	Кратний комментарний (подслазна быстрого выбора ответа)
Тема №1. Радиационная, химическая и	SWOTOTOMECKAR SZUMTZ).
Занятие №1. Ядерное, химическое, био.	олическое (балгериалогическое) и заявителенные оружие вероятного противника
	1 Оружие массового поражения, основанное на внутримдерный энергии – это
	ярерное сружие
	2 Xnop = это:
	эленоваги жетнай из с резими запаком 3
	з ужили раступ на искусственных средах
	могут расти на питательных федах
	нет Натали, приотовленый на основе безоме развивает текпературу гри горения до
	1200
	1 Геофизическое оружие основани
	на использовании средств возрействии в военных целях на процессох, происходящие в твердей, жиргой и газообразной обличках Земли.
	2. Полутурозрачное тверадее вещество, поискиее на воск, способное самовоситаменяться, соединяеть с мистородом воздуха, температура пламени при этом составляет 900-1200 °C:
	Employed a suppose of the control of
	3 Что может ступкта зашитой от светового колучения:
	лобые перегара, не пропускающие свет: укрыпия, тень кустого дерева, забор и т.д.
	3 Сестовое изумение— этс: готого пучестве объего выпумение— этс: готого пучестве объего выпумение от инфрагасное лучи готого пучестве объего выпумение от инфрагасное лучи
	4 Семельная мислота нахоритов в составник
	SACRICOLA CONTROL CONT
	5 После отраженния заими ОВ появляется сладковатый вкус во рту: дифосое
	parporces 6 Numericance opyrate orionistric:
	HS TOTION PECKAX CODICITAX
	7 ОВ полизивлянеского действия:
	Si yet
	8 Проимающия разращим — это потото: Consections (any review of sautos synchol in entirptions)
	совместное катумение тамам пучем и инстролог О оказамацию в эли жимического закражения, вы гочурастновали капала горького мендали. Какое это ОВ?
	ONATIVAS RECORDS
	10 Под влиянием иснигация в организме четовека возникают билоголические процессы, проводящие к нарушениям:
	жизнении функцию гарсиных слугаем в развитии лучесий боления 11-Чам операцияла слугаем развитии лучесий боления 11-Чам операцияла развита развита дви на надажение объекты
	аременем подъема обтако в хрыва на высоту, три которой гамма-нейтронное излучение практически достигает поверхности земли
	1 Потог учистой энергия, изплачающий упаграфилотеговые, экраные и инфраграсные лучы это: - сактор виличение
	cercone any vesue control of the con
	Выберите одрич или месколько ответок:
	- CMESTERS-INJURE
	appeaces basignature as a report 3 or sanow report assignature reported re
	3 / Trackor (organización), elequenta adaquitador (informediatad) Virallaciónico Virallación
	Об раздраживощего действия действият на:
	4 Budgen equan oner: Occasion and analysis
	5 Макко ли указанься от указеной волны, если вы укивели вольшку на экемительном расстояния:
	можно. Яриая вслышая видна на большом расстоямии. Свет распространенется міновенно, тогда, как ударнам воля пропадат пярвый иноплету раз две свнума, а затем сакрость се распространения уменьшентся, Значит, ступт несектально свенущ поетральнам возможность укрытим от ударном воляч
	ак уделия воли произдуп лефени илилиетр за две секунды, а затем испорстые е распространния уменьшегох. Внижит ступта нежолько сежура пожет разыха присветре за две секунды, а затем испорстые быть испорстые в распрости
	6 Оружие массового поражения, основанное на внутриядерной энерпии – это:
	- approve opymus - / K rectrolway of processors:
	A mercurane do unicana. - docret
	8 Reprince opyrisine — strot:
	оружие массового поражения вършеного действия, основанное на использования внутриядерной энергии
	9 Первые ильтипания ядерниког оружия произошли:
	-18 xxxxx 1345
	1 Под алиянием исникация в организме человека возникают билогогнеские процессы, проводящие к карушениях:
	жизненных функций отдетных органов и развитию лучевой болевии
	2 От воздействия узароной волим людей могут завщитить. убежныцая укрытия
	уселица и укр./игия 3 Онсольным гражиноция фактором ядерного варыва является: 3 Онсольным гражиноция фактором ядерного варыва является:
	yzapies sonie
	4 Промизающая вариация – это потос
	coasectrice stdry-sewer framan syved in setting-section (
	Бака группа страктеским зеществ не имеет ни цвета, на запаза? нерви страктические правительного в прав
	Назовие ОВ нерви-оправлитического действик:
	339K, 3048H, 86 HWC 1 1 Sartepoundreco degradar — 310: 1 Sartepoundreco degradar — 310:
	i pastephatai recute cypare = atu.
	специальные богорпаска и боевые приборы, сыпражавание былоголическими процессавание приборы процессавание приборы процессавание представале процессавание представание представани
	маскового поряжения знайсній отна, сельносковайнітенних эмектнем и посвезо сельсоковайственных культур 2 Яжение размативного запучная праву финарускай фина.
	2 Влесие разхожитием плучения отграсы бранисухий физик. Антуры Конструкт (Сород Сород Сор
	3 каке сеправляющие вещества отностих к ключескому оружно первио-паракитического действид*
	Sapan
	4 Через своимо часов после в деренного прима уровень радилиции уменьшится в 10 раз
	7 **access 5 Speciession analogogues in crypta OB:
	w operators constitutions are repear var.
	6 Kame OB minories unifone consensan:
	нерино – паралитического дейстиня
	7. Пореживание фенегонциальна мещет оправления метора и подверждения дольных подверждения метора по по подверждения метора по по подверждения метора по по подверждения метора по подверждения метора по подверждения метора по по подверждения метора по подверждения метора по по подверждения метора по подверждения метора по по подверждения метора по
	произвижнение списым венести черес органа удилания и коламые похроны а организм челомета. В Сомовные петрым рационатизмого правление:

		TRANSPORT I RESULTED CONTROL IN TRANSPORTER DE TRANSPORT I A PROPORTE DE LA PROPO									
		продукты деления ядерного заряда и радиоактивные протоны, обратующиеся в результате воздействия нейтронов на материалы, из которых изготовлен ядерный боспривае, и на некоторые элементы, аходящие в состав грунта в районе взрыва									
	9	Какой положающий фактор не оказывает на недорека непоследственного воздействия при применении кледного отминя:									
		электромагнитный импулье									
	10	ОВ удушающего действия поражают:									
		органы дыхания									
	11	Эпектромагнитный импульс – это:									
		кратковременное электромагнитное поле, возникающее при взрыве боеприпаса в результате взаимодействия гамма-лучей и	ейтронов								
	12	При каком поражении ОВ возникают галлюцинации:									
		DCHOO-XHMHPECHOTO									
	13	ОВ общеядовитого действия									
		синильная кислота									
	14	Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от радиоактивных веществ:									
		дезактивацию									
	10	В зависимости от характера разрушений в очаге ядерного поражения выделяются четыре зоны разрушения. Какие: зоны полных, сильных, средних и слабых разрушений									
	40	зоны полных, сильных, средних и славых разрушении От каких отважиющих веществ не защищают противогалы?									
	10	От каких отрановнощих веществ не защищают противогазы? угариого гала									
	17	Оказавшись в зоне химического заражения, вы почувствовали металлический принкус во рту, Какое это ОВ?									
		синильная кислота									
	18	Какова мощность дозы излучения за время полного распада в зоне опасного заражения:									
		1200-4000 рад									
	1	От ОВ кожно-нарывного действия защищает:									
		противогаз									
		К стойким ОВ относятся									
		Зарин									
		фосген									
		ОВ психохимического действия поражают:									
		цнс									
	3	К химическому оружию относятся (найди ошибку):									
		газовая гангрена									
	4	ОВ нервно-паралитического действия поражает:									
		ЦНС Воздействие какого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражение глаз и покары:									
		световое излучение ОВ раздражающего действия:									
		Ов раздражающего деиствия:									
	7	си-эс По физиологическому воздействию ОВ подразделяются на:									
		раздражающие									
	8	Наибольшую опасность радиоактивные вещества представляют после выпадения:									
		в первые часы									
	9	Что называется химическим оружием:									
		боевое средство поражения, действие которого основано на использовании токсических свойств химических веществ									
	10	Через сколько часов после ядерного взрыва уровень радиации уменьшится в 10 раз:									
		vepes 7 vacos									
	Доп ресурсы	https://infourok.ru/testi-dlya-klassa-oruzhie-massovogo-porazheniya-515695.html									
Занятие №2. Порядок оказания											
Занятие №2. Порядок оказания Тест 2	Номер										
16012	nosep 1	При наложении шины следует соблюдать спедующее правило:									
		Шина накладывается поверх одежды на закрытый перелом и поверх стерильной повязки на открытый.									
		В чем заключается частичная санитарная обработка при заражении радиоактивными веществами?									
		В механическом удалении радиоактивных веществ с открытых участков тела, обмундирования, средств защиты									
	3	На какую часть тела накладывается черепашья повязка?									
		На область локтевого и коленного суставов.									
	4	Что необходимо сделать при повреждении кожных повреждении кожных покровов в результате термического ожога?									
		Наложить сухую стерильную бинтовую повязку									
	4	Как оказать первую помощь пострадавшему при электротравме?									
		Необходимо выполнить все перечисленное									
	5	Что относится к индивидуальным медицинским средствам защиты?									
		индивидуальная аптечка									
		Венозное кровотечение останавливается									
		Давящей повязкой									
	7	При артериальном хровотечении голени жгут накладывается									
		На нижикою треть бедра. При наложении жута оказывающий помощь начинает с остановки кровотечения с помощью:									
		при напожении жтута оказывающии помощь начинает с остановки кровотечения с помощью: Пальцевого прижатия сосуда в типичном месте.									
		тальцевого прижатия сосуда в типичном месте. Как транспортировать пострадавшего с повреждением позвоночника?									
		Лежа на спине на жестком шите									
		Увела на спине на местили щите Как оказать первую помощь пострадавшему при повреждении кожных покровов и мышечной ткани?									
		Обработать кожу вокруг раны настойкой йода, покрыть рану стерильным материалом и наложить повязку									
	11	При оказании первой помощи в первую очередь следует использовать									
		Индивидуальный перевязочный пакет раненого									
	12	В каком порядке оказывается первая медицинская помощь?									
		В порядке само- и взаимопомощи									
	13	В какой последовательности необходимо оказывать первую помощь пострадавшему при прекращении у него сердечной деят	льности и дыха	вния?							
		Освободить дыхательные пути, проводить искусственное дыхание и массаж сердца									
		Как оказать первую помощь пострадавшему при перепоме нижних и верхних конечностей?									
		Наложить шину, иммобилизировать конечность									
		Что необходимо указать в записке, вкладываемой пострадавшему, при наложении кровоостанавливающего жгута? Воемя наложения жгута									
		Время наложения жгута В каком месте накладывается хровоостанавливающий жгут на конечности?									
	10	В каком месте накладывается кровоостанавливающии жгут на конечности / Выше раны на 10-15 см.									
	17	При внезапной остановке дыхания и сердца реанимацию необходимо начинать									
		В течение первых 5 минут.									
	18	Что необходимо сделать при отсутствии дыхания у пострадавшего?									
		Провести искусственное дыхание									
	19	При первых признаках отморожения необходимо:									
		Растереть повреждённый участок теплой рукой или рукавицей.									
		Растереть поврежденный участок теплой рукой или рукавицей. Что является целью первой медицинской помощи?									
		что является целью первои медицинскои помощи / Предотвращение развития осложнений и гибели раненого									
		Какие средства защиты по применению Вы знаете?									

		Индивидуальные и коплективные								
		1 Как обработать участки кожи, пораженные серной и соляной кислотой?								
		-Промыть обильным количеством воды								
		2 Состояние травматического шога, тошнота, рвота (часто с кровью) при целостности наружных покровов наблюдаются при -закрытых повреждениях живота	4:							
		закрытых повреждениях живота 3 В чем заключается частичная санитарная обработка при заражении радиоактивными веществами?								
		В чем заключается частичная санитарная оорасотка при заражении радиоактивными веществами? В механическом удалении радиоактивных веществ с открытых участков тела, обмундирования, средств защиты								
		 -В механическом удалении радиоактивных веществ с открытых участков тела, обмундирования, средств защиты 4 Разрешено ли вводить обезболивающее средство из шприц-тюбика через обмундирование? 								
		Разрешено ли вводить соезооливающее средство из шприц-ткоика через сомундирование / -только в экстренных случаях								
		5 Что необходимо сделать при отсутствии дыхания у пострадавшего?								
		Провести искусственное дыхание								
		ч гровести искусственное дыхание								
		1 Как транспортировать пострадавшего с повреждением позвоночника? Лежа на слине на жестком шите								
		2 При подъёме в гору носилки поворачивают:								
		Головным концом вперёд.								
		3 При артериальном кровотечении в области шеи жгут накладывается:								
		Через руку со здоровой стороны.								
		4 При поражении кожи ядом растений необходимо:								
		Промыть поражённый участок большим количеством воды, смазать его вазелином.								
		5 Что из перечисленного не входит в экипировку санитарного инструктора?								
		Лямка медицинская носилочная								
		6 Как оказать первую помощь при вывихе плечевого сустава?								
		Обеспечить полную неподвижность сустава								
		7 Если на отмороженном участке обнаружены пузыри или посинение необходимо:								
		Наложить повязку из ППИ, не растирая повреждённый участок и не вскрывая пузырей								
		8 Где, как правило, оказывается первая медицинская помощь?								
		На месте получения ранения (поражения)								
		9 Первая помощь при ушибах не направлена на:								
		Остановку кровотечения.								
	1	0 На какую часть тела накладывается крестообразная повязка?								
		На грудную клетку								
	1	1 Если жгут пришлось наложить далеко от места рамения, то								
		Накладывают второй жгут блике к месту ранения а первый снимают								
	1	2 Первым признаком общего оклаждения (замерзания) не является:								
		Апатия, безволие.								
	1	3 При переломе обязательно необходимо выполнить:								
		Транспортную иммобилизацию.								
	1	4 На какой срок может быть наложен кропоостанавливающий жгут?								
		Не более 2 часов летом и 1 часов зимой								
	1	5 Какая повязка применяется при повреждении носа, подбородка?								
		Пращевидная								
	1	6 Как оказать первую помощь пострадавшему при отморожении?								
		Провести все указанные процедуры								
	1	7 К основным признакам вывиха не относится								
		Общирная гематома								
	1	8 Как оказать первую помощь пострадавшему при утоплении?								
		Очистить полость рта пострадавшего от слизи, песка и ила, приступить к проведению искусственного дыхания								
	1	9 Как выполняется непрямой массаж сердца и искусственное дыхание, если реанимационные мероприятия проводят два человека одно	овременно?							
		Один раз вдувать воздух, затем 5 раз надавливать в область сердца								
	2	0 Первым признаком развивающегося отморожения является								
		Колющая боль								
	2	1 К способам оттаскивания раненых, применяемым в бою не относится:								
		Оттаскивание за конечности								
	2	2 Общая слабость, головокружение, головная боль и тошнота могут быть проявлением								
		Общего перегревания (теплового удара).								
		1 При отсутствии шин, чем может быть выполнена иммобилизация конечности при переломе?								
		Любым жестким предметом								
		2 Что необходимо сделать при переломе ребер у пострадавшего?								
		Наложить тугую повяжу на грудную клетку								
		3 Как оказать первую помощь при ушибе?								
		Обеспечить пострадавшему полный покой, на место ушиба положить лед, примочки с холодной водой								
		4 При первых признаках отморсисения необходимо: Растереть повреждённый участок теплой рукой или рукавищей								
		Растереть повреждённый участок теплой рукой или рукавицей При каких ранениях накладывается окклюзионная (герметичная) повкжа?								
		о търя каких ранениях накладывается окклюзионная (герметичная) повязка?								
		При проникающих ранениях грудной области.								
		1 К достоверным признакам перелома не относится:								
		1 к достоверным признакам перелома не относиток: Покраснение.								
		Покраснение. 2 Жгут нельзя оставлять на конечности более чем на								
		2 Жгут нельзя оставлять на конечности более чем на 2 часа летом и 1 час зимой								
		2 часа летом и 1 час зимой 3 На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?								
		3 на какои срок может оыть наложен кровоостанавливающии жгут / Не более 2 часов летом и 1 часов зимой								
		не волее 2 часов летом и 1 часов зимои 4. При переноске раненого на носилках								
		 1 при переноске раменого на носилках НЕП Один оказывающий помощь становится к головному концу носилок лицом к раненому, другой - к ножному концу спин 	nă v pastv							
		пал. один оказаналодин помощо становится в готовному концу посилов лицом в раненому, другой - к ножному концу спин	on a rowy.							
	flon necure :	https://geetest.ruitests/Voenno-meditsinskaya_podgotovka/list								
	дин ресурсы	https://studfile.net/preview/2705369/page:12/								
		mpsessonmenterprometers (0.000 page 1.12)								
Занятие №3. Индивидуальные в	N KODDENTARY	e coencras sauurtu								
	Номер	- springer and annual con-								
. and storagene		1 Общевойсковые средства индивидуальной защиты предназначены								
		 Оощевоисковые средства индивидуальнои защиты предназначены для использования личным составом всех или нескольких видов ВС и родов войск. 								
		для использования личным составом всех юги нескользох, видов всех и родов воиск. 2 Назовите назначение средства индивидуальной защиты органов дыхания ИП-4								
		Для защиты органов дыхания, лица и глаз от любых вредных примесей в воздухе.								
		The state of the s								
Тест 3	Номер									
		1 Назовите положение фильтрующего противогаза, при котором задерживается дыхание, закрываются глаза, одевается ли	цевая часть.							
		Боевое								
		2 При каких условиях применяется изолирующий противогаз ИП-4?								
		всех вышеперечисленных								
		з Какие ошибки сникают оценку на один балл при надевании противогаза?								
		по команде "Газы" не задержал дыхание и не закрыл глаза								
		шлем-маска одета с перекосом								
		4 Что является подручным средством защиты органов дыхания								
		любая ткань, носовой платок								
		любая такь, носовой платок 5 Средства защиты по применению делят на:								

