



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/1

原爆先生へ

私は、池田義三さんが見たことしたことを教えてもらってこんなことはあってはならないのだと思いました。

原爆の資料館の人形がひびが溢ちていたりして、きみが悪かったのに、きれいすぎる、と言ったこと知って、そのときはもっとひびい状態いたったんだ、と思いました。

オセオの時から軍に入り、訓練を受けていたと知って、そんなことしなければ、あんなひびいもうけいを見ることはなく、私は知ることが出来たのだと思います。

原子爆弾には3つの条件があること、候補になった者についても、原爆のもつ力、爆発の強さ、死亡率、原子爆弾の放射能などいろいろな事、50いことを教えてもらえてよかったと思います。特に私は原爆の温度におどろきました。原爆の中心温度が10万℃、外側が7000℃で太陽の温度より高いからです。

原爆先生本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

原爆先生の話を聞いて改めて人の作る物はおそろしいと感じました。ウラン1kgをおんしょうしただけでお人なひとしい事になるなんておぞましかったです。60kgをおんしょうしたら想像もかなない事になりそうです。外の温度だけでも太陽の温度を二えるなんておかしと思いました。衝撃波の速さが毎秒500mをお人なのをおんから受けたりしたら体がもちませぬ。原子爆弾投下の条件もかなりお人かええれれると思ひます。原爆が1つしかおとされないと思ひていましたが2回も落とすなんておとしいと思ひました。原爆が"ど"ういう破壊をもたらすか教えてくれたおとしいかとうおとしいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ  
 ぼくは原爆先生の話を聞いて原爆はすごくこわいと思いました。とくに皮膚がはがれていて肉が見えていると言われて想像しただけで鳥肌が立ちました。でもそんな中でトビや水の中で生き残った人達はすごいと思いました。でも原子爆弾の少ししか爆発してないと知ったときもし全部爆発していたら今ぼく達は生きていないかもしれないと思います。こわかったです。また原子爆弾が600mも上空で爆発したのに下にある場所は300mもしていたのでそこにいた人たちは何がおこったのかも分からず、にげることもできないままなくなっていく人達がかわいそうだなと思いました。なのでもうそんなことがおきないようにぼく達が大人になっても日本を平和

にできるようにがんばりたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生

僕は、いつまた、原子爆弾が投下される  
 のが分からなくて、怖いです。義三さん  
 が、実際に、体験した出来事は、  
 ぼくらは体験したことがないけれ  
 どよく分かりました。熱線、衝撃波、  
 放射線のせい、広島市の人口の35  
 万人の人のうち、被爆者数24万人、死  
 者数14万人という40%の確率で亡くなった  
 ことを悲しく思います。ウランを60kg  
 のうち1kgで広島市をあそこまでするとい  
 うことは、60kg全部爆発していたら、  
 広島県は今頃なくなっていたと思っ  
 ます。なので、原子爆弾はもう二度と使っ  
 てはいけませんのだということが分かりました。  
 最後に原爆先生に言いたいことが  
 あります。この話をしてくれて、本当に  
 ありがとうございます。ぼくは、  
 将来、そのおなことがないように、立派な

人になりたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生へ、2時間も原爆のことについて  
話してくれてありがとうございます。ぼくが一番  
いしょうに残ったのは、牛丼屋にかきられて  
ある人形がきれいなと。と言ったことです。  
ぼくはそのことを聞いて、本当に、原爆は  
おそろしいものなんだなあと思いました。無関  
係な人々にこんなおそろしいひかりをうけ  
ないといけないことは、ゆるせたいと思いま  
した。

平和と言うのは、一人かみんなの気持を  
わかっていなくて平和と言う物は、生まれな  
いと思う。だから、ぼくは、糸色対差別はや  
てはいけないう、ケンカ、そしていじめなど  
は、糸色対してはいけないうと思った。

アメリカ人は、なくなってしまう人の家族  
のことを考えたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生(池田先生)の授業を受けて  
広島市に、原爆のせいで、14万人もの人が  
去くなってしまい、心が痛くなりました。

