**ГЛОССАРИЙ**

**2-мавзу:** **АХБОРОТ ВА УНИНГ АҲАМИЯТИ**

* **Маълумотлар:** *Сезиш аъзолари, турли асбоблар ва ҳоказолар ёрдамида*

*қайд этиладиган ташқи дунё далиллари.*

* **Жараёнлар:** *бу қўйилган мақсадга эришиш учун маълум ҳаракатлар*

*мажмуаси.*

* **Ахборот** *маълумотларни ташкил этиш, сақлаш, ишлаб чиқиш,* **технологиялари***:*  *тиклаш, узатиш усуллари ва техник воситалар.*
* **Ахборотнинг** *объект хусусиятини адекват ифода этиш мақсадларида*

**репрезентатив-** *уни тўғри танлаш ва шакллантириш.*

**лиги:**

* **Ахборотнинг** *ахборотнинг семантик (мазмуний) ҳажмини ифода*

**мазмундорлиги:**  *этиш.*

* **Ахборотнинг** *қарор қабул қилиш учун минимал, лекин етарли* **етарлилиги** *таркибга (кўрсаткичлар жамламасига) эга эканлигини*

**(тўлалиги):** *билдириш.*

* **Ахборотнинг**  *ахборотдан фойдаланиш вақтида унинг бошқариш учун* **актуаллиги**  *қимматлилиги сақланиб қолиши ва ушбу ахборот пайдо* **(долзарблиги):** *бўлган вақтдан буён ўтган вақт оралиғига боғлиқлиги.*
* **Ахборотнинг ўз** *унинг аввалдан белгилаб қўйилган вазифани ҳал этиш* **вақтидалиги:** *вақти билан келишилган вақтдан кечикмасдан*

*олинганлиги.*

* **Ахборотнинг** *олинаётган ахборотнинг объект, жараён, ҳодиса ва* **аниқлиги:** *ҳоказоларнинг реал ҳолатига якинлиги.*
* **Ахборотнинг** *ахборотнинг реал мавжуд объектларни зарур аниқлик* **ишонарлилиги:** *билан ифода этиш хусусияти.*
* **Ахборотнинг** *ахборотнинг асос қилиб олинган маълумотлар* **барқарорлиги:** *аниқлигини бузмасдан ўзгаришларга таъсир қилишга*

*қодирлиги.*

* **ДИТ:** *Ахборотнинг ўнлик саноқ тизимида ўлчов бирлиги.*
* **БИТ:** *Ахборотнинг иккилик саноқ тизимида ўлчов бирлиги.*
* **Аналог ахборот:** *Ахборотнинг узлуксиз кўринишдаги ҳолати.*
* **Узлукли ахборот:** *Ахборотнинг узлукли (дскрет) кўринишдаги ҳолати.*
* **Ахборотни кодлаш:** *Ахборотларни тўплаш, сақлаш, қайта ишлашни*

*осонлаштириш мақсадида улар бир хил шаклга*

*келтириш.*

* **Виртуал стенд:** *назарий билимларини мустаҳкамлаш, компьютер*

*дастур ва технологиялари орқали маълум йўналишда*

*зарурий кўникмаларни ҳосил қилиш.*