 Детство очень заразительно, оно проникает во все клеточки твоего организма и превращает это состояние в образ жизни, мироощущение, которое распространяется на взаимоотношения с близкими людьми, на отношение с окружающим миром.

Чтобы обеспечить себе достойное место в информационном обществе от человека потребуются новые навыки, новое мышление, что в свою очередь требует изменения в содержании образования и в средствах обучения.

Тема информатизации образования сегодня особенно актуальна, в том числе и дошкольного, ИТ присутствуют во всех областях жизнедеятельности человека. Нравится нам это или нет, но мы не в силах изменить это, но наша задача помочь детям адаптироваться в современном мире, приобрести умения и навыки, которые позволят им быть успешными.

 Именно в дошкольном возрасте дети наиболее восприимчивы, именно в этом возрасте формируются привычки, и поэтому стоит уже в детском саду начать формировать правильное отношение к ПК – не как к средству для развлечения, а как к средству решения самого широкого спектра задач. Кроме того в ДОУ можно приучить ребенка и к зарядке для глаз, и правильной посадке.

Аспекты психической деятельности, наиболее востребованные при работе с ПК.

* способности к рефлексии;
* умение выстраивать внутренний план действий (стратегическое мышление);
* навыки конструктивной деятельности;
* способности к прогнозированию результата;
* зрительно-моторной координации;
* когнитивную гибкость;
* теоретическое мышление;
* мелкая моторика;
* пространственное мышление

Основные принципы использования ИТ в ДОУ:

* Сохранение психического и физического здоровье ребенка.
* Согласованность с существующими методиками и программами обучения и развития детей дошкольного возраста.
* Непрерывность информационного развития детей от дошкольного до начального звена образования.
* Открытость и мобильность методики информационного развития.

ИТ, как одно из средств обучения используются на занятиях по информатике, английскому языку, изодеятельности и др. Обучение информатике ведется в ДОУ №3 «Лучик» с 1999 года, занятия планируются в соответствие с программой воспитания и развития в детском саду и проводятся 1 раз в неделю.

* В соответствие с санитарными нормами длительность занятия составляет 20-30 минут в зависимости от возраста; время непрерывной работы за ПК не более 4 минут, общее время работы за ПК не более 10 минут.

Воспитатели отметили, что умения и навыки, закрепление которых происходило на занятиях по информатике, усвоены детьми на более высоком уровне. Дети проявляют большой интерес к занятиям.



**ПРИГЛАШАЕМКСОТРУДНИЧЕСТВУ !**

*Заведующий*

*высшей квалификационной*

*категории*

*Забалуева*

*Светлана Александровна*

*Заместитель заведующего*

 *по воспитательной и методической работе первой квалификационной категории*

 *Баранова Ольга Васильевна*

***Наш адрес:***

*141980 Московская область город Дубна*

*ул.Сахарова д. 9.*

***Телефоны:***

*(49621) 9-51-62 (тел/факс)*

*(49621) 4-72-62*

***Адрес электронной почты:***

dubna.dou3@mail.ru

**Управление дошкольного образования**

**Администрации города Дубны**

**Московской области**



**Муниципальное бюджетное**

**дошкольное образовательное**

**учреждение**

**центр развития ребенка –**

**детский сад № 3 «Лучик»**

**города Дубны**

**Московской области**

**2014 год**