Section of the sectio									
Marked Property of the Company of	индивидуальные и коплективные. В каком виде может использоваться ОЗК?								
Section	все вышеперечисленное								
The content of the	1 Что относится к индивидуальным средствам защиты органов дыхания?								
Company	-nportisoras								
Market State Sta									
Part	3 Назовите назначение средства индивидуальной защиты органов дыхания ПМГ								
Market of the control of the contr	-Для защиты органов дьогания, лица и глаз от ОВ, РП и БА.								
Section of the sect	4 Via vero состоит OK3K?								
Section of the sectio									
Manusching Anderson Angelos and Manusching	-средства защиты кожи								
Manusching Anderson Angelos and Manusching	-средства защиты органов дыхания -средства защиты слизистых оболочек								
Manusement Man									
Manual	1 Назовите положение фильтрующего противогаза, при котором сумка продвигается вперед, расстегиваются клапаны, противо	югаз закрепляется поясной тес	мой.						
See Ministration of the Comment of									
Mark Continues Mark									
Marker asserts Mark									
Marie Mari	Ошибки, определяющие оценку "неудовлетворительно" при надевании противогаза? Определяющие оценку "неудовлетворительно" при надевании противогаза?								
Part									
	4 Что относится к изолирующим средствам защиты кожи?								
The state of the	Выберите один ответ:								
A content of the co									
All contents and companies and contents and companies and contents and companies and contents	2 Клапанная коробка - составная часть:								
Manuscription Manuscriptio	Протиногаза								
A contact of the co									
Market M									
William Will	легкий защитный костюм л-1.								
Market M	8 Время защитного действия ИП-4 с одним регенеративным патроном РП-4 при легкой нагрузке								
West Control and									
Form and contemporary more programming or ground programming and programming	в 1915 году в 1915 году								
Manual plane and proposed agency and 15 areas 10 10 10 10 10 10 10 1	9 Какие ошибки синжают оценку на один балл при надевании противогаза?								
Recommendation Reco									
Marche M	шлем-маска одета с перекосом								
A control processing of the Control of the Contro									
1	0 Когда ОЗК используется в виде накидки?								
Marie Mari	в момент применения противником РВ, БС								
The state of the									
Section of the control of the contro									
M. CO MANY THE CONTROL OF THE CONTR	90								
1	3 Время защитного действия ИП-4 с одним регенеративным патроном РП-4 при средней нагрузке								
Section Sect	до 60 минут 4. От чего запишают коллективные средства записты?								
Management Man									
A transmir and responsible management and programmed and program	Б Назовите положение фильтрующего противогаза, при котором верхний край сумки на уровне поясного ремня, сумка на левом боку сдини	нута назад							
All Controls of Approximate Section Section 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	походное								
The two contracts and the processing represented									
19 Continue exportangement arrangement programment and programment of the continue of the cont	7 Из чего состоит лицевая часть фильтрующего противогаза?								
Implication in the common and the									
In Sprange and consisted 19 Protein programme and protein pro	В Ошибки, определяющие оценку "неудовлетворительно" при надевании противогаза? направитьно полоборы полька пирака изока								
equates macronaries. 20 The particular material									
20 Report supremon plants and III-1 comes processor any power (714 ages research unity page 1									
is 30 lowery 2 minister or in the control of the responsable (forcer received of positions) and the control of the responsable (forcer received of positions) and the control of the responsable (forcer received of positions) and the control of the responsable (forcer received of positions) and the control of the responsable (forcer received of positions) and the control of the received of the control of the c									
21 Processor PC - Security Confession Annual Con	Время защитного действия ИП-4 с одним регенеративным патроном РП-4 при тяжелой нагрузке — 20								
Explanation of the proposed process of the proposed process of the process of t	1 Респиратор Р-2 защищает от:								
22 Name summers operation passes and especial special									
VICTA Za Januar opposes supersonary spremagness supposed San January San Janua	рацизав і пенси и производственном пыли, вредных зарозолей и бактериальных (биологических) средств 2. Какое защитное средство органов дыхания не имеет клапанной коробки?								
Interpretation to trotal Antiference accorporate accor	ИП-4								
International control research of the control of th	3 Какие процессы происходят в регенеративном патроне?								
Beginnesses encomposate 24 Chances was composate programmer or planesses and planesse	выделение тепла								
25 Income automatian socretors and appropriamental socretors and appropriament of the control of	выделение кислорода								
an insurant success requires a central OF FB, OB, CC in ANOB. 26 Use summer of the composition of the com	4 Сколько входов (выходов) имеет убежище:								
an insurant success requires a central OF FB, OB, CC in ANOB. 26 Use summer of the composition of the com	Jua								
All samment var sope reconscience of the suppose	Б. Легкий защитный костюм л-1 предназначен: для защиты кожных покровов и одежды ОТ РВ. ОВ. БС и АХОВ.								
doubselianmonian, dipose expansa agrammant approach as agrammant agrammant approach as agrammant agramma									
27 Hs was occured 3-17 opper camenous Act of the passes opperature species and appearance reportance and appearance and appearance and appearance and appearance and appearance and appearance appearance and appearance appearance and appearance	общевойсковой фильтрующий противогаз								
28 (two passes superamente operamentare and superamentare and superamentare programment operamentare programmentare progr	7 Из чего состоит Л-1?								
10 10 10 10 10 10 10 10	куртка с капошковом, орожи с чулками, двухпалые перчатки 8 Чему разво нормативное время надевания противогала в одиночку из оденку "удовъечновительно"?								
Popular Agent Trans to an apparence of war control or season of control and trans of control and transport and transpor	10 c								
3 I Rationate demonstrational operaturation automatic according and automatic according and according and according according and according accord									
OOK, ORK. 32 We observed the specification of specification analysis approximation and approximation	При действии на зараженной местности и выполнении дегазационных и дезактивационных работ								
2 0 the consocrate a specie and approximation approximatio	1 какими оощевонсковыми средствами защиты коки обеспечиваются военнослужащие? ОЗК ОКЗК								
### ST Harmer Harmer Harmer Order Order Harmer Harmer Order Harmer Harmer Order Order Harmer Harmer Ha									
Дия ищиты органов диллинд, тими и таки от ОВ, РП и Б.К. 34. Что ответства и фаналузующим орежленам замилиты изменя (ОСК 35. Дия от от орежлена регомеритивный папром? для отсящения утленическог таж, дали и выработи и менерода (36. Что ответства и сестемальный организы мишты организы	ватно-марлевая повязка и противопыльная тканевая маска								
S 4 five consciours of pleasurational summary assess of the constraint	3 Назовите назначение средства индивидуальной защиты органов дыхания ПМГ								
OKIK 35 //Low two specimenatures percentagement interpost? 36 //Low two specimenatures percentagement interpost? //Low two specimenatures recommend interposts. 36 //Low two specimenatures percentagement interposts. //Low two specimenatures interposts. WT-4 37 //Low two specimenatures interposts. 37 //Low two specimenatures interposts. //Low two specimenatures interposts.									
35 Дам чето предвазиванея претвендение применение									
38 Что отвежение к сисциальным средствам защиты органов дасавия полирующего типа? ИТ-4 37 Назвити плицичение средства видинидуальной вищиты органов дасавия Гопедатовый патрон	5 Для чего предназначен регенеративный патрон?								
NF1-4 37 Hanster summerous expected magnitudystanoid magnitud spranoi paramet formaterional margon .	для поглощения углекислого газа, влаги и выработки кислорода								
37 Наловите вдиничение ередства видивидуальной защиты органов дилания Гонкалитовый питрон	 что относитея к специальным средствам защиты органов дыхания изопирующего типа? ИП-4 								
	7 Назовите назначение средства индивидуальной защиты органов дыхания Гопкалитовый патрон								

