





, ( ) [5].  
 : «  
 ». : - ,  
 - . : ,  
 3 . -3 . -  
 « ». : - . -  
 - - . - -  
 . , , ,  
 : -60-70 . - 1  
 ( « »). : - ,  
 - . : , ,  
 , . - 25 . -  
 10 « ». : -  
 - . : , .  
 -45 . - 6-8 .  
 « - ».  
 , , , , ,  
 :  
 , - 70 .  
 - 8-10 .  
 « - ». : -  
 - . : .  
 - 6 . - 4 .  
 « - ». : -  
 , , , . :  
 , - 10 .  
 - 1 ( ). : -  
 « ». : - ,  
 - . : , ,  
 , . - 50 . - 8  
 .  
 « ».

) , ( . .  
« — ».  
-15-20 .  
« ».  
-15-20 .  
« — ».  
-15-20 .  
(15-20  
[6].

15247,6

12400

;  
- , ;  
- , ;  
- , ;  
- , ;  
[7].

1. . . . . : «  
», 2002
  2. . . . . : , , , .  
, 2000
  3. , . . . . : , ,  
: / . . . . - : , 2011. – 176 .
  4. , . . . . / . . . . , . . . . //  
:  
. . . . - . - ,  
, 2000. – 184 .
- 5.A. A. Zhakupov, E. Atasoy. An Evaluation of recreational potential of BSNNP in order to increase the touristic image of the Pavlodar region. Oxidation communications. (Tomson Reuters ) Vol.37, No 3, 2014. – P.871-872
6. , . . . . :  
, . . . . / . . . . , . . . . , . . . .  
// :  
: . . . . . . . . . -  
. - , - . . . . , 2004. – 397 .
  7. . . . , . . . . . // IV  
. . . . - . . . . :  
. . . . . . . . . . ,  
2013. – . 271-274