皮膚がむけるために「ぐちゃ」とはかいて  
しまうと言ったとき、おもわず、身をおどえたくな  
りました。人が入るように、見えないのは、想  
象はできませんが、思ったらけ爆発が、どい  
かった事が分かりました。

軍隊の池田義三さんは、被害者の方残念なが  
ら去くなってしまった方を見て冷ました、一度も、  
見た事のない被爆者な、状態になっていたと  
思います。

私は、原爆先生のお話を聞いてとても思い入れ  
をしたいと思います。

私はこれから池田義三さんおたいな人にな  
りたいです。

お母



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/2

原爆先生へ

10月1日に原爆先生として、原爆が落ちたことなどを、くわしく教えてくださってありがとうございました。ぼくは原爆について、原子爆弾が広島の人を熱線・衝撃波・放射線などで襲い、命を奪った。その後二度目の原子爆弾を落とし、もうこれでは人ごとではない事だと思いました。この恐ろしいことがあつたにも関わらず核兵器を使つていて、戦争の恐ろしさが分かりました。もう二度と核兵器はならないと思いました。なぜ広島や長崎に原子爆弾を落とさなければならなかつたのか、もう戦争などはやつてはならないと思いました。なのでぼくは大人なって日本を平和にしたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

この間は原爆について話してくださって、ありがとうございます。ぼくの祖父もび爆者です。ぼくの祖父の家族は五人いて、五人がなくなりました。原爆のおそろしさがビデオを見て、改めて感じました。原爆は、三トもあるなんて、思ってもいませんでした。直径三メートルしかない原爆なのに、破力がいかがすっと思いました。また、まがいがあれば、原爆について、またお話を聞かせて下さい。ぼくは二度とがく兵器は使えないと思はした。これからは、平和の世界を作りたいと思はします。



名前は裏面に記入してください

原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

ぼくは、今回、原爆先生の話を聞いて正直ちよつと泣きそうでした。

池田義三さんのビデオを見て、爆弾を投下されて街ごとぶつと

で、しまってそこは「いづく」のようだと言っていて池田義三さんが泣いて

いて、ぼくも泣きました。

でも、ぼくが最、ともおどろいたのは、広島に投下された原爆「トルボー

ーイ」。トルボーイには、色々な特ちょうがあり、トルボーイの中身は

火薬だと思っていましたけれど、

池田先生の話をたど「ナトリウム」という物で作られていたんだとおどろ

きました。今回、本当に原爆の話をしていただけありがとうございます

いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

池田先生へ

ぼくは、池田先生の話を聞いて  
耳が痛くなりました。なぜならば、  
原子爆弾が投下された所に近づ  
けば近づくほど人間が人間じゃな  
いなんて想像するだけで怖い  
からです。また、広島市にある平和  
資料館にある人形は十分怖い  
のにあれで「きれいすぎる」とおし  
かっていたのでおどろきました。戦争は  
二度とや、ては、いけなと思いました。  
あんなに貴重な話を聞かせてい  
ただきありがとうございます。  
ぼくも平和について考えたいと思いま  
した。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生へ

ぼくは、池田先生が「話をしてくださって思ったことか」二つあります。一つ目は、池田先生のお父さんのことですが、池田先生のお父さんはすばく働けたい気持ちを持って仕事をやって、すごい心の持ち主だなと思いました。

二つ目は、池田先生のお父さんのこととか、広島市のことなどをみんなに伝えていくことです。何百校の学校に伝えるそのことを話し、ぼくなら伝えていくと中に涙が出ていて言えないかもしないのに、池田先生は涙をこらえながら、ぼくたちに原爆の怖ろしさを教えてくださってありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/2

