้าตี |
226. กรมทหารราบประกอบด้วยกักองพัน
- | | |
|--------------------|--------------------|
| ก. ๒ กองพันทหารราบ | ข. ๓ กองพันทหารราบ |
| ค. ๔ กองพันทหารราบ | ง. ๕ กองพันทหารราบ |
227. จิดความสามารถของกองพันทหารราบ คือ
- | |
|---|
| ก. สามารถจัดให้มีฐานยิง และดำเนินกลยุทธ์ได้ |
| ข. สามารถรบได้ทุกสภาพลมฟ้าอากาศ |
| ค. สามารถรบได้ทุกรูปแบบ |
| ง. สามารถรบได้ตามลำพัง |

228. ทหารราบ หมายถึง
- เหล่าทหารที่สามารถรบได้ทั้งในน้ำ
 - เหล่าทหารที่สามารถใช้การกระโดดร่มมาทำการรบได้
 - เหล่าทหารที่มีหน้าที่ทำการรบทางพื้นดิน
 - เหล่าทหารที่มีการสูญเสียมากที่สุด
229. ทหารราบ จะเริ่มทำการรบตั้งแต่เวลาใด
- ทำต่อจากเหล่าทหารม้า
 - ทำต่อจากเหล่าทหารปืนใหญ่
 - เริ่มตั้งแต่ต้น
 - เวลาใดก็ได้
230. กองทัพบกถือว่าทหารเหล่าใดในกองทัพบกเป็นเหล่าหลักในการรบ
- เหล่าทหารราบ
 - เหล่าทหารม้า
 - เหล่าทหารปืนใหญ่
 - เหล่าทหารช่าง
231. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบโดยทั่วไปของทหารราบ
- หาคงง่าย ฝึกทำหน้าที่ได้เร็ว
 - ใช้การเคลื่อนที่ด้วยเท้าเป็นหลัก
 - ค่าใช้จ่าย และค่าบำรุงไม่แพง
 - ปฏิบัติการรบได้ตามลำพัง
232. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบโดยทั่วไปของทหารราบ
- จัดกำลังง่าย
 - ใช้อาวุธยิงพื้น และแทงได้ดี
 - ปฏิบัติการรบได้ตามลำพัง
 - หาคงง่าย
233. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบเป็นบุคคล
- ใช้การเคลื่อนที่ด้วยเท้าเป็นหลัก
 - มีสติการสูญเสียมากที่สุด
 - จัดกำลังง่าย
 - หาคงง่าย ฝึกทำหน้าที่ได้เร็ว
234. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบเป็นบุคคล
- วิธีรบของทหารราบฝึกสอนง่าย
 - จัดหาอุปกรณ์ในการรบได้ง่าย
 - อุปกรณ์การรบไม่แพง
 - ค่าใช้จ่ายค่าบำรุงไม่แพง
235. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบเป็นหน่วย
- มีสติการสูญเสียมากที่สุด
 - ปฏิบัติการรบได้ตามลำพัง
 - รวมเป็นหน่วยได้ง่าย
 - หาคงง่าย ฝึกทำหน้าที่ได้เร็ว
236. ข้อใดคือ คุณลักษณะของทหารราบเป็นหน่วย
- เป็นเหล่าหลักของกองทัพบก
 - เคลื่อนที่ด้วยเท้าได้ระยะจำกัด ๓ - ๔ กม. ต่อ ชม.
 - ทำการรบได้ทุกภูมิประเทศ
 - ใช้อาวุธยิง พื้น และแทงได้ดี

237. ข้อใดคือ จุดความสามารถของทหารราบ
- ก. ปฏิบัติการรบได้ต่อเนื่องเป็นเวลานาน ข. ความเร็วในการเคลื่อนที่
- ค. ปฏิบัติการบริเวณลุ่มน้ำได้ดี ง. การเคลื่อนที่ทางน้ำได้ดี
238. ข้อใดคือ จุดความสามารถของทหารราบ
- ก. การป้องกันอาวุธนิวเคลียร์ได้ ข. สามารถในการรบประชิด
- ค. ความเร็วในการเคลื่อนที่ ง. การเคลื่อนที่ทางอากาศได้
239. ข้อใดคือ จุดจำกัดของทหารราบ
- ก. การสนับสนุน และพัฒนากระทำได้ยาก ข. การรบประชิดกระทำได้ยาก
- ค. ความเร็วในการเคลื่อนที่จำกัด ง. การควบคุม และประชากรกระทำได้ยาก
240. คำกล่าวใดต่อไปนี้เป็นคำกล่าวที่ถูกต้อง
- ก. สามกองพัน ต่อ หนึ่งกรมทหารกอง ข. หนึ่งกรมทหารราบมีสามกองพันทหารราบ
- ค. ถูกทั้งข้อ ก. และ ข. ง. ไม่มีข้อใดถูก
241. ข้อใดไม่ใช่จุดความสามารถของกองพันทหารราบ
- ก. สามารถจัดให้มีฐานยิง และดำเนินกลยุทธ์ได้
- ข. สามารถใช้การยิง และการเคลื่อนที่เข้าประชิดทำลายข้าศึก
- ค. ความสามารถยึด และรักษาภูมิประเทศได้
- ง. ความสามารถทำการป้องกันต่อผู้รุดถึงได้อย่างดีเพราะมีกำลังหนึ่งกองพัน
242. ข้อใดเป็นอัตราการจัดของกองพันทหารราบ
- ก. สองกองร้อยสนับสนุนทางการรบ สามกองร้อยอาวุธเบา
- ข. กองบังคับการ และกองร้อยสนับสนุนการรบ , กองร้อยสนับสนุนทางการช่วยรบ และสามกองร้อยอาวุธเบา
- ค. สองกองร้อยอาวุธเบา สองกองร้อยสนับสนุนทางการช่วยรบ
- ง. ไม่มีข้อใดถูก
243. ภารกิจหลักของกองพันทหารราบ มีกี่ภารกิจ
- ก. ๑ ภารกิจ ข. ๒ ภารกิจ
- ค. ๓ ภารกิจ ง. ๔ ภารกิจ
244. เข้าประชิดข้าศึกโดยใช้อำนาจการยิง และการดำเนินกลยุทธ์เพื่อจับ หรือทำลายข้าศึกเป็นภารกิจของการรบประเภทใด
- ก. การเข้าตี ข. การตั้งรับ
- ค. การสงครามพิเศษ ง. ภารกิจถอย
245. กองบังคับการ และกองร้อยสนับสนุนการรบ มีการแบ่งมอบให้กี่กองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
- ก. หนึ่งกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน ข. สองกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
- ค. สามกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน ง. ถูกทุกข้อ

246. จุดความสามารถของกองบังคับการกองร้อยสนับสนุนการรบ คืออะไร
- บังคับบัญชา ควบคุม วางแผน และกำกับดูแล และการปฏิบัติการของหน่วยในอัตรา และที่มาสมทบ
 - ทำการลาดตระเวนทางพื้นดิน
 - ให้การสนับสนุนด้วยการต่อสู้อัตโนมัติด้วยการยิงของเครื่องยิงระเบิด
 - ถูกทุกข้อ
247. ข้อใดคือ จุดความสามารถของกองบังคับการกองร้อยสนับสนุนการรบ
- จัดให้มีการสนับสนุนการติดต่อสื่อสาร
 - จัดให้มีการสนับสนุนทางการช่าง และสงครามทุ่นระเบิด
 - สามารถจัดให้มีฐานยิง และดำเนินกลยุทธ์ได้
 - ถูกทั้งข้อ ก. และ ข.
248. ข้อใดไม่ใช่ภารกิจของ กองร้อยสนับสนุนการช่วยรบ
- จัดเจ้าหน้าที่กำลังพล และเจ้าหน้าที่ส่งกำลังให้กับกองบังคับการกองพันทหารราบ
 - ปฏิบัติซ่อมบำรุงชั้นหน่วย ให้การสนับสนุนทางส่งกำลัง
 - ตั้งดำเนินงานที่พยาบาลกองพัน และรักษาพยาบาลทหารเจ็บป่วยชั่วคราวรวมทั้งการส่งกลับไปข้างหลัง
 - สามารถทำการป้องกันต่อสู้อัตโนมัติได้ลักษณะจำกัด
249. คำกล่าวใดต่อไปนี้ที่ นศท.เห็นว่าเป็นคำกล่าวที่ไม่ถูกต้อง ของกองร้อยสนับสนุนการช่วยรบ (สสช.)
- รับ และจ่ายอุปกรณ์ของกองพัน
 - ปฏิบัติการซ่อมบำรุงชั้นหน่วยของกองพัน
 - ปฏิบัติ และควบคุมตำบลจ่ายสิ่งอุปกรณ์ ณ. ที่ตั้งขบวนสัมภาระของกองพัน
 - ถูกทุกข้อ
250. ภารกิจหลักของกองร้อยอาวุธเบา มีกี่ภารกิจ
- ๑ ภารกิจ
 - ๒ ภารกิจ
 - ๓ ภารกิจ
 - ๔ ภารกิจ
251. การแบ่งมอบกองร้อยอาวุธเบา มีกี่กองร้อยในหนึ่งกองพัน
- หนึ่งกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
 - สองกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
 - สามกองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
 - สี่กองร้อยต่อหนึ่งกองพัน
252. หมวดเครื่องยิงลูกระเบิด ๘๘ ขนาด ๖๐ มม. ประกอบด้วยหมู่ ๘๘ กี่หมู่ ค.๖๐
- ๒ หมู่
 - ๓ หมู่
 - ๔ หมู่
 - ไม่มีข้อใดถูก

