

بسم الله الرحمن الرحيم

الدوريات القتالية

تعريف :

هي عملية إرسال قوات ، بشكل دوريات تظهر بشكل مفاجئ على موقع العدو ومراكم قواته وعلى دورياته وخلف خطوطه التقليدية .

وتتشكل من عناصر مدربة تدريب خاصاً ، ومن ميزات هذا النوع من القتال السرعة الفائقة ، بحيث تظهر الدورة على المدف بشكل مفاجئ ، وتعامل معه ثم تنسحب إلى قواعدها بأقصى سرعة .

وتستخدم لزعزعة العدو ، وتشتيته ، وقلب خططه ، وتستخدم أيضاً للاستطلاع والحماية ..

ميزات عناصر الدورية : -

1. الميزات العقائدية : (التقوى ، الإيمان ، الإيثار ، الاستقامة ، الشجاعة ، الاستعداد للشهادة ، الصبر ، ..)

2. المؤهلات العسكرية :-

أ. استخدام الوسائل ، استخدام الأسلحة .

ب. الإمام بعلم الطبوغرافيا معرفة تضاريس الأرض والعارض الأرضية .

ت. الإمام بمبادئ التكتيكي : (التمرن ، التمويه ، الكمان ، الإغارة ، الانسحاب ،

الحركة والنار

3. وجود الإرادة القتالية والاستعداد للوقوف في وجه العدو .

4. الاستعداد للعيش في الظروف الصعبة والقدرة على تحمل الصعب .

5. المعرفة بأنواع الألغام والقدرة على التعامل معها .

6. الإسعافات الأولية .

7. سلامة الجسم واللياقة البدنية .

8. المعرفة بلغة المنطقه وهجتها .

حجم الدورية : -

ليس هناك حجم ثابت للدورية ، بل يعتمد على نوع المهمة الموكلة لها ، ولقد أثبتت التجارب أن الفصيل هو أحسن وحدة فرعية يمكن أن تقوم بعمل الدولة ، لتتوفر مقوما النجاح مثل توفر الغرارة التيرانية والسيطرة ، .. ويعمد حجم الدورية على عدة عوامل : -

- 1- نوع المهمة المكلف بها الدورية .
- 2- مدى الحاجة إلى تشكيل قاعدة ثابتة .
- 3- المسافة التي ستقطعها الدورية .
- 4- طبيعة الأرض التي ستحرك عليها الدورية ، وطبيعة أرض المدف .

مهمات الدوريات : -

1. حماية الجوانب والخلف للوحدات .

2. مساندة عناصر الاستطلاع المدرع بحمايتها من الأسلحة الفردية (مضادات الآليات) .

3. السيطرة على المناطق الحرام والفحوات بين الوحدات والتشكيلات .

4. حرمان دوريات العدو من الحصول على أي معلومة عنا .

5. قتل عناصر العدو وجلب الأسرى والوثائق .

تسلیح الدوریة :-

1. التسلیح الرئیسي : البنادق الرشاشة ، والقناابل الیدویة .

2. القوادر الصاروخية (بي 7 ، لاو ، هاون ، 60 ملم كماندوز) .

3. الرشاشات المتوسطة (ماغ ، بي کی سی ، إم 60 ، ..) .

4. معدات فیة : أحجزة اتصال ، حراطین ، مناظیر ، بوصلات ، ..) .

5. وسائل نصف تدمیر ، ألغام ، عبوات ، متفرجات ، .. .

عناصر الدوریة :-

أولاً :- قائد الدوریة :- وهو الذي يقود الدوریة من نقطة البداية ، وأنباء المسیر وأنباء التنفيذ ، وأنباء الانسحاب ، وفي نقطة التجمع ، وهو يسيطر على أفراد الدوریة ويتصرف في الظروف المفاجئة ، ويكون على اتصال مع قائد الوحدات ، وعليه واجبات في جميع مراحل الدوریة وهي :-

1. واجبات قائد الدوریة قبل الخروج للدوریة :-

أ. دراسة المهمة ، وفهمها وتقدیر الموقف ، وتنظيم المعرکة .