原爆先生へ

わたしは、原爆先生の話で、一番こわいなと思、たのは、原子爆弾が爆発したらどうなるのかの話です。

まず、熱気象で体の水分が蒸発して、次に、衝撃波でバラバラになり、黒いかげのしみが残ると聞いた時、ゾッとなりました。

おどろいた話は、たった1kgのウランで広島がもえてしまうということです。あと、衝撃波の速さが、音速よりも150mも速いということ、パラシュートで原子爆弾が落ちてきたとかんちがいったこと、電話局の地下のトイレに入っていてたすかった人がいると聞いた時、ウソでしょと思、いました。

その人が良かかって良かったなと思、いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生へ

私は、原爆先生のお父さんが、原爆のことを話しながら涙を流していたこと、すごく真剣に話していたこと、この二つで原子爆弾のおそろしさを知りました。そして、原爆資料館にあつた入形がこわくて、きちんと見る事ができず、下を向いてしまいました。それなのに、原爆先生のお父さんは、「きれいすぎる」とおっしゃっていたということは、もっとこわり思いをいただいていたのだと思います。そして、原子爆弾は、人間が人間でなくなるというおそろしい状態の人がたくさんいたという状態、すごくこわくにげだしたくたと思ひます。でも、「逃げないで」、原子爆弾で被災された人々と向き合い、自分の気持ちに負けないう強い心を持ってやったのだと思ひました。原子爆弾のおそろしさを知り、原子爆弾を二度と使つてはいけないうと思ひました。原子爆弾のことを教えてくださり



原爆先生の特別授業を受講して

名前は表面に記入してください

表

10/2

原爆先生へ

昨日は原爆について、原爆が落ちてきたときについて詳しく、細かく教えていただきありがとうございます。原爆が落ちた時の広島の様子は想像どおしで恐ろしく、身震いしました。体の皮さかばか落ちて、赤い部分が見えていたり、骨が見えていたり。間にいる時は痛々しい姿が目につきました。それに、川を一周して、とうとう（？）のような原子爆弾の威力は今更だに考えていたものをはるかにこえて。しかも爆弾の周りの温度は7000℃で、太陽が接近するよりも危険な状況だといふにはさすがにおどろきをかくせませんでした。そして、原子爆弾は衝撃波や熱線だけでなく放射線によって更なるきつさをもっていると感じた時に生きて助かることなんかはさぞかしと思いました。最後に見た池田義三さんが原爆資料館に行った時の様子で、その時の広島にいた人を再現した人形を「きれいすぎる。」と言ったのを見て、ぼくはその時の危険な状況にいた人でなければ言えない言葉だと思いました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

先生のお父さんが、実際に遭遇した事を、淡々と本にして、話していましたが、まず思った事は、原爆は、とてもおそろしい物だと思いました。アメリカは、戦争を早く終わらせたかったのでしょうか。だからと言っても原爆を投下してもよかったのだらうか。そう考えました。

仮に、原子爆弾に入っていた、ウラニウムが、1kgではなく、60kg全て、焼失していたら、と考えると身の毛がよたちます。

原子爆弾を、広島長崎に投下する前までに、ポツダム宣言を受け入れておけば、こんな、非惨な事は、おきなかったと思いました。原爆が、もたらした事を、知る人は、減っていると聞きます。この度は、貴重なお話を、有難うございます。

ぼくは、これから、核兵器についてよく知り、それを身近な人に伝えていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゆこう</sup>

表

池田先生へ

ぼくは、池田先生の授業をやって、とても原爆は、こわいものだと分かりました。池田先生のお父さんが、けいけんした事は、ぼく達には、全然分かりません。原子爆弾リトルホーイは、長さ3.12mにもかからず、約6kmも遠く、に行くという事で広島市全体に、被害があり、とつもないはかい力だなぁと思いました。ぼくは、こんなことで命を落してしまつた、14万人の人が、ぼく達に原爆のおそろしさを、教えてくれたのだらうと思いました。原爆について色々くわしく、ぼく達に、教えてくださりありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/11