253. ผู้บังคับกองร้อยอาวูชเบา มียศอะไร
 ก. ร้อยตรี
 ข. ร้อยโท
 ค. ร้อยเอก
 ง. พันตรี
254. ผู้บังคับหมวดปืนเล็ก มียศอะไร
 ก. จำพิเศษ
 ข. ร้อยตรี
 ค. ร้อยโท
 ง. ร้อยเอก
255. ข้อใดคือ คุณลักษณะโดยทั่วไปของทหารราบเคลื่อนที่ด้วยเท้าได้ระยะจำกัด
 ก. ๓ - ๔ กม. ต่อ ชม.
 ข. ๔ - ๕ กม. ต่อ ชม.
 ค. ๕ - ๖ กม. ต่อ ชม.
 ง. ๖ - ๗ กม. ต่อ ชม.
256. หนึ่งหมวดปืนเล็กมีกำลังพลเท่าไร
 ก. ๔๗ นาย
 ข. ๔๘ นาย
 ค. ๔๙ นาย
 ง. ๕๐ นาย

วิชา การสงครามพิเศษ

257. ภารกิจหลักของหน่วยรบพิเศษมีกี่ประการ
 ก. ๕ ประการ
 ข. ๖ ประการ
 ค. ๗ ประการ
 ง. ๘ ประการ
258. ข้อใดไม่ใช่ การปฏิบัติการพิเศษ
 ก. การปฏิบัติการทหารตามแบบ
 ข. การปฏิบัติการทหารไม่ตามแบบ
 ค. ภารกิจและบทบาทของหน่วยรบพิเศษ
 ง. ภารกิจและบทบาทของหน่วยปฏิบัติการพิเศษ
259. เทคนิคในการปฏิบัติการพิเศษ วิธีการใช้ความมีอิสระขาดการสนับสนุนจากฝ่ายเดียวกัน และข่าวกรองในการปฏิบัติการรวมทั้ง
 ก. กำลังเจ้าหน้าที่
 ข. กำลังตำรวจ
 ค. กำลังอาสาสมัคร
 ง. กำลังชาวพื้นเมือง
260. กิจกรรมหลักของการปฏิบัติการพิเศษ
 ก. สงครามนอกแบบ
 ข. การปฏิบัติการจิตวิทยา
 ค. การป้องกันและปราบปรามการก่อความไม่สงบ
 ง. ถูกทุกข้อ
261. การป้องกันและปราบปรามการก่อความไม่สงบ (ปปส.) เป็นการปฏิบัติการโดยเปิดเผยต้องอาศัยพลังอำนาจใด
 ก. พลังอำนาจทางทหาร
 ข. พลังอำนาจอาสาสมัคร
 ค. พลังอำนาจประชาชน
 ง. พลังอำนาจผสม

262. ภารกิจของหน่วยรบพิเศษในการป้องกันภายในให้กับมิตรประเทศ คือการให้คำแนะนำการช่วยเหลือกำลังทหารและกึ่งทหาร และอีกประการหนึ่งได้แก่

- ก. ประสานประโยชน์ระหว่างประเทศ
- ข. การจัดตั้งการฝึกรบ
- ค. การข่าวสารทางยุทธศาสตร์
- ง. การข่าวด้านการเมือง การทหาร เศรษฐกิจ และสังคม

263. การกระทำเพื่อมุ่งทำลายความเข้มแข็งทางทหาร เศรษฐกิจ สังคมจิตวิทยา และการเมืองของชาตินั้น เรียกว่า

- ก. สงครามกองโจร
- ข. การลี้ดลอบหลบหนี
- ค. การบ่อนทำลาย
- ง. การก่อวินาศกรรม

264. สงครามกองโจรประกอบด้วยการปฏิบัติการทางทหารและกึ่งทหาร กำลังประชาชนที่มีอิทธิพลในท้องถิ่นซึ่งอยู่ในดินแดนของใคร

- ก. ดินแดนที่ฝ่ายเรายึดครอง
- ข. ดินแดนพื้นที่ส่วนหน้า
- ค. ดินแดนที่ฝ่ายข้าศึกยึดครอง
- ง. ดินแดนพื้นที่ส่วนหลัง

265. ข้อใดไม่ใช่ ลักษณะของสงครามนอกแบบ

- ก. สงครามกองโจร
- ข. การบ่อนทำลาย
- ค. การก่อวินาศกรรม
- ง. การค้นคว้าและกู้ภัย

266. การกระทำเพื่อทำอันตรายหรือขัดขวางการป้องกันชาติด้วยการก่อให้เกิดความเสียหายสถานที่ตั้ง หรือสิ่งอำนวยความสะดวกรวมทั้งทรัพยากรมนุษย์เรียกว่า

- ก. การบ่อนทำลาย
- ข. การก่อวินาศกรรม
- ค. สงครามกองโจร
- ง. การก่อการร้าย

267. กิจกรรมที่ช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ทางทหาร และบุคคลซึ่งได้รับการคัดเลือกแล้วให้สามารถเคลื่อนย้ายออกจากดินแดนที่ถูกข้าศึกยึดครองไปยังพื้นที่ภายใต้การควบคุมของฝ่ายเรา เรียกว่า

- ก. การลี้ดลอบ-หลบหนี
- ข. การบ่อนทำลาย
- ค. การปฏิบัติการลับ
- ง. ไม่มีข้อถูก

268. การปฏิบัติการ โดยตรงเป็นการปฏิบัติงานในระยะสั้นๆ ในเรื่องใดบ้าง

- ก. การตีโฉบฉวย, ชุมนวมติ
- ข. การวางทุ่นระเบิด
- ค. ข้อ ก. และข้อ ข. ถูก
- ง. ไม่มีข้อใดถูก

269. การลาดตระเวนพิเศษเป็นการปฏิบัติโดยหน่วยใด

- ก. หน่วยปฏิบัติการพิเศษ
- ข. หน่วยรบพิเศษ
- ค. หน่วยงานในพื้นที่
- ง. ถูกทุกข้อ

270. ข้อใดเป็นภารกิจสนับสนุนการต่อต้านและปราบปรามการก่อการร้าย
- การกู้ภัยช่วยเหลือตัวประกัน
 - การเก็บกู้ สป. สำคัญจากองค์กรการก่อการร้าย
 - การโจมตีโครงสร้างพื้นฐานของผู้ก่อการร้าย
 - ถูกทุกข้อ
271. สงครามนอกแบบเป็นการปฏิบัติการของกำลังทหารและกึ่งทหารในขอบข่ายงานที่กว้างขวางมักจะใช้เวลา
- ระยะเวลาสั้น
 - ระยะเวลานาน
 - ตามความเหมาะสม
 - ตามเหตุการณ์และสถานการณ์
272. เทคนิคในการปฏิบัติการพิเศษวิธีการใช้ความมีอิสระขาดการสนับสนุนจากฝ่ายเดียวกันและการข่าวกรองในการปฏิบัติการรวมทั้ง
- กำลังเจ้าหน้าที่
 - กำลังตำรวจ
 - กำลังชาวพื้นเมือง
 - กำลังอาสาสมัคร
273. ภารกิจของหน่วยบัญชาการสงครามพิเศษ คืออะไร
- วางแผนอำนวยความสะดวก, กำกับการ และปฏิบัติเกี่ยวกับการปฏิบัติการพิเศษ
 - วางแผนอำนวยความสะดวก, ประสานงาน, กำกับการปฏิบัติการเกี่ยวกับการปฏิบัติการพิเศษ
 - ถูกทั้งข้อ ก. และ ข.
 - ไม่มีข้อถูก
274. จิตความสามารถของหน่วยรบพิเศษเกี่ยวข้องกับอะไรบ้าง
- การปฏิบัติการรบ
 - การข่าวกรอง
 - เป็นที่ปรึกษาและแนะนำในการดำเนินการสงครามนอกแบบ
 - ถูกทุกข้อ
275. กองพันทหารสื่อสารที่ ๓๕ เป็นหน่วยขึ้นตรงต่อหน่วยใด
- หน่วยบัญชาการสงครามพิเศษ
 - กองพลรบพิเศษ
 - กรมรบพิเศษ
 - กองพันรบพิเศษ
276. หน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการฝึกลูกศิษย์เกี่ยวกับการปฏิบัติการพิเศษ คือ
- ศูนย์การกำลังสำรอง
 - ศูนย์สงครามพิเศษ
 - โรงเรียนรักษาดินแดน
 - โรงเรียนการกำลังสำรอง
277. หน่วยงานใดเป็นหน่วยขึ้นตรง และสนับสนุนภารกิจของกองทัพภาคต่างๆ
- กองร้อยปฏิบัติการข่าว
 - กองร้อยปฏิบัติการจิตวิทยา
 - กองร้อยลาดตระเวนระยะไกล
 - ถูกทุกข้อ