	38 Чему равно нормативное время надевания противогала в одиночку на оценку "хорошо"?							
	8c							
	39 Из чего состоит фильтрующий противогаз? лицевой части и фильтрующе-поглощающей системы							
	40 Hasseure допустимое время работы в изопирующем дыхательном аппарате (ИДА) в мин при средней физической нагрузке для И	1П-4М.						
	60							
]on ресурсы https://infourok.ru/tesl-klass-yademoe-oruzhie-1681667.html							
ма №2. Военная топография. внятие № 1 Топографические в	NOTAL M LITHHWA MX							
	tomep							
	1 К основным тактическим свойствам местности относятся							
	проходимость и условия ориентирования, маскировочные и защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 2 Предметом военной топографии, являются способы							
	изучения и оценки местности, ориентирования на ней и производства полевых измерений. при подготовке и ведении с	боевых действ	вий.					
	3 Карта — это							
	изображение земной поверхности, построенное по определённым математическим правилам. 4. По содержанию географические каоты подразделяются на:							
	общегеографические и специальные карты.							
	5 Карта масштаба 1 : 25 000 относится к							
	кругиомасштабным, тактическим. 6 Карта масштаба 1 : 1000 000 относится к							
	мелкомасштабным, оперативным.							
	7 Очёт координатных зон Гаусса ведётся от Гринвичского меридиана.							
	Гринвичского меридиана. 8 Рамки листов карты масштаба 1:1 000 000 имеют размеры:							
	по долготе 6 градусов по широте 4 градуса, или в линейной мере — около 440 км.							
	9 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:1 000 000. N:36							
	N-36. 10 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:500 000.							
	N-36-A.							
	11 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:200 000. N-36-XXX.							
	12 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:100 000.							
	N-36-41							
	 13 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:50 000. N-36-41-B. 							
	14 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:25 000.							
	N-36-41-В-а. 15 Главная точка внемасштабного условного знака симметричной формы находится							
	Плавная точка внемасштабного условного знака симметричной формы находится в центре фигуры.							
	18 Сущность проекции Гаусса заключается в том, что							
	поверхность земного эплипсоида делят меридианами, отстоящими друг от друга на 6 градусов, на 60 равных долготных зон и ках	ждую из них пр	и вычислении	плоских коо	рдинат и составлении карт развёрты	вают на плоскости незави	исимо от других зон,	эти зоны называются ко
1	1 Карта масштаба 1 : 50 000 относится к крупномасштабным, тактическим.				НОМЕНКЛАТУРА ТОІ	ПОГРАФИЧЕСКИХ	KAPT	
	2 Карта масштаба 1 : 100 000 относится к	виды	MACHITAE	THEM	ПОРЯДОК ОБРАЗОВАНИЯ	СХЕМА ОБРАЗОВАНИ	9 PA3MEP	ПРИМЕР НОМЕНКЛАТ
	среднемасштабным, тактическим.	KAPT	КАРТЫ	KAPT	ЛИСТА КАРТЫ	JHCTA KAPTM	ЛИСТА КАРТЫ	ЛИСТА КАРТЫ
	3 Выберете номенклатуру листа карты масштаба 1:100 000.		1	1 2	делениеземного		1	
				呈	ЭППИПСОИЛА	· ·		
	N-36-41 Разграфиз и номенклатура листов карты масштаба 1:1 000 000.		1:1 000 000	TABHB	ЭЛЛИПСОИДА ПАРАЛЛЕЛЯМИ И		4°×€°	C-3
	N-36-41 Разграфга и номенклатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рада листов этой харты обожнаются	2	1:1 000 000	сштавнь	ЭЛЛИПОИДА ПАРАЛЈЕЛЯМИ И МЕРИДИАНАЛИ		4°×6°	C-3
	N-36-41 Равграфия и номенилатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рады листов этой карты обозначаются заглаваными буказыми атилиского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к полюсам.	BHME		OMACIIITABHB	ЭЛЛИПСОИДА ПАРАЛЛЕЛЯМИ И МЕРИДИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА	АБ		
	N.36-41 Разграфия и моменитатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Разы листов этой карты обозначаются заглавными буквыми затиниского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от энватора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относнита к	PATE	1:1 000 000	EJIKOMACIIITABHE	ЭЛЛИГООИДА ПАРАЛЛЕЛЯМИ И МЕРИДИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МИЛЛИОННОЙ КАРТЫ		4°×6° 2°×3°	C-3-E
	N-36-41 Разграфизи инсменитатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рады листов этой карты обозначаются заглавивыми букамым затиниского адаматта (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к полносам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к крупчомасштабами, талическом.	HEPATHBHME		MEJIKOMACIIITABHE	ЭЛЛИПСОИДА ПАРАЛЛЕЛЯМИ И МЕРИДИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА	ВГ		
	N.36-11 Разграфия и моменитатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рары листов отко варты объемномого заглавными буквами элигисского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от энватора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к вуримовающий быль, тактическим. 6 Главно точка вымошлабного укловично заная представляющиго собой сочетание мексильких фирур, находится	OTEPATHBHME		IME MEJIKOMACIIITABHE	ЭЛЛИГООИДА ПАРАЛЬЕЛЯМИ И МЕЙЦИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МИЛЛИОННОЙ КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ	В Г		
	N.36-41 Разрафия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Разы листов этой карты обсыжнаются заглавивыми бужамым алитинского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от энватора к поляосам. 5 Карты жасшитабя 1:2 300 относнита к фулмовисшитабими, тактическим. 6 Главном гожа выямающийсяю условияю закая представляющиго собой сочетание мескольних фигур, находится в центре моженей фигуры. 7 Карты моженай 1:200 0000 относного к 1 Карты моженай 1:200 00000 относного к 1 Карты моженай 1:200 0000 относного к 1 Карты моженай 1:200 0000 относно	ОПЕРАТИВНЫЕ		ABHAE MEJIKOMACIITABHE	ЭЛТИГООЦІА ПАРАЛЬЕТЬВИ И МЕРИДИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МИПЛИОННОЙ КАРТЫ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МИПЛИОННОЙ КАРТЫ	ВГ		
	N-36-41 Раграфизи и моменитатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой карты обозначаются заглавлямия буказыви затилиского адфавита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к полносам. 5 Карта масштаба 1: 250 относности к к ирупкомасштабьми. тактическия. 6 Главная точа выкасштабного условного эква представляющего собой сочетание нескольних фигур, находитов в центре вноеней фитуры. 7 Карта масштаба 1: 500 000 относности к ментомасштабным, перативнемы.	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	ШТАВНЫЕ МЕЛКОМАСШТАБНЫ	ЭЛТИГООЦІА ПАРАІЛЕТЯВИ И МЕРИДИАНАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МИПЛИОННОЙ КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ	В Г	2*×3*	C-3-E
	N.36-41 Разрафия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Разы листов этой карты обсыжнаются заглавивыми бужамым алитинского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от энватора к поляосам. 5 Карты жасшитабя 1:2 300 относнита к фулмовисшитабими, тактическим. 6 Главном гожа выямающийсяю условияю закая представляющиго собой сочетание мескольних фигур, находится в центре моженей фигуры. 7 Карты моженай 1:200 0000 относного к 1 Карты моженай 1:200 00000 относного к 1 Карты моженай 1:200 0000 относного к 1 Карты моженай 1:200 0000 относно	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	MACIIITABHME MEHKOMACIIITABHB	ЭЛПИПОИДА ПАВАЛЬЕВИИ МЕЙЦИАНАМИ ДВИВНИЕ ПИСТА МСПИОННО Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДВИВНИЕ ПИСТА МСПИОННОЙ КАРТЫ НА 36 ЧАСТЕЙ	B [2*×3*	C-3-E
	N.36-41 Разрафия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Разы листов отой карты обсычнаются заглавнями бужамым алтиноского алфавита (от А до V) и счёт их ведётся от энватора к поляосам. 5 Карты жасшитаба 1:2 300 относнита к фулковисцитабным, тактическим. 6 Главнен тожа вынающийсяю условного зака представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре няконей фигуры. 7 Карты масшитаба 1:300 0000 относнится к меткомающийсямым изтическим свойтавым местности относнится. 8 к основным этитическим свойтавым местности относится. Гроходимость в укловия оректичувания, маскировенным защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 9 По содержамно горозфиченым карты карты карты карты. 9 По содержамно горозфиченым карты условия относить.	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	HEMACIII ABHME MEJIKOMACIIITABHB	ЭЛПИПОИДА ПАВАЛЬЕВАНИ МЕЙЦИАНАМ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПЛИННОЙ КАРЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПЛИННОЙ КАРТЫ НА 36 ЧАСТИ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА	В Г	2°×3° 40′×1°	C-3-E
	N-36-41 Реграмментатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой карты объемнаются загаваннями бухания чатинского анфанита (от А до V) и счёт их ведётся от знаятора к полюсам. 5 Карта масшитаба 1:25 000 относится к курикомасшитабими, тактическим. 6 Павания тома выявающийся отроження представляющиго собой сочетание нескольних фигур, находится в центре никоне фигуры. 7 Карта масшитаба 1:000 000 относится к меномасшитабими, оперативнами. меномасшитабими, оперативнами. Меномасшитабими, оперативнами. В придовисть у произвереннующения развитыми объемной развитыми свойства, условия наблюдения и вереняя они. 9 По совержание пографичения карты поражденноста на. Общегорафичения с пографичения карты поражденноста на. Общегорафичения с пографичения карты поражденноста на. Общегорафичения с пографичения карты поражденноста на.	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	PERHEMACIIITABHME MEMOMACIIITABHM	ЭЛПИПОИДА ПАВАЛЬЕВИИ МЕЙЦИАНАМИ ДВИВНИЕ ПИСТА МСПИОННО Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДВИВНИЕ ПИСТА МСПИОННОЙ КАРТЫ НА 36 ЧАСТЕЙ	B [2*×3*	C-3-E
	N.36-41 Разграфия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Риды листов этой карты объемнается загазамальна бузамам загитыского анфавита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора и подвосам. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к куричновоситабамы, тактическим. 6 Главная тома занамальтийского условия от зака представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре можней фигуры. 7 Карта масшитаба 1: 000 000 относится к ментомаюситаблики, сперативным. 8 К основными эквическим сопративным. 8 К основными эквическим соботабамы местностия относится. Грозодимость и условия орентировнями, вкосировочным зацитные свойства, условия наблюдения и ведения отни. 10 Выберете новениалуру листа карты масшитаба 1:000 000. N 9 ООО.	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	CPERHEMACHITABHME MEJIKOMACHITABHM	ЭЛПИПОИДА ПАВАЛЬЕВАНИ МЕЙЦИАНАМ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПЛИННОЙ КАРЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПЛИННОЙ КАРТЫ НА 36 ЧАСТИ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА	B	2°×3° 40′×1°	C-3-E
	N-36-41 Разраме и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Разра листов этой карты обозначаются заглавяльной бузыками аттичиского карфавитя (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к подвосам. 5 Карта масшитаба 1: 2500 отностите к куличискостийным, тактическим. 6 Главает коча вывысшийного устовного знака представляющиго собой сочетание нескольких фитур, находится а центре инженей фитуры. 7 Карта масшитаба 1: 200 0000 отностите к меткомасшитабами, оперативным. 8 к основными аттическим сасейтевыми селейтевыми селейтевыми отностите высейтевыми отностите селейтевыми отноститеми селейтевыми селейтевыми отноститеми селейтевыми селейтевыми отноститеми о	е оперативные	1500 000	CPECHEMACHTABHAE MEHKOMACHTABHA	ОПШЕГООЦЕА ПАРАЛЬЕНИЯ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B [2°×3° 40°×1° 20°×30°	C-3-507
	N.36-41 Разграфия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Риды листов или карты объемнаемога загазанильний буханам шитальносто анфанита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к подвосам. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к муричемовсиштабими, тактическим. 6 Главном тома вынамишлабию условного зака представляющего собой сочетание нескольних фигур, находится в центре множей фигуры. 7 Карта масшитаба 1: 000 000 относится к ментомающитаба 1: 000 000 относится к ментомающитаба 1: 000 000 относится к ментомающитаба 1: 000 000 относится. 7 Розсидамость в условно преитированым. 8 К основными тактическим сасобитами местностки относится. 7 Розсидамость и условно преитирования, маскировочным защитныме свойства, условия наблюдения и ведения отно. 9 То созденаемию готорабическим задаты масшитаба 1: 200 000. 10 Выберете новенилируя листа карты масшитаба 1: 200 000. 11 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 14 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 14 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 15 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 16 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 17 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 18 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются: 18 Колонны листов аврам масшитаба 1: 100 000 мумеруются:	CKRE OIEPATHBHME	1500 000	ME CPETHEMACHTABHME MEHKOMACHTABHM	ОППИСООЦА ПАРАЛЬЗЕВИИ МЕЖЦИНА АМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛЕНИЕ ЛИСТА ПАРА ОТ ВОТЕКТИТЕТОВНОЙ КАРТЫ ПАРА ОТ ВОТЕКТИТЕТОВНОЙ КАРТЫ НА 19 ЧАСТИ НА 14 ЧАСТИ	B C	2°×3° 40′×1°	C-3-E
	N.36-41 Разграфия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или карты объемновителя и загамными букамиз илистического аифамита (от А до V) и счёт их водётся от экватора к подвоеды. 5 Карты масшитаба 1: 25 000 относится к куриновисцитабамы, тактическим. 6 Гизьмен тома вымасшитабого условного знака представляющего собой сочетание нескольних фигур, находится в центре никоней фигуры. 7 Карты высшитаба 1: 00000 относится к меткомасшитабимым, сперативным. 8 К соновымым загинением сведставыми. 8 К соновымым загинением сведствамым. 7 По сразревами открафичением карты надражением на зацитные свойства, условия наблюдения и ведения отни. 9 По содержаеми открафичением карты надражением на Общетергафичением и пециальные вирхы. 10 Общетергафичением вирхы масшитаба 1:20 000. 11 Колонна листов варты масшитаба 1:10 0000 отнужуются с Цифрамия от так остой масшитаба 1:10 0000 отнужуются Цифрамия от так общет от закона меспеция 10 разруское с загада на востос. (Противополовный Гримениу) 12 Гизьмен точа вынасцитабного устовного зака минесцего основание в вирхе прямого угла, находится в вершем угла. 8 вершем угла.	ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000	ABHAE CPETHEMACIITABHAE MERKOMACIIITABHA	ОПШЕГООЦЕА ПАРАЛЬЕНИЯ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B	2°×3° 40°×1° 20°×30°	C-3-507
	№ 3-6-11 Разрафка и именеитатура листов карти масштаба 1:1 000 000. 4 Редал листов этой карти обозначаются затазавлами бузывам аттивиского айравита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к подпосам. 5 Карти закаштаба 1: 250 000 отностите к футкомосилитаблим, тактическим. 6 Главена тожа внемасштабного условено зака представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре неконей фигуры. 7 Карти закаштаба 1: 300 0000 отностите к менскомосилитаблим, сперативным. 8 К сосновным аткическим сасейтем менстности отностите. Гроходимость и условия ореантирования, маскировочены и защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. Общегографические и отношения отностите. Общегографические и отношения отностите. 10 бые брате номенилару и иста върги масштаба 1:00 000. № 3-50 ССС 11 Клюнова листов върги масштаба 1:00 000 нумеруются: Цафорами от 1 дою О-сет голони ведется от некридина 1 бато доку се запада на востос. (Противополонный Гримену) 12 Главена точка внемасштабного условия озвата масеция соснования е выде прамого ути, изходится 8 вершения точка внемасштабого условия озвата масеция соснования е выде прамого ути, изходится 8 вершения тутам с широком основаниям на масецию соснование в выде прамого ути, изходится 8 вершения точка внемасштабого условия озвата масецию соснованием в широком основанием, находится 1 Главена точка внемасштабного условия озвата масецию соснованием в широком основанием, находится 1 Главена точка внемасштабного условия озвата масецию соснованием в широком основанием. 1 Главена точка внемасштабного условия озвата масецию соснованием в широком основанием, находится 1 Главена точка внемасштабного условия озвата менесцено соснованием в широком основанием. На масеция от намением в помением в пределения в	опемливние	1500 000 1200 000 1:100 000	штавные среднемасштавные мелкомасштавны	ОППИСООЦА ПАРАЛЬНЕНИЯ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИННЯ АВИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИННЯ КАРЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИННЯ ЛИСТА ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИННЯ ЛИСТА ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ М. 1100 000 НА 4 ЧАСТИ	B C	2*x3* 40'x1* 20'x30' 10'x15'	C-3-56 A
	N.36-41 Разграфия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или карты объемновителя и загамными букамиз илистического аифамита (от А до V) и счёт их водётся от экватора к подвоеды. 5 Карты масшитаба 1: 25 000 относится к куриновисцитабамы, тактическим. 6 Гизьмен тома вымасшитабого условного знака представляющего собой сочетание нескольних фигур, находится в центре никоней фигуры. 7 Карты высшитаба 1: 00000 относится к меткомасшитабимым, сперативным. 8 К соновымым загинением сведставыми. 8 К соновымым загинением сведствамым. 7 По сразревами открафичением карты надражением на зацитные свойства, условия наблюдения и ведения отни. 9 По содержаеми открафичением карты надражением на Общетергафичением и пециальные вирхы. 10 Общетергафичением вирхы масшитаба 1:20 000. 11 Колонна листов варты масшитаба 1:10 0000 отнужуются с Цифрамия от так остой масшитаба 1:10 0000 отнужуются Цифрамия от так общет от закона меспеция 10 разруское с загада на востос. (Противополовный Гримениу) 12 Гизьмен точа вынасцитабного устовного зака минесцего основание в вирхе прямого угла, находится в вершем угла. 8 вершем угла.	ТАКТИЧЕСКИЕ	1500 000	MACHTABHAE CPRHEMACHTABHAE MERKOMACHTABHA	ОПШЕГООЦЕА ПАРАЛЬЕНИЯ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЕНИЕ ЛИСТА ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ ПЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B Γ (***) *** A δ B Γ a 6	2°×3° 40°×1° 20°×30°	C-3-507
	№ 3-6-11 Разрафка и имоемитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или аврить объемнаются загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными, тактическим. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к куритивоваситабамыми, тактическим. 6 Гламнам гома вымасшитабамого укловного закая представляющего собой сочетание мескольник фигурь, находится в центре ямоней фигуры. 7 Карта масшитаба 1: 000 000 относится к меткомасшитабимыми сперативными. 8 К основными эктическоми сасейлевам местности относится: Гриходилосты и укловия оренитирования, маскировочным и защитным свойства, условия наблюдения и ведения опив. 9 По содреждению готкрафиченом карты и правитьють из Общетографиченоми и отношения правитью 1:20 000. 10 Общетографиченоми и отношения отношения общето общето отношения общето отношения от	ТАКТИЧЕСКИЕ	1500 000 1200 000 1:100 000	номасштабные среднемасштавные менкомасштабны	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕЖДИМА АМЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 144 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 144 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1300 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1300 000 НА 4 ЧАСТИ	B C	2*x3* 40'x1* 20'x30' 10'x15'	C-3-56 A
	№ 3-6-11 Разрафка и именеитатура листов карти масштаба 1:1 000 000. 4 Редал листов этой карти обозначаются затазавлами бузывам аттивиского айравита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к подпосам. 5 Карти закаштаба 1: 250 000 отностите к футкомосилитаблим, тактическим. 6 Главена тожа вывышалитабого условено зака представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре неконей фигуры. 7 Карти закаштаба 1: 300 0000 отностите к менскомосилитаблим, сперативным. 8 К сосновным аткическим сасейлемы местности отностито: Гроходимость и условия ореантирования, маскировочены и защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 7 Ократи разрамию потрафиченом картин года, защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 7 Ократировамию потрафиченом картин года, защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 8 Ократировамию потрафиченом картин года, защитные свойства, условия наблюдения и ведения отня. 9 По сворене номенитарут учисть вортим масштаба 1:00 000. № 3-50 ОК. 11 Клюжныя листов варты масштаба 1:00 000 нумеруются: Цафорами от 1 дю. Очет колони ведейств от некрацияма 180 грацую с запада на востос. (Противоположный Гримену) 12 Главена точка винемасштабого условия озака месецено соснованием в высе прамого ути, изкодится 8 вершеме утла. 13 Главия точка винемасштабого условия озака месецено соснованием в высе прамого утл. изкодится 8 Паштава точка винемасштабого условия озака намесцено соснованием в высеценого утл. изкодится 1 В пашта точка винемасштабого условия озака намесцено соснованием в высеценого форму фитуры с широком основанием.	TAKTHUECKNE OTERATBHAK	1500 000 1200 000 1:100 000 1:50 000	PYTHOMACUITABHAE CPEQUEMACUITABHAE MEDIKOMACUITABHA	ОППИСООЦА ПАРАЛЬНЯЯМИ И МЕЖЦИНАКАМИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИОННЯЯ КАРТЫ НА ЧАСТИ ПЕЗЕМЕ ЛИСТА МЕПЛИОННЯЯ КАРТЫ НА 18 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИОННЯЯ КАРТЫ НА 18 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МЕПЛИОННЯЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ПЛЕВНИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1 100 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1 100 000 НА 4 ЧАСТИ	B Γ (***) *** A δ B Γ a 6	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 A
	№ 3-6-11 Разрафка и имоемитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или аврить объемнаются загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными бужания загламными, тактическим. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к куритивоваситабамыми, тактическим. 6 Гламнам гома вымасшитабамого укловного закая представляющего собой сочетание мескольник фигурь, находится в центре ямоней фигуры. 7 Карта масшитаба 1: 000 000 относится к меткомасшитабимыми сперативными. 8 К основными эктическоми сасейлевам местности относится: Гриходилосты и укловия оренитирования, маскировочным и защитным свойства, условия наблюдения и ведения опив. 9 По содреждению готкрафиченом карты и правитьють из Общетографиченоми и отношения правитью 1:20 000. 10 Общетографиченоми и отношения отношения общето общето отношения общето отношения от	TAKTHUSCKHE. OTREPATHBHAE	1500 000 1200 000 1:100 000	KPYTHOMACHITABHAE CPRIHEMACHITABHAE MEDIKOMACHITABHA	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕЖДИМА АМЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 144 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМОВЫЙ КАРТЫ НА 144 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1300 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 1300 000 НА 4 ЧАСТИ	B Γ (10) (10) (20) (10) (20) (20) (20)	2*x3* 40'x1* 20'x30' 10'x15'	C-3-56 A
ятие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Разрафия и именеитатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рады листов той карты объемностов за правита (от А до V) и счёт их водётся от эквятора к повяосам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 отвессится к вуричения интелестов афавита (от А до V) и счёт их водётся от эквятора к повяосам. 6 Карта масштаба 1: 25 000 отвессится к в уружновасштабамым, тактическим. 6 Главное почае внемасштабего условено зачая представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре неконей фигуры. 7 Карта масштаба 1: 500 000 отвессится к метомасштабным, сперативным. 8 к Основным затиченовых водейлам местности отвосится: Гроходивость и укловия ореантированным, масировочным и защитным свойства, условия наблюдения и ведения опив. 9 По содержаюю потрафиченом карты и правительства на Общетографиченом и отвециальные варты. 10 Выберем неконения уружным зарты масштаба 1:20 000. 10 Общетографиченом и отвециальным варты. 10 Выберем неконения правиться зарты масштаба 1:20 000. 10 Общетографиченом и отвециальным варты. 11 Павивая точка внемасштабного условного зачая менеощего основание в веде прямого угля, находится в вершем утля. 12 Павивая точка внемасштабного условного зачая менеощего основание в веде прямого угля, находится в сероция с слювания. 10 пресурсы 10 Павивая точка внемасштабного условного зачая менеощего основанием в сероция с слювания. 10 пресурсы 11 Павивая точка внемасштабного условного зачая менеощего оформу фигуры с широкам основанием, находится в сероция с слювания.	ТАКТИЧЕСКИЕ ОПЕРАТИВНИЕ	1500 000 1200 000 1:100 000 1:50 000	KPYTHOMACHTABHAE CPRHEMACHTABHAE METKOMACHTABHA	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B Γ (***)	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A
нятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Раграфия и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой адель объемнаются загавальная буханам загатьского адеалит (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к курижимаюта буханам загатьского адеалит (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 6 Павано тома внемаютайского условного зака представляющего обой сочетание нескольних фигур, находится в центре никоне фигуры. 7 Карта масштаба 1: 000 000 относится к ментикаютайства били, оперативнама. 8 ментикаютайства били, оперативнама. 9 По совервание пографиеном карты подражденного представляющего собой сочетание нескольних фигур, находится в предмения и предмений подражденного предменного поситов. 9 По совервание пографиеном карты подражденного на: Общегографиеном и отпорафиеном карты подражденного на: Общегографиеном и отпорафиеном карты масштаба 1:00 000. N 96-000 11 Колонна листов адель масштаба 1:100 000 отумерентое. Цафраме от до 60. Осет инферментов. 12 Паванов тома внемающтабного условного зака месющего основание в вире примого уги, находится в сърставите от до 60. Осет отпоражденого зака месющего основание в вире примого уги, находится в сърставно тома внемающтабного условного зака месющего основание в вире примого уги, находится в сърставного тома основания. 10 прекром 10 прекром 11 Павана точка внемасштабного условного зака месющего основание в вире примого уги, находится в сърставного соснования. 10 прекром 11 Павана точка внемасштабного условного зака месющего основание в вире примого уги, находится в сърставного основания. 10 прекром 11 Павана точка внемасштабного условного зака месющего основание, находится в сърставного соснования. 12 премену уги. 13 Павана точка внемасштабного условного зака месющего основание, находится в сърставного соснования.	ТАХТИЧЕСКИЕ ОПЕРАТИВНЫЕ	1500 000 1200 000 1:100 000 1:50 000	KPYTHOMACHTAEHAE CPTQUEMACHTAEHAE MEJIKOMACHTAEHA	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B Γ (10) (10) (20) (10) (20) (20) (20)	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A
нятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и именелизура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рады листов той карты объемностоя о правита (от А до V) и счёт их ведётся от экватора к повосам. 5 Карты масштаба 1:2 500 относится к вулимающий организаций органи	ТАКТИЧЕСКИЕ	1500 000 1200 000 1:100 000 1:50 000	KPTIHOMACIITABHAE CPIQHEMACIIITABHAE MEJIKOMACIIITABHA	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B Γ (100 100	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A
анятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или барты объемностия от масшитаба 1:1 000 000. 5 Карты масшитаба 1: 25 000 относится к применения прим	TAKTHURCKIE	1:50:000 1:200:000 1:100:000 1:50:000 1:25:000	KP7IIHOMACIIITABHAE CPRQUEMACIIITABHAE MEJIKOMACIIITA	ЭЛІВНОО ІДА ПАРАЛЕЗНЯМИ МЕРИДИМА АМЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МЕПЕМИЕ ЛИСТА МЕТЕМИЕ	B Γ (100 100	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A
Іанятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Раграфие и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемностов загавальный бухания самителисто аврамита (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к крупковающайми, тактическим. 6 Павания точка вывоаштабного условного зака представляющего собой сочетания нескольних фигур, находится в центре никоне фигуры. 7 Карта масштаба 1: 300 000 относится к ментикального фигуры. 7 Карта масштаба 1: 300 000 относится к ментикального фигуры. 8 ментикального фигуры. 9 По совервания отпорафиеном карта подражденного на Общегогорафические и спорамитьные отрам. 10 Выберете коменналуру листа акрим масштаба 1:200 000. N. 36-50CX 11 Колонна листов акрим масштаба 1:1 000 000 нумеретос. 1. Цафрами от 1, до 10. Счёт клопи выдейся от имеритель. 1. В павами точка винакального условного зака месецие основания выке примого уги, находится в сърствения точка винакального условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения уги. 1. Таканая точка винакальнайого условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения стал до 1. 100 000 гочке развата выкесцието основания в выре примого уги, находится в сърствения стал выкальнай потова выкальная почения примого уги, находится в сърствения сътова выкальнай почения примого условного зака месецие основания. 1. Таканая точка винакальнай от условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения основания. 1. Таканая точка винакальнай от условного зака месецие основания выке выре примого уги, находится на сърствения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в сърствения основания. 1. Таканая точка винакальна комураниятами. 1. Точкуварнические коораливата достовного на пересечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съста	TAKTHWECTNE	1:50:000 1:200:000 1:100:000 1:50:000 1:25:000	KP7IIHOMACIIITABHAE CPRQUEMACIIITABHAE MEJIKOMACIIITA	ОЛИВНОО ИДА ПАРАЛЕНИЯМИ МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТЕЙ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПЛИОМНЯ КАРТЫ НА 14 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРТЫ	B Γ (100 100	21×39 401×11* 201×30* 101×15* 51×750*	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A
Занятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и именелизура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов той аврты объемностов за праводура и именелизура листов карты масштаба 1:2 5000 относится к принцений и именелизура и повым дели и услуги и именелизура и повым дели и услуги и именелизура и повым дели и услуги и именелизура и повым дели и именелизура и повым дели и именелизура и именелизура и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизирательным дели и именелизи дели и им		150 000 1200 000 1:100 000 1:50 000 1:10 000	KP7THOMACIITABHAE CPRIHEMACIITABHAE MIDIKOMACIITABHAE	ЭЛІВНОО ІДА ПАРАЛІЗЕВНЯЯ І МЕВІДІЛНЯ АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПІВОННЯ Й КАРІМ НА 4 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПІВОННЯ Й КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПІВОННЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПІВОННЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОПІВОННЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ	B Γ (100 100	2"×3" 40"×1" 20"×30" 10"×15" 5"×730" 2"20"×3"45"	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
Занятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Раграфие и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемностов загавальный бухания самителисто аврамита (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к крупковающайми, тактическим. 6 Павания точка вывоаштабного условного зака представляющего собой сочетания нескольних фигур, находится в центре никоне фигуры. 7 Карта масштаба 1: 300 000 относится к ментикального фигуры. 7 Карта масштаба 1: 300 000 относится к ментикального фигуры. 8 ментикального фигуры. 9 По совервания отпорафиеном карта подражденного на Общегогорафические и спорамитьные отрам. 10 Выберете коменналуру листа акрим масштаба 1:200 000. N. 36-50CX 11 Колонна листов акрим масштаба 1:1 000 000 нумеретос. 1. Цафрами от 1, до 10. Счёт клопи выдейся от имеритель. 1. В павами точка винакального условного зака месецие основания выке примого уги, находится в сърствения точка винакального условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения уги. 1. Таканая точка винакальнайого условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения стал до 1. 100 000 гочке развата выкесцието основания в выре примого уги, находится в сърствения стал выкальнай потова выкальная почения примого уги, находится в сърствения сътова выкальнай почения примого условного зака месецие основания. 1. Таканая точка винакальнай от условного зака месецие основания в выре примого уги, находится в сърствения основания. 1. Таканая точка винакальнай от условного зака месецие основания выке выре примого уги, находится на сърствения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в сърствения основания. 1. Таканая точка винакальна комураниятами. 1. Точкуварнические коораливата достовного на пересечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съставамо в неготова на пресечения Грининческого меряцияма с экватором съста		150 000 1200 000 1:100 000 1:50 000 1:10 000	KP7THOMACIITABHAE CPRIHEMACIITABHAE MIDIKOMACIITABHAE	ЭЛІВНОО ІДА ПАРАЛІЗЕВНЯЯ І МЕРИДИМА АМЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПІМОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПІМОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПІМОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПІМОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПІМОВНА А ЧАСТВЯ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4	B Γ (100 100	2"×3" 40"×1" 20"×30" 10"×15" 5"×730" 2"20"×3"45"	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
Занятие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Раграфие и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемности загальными бухания изитиского аврамита (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к куримовающий одноми у принцений одному од одному о	нитали отсчётн	150000 1200000 1:100000 1:50000 1:100000 Xa	м. Чему развитию му с пътиному с	ЭЛІГИПСОВІДА ПАРАЛІЗЕВНЯМИ І МЕРИДІЛИНА АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ В 18672300. В 2. ВИНВА МОРШРУТЯ ВІ МОСТЮСТЬ	В Г	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x35* 5*x730** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
Занятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и моменитатура листов карты масшитаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов или барты объемновителя и масшитаба 1:1 000 000. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к принценения предуставляющим объемновителя и принценения предуставляющим объемновителя и принценения предуставляющим объемновителя в полносам. 6 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к принценения предуставляющим объемном предуставляющим предуставляющим предуставляющим объемном предуставляющим предуставляющим предуставляющим предуставляющим объемном предуставляющим предус	нитали отсчётн	1500 000 120	м. Чему развитию му с пътиному с	ЭЛІГИПСОВІДА ПАРАЛІЗЕВНЯМИ І МЕРИДІЛИНА АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ В 18672300. В 2. ВИНВА МОРШРУТЯ ВІ МОСТЮСТЬ	В Г	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x35* 5*x730** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
Іанятие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Раграфие и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемностов загавальный бухания изменятистом анджанта (от А до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к к мунический под намежений призоды изменять при	нитали отсчётн	1500 000 120	м. Чему развитию му с пътиному с	ЭЛІГИПСОВІДА ПАРАЛІЗЕВНЯМИ І МЕРИДІЛИНА АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ В 18672300. В 2. ВИНВА МОРШРУТЯ ВІ МОСТЮСТЬ	В Г	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x35* 5*x730** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
анятие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Раграфия и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемности: загавальный бухания загитьского аврамита (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к к мунический под на принцений под	нитали отсчётн	1500 000 120	м. Чему развитию му с пътиному с	ЭЛІГИПСОВІДА ПАРАЛІЗЕВНЯМИ І МЕРИДІЛИНА АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ В 18672300. В 2. ВИНВА МОРШРУТЯ ВІ МОСТЮСТЬ	В Г	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x35* 5*x730** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
анятие № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и имоентитатура листов карти масштаба 1:1 000 000. 4 Рацы листов тота карти объемностов с загламными буханам затигносто зафамита (от А до V) и счёт их водётся от экватора к подоседы. 6 Карта масштаба 1: 25 000 относится к крупчениями уталическим. 6 Гламно точка вынажилийског условного зака представляющего собой сочетание нескольких фигур, находится в центре неконей фигуры. 7 Карта масштаба 1: 25 000 относится к метомасилийным, сперативным. 8 к Основными затическим весейства метости относится: Гроходимости в условия ореативным. 8 к Основными затическим весейства метости относится: Гроходимости в условия ореатирования, маскировочным в зацигные свойства, условия заблюдения и ведения отно. 9 По сворерным открафические карты и правитыми свойства, условия заблюдения и ведения отно. 10 Овыфестре неконей учети на при масштаба 1:00 000. 11 Коловна листов овыми зарты масштаба 1:00 000. 12 Коловна поча венежилийного условного зака имеющего основание в виде прямного угля, находится в ерецие угля. 13 Павивая точка виневиситабного условного зака имеющего основание в виде прямного угля, находится в ерецие угля. 14 Павивая точка виневиситабного условного зака имеющего основания в виде прямного угля, находится в ерецие угля. 15 Павивая точка виневиситабного условного зака имеющего основания в ерецие угля. 16 Павивая точка виневиситабного условного зака имеющего основания в ереции угля. 17 Павивая точка виневиситабного условного зака имеющего основания в ереции угля. 18 Распрация основания. 18 Распрация основания. 18 Распрация основания в распрация ображного в распрация основания в ереции угля. 19 В назак морациятнах точка закадителя точки с воорщитали: 18 В нестременний уревиметром длимы маршрута по карте масштаба 1:00 000 в прамом и обратном направления прот 120 кв. 19 В системе дляских прамоутольных кородинат половение добой точки земной поверхности относительно начального в лишейный мере. 10 Дин межероми режки и уревиметром длимы маршрута по карте масштаба 1:00 000 в пр	нитали отсчётн	1500 000 120	м. Чему развитию му с пътиному с	ЭЛІГИПСОВІДА ПАРАЛІЗЕВНЯМИ І МЕРИДІЛИНА АВВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 3 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 30 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА МОСТИВОВНЯ КАРІМ НА 144 ЧАСТВІ ДЕЛЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ ДИТЕНИЕ ЛИСТА КАРІМ М 130 000 НА 4 ЧАСТВІ В 18672300. В 2. ВИНВА МОРШРУТЯ ВІ МОСТЮСТЬ	В Г	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x35* 5*x730** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
нятие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Раграфия и изменятатура листов карты масштаба 1:1 000 000. 4 Реды листов этой аврем объемности: загавальный бухания загитьского аврамита (от А. до V) и счёт их ведётся от закатора к полюсам. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к к мунический под на принцений под	нитали отсчётн нитали отсчётн эдинат определ	1500 000 1200 000 1200 000 1200 000 1200 000 1200 000 1200 000 1200 000 1210 000 1210 000	ушто мно мисли за ине у што о маника и што о маник	ЭЛЕНГООУДЕ. ТАРАЛЬЗЕННЯЯ И МЕЖЦИНА АМЯ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПИВОННЯ И КАРТЫ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПИВОННЯ И КАРТЫ ДЕПЕМИЕ ЛИСТА МОПИВОННЯ И КАРТЫ ДЕЛЕМИЕ ЛИСТА МОПИВОННЯ КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 150 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 19 НАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 19 НАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 19 НАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА КАРТЫ М 125 000 НА 19 НАСТИ ДЕЛЕМИЕТ ЛИСТА Д	В Г А Б В Г а б в Г 1 2 3 4	2*x3* 40*x1* 20*x30* 20*x30* 20*x3*45** 2:20**x3*45**	C-3-56 C-3-56-A C-3-56-A C-3-56-A-6-4
тие № 2 Измерения по карт	N-36-41 Разрафия и имоентитура листов карти масшитаба 1:1 000 000. 4 Реда листов этой адели объемичества загальными бухания матилиского адеалита (от А до V) и счёт их ведётся от закатора к полосам. 5 Карта масшитаба 1: 25 000 относится к кружноводитабами, тактическим. 6 Паване тома выемасшийского условного зака представляющего собой сочетание нескольних фигур, находится в центре никоней фигуры. 7 Карта масшитаба 1: 000 000 относится к ментомасшитабами, оперативными. 8 Коспознания загинения объемитаба 1: 000 000 относится к ментомасшитабами, оперативными. 9 Коспознания загинения сметатывными споразделяются на: 9 Коспознания загинения сметатывными споразделяются на: 9 Коспознания загинения сметатывными споразделяются на: 9 Коспознания отпрафические критамические загин и одражделяются на: 9 Коспознания отпрафические критамические загинения свойства, условия наблюдения и ведения отни. 10 Выборете номенатирут листа карты масшитаба 1: 200 000. 10 Коспознания отностивными страфические критамические загинами свойства, условия наблюдения и ведения отни. 11 Коспозна листами загин масшитаба 1: 100 000 мумеритост. 12 Коспозна итом выемасшитабного условного зага имеющего основания в выро страму (Противогологовный Гринену) 13 Главава точка винемасшитабного условного зага имеющего основание в выре правого ути, изходитося в середние основания. 13 Главава точка винемасшитабного условного зага имеющего оформу фитуры с широском основанием, находитося в середние основания. 13 Главава точка винемасшитабного условного зага имеющего оформу фитуры с широском основанием, находитося в середние основания. 14 Готрафические координата мунита, расположенного оформу фитуры с широском основанием, находитося в середние основания. 15 Готрафические координата мунита, расположенного оформу фитуры с широском основанием, находитося в середние основания. 16 Российска пред загажения пред середника объема пред объема и пред основания пред объема пред основания пред основания пред основания пред основания пред основания пред основ	нитали отсчёти нитали отсчёти динат определ	1500 000 1200 000 1300 000 150	жилиному спітувник (крупериному спітувник (к	ЭЛІВНОО ІДА ПАРАЛЕЗЕВИЙ И МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 3 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 144 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ НА 150 000 НА 4 Ч	В Г ДА Б В Г а б В Г 1 2 3 4	2**2* 40*1* 20*30* 20*35* 5**730** 270**3745** 270**3745**	С-3-56 С-3-56-А С-3-
ь № 2 Измерения по карт	N.36-41 Разрафия и именелизура листов карти масштаба 1:1 000 000. 4 Рады листов тота карти объемностов от масштаба 1:1 000 000. 5 Карта масштаба 1: 25 000 относится к принцению у предуставленной у принцению у предуставленной у принцений у предуставленной у принцений у предуставленной у принцений у предуставленной у принцений у	нитали отсчёти нитали отсчёти динат определ	1500 000 1200 000 1300 000 150	жилиному спітувник (крупериному спітувник (к	ЭЛІВНОО ІДА ПАРАЛЕЗЕВИЙ И МЕРИДИМА АМЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ Й КАРТЫ НА 4 ЧАСТИ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 3 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 30 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА МЕПІНОМЯ КАРТЫ НА 144 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ М 130 000 НА 4 ЧАСТВЯ ДЕЛЕМЕЕ ЛИСТА КАРТЫ НА 150 000 НА 4 Ч	В Г	2**2* 40*1* 20*30* 20*35* 5**730** 270**3745** 270**3745**	С-3-56 С-3-56-А С-3-