ب. التأکد من فهم العناصر لواجباتهم ولدورهم .

ت. التفتیش على الأفراد للتأكد من كفاءتهم واستعدادهم وتفقد أسلحتهم ، وأدواتهم

وذخائرهم .

2. واجبات القائد أثناء المسیر :-

❶ التأکد من صحة المسیر وأنه ياتی باتجاه المهدف

❷ الاهتمام بالسيطرة على الدوریة والتأكد من التعاون بين جميع العناصر .

❸ اختيار التشكیل المناسب الذي يوفر الحماية والسيطرة على العناصر والذي يتتساب مع طبیعة الأرض

❹ التصرف السريع والحازم عندن مقابلة أي ظرف طارئ ومفاجئ للدوریة .

3. واجبات قائد الدوریة بعد الانتهاء من الدوریة :-

أ. التتمیم على الأفراد والمعدات وعلى المهام .

ب. كتابة تقریر عن المهمة التي کلف بها ويرفعه لقائد الوحدات الذي تلقی منه المهمة .

ثانياً : نائب قائد الدوریة :- وهو إما أن يكون برتبة ضابط أو صف ضابط يقوم بمعاونة القائد في الواجبات

السابق ذكرها ويتولی قیادة الدوریة في حال استشهاد قائد الدوریة ويكون مع المجموعة الخلفیة للدوریة أثناء المسیر

حتی يتأنکد من عدم تخلف أي فرد عن المسیر ويساعد في عملية السيطرة .

ثالثاً : مجموعة الملاحة :- وتتكون من ثلاثة أفراد وهم على التوالی أثناء المسیر :-

1. الدلیل : وهو فرد یعرف بطیعة الأرض وله خبرة في طبیعة المنطقة .

2. الملاح : وهو الفرد الذي یحمل البوصلة والخریطة ویضبط الاتجاه حسب الزاوية .

3. العداد : وهو الفرد الذي یحسب المسافة بینهم وبين المهدف ومسافة كل وثبة ویبلغ القائد باستمرار عن

المسافة التي قطعتها الدوریة .

رابعاً : المرض :- وهو الذي يقوم بتقديم المساعدات الطبية والإسعافات الأولية في حالة إصابة أحد عناصر الدورية بجروح .

خامساً : عنصر الإشارة :- وهو الذي يحمل جهاز الإرسال ويكون على اتصال دائم مع قائد الدورية وقائد الوحدات للتبلیغ عن أي أوامر أو أي مواقف تقابل الدورية .

خامساً : عناصر الاستطلاع :- وهم الأفراد المتقدمين أمام الدورية بصورة مستمرة للاستطلاع وتأمين الطرق أمام الدورية خوفاً من وجود كمائن أو موقع متقدمة للعدو ووقوع الدورية بها ، إما يكونوا فرد أو فردين أو ثلاثة ، .. حسب عدد الدورية .

سادساً : مجموعة كسر الاتصال مع الكمين :- وهي مجموعة من المقاتلين تكون مكلفة بالدخول السريع بمعركة مع قوات العدو عن وقوع الدورية في كمين ، كي تتمكن الدورية من الخروج من منطقة القتل ، والاستعداد لاتخاذ موقف معين ووضع خطة للقيام بعمل ضد الكمين .

ملاحظة :-

بالنسبة للأفراد السابق ذكرهم يقوموا ببعض المهام قتالية أثناء العمل كباقي أفراد الدورية علاوة على المهام المكلفين بها .

الاستراحات :-

تقسم الدورية المسافة إلى وثبات ويتم تحديد مسافة كل وثبة ، وتبعد الوثبة بنقطة مرجع وتنتهي بنقطة مرجع موجودة على الطبيعة وعلى الخريطة ، وأنباء تكل الوثبات تعطي راحة للأفراد إما أن تكون طويلة أو قصيرة .

1. في حال كان المسير أربع ساعات يعطى 15 – 30 دقيقة يتناول فيها الأفراد الطعام والشراب ، مع مراعاة التمويه والحماية والانتشار .

2. في حال كان المسير ثمانية ساعات أو عشرة ساعات تعطى للدورية راحة لمدة أربعة ساعات ويحسن أن يكون التحرك بالليل والراحة بالنهار .