288. ข้อใดไม่ใช่ภารกิจของกองทุนปฏิบัติการจิตวิทยา

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| ก. ทำการแพร่ภาพทางโทรทัศน์ | ข. ผลิตสิ่งโฆษณา |
| ค. กระจายเสียงทางสถานีวิทยุ | ง. ปฏิบัติการด้านข่าวกรอง |

วิชา อุดมการณ์ความรักชาติ

289. “ จินตนาการที่ถือว่าเป็นมาตรฐานที่ดี ความดีงามและความจริงทางใดทางหนึ่งที่มีมนุษย์ถือปฏิบัติเป็นเป้าหมายแห่งชีวิต” ตามบทความนี้เป็นนิยามของสิ่งใด

- | | |
|--------------|-----------------------|
| ก. อุดมการณ์ | ข. อุดมคติ |
| ค. แรงจูงใจ | ง. ความเชื่อส่วนบุคคล |

290. วิชารัฐศาสตร์ในปัจจุบันได้ยอมรับนับถือความสำคัญของอุดมการณ์มากในสำนักการศึกษาในแนวพฤติกรรมและทดสอบกับสภาพความเป็นจริงไว้ว่าอย่างไร

- | |
|---|
| ก. อุดมการณ์เป็นเพียงสิ่งยึดถือเพื่อปฏิบัติเท่านั้น |
| ข. อุดมการณ์คือสิ่งที่กำหนดทัศนคติและความประพฤติของมนุษย์ |
| ค. อุดมการณ์ใช้เป็นเครื่องมือในการควบคุมความคิดและแนวปฏิบัติของมนุษย์ |
| ง. อุดมการณ์เป็นความยึดถือและพฤติกรรมที่มีความแน่นอน มีความเกี่ยวพันทางการเมือง |

291. อุดมการณ์ เกิดมาจากสิ่งใด

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| ก. ความคิดและจิตใจสำนึกของมนุษย์ | ข. ความศรัทธาและความเชื่อมั่น |
| ค. ขนบธรรมเนียมประเพณี | ง. มรดกทางความคิดจากรุ่นสู่รุ่น |

292. อุดมการณ์ในสังคมหนึ่งอาจไม่เหมือนกับในอีกสังคมหนึ่ง สิ่งที่ทำให้แตกต่างกันในสังคมคืออะไร

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| ก. ความยึดมั่นและศรัทธาต่างกัน | ข. หลักการต่างกัน |
| ค. ประชากรจำนวนไม่เท่ากัน | ง. ภูมิอากาศที่ต่างกัน |

293. การก่อตัวของอุดมการณ์เกิดขึ้นได้ ๒ ทาง คืออะไรบ้าง

- | |
|--|
| ก. เกิดจากการอบรม ถ่ายทอด , ควบคุมการถ่ายทอดตามความเชื่อของสังคม |
| ข. ปากต่อปากบอกเล่ากันมา , ในตำราทั่วไป |
| ค. การถ่ายทอดโดยสื่อ , ในตำราโดยทั่วไป |
| ง. ทางศาสนา และการบอกเล่าต่อกันไป |

294. อุดมการณ์ทางศาสนา เกิดจากสิ่งใดเป็นสำคัญ

- | |
|--|
| ก. ระบบความคิดของศาสดา |
| ข. ระบบความเชื่อของศาสดา |
| ค. ระบบความคิดและระบบความเชื่อของศาสดา |
| ง. ระบบการคิดและฐานะทางสังคม |

295. อุดมการณ์ทางการเมือง เกิดจากสิ่งใดเป็นสำคัญ
- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| ก. ความคิดของนักทฤษฎี | ข. ความเชื่อของนักทฤษฎี |
| ค. ความเชื่อและความคิดของนักทฤษฎี | ง. ความเชื่อและความรู้ของนักทฤษฎี |
296. ลักษณะในการแพร่ขยายทางอุดมการณ์ในสมัยปัจจุบันในรูปแบบการปกครองแบบเผด็จการ เป็นไปในลักษณะใด
- | | |
|-----------------------|----------------------|
| ก. ปลุกฝังทางการเรียน | ข. การบีบบังคับ |
| ค. ปลุกฝังทางความคิด | ง. การพูดคุยและสนทนา |
297. การแพร่ขยายอุดมการณ์ในสมัยโบราณสามารถทำได้โดยวิธีใด
- | | |
|-------------------------|---------------|
| ก. สั่งสอน | ข. บีบบังคับ |
| ค. การปลุกฝังทางความคิด | ง. การใช้สื่อ |
298. นักคิดที่เผยแพร่หลักอุดมการณ์ในสมัยโบราณที่มีชื่อเสียงที่ใช้หลักการสั่งสอน , พุดคุยสนทนา เป็นที่รู้จักที่สุดคือผู้ใด
- | | |
|-------------|-------------------|
| ก. ฟาสซิสต์ | ข. พระพุทธเจ้า |
| ค. ฮิตเลอร์ | ง. เด ท็อดเควิทล์ |
299. ข้อใดไม่ใช่ลักษณะอุดมการณ์
- | | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| ก. เป็นความเชื่อ ความศรัทธาในสังคม | ข. เป็นแรงคลใจให้ยึดถือ |
| ค. เปลี่ยนแปลงไม่ได้ | ง. เป็นสิ่งที่ก่อให้เกิดกำลังใจ |
300. วัฒนธรรมของบุคคลในสังคม เช่น ภาษา , วัฒนธรรม , ความเชื่อ ฯลฯ อยู่ในอุดมการณ์ด้านใด
- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| ก. อุดมการณ์ทางสังคม | ข. อุดมการณ์ทางศาสนา |
| ค. อุดมการณ์ทางเศรษฐกิจ | ง. อุดมการณ์ความเชื่อ |
301. อุดมการณ์ใดเหมาะสมที่จะนำมาปฏิบัติเพื่อให้เกิดความสุขความเจริญและก้าวหน้าทางสังคมมากที่สุด
- | | |
|--|---------------------------------|
| ก. การเมือง , เศรษฐกิจ , ความเชื่อ | ข. การเมือง , ความเชื่อ , ศาสนา |
| ค. การเมือง , เศรษฐกิจ , ความเชื่อต่าง ๆ อื่นๆ | ง. การเมือง , การปกครอง , อื่นๆ |
302. นอกจากความศรัทธาตามความเชื่อแล้ว ยังมีอีกปัจจัยหนึ่งจึงจะเป็นอุดมการณ์สิ่งนั้นคืออะไร
- | | |
|------------------|----------------|
| ก. ข้อคิดคติธรรม | ข. เงินทุน |
| ค. การปฏิบัติ | ง. ความมีอำนาจ |
303. หากใช้อุดมการณ์ไปทางที่ผิด ย่อมเกิดผลกระทบขึ้นข้อใดเป็นผลกระทบที่เกิดขึ้นบ่อยที่สุดและร้ายแรงที่สุด
- | | |
|----------------------|-----------------------------|
| ก. การแตกแยกในสังคม | ข. ใต้ถีนง |
| ค. การขาดความสามัคคี | ง. การทานอำนาจซึ่งกันและกัน |
304. สิ่งทีก่อให้เกิดพฤติกรรมต่าง ๆ นั้นสิ่งใดเป็นสิ่งสำคัญที่สุด
- | | |
|------------|----------|
| ก. ร่างกาย | ข. วาจา |
| ค. เงินตรา | ง. จิตใจ |

305. การสร้างเสริมคุณธรรม เป็นสิ่งจำเป็นอันดับแรกในการปลูกฝังอุดมการณ์ทางจิตใจในชั้นแรกสิ่งที
จำเป็นในการปลูกฝังในเบื้องต้น มีสิ่งใดบ้าง

- ก. ความขยัน , อดทน , ซื่อสัตย์ , สามัคคี , เสียสละ และยุติธรรม
- ข. ความรอบรู้ , ความเชื่อ , ศาสนา , ธรรมเนียม , อิศระภาพ
- ค. ขยัน , อดทน , ศาสนา , การเมือง , อิศระภาพ
- ง. ซื่อสัตย์ , สามัคคี , เสียสละ , ยุติธรรม , ขนบธรรมเนียม

