



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

ぼくはこの原爆先生の授業を聞いて、池田先生は、すごい
と思いました。父の話を、これまで自分が体験したよ
うに話している。戦争に対するの、思いがものすごく強
いのたなあって思った。この授業を受けて、分かったこと
と、これからにつなげていくことがそれぞれ2つあ
ります。分かったことの1つ目は、戦争に関しては、しては
ならない。という事です。1発で、14万人もの命が
うばわれてしまう原爆。これをなくす運命が、今には必
要だと強く感じました。分かったことの2つ目は、この過去
を忘れてはいけない。という事です。二度と起こさな
いために、二人存亡という事がある。たんだ。ということ
未来に伝えていってほしいです。これからつなげていくこ
この1つ目は、上の通り、このことを未来につなげて
いくことです。同じ事をくり返さないためにつなげ
ていきました。2つ目は、伝える以前に、知りることが
これは、今からでもできるものでやっています。と
思います。原爆先生の授業を聞いて、
貴重な良い体験ができたと思います。
ありがとうございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

12/9

名前は裏面に記入してください

本日は特別授業をありがとうございました。ぼくはお父さんによく戦争や原爆の話を聞くのですが、本日の授業のことはほとんど聞いたことがありませんでした。原爆(リトルボーイ)の話を聞いてみるととても怖くてりはだかたちました。池田さんのお父さんの話を聞くとてもまじまじで自分の体を強くさると肉がとれるんじゃないかと思っても怖かったです。原爆の話は最後まで聞いて聞きません。でも池田さんのような人がいるとも思います。このような話を聞いて未来の子どもたちにつたえたいと思いました。



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

本日はお急い中いらっしやって話を聞かせてくれて本当にありがとうございます。原爆先生が太平洋戦争の事をくわしく教えていただいたので、自分も今までの知識を加え、少しくわしくなりました。たよな気がします。話を聞いておもしろいことがあります。それは、落とされる場所には立候補地があったことです。広島と長崎だけだと思いましたが、小倉もそうだったとは初めて知りました。しかもその日が雨でした。たがちがう場所に落とすとも初めて知りました。また、原子爆弾の特ながよくわかりました。

はくは原爆先生のお話を聞いて戦争はおこしてはいけななんだと改めて感じることができました。



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

今回は、貴重なお話しをありがとうございました。

広島原爆については、新聞で読み、あまりくわしく知らなかったけれど、実際にあつたお話しで、よりリアル感があり、くわしく知ることができました。1回の空襲

だけで、あんなに被害を受けるのは、はじめてみました。

音も大きく、光もすごかったと聞き、想像できないくらいの爆発だ、たんだなと思いました。戦争体験者にしか

分からないこともたくさん聞き、考えるだけで「怖い」という恐怖がありました。10代から戦争に出るのは、つらかったらうなと思いました。友達や、家族のことを考えると

心配や、色々な気持ちがあつたらうなと思いました。

戦争で亡くなった人のことを考えると、とてもつらい

です。池田さんの話を聞いていると、実際に今も

戦争が続いてたらと考えるとこわくて、戦争体験者の

気持ちか、どのような気持ちだ、たのかというのが分かります。

今回は本当にありがとうございました。

大切な気持ちを無駄に生きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

IM SO SO SORRY CAUSE I DINDNT
UNDERSTAND IT ALL BUT
THANK YOU FOR SHARING US THE
HISTORY OR SOMETHING
THAT WAS KIND OF TOUCHING
AT THE END, BECAUSE MY TEACHER
"CRIED" BUT AFTER 2 HRS
THAT'S A LOT OF LESSON
AND IVE LEARNED SO MUCH.
"TO MY GOOD AND KIND TEACHER
(ADVISER) I THANK YOU SO MUCH."



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

12/19

私は原爆先生のお話を聞き、原爆のおそろしさがあらためて感じました。原爆をしっかりと伝えてゆかないといけな
いと考えられる授業でした。原爆について少ししかしらなかった私たちに原子爆弾のい
いよく、どこにおちたかを教えていただきとても勉強になりました。それでも特に印象に残
ったのはリトルボーイについてでした。

多くの方が亡くなり、5人に2人が亡くなる確率はとてもおそろしいです。この
ようなことがあつたことはしっかりとしておきます。

原爆は私たちがしておくべきの大切な歴史だと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原火暴先生へ

今回富士見台小学校に来てくれてありがとうございます
います。前回風舟台火暴弓弾のことを聞いて

風舟台火暴弓弾はおそろしい物と思ったけれど
やはり原火暴の方すごくおそろしいです。

原火暴先生の話しを聞いて7年前はこんな
感じだったよと教えてもらい豆頁の中で
想像しただけでこわくなりました。

資料食官の物でも私たちにとってはこわい
けど、体験者は優しすぎるすぎる
くらいっておどろきました。

やはり体験者これよりちょっと
おそろしい体験をしたのだなと
思いました。

このような話しを次の世代に
教えたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

今回は原爆先生として富山県台
に来てくれてありがとうございます。

とても奥深く分かりやすい授業はとても
聞きごたえがあり、本格的に原爆投下の
状況を知らることができました。

私か特に印象に残ったことは2つあり
ます。1つは原子爆弾の中心温度が100万℃。
太陽がスカイプリーの高さに来たのと同じ
ということ。とても恐怖だっただろう。

と思いました。2つ目は広島原爆資料
館が生やさしくする。と聞いた原爆先生、
お父さん、言葉です。私は資料館の人形を思
とてもこわい。そう感じましたがやさしいと
本当に言ったのなら、本当に原爆はこわい。
二度とくり返してはならない問題だと
スッと実感しました。

