

Проект «Информатика в ребусах»

Характеристика проекта:

Участники проекта: 5 классы.

По доминирующей деятельности: творческий.

По предметно-содержательной области: монопредметный.

По продолжительности: краткосрочный (1 неделя).

По количеству участников: индивидуальные.

Актуальность:

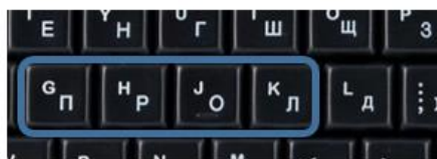
Часто изучение терминологии по предмету превращается для ребенка в скучную зубрёжку, после которой эмоциональный настрой резко снижается, а «выученные» термины быстро забываются. Поэтому детям предлагается поучаствовать в составлении ребусов, в которых должны отображаться термины изучаемого предмета. При выполнении этого проекта дети учатся работать со справочной литературой, отыскивая и подбирая необходимые понятия. Выполнение данного задания способствует развитию логического мышления и творческой деятельности учащихся.

Составленные в ходе выполнения проекта ребусы используются при изучении темы «Способы кодирования (декодирования) информации». Тем самым достигается практическая, теоретическая, познавательная значимость предполагаемого результата.

Цель: Формирование интереса к изучению предмета, через создание ребусов с терминами по информатике.

Задачи:

- ✓ развитие памяти, наблюдательности, познавательных интересов, творческих способностей, логического мышления;
- ✓ приобретение навыков самостоятельной работы со справочной литературой, большими объемами;
- ✓ информации. закрепить знания, полученные при изучении темы "Способы кодирования информации»;



4 = E



2