306. คุณธรรม ๔ ประการตามพระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ในพระราช
พิธีบวงสรวงสมเด็จพระบูรพมหากษัตริย์อริราชเจ้า ในโอกาสเฉลิมสมโภชกรุงรัตนโกสินทร์ครบ ๒๐๐ ปี
มีอะไรบ้าง

- ก. การรักษาสุขภาพ , ข่มใจตนเอง , อดทนอดกลั้น , ละความชั่ว
- ข. บำรุงชาติ , ศาสนา , กษัตริย์ , เคารพต่อกฎหมาย
- ค. เคารพชาติ , ศาสน์ , กษัตริย์ , เคารพต่อจารีตประเพณี
- ง. เป็นคนดีของสังคม , บำรุงชาติ , ศาสน์ , กษัตริย์ , ละความชั่ว

307. สิ่งที่เป็นหลักในความประพฤติ ที่วางไว้เพื่อควบคุมหมู่คณะให้มีความเรียบร้อย มีความประพฤติดี
งามคืออะไร

- ก. กฎหมาย
- ข. รัฐธรรมนูญ
- ค. พระราชบัญญัติ
- ง. วินัย

308. จุดรวมอันยิ่งใหญ่ของประชาชนเพื่อให้เราคำนึงถึงประโยชน์ได้เสียร่วมกันและระลึกเสมอว่าเราเป็น
ชนชาติไทย คือสิ่งใด

- ก. พระมหากษัตริย์
- ข. ศาสนา
- ค. ประชาชน
- ง. ชาติ

309. ศูนย์รวมพลังประชาชนทั้งชาติ ศูนย์รวมแห่งความสามัคคีและความเป็นอันหนึ่งอันเดียวของชาติสิ่ง
นั้นคืออะไร

- ก. พระมหากษัตริย์
- ข. ศาสนา
- ค. ประชาชน
- ง. ชาติ

310. เป็นสิ่งที่เป็นความสำคัญของจิตใจ เป็นเครื่องยึดเหนี่ยวจิตใจและที่พึ่งทางใจแต่ละคนสิ่งนั้นคืออะไร

- ก. พระมหากษัตริย์
- ข. ศาสนา
- ค. กฎหมาย
- ง. อุดมการณ์

311. ลักษณะนิสัยของคนไทย คือมีเลือดนักสู้ ใฝ่สันติ รักสงบและรักษาเอกราช เครื่องมือ ที่ใช้เสริม
กำลังใจในการต่อสู้ คืออะไร

- ก. จิตใจที่ยึดมั่น
- ข. ความซาบซึ้งที่มีต่อสถาบันชาติ ศาสนา กษัตริย์
- ค. สื่อทุกชนิด
- ง. ความสามัคคี

312. สถาบันในข้อใดเป็นเครื่องมือที่ใช้ในการเผยแพร่อุดมการณ์ เป็นอันดับแรก
- | | |
|-------------------|--------------------|
| ก. สถาบันการเมือง | ข. สถาบันการปกครอง |
| ค. สถาบันการศึกษา | ง. สถาบันครอบครัว |

วิชา การปฐมพยาบาลและเวชกรรมป้องกัน

313. ในการเลือกที่ตั้งหน่วย เพื่อปฏิบัติภารกิจในสงครามหรือนอกที่ตั้งปกติจะเป็นหน้าที่ในความรับผิดชอบของใคร

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| ก. นายทหารเหล่าแพทย์ | ข. ผู้บังคับหน่วยทหารนั้น ๆ |
| ค. รองผู้บังคับหน่วยนั้น ๆ | ง. นายทหารส่งกำลังบำรุง |

314. ข้อใดไม่ใช่ลักษณะที่ควรเลือกเป็นที่ตั้งหน่วยทหาร

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| ก. คุณลักษณะสุขาภิบาล | ข. สะดวกในเรื่องน้ำท่วม |
| ค. เป็นที่ลาดชัน | ง. ให้ความสุขสบายแก่ทหาร |

315. ลักษณะที่ตั้งหน่วยทหารที่พึงปรารถนา คือข้อใด

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| ก. ที่ลุ่ม ลำธารแห้งแล้ง | ข. ดินเหนียว ที่ลาดชัน |
| ค. มีผู้นละออง | ง. มีต้นไม้ช่วยกันแดดลม |

316. การใช้น้ำจากแม่น้ำลำธาร ควรแบ่งเขตจากต้นน้ำไปหาปลายน้ำ เรียงตามลำดับอย่างไรบ้าง

- | |
|---|
| ก. คนดื่มและประกอบอาหาร – ล้างยานพาหนะ – สัตว์กิน – ซักเสื้อผ้า |
| ข. คนดื่มและประกอบอาหาร – สัตว์กิน – ซักเสื้อผ้า – ล้างยานพาหนะ |
| ค. สัตว์กิน – คนดื่มและประกอบอาหาร – ซักเสื้อผ้า – ล้างยานพาหนะ |
| ง. สัตว์กิน – ล้างยานพาหนะ – คนดื่มและประกอบอาหาร – ซักเสื้อผ้า |

317. หลักการสร้างส้วมในสนาม ควรอยู่ห่างจากโรงเลี้ยงและโรงประกอบอาหาร ระยะเท่าใด

- | | |
|----------------------|----------------------|
| ก. อย่างน้อย 300 ฟุต | ข. อย่างน้อย 200 ฟุต |
| ค. อย่างน้อย 100 ฟุต | ง. อย่างน้อย 50 ฟุต |

318. หลักการสร้างส้วมในสนาม ควรอยู่ห่างจากที่พักและแหล่งน้ำระยะทางเท่าใด

- | | |
|----------------------|----------------------|
| ก. อย่างน้อย 400 ฟุต | ข. อย่างน้อย 300 ฟุต |
| ค. อย่างน้อย 200 ฟุต | ง. อย่างน้อย 100 ฟุต |

319. หลักการปฏิบัติในการสร้างส้วม ควรมีจำนวนเท่าใดของกำลังพล

- | | |
|-------------|-------------|
| ก. ร้อยละ 6 | ข. ร้อยละ 7 |
| ค. ร้อยละ 8 | ง. ร้อยละ 9 |

320. การสร้างส้วมในสนาม เช่น ที่พักประจำชั่วโมง และพักแรม ไม่เกิน 1 สัปดาห์ ควรใช้ส้วมชนิดใด

- | | |
|----------------|--------------------|
| ก. ส้วมร่อง | ข. ส้วมหลุมบุคคล |
| ค. ส้วมหลุมลึก | ง. ส้วมหลุมยกระดับ |

321. ถ้าหากพักผ่อนเกิน 1 สัปดาห์ ให้ใช้ส่วนผสมใด
- ก. สวมหลุมบุคคล ข. สวมหลุมลึก
ค. สวมร่อง ง. สวมหน้ากว้าง
322. การใช้เทอร์โมมิเตอร์วัดอุณหภูมิทางปาก ไม่สมควรใช้กับผู้ใด
- ก. ผู้ใหญ่ ข. ผู้ป่วยรู้สึกตัวดี
ค. ทารกและเด็กเล็ก ง. ถูกทุกข้อ
323. การใช้เทอร์โมมิเตอร์วัดผู้ป่วย มีจุดประสงค์เพื่ออะไร
- ก. คุ้ระดับความร้อนของร่างกาย ข. คุ้จำนวนความร้อนของร่างกาย
ค. คุ้ระดับความร้อนภายในปาก ง. คุ้ระดับความร้อนบริเวณใต้รักแร้
324. ข้อใดไม่ใช่จุดประสงค์ของการนับชีพจร
- ก. สังเกตอัตราการเต้นของหัวใจ
ข. สังเกตความสม่ำเสมอการเต้นของหัวใจ
ค. สังเกตประมาณเลือดที่ไหลออกจากหัวใจ
ง. สังเกตระดับความร้อนของร่างกาย
325. การปฏิบัติราชการของหน่วยระหว่างที่ตั้งปกติกับในสนาม สภาพแวดล้อมต่าง ๆ อาทิ ภูมิอากาศ แหล่งน้ำ พาหะนำโรค จะเป็นอย่างไรบ้าง
- ก. ที่ตั้งปกติ ดีกว่า ในสนาม ข. ที่ตั้งปกติ เลวกว่า ในสนาม
ค. ที่ตั้งปกติ พอดีกันกับ ในสนาม ง. ที่ตั้งปกติ เลวพอกันกับ ในสนาม
326. แนวทางการออกปฏิบัติราชการในสนาม ต้องมีการเตรียมการด้านต่าง ๆ เช่น การเวชกรรมป้องกัน การสุขภาพพลานามัย การเจ็บป่วย หรือไม่
- ก. แก้ไขเฉพาะพื้นที่ ข. ไม่ต้องเตรียมการ
ค. มีการเตรียมการที่ดี ง. จบภารกิจแล้วนำปัญหาามาแก้ไข
327. การปฏิบัติราชการเมื่ออยู่ในสนาม สภาพสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นเป็นอย่างไรบ้าง
- ก. คงที่ ข. เปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ
ค. ไม่มีการเปลี่ยนแปลงเลย ง. สภาพสิ่งแวดล้อมสมบูรณ์ดี
328. หลุมทิ้งของในบริเวณที่พัก ควรปฏิบัติอย่างไร
- ก. ฝังหรือเผาทุกวัน ข. รวบรวมกองไว้เป็นที่เป็นที่
ค. ฝังหรือเผาอาทิตย์ละครั้ง ง. นำไปทิ้งที่อื่น
329. ข้อใดไม่เป็นวินัยการใช้น้ำของทหาร เมื่อออกปฏิบัติหน้าที่
- ก. เติมน้ำให้เต็มกระติกครั้งแรกครั้งเดียว ข. น้ำในกระติกหมดจึงค่อยเติม
ค. เติมน้ำให้เต็มกระติกอยู่เสมอ ง. นำน้ำดื่มส่วนตัวไปทานเอง

