

II ()

8

- 1 () -180 90 , 90 .
 2-8 () (1) .
 (, 2-8) .
 (!)
- 1 ().
- 1.1. ?
 1) 135°; 2) 292,5°; 3) 112,5°; 4) 202,5°.
- 1.2. ;
 1) 1:25000; 2) 1:50000; 3) 1:100000; 4) 1:1000000?
- 1.3. , , 9,4 :
 23,5 ,
 1) 1:5000; 2) 1:250 000; 3) 1:2500000; 4) 1:25000?
- 1.4. () -
 :
 1) , ;
 2) , ;
 3) ;
 4) , .
- 1.5. , , -
 +16° , -8° :
 1) 1,3 ; 2) 4 ; 3) 24 ; 4) 400 .
- 1.6. , :
 1) 741 750 ;
 2) 763 758 ;
 3) 754 752 ;
 4) 755 762 .
- 1.7. , , -
 -89,2° . :
 1) (); 3) ();
 2) ; 4) .

1.8.

1



2



1.9.

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.10.

1) ; 2) ; 3) ; 4) - :

1.11.

1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.12.

(+25...+30°), (30%), (5 /)

1) ; 2) ; 3) ; 4) ?

1.13.

1) ; 2) ; 3) ; 4) (: -) .

1.14.

1) ; 2) - : ; 3) ; 4) .

1.15.

1) , ; 2) ; 3) : ; 4) .

1.16.

1) ; 2) ; 3) : ; 4) .

1.17.

1) ; 2) : ; 3) ; 4) .

1.18.

1) ; 2) ; 3) ; 4) , , :

1.19.

1) - : , , ;
2) - . ;

- 3) . - ;
 4) . ;

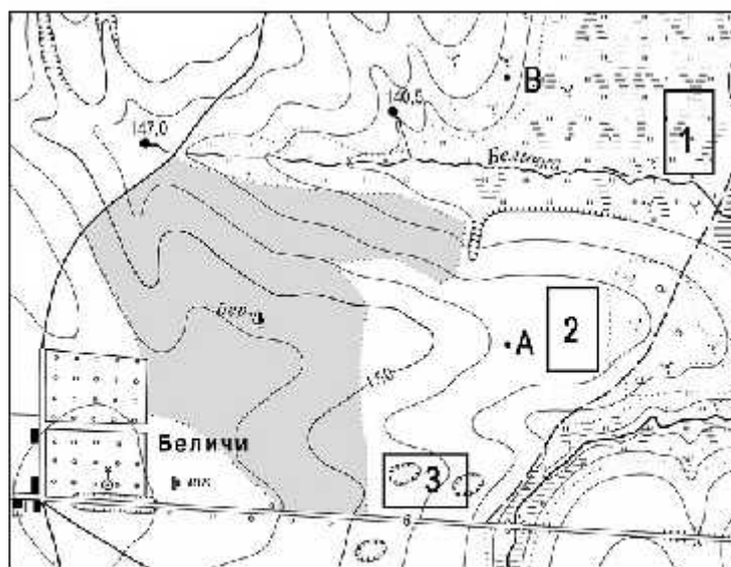
- 1.20. ,
 :
 1) ;
 2) ;
 3) ;
 4) .

- 1.21. , ,
 $90 / ^2$,
 600 , $600 /$:
 1) 0,15; 2) 6,7; 3) 1; 4) 63000?

- 1.22. , -
 :
 1) - ;
 2) ;
 3) ;
 4) ?

