### OʻZBEKISTON RESPUBLIKASI AXBOROT TEXNOLOGIYALARI VA KOMMUNIKATSIYALARINI RIVOJLANTIRISH VAZIRLIGI

## MUHAMMAD AL-XORAZMIY NOMIDAGI TOSHKENT AXBOROT TEXNOLOGIYALARI UNIVERSITETI



Informatika asoslari kafedrasi Dasturlash Fani

# 2 - AMALIY ISH

Bajardi: Umarov Murodjon

Tekshirdi: Ishniyazov O.O.

### 1-topshiriq

#### 12.04.2003

18. Bolalar bogʻchasiga bir oylik toʻlov 70000 soʻm (bir oy - 22 kun). Agar bola bogʻchaga N(0<N<23) kun kelmagan boʻlsa, bir oy uchun qancha toʻlash kerak boʻladi?

```
#include <iostream>
#include <cmath>
#include <algorithm>

using namespace std;

#define ld long double
#define ll long long
#define ex 2.71828
#define pi 3.14159265359

int main(){
    float n;
    scanf("%f", &n);
    float sum = 70000;
    printf("To'lashi kerak: %.1f so'm", sum - (sum / 22 * n));
    return 0;
}
```

```
2.1.cpp 1.2.cpp
 1
     #include <iostream>
     #include <cmath>
     #include <algorithm>
 3
 4
 5
     using namespace std;
 6
7
   #define ld long double
8
     #define 11 long long
9
     #define ex 2.71828
     #define pi 3.14159265359
10
11
12 ☐ int main(){
13
         float n;
         scanf("%f", &n);
14
         float sum = 70000;
15
16
         printf("To'lashi kerak: %.1f so'm", sum - (sum / 22 * n));
17
         return 0;
18 L }
```

```
C:\Users\Acer\Desktop\M\2.1.exe

11
To'lashi kerak: 35000.0 so'm

Process exited after 0.6391 seconds with return value 0

Press any key to continue . . . _
```