по дуге экватора или парадлели в обе стороны от начального меридиана, от 0 до 180 градусов. Беографические координаты пункта, расположению
 В = 50 градусов 00 минут 00 секунд Сев. широты; L = 00 градусов 00 минут 00 секунд Вост. долготы.
 Основные требования, предъявляемые к боевым графическим документам: (выбери все правильные ответы) наглядность краткость и ясность

1 Счёт широт ведётся по дуге меридиана в обе стороны от экватора, от 0 до 90 градусов. 2 В системе географических координат положение любой точки земной поверхности относительно начала координат определяется в угловой мере. 3 Масштаб карты определяет степень уменьшения линий на карте относительно горизонтальных проложений соответствующих им линий на местности. 4 За начало географических координат принята точка пересечения начального (Гринвичского) меридиана с экватором. 5 В каких координатных зонах находятся точки с координатами: Xa = 8695032; Ya = 5448650. В пятой. 6 определить, на каком расстоянии к востоку или западу от осевого меридиана координатной зоны находятся точки с ко X = 5120000; Y = 5499000.На 1 км западнее осевого меридиана координатной зоны. 7 Определить, на каком расстоянии к востоку или западу от осевого меридиана координатной зоны находятся точки с координатами: X = 4130000; Y = 5610000. На 110 км восточнее осевого мерилиана координатной зоны 8 При определении курвиметром длины маршрута по карте масштаба 1:500 000 в прямом и обратном направлении прочитали отсчёты 112 и 113 см. Чему равна длина маршрута на местности, если половина его проходит в горах, а другая половина в холмистом районе? 703 км. Тест лекция по управлению войсками По назначению графические документы подразделяются на документы (выбери все прав отчетно-информацион 3 000000 ٠ Самоходное орудие 6 1 2 3 Пулеметы: 1 - ручной; 2 - ротный или станковый; 3 - крупнокалиберный 7 A 1 m5 Медицинский пункт батальона 8 Служебными (боевыми) графическими документами называют документы, отработанные графически на карте или схеме. まなな G. Минометы: 1 - общее обозначение; 2 - малого и среднего калибра; 3 - крупного калибра (более 120 мм) 10 11 Данный условный знак обозначает Данный условный знак ооснавачает
 Удар ракетой в обычном снаряжении
 Подготовка карты слагается из 2. Основные требования, предъявляемые к боевым графическим документам: (выбери все правильные отнеты)

достоверность, точность, наглядность, своевременность разработки, краткость и ясность म् म् म् Боевые машины реактивной артиллерии: 1 - общее обозначение; 2 - среднего калибра; 3 - крупного калибра 4 **>** 5 ••••• 6 + + + Гранатометы: 1 - ручной противотанковый; 2 - станковый противотанковый; 3 - автоматический станковый Заправочный пункт батальона Открытая щель

		тименериан разведавателинан догор (та д) предпазавлен											
		для ведения инженерной разведки в ходе боя и передвижения войск											
	2	В штате мотострелкового (танкового) полка имеется											
		инженерно-саперная рота (ИСР).											
		. 4 4 4 7											
	3	Инженерное обеспечение боевых действий войск организуется и осуществляется с целью создать войскам нео	буолимые условия пля										
	J	своевременного и скрытного выдвижения, развертывания, маневра, успешного выполнения ими боевых задач,	OKOGRIMAC YCHOMA ZOX										
		своевременного и скрытного выдвижения, развертывания, маневра, успешного выполнения ими ооевых задач,	повышения защиты воиск и ос	isektos of scex	видов поражения, для нап	есения противна	ику потерь, для за	груднения деиствии противн	ика.				
		В штате мотострелковой (танковой) дивизии имеется											
		инженерно-саперный батальон (ИСБ).											
	5	Инженерный наблюдательный пост (ИНП) предназначен											
		для ведения инженерной разведки противника и местности в указанном секторе.											
		Инженерный пост фотографирования (ИПФ) предназначен											
		для ведения инженерной разведки с получением документальных данных (фотоснимков) об инженерных меро	приятиях противника и местно	сти.									
	2	Инженерная разведывательная группа (ИРГ) предназначена											
		для разведки инженерных мероприятий противника и местности перед передним краем и в тылу противника.											
	3	Подразделения инженерных конструкций предназначены	короткое										
		для заготовки конструкций фортификационных сооружений и низководных мостов.											
		дая застоим жиструкции фортиривационных согружении и инзоведиах мостои.											
		ПЗМ (полковая землеройная машина) отрывает траншею со скоростью											
	4	п.эм (полковая землероиная машина) отрывает траншею со скоростью											
		до 300 метров за час.											
	5	Подразделения специальных работ предназначены											
		для подготовки (производства) разрушений зданий и сооружений, ликвидации последствий пожаров (взрывов)	на складах, базах и арсеналах	боеприпасов.									
	1	Организационно инженерные войска состоят из соединений, частей и подразделений различного назначения:											
		инженерно-разведывательных, инженерно-саперных, заграждений, разграждений, штурмовых, инженерно-дор	ожных, понтонно-мостовых (п	онтонных), пет	оеправочно-десантных ин	женерно-маским	овочных, инжене	эно-технических, подевого в	одоснабжения.				
		, , ,	, (II		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	pineanny							
		Подвижный отряд заграждений (ПОЗ) предназначен											
		для устройства минно-взрывных заграждений и производства разрушений на направлениях действий противни	tka.										
	3	Подразделения инженерных войск предназначены											
		для выполнения наиболее сложных задач инженерного обеспечения и нанесения противнику потерь инженерн	ыми боеприпасами в различны	х видах боя.									
	4	Удаление ИРД, высылаемого от подразделения инженерных войск для разведки района выполнения задачи (уч	астка местности) может быть										
		до 20 км.											
		В состав ИНП назначается											
		2-3 наблюдателя											
		2-3 haunugaren											
cr2 Ho	омер												
	2	Основными элементами фортификационных сооружений являются											
		котлован (ров);											
		бруствер;											
		берма;											
		оерма; аппарель;											
		защитные устройства;											
	4	Расположение окопа должно допускать хороший обзор и обстрел впереди лежащей местности па дистанцию	400 м										
		не менее 400 м, обзор и обстрел подступов к соседним окопам;											
	5	Ход сообщения –											
		фортификационное сооружение открытого типа в виде узкого рва с бруствером.											
	- 1	К полевым фортификационным сооружениям относятся:											
		к полевыя фортификационным сооружениям относятся. окопы;	ВЫБИРАЕМ, ГДЕ БОЛЬШЕ ВСЕГ	O BADMAUTOS									
			DOMESTI NETT, I DE BOTIBULE BOET	- SALMALI (OB									
		траншеи;											
		ходы сообщения;											
		сооружения:											
		для ведения огня;											
		наблюдения;											
		укрытия личного состава:											
		боевой техники;											
		транспорта;											
		боеприпасов;											
		других видов военного имущества.											
	2	К защитным устройствам сооружений открытого типа относятся:											
		перекрытия;											
		козырьки;											
		ниши:											
		,											
		Полевыми фортификационными сооружениями (ФС) называются											
	3	полевыми фортификационными сооружениями (ФС) называются сооружения, возводимые в ходе боевых действий с применением местных материалов или сборно-разборных в	ouosessami seosa musa	anoron norm									
		сооружения, возводимые в лоде ооевых деиствии с применением местных материалов или соорно-разоорных в	опструкции промышленного и	моговления.									

