**КИМ-11 класс. 2 полугодие**

**ТЕСТ №1. 11 кл. (2 полугодие)**

**Б ЗАДАНИЕ 1. Вес бинокля Б8Х30:**

1. 800 гр.

2. 600 гр.

3. 1000 гр.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 2. Дальность обнаружения СБР-3 человека, движущегося с радиальной скоростью до 2 км/ч:**

1. 100 м.

2. 900 м.

 3. 1500 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 3. Дальность обнаружения СБР-3 грузового автомобиля при скорости от 2 до 40 км/ч:**

1. 2,5-3 км.

2. 4-6 км.

3. 6-8 км.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 4. Определение магнитного азимута на объект производится:**

1. Транспортиром.

2. Линейкой.

3. Циркулем.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 5. Дальность ведения разведки НП днем:**

 1. 6-8км.

 2. 3-5 км.

 3. 300-500 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 6. Какова площадь запасного парашюта З-5:**

1. 50 м. кв.

2. 10 м. кв.

3. 500 м. кв.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 7. Какова площадь основного парашюта Д-6 серии 4:**

1. 830 кв.м.

2. 83 кв.м.

3. 183 кв.м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 8. Максимально безопасная высота раскрытия основного парашюта Д-6 серии 4:**

1. 8000 м.

2. 600 м.

3. 100 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 9. Определите установку прицела АК при стрельбе на дальность до цели 700 м:**

1. 3.

2. 7.

 3. 5.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 10. За табличные условия для стрельбы принимаются:**

1. Температура воздуха 0°С, отсутствие ветра и превышения местности над уровнем моря, угол места цели не бо­лее 15°.

2. Температура воздуха +15°С, отсутствие ветра и превышения местности над уровнем моря, угол места цели не бо­лее 15°.

 3. Температура воздуха +25°С, угол места цели не бо­лее 0°.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**ТЕСТ №2. 11 кл. (2 полугодие)**

**Б ЗАДАНИЕ 1. Дальность ведения разведки ЛПР-1:**

1. 145-20000 м.

2. 145- 2000 м.

3. 100 – 3000м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 2. Продолжительность непрерывной работы от одного комплекта аккумуляторов СБР-3 при Т-+20С:**

1. 8 часов.

2. 90 часов.

 3. 1 час.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 3. Масса СБР-3:**

1. 25 кг.

2. 18 кг.

3. 10 кг.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 4. Перечислите способы определения расстояний:**

1. Глазомерно; по угловым величинам целей (местных предметов); по дальномерной шкале оптического прицела; непосредственным промером местности; по карте.

2. Непосредственным промером местности; по карте.

3. Глазомерно; по дальномерной шкале оптического прицела;

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 5. Сектор наблюдения НП разбивается на зоны:**

 1. Ближнюю (до 400м.); среднюю (до 800м.); дальнюю (на глубину видимости).

 2. Ближнюю (до 400м.); дальнюю (на глубину видимости).

 3. Ближнюю (до 400м.); среднюю (до 800м.).

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 6. Минимально безопасная высота раскрытия запасного парашюта З-5:**

1. 50 м.

2. 100 м.

3. 500 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 7. Гарантийный срок службы основного парашюта Д-6 серии 4:**

1. 12 лет.

2. 20 лет.

3. 5 лет.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 8. Минимально безопасная высота раскрытия основного парашюта Д-6 серии 4:**

1. 8000 м.

2. 600 м.

3. 200 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 9. Определите установку прицела АК при стрельбе на дальность до цели 900 м:**

1. 9.

2. 7.

 3. 5.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 10. Поправка на боковой ветер при стрельбе из АК учитывается:**

1. Выносом точки прицеливания в фигурах цели или в метрах в ту сторону, откуда дует ветер.

2. Выносом точки прицеливания в фигурах цели или в метрах в ту сторону, куда дует ветер.

 3. Выносом точки прицеливания в верхний обрез цели.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Тест №3. 11 кл. (2-е полугодие).**

**Б ЗАДАНИЕ 1. Перископ разведчика ТР-4 предназначен:**

1. Для наблюдения за полем боя из-за укрытия.

2. Для определения координат объекта.

3. Для измерения расстояния до объекта.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 2. Станция СБР-3 совместно используется с:**

1. ННП-23; АГС-17; ПКМС; ПКМСН-1.

2. РПГ-7, АК-74.

 3. ПМ; СВД.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 3**.**Режимы ведения разведки СБР-3:**

1. Определения координат.

2. Обзор.

3. Обзор и определение координат.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 4. Длина пары шагов, принимаемая для расчетов расстояния:**

1. 1 м.

2. 3 м.

3. 1,5 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 5. Количество личного состава назначаемого для ведения разведки на НП:**

 1. 1-2 чел.

 2. 5-6 чел.

 3. 2-3 чел.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 6. Скорость снижения на основном парашюте Д-6 серии 4:**

1. 50 м/с.

2. 100 м/с.

3. 5 м/с.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 7. Какова скорость снижения на стабилизирующем парашюте:**

1. 60-80 м/с.

2. 10-20 м/с.

3. 30-40 м/с.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 8. Масса парашютного прибора АД-3У-Д-165:**

1. 0,8 кг.

2. 6 кг.

3. 10 кг.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 9. Определите установку прицела АК при стрельбе на дальность до цели 400 м:**

1. 4.

2. 7.

 3. 5.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.

**Б ЗАДАНИЕ 10. Определите дальность до цели - танк:**

****

*Рисунок 1. Д*альномерная шкалаоптического прицела гранатомет.

1. 6000 м.

2. 600 м.

 3. 400 м.

*Критерии оценивания:* для получения балльной оценки за задание необходимо дать правильный ответ.