

РАЗВИТИЕ НАВЫКОВ ВООБРАЖЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ИНТЕЛЛЕКТ КАРТЫ «ФРУКТЫ»

DEVELOPING IMAGINATION SKILLS WITH THE HELP OF THE "FRUIT" MIND MAP

Д.Т.Ражабова, D.Rajabova

**Шахрисабзский филиал Ташкентского государственного
педагогического университета имени Низами, Шахрисабз**

Науч. рук - З.Ш.Абдуназарова

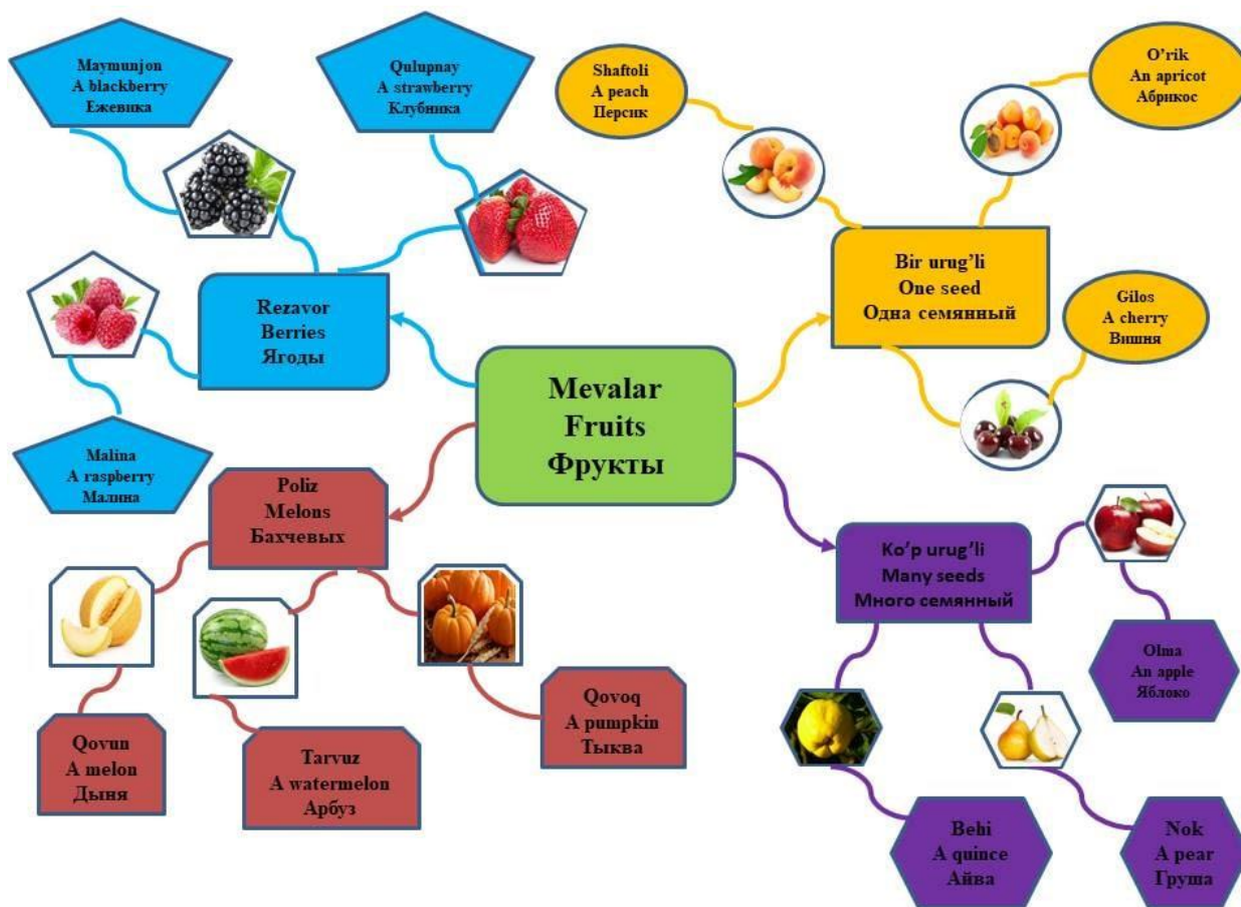
Аннотация. В статье рассматриваются возможности развития навыков «творческого мышления» с помощью «интеллект-карт» (Mind Map). А также с помощью интеллект карты можно эффективно изучать иностранные языки (русский, английский, немецкий).

Annotation. The article deals with the possibilities of developing the skills of "creative thinking" with the help of "mind maps" (Mind Map). Also with the help of mind maps it is possible to learn foreign languages (Russian, English, German) effectively.

Ключевые слова: воображение; творческое мышление; формирование; интеллект карта.

Key words: imagination; creative thinking; formation; intelligence map.

«Интеллект карты» (Mind Map) выступают как метод визуализирующий вербальные информации и вызывающий непосредственные эмоции. также служит для этой цели [6]. Их можно использовать как средство стимуляции сенсорных каналов при воспитании детей с задержкой речи. Так же с помощью интеллектуальной карты «Фрукты», в которой эффективно используется разные цвета, можно изучить иностранный язык (узбекский, русский, английский). Материалы для интеллект-карты набирается во время поездки в фруктовый сад.



Интеллект-карты «Фрукты»

На ряду с развитием речи с помощью интеллект-карт у детей развивается творческое воображение. С этой целью им предлагаются такие задания, как:

- придумать сказку;
- нарисовать пейзаж;
- нарисовать дом, в котором хотите жить в будущем;
- нарисовать рисунок сада, который вы создадите в будущем;
- придумать праздничное мероприятие;
- изобрести игру;
- смастерить из лего машину, ракеты, робота и др.

Создание “интеллект карты” с помощью компьютеров способствует с одной стороны развитию воображения, с другой знакомству с информационной технологи и формированию соответствующих навыков. Это важно в век “цифровой экономики”.

Литература

1. Бьюзен, Т. Интеллект карты / Т. Бьюзен. – Москва : Манн. Иванов и Фербер, 2019.