	1,5 - 2 pasa									
	2 Различают следующие виды околов	нет противотанковых (отдельног	о пункта)							
	стрелювые;									
	артиллерийские;									
	минометные;									
	для танков, БМП, БТР.									
	3 Траншея –									
	открытое фортификационное сооружение (ров с односторонними или двухсторонним бруствером) с стрелков	ыми, пулеметными и другими :	вчейками.							
	4 Стрелковый окоп состоит из:									
	бруствера									
	площадки для установки оружия									
	выемки (рва);									
	бермы									
	5 Различают следующие виды околов:									
	crpeniobae: sprinnrepolicise; ssesiculenius; nyn taisos, SMI, STP. nyn taisos, SMI, STP.									
	артиплерийские;									
	для танков, БМП, БТР.									
	6 Позиция –									
	полоса (участок, район) местности, занимаемый или занятый войсками для боя.									
Тема 3 Номер										
	1 Инженерные заграждения второй степени:	2 раза "но"								
	мины окончательно снаряжены и установлены, но ограждения не сняты, управляемые мины и минные поля н	аходятся в безопасном состоян	ии, невзрывные загражления	подготовлены полностью, но пъ	оходы и перехо	оды через них открыты.				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
	1 Противотанковые минные поля имеют размеры									
	по фронту обычно 300-500 м и более, а в глубину 60-90 м и более.									
	2 Расход мин типа мин типа ТМК-2 на 1 км фронта минирования составляет:									
	- 300 - 400 штук.									
	- 300 - 400 mtys.									
	3 Инженерные заграждения создаются									
	по рубежам и по направлениям.									
	по руосжам и по направлениям.									
	4 Невзрывные заграждения включают в себя:									
	4 гензрывные загряждения включают в сеок: ВСЕ									
	BGE									
	5 По назначению заграждения подразделяются на:									
	противотанковые;									
	противопехотные; противотранспортные;									
	противотранспортные;									
	противодесантные;									
	1 К противотанковым невзрывным заграждениям относятся:									
	1 к противотанковым невзрывным заграждениям относятся: ВСЕ									
	- контроскарпы;									
	- барьеры и завалы в лесу;									
	- барьеры из льда, ежи;									
	- эскарпы;									
	- завалы на дорогах;									
	- траншейные ежи;									
	- надолбы;									
	- противотанковые рвы;									
	3 Инженерные заграждения должны									
	быть неожиданными для противника, устойчивыми ко всем видам огневого воздействия и не стеснять маневр	за своих войск								
	4 Противотанковые мины устанавливают:									
	в 3-4 ряда с расстоянием между рядами 20-40 м. и между минами в рядах 4-6 м.									
	. W									
	3 К постоянным противопехотным заграждениям относятся:									
	ВСЕ ответы (и силки тоже)									
	5 Расход мин типа ТМ-62, ТМ-57, ТМ-72 на 1 км фронта минирования составляет:									
	5 Расход мин типа ТМ-62, ТМ-57, ТМ-72 на 1 км фронта минирования составляет: 750 – 1000 штук;									
	/50 – 1000 mryk;									
	1 Инженерные заграждения первой степени:									
	 Инженерные заграждения первой степени: - мины окончательно снаряжены и установлены, а управляемые мины и минные поля приведены в боевое состояние, ог 	rnavneuus suuusiv noneä								
	- невзрывные заграждения полностью подготовлены, проходы и переходы через них закрыты, разрушены или заминиро	ованы.								
	1 Заграждения предназначены для:									
	- задержания продвижения противника;									
	- затруднения противника;									
	- нанесение противнику потерь в живой силе и технике;									
	- создание наиболее благоприятных условий своим войскам;									
	- поражения противника всеми видами оружия.									
	. H									
	2 Невзрывные заграждения включают в себя:									
	все варианты									
Тест 1 Номер										
nowep	1 Основные ТТХ мин ТМ-62М: Материал корпуса									

		иеталл									
		Основные ТТХ мин ТМ-62П: Материал корпуса									
	r	пастик Основные ТТХ мин ТМ-62Т: Материал корпуса									
	4 (хань Эсновные ТТХ мин ТМ-62Б: Материал корпуса									
	E	бескорпусная									
	5 (Эсновные ТТХ мин ТМ-62: Масса, кг									
	8	1,0-13,0									
	3	143 THE STATE OF T									
	6 (Основные ТТХ мин ТМ-62: Масса ВВ при снаряжении, кг: тротилом 5,5-7,0									
		,5=/,0									
	1 (Основные ТТХ мин ТМ-83: Дальность поражения, м.									
		-50									
		Основные ТТХ мин ТМ-83: Масса, кг									
	2	0									
	3 (Основные ТТХ мин ТМ-83: Масса ВВ, кг									
	٤	8,6									
	1.0	Основные ТТХ мин ТМ-89: Масса, кг									
	1	1.6									
	2 (Основные ТТХ мин ТМ-89: Масса ВВ, кг									
		5,7									
	1 (Основные ТТХ мин МОН-50: Масса, кг									
	2	Parana and the same and the sam									
	2 1	- - саход мин направленного поражения типа МОН-50 на один километр минного поля может составлять: - (0 — 40 шт.									
	ŕ	10 4001									
	1 (Основные ТТХ мин МОН-90: Масса ВВ, кг									
		5,2									
	1 (Основные ТТХ мин ПТМ-3: Масса, кг									
	4	,9									
	2 (Основные ТТХ мин ПТМ-3: Масса ВВ, кг									
	1	.8									
	1 I	асход противопехотных фугасных мин типа ПМН на один километр минного поля может составлять									
	2	2 000 ur.									
	2 (Эсновные ТТХ мин ПМН: Масса, г									
		550									
	3 (Основные ТТХ мин ПМН: Масса ВВ, г									
	2	00									
	1 (Эсновные ТТХ мин ПФМ-1c: Macca, г									
		0									
	2 (Основные ТТХ мин ПФМ-1c: Macca BB, г									
	4	0									
	1 1	Расход осколочных мин типа ОЗМ-72 на один километр минного поля может составлять: 10-80 шт									
		U-60 WT									
	1 7	Минные поля характеризуются									
	I	касходом мин, размерами по фронту и в глубину, количеством рядов, расстоянием между рядами и минами в р	цу, боевой эф	фективностью.							
	(Эсновные ТТХ мин ТМ-89: Масса ВВ, кг									
	i i	HE 5,8									
227272		По назначению особые мины подразделяются на									
	E	OCE .									
	I	противоминоискательные;									
		игнальные;									
		юдледные;									
		ротивосамолетные;									
	I	противощупные;									
	1	ювушки (сюрпризы);									
	(Основные ТТХ мин ПТМ-3: Macca BB, кг									
	1	.8									
Texas NM OGups Tartusa.											

Занятие № 1. Назначение и опг	рганизационная структура ВС РФ		
	Номер		
	1 К органам военного управления относятся:		
	- командования, штабы, управления, отделы и другие постоянно и временно создаваемые структуры.		
	 командования, штака, управления, отделы и другие постоянно и временно создаваемые структуры. К видам Вооруженных Сил РФ относятся: 		
	СВ, ВМФ, ВКС		
	3 К самостоятельным родам войск относятся:		
	РВСН, ВДВ.		
	4 ВС РФ предназначены:		
	для отражения агрессии, направленной против Российской Федерации;		
	для отражения агрессии, направленной против госсииской чедерации; для вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации;		
	для вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации; для выполнения задач в соответствии с международными договорами Российской Федерации.		
	для выполнения задач в соответствии с международными договорами Россиискои Федерации.		
	5 В настоящее время территория РФ разделена на -		
	четыре военных округа (в военное время — объединенных стратегических командований (ОСК)): Западный, Централ	эсточный, Южный.	
	1 Сухопутные войска имеют в своем составе:		
	мотострелковые войска;		
	танковые войска;		
	ракетные войска и артиллерию;		
	войска противовоздушной обороны, являющиеся родами Сухопутных войск;		
	части, подразделения Специальных войск.		
	2 Специальные войска СВ имеют в своем составе:		
	разведывательные части и подразделения;		
	инженерные войска:		
	войска радиационной, химической и биологической защиты;		
	войска связи;		
	части и подразделения материально-технического обеспечения.		
	засти и подразделения материально-технического обеспечения. 3 Административно Воздушно-космические силы включают в себя:		
	рода войск;		
	специальные войска;		
	военно-учебные заведения и научно-исследовательские организации.		
	4 По территориальному признаку Военно-морской флот делится на четыре флота и одну флотилию входящим	ные округа:	
	Балтийский флот (входит в состав Западного военного округа);		
	Северный флот (входит в состав округа «Северный Флот»);		
	Тихоокеанский флот (входит в состав Восточного военного округа);		
	Черноморский флот (входит в состав Южного военного округа);		
	Каспийская флотилия (входит в состав Южного военного округа).		
	1 На какие составные части разделяется Военное искусство как научная теория		
	- стратегию;		
	- оперативное искусство;		
	- тактику.		
	2 Раскройте классификацию и виды тактик.		
	I surgicist consideration of conquestion.		
	3 Основные задачи тактики		
Tecr 1	Homep		
	1 Военно-морокой флот состоит из родов сил:		
	(выберете все правильные ответы)		
	авиации, подводных, береговых ракетно-артиллерийских войск		
	2 Оперативное искусство занимается		
	теорией и практикой подготовки и ведения операций.		
	3 Военно-морокой флот состоит из родов сил:		
	(выберете все правильные ответы)		
	надводных;		
	морской пехоты;		
	4 Тактика занимается		
	боем, являющимся основной формой тактических действий войск, авиации и флота.		
	К каким военным округам относятся флота и флотилия 5 (выберете все правильные ответы)		
	о (воюерете все правильные ответы)		
	Черноморский флот (входит в состав Южного военного округа);		
	Vacuations Angustus (avour a corres (Owners positions owners):		
	Кастинская филопали (колонг в состав лизаного всенаного округа), К частам подразделениям Специальных войск относится: 6 (выберете все правильные ответы)		
	6 (выберете все правильные ответы)		
	войска связи;		
	инженерные войска;		
	7 В состав МТО входят:		
	- все из перечисленного не относится к MTO.		
	 все из перечисленного относится к МТО. 		
	 подразделения штурма и разграждения; инженерные войска; 		
	 инженерные войска; Министр обороны Российской Федерации в соответствии с Конституцией и действующими законами Росси 		
		эсдерация	
	управляет Вооруженными Силами и другими войсками Российской Федерации		
	9 К частям и подразделениям Специальных войск относятся:		
	(выберете все правильные ответы) НЕ!!!		
	не!!! части и подразделения РЭБ;		
	части и подразделения РЭБ; войска радиационной, химической и биологической защиты;		
	воиска радиационной, химической и биологической защиты; 10 К частям и подразделениям специальных войск относятся:		
	(выберете все правильные ответы)		
	 войска радиационной, химической и биологической защиты; 		
	 части и подразделения радиоэлектронной борьбы; 		
	- войска связи;		
	- инженерные войска;		
	11 В настоящее время территория РФ разделена		
	на пять военных округов.		
	Сухопутные войска имеют в своем составе: 12 (выберете все правильные ответы)		
	1∠ (выререте все правильные ответы)		
	части, подразделения Специальных войск;		
	части, подразделения Специальных войск; ракетные войска и артиллерию;		