330. เมื่อเข้าที่พักแล้วต้องสร้างส้วม เพราะอาจเป็นเหตุให้เกิดสิ่งที่เป็นอันตรายได้
- ก. โรคติดต่ออย่างร้ายแรง
 - ข. เกิดกลิ่นเหม็น
 - ค. เกิดแมลงวัน
 - ง. เกิดความสกปรก
331. ซ็อดเป็นหลักปฏิบัติในการสร้างส้วม
- ก. อยู่เหนือดม
 - ข. อยู่ใต้ลม
 - ค. อยู่บริเวณเดียวกับที่พัก
 - ง. อยู่บริเวณเดียวกับโรงเลี้ยง
332. การสร้างส้วมควรขุดลงไปในพื้นที่มีลักษณะใด
- ก. ดินเหนียว
 - ข. ดินร่วนปนทราย
 - ค. ดินลูกรัง
 - ง. ดินปนหิน
333. ในการพักประจำชั่วคราว และพักนาน ทหารควรถ่ายปัสสาวะที่ใด
- ก. ตามใจชอบ
 - ข. ตามป่า
 - ค. ในส้วม
 - ง. ถิ่นปัสสาวะ
334. ซ็อดไม่ใช่ความหมายของโรคติดต่อ
- ก. โรคที่ติดต่อจากบุคคลหนึ่งไปยังอีกบุคคลหนึ่ง
 - ข. โรคที่ติดต่อจากสัตว์มาสู่คน
 - ค. โรคที่ติดต่อมาจากความใกล้ชิด
 - ง. โรคที่ติดต่อกับสิ่งของเครื่องใช้มาสู่คน
335. การป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ ควรกวาดชั้นการปฏิบัติเกี่ยวกับสิ่งใดอย่างเคร่งครัด
- ก. สุขศาสตร์ส่วนบุคคล
 - ข. การเวชกรรมป้องกัน
 - ค. การรักษาพยาบาล
 - ง. การควบคุมโรค
336. ซ็อดไม่ใช่การตรวจสอบสุขภาพภายในบริเวณที่พักให้เรียบร้อยก่อนที่จะเคลื่อนย้าย
- ก. กลบส้วม
 - ข. กลบหลุมทิ้งสิ่งปฏิกูล
 - ค. เขียนป้ายบอกไว้ให้ชัดเจน
 - ง. กองสิ่งปฏิกูลต่าง ๆ ให้เรียบร้อย
337. ซ็อดไม่ใช่การบริการอาหารและน้ำให้กับทหารในการเคลื่อนย้าย
- ก. กินอาหารและดื่มน้ำประท้วงความหิว
 - ข. มีจำนวนเพียงพอแก่ความต้องการ
 - ค. เขียนป้ายบอกไว้ให้ชัดเจน
 - ง. กองสิ่งปฏิกูลต่าง ๆ ให้เรียบร้อย
338. วิธีใดได้ผลใกล้เคียงกับอุณหภูมิของร่างกายที่แท้จริง
- ก. ทางปาก
 - ข. ทางรักแร้
 - ค. ทางข้อพับ
 - ง. ทางทวารหนัก

339. วิธีทำความสะอาดเทอร์โมมิเตอร์หลังการใช้ควรปฏิบัติอย่างไร
- เช็ดจากปลายเทอร์โมมิเตอร์ขึ้นมาข้างบน
 - เช็ดจากข้างบนลงไปสุดปลายเทอร์โมมิเตอร์
 - เช็ดรอบ ๆ เทอร์โมมิเตอร์
 - ไม่ต้องเช็ดเทอร์โมมิเตอร์
340. บันทึกผลที่วัดได้ในแผ่นบันทึกสัญญาณชีพของผู้ป่วยด้วยหมึกสีอะไร
- อุณหภูมิและการหายใจสีแดง ชีพจรสีแดง
 - อุณหภูมิและการหายใจสีเขียว ชีพจรสีเขียว
 - อุณหภูมิและการหายใจสีน้ำเงิน ชีพจรสีน้ำเงิน
 - อุณหภูมิและการหายใจสีน้ำเงิน ชีพจรสีแดง
341. วิธีทางที่ใช้วัดอุณหภูมิของร่างกาย ที่ต้องการวัดนานกว่าคือทางใด
- ทางปาก
 - ทางรักแร้
 - ทางทวารหนัก
 - ทางข้อพับ
342. პროთჷที่ใช้กับผู้ป่วยแล้วไม่ว່จะวัดทางใดก็ตาม ภายหลังการใช้ต้องปฏิบัติสิ่งใดก่อน
- ล้างด้วยสบู่และน้ำสะอาด
 - เช็ดด้วยสบู่ฆ่าเชื้อและน้ำสะอาด
 - แช่น้ำยาฆ่าเชื้อแล้วนำไปล้างด้วยสบู่และน้ำสะอาด
 - เช็ดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อและสำลีแห้ง
343. วิธีนับชีพจรไม่ควรใช้นิ้วมือใด วางลงบนตำแหน่งที่จับชีพจร
- นิ้วหัวแม่มือ
 - นิ้วชี้
 - นิ้วนาง
 - นิ้วก้อย
344. อุณหภูมิของร่างกายคนปกติ ก้องศาเซลเซียส
- 36.8 องศาเซลเซียส
 - 37 องศาเซลเซียส
 - 37.2 องศาเซลเซียส
 - 37.5 องศาเซลเซียส
345. ชีพจรของผู้ป่วยปกติ อัตราการเต้นกี่ครั้งต่อนาที
- 50 – 70 ครั้งต่อนาที
 - 60 – 70 ครั้งต่อนาที
 - 60 – 80 ครั้งต่อนาที
 - 60 – 90 ครั้งต่อนาที
346. ข้อใดไม่ใช่จุดประสงค์ของการนับการหายใจ
- เพื่อสังเกตลักษณะการหายใจ
 - อัตราการหายใจต่อ 1 นาที
 - ปริมาณเลือดที่ไหลออกจากหัวใจ
 - เพื่อสังเกตความผิดปกติต่าง ๆ เกี่ยวกับการหายใจ
347. วิธีการนับการหายใจให้หลักการโดยวิธีใด
- หายใจเข้า 1 ครั้ง นับเป็น 1 ครั้ง
 - หายใจออก 1 ครั้ง นับเป็น 1 ครั้ง