原爆先生へ

ぼくは原爆先生の話を聞いている時こわくてこわ  
 くてしょうがなかったです。そして皮ふがたれるという  
 普通そんなことない事があったなんて正直びっくり  
 です。想像しただけでもこわかったです。そして  
 なにより太陽より温度が高い原子爆弾が  
 くるなんてなんでなんでそんなことをするんだと  
 思いました。また音の速さより速いなんて聞いた  
 ことありませんでした。そしてぼくはウランとい  
 う物がどれだけ危ない物かを初めて知  
 れました。そして疑問があまりなせか日本を  
 攻めさせたのですか。そして横浜や新潟には  
 原子爆弾を投下しなかったのですか。教えてください。  
 投

原爆をおそろしさと、そして戦争を絶対に  
 やってはいけないことを教えてください。あ  
 りがとうございました。

平和のとりこを築くために協力することが  
 相手の気持ちを考えて生活します。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/12

僕は、池田先生の話を聞いてとてもゾ  
 っとしました。池田先生は、原爆の被害が  
 大暴心いせのことやどのことよく考えなくてはと  
 っておられにもあり、悲しくもありません。中々肉  
 がはか"れたなど"のとてもこわりこともあ  
 ってゾクッとしてました。

僕は、人が核兵器を使えば、いけ  
 ないと思います。核兵器を使ったら人が人  
 じゃなくなると思います。こんな悲しいことを  
 二度とくり返してはいけなないと思います。  
 僕は戦争をなくせよ。大人になりたい  
 いです。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

池田 先生へ

この間はありがとうございました。投下された原子爆弾  
「トルボーン」の事、生き残ることができた人の見た物の事、  
先生の話を聞きながらその場を想像するだけで「生きる」と  
死ぬ」について自ぜんと考えていました。  
「広島へ行き人形を見て感れ、さる...」と父は言っていました。  
その先生の言葉が今も頭を悩ませています。一時間の最後は  
涙をこらえるのが大変でした。今私達がここにいること。  
それを、あたりまえと感じてしまっている自分が不思議と三軒で  
いく... そんな気もしました。先生のお話の中で、  
今の私が一番私が強い思いを感じていること。それは、  
原爆ドームの中、爆心地のすぐ近く、たまたまそこにいたおれの人  
もいたかもしれない。なのに、死について不眠に思うあまりはく  
直ぐなりました。後片もなく一瞬にしていなくなりました。  
ということです。今日本は戦争はしていないのでもそのようなとは、  
先生の話を聞くことが無ければ大人になるまで考える事はなか  
たかもしれません。私が原爆について考えることのできることは  
全て先生のおかげです。この間の授業をわすれることのないように  
これから命を大切に生きていきたいと思います。  
ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

国語で勉強するまではなんと  
 なく知っていただけだったから、  
 このお話を聞いてとてもこわくて、  
 死者が何人出たことを知り悲し  
 くなりました。軍の人を見つけて、  
 『助ける』というのは正直こわいけ  
 んでも、助けてあげるのほ  
 とても勇かんだと思います。  
 でも、たすける時にうごかなくなる  
 とお示しかたされるしお話をした  
 時はこわくてもう目をささめた  
 くなりました。先生も真けんて  
 かたっていたので先生も悲しいのだら  
 んと思いました。予想以上に死者が  
 出ている姿とても悲しくなりました。  
 だから戦争はやってはいけないしあら  
 ためて感じました。貴重なお話を聞  
 いてお礼ありかとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/2

原爆先生へ

私は、先生のお父様が助かって本当によかったと思います。先生のお父様がもし原爆の被害にあって、亡くなってしまっていたら、先生は生まれな  
いことになり、先生から原爆のお話を聞くことができなかったでしょうから。先生のお話を聞いていて私は、とても悲しくなりました。とくに、原爆が落ちた後のお話が一番悲しかったです。私は「助けて」とうたえかけてくる人々がおそろしくて、とても想像ができません。私は先生がお話した人々がい、もうこの世にあらわれないように、原爆を使ってほしくありません。なので、先生のお話を大勢の子ども達に伝えて原爆を使われない世の中になっていくことを期待します。貴重な体験をありがとうございました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