تشكيلات الدورية أثناء المسير :-

والتشكيل هو عبارة عن شكل سير أفراد المجموعة . والتشكيل يهدف إلى تحقيق التالي :-

1. عدم تعرض أكبر عدد من القوات لنيران العدو .
2. سرعة الانتشار والاختفاء .

3. سرعة الاستفادة من نيران الأسلحة التي تحملها القوات في جميع الاتجاهات إذا ما فوجئت بكمين .

تشكيلات المسير :-

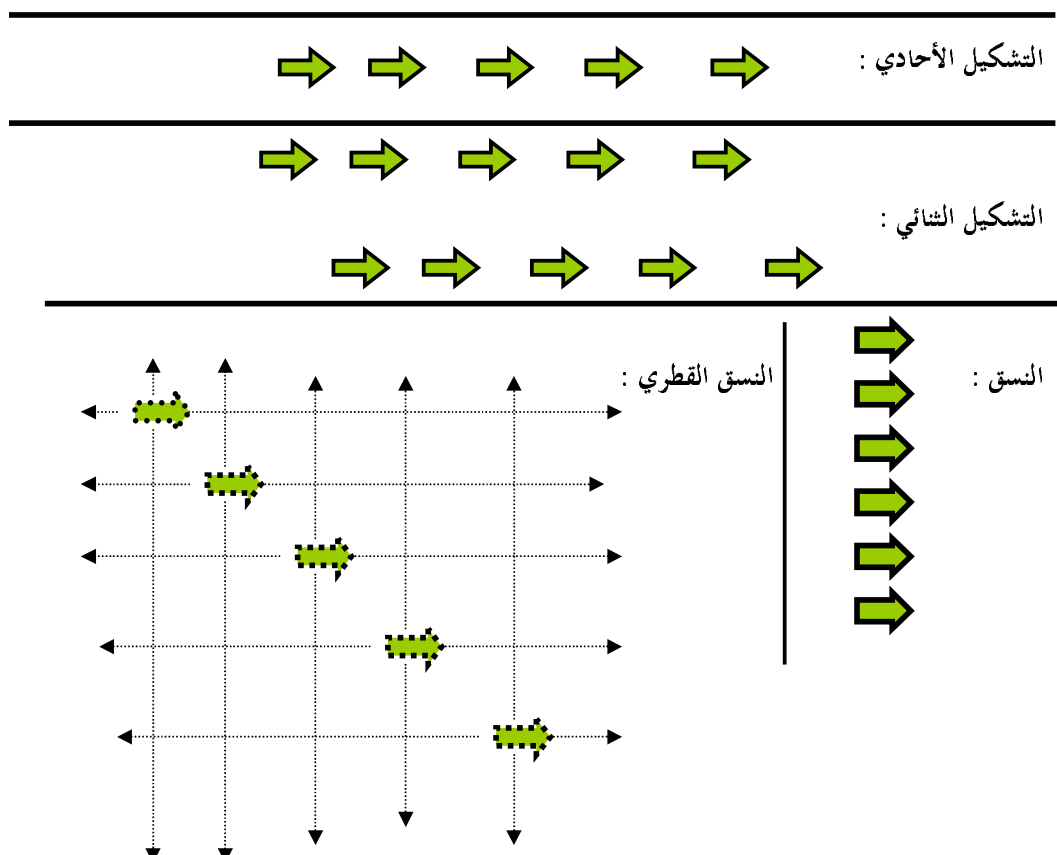
1. التشكيل الأحادي : للمسير في المناطق المكشوفة والخطرة ، وفي الغابات . . . وتكون المسافات بين الشخص والآخر حسب طبيعة المنطقة والظرف . ويوزع نظر المجموعة لجميع الاتجاهات من أجل المراقبة ، بحيث يكون الأول للأمام ، والثاني لليمين ، والثالث لليسار ثم يمين ، يسار ويكون العنصر الذي في المؤخرة للخلف .