- ก. หายใจเข้า 1 ครั้ง หายใจออก 1 ครั้ง นับเป็นการหายใจ 1 ครั้ง
ง. หายใจเข้า 1 ครั้ง หายใจออก 1 ครั้ง นับเป็นการหายใจ 2 ครั้ง
348. อัตราการหายใจของคนปกติ ประมาณกี่ครั้งต่อนาที
- ก. 16–20 ครั้งต่อนาที ข. 17–20 ครั้งต่อนาที
ค. 18–20 ครั้งต่อนาที ง. 19–20 ครั้งต่อนาที
349. ข้อใดไม่ใช่หน้าที่ที่สามารถใช้ทำความสะอาดแผล
- ก. น้ำเกลือล้างแผล ข. ทิงเจอร์เมธาดีน
ค. ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ง. แอลกอฮอล์
350. การวัดอุณหภูมิผู้ป่วยทางทวารหนักผลที่ได้จะสูงกว่าวัดทางปากประมาณกี่องศาเซลเซียส
- ก. 0.3 องศาเซลเซียส ข. 0.5 องศาเซลเซียส
ค. 0.7 องศาเซลเซียส ง. 1 องศาเซลเซียส
351. ข้อความใดกล่าวไม่ถูกต้องเกี่ยวกับการวัดอุณหภูมิของร่างกาย
- ก. การวัดอุณหภูมิผู้ป่วยทางปาก ไม่ควรใช้กับผู้ป่วยเป็นแผลในปาก
ข. การวัดอุณหภูมิผู้ป่วยทางทวารหนัก เหมาะสำหรับทารกและเด็กเล็ก
ค. การวัดอุณหภูมิผู้ป่วยทางรักแร้ เหมาะสำหรับผู้ป่วยที่หมดสติ
ง. การวัดอุณหภูมิผู้ป่วยทางปาก สามารถใช้ได้ขณะผู้ป่วยสูดดมออกซิเจน
352. ข้อความใดกล่าวไม่ถูกต้องเกี่ยวกับการสร้างส้วม
- ก. การสร้างส้วมไม่ควรขุดส้วมลึกถึงระดับน้ำใต้ดิน
ข. การสร้างส้วมไม่ควรขุดส้วมในที่ดินเหนียว
ค. สร้างส้วมอยู่ตรงข้ามโรงเลี้ยง และอยู่เหนือลมของที่พัก
ง. ขุดร่องระบายน้ำไว้รอบส้วม และอย่าระบายไปสู่แหล่งน้ำ
353. การวัดอุณหภูมิทางปาก ควรสอดปลายกระเปาะเทอร์โมมิเตอร์ไว้ที่ใด
- ก. บนลิ้นผู้ป่วย ข. ใต้ลิ้นผู้ป่วย
ค. ข้าง ๆ กระพุ้งแก้มผู้ป่วย ง. ริมฝีปากผู้ป่วย
354. การวัดอุณหภูมิทางทวารหนัก ให้สอดปลายเทอร์โมมิเตอร์เข้าในทวารหนักของผู้ป่วยลึกประมาณเท่าใด
- ก. หนึ่งถึงหนึ่งเศษหนึ่งส่วนสองนิ้ว ข. สองถึงสองเศษหนึ่งส่วนสองนิ้ว
ค. สามถึงสามเศษหนึ่งส่วนสองนิ้ว ง. สี่ถึงสี่เศษหนึ่งส่วนสองนิ้ว
355. เทอร์โมมิเตอร์วัดอุณหภูมิทางปาก ทางรักแร้ และทางทวารหนัก วิธีการเก็บควรทำอย่างไร
- ก. เก็บรวมกันทั้งหมดเพื่อสะดวกในการใช้
ข. แยกออกจากกันทั้งหมด
ค. เทอร์โมมิเตอร์ทางปากแยกออก ทางรักแร้และทางทวารหนักรวมกัน
ง. เทอร์โมมิเตอร์ทางทวารหนักแยกออก ทางปากและทางรักแร้รวมกัน

356. เมื่อมีไข้จะสามารถทำให้อุณหภูมิของร่างกายลดได้หลายทาง ข้อใดไม่ใช่
- ก. ทางผิวหนัง
ข. ทางการหายใจและการนำความร้อน
- ก. ทางกระดูก
ข. การขับถ่ายอุจจาระ ปัสสาวะ
357. ข้อใดเป็นน้ำที่ใช้ในการเช็ดตัวลดไข้กรณีผู้ป่วยที่มีไข้สูงมาก อาจเกิดอาการชักได้ง่าย
- ก. น้ำธรรมดา
ข. น้ำผสมแอลกอฮอล์
- ก. น้ำเย็น
ข. น้ำอุ่น
358. ข้อใดเป็นน้ำที่ใช้ในการเช็ดตัวลดไข้กรณีผู้ป่วยที่เป็นเด็กหรือผู้ที่มีไข้ร่วมกับอาการหนาวสั่น
- ก. น้ำธรรมดา
ข. น้ำเย็น
- ก. น้ำผสมแอลกอฮอล์
ข. น้ำอุ่น
359. หลังจากการเช็ดตัวเพื่อลดไข้แล้ว ควรตรวจเช็คผู้ป่วยอีกครั้งหรือไม่
- ก. ควรให้ผู้ป่วยนอนหลับพักผ่อนเลย
- ข. ควรเปิดเพลงเบา ๆ เพื่อผ่อนคลายอารมณ์
- ก. ควรวัดอุณหภูมิของร่างกายว่ามีไข้ลดลงหรือไม่
- ข. ควรให้ผู้ป่วยดูโทรทัศน์เพื่อรับทราบข่าวสารต่าง ๆ
360. ข้อใดไม่ใช่หน้าที่ทำความสะอาดแผล
- ก. น้ำเกลือล้างแผล
ข. น้ำมันมะกอก
- ก. ค้างทับทิม
ข. พีวีดีน
361. ข้อใดไม่ใช่จุดประสงค์ของการทำความสะอาดแผล
- ก. เพื่อให้บาดแผลสะอาดและหายเร็ว
- ข. เพื่อป้องกันการติดเชื้อ
- ก. เพื่อป้องกันบาดแผลถูกกระทบกระเทือน
- ข. เพื่อป้องกันบาดแผลเคลื่อนไหว
362. การทำความสะอาดแผล ต้องปฏิบัติสิ่งใดก่อน
- ก. เตรียมอุปกรณ์ต่าง ๆ ไปที่เตียงผู้ป่วย
- ข. อธิบายให้ผู้ป่วยทราบเพื่อขอความร่วมมือ
- ก. ทำความสะอาดบาดแผลให้ผู้ป่วย
- ข. กั้นฮากให้เรียบร้อยจัดทำให้สบายและเหมาะสม
363. ข้อใดไม่ใช่การพิจารณาเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ
- ก. ความรวดเร็ว
ข. ความปลอดภัย
- ก. ทำที่ที่เหมาะสม
ข. ความสะดวกสบาย
364. ข้อใดสำคัญที่สุดไม่ควรเคลื่อนย้ายบุคคลที่ป่วยหรือบาดเจ็บอย่างรุนแรง
- ก. มีอันตรายเร่งด่วนต่อชีวิต
ข. มีบาดแผลที่เกิดขึ้น
- ก. มีอาการเจ็บป่วยที่มากขึ้น
ข. มีเลือดออกมาจากบาดแผล

365. ถ้าหากไม่มีอันตรายเร่งด่วนต่อชีวิต หรือไม่สามารถหาผู้ที่ชำนาญกว่าได้พร้อมดั่งนั้นสิ่งที่ดีกว่าคืออะไร
- ก. ปลดปล่อยผู้ป่วยเจ็บไว้
ข. อพยรรอบกวนผู้ป่วยเจ็บป่วย
ค. ช่วยเหลือหรือปฐมพยาบาลเฉพาะจุดที่มีการบาดเจ็บ
ง. ทั้งข้อ ก. ข. ค. ถูก
366. ถ้าชีวิตของผู้ป่วยเจ็บกำลังเสี่ยงอันตรายจากไฟไหม้ การพังทลายหรือแก๊สพิษ ควรเคลื่อนย้ายโดยเร็วที่สุด โดยเฉพาะกรณีใด
- ก. ผู้ป่วยเจ็บอย่างแรง
ข. ผู้ป่วยเจ็บหมดสติ
ค. ผู้ป่วยเจ็บตำลึงควัน
ง. ผู้ป่วยเจ็บร้องไห้เสียใจ
367. ข้อใดไม่ใช่วิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บโดยใช้ผู้ช่วยเหลือมากกว่าหนึ่งคน
- ก. ท่าประสานมือ
ข. ใ้เก้าอี้ใ้ผ้าห่ม
ค. ใ้เปลหาม
ง. ใ้การลาก
368. การใช้วิธีการต่าง ๆ ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ ที่ใ้ผู้ช่วยเหลือหนึ่งคนหรือมากกว่า ขึ้นอยู่กับสิ่งใด
- ก. ลักษณะและความรุนแรงของผู้ป่วยเจ็บ
ข. จำนวนของผู้ช่วยเหลือและเครื่องมือที่พอหาได้
ค. ระยะทางและความขรุขระของหนทาง
ง. ถูกทั้งข้อ ก. ข. ค.
369. ข้อใดไม่ใช่วิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บโดยใช้ผู้ช่วยเหลือหนึ่งคน
- ก. อุ้มแบก
ข. พยุงเดิน
ค. อุ้มประสานแครง
ง. อุ้มลากด้วยคอ
370. ข้อใดเป็นความหมายของการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ
- ก. เป็นการนำผู้บาดเจ็บออกจากสถานที่อันตรายไปสู่ที่ปลอดภัย
ข. เป็นการนำผู้บาดเจ็บออกจากสถานที่ปลอดภัยไปสู่ที่อันตราย
ค. เป็นการนำผู้บาดเจ็บออกจากสถานที่อันตรายไปสู่ที่อันตราย
ง. เป็นการช่วยผู้บาดเจ็บให้มีอาการดีขึ้น
371. ข้อใดไม่ใช่สถานการณ์ที่ต้องการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ
- ก. อันตรายจากการหายใจขัด
ข. อันตรายจากความเสียใจ
ค. อันตรายจากตีกล่มทิ้งทับ
ง. อันตรายจากกระแสไฟฟ้า
372. ข้อใดไม่ใช่หลักทั่ว ๆ ไปในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ
- ก. หลีกเลี้ยงที่จะรบกวนผู้ป่วยเจ็บ
ข. ห้ามเลือด
ค. ใ้ส่วนที่บาดเจ็บเคลื่อนไหวยามากที่สุด
ง. ตรวจสอบบริเวณที่บาดเจ็บ

