**File**

* Open -f <path>: բացել ֆայլը
* Exit: փակել ֆայլը //Ստուգի եթե Save արած չի ուրեմն ասի Save արա։
* Save -f <path>։ Պահել ֆայլը
* Help - Ցուցադրում է ծրագրում եղած բոլոր հրամանները իրենց բացատրություններով, բաժանված ենթաբաժինների։

**Slide**

* Add slide < slide id > - Տրված վայրում ավելացնել սլայդ (Default – ավելացնում է վերջում)
* Remove slide –i <slide id> - Տրված կոորդինատներում
* slide next – Ընտրում է հաջորդ սլայդը
* slide prev - Ընտրում է նախորդ սլայդը
* Slide -i "index" – Ընտրում է սլայդը ըստ տրված Id-ի
* slide move -i <slide Id1> -i <new positon (index)> – Տեղափոխում է սլայդը դեպի նշված դիրքը
* slide list – Ցուցադրում է բոլոր սլայդերը և իրենց ներսում գտնվող օբյեկտների Id և անունները ( <Slide index>` { <type> <name> } )
* slide copy -i <slide Id1> -i <slide Id2> – Duplicate the

**Items**

* Add shape -pos <x, y> -size <width, height> -t <text content> - Ավելացնել “Shape” նշված դիրքով և չափսերով
* Remove item -i <item index> - Հեռացնել օբյեկտը (Shape / տեքստ / պատկեր) տրված Id-ով
* Rename item <name> <new\_name> - Վերանվանել օբյեկտը (Shape / տեքստ / պատկեր)
* Move item (-i <item Id> || <item name>) <new position(x, y)> - Տեղաշարժել օբյեկտը (Shape / տեքստ / պատկեր) տրված Id-ով (-i) կամ անունով
* Edit text -i <ItemId> -text "<new\_text>" – Փոփոխել տեքստի պարունակությունը
* Change color -i<itemId> <new color> - փոխել տեքստի գույնը
* Change bg\_color -i<itemId> <new color>
* Change outline\_color -i<itemId> <new color>
* Change hightlight\_color -i<itemId> <new color>
* Rotate item -item <item\_id> -angle <degrees>:
* Item list – print all items in slide ( <item Index> <type> <name> <coordinates> <size> )
* Item info <Item Id> - Print all information about item (id, name, type, coordinates, size, text... etc.