原爆についてのお話はとても良いものでした
他の人々にも広めてください。

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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、今まで原爆のときのことを「昔のお話」くらいにしか思っていませんでした。学校で勉強して、たくさん苦しんだ人、死んでしまった人、原爆のその後の影響がいろいろあったんだな。と思っていましたが、この実際のお話をきいて、それまでとはイメージが大きく変わりました。とっせんの強い衝撃、やけどで苦しみ、死んでいった人たち、一瞬で消え去った町。教科書や本に書いてあることよりも、強く想像することができました。死んでしまった人もたくさんいますが、そこに生き残っていた人々も、生きながら地獄にいるような状況だったのではないのでしょうか。今、広島はとても綺麗になっています、まるで原爆なんて無かったかのように。ですが、今でも残っている原爆ドームや、その話を語り継ぐ人がいるのだから、私は、戦争のこおさをたくさんの人に伝えていってほしいと思います。もう一度このようなことが起きないように。



原爆先生じゅ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

原爆先生、とても貴重なお話しありがとうございました。

私は、原爆と聞いて原爆ドームを思う浮べました。

社会の授業では、広島のことば、少し離れただけだ、とんで

とても勉強になりました。私は、お話しの中で黒い川に落ちた

手をひきあげたこととまたどの皮がむけるといわれて、きょうふ

にあそわられたようにこわかったです。

また、「リトルボーイ」のことや、「ENCLAGAY」のことなど、そ

とくまん知りました。また、リトルボーイがパラシュートで

飛んでまたどの誤解をしていることを知りましたし、

誤解している理由も分かりました。

とても勉強になりました。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

じゅこう

表

今日は来てくださってありがとうございます
原子爆弾のことは少しは知っていましたが
しっかりと知りませんでした。
しかし今日特別授業を受けて、色々なこと
をたくさん学びました。10ラシュートで
原子爆弾は落ちてきたものだと思ってました
がそれは「ラジオソング」が10ラシュートでおとこ
れたっていうことを初めて知りました。
他にも「ウラン」が60kgのうち1kg広島に落
されて広島町の町はなくなることなどた
くさん勉強になりました。
初めて学んだことがたくさんあったので
勉強できてとてもうれしいです。
こんなことがあったことをみんなに知っ
てほしいと思いました。
本当に来てくださってありがとうございます
でした。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

このお話でわたしは、戦争は自分が思っている以上にこわくて、おそろしいことなんだと思いました。

わたしはこの話のほかに広島のことを調べたことはあ、たけど、比べ物にならないくらいこわかったです。原爆がおとされた時の広島をビデオで見た時すこいはくわでした。この爆^はげきで黒こげになっ、てしまうというお話の時、わたしはすこくこわくてわたしはそのことが心にのこりました。わたしは熱線や放射線などはよくわからなかつたけどこわいことだということはわかりました。

そのほかにわかったことがたくさんあ、てもっと原爆のことしりたくなりました。それにこの授業をいかして次にやる歴史もはやくやりたいてす。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田先生へ

池田先生、この前はありがとうございました。何度聞いても、誰かへ聞いても、戦争はとても怖いと思います。実際に体験した人は、今少なくなってきたので、池田先生に聞いた話を後世へと伝えていきたいと思いました。池田先生の話では、リアルな映像があり、自分へあの場に行ったらどう思うだろうか、そんなことを思ってしまふ。

いろいろとメモを取ったりして、「へー そうだったんだ!!」とか「始めてだった」などの感想をもちました。特に、そんなことがあるのか!?とか、怖いな、などのことを思ったりしました。

この前は戦争の原爆の恐しさなどについて教えていただき、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

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

今日、原爆先生の話をお聞きして本当に
大変だったと感じておりました。

皮ふがけががわたりするのが自分の目の前で
起きましたら、やはり驚いてしまうと思います。

広島^の被爆率が70%というのと、1kgの重土のダンプ
ボールサイズのウラで70%という被害というのと
驚き、恐ろしさを苦感しました。

私の母おばあちゃんは今96歳という、戦争を
体験している年齢なので、今度会ったときに
戦争のお話を聞いてみたいと思っておりました。

原爆は本当に恐ろしいもので、そのおそろしさを
世界に広めていくべきだと思っております。

原爆について、貴重なお話を聞かせて
いただきありがとうございます。



原爆先生じゅ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

原爆先生へ

今日は お来しくださり 本当にあ
りかとうございませう。ぼくは今日
原爆を体験した おいひさんか
くると思っていたんですか。ちがった
のでびっくりしました。そして話を聞いて
みると おいひさんからその話を聞いて
話していると、うのか。すごいと思いました。
今は原爆を体験した人が少ないから
それをかたっづい かんているのびとこ
も べんきょうになりました。ぼくは原爆の
生き残りは体験した人ばかりかあかないと
思います。ぼくはたぶんトラウマですよ。
とにかく今日は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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆のとても貴重なお話を聞かせてもら
いとてもありがたく思います。

