



神部 楓
さん
(大石田小学校)

★医者になりたい！

私の将来の夢は、医者になって、病気で困っている人を助けることです。理由は、私のかかりつけ医の先生にあります。

以前、私が風邪になってしまった時に病院に行くと、病院の先生が冷静に対応してくれました。その姿を見て、「私も、この先生みたいになりたいな。」と思い、医者になる夢を持ちました。

ですが、医者になるには数々の難しい試験を突破しないと聞きました。そのために、小学生の今から日々の学校の予習と復習をする習慣をつけて、苦手な科目も弱点を分析して克服し、夢である医者になりたいと思います。



今田 結愛
さん
(大石田小学校)

★デザイナーになりたい！

私の夢は、デザイナーです。私がデザイナーになりたいと思ったのは、5年生の時です。

私には、憧れの人があります。その人は、かっこよくて、優しく、努力家です。自分で服をデザインして、そのデザインした服や絵画でたくさんの賞を取っています。私も、その人のようにになりたいです。

だから、私は、ノートブックに服をデザインしたり、たくさんの絵を描いたりしています。デザインしている時や絵を描いている時はとても楽しいです。これからもたくさん努力して、憧れの人のような、素敵なデザイナーになれるように頑張りたいです。



僕の夢 私の目標



今年の4月に中学校へと進学する町内の小学6年生6人から、将来の夢や中学校での目標について聞いてみました。

それぞれの胸に抱く夢や希望をを実現するため、一步一步大切に歩んでいってください。



海藤 心音
さん
(大石田北小学校)

★バレーボール選手になりたい！

私は、バレーボール選手になるのが夢です。バレーボールを習い始めた時からの夢でした。私は、ずっとバレーボールが好きで試合などをよくテレビで見っていました。私は、小学5年生からバレーを習い始めました。自分が思っていたよりもすごく難しく、慣れるまで大変でした。相手のスパイクの打ってくる場所によってフォーメーションが変わったり、レシーブではボールの高さや飛んでくる向きによって腕の使い方を変えたりしないといけないからです。でも自分の将来の夢のために辛くても頑張ろうと思って取り組んでいます。自分の限界を自分で決めないで、今は辛くても全力で頑張りたいです。中学生になっても将来の夢に向けてバレーボールの練習を続けていきたいです。



佐藤 悠
さん
(大石田北小学校)

★勉強もスポーツも頑張りたい！

ぼくが中学校で頑張りたいことは二つあります。一つ目は、勉強です。ぼくは算数が得意で、今は応用問題にも取り組んでいます。中学校では、小学校の算数がレベルアップして数学になります。小学校の算数の力を数学に生かしていけるようにしたいです。また国語はあまり得意ではないので、本を読んだり、先生の話をよく聞いたりして力を伸ばしたいです。

二つ目は、陸上です。ぼくは100メートル走が得意です。中学校では、小学校より速く走れるようになりたいです。そのために、体育のスキー学習やJSCの習い事を頑張り、体力をつけたいです。そして県大会で1位をとり、全国大会を目指したいです。

勉強もスポーツも両方頑張り、中学校で充実した学校生活が送れるように頑張ります。



齋藤 結月
さん
(大石田南小学校)

★美容師になりたい！

私の将来の夢は、美容師になることです。それは、私が小さいころから美容師として働くお母さんを近くで見えてきたからです。お客さんの髪を切ったり結んだりしているお母さんの姿に、ずっとあこがれてきました。お母さんがお店でお客さんの髪を切るときは、お客さんがたいくつにならないように、会話を大事にしています。お母さんのお客さんは、みんな笑顔です。だから、中学校での目標を、コミュニケーション力を高めることに決めました。そこで、私は新しく出会う友達とたくさん話して、コミュニケーション力を高めていきます。さらに、苦手な英語や算数の勉強も欠かさずします。そして、将来への大きな一歩として、がんばります。



小内 源斗
さん
(大石田南小学校)

★水族館の飼育員になりたい！

ぼくの将来の夢は、水族館の飼育員になることです。それは、海の生き物が好きだからです。以前、家族全員で水族館に行ったときに、ペンギンを見て、とてもかわいかったです。もし水族館の飼育員になれば、特にペンギンの飼育をしたいです。そのために、中学校では、理科の勉強でいろいろな生き物の生態や習性をたくさん学びたいです。でも、中学校での学習で心配なこともあります。それは、算数に苦手意識をもっていることです。分数の計算が苦手で、よく間違えてしまいます。だから、中学校では、自学で復習をして、みんなにしっかりとついていけるようにしたいです。そして、将来の夢を必ずかなえたいです。

