

50年後の世代へ

校長 西山 守

梅雨寒、猛暑日、台風接近と天候が変わりますが、いかがお過ごしでしょうか。

4月よりここまで皆様にご協力いただきましたこと感謝いたします。

いよいよ夏休みが始まります。普段なかなかできないことに挑戦したり自分の関心のあることを追究したりするいい機会でもあります。思う存分取り組んで、9月に全員が元気で、登校できることを願っております。



休みでも

早寝早起き

朝ご飯

さて、PTA運営委員会の席上お話ししましたが、(運営委員会だよりにもものっています)今から50年後、お子さんのお子さんつまりお孫さんの世代が、働き手として世の中を支えている時代は、人口が現在より3割減ります。しかも、その少なくなった人口の4割は高齢者となるそうです。

そのとき社会が、世界情勢がどうなっているのか、なかなか想像できません。

しかし、確実なのは、今、目の前のにいるお子さんが、そのときの社会を背負って立つべき人材を育てなければいけないということです。

専門に保育など学んだ人以外の多くは、自分が育てられた経験や歩んできた経験をもとに、子育てを始めることでしょう。

つまり、今、お子さんを育てることは、今と全く違っていることもあり得る社会に向かう人材を育てることに通じているのです。

そう考えるとなかなか責任重大です。

ではどうすればいいか。絶対的な正解はわかりません。また、ないでしょう。

ただ言えることは、自ら課題を捉え、周囲の人々と協調しながら、主体的能動的に解決しようとする態度や能力が備わっていることが、変化の激しい時代を乗り切るために重要であることです。

このような資質を身に付けた人材を育成していくことが、一つの鍵となると考えます。

この資質を伸ばすためには、幼児期から青年期に至るまで、次のようなことが有効ではないかと考えられています。

- 親子関係を始めた人との関わり
(愛情・安心・信頼・尊敬・責任・友情などが感じられる関わり)
- 安定した生活習慣
- 知的な好奇心を満たす体験
- 自然体験や運動体験
- 芸術・文化・科学にふれる体験
- 何かに挑戦し、失敗や困難を乗り越えやり遂げた体験
(自己肯定感が得られる体験)
- 読書や文を書くことで、自分の考えを深める体験

これらのことは、日常生活や夏休みにできることもありますので、無理なく可能なことを楽しみながら体験できるといいと思います。

思い出は

長く続く

原動力



9月の行事予定

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1日(火) 全校朝会 給食始 委員会活動 | 11日(金) 岩井移動教室(6年) 終 |
| 2日(水) 授業参観・保護者会(6年) | 水泳指導終 |
| 発育測定(1年) | 12日(土) セーフティ教室<学校公開日> |
| 3日(木) 連合水泳記録会(6年) | 13日(日) 区震災訓練(避難拠点) |
| 発育測定(2年) | 14日(月) クラブ活動 |
| 4日(金) 発育測定(3年) | PTA運営委員会 |
| 連合水泳記録会予備日 | 15日(火) 発育測定(6年) |
| 5日(日) 地区祭<於石神井公園> | 16日(水) 午前授業(校内研究会のため) |
| 7日(月) 授業参観・保護者会(3・4年) | (1の1は5時間目あり) |
| 移動教室前日検診(6年) | 17日(木) 避難訓練 |
| 8日(火) 岩井移動教室(6年) 始 | 21日(月) 敬老の日 |
| 授業参観・保護者会(1・2年) | 22日(火) 国民の休日 |
| 発育測定(5年) | 23日(水) 秋分の日 |
| 9日(水) 移動教室説明会・保護者会(5年) | 28日(月) クラブ活動 |
| 発育測定(4年) | 29日(火) 移動教室前日検診(5年) |
| 10日(木) 安全指導 | 30日(水) 武石移動教室(5年) |
| | <10月2日まで> |