

St. Valentine 's Day has roots in several different legends that have found their way to us through the ages. One of the earliest popular symbols of the day is Cupid, the Roman god of love, who is represented by the image of a young boy with bow and arrow.

Three hundred years after the death of Jesus Christ, the Roman emperors still demanded that everyone believe in the Roman gods. Valentine, a Christian priest, had been thrown in prison for his teachings. On February 14, Valentine was beheaded, not only because he was a Christian, hut also because he had performed a miracle.

He supposedly cured the jailer 's daughter of her blindness. The night letter, signing it "From Your Valentine." Another legend tells us that this same Valentine, well loved by all, received notes to his jail cell from children and friends who missed him.

Another Valentine was an Italian bishop who lived at about the same time, AD200. He was imprisoned because he secretly married couples contrary to the laws of the Roman emperor. Some legends say he was burned at the stake.

February 14 was also a Roman holiday, held in honor of a goddess. Young men randomly chose the name of a young girl to escort to the festivities. The custom of choosing a sweetheart on this date spread through Europe in the middle Ages, and then to the early American colonies. Throughout the ages, people also believed that birds picked their mates on February 14!

In AD 496 Saint Pope Gelatins I named February 14 as "Valentine's Day". Although it's not an official holiday, most Americans observe this day.

Whatever the odd mixture of origins, St. Valentine 's Day is now a day for sweethearts It is the day that you show your friend or loved one that you care. You can send candy to someone you think is special. Or you can send roses, the flower of love. Most people send "valentines", a greeting card named after the notes that St. Valentine received in jail. Valentines can be sentimental, romantic and heartfelt. They can be funny and friendly. If the sender is shy, valentines can be anonymous.

Americans of all ages love to send and receive valentines. Handmade valentines create by cutting hearts out of colored paper, show that a lot of thought was put into making them personal. Valentines can be heart-shaped, or have hearts, the symbol of love, on them. In elementary schools children make valentines for their classmates and put them in a large decorated box, similar to a mailbox. On February 14, the teacher opens the box and distributes the valentines to each student. After the students read their valentines they have a small party with refreshments.

For teenagers and adults, major newspapers throughout the country have a Valentine' s Day offer. Anyone can send in a message, for a small fee of course, destined for a would-be sweetheart, a good friend, an acquaintance or even a spouse of fifty years. The message is printed in a special section of the newspaper on February 14.

Lavinia Miculiciu, XIIE

CE ESTE INTERNETUL?

Internetul este o rețea vastă de calculatoare care leagă milioane de rețele mai mici din lumea întreagă . în continuare poți afla exact ce este o rețea și cum sunt conectate calculatoarele unul la altul pe Internet.

a) CE ESTE O REȚEA?

O rețea este un grup de calculatoare și de echipamente de calcul conectate pentru a partaja informații și resurse. Calculatoarele dintr-un birou, de pildă, sunt des interconectate pentru a putea utiliza aceleași fișiere și imprimante. Toate calculatoarele legate la Internet pot schimba informații între ele. Este la fel de ușor de comunicat cu un calculator din cealaltă parte a lumii ca și cu unul din aceeași cameră.

Odată conectat la Net, calculatorul tău este ca un păianjen în mijlocul unei pânze uriașe. Toate firele pânzei îți pot aduce informații de la alte calculatoare.

b) SERVICII ȘI CLIEŢI

Există două tipuri principale de calculatoare pe Internet. Cele care memorează, sortează și distribuie informații se numesc gazde sau serveri. Cele care au acces la aceste

informații și le folosesc așa cum este calculatorul tău, se numesc clienți.

c) LINII TELEFONICE

Rețele de calcul care compun Netul sunt legate prin sisteme telefonice private și publice. Ele pot trimite și primi informații prin linii telefonice. Aceste linii variază de la cabluri făcute din fire de cupru răsucite până la cabluri din fibre de sticlă care pot transmite multe date cu mare viteză (de 100 de ori mai repede decât liniile de telefon din cupru). Unele rețele pot fi legate prin unde și microunde radio. Rețelele din țări și continente diferite sunt deseori legate prin cabluri subacvatice sau prin satelit.

d) LEGĂTURI

Unele calculatoare, în special cele folosite de organizații mari, ca universitățile, departamentele guvernamentale sau marile companii au o legătură la Net "Dedicată". Aceasta înseamnă că ele sunt legate la Net tot timpul. De obicei, persoanele care folosesc calculatoare acasă sau la birou nu au legături „dedicate”. Ele pot să intre sau să se „agate” la Net, folosind telefonul pentru a intra în legătură cu un calculator deja on-line.

Carmen Monenciu, IXE