2. التشكيل الثنائي : للمسير في المدن وفي الأودية وذلك من أجل الحماية من الجانبين . ويكون النظر موزع بحيث يكون المجموعة التي تسهل في الجهة اليسرى لليمين والمجموعة التي تسهل في الجهة اليمنى لليسار .

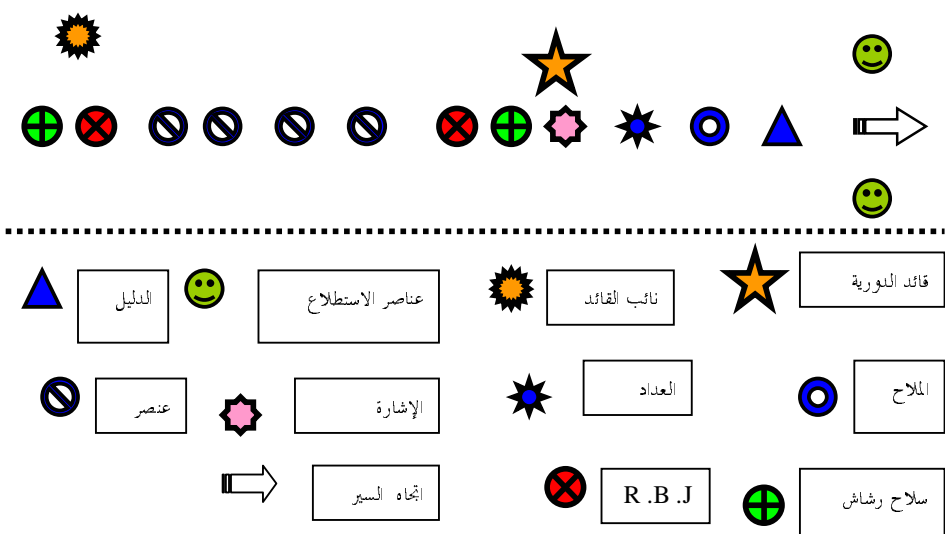
3. النسق : ويستخدم قبيل الهجوم . ويكون المسير محمياً من الميمنة والميسرة ومن الخلف .

٤- تشكيل مبعثر: وذلك من أجل توفير حماية من جميع الجهات وبحيث يستطيع العناصر الرمادية لجميع الجهات .

5. : وهناك تشكيل مربع ناقص ضلع ، ورأس السهم ، والمثلث . . .



ترتيب الدورية أثناء المسير :



المراحل التي تمر بها الدورية : -**أولاً : مرحلة التحضير : -**

1 التحضير الإداري : - ويقصد به تجهيز الدورية بكل ما يلزم ويتلاءم مع طبيعة المهمة من تسلیح ومعدات وتمرين وذخیرة ... وتعتبر هذه التجهيزات من مهمة نائب القائد ، حيث تكون مهمة القائد الكشف والتشيیک النهائي عليها للتأكد .

2 التحضير التكتيكي : -

- أ. التأكد من لياقة عناصر الدورية بم يتلاءم مع طبيعة المهمة .
- ب. التأكد من فهم الجميع لواجباتهم وأدوارهم .
- ت. التأكد من ارتفاع الروح المعنوية لدى المقاتلين .
- ث. التأكد من قويه الأفراد .
- ج. التأكد من السرية الكاملة للخروج والاستعداد للخروج .
- ح. تدريب الدورية على أرض وظروف مشابهة للهدف وتطبيق العمل أكثر من مرة .

ثانياً : مرحلة الانطلاق والمسير : -

1. تتحرك العناصر بعد صدور الأوامر إلى نقطة البداية .
2. يكون معروف لدى أفراد الدورية عدد الوثبات ومسافة كل وثبة ، ونقطة التجمع التي تبدأ وتنتهي بها الوثبات .
3. يكون معروف لدى أفراد الدورية طريق الذهاب والعودة .
4. يتم تحديد التشكيل المناسب للدورية حسب طبيعة الأرض .
5. يتم استخدام الأرض بمهارة والتحرك بالسلاح بشكل حيد .
6. يتم السيطرة على العناصر من قبل القائد .
7. يتم مراجعة الملاحة بين الحين والآخر .
8. قبل وصول عناصر الدورية من الهدف بـ 500 م يرقد الجميع بأمر من القائد ويشكلوا دفاعاً دائرياً وتسمي منطقة التشكيل .
9. تتقدم عناصر الاستطلاع من موقع العدو للتأكد من الهدف ثم تعود للقائد وتبلغه بالمعلومات .
10. يتقدم قائد الدورية وقاده المجموعات تحت حماية عناصر الإسناد للاستطلاع والتأكد من المعلومات عن الهدف وعن طبيعة الأرض .
11. يعود قائد الدورية ويتم توزيع المجموعات وتحديد نقطة المقابلة .

