

校長室だより

No. 38

平成31年1月25日(金)

強く やさしく

六ツ美中部小学校校長

かとうよし かざ  
加藤嘉一

### 今年もすごいぞ おやゼミ

今年も保護者・地域の方に一肌脱いでいただき、子供に仕事の話をしてもらったり、子供に趣味や特技の楽しさを教えてもらったりする「おやゼミ」を開くことができました。

「おやゼミ」は平成26年度より始めています。

当時のPTA会長、蜂須賀功さんの発案だとお聞きしています。当時は、「保護者・地域の方で趣味・特技を生かし、子供と一緒に楽しむ時間を作ろう」という趣旨で、PTA行事として始まったようです。今年も全ての講座が本当に良かった。

わたしは、この企画はとても大切な行事だと考え、生活科・総合の授業参観と同日行う形で学校行事のなかに位置付けることにしています。それは、キャリア教育を具体的な形で実践できる、最も効果的な行事になるからです。

昨年までのわたしは、「昨今の仕事は、自宅で直接目に見えるものでない場合が圧倒的に多くなっており、子供に仕事観が実感としてわからない時代になっているため、子供に仕事や大人の生きがいとなる姿を魅せられる貴重な機会である」と考えていました。しかし、先日、算数数学教員の自主研修会に参加し少し考えが進みました。講師は、愛知教育大学の青山和裕先生で統計学の大家です。そのお話のなかで、内閣府が示した Society 5.0 の話が出てきました。すでに多くの方が御存知だと思いますが、簡単にいうと「狩猟社会 (Society 1.0)、農耕社会 (Society 2.0)、工業社会 (Society 3.0)、情報社会 (Society 4.0) に続く、新たな社会を指すもので、第5期科学技術基本計画において我が国が目指すべき未来社会の姿」だそうです。この中心は人工知能 (AI) です。AIにより、仕事の分野もロボットに任せられることがどんどん増えたり、医療の分野でも病気になる前に警告してくれるシステムが生まれたり、わたしたちの職業、暮らし方が大きく変わる社会となることを示しています。(参考 [https://www8.cao.go.jp/cstp/society5\\_0/index.html](https://www8.cao.go.jp/cstp/society5_0/index.html))

「野村総研と英オックスフォード大学のオズボーン准教授らで行った共同研究によれば、10～20年後に、日本の労働人口の49%が就いている国内601の職業において、人工知能もしくはロボットで代替可能である」という話題を3年前の卒業式の式辞で話しました。この時代の変化は、わたしたち学校にいるものよりも、保護者のみなさんの方がもっと実感されていると思います。こうなると職業こそものすごい速さで変化していくことが予想されます。



【パソコンのしくみを知ろう】

昔から「夢を持って」「なりたい職業を目標にがんばれ」と言ってきました。しかし、10～20年経ったらなくなるかもしれない職業がたくさんあるとなると、子供の夢に対して複雑な思いになるものも出てきます。(ちなみに、子供の人気職業である「スポーツ選手」「パティシエ」「学校の先生」「保育士」などは、『人工知能やロボット等による代替可能性が高い100種の職業』には入っていないようです。「電車の運転士」は入っています。)目に見える具体の目標(職業)がある方が人間は行動の動機付けをしやすいですが、それよりも「生きがい(やりがい)とは何か」「生きがい(やりがい)はどんなことから生まれるか」を、小さいうちに感じさせることが大切ではないかと、この頃考えるようになりました。

「おやゼミ」もそうした観点で実に大切なものであると考えるとともに、前述した意味でこの行事を見直し・価値付けし直してみたいと考えます。子供が自分の人生を豊かにし幸福感をもつ人生を歩むこと、仕事が社会貢献につながり自分の幸せにつながることを感じ、志をもつ一助になることを願います。

#### ◇ 2018年度(平成30年度)おやゼミ一覧

		講師(敬称略)	講座名	場所
生活を豊かに健やかに(趣味・生きがい・スポーツ)	2	杉浦 恵子	楽しく走ろう	運動場 (六中 体育館)
	3	小椎尾紀行	バスケットボールを楽しもう!	体育館
	4	杉浦 清丸	身近で見られる鳥のお話	運動場 (2の1教室)
	5	田中 英次	童謡・唱歌の心を知ろう	4の2教室
	6	佐藤 潤子	みんなで楽しむソフトバレー体操とゲーム	音楽室
	7	萩原 義則	2020 東京オリンピック種目の空手に挑戦してみよう	六中 体育館
	8	伊奈 美穂	ファミリーバドミントンに挑戦してみよう	子どもの家
	11	牧原美代子	ヨガに挑戦しよう	体育館
	12	明生クラブ	竹馬に乗ろう 駒をまわそう	運動場 (1の2教室)
	13	名倉ひろ子	ホームステイで広がる世界	2の2教室
(将来の夢・働くこと 仕事・地域貢献)	1	蜂須賀隆之	パソコンの仕組みを知ろう	図工室
	9	杉本久美子	バスの運転士・バスガイドのお仕事	パソコン室
	10	小林 和寿	いろいろなお金を見て数えよう	6の1教室