

ДНЕВНО ПЛАНИРАЊЕ

Час: 2

Датум:

Наставен предмет: Работа со компјутери и основи на програмирањето

Програмско подрачје: Тема 1 - основи на користење компјутер и друга ИТ

Наставна содржина: Влезни уреди и излезни уреди

Тип на час: Обработка

Цели: Да ги објаснува основните делови на компјутерскиот систем и да ги идентификува нивните основни функции

Очекувани резултати: Објаснува што се влезни, а што излезни уреди и ја наведува нивната функција

Место на реализација: Училница

Форми на работа: Заедничка работа, групна работа, индивидуална работа

Наставни методи и техники: Вербален – дијалошки метод, метод на усно излагање, метод на практична работа

Наставни средства: Компјутери, слики со уреди од компјутерски систем, плакат

Следење и вреднување (методи, инструменти и индикатори): Усни одговори на прашања поставени од наставник, чек-листа, објаснува

ТЕК НА АКТИВНОСТИТЕ

Воведна активност: Повторуваме за она што го научивме претходниот час: Што е компјутерски систем? Кои се основните делови на компјутерскиот систем?

Учечко - поучувачки активности: АКТИВНОСТИ НА УЧЕНИЦИТЕ: Учениците се поделени во групи и им давам слики со одредени активности што се извршуваат на компјутер.

- I група добива слика со дете кое внесува текст на компјутер.
- II група добива слика со деца кои разговараат по Интернет.
- III група добива слика со дете кое печати текст.
- IV група добива слика со деца кои следат презентација на компјутер.

Учениците од секоја група најпрво ја објаснуваат активноста што е прикажана на сликата.

Наставникот поставува прашање за секоја група:

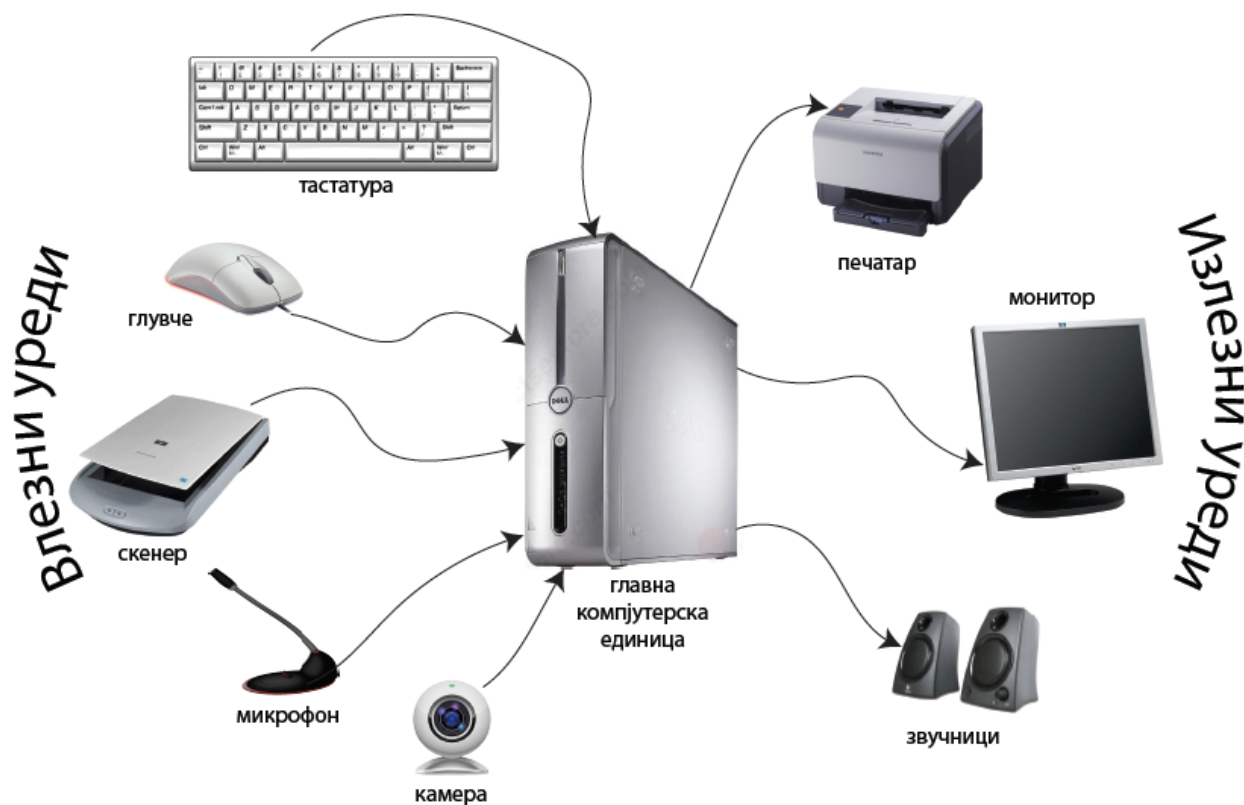
- За I група – Со кој уред може да се внесува текст на компјутер? (преку тастатура).
- За II група – Со кој уред може да се разговара преку Интернет? (се зборува преку микрофон, а соговорникот се слуша на звучници).
- За III група – Со кој уред може да се печати текст? (со печатач).
- За IV група – Со кој уред може да се следи презентација на компјутер? (презентација се следи преку монитор).

Учениците ги поттикнувам да наведат со кои од дадените уреди можат да се внесуваат податоци во компјутер, а кои уреди овозможуваат излез на податоци од компјутер?

Заклучок: Уредите со кои се внесуваат податоци или информации во компјутерот се нарекуваат „влезни уреди“, а уредите кои овозможуваат излез на податоци или информации од компјутерот се нарекуваат „излезни уреди“.

Во училиницата се истакнува плакатот за влезни и излезни уреди:

Компјутерски хардвер



Активности за евалуација: Повторуваат кои се влезни, а кои излезни уреди и ја објаснуваат нивната функција.