Инспекция кода

|  |  |
| --- | --- |
| class Program  {  class sysinfo  {  public string Win, Net, Cpu;  public string hostname, username;  public sysinfo()  {  Net = Environment.Version.ToString();  Win = Environment.OSVersion.ToString();  Cpu = Environment.ProcessorCount.ToString();  hostname = Environment.MachineName.ToString();  username = Environment.UserName.ToString();  }  }  static void Main(string[] args)  {  string P;  sysinfo F = new sysinfo();  if (args.Length > 0) P = args[0];  else P = "null"; switch (P)  {  case "cpu": Console.WriteLine("CPU count: {0}", F.Cpu);  break;  case "win": Console.WriteLine("Windows Version: {0}", F.Win);  break;  case "net": Console.WriteLine(".NET Version: {0}", F.Net);  break;  case "host": Console.WriteLine("Hostname: {0}", F.hostname);  break;  case "user": Console.WriteLine("Username: {0}", F.username);  break;  default: Console.WriteLine("Usage: sysinfo <cpu|win|net|host|user>");  break;  } | Название класса с заглавное (class sysinfo)  Название переменных с маленькой (public string Win, Net, Cpu )  Название Методов должен иметь корректное и объясняющее название (static void Main(string[] args))  Отсутствую комментарии к методам (static void Main(string[] args))  Название переменных должен иметь корректное и объясняющее название (string P;  sysinfo F = new sysinfo();) |