ثالثاً : مرحلة العمل على الهدف :-

1. من منطقة التشكيل تقدم المجموعات إلى موقعها النهائية ، فتقدم أولًا مجموعة قطع النجادات لأأخذ موقعها ولعزل الهدف عند الضرورة ، ثم تبعها مجموعات الحماية البعيدة والقريبة ، الميمنة والميسرة ، وتأخذ موقعها ثم تتلوها مجموعة الإسناد لتأخذ موقعها ، ثم تتلوها مجموعة الاقتحام تقدمها عناصر فتح الثغرات .
2. تم حركة المجموعات إلى موقعها بمنتها الخدر والسرية .
3. يرافق قائد الدورية مجموعات الاقتحام بينما يرافق نائب القائد مجموعات الإسناد والحماية .
4. بعد أن تنتهي عناصر فتح الثغرات من مهامها تضع علامات على الثغرات التي فتحتها أو تضع حراسة عليها وذلك لتعريف جميع عناصر الدورية عليها .
5. تقدم مجموعة الاقتحام من خلال الثغرات التي تم فتحها وفي الوقت المحدد والناسب تندفع هذه المجموعات بقيادة قائد الدورية بعد أن يطلق هو بنفسه الطلقة الأولى لتكون إيدانا بيده الم_group .
6. يجب العمل على ضرب الواقع الحساسة وإسكاتها في بدأء الم_group .
7. يجب عمل غزارة نيرانية كثيفة أثناء عملية الاقتحام لدمير الروح المعنوية لدى العدو ، وحرمانه من استخدام أسلحته ، وتحقيق المفاجأة .
8. بعد السيطرة على المعركة وشل فاعلية العدو ، تبدأ المجموعات المكلفة بالتفتيش عن المعلومات والجرحى والأسرى وجمع الغنائم ، وتدمير ونسف مستودعاته وآلياته .
9. يجب أن تتم عملية الاقتحام بأقصى سرعة بحيث لا تتعدي دقائق قليلة خاصة في ظل تفوق العدو ، وذلك حتى لا يتمكن من إرسال النجادات الفورية والسرعة ، بالطيران ..
10. بعد التأكد من تفيه المهمة يصدر القائد أمر الانسحاب من المكان ، فتحرك وبسرعة فائقة مجموعات الاقتحام تحت حراسة مجموعة فتح الثغرات ، ونيران مجموعات الحماية والإسناد من الأماكن التي دخلت منها .
11. تقوم مجموعة فتح الثغرات بإغلاق الثغرات التي فتحتها في بدأء الاقتحام .
12. تنسحب المجموعات وبسرعة إلى نقطة المقابلة (الإزدلاف) .

المرحلة الرابعة : الانسحاب :-

1 يكون شكل الانسحاب كالتالي :-

- أ. مجموعة الاقتحام — مجموعة فتح الثغرات — مجموعة الحماية القريبة — مجموعة الحماية البعيدة — مجموعة قطع النجادات .
- 2 تتم عملية الانسحاب بالسرعة القصوى .
- 3 الانسحاب يجب أن يكون منظماً ومسطرا عليه من قبل قائد الدورية ونائبه وقادرة المجموعات وذلك لتقليل الخسائر المحتملة ، واحتمال ضياع الاتجاهات عند بعض الأفراد .
- 4 يتم تفقد العناصر في نقطة الأزدلاف وتوزيع السلاح والمعدات التي غنم من العدو بالإضافة إلى توزيع الذخيرة المتبقية بالتساوي ، ويجب عدم المكوث في نقطة الأزدلاف مدة طويلة .
- 5 تتبع نفس قواعد وتعليمات المسير والانطلاق ، بالإضافة إلى ضرورة أن تتحرك الدورية بحراسة بعض الأفراد من الخلف .

