



そのだ南

尼崎市立園田南小学校
学校便り 第 5 号
平成 3 0 年 8 月 2 7 日

HPアドレス www.ama-net.ed.jp/school/E45/index.htm



子育てに大切なこと・・・先を見る力

校長 佐藤 喜代子

いつもより短い夏休みは、思ったより早く過ぎてしまったのではないのでしょうか。1学期は、体育大会が無事に終わってホッとしたのもつかの間、地震そして豪雨、さらには猛暑という自然の脅威を相手に人間のなすすべのなさを実感することばかりでした。想定という言葉が意味をなさず、何が起こっても不思議ではないというのが正直なところです。ますます様々なことに気配り、目配り、心配りが必要となっています。夏休み中はプール指導を中止する必要があるかと心配しましたが、持ち方を工夫することで、何とか予定通り実施することができました。終業式で、「命をまもる」「きまりをまもる」「リズムをくずさない」「本を読む（お気に入りの本を見つける）」「自分からすることにチャレンジする」の話をしました。暑い暑い夏を乗りきった子ども達は、いろいろなことを吸収してたくましく成長してくれているのでは・・・と期待しています。

私自身は、夏の研修といった勉強会に参加して、いろいろな方の話を聞く機会をもちました。その中のひとり、一頭から最多の赤ちゃんを繁殖させた和歌山県のアドベンチャーワールドでパンダの飼育チームリーダーをされている遠藤 倫子（えんどう ともこ）さんのお話を紹介します。お話のテーマは「絆 ～パンダの出産・育児から学ぶ～」でした。

ジャイアントパンダは、えさの竹の不足や乱獲、繁殖率の低さといった理由で生存数が激減し、野生に生息するパンダは2000頭もないという絶滅危惧種の動物です。身体の大きさの割にうまれてくる赤ちゃんはとても小さく、繁殖から子育ても含めて難しいとされています。繁殖の機会は一年に3日ほどしかないのも理由のひとつで、上野動物園の赤ちゃんが人気ですが、その出産もアドベンチャーワールドの方達の助けがあって実現したと過去の報道で知りました。

繁殖にはペアの相性がとても重要で、パンダの性格が左右するそうです。そんなデリケートな動物の世話をする飼育員という仕事は本当に根気のいる仕事で、日頃の健康管理はもちろん、繁殖期の見極めから出産が近づくと徹夜で監視するほどハードです。定期的に血圧や体温、血液検査までしているのには正直驚かされました。血圧計をパンダの腕に巻き付ける映像を見て、パンダがいやにならないように習慣づけるという訓練のたまものだと知り、お互いに信頼関係があるからできることだと感じました。また、えさである竹の確保がたいへんで地域の協力を得て、5種類の竹をえさにしているそうです。一頭につき、1日20～30キロ必要とされる竹を与える際は、毎日手作業で葉をきれいに洗って与えることで病気にならないようにするという徹底ぶりです。細心の注意を払っているからこそ、気まぐれなパンダが気持ちよく過ごせているというわけです。飼育員といえば求人が少なく、なかなかない職業と言われていますが、体力や根気はもちろんのこと、気配り、目配り、心配りができることが大切で、チームで仕事する重要性を知らされました。

アドベンチャーワールドは、世界に類を見ない飼育方法で注目されているといわれています。パンダは母親のみで子育てするそうで、自然に近い状態で子育てさせることが、後の繁殖に大きく影響するといえます。パンダの幼小時代の生き方が、パンダらしくするコツなのだと。生まれたばかりの子どもを取り上げて人間が人工的に保育することもできますが、大事にしているのは、そのパンダが将来自分で繁殖して、自分で子育てできることです。パンダにきちんと自分で子育てをさせて、愛情をお互いに持たせることで他のパンダとの関わりや社会性が身につくことを大切にしています。そのために、必要ときだけ人間が手をかけ、それを最小限にしてすぐに親の手元にもどすことを徹底しています。たまに双子の赤ちゃんを産むことがあります。自然界では双子を無事に大きく育てることは難しいために、ある時期までは人間が手助けして交互に母に返すというやり方で大きくしていると聞きました。子育ても考え、工夫することで困難を乗り越えていくということです。遠藤さんから話を聞く数日前に、アドベンチャーワールドでは、また新たな赤ちゃんパンダが誕生したというニュースを聞きました。平均して100～200グラムで生まれてくる赤ちゃんですが、今回は75グラムしかありません。ですが、遠藤さん達のチームがいれば大丈夫だとすぐに納得しました。成功の陰には、たくさんの失敗もあったことなのでしょうが、それを乗り切る強い気持ちと絆があり、チームで知恵を絞って支えあってきて今があるのだと思います。