語りかたがしてきとくくと原爆が落ちて
爆発した時のどれどから所が心に

残っています。その前は原爆のこども
こんなにくおしく分かりやすくなっている

授業なんて初めてで矢口たいことを

たくさん知れてとても楽しい授業でした。
でも、どんどん話を聞いていくたびに

原爆の心がいかにとてもいさんでくお今の人
が相ぞうできないようなこしてあると

新ためて分かりました。

ですが元のおかげでもっとも、し理解
できる方になつたこといかないし

思いました。この事を後の世代に
伝えたいという想いが強くなりました。



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

ぼくは、今回原爆先生のお話を聞いたりして、原爆がそのころの様子についてなど、しっかりと知ることができました。

その中で特におどろいたことは原爆が太陽と同じくらい熱いということですが、今まではそんなことはしりなかつたので一番おどろきました。

それに、ぼくが本当に知らないようなことについて話してくれたのですごく自分のためになつたなと感じています。

それに、この体験はきつうななと思ったので今後このことについて勉強などをして生かしていきたいと思います。

それに最近ではもう、戦争のことについて話せる人などが減つてしまつているので、今後ぼくたちが広めていきたいと思います。



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

じゅこう

表

今日は、原爆のことをいろいろ説明してくださり
ありがとうございました。原爆投下の瞬間
を映像にあってとても分かりやすかったです。
資料もくわって頂きとても分かりやすかったです。
特に印象に残っているのは、原爆の中心の
温度が100万度だということ。太陽よりも
高い温度だったんですね。熱線や
放射線などで皮膚がはがれていくという人
もいるのだと知ることができました。また衝撃波
の速さが音の速さ340m/sよりも100m/sも速
いということにもおどろきました。原爆「リトル
ボーイ」を落とす前にパラシュートにかけた、ラ
ジオゾンデで気候を感知するんですね。どこまで
感視されるかはわかりませんが、いいですね。という気がしま
した。池田さんに原爆のひさんさを聞いて
おどろきました。原爆を知らない人たちにも
教えてあげたいと思います。今日は、原爆のこ
とを教えてくださいありがとうございました。



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

12/9

原爆先生へ

今日(12/9)は学校に来てくれてありがとうございます。

原爆がどんなに怖いものなのか、わかりました。

私のお母さんは戦争が終わったあとに生まれたので、戦争の言葉は聞いた

ことはありませんでした。でも先生から聞いて、1つのはやくたんにこれに1つ

の人がとくなるのがを知らなくておどろきました。人がほいほいおどたり、急に骨が折に

なったら怖いな、と思いました。もう戦争が怖いようにしてほしいし、たくさん

の人がとくなるのはかわいそうだなと思いました。原爆先生のお父さん

が原爆がとくならなからたのはすごいと思います。

あまり戦争系の本は言わないけれど、「読んでみようかな」と思いま

した。

今日はお話をもしに来てくれて、ありがとうございます！



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、B29や原爆の11カを知りませんでした。しかし原爆先生の話を聞いてよく分かりました。例えば人が灰みたいになる事はそんな事ありえないと思われました。また、広島や長崎の人はとてもつらいという事を己なめて感じました。太陽からこの熱さを感じるとは、考えるだけでゾッとします。なのに生きていた人はすごいと思われました。戦争の体験者また被爆者はとんど減ってきています。この話を聞けるという事はとても貴重な体験だと思います。この話は一生忘れては行けない話だと思います。この話は、ぼくもみんなにおしえてあげたいです。貴重な体験本リがどうございました。



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

本日は、とてもお急しい中、学校に来て下さって、誠にありがとうございます。90分の長い間のお話をして下さい。原爆のおそろしさ、悲惨を間近で感じられたと思いました。ほくは、その中でも、太陽の表面温度よりも熱かったことを知って、とてもびっくりするとともに、とてもおそろしく感じられました。また、ひんがぼろぼろになったり、髪が燃えてしまったことを聞いて、胸を痛めました。でも、日本だけが、被爆を経験しているので、外国に「つらさを広めなくてはならないんだ」と思いました。戦後70年。戦争を経験している人は、少なくなっています。だからこそ、その大事な話を受け継いでいかななくてはいけないことをこの授業で心に強く刻むことができました。



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

じゅこう

表

池田さんありがとうございます
りました。

ぼくは、今まで原爆のことを
よくしりませんでした。

けれども池田さんが話を
してくれたことによくあがり
ました。エラ・ゲイから

弾が出たことかそのエラ・ゲイ
が母の名前だったなんて恐らく
池田さんがいなければこの
ことは死ぬまで知らな
かったと思いました。

原爆について90分もの間

らかりとお話をしていただけ
誠にありがとうございます
た。これからも色々な人
に伝えていってください。



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

原爆先生宛に中富県台小まで、原爆の話を聞かせてくれてどうもありがとうございました。

原爆のおそろしさを改めて実感できました。例えばえりぞうなど、特に原爆先生のお父さんが兵隊だったということには、はたとおどろきました。そして原爆はとて悲さんで、争はせたいに二度としてはいけません。とほくは思いました。ぼくは原爆の資料かんがあることを知ったので夏休みなどの空いている日に行ってみたいと思います。この度は話をきかせてくれて本当にありがとうございました。またきいてもらったら話をきかせてください。

杉山 幹



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

今日は原爆についてのことをたくさん知ることかできとても勉強になりました。

池田義三さんの体験を聞いて、いままで知らなかったことがたくさんありました。例えば、原子爆弾を投下した爆ばき機が高度を上げてにげるというのと、爆発したところから赤い球体かできて中心は100万℃ 表層は7000℃ 上空を3000℃にするものすごく熱いものが600m上にできていたというのにおどろきました。また、「ウラン」というものが60kgの原子爆弾に7まれていたというのにおどろきました。さらに60kgが1kgしか燃焼しなかったことにもおどろきました。熱線と衝撃波が100mにおよびてきて、建物が破壊したり、熱線が5分くらい続かないということの中で電話局の中が安全だったということにおどろきました。他にも毛髪が一瞬で灰になっってしまう黒いかげのあとが残るということにもおどろいた。池田さんの体験が知らなかったことをたくさん知ることかできました。

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

原爆先生のお話 じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生のお話を聞いて、戦争は、ひどいものだと感じました。最初は、戦争なんかかんばねば生きれるよと思っていました。だけど、原爆先生は戦争をしたらどのようなことになるかなどを言っていました。戦争は、とても最悪なものだと感じました。

原爆先生は、お話だけではなく、その時の様子や音を再現してくれたり、分かりやすいビデオを見せてくれました。被爆者のお話や、戦争のあととなった広島や長崎の写真を見ると、すごく悲しい気持ちになってしまいます。

ぼくは戦争をなくすために、できることからやってみたいです。例えば、いじめやケンカなどをやめて、仲よく遊んだりすることです。そのおな小せいことからでも、戦争をなくす1歩だと思えます。この日の原爆先生のお話で、学んだことがたくさんありました。これだけでも、十分ですけど、ぼくはもっと戦争について知ってみたいと思いました。