ملاحظة : بعد الوصول إلى القاعدة يتم كتابة تقرير مفصل من قبل قائد الدورية .

نقطة الإزلاف (المثابة) وكيفية العمل عليها : -

1. هي نقطة يتم تحديدها من أجل تقابل أفراد الدورية بعد تنفيذ المهمة .
2. تكون المسافة بينها وبين المدف 800م إلى 1000 م .
3. يمكن تحديد أكثر من نقطة ويستحسن أن تكون في الأماكن الوعرة والصعبة .
4. يتم الانسحاب السريع من نقطة المثابة وينبغي عدم الانتظار لها لوقت طويل .
5. بالنسبة للأفراد المصاين إذا كان بالإمكان نقلهم مع عناصر الدورية فلينقلوا أما إذا تعذر يتركوا في أماكن تحدد على الخريطة ، وترسل لهم دوريات خاصة ، كذلك بالنسبة لجثث الشهداء .

الاستطلاع القتالي

وهي مهمة تقوم بها مجموعة من المشاة أو المدرعات أو تكون مشتركة حيث تتسلل بمحیطة وحدر لخطوط التماس من أجل تحديد التالي :-

- 1- أماكن تواجد العدو .
- 2- العرض الظاهر للعدو إذا كان متوقف .
- 3- محاور سيره في حال كان متقدلاً .
- 4- نقاط الضعف والقوة لدى العدو .
- 5- انتشار وتوزيع أسلحة العدو
6. يبدأ الاستطلاع القتالي من نقطة الانطلاق أو مكان التمركز إلى خط التماس حيث تتحرك القوات بتشكيل قتالي نحو العدو .

مقدمة في نقض بالاستطلاع القتالي : -

1. عندما تحتاج إلى معلومات سريعة وفورية .
2. نلحأ إليه عندما نواجه ضعف في جمع المعلومات .
3. عدم معرفتنا بانتشار وتوزيع أسلحة وقوات العدو .

كيفية استطلاع الأماكن الحساسة : -**أولاً : الجسر : -**

- تكمّن خطورة الجسر في :-
1. احتمالية وجود عيوب ناسفة على الجسر .
 2. احتمالية وجود ألغام مضادة للأفراد على جوانب الجسر .
 3. احتمالية وجود أسلحة للعدو متمركزة وموجهة على الجسر لمفاجأة قواتنا فور وصولها للجسر .

طريقة الاستطلاع : -

1. يتمركز التأمين باتجاه النقاط المحينة بالجسر والنقاط المختتم وجود أسلحة فيها .
2. يتقدم المستطلع إلى الضفة الأولى ويستطلع الجسر ابتداءً من الأسفل وعلى الجوانب .
3. يتفقد الجسر وما حوله بسرعة وتحت حماية التأمين .
4. تعطى النتيجة لأمر المجموعة .

استطلاع الغابة : -

الخطر أن يكون العدو كامن داخل الغابة .

طريقة الاستطلاع :-

أن توجه المدفعية ونيران الإسناد والحماية على الغابة ثم يدخل عنصران لتمشيط الغابة والتأكد من عدم وجود عدو فيها . وكذلك مفترق الطرق ، والتلال ، ..

طريقة استطلاع الواقع العسكرية :-

وذلك بالرماية على المواقع بعدة أسلحة ضمن خطة لمعرفة التالي :-

- .1 رد فعل العدو ، والأسلوب الذي يتبعه في الانتشار .
- .2 معرفة نوعية الأسلحة لدى العدو وكميتها وقوتها .
- .3 معرفة مدى جهزية واستعداد العدو .
- .4 معرفة حجم قواته وأماكن تواجدها .
- .5 معرفة موقع الدشم واتجاهات الرماية .
- .6 معرفة الدشم الخفية والتحصينات التي يستخدمها .
- .7 معرفة التغارات الموجدة في المواقع من خلال تشديدها عليها .

