# Oddíl 1.

***Návod:*** U nadpisu použijte vhodný typ písma, vel. 16, tučně, zarovnání na střed; u odstavců použijte odsazení prvního řádku o 1,25cm od kraje textu; v textu použijte tučné písmo na text, který je napsán z velkých písmen; velikost textu je 12; písmo Batang; zarovnání textu do bloku, použijte na první odstavec řádkování 1,5 s mezerou před 6 bodů a mezerou za 12 bodů, u druhého odstavce zvolte řádkování 1,5 bez mezer před i za. Nezapomeňte opravit případné chyby pravopisu.

# *Historie vývoje značkovacích jazyků*

Již od samotného počátku se počítače využívaly pro přípravu, formátování a publikování textu. V šedestých letech se PROFESIONÁLNÍ tisk knih, časopisů apod. , prováděl pomocí osvitové jednotky. Tyto jednotky vyrábělo jen několik málo specializovaných firem.

Pro jejich ovládání každá z firem používala vlastní jazyk. Dokumenty pro sazbu se připravovaly tak, že se do textu vepisovaly speciální řídící sekvence pro ovládání osvitové jednotky. Každý dokument byl tak úzce svázán s výstupním zařízením konkrétního výrobce. Převod na osvitovou jednotku jiného výrobce byl tedy velmi SLOŽITOU záležitostí (v dnešní době již všechny osvitové jednotky rozumí formátům Postskript a PDF ).

# Oddíl 2.

 ***Návod:*** U nadpisu použijte vhodný typ písma, vel. 12, tučně; použijte nečíslovaný seznam s grafickou značkou dle svého výběru (poslední řádek není součástí seznamu – tam nastavte hypertextový odkaz k webové stránce) a nastavte odsazení značek od levého okraje; v textu použijte kurzívu pro text psaný v závorkách; velikost textu je 10; font Georgia; zarovnání textu do bloku, řádkování jednoduché s mezerami před i za 6 bodů. Vhodnou metodou zvýrazněte text psaný velkými písmeny.

## Cíle stanovené konsorciem W3C pro XML

XML má být přímo použitelné na Internetu. Uživatelé musí mít prostředky k prohlížení XML dokumentů, stejně dobré a snadno ovladatelné jako je tomu dnes u HTML dokumentů. V praxi to bude možné až budou XML procesory ( např . prohlížeče) stejně snadno dostupné jako dnes HTML prohlížeče (obvykle zdarma na Internetu).

XML má podporovat širokou škálu aplikací - má být prospěšný a užitečný pro různorodé aplikace ze všech možných sfér lidské činnosti (např. matematika, chemie, atd..)

Více se o XML můžete dozvědět na stránkách www.kosek.cz.

Oddíl 3.

***Návod:*** U nadpisu použijte vhodný typ písma, vel. 14, tučně, kurzíva, zarovnání na střed; pro tvorbu položek ceníku použijte číslovaný seznam (římská čísla), k textu dopište měnu (Kč), velikost písma je 12, písmo Times New Roman, řádkování jednoduché s mezerami 10 bodů před i za.

## Ceník firmy ABC, s. r. o.

ID Název produktu Cena / kus

1. Monitor ACER 6852,30

2. Klávesnce 102,50

3. Case 1230,00

4. Myš 80,60

 ***Návod souhrnně:*** Doplňte záhlaví s vašimi údaji, všechny stránky očíslujte dle svého, změňte orientaci na šířku, oddělte každý oddíl na samostatnou stránku a nadpis oddílu natavte na styl “Nadpis 1”; nezapomeňte zkontrolovat všechna typografická pravidla i pravopis (zelené i červené podtržení), nastavte horní a levý okraj na 3 cm, dolní a pravý na 1 cm. Jako poznámku pod čarou vložte k poslednímu textu “Počet slov textu …"