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

じゅこう

表

原爆先生へ

私は、原爆のことをあまり知りません。社会の勉強で原爆のことを知りました。

今日は、原爆についていろいろなことがわかりました。

また、1kgのウランニウムというゴルフボール1個くらいのものが爆はっして広島すべてが焼かれました。たと聞いたときすぞうとしました。

そのときにやはり原爆はそんなすごいもので、広島を破かいしてしまう。そう思って、こわいな。そんなものを人間がつくってしまった。同じ人間でははいいような気がしました。

原爆で今でも苦しんでいる人に自分かたにかできないのがそんな事を教えてくれた原爆先生。

今日は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^{じゅこう}別授業を受講して

表

12/10

二の前は、富士山に来てくださりありがとうございました。
先生の話は、想像以上に恐ろしいものでした。
原爆に関しては興味があって、夏休みに、
九州旅行に行き、その時長崎の原爆
資料館について、とてもびっくりしました。
ですが、先生の話とビデオを見ていると、
広島の方が被害がひどく感じました。
この会を通じて、広島の原爆資料館も
行って見たかったです。お話をびっくり
したことが、証言で歩いていった人が、
いっしょんで消えたところ、コンクリート
のところにすわっていた人が、消えて、そのかわ
っていたところに黒いあとがのこっていた。
写真が、恐怖を感じました。
ビデオの暴発するシーンが、とても
恐ろしい時間でした。罪のない人も
死んでしまうことが一番おそろしかったです。
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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の授業を受講して、広島
の原爆は、すごく悲しくて残さずと感
じました。また、とてもおそろしい兵器でこうげ
きをさせられたということも、改めて学びまし
た。死体のわけ方、まだ生きている人の体も、お話を
聞きながら想像するだけで、すごく気持ち悪い
と思いました。でも、兵隊の人たちは、それをかまん
し、安全な場所まで運ぶというのがすごい！
「勇気があるな。」と思いました。もし私が兵隊に
なったら、やらなきゃいけないことだけど、きっと
出来ると思っています。

最後に、今日、原爆のお話をしてくださ
り、ありがとうございました。このお話は、せ
いに志しません。



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

じゅごう

表

今日は、戦争のことについて
お話をしていたいただきありがとうご
さいします。私はこれからの社会
について考えてみると戦争は
おそろしい物だと知っておかた
なくてはならないと改めて知りま
した。また、戦争は二度とくりかえ
してはならないことも改めて思いま
した。あんなにいいことがあまないために
世界と仲良くしていかないといいな
いと考えました。おたかいかおたか
いを思いやる気持ちが大切だと思
います。よりよい社会をつくるため
にも戦争がない世の中になるといい
なと思います。先生、今日は戦争の
ことについてくわしく教えていたを
きありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今回の授業を受けて先生は、自分の父の事をよく多くの人々に広めようとした勇気が、ます、すごいと思いました。今日の話の中で一番心に残ったのは、原火暴の60分のしか技術がなくて使われなかったという事です。

日本の都道府県数は北海道島のほとんどこがくずれたりしたことで、それが60倍以上に増えてしまったり、さらにそれが日本の中心に落ちてしまったり、日本はどうなってしまうんだろう。仮に、今、原火暴が使われるとしたら、最大使われなくても、関東に落とされたり、関東のほとんどの人が被害に合い、さらに人口が多かり都市なのでとても多くの死者が出てしまうことを想像すると、とてもおそろしい物だ、ということをはかりと理解し、しかりと受けたりと思ひました。今回は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

原爆先生今日は本当にありがとうございました。特に、当時の人の様子を自分の体でやってみてくれ本当にありがとうございます。

自分は原爆の話聞いて核兵器の恐しさ、その悲惨を全国、世界へと広げて「平和のとりで」を築いていこうと考えました。

以前、広島はすばらしい都市、明るい都市、というイメージで「平和のとりで」でした。しかし、人類には忘れてはいけないほどの出来事があったこともしりました。

今、戦争体験した人がへりつつあります。そこで、あたしたちのような若い世代の人が次の「語り部」となり、平和の第一歩を築いていきたりです。



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

今日原爆について学んで原爆のあつ
しさを改めて知ることができました。
世界にはまだこのような兵器をもつて

いる国があるという事から、これから
未来をつくるべくほくたろがなくて

いけた方がいいと思ひました。

原爆の説明を一から全てしてく

れしてとても分かりやすかったです。

今日聞いた話を、ほくたろがまた

次の世代へと受けついでいって

いと思ひました。

貴重な体験談を聞かせていただき

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

原火暴先生 今回は原爆の話 ありがたう
ございました。いきなりですが ぼくの中で一番頭の中
に残ったのは、最後の父の話 でした。原火暴
先生の父が最後 泣きながら語るところが心に
くっつきました。原爆先生は、先生が自然に体験
したのではないのによく、ぼくたちに伝えられた姿、と思っ
ています。今、こういうふうに書けているのも、そういう事
だと思えます。学校の勉強で広島原爆の事を
社会で知っていました。それで、こわさを分かってしま
したが、今回の話を聞いて もっとこわくなりました。
そして、1kgしか爆発してなくて、50kgが全て爆発
してたらどうなるか考えると、とてつもないです。
この原爆を1つにまとめるのもはやり、
「こわい」という一言に なりますよね。今なら昔の
1000倍くらい？の原爆が女子みたいですよ。そん
たのを爆発したらやばいですよ。とにかく
原火暴の話 約90分 ありがたうございました。