池田先生へ

私は、池田先生に、原爆のことを話してもらってから、その時の様子が良く分かりました。特に、印象に残った話は、手を前にもってきこプランとして歩き、手の先の方は無くなりそうになっているということです。最後の方に見せてもらった銅像を「きれいすぎる」といったことは、実際は、もと大変だ、たんたなあと思いました。

池田先生に教えてもらった中でおどろいたことは、東京スカイツリーと同じ位の高さに太陽と同じ位の温度が近づいてきていることです。太陽の表面の温度は約6000℃で、原子爆弾の表面の温度は7000℃ということにおどろきました。その温度で人間の水分が蒸発してしまうなんて、想像もつきませんでした。

池田先生に原爆のことを教えてもらってから、私は、原子爆弾を落とすことは許せないなあと思いました。なぜなら、被害を受けた人は大変だし、救助する人も大変だからです。池田先生からは、大切なことを学びました。池田先生、本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

池田先生へ

ぼくは池田先生の話を聞いて、池田先生のお父さんが戦争の場所に行ったときいておどろきました。広島に爆弾が落とされた時外にでている人はすぐに消えたと言ったので、すぐおどろきました。おまじい人もやけどをしてトラックに乗せようとしたら人の皮がはがれて油のようになりかかると特々感を感じました。歩く時車をはなぬ前には歩くところにも思いました。池田先生の話を聞いたら広島の原因のことがすごく分かりました。今、国語の授業で原爆ドームのことをやっているのでものを思い出してやっていますかと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生に会ったこの日まで「原爆ってこわいの。」その意識はあったけれども、どうこわいのか、どのような物なのか、全くわかりませんでした。でも、この話を聞いて、すぐに原爆が身近になったように感じました。

実際に体験した、池田さんの父、池田義三さんの、せくな、た方をお訪した時の感極く。ゾッとするほど、こわいものだと思います。話を聞いたとき、思わず耳をふさぎそうになりました。それでも、たった十七歳の若さで、勇気が足りしほり、運んだ。翠というのは「とてもからかい。」と思います。

広島をおそ... 人々の命を無残な形でさらっていった原爆、「リトルボーイ」。日本の火口をいた、あつり、傷付かせた人は、どう考えているのだろうかと思いました。もう二度と、そんなことはしてはいけません。原爆先生に教えてもらった原爆の威力、人々の悲しみ、全てをたくさんの人々に、私は伝えたいと思います。もし、もう一回、原爆を落とそうとしている国、いや、どこかの国と争うようなことせ、しようとしている国があったら、「そんなことをしても、何の解決にもならない」「おけたら、人々に悲しみ、再び争いがおこる」ということを伝え、人々か、まちかいた考えをもたないような世界になるのが来るよう、私は力をくしたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

10/2

池田先生へ

ぼくは、原爆ドームに行っ たこと  
があります。資料館の人形は、こわく  
て見れませんでした。なのに、あれが  
きれいすぎると言っていたので池田  
さんが言っていたように本当に人間の  
見た目が人間ではなくなっていると  
思いました。

原子爆弾の死亡率は40%ほどだと  
半分の人々が亡くなった。聞いた時  
すごくこがたです。そして広島市の  
人口35万人のうち14万人も亡くなっ  
ているので戦争は何かあるとしても  
いけない物だと思えます。

池田さん戦争のきついな事を  
おしえて下さりありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

ぼくは今まで戦争のことにあまり  
ふれていませんでした。なぜなら、  
こわいからからです。しかし、今回の  
原爆先生の授業を受けてこわり  
なんていっていかれないと思いました。  
戦争はただこわりという事しか、  
分かりませんでした。原爆先生の話し  
を聞いて原爆の残さくさにとってもおどろき  
ました。あまりにもひどくて少しかえり  
てしまいました。原爆先生もこのような  
話をしたくはないと思います。しかし  
その話をして下さりぼくは感動しました。  
そして話を聞いて戦争を絶対に  
してはいけなれないと思いました。また、  
今も戦争をしている国も戦争をなくして  
争いのない世界をつくらたい  
と思いました。今回は貴重なお話をぼく  
たちにして下さりありがとうございました。



