

すべては宇宙につながる

徳島文理小学校 四年 岡本 篤典

「ぼくは宇宙飛行士になってお母さんを月につれて行きたいです。」

ようち園のころ、先生にしよう来のゆめを聞かれて、こう答えた。きっかけは、お母さんといっしょに宇宙をテーマにしたえい画を見たことだ。主人公が月に行ったのを見て、なんてかっこいいんだ、こんな風に活やくしてみたいと、宇宙飛行士になるぞとちかった。

それから今まで、天体観そくをしたり、宇宙に関する本を読んだり、野口さんや星出さんのインタビューを見たりしてきた。その度になりたいという気持ちが風船のように大きくふくらんでいった。

しかし、今回初めて具体的にどのようなすれば宇宙飛行士になれるかを考えたり調べたりした。そしてうれしいことが分かった。

それは、宇宙飛行士になるために、大学で宇宙の勉強をする時、ぼくのすきなきょうりゅうのぜつめつについての研究をしながら、宇宙の研究ができる学科があったのだ。きょうりゅうは地球にいん石が落ちてぜつめつしたと言われているが、その原いんについて研究すれば、地球をいん石から守り、より安全なほしにできると思う。また、宇宙のほかのほしに住める手がかりも分かると思う。このように、ぼくなりすきなことをきわめることで、よりオリジナリテイのある、世界中の人の役に立てる宇宙飛行士になれると思う。

そして卒業後は、それまでにえた経験や、コミュニケーション力、語学力を生かして、JAXAの宇宙飛行士のこうほになりたい。

これから先くじけそうな時は、「すきなことをもつとかがやかせると、全ては宇宙につながる」という油井さんの言葉を思い出しがんばりたい。訓練をへて、NASAに指名され、宇宙飛行士になったら、ぼくが今もらったようなワクワクのたねを、子ども達にわたしたい。ぜつたいにゆめをあきらめないぞ。

好きなこと  
絵をかいたり  
書道  
おもしろいこと  
↓  
ずっと  
続けて  
いきたい。

岡本 篤典 のライフプラン

将来なにになりたいか? 恐竜絶滅の研究をして、宇宙飛行士  
その理由: 幼少園のころから宇宙飛行士になりたいと思っていた。恐竜絶滅と宇宙とは深く関わっているから。その研究をへて、宇宙飛行士になり宇宙のなぞをときたいから。

夢をかなえるまでのスケジュール (めをかなえるために) ①学力 ②語学力 ③コミュニケーション力 ④体力 ⑤心(好奇心) ⑥金(お金)

西暦(年)	年齢(学年)	夢をかなえるために努力すること	努力するために、なににお金がかかりそうか
2021年	10(小4)	①学校の勉強をがんばる ②英検・TOEFL受験	学費 習い事代 検定代
2022年	11(小5)	③友達とたくさん話す ④水泳・ゴルフ・ランニング	②③サマースクール代
2023年	12(小6)	②英検2級合格 ④中学合格後、NASAを見学に行く	受験料 旅費
2024年	13(中1)	中学校入学 ③新しい友達とたくさん作る ④カナダ・ロイヤルティル博物館へ行く。	入学金・旅費
2025年	14(中2)	②英検1級合格 ④カナダにホームステイ	旅費
2026年	15(中3)	③高校入学前にアメリカやイギリスのサマースクールに行く。	受験料・旅費 サマースクール代
2027年	16(高1)	高校入学 ②英検1級合格	入学金
2028年	17(高2)	③④ディベートやディスカッションを通して自分の気持ちを相手に伝える練習をする。	課外活動費
2029年	18(高3)	①大学受験に向けてがんばる。 ②TOEFL iBT 100点とっば	受験費
2030年	19(大1)	東京大学理学部地球惑星科学科に入学	入学金 生活代 学費
2031年	20(大2)	②英語だけでなく、ロシア語の勉強をはじめめる。	
2032年	21(大3)	①④英語のスピーチ、ディベート、ディスカッションなどでいろいろな大学生と交流する。	課外活動費
2033年	22(大4)	他の大学生などがはいる科学などのプログラムに参加。	入学金 検定代
2034年	23(院1)	大学院に進む。JAXAのインターンシップより深く宇宙について勉強。	入学金
2035年	24(院2)	宇宙と恐竜絶滅つなげなぞについて論文を発表する。	論文作成 かかる費用
2036年 ~2042年	26~31	JAXA宇宙飛行士候補生になる。きつ訓練をして、宇宙飛行士になる。	
2043年	32	NASAからプロジェクトのほしをときたいとわかれ、宇宙へ行く。	

※最後の行は、何歳の時にどうなっていたいか、自分で好きな年を入れてみましょう!