

しょう来の夢をかなえるために

開智望小学校 三年 小磯 道允

ぼくは電車が好きです。しょう来の夢は、新しい電車会社を作って、その社長になることです。地下や海中を通る電車を作ります。ぼくのように田舎に住んでいる人が今よりも便利に動けるように、全国きほのかん状線の電車を作りたいのです。そのために今は発明クラブで電気や工作について学んでいます。家でよく自分で電車を作って走らせていますが、じ石のブロックで作ったオリジナル電車が完成した時は、ものすごくうれしかったです。だからしょう来は、本物の電車や駅の設計や時こく表を考えられる何でもできる社長になりたいです。ぼくがこの夢をかなえるにあたり大事だと思う力は三つあります。一つ目は、発明力です。発明するためには、まだ世の中になく物やアイデアを思いつく発想力と、それを実現する工作力と実げん力がひつようです。そのために実験教室や発明クラブに行き、たくさんの方の知しきをきゆうしゆう

するためにがんばっています。二つ目は、会社を営む力です。計算力や今世界で何が起きているかという知しきがひつようです。そのためには算数だと思えます。計算力や頭のやわらかさを身につけるために算数オリンピックの勉強をがんばっています。三つ目は、コミュニケーション力です。ぼくは今年の夏にシンガポールの実験教室に参加しました。みんな英語を話していましたが、ぼくは英語が分からなかったので自分の意見を伝えられなくてくやしかったです。語学力は大切だと思いました。

このような力をさらに身につけるために、ぼくはアメリカのマサチューセッツ工科大学で、電車を作るための勉強をしたいです。その後、働いてお金をためてから、経営学を学ぶためにハーバードビジネススクールでMBAを学びたいです。どんな事が学べるかわくわくしています。がんばっていることを使つてしょう来の夢をかなえたいです。

小石 道允 のライフプラン

特業なにになりたいか? 新しい電車会社の社長

その理由: ぼくは電車好きです。でも田舎に住んでいるので電車(新幹線)にのるには東京へ行かなければいけません。それが「イベント」から来る夢をかなえるまでのスケジュール

夢をかなえるまでのスケジュール

| 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 |
|-------|--------|--------------------------------|----------------------|
| 2023年 | 9(小3) | 英語、算数、国語、理科、運動、発明をがんばる | 習い事の月々学費 |
| 2024年 | 10(小4) | 旅行に行った時に、この電車をかんきつする | 教材費用 見学費用 |
| 2025年 | 11(小5) | 受験勉強をがんばる | 〃 |
| 2026年 | 12(小6) | 中学校受験 小学校を卒業 | 受験費用 |
| 2027年 | 13(中1) | 中学校入学 | 入学費、学費 |
| 2028年 | 14(中2) | 英語、算数、国語、理科、電車の仕組みをがんばる | 学費 |
| 2029年 | 15(中3) | | 〃 |
| 2030年 | 16(高1) | 大学のためのお金をためるためにアルバイトを始める | 〃 |
| 2031年 | 17(高2) | 受験勉強をがんばる | 〃 |
| 2032年 | 18(高3) | 大学受験 高校を卒業 | 受験費用 |
| 2033年 | 19(大1) | 大学入学 アルバイトをしてお金をためる 理工学をがんばる | 大学費、学費 教材費 |
| 2034年 | 20(大2) | アルバイトをしてお金をためる 電車の仕組み、理工学をがんばる | 学費、教材費 |
| 2035年 | 21(大3) | 受験勉強をがんばる | 〃 |
| 2036年 | 22(大4) | 大学を卒業 大学いん受験 | 受験費用 |
| 2036年 | 23(大1) | 大学いん入学 電車の仕組みを学ぶ | 入学費、学費 教材費 |
| 2037年 | 24(大2) | 大学いん卒業 電車(新幹線)の発明 | 学費 |
| 2049年 | 35 | 全国かんけい地下鉄が開通 | 投資費用 |