	13	К каким военным округам относятся флота и флотилия 3 (выберете все правильные ответы)																						
		Черноморский флот (входит в состав Южного всенного округа);																						
		Каспийская флотилия (входит в состав Южного военного округа);																						
		4 Стратегия занимается вопросами подготовм и ведения стратегических операций и войны в целом.																						
		вопросами подгоговки и ведения стратегических операций и войны в цепом. Б. В состав МТО входят:																						
		- дорожные войска:																						
		- все из перечисленного не относится к MTO.																						
		- все из перечисленного относится к MTO.																						
		- трубопроводные войска;																						
	16	6 Общая тактика изучает закономерности общевойскового боя:																						
		закономерности оощевоискового оок; Президент Российской Федерации в соответствии с Конституцией и действующими законами Российской Феде	enamuu																					
	17	осуществляет общее руководство Вооруженными Силами и другими войсками Российской Федерации.	срации																					
	18	8 К специальным войскам НЕ относятся:																						
		автодорскиме;																						
	19	9 Вид ВС РФ -																						
		это составная часть ВС, отличающаяся особым вооружением и предназначенная для выполнения возложенных на них задач.																						
		р К видам ВС относятся: СВ, ВКС, ВМФ																						
		LD, BKC, BMP 1 Pog aoûck -																						
		это часть вида ВС, отличающияся основным вооружением, техническим оснащением, организационной структурой, характером обуч	чения и способно	етью к выполнению	специфических б	оевых задач по вза	аимодействию с др	ругими родами вой	йск.															
	22	Вооруженные Силы и воинские формирования предназначены																						
		для отражения агрессии, направленной против Российской Федерации																						
		для вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации;																						
		для выполнения задач в соответствии с международными договорами Российской Федерации;																						
		3 Административно Воздушно-космические силы включают в себя - рода войск:																						
		военно-воздушные силы;																						
		войска противовоздушной и противоракетной обороны; космические войска;																						
	24	космические воиска; 4 К каким воевным округам относятся флота и флотилия																						
		К ваким восмным округам относятся фиота и фиотилия Балтийский фиот (входит в состав Ленинградского военного округа);																						
	25	5 Сухопутные войска имеют в своем составе:																						
		мотострелювые пойска;																						
		танковые войска; в В состав РВСН входят:																						
		в в состав РВСН входят: центральные ремонтные заводы;																						
		центральные ремонтные заводы; база хранения вооружения и военной техники																						
		арсеналы																						
	27	7 Основные боевые свойства ВДВ:																						
		способность наносить внезапные удары;																						
		способность быстро достигать удаленных районов;																						
augus Nr. 2 Oruge i gang augus		and the																						
анятие № 2. Основы современ ест Певшия		conservo Gos																						
	ого общевойс Іомер 1	outdate Gole																						
	Номер 1	1 Авангард — элемент походного охранения в сухопутных войсках, совершающих марш. Высылается в предвидении стотня	кновения с проти	ивником, в зависимм	юсти от обстано	вки и поставленн	ных задач, обычн	ю от дивизии —	усиленный мотос	прелковый (танк	овый) полк, от по	олка — батальон.												
	Номер 1	1 Авангард — элемент походного окражения в сухопутных войсках, совершающих марш. Высылается в предвидении столю Бой — сокражая форма тактических действий войск, заквации и филота, организованное вооруженное столюсвение соерх	инений, частей и	и подразделений во	оюющих сторон,	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнёния	я других тактичес	сжих задач в опред	еленном районе	е в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушных	г, воздушным и г	морским.
	fомер 1	Павигард — элемент похорного окражения в сухопутных войсках, совершающих марш. Высылается в предвидения столи Бой — основная форма тактических действий войсь, заявщим и флита, организованное вооружение столичение совершающим Минафе— организование передвижения бойсь к заде боя и вися замити выгорию положения по тильними стротив	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения им противника.	я других тактичес	эмх задач в опред	целенном районе	е в течение хорс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и в	морским.
	fомер 1	1 Авангард — элемент походного окражения в сухопутных войсках, совершающих марш. Высылается в предвидении столю Бой — сокражая форма тактических действий войск, заквации и филота, организованное вооруженное столюсвение соерх	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения противника.	я других тактичес	ских задач в опред	целенном районе	в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушных	г, воздушным и г	морским.
	1 1	Авангард — элемент похорого хоранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бой — съотвеная форма тактических действий войсь, авнации и флита, организованное вооруженное столновения сорам Манёвр — организованное передвижение войся ходе боя ципка занити выпорного положения по отношению г против Обонь — правежное противники стрежой оз различнах разоризи, водётся с заданей унигложения, подавления и из Обонь по решаемым тактическим задачам различается на:	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения из противника.	я других тактичес	cxx sattav a oubet	целенном районе	в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и в	морским.
	1 1	Авытард — элемент походного окранения в сукопутных войсках, совершающих марш. Высылается в предвидения столи Бой — окольям форма тактическом действий войск, завишим и флита, окранизованное вооруженное столиснаемия от минеар— сутамизование передвиженное бойск за каре баз и ракти завития выгорию положения по полишения с тертив Отом— поряжение противных стретьбой по различеных выро окриних, водётся с задачей учентожения, подватения и из Отомы это правилия этатическиях задачим различества и по	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения из противника.	я других тактичес	свих задач в опред	целенном районе	в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и	морским.
	томер 1	Авангард — элемент покарного окранения в суколутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — сноямая форма тактических действий войсь, авкации и филта, органозованное вхоруженное столновения сосра Манбар — организованное передвижение войся кожде бов в целях заянтия выгорного поголения по отношению к проти Отомы по решвемым тактическим задачам раззичается ва: (Уконь по решвемым тактическим задачам раззичается ва: позавление; позавление; позавление;	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения изя противника.	я других тактичес	свих закрач в опред	целенном районе	в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и я	морсиям.
	томер 1	Авангара, — элемент плохрого хоранения в сухолутиль войсках, совершающих мары. Высыпается в предвидения с толя 56 в — съставная форма тактических действай войск, авкации и филта, органовованное вооруженное столисвения содая Манейар — организавание передивения войск экце бля в целях замятия виграцию положения по отношения и против Отом. — поражения гротивника тертивой из различных видея сружии, водётся с задачей уничтижения, подавления и из Отом. В решежения тактических задачах различныется из: уничтижение; уничтижение; измурствике; уктурствике;	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения из противника.	я других тактичес	свих задач в опред	целенном районе	в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и г	морсиям.
	lomep 1	Авангард — элемент похорного охранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — сонявная форма тактическия действий войск, авнации и филля, органованное вхоруженное столновения соода Манбар — огранизование передвижение войск я коде бов в целях заянтия выгорного положения по отношениях противо Отомы по решвемым тактическия задачам различается ва: учинтовление; паззавление; паззавление; паззавление; паззавление; паззавление; задальности.	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения и в противника.	я других тактичес	съих задач в опред	целенном районе	в течение корс	отхого времени.	. Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушных	я, воздушным и я	морским.
	lomep 1	Авантара, — элемент похорното окранения в кухопутим войсках, совершвющих марш. Высытается в предвидения столи бой — основная форма тактических действий войск, авязыми и филта, организованного вооруженное сполновнием соская Манейр — организованное переациясиче войск в ходе боя в целях занития выгорного половения по отношению и протие облом — подвежение противника стреловной раздаличных выра срумии, ворётся с задачей учинтожении, подавления и из учинтожения; поклажения; поклажения; учинтожения;	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения противника.	я других тактичес	ssex sagan a onper	успенном районе	з в течение корсо	откого времени.	. Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовсядушным	э, воздушеным и я	морски.
	tomep 1	Авангард — элемент пласриого окранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя бей — соченная форма тактическия дейстий войсь, авнации и филта, органозованное вхоруженное столновения сосра Манбар — организованное передвижение войся каже боя в целях заянтия выгорного погоснения по отношению к против Отомы по решшемым тактическия задачам раззичается ва: уминтовение, подавление; подавление; пазавление; разуришение; задамовине; осленаление; осленаление; осленаление;	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения.	з друпох тактичес	сиях задам в опред	уеленном районе	е в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	я, воздушным и я	морским.
	tomep 1	Авангара, — элемент похорного окранения в сухолутим войсках, совершвюцих мары. Высытвется в предвидения столи бой — основная форма тактических действий войск, авяжим и флота, организованного вооруженное сполновнение соска Манейр — организованное передвижение войск в ходе боя в целях азнитив выгорного половения по площению к против Обоки. — подкажение устоямное стремой о различена кора сухии, водётся с задачей учинтожении, подважения и из учинтожения; подважения; выпуращение; задамление; склюжение	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения иля противника.	я других тактичес	ских задеч в опред	уеленном районе	з в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсховым, п	ротивоводдушны	я, воздушным и я	морсиям.
	1 1 2 2 2	Авангард — элемент пласриого окранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя бей — соченная форма тактическия дейстий войсь, авнации и филта, органозованное вхоруженное столновения сосра Манбар — организованное передвижение войся каже боя в целях заянтия выгорного погоснения по отношению к против Отомы по решшемым тактическия задачам раззичается ва: уминтовение, подавление; подавление; пазавление; разуришение; задамовине; осленаление; осленаление; осленаление;	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения и выполнения и выполнения.	я других тактичес	лик задач в опред	успенном районе	: в течение коро	откого времени.	. Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивоводушным	я, всодушным и я	морсізим.
	1 1 1 2 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Авангард — элемент пласрого окранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо бов — основная форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоруженное столоковния сосра Манбар — организованное передвижение войск в ходе бов в целях зажития выгорного погоснения по отношениях геротия Отовы по решшемым тактическим задачам различается ва: уминтоваемие, подавление; подавление; падавление; падавление; падавление; падавление; голимательности, действий отностити. Состепательно, действий отностити. Состепательно, бой, удар, перемещение разположение на мьсте. В вадами макилера подарадлениями в бого въвкотсте. Облас, облас, соблас, сема действий, съма постол вымостите.	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнениях и выполнениях и выполнениях и в противника.	з друпох тактичес	ськи задяч в опред	уеленном районе	е в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бијевойсковым, п	ротивоводушны	я, воздушным и в	морсим.
	1 1 1 2 2 2 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Авантара, — элемент плохрого хоранения в сухолутим войсках, совершвоцих мары. Высытвется в предвидения столя бей — съответа форма тактических действий войск, авиации и флота, организованное вооруженное столяснение соеди Маневр — организованное передвижение войск в ходе ботв целях занития выгорного положения по литошенное и против Отоль — подежение противния стреткой о зразличенах вывор оружи, ведётся с заданей уничтожения, подавления и из Отоль — порежение противния стреткой о зразличенах вывор оружи, ведётся с заданей уничтожения, подавления и из Отоль — порежение учитожение; воздавление; воздавление; задамаление; съствателие; задамаление; съствателие; воздавление объемателителноми действий относиток: безема рействия, бол, удал, перемещение реголизопечне на месте. В вадама маневре доягразделенияма в бол вязанотсе: Охаят, облост, съства района, урбежей как полящий.	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения и выполнения и выполнения.	я других тактичес	сых задач в опред	успенном районе	: в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	Бщевойсковым, п	ротивоводушных	я, воздушеным и я	морсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент пласриого окранения в суклятулька войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя бей — сочения форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоруженное столновним сосра Манбар — организованное передвижение войск я коде бов в целях заянитя выгорного поголения по отношениях кротию Отовы по решшемым тактическим задачам различается ва: уминтовение, паздаление; паздаление; паздаление; разуниение; разуниение, разуниение, разуниение, разуниение, разуниение, разуниение, разуниениение, разуниениением действим относиток: респециальностью действия относиток: респециальностью действия относиток: разуниениением действированием относиток: разуниением действированием относиток: разуниением действированием относиток: разуниением действированием относиток: разуниением действированием действиванием действированием действированием действированием действичением действиванием действиванием действированием действированием действированием действированием действится действится действичением действится действится действиванием действится действится	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	иха и въполнения ил противника.	н других тактичес	съкх задач в опред	деленном районе	з в течение коро	откого времени.	Бой может быть с	бијевойсковым, п	ротивоводушны	ь, воздушеным и г	морским.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент похорного окранения в суколутима войсках, совершающих марш. Высытвется в предвидения столи Бей — съответня форма тактических действий войск, авиация и филта, органозованное вооруженное столичения собъе пада бей в центях занития выгорного положения по личшенное гороти Отовы. — провежение противеннос терной оз различенах вывор окуми, ведётся с заданей учингожения, подваления и из Отовы по решшеным тактическим задачам различается на: учинтовление; поздавление; зацианските; поставление; зацианските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските; системенное; задачаските выпозначное на месте. задачаските; задачаските выпозначное на месте. задачаските; задачаските; задачаските; задачаските; задачаските; задачаските; задачаските; задачаските выпозначное на месте. задачаските; задачаските выпозначное на месте. задачаските выпозначное на задачаските выпозначное на месте. задачаските выпозначное на задачаските выпозначное на задачаските выпозначное на задачаските н	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения им противника.	я других тактичес	снях задач в опред	уеленном районе	: в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	в, воздушеним и	морсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент плагриого окранения в суклятулька войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — соновная форма тактических действий войск, авиации и филта, организованное вхоруженное столновним сосра Манбар — организованное передвижение войся каже боя в целях заянитя выгорного поголения по отношениях против Отовы по решвемым тактическим задачам различается ва: правлаение; паздаление; паз	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполненика.	я друпкх тактичес	оми задяча опред	келенном районе	з в течение коро	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсховым, п	ротивоводрушным	воддушним и в	морсиям.
	1 1 2 2 3 4 4 1 1	Авангард — элемент плокрого хоранения в сухолутных войсках, совершающих марш. Высыляется в предвидения столя Бей — сосповная форма тактических действий войск, авиации и филля, органозованное вооруженное столновения сосра Маневр — организованное передвижение войск з коде ботя целях занития выгорного положения по літошенное городи Маневр — организованное передвижение войск з коде ботя целях занития выгорного положения по літошенное городи Отовь — провение противням стретьой о различнах виден оружих, водётся с заданей учинтовення и ко Отовь — порешеським тактическим задачам различаєтся на: извурение; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавления и подавленням по	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения и выполнения и выполнения.	я другох тактичес	сами заден в опред	цепенном районе	з в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсховым, п	ротивоводушных	я, воздушным и і	морским.
	1 1 2 2 3 4 4 1 1	Авангард — элемент пласриого окранения в суклятулька войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя бей — сочения форма тактических действий войск, авиации и филта, организованное вхоруженное столновения сосра Манбар — организованное передвижение войся к заде бов в целях заянтия выгорного поголения по отношениях против Отовы по решвемым тактическим задачам различается ва: паздаление; п	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнения ин противника.	я других тактичес	сък заден в опред	мененном районе	з в течение коро	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивоводушны	я, воздушеным и г	морсим.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент плокрого хоранения в сухолутных войсках, совершающих марш. Высыляется в предвидения столя Бей — сосповная форма тактических действий войск, авиации и филля, органозованное вооруженное столновения сосра Маневр — организованное передвижение войск з коде ботя целях занития выгорного положения по літошенное городи Маневр — организованное передвижение войск з коде ботя целях занития выгорного положения по літошенное городи Отовь — провение противням стретьой о различнах виден оружих, водётся с заданей учинтовення и ко Отовь — порешеським тактическим задачам различаєтся на: извурение; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавление; подавления и подавленням по	инений, частей и внику и создания	и подразделений во я необходимой груп	оюющих сторон, ппировки сил и с	представляюще	е собой согласов	ванные по цели,	месту и времени	удары, огонь и м	аневры в целях	уничтожения (раз	агрома) противни	ика и выполнении из противника.	я других тактичес	свих задач в опред	уеленном районе	с в течение корс	откого времени.	Бой може быть с	бщевойсковым, п	ротивоводушным	, воздушным и т	морсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент плохрого хоранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — соновная форма тактических действий войс, авизции и филта, органозованное вооружение столновения соеди Маневр — организование передвижение войся ходе бол целях занития выгорного положения по отношения соеди Отомь — презвежение противням стретьой от различена коро сруми, водётся с заданей учинтовения, подавления и из Отомь по решаемым тактическим задачам различается на: изимующие, подавление; изимующие, разуршение; осменательи; осменательи; осменательи; осменательи; осменательи; осменательи; осменательи; осменательи; осменательно, больше действих бол, удал, первичешние различается на: больше действих бол, удал, первичешние различается; больше маневре подарациаетсямия на боло акажотся: Охазт, обход, счена района, рубежей кин позиций. В давим маневре задарами и отнов в боле выпостия перевося или переважениямие, ссерскоточение, разлиределение. Обходить выступации превессывания стол различается - огразить наступацения района, обсемста учетом - утразить наступацения района (обсемста) местности; - удержать макамые района (обсемста) местности; - услагать макамые района (обсемста) местности; - удержать макамые района (обсемста) местности; - удержать макамые района (обсемста) местности; - удержать макамые района (обсемста) местности; - услагать макамые района (обсемста) местности; - удержать ма	инений, «Астей и выку и содывану и однурения против	подраженняй подперативной подраженняй подперативной подперативном подперативном подперативном подперативном подперативном подпер	обращения обращения по под под под под под под под под под	представляющее в также	ее собой согласовой	ванные по цели, и	месту и времение, ра	ударвь, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я других тактичес	сък задяч в опред	хеленном районе	з в течение коро	Откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковых, п	ротивовоздушны	я, воздушеним и я	морсиям.
	1 1 2 2 2 3 3 3 4 4 1 1 2 2 2 3 3 3 3 4 4 1 1 2 2 2 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Авангард — элемент плозрого охранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо бой — основная форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоруженное столоковние осера Манфар — организованное передвижение войся к заде бов в целях заянтия выгорного положения по отношениях проти Отовы по решвемым тактическим задачам различается ва: 1 Отовы по решвемым тактическим задачам различается ва: 1 учитовление; 1 пазавление; 1 пазавление; 1 пазавление; 1 пазавление; 2 к форма тактическим задачам различается ва: 2 к форма тактическим задачам различается ва: 2 к форма тактическим задачам различается ва: 2 к форма тактическим действий относиток: Сосквателие; 2 к форма тактических действий относиток: Сосквателие; 3 к форма тактических действий относиток: 3 к форма тактических действий относиток: 4 к форма тактических действий, актирый викет петвых: 4 к форма тактических действий, актирый викет петвых: 4 к форма за правова убествий ста противния; 4 к форма за тов вый сосма действий, коткрый викет петвых: 4 к форма за тов выйствий относиток: 4 к форма за тов выйствий сторы; 4 к форма за тов выйствий сторы; 4 к форма за тактических действий; 5 к форма за тактическ	инений, частей и выму и содыми против выу рения против	и подражденняй в междений разрушений р	енных и эшелох	представлющее в также	пубнну рубежа	манные по цели, и сенацеливание (м	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	а других тактичес	оми задач в опред	деленном районе	з в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бшевойсховым. п	ротивоводрушным	в воздушеним и	морсим.
	1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Авангара — элемент плохрогто окранения в суклотулька войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя без — соновная форма тактических действий войск, авиации и филля, организованное вооружениес столновения сорам Манбар — окранизованное передвижение войся к заде боля целях занития выгорного положения по отношению с торож (Оконь — предвежение противнями стретьой оз различена коро оружи, водётся с заденей учинтовления, (Оконь по решшемым тактическим заденам различается на: изировше, подавление; назражение; подавление; казражение; сесепление; сести неристение; сесепление; сесе	инений, частей и выму и содыми против выу рения против	и подражденняй в междений разрушений р	енных и эшелох	представлющее в также	пубнну рубежа	манные по цели, и сенацеливание (м	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з другох тактичес	сък задяч в опред	келенном районе	з в течение корс	откого премени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивоводушны	н, воддушным и г	моргазим.
	1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Авангард — элемент плозрого охранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо Бей — соновная форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоружение стологовения сосра Манфар — огранизованное передвижение войся к заде бов в целях заянтия выгорного плоговения по отношениях проти Отовы по решвемым тактическим задачам различается ва: 10 Атовы тактическим действий относиток: 10 Атовым тактическим действий относиток: 10 Атовым тактическим действий относиток: 10 Атовым закинерам подраждениямим обозо вклюток: 10 Атовым закинерам подраждениямим обозо вклюток: 10 Атовым закинерам подраждениямим сторовым закинерам подраждениямим становымим	инений, частей и магей и маге	и образарном во подраждения в	озовидке сторон, питом в потом в пото	представлющения в также и	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з других тактичес	ских заден в опред	уеленном районе	з в течение корс	откого времени.	. Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивоводушным	н, воздушеным и т	морсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент плохрогто окранения в сухолутных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столя без — соновная форма тактических действий войс, авнации и филле, организованное вооружение столяювения сосуд Манбар — окранизованное передвижение войся ходе бол целях занития выгорного положения по отношению с тобом — предвежение противнями стретовного предвеждения оборужения с температирного положения по отношению с тобом — предвеждения и по отношения с температирного положения по отношению с тобом — предвеждения учественным и по оборужения с температирного положения по оборужения с температирного положения и по оборужения и по оборужения с температирного по оборужения с температирного по оборужения с температирного по оборужения оборужени	инений, частей и магей и маге	и образарном во подраждения в	озовидке сторон, питом в потом в пото	представлющения в также и	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з другох тактичес	ских задян в опред	цепенном районе	с в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивоводсушных	н. воздушения и в	морсим
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент пласрого окранения в сухолупных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо бов — съотвения форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоружениех стологовния об бов — съотвения форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоружениех стологовния от откоры — призвиждения от Отовы по решшемым тактическим задачам различается ва: правлаение; пазавление; пазавление; пазавление; пазавление; пазавление; галамовить; галамовить галамовить; галамовить; галамовить галамовить; галамовить	инений, частей и выему и созданиему и созданиему и созданиеми произвательных боев тестьных боев и созданиемы и к длительному в к длительному в к длительному	и подражденний во и поставлений во и подраждений во и поставлений во и по	озовидке сторон, питом в потом в пото	представлющения в также и	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я других тактичес	съм заден в опред	хепенном районе	з в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковых, п	ротивоводушны	я, воздушеным и г	морсия
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангард — элемент пласрого окранения в сухолупных войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо бов — съотвения форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоружениех стологовния об бов — съотвения форма тактических действий войск, авиации и филта, органозованное вхоружениех стологовния от откоры — призвиждения от Отовы по решшемым тактическим задачам различается ва: правлаение; пазавление; пазавление; пазавление; пазавление; пазавление; галамовить; галамовить галамовить; галамовить; галамовить галамовить; галамовить	инений, частей и выему и созданиему и созданиему и созданиеми произвательных боев тестьных боев и созданиемы и к длительному в к длительному в к длительному	и подражденний во и поставлений во и подраждений во и поставлений во и по	озовидке сторон, питом в потом в пото	представлющения в также и	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	а других тактичес	ськи задач в опред	уеленном районе	в в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	рогивоводсушным	я, воздушеним и в	мерсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент покраного хоранения в сухолутика войосах, совершающих мары. Высылается в предвидения столо бол — основная форма тактических действий войск, авиации и филля, органованное вооружение с голововние осода Манбар — организованное передвижение войск з коде бол в целях занития выгорного половения по отношению города (Отонь — предвежение противнями стретской органическия задачем) учинговления, подавления и из Отонь по решаммым тактическим задачам различается на: учинтовление, назражение; подавление; назражение; съедиление; жазаможение; съедиление; жазаможение; съедиление; жазаможение; съедиление; жазаможение; съедиление; комента поряжающими от предвижениями в боля възвотис обожне действа, бод, зара, перемещение расположение на мосте. В въздама манееря подряждениями в боля възвотис обожне действа, бод, зара, перемещение расположение на мосте. В въздама манееря подряждениями в боля възвотис обожне действа, бод, зара, перемещениями в боля възвотис обожне действа, бод, зара, перемещениями в боля възвотис обожне действа, от на боля възвотис форма – то на боля действа, убъесна въз или отнише. В бодами жанееря зарами и очени в боля възвотис оборнова – то на боля действа, убъесна въз или отнише. В бодами жанееря зарами и очени в боля възвотис оборнова – то на боля действа, убъесна въз или отнише. Оборнова – то на боля действа, убъесна въз или отнише. Оборнова – то на боля действа, убъесна въз и поста или отначающения отничаето в пределение. Оборнова – то на боля действа, убъесна въз въз и на или отначаето въз изменения в поста въз в пережи или отначаето в терения поста въз в пережи или отначаето в теретова в поста въз в пережи или отначаето в теретова в поста въз в пережи или отначаето в теретова в перемения и столи и противерения, губовора в поста или теления мариа действа, убъесна в перемения и притиверения и поста в за в теления или теления выгова в теления в пережи в на заби или теления выгова за в теления в на или теле	иненняй, частей и выему и созданення против знурения против тестьных боев и к длительному в к длительному в изамысладейст и замысладейст	и подражденний во и и можем и и и можем и и и можем и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	озовиция сторон, пипрование или неменение объектом сенных и эшело сенных и эшело сенных и эшело сенных применение ознаки применение ознаки ознак	предтавляющей в также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я другох тактичес	сээх задэг в опред	хеленном районе	з в течение корс	откого времени.	Бой может быть с	бщевойсковым, п	рогимоводпушины	и, воднушным и	морсия
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент покарного окранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высылается в предвидения столо Бей — сочения форма тактических действий войск, авхащия и филта, органованное вооружение столоковние сосра Манбар — огранизование передвижение войск я каде бов в целях заянтия выгорного положения по отношения с кроти Отоль по решвемым тактическим задачам различается на учетовление; пазавление; пазав	инений, частей и выему и содамия знукрения против тестьных босе и тестьных босе и тесть объекты тесть объекты т	и подражденний во и и поставлений во и и поставлений разрушения или разрушения или разрушения или разрушения и заранее намеченоборона применяет воборона применяет воборона применяет воготорыми пунктом и и и поставий.	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я друпкк тактичес	оми задач в опред	меленном районе	в в тенение коро	откого времени.	Бой может быть с	бшевойсховым, п	ротивоводрушных	н, воздушным и г	мерсини.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент покарного окранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высылается в предвидения столо Бей — сочения форма тактических действий войск, авхащия и филта, органованное вооружение столоковние сосра Манбар — огранизование передвижение войск я каде бов в целях заянтия выгорного положения по отношения с кроти Отоль по решвемым тактическим задачам различается на учетовление; пазавление; пазав	инений, частей и выему и содамия знукрения против тестьных босе и тестьных босе и тесть объекты тесть объекты т	и подражденний во и и поставлений во и и поставлений разрушения или разрушения или разрушения или разрушения и заранее намеченоборона применяет воборона применяет воборона применяет воготорыми пунктом и и и поставий.	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з другох тактичес	сних задач в опред	келенном районе	а в течение корс	откого времени.	Goit Mozert Gurb. c	бщевойсковым, п	ротивоводсушных	н, воздушеным и г	мерсиям
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент покароло окранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — сочения форма тактических действий войск, авхащим и филта, органованное вооруженное столновения сосра Маневре — огранизованное передвижение войск я каде бей в целях заянтия выгорного положения по отношения с проти откоры — правнежения притивия стретьбей о разаличем выгорного, водётся с заданей уничтовения, подватения и из Отоль по решвения тактическия задачам различается на: извършение, пазавление, каримам тактическия задачам различается на пазавление, паза	инений, частей и выему и содамия знукрения против тестьных босе и тестьных босе и тесть объекты тесть объекты т	и подражденний во и и поставлений во и и поставлений разрушения или разрушения или разрушения или разрушения и заранее намеченоборона применяет воборона применяет воборона применяет воготорыми пунктом и и и поставий.	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я других тактичес	съки заден в опред	мененном районе	в в тенсиие коро	откого времени.	Бой может быть с	бшевойсховым, г	ротивовоздушным	н, воздушеным и т	мифсиям.
	1 1 2 2 3 3 4 4	Авангара — элемент покароло окранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высылается в предвидения столя Бей — сочения форма тактических действий войск, авхащим и филта, органованное вооруженное столновения сосра Маневре — огранизованное передвижение войск я каде бей в целях заянтия выгорного положения по отношения с проти откоры — правнежения притивия стретьбей о разаличем выгорного, водётся с заданей уничтовения, подватения и из Отоль по решвения тактическия задачам различается на: извършение, пазавление, каримам тактическия задачам различается на пазавление, паза	инений, частей и выему и содамия знукрения против тестьных босе и тестьных босе и тесть объекты тесть объекты т	и подражденний во и и поставлений во и и поставлений разрушения или разрушения или разрушения или разрушения и заранее намеченоборона применяет воборона применяет воборона применяет воготорыми пунктом и и и поставий.	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з другох тактичес	ськи задач в опред	цепечном районе	з в течение корс	откого времени.	Soit Mover Gurts o	бщевойсковым, п	ротивоводсушных	я, воздушения и в	мерсиям
	1 1 2 2 3 3 4 4 E E	Авантара — элемент плозрого охранения в сухолутных войогах, совершающих мары. Высылается в предвидения столь бы — основная форма тактических действий войск, авхащим и филта, организованное вооруженное столновним сосум Манфар — огранизованное вооруженное столновним сосум Манфар — огранизованное предвидения сосум Манфар — огранизованное предвидения сосум Манфар — огранизованное по площениях госум (Отом» — предвидения по голошениях гартических админи выгорного положения по отношениях гартических админи выгорного положения по отношениях гартических админи выгорного положениях по отношениях гартических админи различается выгорного предвидениях различается выгорного предвидениях различается выгорного съставлениях и по съемениях различается выгорного съемениях различается р	инений, частей и выему и содамия знукрения против тестьных босе и тестьных босе и тесть объекты тесть объекты т	и подражденний во и и поставлений во и и поставлений разрушения или разрушения или разрушения или разрушения и заранее намеченоборона применяет воборона применяет воборона применяет воготорыми пунктом и и и поставий.	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я других тактичес	съм заден в опред	хеленном районе	з в течение корс	откого времени.	. Бой может быть с	бщевойсковым, п	ротивовоздушным	н, воздушеным и т	морсия
	1 1 2 2 3 4 4 5 5 6	Авангара — элемент голорого окранения в суколутных войсках, совершающих мары. Высытвется в предвидения столо бан — окранира форма тактических действий войск, авекции и фотот, организованное вооруженное столоковние осоруженное столоковние осоруженное столоковние осоруженное столоковние осоруженное осоруж	инений, частей и выему и создания и выему и создания против не против против не прот	и подражденний во и и можем и и и можем и и и можем и и и и можем и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	з друпох тактичес	ски задяч в опред	уеленном районе	е в течение корс	откого времени.	. Soit Moser Gurts o	бщевойсковым, п	рогивоводрушным	я, воздушения и г	мерским.
	1 1 2 2 2 3 3 4 4 5 6 6	Авантара — элемент плозрого охранения в сухолутных войогах, совершающих мары. Высылается в предвидения столь бы — основная форма тактических действий войск, авхащим и филта, организованное вооруженное столновним сосум Манфар — огранизованное вооруженное столновним сосум Манфар — огранизованное предвидения сосум Манфар — огранизованное предвидения сосум Манфар — огранизованное по площениях госум (Отом» — предвидения по голошениях гартических админи выгорного положения по отношениях гартических админи выгорного положения по отношениях гартических админи выгорного положениях по отношениях гартических админи различается выгорного предвидениях различается выгорного предвидениях различается выгорного съставлениях и по съемениях различается выгорного съемениях различается р	инений, частей и выему и создания и выему и создания против не против против не прот	и подражденний во и и можем и и и можем и и и можем и и и и можем и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	оповарих сторон, попровами от и от объекто	представляющей ределя, а также в	е собой согласов перенос или перн	жанные по цели, и менацеливание (w	месту и времение массирование, ра массирование, ра с с короткими кон	удары, огонь и м	анневры в целих дров и отня для і	ументожения (разым	згрома) противней	ия противника.	я другох тактичес	сэж задя в опред	уеленном районе	з в течение корс	откого времени.	Eoit Moxet Gutts o	бщевойсковым, п	рогическоатуршины	я, воздушеным и г	морсия