373. ข้อใดไม่ใช่วิธีการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ
- ก. อุ้มเดี่ยว ผู้ช่วยเหลือ 1 คน
 - ข. อุ้มคู่ ผู้ช่วยเหลือ 2 คน
 - ค. อุ้มด้วยคนมากกว่า 2 คน
 - ง. อุ้มด้วยคนมากกว่า 10 คนขึ้นไป
374. การใช้เปลหามเพื่อเคลื่อนย้ายผู้ป่วยบาดเจ็บที่มีลักษณะใด
- ก. ป่วยหรือบาดเจ็บเล็กน้อย
 - ข. ป่วยหรือบาดเจ็บขนาดหนัก
 - ค. ช่วยเหลือตนเองได้ดี
 - ง. ไม่มีการป่วยหรือบาดเจ็บ
375. การเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ สิ่งแรกที่จะต้องพิจารณาคือ
- ก. ความปลอดภัยของผู้ป่วยเจ็บ
 - ข. ความต้องการของผู้ป่วยเจ็บ
 - ค. ความรวดเร็วในการเคลื่อนย้าย
 - ง. ความสะดวกในการเคลื่อนย้าย
376. เปลหามที่ใช้ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บ ควรมีคุณลักษณะอย่างไร
- ก. ความสวยงาม
 - ข. ความใหญ่โต
 - ค. ความแข็งแรงมีคุณภาพ
 - ง. ราคาแพง
377. เปลหามชนิดพับได้ คุณสมบัติแบบมาตรฐานเป็นอย่างไร
- ก. น้ำหนักมาก
 - ข. น้ำหนักเบา
 - ค. ไม่มีน้ำหนักเลย
 - ง. ควรให้มีน้ำหนักมากและใหญ่โต
378. เปลหามชนิดต่าง ๆ เช่น แบนพับได้ แบบไม้สอดผ้าใบ ก่อนการใช้จริงต้องปฏิบัติอย่างไร
- ก. ให้ผู้ป่วยเจ็บนอนเลย
 - ข. ใช้หินก้อนใหญ่โยนใส่เปลหาม
 - ค. ใช้เครื่องมือดึงให้เต็มที
 - ง. ควรทดสอบนอนก่อนให้ผู้ป่วยเจ็บใช้
379. ผู้แบกหามจำนวน 3 คน ควรอยู่ด้านใดของผู้ป่วยเจ็บ
- ก. ด้านซ้ายมือ
 - ข. ด้านขวามือ
 - ค. ตรงกลางของผู้ป่วยเจ็บ
 - ง. ด้านใดก็ได้ขอให้ยกผู้ป่วยเจ็บขึ้น
380. ผู้แบกหามทุกคนควรคุกเข่าด้านใด
- ก. คุกเข่าด้านขวา
 - ข. คุกเข่าด้านซ้าย
 - ค. ทั้ง 2 ข้าง
 - ง. ไม่ต้องคุกเข่า
381. การยกหรือวางผู้ป่วยเจ็บจำเป็นหรือไม่ต้องมีหัวหน้าสั่งการ
- ก. จำเป็น
 - ข. ไม่จำเป็น
 - ค. ต่างช่วยกันสั่งการ
 - ง. ควรมีหัวหน้าสั่งการหลายคน
382. การเคลื่อนย้ายเปลหามผู้เป็นหัวหน้าควรอยู่ทางด้านใดของผู้ป่วยเจ็บ
- ก. ลำตัวของผู้ป่วยเจ็บ
 - ข. ขาของผู้ป่วยเจ็บ
 - ค. ศีรษะของผู้ป่วยเจ็บ
 - ง. ปลายเท้าของผู้ป่วยเจ็บ
383. ผู้แบกหามควรผ่านการฝึกฝนมาหรือไม่
- ก. ควรผ่านการฝึกฝนมาอย่างน้อย 1 คน
 - ข. ควรผ่านการฝึกฝนมาอย่างน้อย 2 คน
 - ค. ควรผ่านการฝึกฝนมาทุกคน
 - ง. ถูกทั้งข้อ ก. ข. ค.

384. ผู้ป่วยเจ็บที่ไม่ได้มีอาการช็อก ควรให้นอนในลักษณะใด
 ก. ศีรษะอยู่ต่ำกว่าเท้า
 ข. ศีรษะอยู่สูงกว่าเท้า
 ค. นอนตะแคง
 ง. นอนคว่ำ
385. เมื่อมีคำสั่งเดินผู้แบกหามให้เดินออกไปในลักษณะใด
 ก. เดินถอยหลัง
 ข. ผู้แบกหามด้านหน้าเดินซ้าย
 ค. พร้อม ๆ กันไปข้างหน้า
 ง. ผู้แบกหามด้านหลังเดินขวา
386. ถ้าเป็นการเดินทางผ่านระยะสั้น ๆ ที่ขรุขระมาก ผู้แบกหามทั้ง 4 คน ควรยืนในลักษณะอย่างไร
 ก. หันหน้าเข้าหากัน
 ข. หันหลังให้ผู้ป่วยเจ็บ
 ค. ผู้แบกหามด้านหน้าหันหลังเข้า
 ง. ผู้แบกหามด้านหลังหันหลังออก
387. ข้อใดไม่ใช่การยกเปลหามข้ามกำแพง
 ก. ลดเปลหามลงด้านหน้ากำแพง
 ข. ยกชั้นวางบนกำแพงพาดออกมาเล็กน้อย
 ค. ผู้หามสองคนหน้าควรจะผลัดกันข้ามกำแพง
 ง. เอาเปลหามวางบนกำแพงผู้หามสี่คนข้ามกำแพงมา
388. ข้อใดไม่ใช่การเคลื่อนย้ายเปลหามจากพื้นที่ระดับหนึ่งไปสู่พื้นที่อีกระดับหนึ่ง
 ก. ผู้หามเปลทุกคนควรยืนด้านข้างของเปลหาม
 ข. ผู้หามคนหนึ่งจะยืนขึ้นอยู่บนเนินคนอื่น ๆ ช่วยเลื่อนเปลตามมา
 ค. ยกเปลหามวางบนพื้นที่ต่างระดับแล้วผู้แบกหามทั้งหมดตามขึ้นไป
 ง. ผู้หามด้านหลังยืนตามขึ้นมาบนเนิน แล้วยกเปลต่อไปตามปกติ
389. ข้อใดไม่ใช่การเคลื่อนย้ายเปลหามด้วยผู้แบกหาม 4 คน
 ก. ผู้แบกหามทั้งหมดนั่งของ ๆ แล้วค่อยยกขึ้น
 ข. ผู้แบกหามทั้งหมดวางเปลแล้วเดินจากไป
 ค. ก้าวเป็นจังหวะเพื่อเลี่ยงการเดินที่จะให้เปลหามโคลงเคลง
 ง. วางเปลหามลงบนพื้นอย่างพร้อมเพรียงกัน
390. ข้อใดไม่ใช่การยกเปลข้ามพื้นขรุขระ
 ก. ควรใช้ผู้แบกหาม จำนวน 4 คน ช่วยกันหามเปล
 ข. ใช้เชือกหรือผ้าพันผู้ป่วยเจ็บอย่างแน่นหนาก่อนที่จะหามไป
 ค. ควรใช้เปลหามแต่ละด้านอยู่ในระดับใกล้เคียงกันมากที่สุด
 ง. ผู้แบกหามอยู่คนละมุมด้าน เพราะผู้ป่วยเจ็บถูกรัดตึงแล้ว
391. วิธีการอุ้มเดี่ยวเหมาะสำหรับระยะทางแบบใด
 ก. ระยะไกล ๆ
 ข. ระยะทางใกล้ ๆ
 ค. ระยะ 5 เมตร
 ง. ระยะ 10 เมตร

392. ข้อใดไม่ใช่วิธีการพองเดิน

- | | |
|---------------------------------------|---|
| ก. มีบาดเจ็บที่ข้างข้อข้างใดข้างหนึ่ง | ข. ผู้บาดเจ็บรู้สึกตัว พอที่จะช่วยตัวเองได้บ้าง |
| ค. เหมาะสำหรับผู้ป่วยเจ็บหมดสติ | ง. ผู้บาดเจ็บมีอาการหน้ามืด เป็นลม |

วิชา การบรรเทาสาธารณภัย

393. พระราชบัญญัติป้องกันและอัคคีภัย พ.ศ. 2495 ให้ไว้ ณ วันที่เท่าไร และเป็นเท่าไรในรัชกาลปัจจุบัน