- 1.23. , -
 :
 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

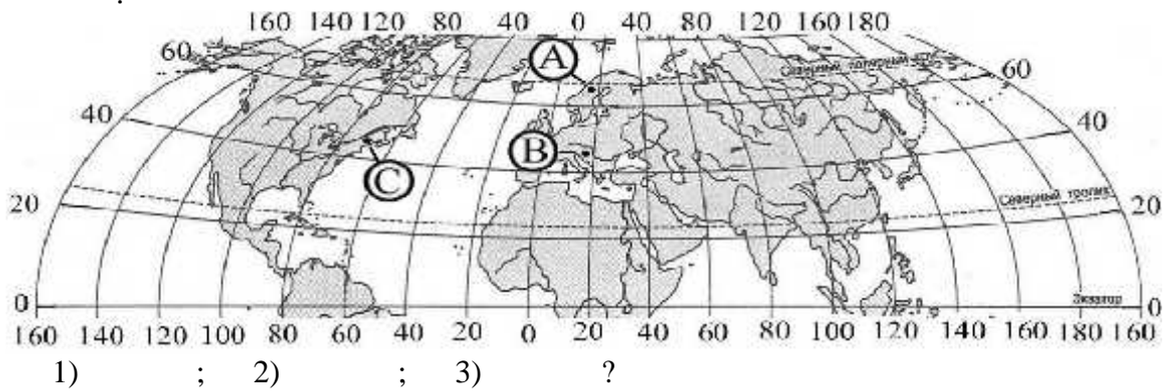
- 1.24. ,
 , 140,5 :



Масштаб 1: 10 000
 В 1 см 100 м
 Горизонталы проведены через 2,5 метра

- 1) 130°; 2) 30°; 3) 45°; 4) 210°?

1.25. , ()

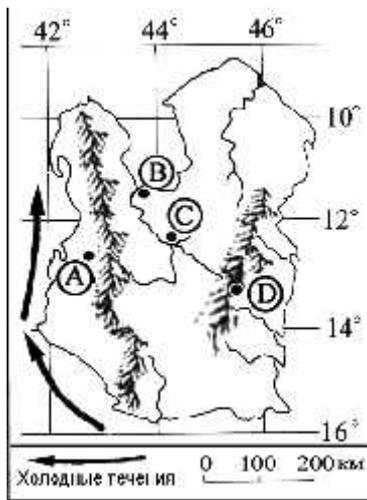


1.26. : ; 4) .

1.27. : « , , - »: 1) ; 2) ; 3) ; 4) .

1.28. (, 5642), 767 . ∴ 1) 230 . ; 2) 1304 . ; 3) 801 . ; 4) 733 . ?

1.29. :



1.30. : « (350 – 450) , +21...23° , 0,3 0,6 , - »: 1) ; 2) ; 3) ; 4) ?

:

1.1.	3	1
1.2.	1	1
1.3.	2	1
1.4.	1	1
1.5.	2	1
1.6.	1	1
1.7.	3	1
1.8.	2	1
1.9.	2	1
1.10.	4	1
1.11.	4	1
1.12.	2	1
1.13.	2	1
1.14.	3	1
1.15.	3	1
1.16.	1	1
1.17.	3	1
1.18.	3	1
1.19.	1	1
1.20.	2	1
1.21.	3	1
1.22.	4	1
1.23.	3	1
1.24.	2	1
1.25.	2	1
1.26.	4	1
1.27.	3	1
1.28.	1	1
1.29.	1	1
1.30.	4	1
:		30

3.

! , , , : « -
 , , . , -
 , , . , -
 5 »? ; , -
 ? ? , ? , -
 ? ? ? -
 — 7.
 :
 - , , -
 ; . -

	2
	2
	3
:	7

4.

— , - . -
 I -
 : « , 18 1720). -
 , . . . , . . . : . . . , . . . -
 , . . . , . . . , . . . , . . . -
 . -
 — 3.
 :

	3
	0
:	3

1 ()	2 ()	3 ()
1. (- -) 2. , ·· - - 3.) 4. , 5. ,	1. , 2. , 3. , 4. - - , 5. .	1. , 2. , 3. , 4. ,

_____ :
 : , , ;
 : , , ;
 : - - , ;
 : , , .

	2
	2
	- 1
:	5

8.

3 . , 281 . -
 , . -
 5000 , 1982 .
 ?
 ?
 — 5.
 : .
 : , , 88% -
 ; ; -
 (,); -
 ·· : , -
 , -
 , . -
 , , , -
 , , .

	1
	2
	2
:	5