	manufacture as second for and second second								
	поддержание высокой осевой готовности;								
	согласованное применение всех подразделений, участвующих в выполнении общей задачи;								
	решительное сосредоточение усилий на главном направлении и в решающий момент;								
	соответствие боевых задач подразделений их боевым возможностям;								
	внезапность деяствия;								
	маневр подразделениями и огнем:								
	товарательня высокий блежной готанисти. аменности в перинатичности, работи соотволовиное применение вося годораделений, участвующих в выполнении общей задачи; решительное соотволяются решительное соотволяются общей соотволяются в предметельной их блежны возмолноствы; соответствене блежно задачи переменений их блежны возмолноствы; соответствене общей соответствений соотве								
	выше потрочение постоя предерить учествення по в применения, восторожене Обеспечения болька действий; поддержание в совержениемо востанилательно босколосийскоги; постоянный учет в учестве востанилательно покологийскоги; сустайнием и непредершение утраниться подражденнямия.								
	всестороннее обеспечение боевых действий;								
	поддержание и своевременное восстановление овеспосооности;								
	устойчивое и непрерывное управление подразделениями.								
	2 Устойчивое и непрерывное управление подразделениями достигается:								
	 постоянным знанием обстановки, своевременным принятием решений и настойчивым их проведением в жизнь; 								
	- личной ответственностью командира за свои решения;								
	- организацией и обеспечением скрытности управления и живучести пунктов управления, наличием устойчивой связи.								
	- организацией и обеспечением окрытности управления и живучести пунктов управления, наличием устоичивой связи.								
Тест 2 Номер									
	Основными видами боевых действий являются:								
	1 (выберете все правильные ответы)								
	- оборона;								
	- наступление;								
	Важнейшими элементами боевой готовности подразделений являются: 2 (выберете все правильные ответы)								
	2 (выберете все правильные ответы)								
	- обеспеченность всем необходимым для успешного выполнения полученной задачи;								
	- постоянная готовность подразделения к выполнению полученных задач;								
	- высокая бдительность личного состава;								
	- высокая боевая выучка всего личного состава;								
	 поддержание вооружения и военной техники в готовности к использованию (боевому применению); 								
	Hans secondarium								
	Цели наступления: 3 (выберете все правильные ответы)								
	разгром противника, восстановление положения, создания благоприятных условий для овладения намеченными рубежам	и пайонами и объектами							
	Сила удара атакующих (контратакующих) подразделений и частей определяется: 4 (выберете все правильные ответы)								
	- скоростью (темпом) движения;								
	- внезапностью манесения;								
	- внезапностью нанесения; - огневой мощью;								
	- от невои мощью,								
	Бой по основной массе участвующих в нём сил и средств и по месту (сфере) его ведения классифицируется как: 5 (выберете все правильные ответы)								
	морской; общевойсковой (наземный);								
	морскон, оощевоисковон (наземным);								
	противовоздушный, воздушный;								
	Для ведения обороны взводу роте может назначаться 6 (выберете все правильные ответы)								
	6 (выберете все правильные ответы)								
	palko ortextremeocut; -nosquie; -nosquie; -palko ofopomi;								
	- опорный пункт;								
	- navor opusis:								
	Задачи авангарда								
	7 (выберете все правильные ответы)								
	 создать благоприятные условия для их развертывания и вступления в бой; 								
	 не допустить внезапного нападения противника на главные силы; 								
	Огонь - по решземым тактическим задачам различается:								
	Огонь - по решземым тактическим задачам различается: 8 (выберете все правильные ответы)								
	- изнурение;								
	- подавление;								
	з заградительных;								
	- на уничтожение;								
	- задымление (ослепление);								
	a no orgentano activ statypaenet. a sar (orgentano activ.) - socializamenet socializamenet socializamenet.								
	а сосредо оченным, Устойчивое и непрерывное управление подразделениями достигается:								
1	9 (выберете все правильные ответы)								
	- организацией и обеспечением скрытности управления и живучести пунктов управления, наличием устойчиво	й связи:							
	- личной ответственностью командира за свои решения;								
	 личнои ответственностью командира за свои решения; постоянным знанием обстановки, своевременным принятием решений и настойчивым их проведением в жизнь; 								
	Оправить на проведением в жизнь;								
41	Видами ман\вара подразделениями являются: 0 (выберете все правильные ответы)								
."	- Oxest.								
	- OKOG:								
	- отход и смена района;								
	- Grange in concerns passering,								
Занятие № 3. Сущность оборонительного боя									
Тест 3 Номер									
	 Рубежи открытия огня огневых средств взвода назначаются на дальность — для БМП (БТР) 								
	Рубежи открытия огня огневых средств взвода назначаются на дальность — для БМП (БТР) — до 2—3 км:								
	В подразделениях могут создаваться спедующие элементы боевого порядка: 2 (выберете все правильные ответы) а - иситему опремых луятом в отчевых поэкций;								
	а систему опорных пунктов и огневых позиций:								
	- огневая засада;								
	- огневая засада; - подразделения 1-го и 2-го эшелона;								
	- отневя засада; - подразделения 1-го и 2-го эшелона; - противотанковое подразделение;								
	- огновая засада; - попразделения 1-о и 2-го зшепома; - противотанковое подразделение; - боезее окражение; -								
	- огневая засада; - порязделения 4-то и 2-то зшелона; - прогивотанковое подразделение; - бовоео охражение; - ожителу слея; - ожителу слея; - брометурла;								
	- огновая засада; - подразденение 1-о и 2-го змелона; - прогласт вмелое в подразденение; - прогласт вмелое в подразденение; - постату опи, с осиству опи, с обронятурита; - мелоеметое подразденение;								
	- оглевая засадк - сто з сто закова; -								
	- огленая закада - от заказ закада - от заказ закада - от заказ закада - образова оправление; - обовао оправление; - обовао оправление; - образова оправление;								
	- обтенвать закада: - обтенвать закада: - обтенвать опразъделение; - обоваю одранение; - обоваю одранение одранение; - обоваю одранение; - обова								
	- описава закада: - от исторительной сторительной стори								
	- оглевава закада: - от веза закада: - от веза закада: - обова со деление; - обова со одранение; - импонятью подрадделение; - импонятью подрадделение; - импонятью подрадделение; - от оттерить от								
	- описава закада: - от исторительной сторительной стори								
	- оглевава закада: - от веза закада: - от веза закада: - обова со деление; - обова со одранение; - импонятью подрадделение; - импонятью подрадделение; - импонятью подрадделение; - от оттерить от								
	- отпеква закада: - от веза закада: - от веза закада: - от веза закада: - объеко одражения: - объеко одр								
	- оптемва закада - противотального подва зделение; - бовано серанение; - бовано серанение; - общено серанение; - импоражение подва зделение; - импоражение подва зделение		and volume for						
	- отнежать закадах - по в 2 го заключае - прогитьствикого подраждениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - чамонатиле подраждениях; - отнетну висперии заграждениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях висперии период отнетну висперии висперии отнетну висперии	ин невыгодных для него услог	вий ведения боя, в проведения	и широкого маневра и контратак.					
	- оптемва закада - противотамизмое подва зделение; - бовано серанение; - бовано серанение; - общено серанение; - импоражение подва зделение; - импоражение подва зделение подва зделение; - импоражение подва зделение	ни невыгодных для него услог	вий ведения боя, в проведени	и широкого маневра и контратак.					
	- отновата закада - по в 2 го заключае - портиготильного подраздаление; - босвого охранение; - кронитрупия; - импонятью подраздаление; - министико подраздаление и подраздаление; - министико подраздаление и подраздаление подраздаление; - министико подраздаление и подраздаление подраздаление; - министико подраздаление; -			и широкого маневра и контратак.					
	- отнежать закадах - по в 2 го заключае - прогитьствикого подраждениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - босвого охранениях; - чамонатиле подраждениях; - отнетну висперии заграждениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях; - до отнетну висперии заграждениях раздениях висперии период отнетну висперии висперии отнетну висперии			и широкого маневра и контратак.					

		К условиям перехода к обороне относятся:										
		противник:										
		физико-географические условия;										
		время года, суток										
		наличие времени;										
		свои войска;										
		Построение обороны подразделения может включать:										
		систему инженерных заграждений;										
		систему отня;										
		боевой порядок;										
		систему управления; систему опорных пунктов и огневых позиций;										
		Под устойчивостью обороны понимается										
	10	 110д устоичивостью обороны понимается ее способность противостоять ударам противника всеми видами средств поражения, отразить наступление его 					*					
		ее спосооность противостоять ударам противника всеми видами средств поражения, отразить наступление его	превосходящих ст	ил, не допустить высадк	и и деиствии воздушны	іх десантов, удержать важные ра	ионы и уничтожить проти	вника в случае его вклине	ния			
	1	Рубежи открытия огня огневых средств взвода назначаются на дальность — для пулеметов ПКМ и ПКТ — до 1000 м;										
		— до 1000 м; В обороне расстояние между взводами должно быть										
	12	в ооороне расстояние между взводами должно оыть не менее 300 м.										
		Система опорных пунктов и огневых позиций включает: огневые позиции личного состава;										
		огневые позиции личного состава; огневые позиции БМП (БТР);										
		огневые позиции БТГ;										
		огневые позиции ПТС; позицию огневой засады;										
		позицию огневои засады; позицию боевого охранения;										
		позицию минометной батареи;										
		опорные пункты рот (взводов); траншен и ходы сообщения.										
		траншен и ходы сообщения. все кроме систему инженерных заграждений; систему опня; систему управления;										
		все кроме систему инженерных заграждении; систему огня; систему управления; Участок сосредоточенного огня назначается - для танковых пушек на удалении										
		Участок сосредоточенного огня назначается - для танковых пушек на удалении до 2,5 км;										
		до 2,5 км; Построение обороны подразделения может включать:										
	10	построение осороны подразделения может включать: боевой порядок;										
		осевои порядок; систему опорных пунктов и огневых позиций;										
		систему опорных пунктов и огневых позиции;										
		систему отих,										
		систему управления.										
		все кроме общевойсковой резерв; подразделения 1-го и 2-го эшепонов; боевое охранение;										
	16	В подразделениях могут создаваться следующие элементы боевого порядка:										
		боевое охранение;										
		подразделения 1-го эшелона;										
		подразделения 2-го эшелона;										
		общевойсковой резерв;										
		противотанковое подразделение;										
		минометное подразделение; бронегруппа;										
		оронегруппа;										
		от певах засада. все кроме систему инженерных заграждений; систему опня; систему опорных пунктов и огневых позиций;										
		Участок сосредоточенного огня назначается - для стрелкового оружия на удалении										
		до 600 м;										
	18	В обороне расстояние между отделениями и боевыми машинами должно быть										
		не менее 50-100 м.										
Занятие № 4. Порядок ведения	обороны											
	Номер											
	Номер	Организации обороны включает в себя:	(короче)									
	Номер	Организации обороны включает в себи: - организации обороны включает в себи:	(короче)	стемы опія, всесторонняе	обеспечение боя и управа	1004)						
	Номер	Организация оборонь выпочает в оббя: - сразнизацию боя (принятие ришение, постановая боевых задач штатьми и придвиным подразделениям, срганизацию на намение обороны, создание боевого порядка в иситемы отнененерное оборудование района обороно бизинам (отному намение) по прадобную семы района обороно бизинам (открыто пут- разрабную семы района объроно бизинам (открыто пут- разрабную семы района объроно пут- разрабную семы разрабную семы района объроно пут- разрабную семы разрабную семы района объроно пут- разрабну	(короче) заимодействия и сис ста);	стемы опия, всестороннее	обеспечение боя и управа	news);						
	Номер	Оуганизация обороны воплочает в себя: - судиназация обороны воплочает в себя: - судиназация обог (приятите римения, постановка боевых задач штатима и придремым подразделениям, суганизация и - знатите обороны, содинае боевого порядка и системы отих; инженероке оборудивание района обороны (опорятото лук - раздейоту севых района обороны безятьсямей в калипотиченно безей задаче и други мероприятия.	(короче) заммодействия и сис кта);	стемы олея, всестороннее	обеспечение боя и управа	печи);						
	Номер	- организацию боя (проинтие решечия, постановая боевкая задву штальным и подвенным подражденням, организация и - замятие формов, организация обежденням организация организация организация обежденням организация обежденням бого, - паработням организация обежденням бого, - параговору подвенням обежденням бого, - параговору подражденням обежденням обеж	ззаимодействия и сис екта);	стемы олея, всестороннее	обеспечение боя и управа	nows);						
	Номер	 срагинации боя (проинтее решечия, постановка боевких задви шталным и приденным подражденениим, организации и замтен обрози, о задвиже беспекто пределя и системы сили, теменерное оборудованее факто опроин болько об темен и реализации от сень разбения оборудом (ответным (ответным от учета)). станура станура оборужения праводательным соверам (ответным от учета) от сентем от учета, от ответным от ответным от от	ззаимодействия и сис екта);	стемы олея, всестороннее	обеспечение боя и управа	news);						
	Номер	- организацию боя (приятие решечия, постановая боевых зары штальных и подвенным подраждениям, организация і - замятие форма, организация («прияти» и истема от истема от истема от истема ображдения ображдения борогия (истриного пут- - прадоблу слемы района обродном безтатьона (колорного путкта); - повтротного уподраждения и бого, - истертом потвемстве обродных и подраждения в выполнению боевой задами и другие мероприятия. С переходом противника в атаку, от поряжается артигилерией, заградительным отнем таниовых язнодем и рог 3-4 км.	ззаимодействия и сис екта);	стемы отно, всестороннее	обеспечение боя и управи	nnever);						
	Номер	- организацию боя (приятие решечия, постановая боевых зары штальных и подвенным подраждениям, организация і - замятие форма, организация («прияти» и истема от истема от истема от истема ображдения ображдения борогия (истриного пут- - прадоблу слемы района обродном безтатьона (колорного путкта); - повтротного уподраждения и бого, - истертом потвемстве обродных и подраждения в выполнению боевой задами и другие мероприятия. С переходом противника в атаку, от поряжается артигилерией, заградительным отнем таниовых язнодем и рог 3-4 км.	ззаимодействия и сис екта);	стемы олея, всестороннее	обеспечение боя и управи	nows);						
	Номер	- организацию боя (приятие решечия, постановая боевых зары штальных и подвенным подраждениям, организация і - замятие форма, организация («прияти» и истема от истема от истема от истема ображдения ображдения борогия (истриного пут- - прадоблу слемы района обродном безтатьона (колорного путкта); - повтротного уподраждения и бого, - истертом потвемстве обродных и подраждения в выполнению боевой задами и другие мероприятия. С переходом противника в атаку, от поряжается артигилерией, заградительным отнем таниовых язнодем и рог 3-4 км.	ззаимодействия и сис екта);	стемы опи, всестороннее	обеспечение боя и управа	news):						
	Homep	организацию боя (проинтее решечия, постакова боевких задви штальных и придвенным подражденними, организация и — занатие обродии, организация объекто предуста и остакам отить изменершено оборудальные района оброзие (опроино пункт); — партогару годоражденный и боем, от предуста и остаком отить предуста и объект за дарем и другие мероприятия. С перечаском противляем а такжу, от пережается артипцарной, загразительным отнем такновых язносне и рого 24 мая С остакомы противляем а такжу, от пережается артипцарной, загразительным отнем такновых язносне и рого 24 мая С остакомы противления объект ображдения велятогия С остакомы адраждения объект ображдения велятогия С остакомы адраждения объект ображдения велятогия С остакомы объект ображдения объект объе	ззаимодействия и сис екта);	стемы опел, всесторонное	обеспечение боя и управа	resen):						
	Homep	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			nnewe);						
	Homep	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			news);						
	Homep	организацию боя (проинтее решечия, постакова боевких задви штальных и придвенным подражденними, организация и — занатие обродии, организация объекто предуста и остакам отить изменершено оборудальные района оброзие (опроино пункт); — партогару годоражденный и боем, от предуста и остаком отить предуста и объект за дарем и другие мероприятия. С перечаском противляем а такжу, от пережается артипцарной, загразительным отнем такновых язносне и рого 24 мая С остакомы противляем а такжу, от пережается артипцарной, загразительным отнем такновых язносне и рого 24 мая С остакомы противления объект ображдения велятогия С остакомы адраждения объект ображдения велятогия С остакомы адраждения объект ображдения велятогия С остакомы объект ображдения объект объе	азанмодействия и сис жга); на дальностях			news);						
	Homep	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			POMA).						
	Homep 1	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			news);						
Тест Левция	Howep 1	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			nows);						
Тест Левция	Homep 1	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			rown):						
Тест Левция	Howep 1	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			nnewej:						
Тест Левция	Howep	- организацию боя (проинтее решечия, постановка боевких задви штальных и приденным подражденениям, организация и занятие дборовы, организе боевкого подержае беспоот подраждене беспоот подраждене беспоот подражденения и сележам сили, темпериот ображденения и сележам сили, темпериот организация с темпериот при сележной сележно	азанмодействия и сис жга); на дальностях			neway):						
Тест Левция	Howep	- одганизации боя (приятие решения, постановка боевких задви штальных и праценным подражденным подражденным подражденным подражденным, организации и - заятие в боровы, о саражие бесекого подражие бесекого подражие бесекого подражие образова обра	азанмодействия и сис жга); на дальностях			nnewe);						