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

ぼくは原爆の特別授業を受けて
戦争のひさんさやさんこくさ原
爆のすごさ(いか)を矢りました。

とっせん原爆が落ちてきて町を破
かいされたりひ爆した人たちの思
うととても悲しくなります。最初の3分
の映像を見てほんとうに人がーゆ
んで消えていると思うとやっぱり原
爆はすごいな~やもう二度とこうい
う兵器は、使.てはいけないなと
思いました。ぼくは、題名の7000℃の
少年という意味が分かりました。きっと
リトルボーイ(少年)が表面7000℃の球体
を作るからだと思.います。

もう二度と戦争をしてはいけな
いと思.います。なぜならたくさんの方が
ひ害を受けてしまうからです。

戦争のさんこくさや原爆先生に
教えてもらったことを後世に伝えていこう



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

じゅこう

表

原爆先生へ

私は先生の話をきいて人が人に見えなからた
というところがとても心にのこりました。私はそ
うそうできなからたけれどとてもわがたです。
また、運よくいきたけれど、しょうか活動か死体
をわいたりなど、毎日つらい日々をおく、ていたんだと
思いました。

たすけた女性がいまいており、手紙があ
くられてきたことにもびっくりしました。

先生の話をきいてあらためて戦争をしてはいい
ないと思いました。

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

じゅこう

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、
1945年の8月6日の広島は本当に地獄
のような状態になっていた人だと思性した。
ものすごく生々しい表現などを用いて
その様子を説明していたので、おもしろ
ゾッとする場面がたくさんありました。
しかし、その反面こんな残酷な戦争
は、絶対に二度とくり返してはいけな
い物だ!! ということ強く再び強く思うよ
うになりました。今でも戦争の傷あとか、
原爆病?で苦しんでいる人々もいるから
これから自分にどんな事をやるかがあ
るに、今からでもできるかなと考
えていけばいいなと思いました。そして
戦争のことを他の人にもどんどんつた
えていけばいいなと思います。
そして原爆を伝えていくかどうかを
これからもつぎけてほしいと思
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

私は、原火暴先生の特別授業を受講して、
 初めてミルクシチューにミルクが入っているのを
 知った人よりも、目が飛び出しそうになりました。
 なぜなら、その理由は2つありますが、1つ目は言葉み方が、
 とても上手だからです。たとえば、自分のことではな「ハク」と
 私とよぶところを、「キュー、キューー」が力^{oooooooooooo}
 というところが、すごい迫力でした。もう一つは、クイズです。
 プロトニウムやウランなどが60kgのうち1kgしか
 もっていない、ことにびっくりしました。今回は、インド人が
 びっくりするよりも、びっくりすることがたくさんありました。、
 そのおかげで、次の世代につなげるということが出来る
 自信が湧きました。これからほぼ10年次の人たちへ
 つなげる番なので、人が飛んだ時を見た目より
 びっくりするようが言え方をしたい、と思つてみる。



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

じゅこう

表

井上武信

今日原爆先生の特別授業を受講して知らなかったことがびっくりしたことがたくさんありました。

初めて、7000℃の少年という画面を見た時なんのことだろうと思っただけで、話を聞いていると原爆で傷ついた姉を助けるために一生懸命に助けを求めた弟のことだことが分かったし原爆の爆心直下は約3000℃で鉄かどけるのが1300℃だから人が受ける体のお水分がなくなると炭になってしまうということも知れました。

ほくは原爆先生と池田義三(原爆先生の祖父)さんが広島市の平和記念館に行ったとき義山さんが原爆を落としたときの人を表している人形を見て「きれいすぎる」とつぶやいたことがあってあの人形でも痛々しいのが「きれいすぎる」なんて現実をはとれにくい見にくい光景なんだろうとびっくりしました。今日原爆は改めて、おそろい殺人兵器なんだなと思いました。



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

ぼくは原爆先生の話しを聞いて
てみふや肉がかかっている人や川の水
がじゅうはつするなんてありえないし
太陽の表面温度より6000°なのに
1000°も高いのでもうあんなにし
んかんにとけてしまっなどききぼく
はとりはたがすうとたていまして
いきなりドーンと来たのでぼくは
ビビッりました。

これからいろいろな人に伝えてあ
けてください。

ぼくはぼくだんをいじるんな国がも
っているのもうつくぬめをゆめてほ
いで。

本当にありがとうございます

6-2 夕並 知光 筆



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今回は原爆のおそろしさなどを教えて
いただき、ありがとうございました。

原爆のおそろしさと、もう二度と戦争を
起ささないようにしたいです。

たった1回の爆発で島がなくなつた
たになつたのだから、やっぱり原爆は恐い
と、当時に全て爆発させる技術が無く
よかつたなあと思います。

原爆の被害者の写真はひどいけど
見て悲しくなつた

先生の話し方は分かりやすく、想像し
やすかったです。

戦争を二度とくり返さないためにも
ここで言ふべきことを後の世代に
伝へたいです。



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

12月9日は、ありがとうございました。

原爆のお話を聞いて、悲惨さや苦しみなどが90分間で伝わりました。

原爆先生の父親見が17才で兵隊にな、て広島で原爆にあ、てすごいいわかたと思います。もう、二度と、戦争などがおきないと良いです。

熱線や衝撃波や放射線、100万度の球体が600m上空でできる。人間の内ぞうまで、水が蒸発して、いっしょにきえたときいて、太陽が接近してるくらいの温度だと思いました。

生き残った人も原爆病で今も苦しんでいるときいたとき、原爆のこわさを知りました。

二度と、戦争をしてはいけないと、言葉をきいて思いました。



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

じゅこう

表

私は、今日原爆の話を知り、思った
ことがあります。それは、「原爆」の怖さで
す。

授業で、ならわなかったことがあっても
勉強になりました。池田さんの生々しい体
験を知り、あつても悲しくなりました。一番心に
残るのは、原爆で起きた光で人がいっ
しゅんですみのかたまりや、はいになつてしまつた
はすごいなあと思つました。すごい勢いで、光
がくるので「かけ」の形のしみができて、「かけ」
を見たに「け」でも、当時の残さくさが分かり
ます。

