

Умные учителя - гениальный ребенок

Доронина Елена Александровна,
заместитель директора по УВР МОУ Полетаевская СОШ

«Главной мечтой каждого поколения было оставить детям после себя лучший мир» - так начинается глава «Рай» в книге Тони Бьюзен «Умные родители - гениальный ребенок».

«Рай» означает сад. Интересно, что садоводство стало одним из самых главных занятий на Земле, что одним из самых развивающихся видов бизнеса является флористика; и что место, куда мы отправляем наших дошкольников в самый ответственный период их интеллектуального, физического и социального развития, называется детский сад. Именно природа должна стать главным божеством ребенка.

Поэтому, как только утихли экзаменационные страсти, поток любознательных и жаждущих новых впечатлений школьников Сосновского района направились туда, где обоняние радуется ароматы цветущих растений, где разнообразный танец бабочек-поденок напоминает соревнование по боевым искусствам, где «лазерное шоу» лучей света пробивается сквозь листву колышущихся деревьев. Кто хоть раз побывал в этой местности, утверждает, что это «рай»!

Вот здесь и собрали учителя МОУ Полетаевской СОШ – руководители полевых лабораторий, администрация школы – 100 учащихся из 11 школ Сосновского муниципального района (МОУ Саккуловская СОШ, МОУ Вознесенская ООШ, МОУ Полетаевская СОШ, МОУ Кременкульская СОШ, МОУ Есаульская СОШ, МОУ Солнечная СОШ, МОУ Архангельская СОШ, МОУ Мирненская, МОУ Теченская СОШ, СОШ МОУ Томинская СОШ, МОУ Рощинская СОШ).

Палаточный научно-исследовательский лагерь разместился на 2 га живописной местности - урочище Ташангир. Жители лесного царства настороженно встретили гостей. Участники научно-исследовательского экологического лагеря Ташангир благополучно прошли через преграды и выполнили все задания Бабы Яги и Карабаса Барабаса, поэтому школьников разместили в уютных трехместных палатках и выдали распорядок дня с правилами поведения в Берендеевом царстве.

Ежедневно ребята знакомилась с методикой комплексной оценки состояния растительного покрова, проводили исследования окружающей среды при помощи фотометра, шумомера, дозиметра. Получив навыки изучения почв, лесных массивов, погодных условий местности Ташангир, водных объектов, пищевых продуктов, юные исследователи выполнили большой объем рекогносцировочных исследований, собрали много фактического материала, проанализировав который можно выявить местные экологические проблемы. Эти исследования учащиеся смогли провести благодаря оборудованию «Крисмас + », которое мы приобрели благодаря победам в конкурсах в 2012 - 2014 гг.

Ежегодно в рамках научно-исследовательского лагеря «Ташангир» стартуют проекты прикладного характера: «Кукла народная», «Обереги», «Мир камня», «Жилища Южного Урала» и др. В этом году каждый себе изготовил куклу народную из лыка с множеством узелков-пожеланий. Очень надеемся, что все они сбудутся.

В тайный смысл оберегов погружались мы и в творческой мастерской «Обереги». Так уж исторически сложилось, что все солярные символы (обереги древних славян) сейчас

называют свастикой, однако в древности каждый из них имел свое собственное имя, значение и силу оберега. Каждый участник лагеря выбрал для себя символ, выжег его или нарисовал на деревянном кружке. Четвёртой смене повезло больше с солнышком, все уехали со своим выжженным оберегом, и, как правило, это был оберег мира, добра и счастья.

Ежедневно научное жюри подводило итоги конкурсов, соревнований, результаты работы полевых лабораторий. Информация сообщалась на вечерней линейке и размещалась на стенде «Лесные новости».

Годами проверенная методика раскрытия талантов и скрытого потенциала – это постановка экологических спектаклей. «Сказка-ложь, да в ней намёк, добрым молодцам урок». Сказка МОУ Вознесенской ООШ «Инфекция»:

Чтоб всегда здоровым быть —

Надо воду кипятить!

Ешьте свежие продукты,

Мойте овощи и фрукты.

Не забудьте о прививках,

И учитесь на ошибках.

Если все ж ты болен, друг —

Пожалей людей вокруг,

Залезай скорей в постель

И скучай там без гостей!

Сказка МОУ Полетаевской СОШ «Всё хорошо в меру»:

Раньше ели, что хотели,

Не задумывались мы.

А теперь от всякой снеди

Мы бежим как от чумы.

Сказка МОУ Саккуловская СОШ «Снегурочка». Снегурочка: На нашей планете происходят страшные изменения. Грядет глобальное потепление. Тают вечные снега и льды. В Гренландии обнажилась почва. На месте ледяных глыб образовались озера. Уровень морей ежегодно поднимается. А воды океанов превращаются в хранилища радиоактивных отходов атомных электростанций. Народная мудрость сказки - «Земля защиты требует».

Всех привела в восторг игра «Десять негрятят». Смысл этой игры философский: думай о будущем, не забывай о настоящем, помогай ближнему, используй опыт неудач и побед для движения вперед. Школьники прошли 10 этапов, и после каждого этапа кто-то уходил на скамейку выбывших или из-за недостатка знаний, или волею случая. Из 4 смен был единственный победитель, которому хлопали стоя, потому что он прошел все этапы и выполнил главное скрытое задание - не забыл о друзьях.

Интеллектуальные состязания в лагере сменялись спортивными играми и турнирами.

Все участники научно-исследовательского лагеря были награждены грамотами в различных номинациях и сувенирами. Расставание было «мокрым»...

Последний закат отблескивает ярко

среди ветвей деревьев Ташангир...

Организация палаточного научно-исследовательского лагеря требует грамотного научно-обоснованного подхода и решения комплекса задач организационно-управленческих, учебно-методических, кадрового обеспечения, организационно-методических, информационных. Эти задачи наша школа смогли решить благодаря наличию инициативной

группы педагогов единомышленников. Это наши «золотые руки» и «светлые головы» - Падалко Д.Б., Тромбач В.Л., Сумцов Н.И., Мануйлов Н.В., это творческие и всезнающие – Астафьева А.А., Гришина Т.А., Унгуриян С.Г., Кожевникова Т.П., Пырьева Е.В., Комарских Ю.А. Благодаря субсидиям из областного бюджета 100 школьников Сосновского района абсолютно бесплатно отдохнули, окунулись в мир науки и раскрыли свой творческий потенциал в палаточном научно-исследовательском лагере «Ташангир» МОУ Полетаевской СОШ в 2014году. Мы надеемся, что воспитание детей через общение с природой сделает этот мир умнее, добрее и жизнерадостней.