	 - отражение ударов артипиром. ВТО и вижиция противника: - бложирование и выспращение покарова эторых зивопом и резервою; - уни-тильение пункто в угражление ВТО; - зарушение угражления выбоскам, разведной и РЭБ; 									
	Блокирование и воспрещение подхода вторых эшелонов и резервов; В помутом подход подход вторых эшелонов и резервов;									
	- нарушение управления войсками, разведкой и РЭБ;									
	Основными задачами отневого поражения являются: 3 (выберете все правильные ответы)									
	3 (выберете все правильные ответы)									
	 завоевание отневого превосходства над противником; поражение частей и подразделений его перевого зшелона; отражение ударов артипнерии, ВТО и внизции противника; 									
	а отражение ударов артиплерии, ВТО и авиации противника;									
	 а поражение частей и подразделений его первого и второго эшелона; 									
	4 Основными задачами огневого поражения являются:									
	нарушение функционирования систем материально-технического обеспечения;									
	5 Командир подразделения на основе личного наблюдения и данных разведки должен:									
	- привести свои и приданные подразделения в полную готовность к отражению противника;									
	6 Командир подразделения на основе личного наблюдения и данных разведки должен: уточнить задачи своим и придавным водразделениям;									
	угочнить задачи своим и приданным подразделениям; 7 Командир подпадвеления на основе личного наблюдения и данных разведки должен:									
	 командир подразделения на основе личного наогнодения и данных разведки должен: начало его выдвижения и развертывания; 									
	пачало его въздинаемох и развертнавамия, своевременно установить подготовку противника к наступлению;									
	в Боевое охранение во взаимодействии с назначенными огневыми средствами уничтожает:									
	- Takisi'									
	9 Боевое охранение во влаимодействии с назначенными огневыми средствами уничтожает:									
	- MILLOWETTI									
11	 Боевое охранение во взаимодействии с назначенными огневыми средствами уничтокает; 									
	противотанковые средства;									
1	1 После отражения атаки командир подразделения принимает меры:									
	- для пополнения запаса ракет и боеприпасов;									
	для восстановления разрушенных фортификационных сооружений и инженерных заграждений;									
	организует восстановление вышедших из строя вооружения и техники;									
	организует подготовку к эвакуации раненых и больных;									
	для быстрого восстановления системы отня;									
1:	2 Основными задячами огневого поражения являются:									
	- завоевание огневого превосходства над противником;									
	- поражение частей и подразделений его первого эшелона;									
	- нарушение управления войсками, разведкой и РЭБ;									
	- блокирование и воспрещение подхода вторых эшелонов и резервов;									
	- нарушение функционирования систем материально-технического обеспечения.									
Занятие № 5 Сущность наступательного боя										
Тест 5 Номер										
	Батальону второго эшелона полка указывается: 1 (выберете все правильные ответы)									
	(leboepere sue ripasivismose oriseris)									
	- направление наступления;									
	- направление продолжения наступления;									
	- направление продолжения наступления; - бликайшия задача; - дальнейшая задача;									
	Цели наступления батальона (роты) достигаются выполнением ряда тактических задач, основными из которых являются (выберете все правильные ответы)									
	2 (выберете все правильные ответы)									
	- борьба с низколетящими вертолётами и БПЛА противника; - проодоление заграждений:									
	(2 (выберее все правитьные ответь) - ображба с наколитация вертифизми и БППА противника; - применениям одате, обрадо и проверениям атк во образе и тыл противника; - применениям одате, обрадо и проверениям атк во образе и тыл противника; - применениям одате, обрадо и проверениям атк во образе и тыл противника; - завитате исходного района (положения, полицен); - огражения коспратка противника; - учитиствения подраждениям противника, сетавшиская и тилу веступающих подражденений;									
	- уничтожение противника, обороняющегося на переднем крае и в ближайшей глубине; - овладомие важилим рубоками (объектами) противника:									
	- занятие исходного района (положения, позиции);									
	выдвижение и развертывание батальона (роты) в боевой порядок; завоеванием отчесто поверсуются над постивником;									
	- отражение контратак противника;									
	а использованием результатов удара авиации, огня артиплерии;									
	 уничтожение подразделений противника, оставшихся в тылу наступающих подразделений; разгром вторых эшелонов (резервов) противника; 									
	Роте в наступлении указывается 3 (выберете все правильные ответы)									
	3 (выберете все правильные ответы)									
	 направление продолжения наступления; бликайшая задача; 									
	4 В наступлении гранатометный взвод занимает огневые позиции за ротами первого эшелона									
	на удалении до 300 м									
	Гранатометному (противотанковому) отделению указываются б (выберете все правильные ответы)									
	 направление стрельбы; направление наступления; 									
	- цели для поражения;									
	6 Ближайшая задача батальона второго эшелона при вводе его в бой может заключаться									
	в завершении разгрома совместно с батальонами 1-го эшелона бригадных (полковых) резервов противника и о	владении их рубежом.								
	7 В наступлении на исходной позиции БМП (БТР) занимают огневые позиции позади своих отделений									
	на удалении 50 м.									
	В Для танкового батальона мотострелкового полка, действующего в полном составе, назначается выжидательная	позиция								
	на удалении 5-7 км от переднего края обороны противника.									
	9 Мотострелковому (танковому) взводу в наступлении указывается:									
	направление продолжение наступления;									
	объект атаки;									
11	 Рубеж развёртывания во взводные колонны назначается по возможности за складками местности 									
	в 3-4 км от переднего края обороны противника.									
4	 Рубеж перехода в атаку назначается на удалении от переднего края обороны противника: 									
	для мотострелковых подразделений, атакующих на боевых машинах пехоты и бронетранспортёрах – до 900 м;									
4.	2 Рубеж перехода в атаку назначается на удалении от переднего края обороны противника:									
1:	2 гуоеж перехода в атаку назначается на удалении от переднего края осороны противника: для мотострелковых подразделений, атакующих в пешем порядке – до 600 м;									
	для мотострелковых подразделении, атакующих в пешем порядке – до 600 м; 3 Рубеж перехода в атаку назначается на удалении от переднего края обороны противника:									
1:	3 гуосж перехода в атаку назначается на удалении от переднего края ооороны противника: для танковых подразделений – 900-1300 м.									
10	4 Разгром противника достигается									
	Разгром противника достигается умелым применением всех средств поражения, быстрым использованием									
	результатов удара авиации, огня артиллерии, своевременным наращиванием усилий в глубину, широким применением охватов, обходов и провидением атак во фланг и тыл противника									
	применением охватов, ооходов и провидением атак во фланг и тыл противника Батальону первого эшелона полка указывается:									
11	ь ватальону первого эшелона полка указывается: ближайшая задача;									
	чивания задача;									
	дальнейшая задача;									
	направление продолжения наступления;									
11	в Батальону второго эшелона полка указывается:									
	направление продолжения наступления;									
	ближайшая задача;									
11	7 Танковый взвод располагается в ранее занятом для обороны опорном пункте или в составе роты может находи	гься на исходной (выжидателы	ной) позиции							
	на удалении 2 - 4 км от переднего края.									

	18	Огиевые позиции минометной багареи располагаются за ротами 1-го эшелона
		на удалении до 500 м.
		Дальнейшия хадина бигальона первого эшелона заключается
		в развитии наступления, разгроме противника во взаимодействии с соседними батальовами в глубине района обороны и овладение первой позицией.
		Увеличение глубны начесения отнемах ударов обеспечивает войскам:
		воможность упреждения противника;
		- создает условия для наделяного подавления его обороны на эквичительную спубину,
		- порожения не только еграного, по н и вторгого запеднова и ресеранае компанания ист малеера;
		_досурганизации системы управления войсками и оружием, а также работы органов такая. В окроменном настративанном бозыком ранизация в дакже (В окроменном настративанном ранизация в дакже (В окращенном ран
		В современном настраненном обом маней рисковерства в выже: — премительного вырушения и премительного в выже: — премительного вырушения и премительного выже в выже: — премительного вырушения и премительного выже в выже: — премительного вырушения и премительного выже в выже: — премительного выже в
		стремительного продилежения в прушну сто сокроны. начасные выстания жера в прушну сто сокроны построении, сосбенно по фазитам и ткалу, начасные выстания местам в его безовом построении, сосбенно по фазитам и ткалу,
		напесения исканых ударов на ухимым местам в его окоемо пистросняют до на таку, да быстрого вызода окоем подруждений тенной ухимым местам в его окоемо пистросняют до на таку, да быстрого вызода окоем подруждений тенной ухумо принятиям и перечоского подруждения и под ухумо принятиям и перечоского принятиям и перечоско
		до ощине выполнения от выполнения в поста от в поста от в поста от выполнения в поста от в поста о
	22	Expressional states of craticolast prepared supported assembly ass
		в унитажении противники в опорых пунктах рот перевого зачетоны и связдении или.
Занятие № 6 Порядок ведения на	аступления	
Tecr 6 H	Номер	
	1	
		-400 M;
	2	Тругия управления и отнерай-поражи дей-твует за бесевыми горидсками отделенный на украпечеми до 30 и мили непостратеми з их бозвых поторидсках
		20 DM WIN HOROCOCCITION ON EXCENSIVE OPERATION OF THE PROPERTY
		Для согласовния действий различных подразделений, а также артиплерийских подразделений, ведущих оточь с закрытых опечьки гожиций, кажничается рубек безопасного удалении от разрыков скоих снарядов и мин (пранят). Безопасно удаления при таконовых подразделений составляет удельного предменя от разрыков скоих снарядов и мин (пранят).
		-200 k;
	4	В зависимости от полученный боевой задами и условии боевые сруппы могут наступать в линию, уступом втраво (влеео) с интерватом между всенностужащими в боевых группах
		8-8 M (61 2 usos). Bruster unprage MOO statetynster vas diponre
		is naueur insquie in L.J. Hastryneer Hai appointe po 20 50 M
		По согласование вействий поличных полизованный а также эпишленийских полизованений велиних отнежалений велиних отнежалений велиних отнежалений велиних отнежалений велиних отнежалений велиний начинается имбек безопасного узлачини от познавов и мин (гизнат)
		Безопасное удаление для мотострелювых подразделений:
	6	- anaryonount is in the monophise co-craniner
		-400 w;
	7	В зависимости от выполниемой задлячи и условий обстановки МСО изслупают в линию, углом изазд, (висред), уступом (вправо или влево). Интервалы между отделениями по фроиту и в глубину могут быть
		b. po 50 M.
		Для согласовании действий различных подразделений, в также артиллерийских подразделений, ведущих отонь с закрытых отневых познай, назначается рубеж безопасного удаления от разрынов своих спарадов и мин (гранат).
		Бе-подажуванения для БУР остановать подразделений: —пакономик вы По БУР остановате на По БУР
		-stracy/output is a down (61 F) Coctratener
		-300 w;
	9	Боевой порядом КСВ, наступающего на БМП, строится в линию машин, углом назад (посред) или уступом (пітраво пли влево). Интервалы между боевыми машинами могут быть
		2010 M
Занятие № 7 Сущность совершен Тест 7	ния марша Номер	
lect /		Charless contracts. Traceroists states of the Charless contracts and the Ch
		Upcomer suppose in generations and summer of sufficient suppose in generation and summer of sufficient processing suppose in generation and summer of suppose in suppose in generation and suppose in ge
		состава колони, технического состояния машии, количества и состояния маршулгот, погоры: времени гора и сутого, маршевой выучил подразреления; задач,
		(все кроме постоянной готовности к вступлению в бой с противником, угрозы применения противником, угрозы применения противником дареного и ВТО, устойчивого и непрерывного управления подразделениями;)
		Для сорамения колонны на марше от батальсна, следующего в передохом отряде или завитарде высыплается головная покарчая застава в составе усиленных вазода или роты - в направлении д
		510 nc;
	3	Три, действии бататынны бататынны бататыны авангарде удаление от главных оил бригары осставляет 15-200 мм.
		лосо ми. Да успециого ведения боевых действий на стратегическом направлении необоздимо иметь плотность автомобилымих дорог с твердым покрытием
		26.00 pt set 10 to 8.00 pt set
		Противотанизовый взюд багальны следует
		за топовной походной заставой или за топовной ротой главных ош батальном.
	6	Удаление батальных, назначенного в передовой отряд, от главных сил бритады составляет
		7,05 30 sat.
	7	Дистанции между подразделениями и машинами в колоние батальнога могут быть
		25-50 M.
		Дня уменного выгония боеных дейстний на стратегическом направлении необходимы мыеть плотность желеных дорог не менее 23 мын 100 мы. вы мы
	9	Прид динжении на открытой местности в условиях угрозы применения противником РУК дистанции, прежде всего между боевьми машинами, увеличиваются и могут быть [10]. 150 м.
		100-120 м.
		19 y time po y improviment soon in this manufacture. 19 y time point of the point
		Minonernas foraper cietyer
		за боевами подразделениями бетальна.
		Исходимий пункт изиничается на удалении, которое обеспечивает вытигивание и набор эдданной скорости колонной на маршие и в зависимости от глубины колонны и условий местности может быть на удалении
		5-10 км от передлей границы расположения.
		В конще каждого суточного пересода назначается дивенной (ночной) отдых продолжительностью
		He Molrec's Falcolos.
	14	Танковое подпилаенени, приданное мотостренковому багальону, следует обычно
		B FOROME EXHORIBIN;
		Толонна мастина систам с
		5-5- 3м. Траняментов подраждение следует обычно
	10	parameters on opportunities on each of the control
	17	SE TRUMENDED PUTOU TERMINAN CHIL METALIONE. TO CHILD STATE AND
		ложным предоставную предостав том, положет оберень могоресурсы; сократить расход горогеего, сохратить расход горо
Занятие № 8 Порядок перевозки г	войск	
	Номер	
	1	Взаимое удаление районов расположения между в взодами должно составлять
		900-400 M
		достного и в строительного приненный в строительного стро
		go 2 ma.
	3	Вонския зшелоком называется
		организованная для перевозии в органи поевде войсковая часть, одно или несключию городаретений, воиноская команда большой численности.
	4	Выминое удаление рабнопо расположения между ротами должно составлять
		1-1.5 au.
	5	Взаминое удаление в районе расположения между танками, БМП (БТР) на опкрытой местности долного составлять
		-100-150 M

6 Сторожевой пост занимает и оборудует указанную ему позицию на удалении														
до 1500 м от охраняемого подразделения.														
7 Удаление сторожевой заставы от охраняемого подразделения может быть														
до 5 км.														
8 Полоса охранения сторожевого отряда для роты по фронту может достигать:														
5 km;														
9 Полоса охранения сторожевого отряда для батальона по фронту может достигать														
10 км														
10 Удаление сторожевого охранения от охраняемых частей (подразделений) должно обеспечить проведение ими	10. Удаление сторожевого охранения от охраняемых частей (подразделений) должно обеспечить проведение ими маневра и организованное всуталение в бой и в зависимости от состава охранения может быть													
5-15 KM														
11 Секрет выставляется от сторожевой заставы на удалении														
до 400 м														
12 Воинским поездом считается														
поезд, имеющий в своем составе 10 и более вагонов, занятых воинскими транспортами.														
13 За условный вагон принят														
четырехосный полувагон грузоподъемностью 60 тони и длиной 14 м														