後、池田さんが話しているビデオを見て、泣き
ながら話していたので、そのくらいつらかつた
んだと思つて胸が苦しくなりました。

本当に、ありがとうございました。

お体に気をつけて下さい。



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

今日は、義三さんのお話をしてくださりありがとうございました。

私は、人や建物が一瞬で消えてしま、た事にとても、衝撃を受けました。

原子爆弾が7000℃あり、階段に座、ている人の影が残、ているなど、

聞いていて、とても胸が苦、るしか、たです。

広島市の人口の5人に2人が死、した事や被爆した人の数をまいて、

おそろしいなと、思、いました。

また、爆心、に近、づくほど、人が人に見え、ないと言、っているのを

想像すると、とてもこわ、くて、ゾ、ッとしました。

ひ、い、は、た、た、れ、肉、が見える。広島原爆資料館にある模型を見て

き、い、す、ま、い、ると言、た、のが頭を、は、な、れ、ま、せ、ん、で、し、た、。

何度も戦争の話を聞いていますか、本当に戦争はしては、い、け、な、い、。

二、度、と、同、じ、事、を、く、り、返、さ、な、い、。と、し、か、い、言、い、よ、う、か、い、な、い、で、す、。

家族と、戦争について話し、合、い、。学、ん、た、事、を、生、か、し、て、い、き、た、い、と、思、い、ま、す、。

富士見台小学校 6-2 高橋真優



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

昔どこかで、原爆について学んだことがあ
りましたが、実体験の話は聞いた事が
無く、説得力迫力がありました。原子爆弾
について、投下される条件、どのような被害
があったのかなど、くわい事を教えてくれて、
良かったです。たまにクイズを入れ、解説が
分かりやすかったです。

原爆は人を簡単に消せる物だ、という
事が改めて実感出来ました。でもその1000
倍の力が世界にはあり、それが何万発
もうてると聞いたとき、きょうふを覚えました。

さらに、人が蒸発するように消えたビデオ
を見た時。

今回で特別授業で学んだことは人生の
中でも、とても貴重な経験でした。ここで
学んだ数々のこと、ほくは一生忘れません。
そして、原爆で死んだ14万人と原爆先生のお
父さん、安らかにお眠り下さい。



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

じゅこう

表

ほくくは 原爆先生の授業を受講してとても良い体験になったなと思いました。テレビや新聞だとオフラインにフツンで報道されて本当のことがわからなかったけれど、今回知れて良かったです。また話している時の間や夜果音動カキヒアカに入ることでとても分かりやすかったです。そしてたんなることが日本の昔にあたり」ということ、次の世代にほくくたちが伝えていきたいと思いました。今回は本当にありがとうございました。とてもためになつたので、今度また富士小に来てくわしく授業してください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業をして、ぼくたちが
落ちた時は一人としてなくなった。
と言う事をあらためて知りました。

先生が「ピカッ」と言ったときぼくたちは、
「ワッ」とか「びっくりした。」という言葉が出まし
た。大概、テレビの人をみていると「ワッ」と
言うひまもなく消えてしまった。

ぼくは、この授業を通してやはり、
原爆はおそろしいと言う事を感じまし
た。

授業をして もう戦争をおこしたくない
という 気持ちが高まりました。

これからも日本の人に原爆のおそろしさを
伝えていってください。

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

ぼくは、改めて原爆のおそろしさを
知りました。

池田さんの話を聞いて落とす場
所の決め方や落とし方、原爆の中
に入っているものや重さ、爆発する量に
中の温度、被爆者数や死者数や
実際の映像、体験などが分かり
ました。この中でぼくが心に残
たのは原爆の落とし方と原爆の中
の温度、実際の映像です。

原爆はラジオゾンデをつけて正
確に落としていたこと、原爆の中の温
度は100万度だったこと、実際は想
像しているよりもはるかにまじしかった
ことなどにおどろきました。

これから先の未来に伝えていけるよ
うにしたいです。今日、本当にありがた
うございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅごう

表

名前は裏面に記入してください

原爆ほどおそろいものはないと思いましたが、原爆先生が話してくれた内容は、あまりにもきれいで、ひどいことでも博物館での人形(原爆で皮ふがたれ(剥)れた)を見て、「きれいすぎる」

と言っていたのは、とてもしうけきめつてした。その人形の写真を見たときだけで、あまりにひどい。と思つたほどだったので、「きれいすぎる」と言っていた。それはこんなにもひどくても、生ぬるいほど、現実がひどい。ひどい。またはそれ以上、以外の言葉では表わせない。それほどたつたのでしょう。

だからこそ、原爆ほどおそろいものはないのです。人形だけでなく、もつたくさの原爆のおそろさを聞きました。原爆は、せたいに使つてはいけな。い。こ。う。固く思つました。原爆先生、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

原爆先生の原爆の話はありがとうございました。ぼくは感じた事学んだ事では、まあ原子爆弾の中心が100万℃あり上空600mでも7000度あり、地上では3000℃あるというのは想像以上で、^{それ}いよりはるかに上で「死物」があり、亡くなった人は、すごくかわいそうだなと思いました。なぜ何も悪くならない人が殺されるか。あかしわし、亡くなった人はどんな気持ちだったのかを知りたいです。学んだことは、ウラニウム火薬のもとみたいなもの(ゴルフボール五分ぐらいの大きさ)が広島、長崎の町を全破かいしてしまふのはすごくこわいと思いました。でも、広島の大建築物で唯一残った物は、広島県産業奨励館だけが残り、原爆ドームとして今でも残っているのもすごいと思いました。原子爆弾が雲(キノコ雲みたいなもの)みたくなっているのを感じました。検討したのか6つの都市で全ての条件が満たされていないためというもので、広島、長崎、小倉が決定したのが小倉の天候が悪く広島、長崎に決定してしまふ。ぼくは、2度と起きないように願っています。特別授業を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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