原爆先生じゅんこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/1

原爆先生へ

ぼくは原爆先生のお話を聞いて戦争はいやだなあと思いました。そして原爆なんてもうこの世にいらないうと思いました。ぼくは被爆三世です。ですが、ここまでくわしく知らなかったの少しぞくっとしました。原爆先生の叔父さんが見たものを想像するととても気持ち悪く思え、怖くだったらたとえ国の命令だったとしても逃げるなあと思いました。ぼくは被爆した方を直接見たことはないけれど、先生のお話からとてもひどい事な人だなあと思いました。そしてなぜ全然関係ない人が被爆しなければならぬのかと疑問を感じました。広島県の平和資料館の絵を見てぼくは気持ち悪いなと思ったのにきれいなんで怖いと考え原爆はおそろしいと思いました。とてもいいお話をありがとうございました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

原爆先生へ

私は最初 まじめに聞けるかなど不安でした。  
でも色々な事を学ぶ事が出来ました。  
「原子爆弾投下都市の条件」「死亡率40%」  
などおもしろく所がたくさんありました。  
動画で見た爆撃シーンを おどろきました。  
小さな「リトルボーイ」から、あんなに多くの人々がい  
傷付くなんて... なにもしていないのに、いきな  
りの原子爆弾で、40%の死者が出て、大きな  
恐怖に襲われてしまう事におどろきました。  
上空600mの高さで爆発して...  
人間の中の水分が蒸発することがあるということが  
知れて良かったです。  
当時の広島市民がどんな痛みにこらえどんな  
恐怖にたえたか分かりません。  
しかし、涙であふれたのは、まちがいだと思います。  
罪もなにもない人々の悲しそうな顔は頭からはなれ  
ないと思います。  
大切な事を教えていただきありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅくわの特別授業を受講して

表

池田先生へ

とても、貴重な話をしてくださって、  
ありがとうございました。

私は原爆の話や、原爆を受けて亡  
ていった人のことを聞いていると、あまりにも  
無残で、聞いていられない所もありました。

たったささいなこと、広島市が選ばれ  
原子爆弾が投下されてしまったことで、  
投下した方がわの人に「軽い気持ちでやるは」と  
言いたくなりました。

池田先生の父、ご本人も、ずっと前のつらい  
過去をほり出して、いろいろな話をしてくださ  
りました。ありがとうございました。

人が「一発の原子爆弾で、とんでもない  
人間ではない姿になってしまった。」聞いて  
いるとバが痛みます。

一番おどろいたことは、写真を見て「きれいだ  
と、つばや、いたこと、平和とは一人だけ  
の平和ではないと思います。私は一日一月を大切に生きたきたい



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

げんぱく先生へ

ぼくは、あの話をきいて、すごくショック  
をうけました。世界からせんそうが  
なくなればいいのになあと  
思いました。

広島の人々のまげり者がすごく  
多くて、びびりして、その人  
たちはかわいそうだなと  
思いました。すごく大切な  
じゅぎょうをうけさせてくださ  
ってありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

私は、広島に行ったことがないので、原爆の被害にあった原爆ドームや、そのまわりに行ったことが、無かったので、今回の授業を受けて、原爆のこわさを、とても知りました。

原爆先生のお父さんが、軍隊に入り、原子爆弾が落ちた時の活動を聞いて、とてもこわくて、もう聞きたくないと思うことが何度もありました。でも、それを実際に体験しているお父さんは、とても勇気がある人だと思って、尊敬しました。

原爆が広島に落ちたことは知っていますが、それによってどんな被害があったのか、具体的に知らなかったのです。人が人ではないような人がたくさんいる、という表現。そして、原子爆弾のいかに知って、私は、二度と原子爆弾が落ちるはいけない。戦争をしてはいけない、と思うことができました。

貴重な授業をしていただき、ありがとうございました。