さて、人間にも同じことが言えそうです。どれだけ人工的なものが発達しても、大事なものは必要な時期にだれがどう手を

かけてやるかです。その子が大きくなったときに、自分で考え、工夫し、変化や困難を乗り越える力（課題解決力というべきでしょうか）をどうつけるかです。

アドベンチャーワールドでたくさん生まれた2世たちは、子孫繁栄のためにかなりの数を中国に連れて行き、中には子どもが生まれたパンダもいるそうです。パンダの数を増やし、将来は野生に戻すことを目標に研究が進んでおり、その研究にアドベンチャーワールドのスタッフたちも関わっていると聞きました。チームの力で、いつか必ずそんな日が実現するのではと願っています。

8・9月 行事予定

8月27日(月)	始業式 大掃除(1校時) 短縮授業		15日(土)	
28日(火)			16日(日)	園田カーニバル
29日(水)	夏休み作品展		17日(月)	敬老の日 園田カーニバル(予備日)
30日(木)	5・6年 水泳記録会(上坂部小)	●	18日(火)	3年 身体測定
31日(金)	水泳記録会予備日		19日(水)	クラブ 4年 身体測定
9月1日(土)			20日(木)	
2日(日)			21日(金)	オープンスクール 南小祭り 引き渡し訓練(6校時) 現金集金日
3日(月)	給食開始 自然学校説明会(6校時終了後) 諸費振替		22日(土)	
4日(火)			23日(日)	秋分の日
5日(水)	委員会		24日(月)	振替休日
6日(木)	3年 学年活動	●	25日(火)	6年 給食終了後下校
7日(金)	6年 サイバー犯罪防止研修会(14時～)		26日(水)	修学旅行 4年 学年活動
8日(土)			27日(木)	4年 6校時まで
9日(日)			28日(金)	6年 給食終了後下校
10日(月)	朝礼 6年 身体測定		29日(土)	
11日(火)	2年 身体測定		30日(日)	
12日(水)	全学年 5校時終了後下校 1年 身体測定		10月の予定	
13日(木)	1年 身体測定 2年 遠足(須磨海浜水族園) 諸費振替 ●		4日	ピッコロシアター観劇(1～3年) 8日～12日 自然学校(5年)
14日(金)	1年 遠足(王子動物園) 5年 身体測定		12日	かんきょう学習(4年) 19日 連合体育大会(6年) 22日 就学時健診

● 定時退勤日(17時)

2学期生活目標

友だちの気持ちを大切にし、力を合わせてがんばろう

9月のめあて

友だちとなかよく遊ぼう

おたのしみ



夏休みも終わり、元気な子どもたちの声が学校に戻ってきました。2学期も本校教育にご理解・ご協力いただきますようよろしくお願いいたします。

○熱中症対策として

- こまめな水分補給と汗を拭き取ることは、熱中症対策として有効です。

特にお子さんの場合、水分補給が欠かせません。今の水筒の量で足りるのかお子さんと相談し、必要ならば大きめの水筒をご準備ください。

○学期はじめの10日間

- 2学期始まりの10日間前後、特にお子さんの下校後の様子を見守っていただけたらと思います。長期休業明けで不安に感じているお子さんがいるかもしれません。いつもと違う様子がありましたら担任までお知らせください。