- ก. วันที่ 12 สิงหาคม 2495 เป็นปีที่ 8 ในรัชกาลปัจจุบัน
 ข. วันที่ 12 สิงหาคม 2495 เป็นปีที่ 7 ในรัชกาลปัจจุบัน
 ค. วันที่ 25 มกราคม 2496 เป็นปีที่ 9 ในรัชกาลปัจจุบัน
 ง. วันที่ 31 พฤษภาคม 2496 เป็นปีที่ 6 ในรัชกาลปัจจุบัน

394. มาตรการที่กำหนดพระราชบัญญัติมีทั้งหมดกี่มาตรา (ฉบับเดิมที่ยังไม่แก้ไข)

- | | |
|-------------|-------------|
| ก. 15 มาตรา | ข. 19 มาตรา |
| ค. 30 มาตรา | ง. 32 มาตรา |

395. ในมาตรา 5 “รัฐมนตรี” หมายความว่าอย่างไร

- ก. “รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้
 ข. “รัฐมนตรี” หมายความว่า ผู้รักษาตำแหน่งในการนี้
 ค. “รัฐมนตรี” หมายความว่า ผู้ดำเนินการแทนพระมหากษัตริย์
 ง. “รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีรักษาการแทนพระมหากษัตริย์

396. พระมหากษัตริย์องค์ใดทรงโปรดเกล้าให้ประกาศว่าเป็นการสมควรมีกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและระงับอัคคีภัย

- ก. พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช
 ข. พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช
 ค. พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว
 ง. พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว

397. ในมาตรา 29 ผู้ใดที่ละเลยไม่ปฏิบัติตามมาตรา 17 มีความผิดใด

- ก. ทั้งจำทั้งปรับ
 ข. จำคุกไม่เกิน 1 ปี ปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท
 ค. ปรับไม่เกิน 500 บาท
 ง. จำคุกไม่เกิน 1 เดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

398. คำว่า “เจ้าพนักงานดับเพลิง” หมายความว่าอย่างไร
- ก. บุคคลซึ่งมีหน้าที่ดับเพลิงตามบทแห่งพระราชบัญญัติ
 ข. ผู้ดูแลในด้านเพลิงไหม้ตามบทแห่งพระราชบัญญัติ
 ค. บุคคลซึ่งได้รับอำนาจจัดเพลิงตามบทพระราชบัญญัติ
 ง. บุคคลซึ่งเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ดับเพลิงตามบทแห่งพระราชบัญญัติ
399. พระราชบัญญัติการป้องกันอัคคีภัยจัดอยู่ในหมวดใด
- ก. หมวด 3
 ข. หมวด 1
 ค. หมวด 5
 ง. หมวด 2
400. บทพระราชบัญญัติมาตรา 6 ได้กำหนดให้กระทรวงใดรักษาการตามพระราชบัญญัติ
- ก. กระทรวงกลาโหม
 ข. กระทรวงยุติธรรม
 ค. กระทรวงวัฒนธรรม
 ง. กระทรวงมหาดไทย
401. มาตรา 18 ได้กำหนดว่าผู้ใดต้องเป็นผู้แจ้งต่อเจ้าของหรือผู้ปกครองอาคาร
- ก. ผู้ทำให้เกิดเพลิงไหม้
 ข. ผู้ดูแลอาคารหรือเจ้าของอาคาร
 ค. ผู้ที่ดับเพลิง
 ง. ผู้พบเพลิงเริ่มไหม้
402. ผู้ที่มีหน้าที่แนะนำการปฏิบัติแก่เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นและอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับนายตรวจ
- ก. รัฐมนตรี
 ข. เจ้าหน้าที่ดับเพลิง
 ค. นายตรวจพิเศษ
 ง. ตำรวจสายตรวจ
403. มาตรา 4 ได้ทรงโปรดเกล้าให้ยกเลิกพระราชบัญญัติจัดการดับเพลิงใหม่ใน ร.ศ. ไ
- ก. ร.ศ. 117
 ข. ร.ศ. 115
 ค. ร.ศ. 112
 ง. ร.ศ. 120
404. พระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495 นี้ได้บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ใด
- ก. วันที่ 15 ต.ค. 2495
 ข. วันที่มีพระบรมราชโองการ
 ค. วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา
 ง. วันที่ได้รับพระราชบัญญัติจากพระมหากษัตริย์
405. ใครเป็นผู้มีอำนาจแต่งตั้งเทศมนตรี
- ก. นายตรวจ
 ข. ปลัดอำเภอ
 ค. รัฐมนตรี
 ง. เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น
406. เมื่อเกิดอัคคีภัยใครเป็นผู้ต้องมีสติมากที่สุด
- ก. เจ้าหน้าที่ดับเพลิง
 ข. ผู้ดูแลอาคาร
 ค. ผู้ประสบเหตุ
 ง. เจ้าหน้าที่ตำรวจ

407. มาตรการใดที่มีความผิดต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 50 บาท
- | | |
|------------|-------------|
| ก. มาตรา 9 | ข. มาตรา 25 |
| ค. มาตรา 3 | ง. มาตรา 30 |
408. จงเรียงลำดับหมวดพระราชบัญญัติให้ตรงกับ ดังต่อไปนี้
- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1. การป้องกันอัคคีภัย | 2. บทเบ็ดเตล็ด |
| 3. บทกำหนดโทษ | 4. การระงับอัคคีภัย |
| ก. 4 3 2 1 | ข. 1 4 2 3 |
| ค. 3 2 1 4 | ง. 1 3 4 2 |
409. “เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ ถือว่าเป็นเจ้าพนักงานตามกฎหมายลักษณะอาญา” ข้อความนี้อยู่ในมาตราใด
- | | |
|-------------|-------------|
| ก. มาตรา 18 | ข. มาตรา 29 |
| ค. มาตรา 25 | ง. มาตรา 32 |
410. บุคคลที่ลงชื่อรับสนองบรมราชโองการพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัยนี้ คือใคร
- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| ก. นายอนันต์ ปันยารชุน | ข. จอมพล ป. พิบูลสงคราม |
| ค. นายกฯ ทักษิณ ชินวัตร | ง. นาย เทพ หัสดีน ฌ อยุชยา |
411. ผู้ที่ขัดขืนไม่ยอมให้นายตรวจ เข้าไปในอาคารตามความมาตรา 10 มีความเห็นผิดต้องระวางโทษปรับจำนวนเท่าใด
- | | |
|------------|--------------|
| ก. 500 บาท | ข. 10000 บาท |
| ค. 200 บาท | ง. 1000 บาท |
412. เพื่อประโยชน์มิให้เพลิงลุกลามต่อไป ใครเป็นผู้มีอำนาจในการสั่ง รื้อ ถอน ทำลายอาคาร ในเพียงบางส่วน
- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| ก. พนักงานดับเพลิง | ข. เจ้าของอาคาร |
| ค. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง | ง. ผู้อำนวยการดับเพลิง |
413. เมื่อเกิดเพลิงไหม้กรณีใดที่ต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารก่อนทำการดับเพลิง (ในกรณีที่ไม่มีเจ้าหน้าที่ตั้งแต่ชั้นตรีขึ้นไป)
- | |
|--|
| ก. เมื่ออาคารเกิดยุบตัว |
| ข. เมื่อต้องการเข้าไปในอาคารใกล้เคียงที่เกิดเหตุอัคคีภัย |
| ค. เมื่อต้องการนำหรืออุปกรณ์ดับเพลิงจากอาคารสถานที่ใกล้เคียง |
| ง. เมื่อมีวัตถุไฟหรือวัตถุระเบิดใกล้กับที่เกิดเหตุอัคคีภัย |

414. เมื่อดับเพลิงลงแล้วเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น มีหน้าที่ทำอะไรต่อผู้ประสบอัคคีภัย
- ก. จัดสถานที่พักอาศัย รักษาความเรียบร้อย
 - ข. ดำเนินคดีกับบุคคลที่ทำให้เกิดเพลิงไหม้
 - ค. ประชุมพยาบาลผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ
 - ง. ช่วยเหลือในด้านจัดตั้งมูลนิธิให้แก่ผู้ประสบภัย
415. มาตรา 13 เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นมีอำนาจและหน้าที่เช่นเดียวกับใครตามในมาตรา 9 และ 10
- ก. นายตรวจ
 - ข. รัฐมนตรี
 - ค. นายหน้า
 - ง. ผู้อำนวยการดับเพลิง
416. ชื่อเต็ม ๆ ของพระราชบัญญัตินี้ คืออะไร
- ก. พระราชบัญญัติป้องกันอัคคีภัย พ.ศ. 2495
 - ข. พระราชบัญญัติป้องกันระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495
 - ค. พระราชบัญญัติเทศบาลและสุขาภิบาล พ.ศ. 2549
 - ง. พระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495

.....