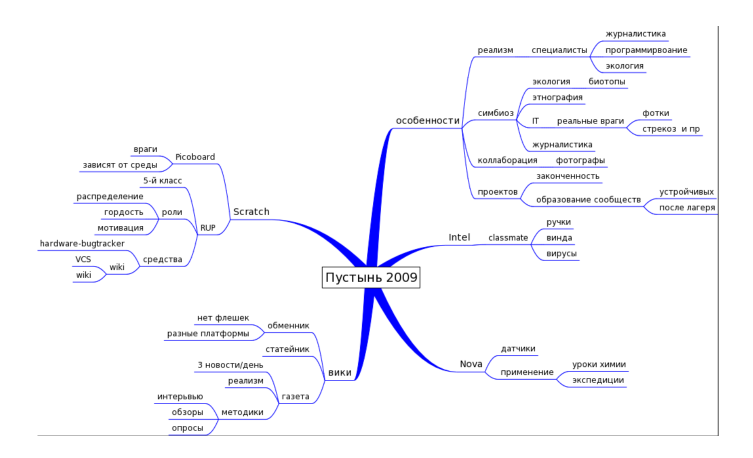
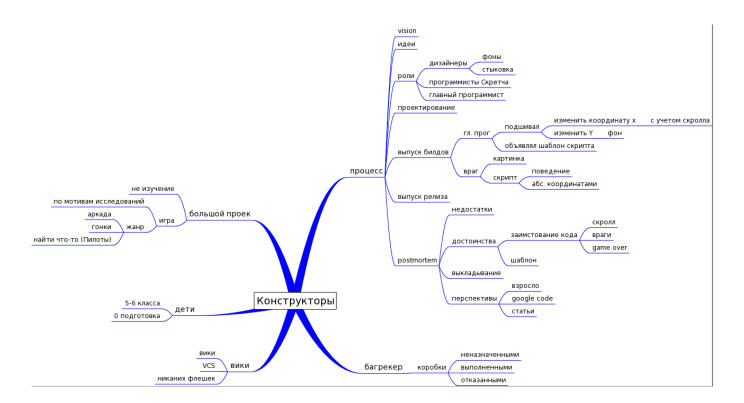
Поток сознания -- что было в лагере Цифровая Пустынь 2009



Лаборатория Конструкторов



Ирин поток

- С 10 по 20 августа этого в селе Пустынь Арзамасского района Нижегородской области проводился второй по счету одновременно цифровой и экологический детский лагерь. В прошлом году была первая попытка (Цифровая экология 2008) сделать что-то отличное от существующих детский лагерей, и вот удачный прошлогодний опыт решили повторить.
- Начиналось все с детей. Как и в прошлом году преподаватели нижегородского педагогического университета, взаимодействующие активно со школами Нижнего Новгорода, попросили отобрать детей, которые захотят участвовать в таком необычном лагере. Дети были отобраны. Здесь были как и 12-13 летние школьники, как и в прошлом году, так и постарше 15-16. Помимо этого, заинтересованные публикациями прошлого года о лагере, были и дети сторонние, родители которых посчитали нужным для их ребенка опыт участия в таком лагере.
- Организаторами было решено, что в конце лагеря, надо выпустить несколько проектов, которые обобщат всю работу за 10 дней. 26 детей были разбиты на 4 команды, каждая из которых на протяжении всего лагеря занималась исследованием одного из 4 биотопов: лес, озеро, болото и деревня.
- Но не только взаимодействие с природой было важно в лагере. У детей была и компьютерно-цифровая деятельность. Произошло деление детей на лаборатории. В этом году их оставили 4: лаборатория конструкторов, лаборатория журналистов, лаборатория фотографов и лаборатория неогеографов. Деление по лабораториям осуществлялось с учетом как пожеланий школьников, так и их принадлжености к определенной командепроекту-биотопу. Идеальным был вариант, когда представители каждой команды были в каждой лаборатории. Лаборатории тоже в конце смены должны были выпустить проект или показать свой вклад как лаборатории в рамках Вики. Ответсвенными за лаборатории были назначены: лаборатория конструкторовов: Патаракин Евгений Дмитриевич, лаборатория журналистов: Мусорина Виктория Андреевна, лаборатория фотографов Патаракина Анна Евгеньевна, лаборатория неогеографов: Киселев Алексей Константинович.
- Так как лагерь не обычный, а цифровой, то все проекты должны быть представлены в цифровом виде. Как средство хранения собранной информации в лагере была развернута МедиаВики. Современные технологии позволяли детям практически из любой точки лагеря заносить данные на сайт. Как и в прошлом году в лагере использовались нетбуки, заработанные специально для детей. Год назад при содействии (не помню как звали голланца) в лагере было 50 ноутбуков OLPC. На этот раз спонсором выступила компания Intel, предоставив 20 нетбуков Классмейт. Итого в обеспечеии лагеря были 22 нетбуков OLPC и 20 нетбуков Классмейт. Именно наличие возможности беспроводного подключения к сети и помогло организовать беспрепятсвенный доступ к внутреннему сайту.
- Но не только дети имели к нему доступ. Любой из родителей мог подключиться к ecolab.blogsite.org и понаблюдать за жизнью лагеря и за тем, что делает ребенок и о чем рассказывает на личной страчке в wiki.
- Обычный день был разбит на две части: часть экологическую и часть компьютерную. Когда первая половина дня занята походом, а вторая работой по лабораториям. Были

http://wiki.osll.ru/ Printed on 2025/09/06 02:41

конечно дня, когда все время было посвящено только походам или только работе за компьютерами.

- Работа над проектами велась постоянно: в походам дети слушали экскурсии Сергей Борисовича Шустова, который много знает о природе Нижегородской области, в лабораториях производилась структуризация полученной информации и получения новых навыков.
- За 10 дней Вики пополнилась больше чем двумя сотнями новых страниц, почти 250 фотографиями, треками маршрутов всех походов и, самое главное, впечатлениями участников лагеря.

From:

http://wiki.osll.ru/ - Open Source & Linux Lab

Permanent link:

http://wiki.osll.ru/doku.php/etc:common_activities:olpc:camp:serc:memoirs09?rev=1251236693

Last update: 2009/08/26 01:44