正直、僕は原爆がこんなにも非惨なものとは思いませんでした。原爆が落とされてすぐ、街が地獄になって、人の姿がもはや人ではない。よく逃げ出さずに、遺体処理なんかやったなあと思いました。

僕が一番心に残ったのが、助けられてから数十年たってからきた。*の人から送られてきた手紙です。僕なら絶対に、絶対に助けられない命だったんじゃないかと、感じたからです。

二度とこんなことはしてはいけなく、改めて感^んじることか^ができました。

また、二度とこんなことをしないために、もっとイベントを広い所でやってこれからにつなげていかなければいけないと思いました。

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

原爆先生の授業を受けて、私は、
原爆のおそろしさ、戦争のおそろしさを
改めて知ることができました。

けれど、今までは原爆によって何人の人
が亡くなったか、何人の方がけがを
したのか、などくわしくは分かりません
でした。

そして、原爆先生の授業を受けて
人はどのようにして亡くなったか、
建物はどうなったか、アメリカ側は
どんな気持ちだったのか、など、とても
くわしく勉強することができました。

原爆先生のお話を聞いていると、当時の
広島にいるわけないのに、そこにいた
かのような気分になりました。

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^{じゅこう}別授業を受講して

表

今回は父の体験したことなどを語ったり教
えたりしてくれてありがとうございました。

先生のお父さんがその時にしていたこと、どう
だったかがよく分かりました。

ぼくがその時にそのような事にあつた
ら今はなんもできていないと思います。

しかも戦争中はなににもできないけど

先生のお父さんは、みんなのために動いて
いて人を必死に助けるというやさしさを
感じました。

今回はお父さんの体験などを語って
いただきありがとうございました。

これからもお父さんの人にこれを伝
えてすくすくでも多くの人に伝えてください。
今回は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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

12/9

原爆先生、大変貴重な話をしてくださり、本当にありがとうございます。とはいっても話の内容は非現実的すぎて、言葉が出てきません。私はまだ小学校だし、分からないところもあるかもしれないけど私にはこれだけでも充分です。それくらいの衝撃を受けました。話を聞いているだけで、想像するだけで、本当に胸が痛みます。まるで悪夢を見ているようなつらすぎる現実でした。人間が作ったきつと、本当の意味での地獄です。私が小2のときに広島に行きました。そこで原爆ドームや原爆記念館に行きました。小さかったので、ほとんど分からなかったけど、あの人形も見ました。尋常じゃない空気と痛々しい光景は、小2の私にも伝わり立ってしまい見られませんでけえ。それから私はこんなことを思い出したくなくて、ずっと目を背けていました。でも今日、この話を聞いて、しっか向き合わなきゃいけないんだなって実感しました。けして人事ではなかったんだと思いました。きつとその時に私がいたら狂ってしまおうと思います。そう考えると私のこの時代がすごく平和なんだなって思いました。このことを知らない人たちにも伝える必要があると思います。



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

表

ほくは今回原爆先生の話を聞いて、
広島で原爆のじょうきょうがすごく
分かり、悲しくなりました。人
がたくさん死んでしまって、生きて
いた人も、生きるのがすごくたいへんた
たと思います。太陽より高温な
爆発で生きていたのは、すごくうん
がよかったです。改めて爆
発のおそろしさを知りました。いっし
んで人がきえるのは、すごくこわい
と思いました。もう戦争をおこし
てほしくないし、人がむざ
んに死んでほしくないです。
自分ができうる事を考えて、
世界のために、やていこ
うと思いました。楽しい
豊かな世界を作ろうと思
いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

この度は、富士見台小学校に
来て、90分にも渡って貴重なお
話をして頂き、誠にありがとう
ございました。

話す時の、口調がふん囲気か
ら、当時の様子がしっかりと伝
わってきました。

画像カメラを使っただのも、と
ても分かりやすくてよかったです。
今更なる時代を担う僕達が、この
ような悲劇をくり返しては行けないと
思いました。

今回は、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

先日はありがとうございました。私達の知らない時代の出来事を知ることができて本当に良かったです。私の祖母父の3人が終戦のおよそ1年後に生まれました。

その祖父は、3人が兵士、1人がサポートとして戦場へ行きました。幸い一人もなくなることはありませんでしたが、じゅうどうたれでケガをしたりしました。その中のサポートをしていたその祖父は、薬などをケガをした兵士にあたえていました。薬がなくなったりとさまざまなことがありましたが、どうにかやりこえました。そして、終戦後家に帰ると、生まれてから一度もあえてない娘がいました。娘とは私の祖母です。祖母は自分の父を、「知らないおじさんがずっと家にいる。」そう思っていたそうです。一つの家庭の中でもこんなことがあるんだなと思いました。さて、話を戻しますが、原爆の力は強く、おそろしいものだと改めて感じました。本当にありがとうございました。これからもこの活動を続けていって下さい。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

長い間貴重なお話を聞かせていただき
ありがとうございます。

原爆先生のお話は、戦争のころを体験
した、父の事を話してくれて戦争は本当
に大変だなとつくづく思いました。

また、先生の父は、原爆のさい中だったの
にけがもしないで生きこいたのが
すごいなと思いました。

ぼくは原爆先生の話し方がうまいなと思
いました。なせならジェット機がくるときに
鼻いきで表現したりするところです。

先日は、貴重なお話を聞かせていただき
本当にありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今日は、原爆について、教えてくれて、
ありがとうございました。想像をこえていて、
心から、原爆、戦争のおそろしさが分かりました、
いっしょんで、人や、建て物がなくなってしまうこ
とにしても、こわいと思いました。球体の中心は、
太陽よりも、熱いことにしてもおどろき
ました。教えきれないほどの、人が、大やけど
をおって、ふれただけで、皮膚がはがれて
しまうことが、とても、心に残りました。
今までは、原爆といわれても、くわしくは、
分からなかつたけれど、今日、原爆につい
て、たくさんのがことが知れました。そして、
戦争は、もう二度とくり返してはいけませんと
心から思いました。エノラゲイや、候補にめ
た都市まで、知らなかつたことが、たくさん
分かりました。話を聞いて、自分たちを、
戦争のおそろしさを伝えなければいけないと
思いました。今日は貴重な話をたくさん話して
くれて、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

