

笑顔で生きたいと思ってもらうために

射水市立小杉小学校 六年 梶原 光莉

「外耳道形成手術で右耳に穴を作り、こ
膜を皮ふ移植。一方で、ぎょうざのよう
な形の右耳を切除。次に胸の骨から切り
出したなん骨の一部を、左耳の大きさに
合わせて右耳の形に加工し、右耳の位置
に埋め込む。そして耳のなん骨がうまく
皮ふになじんだ一年後に、二回目の手術
で周囲の皮ふを切り、右耳として立ち上
げる」

これが三歳年上のお兄ちゃんがお医者
さんから言われた右耳の治療方法です。
しかし成功する確率は高くないそうです。
お兄ちゃんは生まれつき右耳が奇形で、
小耳症と呼ばれる病気のため右穴がふさ
がり右耳は聞こえません。でも左耳は聞
こえるため、日常は普通に生活できてい
ます。お兄ちゃんは右耳を手術しないこ
とを決め、一生懸命勉強して、将来は医
者になろうと頑張っています。私の自慢
のお兄ちゃんです。しかし、時折、鏡の

前で泣いているのを私は知っています。
小耳症の人たちはどうやって生き抜いて
いるのか、インターネットや新聞で調べ
たら、義耳という本物そっくりのオーダ
ーメイドの耳を装着するという対処法が
あることを知りました。透けるような色
で毛細血管にまでこだわった作りの耳で、
現在は技術がものすごく進歩しているそ
うです。義耳を作っている会社は国内に
いくつもあり、義指や義手、人工乳房ま
で本物そっくりに作り上げていて、それ
を利用して人たちは、自信をとり戻
して日常を明るく生きていることが分か
ってきました。私は、「これだ」と思いま
した。現代の医療技術で回復できない人
たちに生きる希望を与えられる義肢装具
士になりたいと思うようになりました。

さらに深く調べてみると、発展途上国
の障害者の人たちは、こうした装具自体
を手に入れることができず、苦しみ困っ

ているそうです。だから私は、英語だけ
でなく中国語やポルトガル語なども学ん
で、世界で困っている大人や子どもた
めに、義手や義足などを作ってあげて、
「生きたい」と思ってもらえるように手
助けしたいです。そのためにも、今、自
分ができる学校の勉強をしっかりして、
一步一步、夢の職業に向かって歩みを進
めていきたいと思っています。お兄ちゃ
んのように世界中で困っている人たちに
笑顔になってもらうために。

梶原光莉 のライフプラン

将来なにになりたいか？ 海外で活躍する義肢装具士
その理由：3歳年上のお兄ちゃんも、右耳が奇形で右耳の穴がふさがっている
「小耳症」と患っている。お兄ちゃんのように人のために人工的右耳(義耳)
や義手・義足、人工乳房などを使って人に生きる希望を持ってもらえる

夢をかなえるまでのスケジュール ようにしたい。また海外の貧困障害者の助けにも
なりたい

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
2024年	12(小6)	附属中学校受験・小学校卒業	小学校と塾の 授業料
2025年	13(中1)	附属中学校入学。 英語の塾に通い、英語に慣れる。	中学校の学費 塾代
2026年	14(中2)	部活動も頑張る。英語も 勉強。モチベーションの維持。	〃
2027年	15(中3)	県内の進学校に入学するために 勉強する。	〃
2028年	16(高1)	県立高校入学。英語部に入って リスニングカ、スピーキングを 高める。	高校の入学金、学費 など
2029年	17(高2)	義肢装具学科のある専門学校と 見学してモチベーションを高める。	〃
2030年	18(高3)	NHK中国語講座などを活用して 英語以外の言語を学ぶ。	〃
2031年	19(専門学校 1年)	義肢装具学科のある専門学校に 入学。臨床医学や材料学を学ぶ。	専門学校の授業料、 下宿代、生活費
2032年	20(専門学校 2年)	生体工学や義肢装具の採型、採寸学 など専門知識を身につける。	〃
2033年	21(専門学校 3年)	卒業年の2月に義肢装具士の国家 試験を受ける。	国家試験の受験料
2034年	22	民間の義肢製作所へ就職。 留学資金を貯める。	
2036年	24	オーストラリアへ留学し、海外の装具学 を学ぶ。	渡航費、生活費、 授業料
2038年	26	日本へ帰国し、別の義肢製作所へ 就職し腕を鍛え、ポルトガル語などを学ぶ。	語学学校の 授業料
2040年	28	発展途上国の貧困障害者の現状など を調べる。	〃
2042年	30	フィリピンなどへ行き、貧困障害者のために 使いやすい義手・義足などを製作。	渡航費、生活費
2045年	33	海外で腕を鍛え日本へ帰国。	
2047年	35	自分の工房を立ち上げ、世界から注文が くる義肢装具士として自立する!!	土地代、建築費