今日は原爆のことを話してくれてありが
とうございます。

原爆の話はマンガで見るよりもリアル
で被爆者の気持ちがよくわかりました。

原爆ドームに行きた事がある私は、原爆先
生のお父様の「みんなにキレイじゃない」と言う
言葉におどろきました。あれだけでも、

皮ははがれドロドロになっていふのにキレイなど、

実際に原爆を体験した人にしか言えない

と思います。そしてもう一つおどろいたことは、

熱線が太陽よりも熱い、100万℃と7000℃のこと

です。他におどろいたことは色々あります。この話を

きいて私は、戦争はもうしない。と心がざら

っていました。それまで悲しくなりました。

今こうやって平和に暮らせることにありがた

いをもっと生きたいです。今日は貴重な話を

していただき、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

表

名前は裏面に記入してください

今日は、原爆のおそろしさや悲しさも教えて
くれてありがとうございました。候補に
なった都市のうち、広島、福岡(小倉)、長崎は知
っていましたが、京都が一番推されていた
たなんて知りませんでした。また、「古い者
が、て文化財のあるからやめた」などの
理由は知っていたが、その意図は「後日に占領
したときに、日本人の感情をよくするため」など
は知りませんでした。住民から見たことと
それがちがうが、その理由などをくわ
しく教えてくれてありがとうございました。
原爆のおそろしさを3つに分けて説明し
ていたのが分かりやすかったです。最後のビ
デオのときに本人が話しているところでも
当時のことが感じられました。原爆よ
りおそろしいものが今でも世界にはあ
ります。そんな地域がなくなっ
てほしいです。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

今日は、原子爆だんのことについて
教えてくれてこわさなどよくわかりま
した。原爆先生は本当にこわか、たと
いうことが話をきいてよくわかりまし
た。

僕は、生の人の体をきいてつらいしこわ
か、たと思いました。理由は、自分は体験
をしていないけれど話をきいていただけで
ものすごくこわか、たので、当時に生きて
いた人はものすごくこわいと思いました。
しかも、原爆での死が何十万人以上
でびっくりしました。

僕は戦争を体験していないけど空襲
などを大人にな、たとしてもけ、してわす
れたくないと思いました。

今日の90分間の話 本当にありま、どう
ございました。

原爆先生もかんは、って、た、さい。



原爆先生じゅ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

13/9

今回は、原爆について色々なことを教えてくださりありがとうございました。ごさいます。今回のお話により社会の勉強でも学び戦争を分かったつもりだったけど本当に体験した池田さんの体験を聞いて戦争は、ほくか思っているよりも悲しいことだと改めて知ることが出来て良かったです。いつも色々な人が戦争はやめてはいけないうのが本当だなと改めて思いました。よく広島に行くことがあるので、行ったときには平和記念公園などを見て戦争について学びたいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今回原爆先生の授業を受講して原爆の
こわさを知りました。1つ間違えれば死んでいた
のに、きせき的に生きていたのがおどろきました。が
爆心地に近づくにつれ、人が人の形をしな
くなっていくこと、原爆のおそろさを知りました。
3,400℃が地上をおろうなんて、そうそうもどきません。
また、核爆弾のしくみがよく分かりました。
広島に落とされたのが実験だったこと、リトルボーイが4セ
ンチもあるのに、ウランが60kgしかなく、1kgしか爆発しなかつ
たこと。1kgでそれだけの被害があるのに、今はその
1000倍の核が1万発以上あること。なぜ原爆が
「ピカドン」なんていうのがよく分かりました。
広島市の5人に2人が亡くなるなんて今はどれだけの
人がなくなるか、統計計算で1億4000万人。
二度と核を使ってははいけません。非核三原則の
意味をつよく理解しました。核戦争になる前に
自分達がうたえていくことと思ひました。
今回は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

先日は、原爆についてくわしくお話をして下さい、本当にありがとうございました。社会の勉強で少し原爆については学びました。だけど、くわしい事はよく分かりませんでした。今日原爆先生のお話を聞いてとてもいい体験になりました。私が一番心に残っているのは、「リトルボーイ」についてです。なぜなら、約4セもの大きさの物が空からおちてくると考えたら、とてもおそろしくなりました。9632mの所から落として、4kmはなれた地上600mの所までいくのはびっくりしました。普通に生活している時に落ちてきて、尊い命が次々にうばわれてしまて、本当に考えられません。何人かの勝手な考えが多くの人を犠牲にしてしまう原爆はこわいなと思いました。もう二度とこういう事は起こってほしくないし、一人一人がおこさないという気持ちをもってほしいです。自分にできる事をさがして少しでも原爆のおそろしさをみんなに知ってほしいです。先日は本当にありがとうございました。そして、これからも原爆についてみんなに伝える事を続けていって下さい。



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

じゅこう

表

12/9 (金)

授業をしていただき私は、改めて原爆のおそろしさを学びました。

今日聞かせていただいた中で、人を「しゅんて」消すということが、とても心に残りました。ゴルフボールの重さのウラニウムだけで、多くの命をうばったのは、とてもおどろきました。

「地田義三」は、つらかったと思うけど、人を救っていて、「ユガー・テレサ」のように見えました。また、私は前、広島
の原爆ドームの辺りに住んでいたことで、原爆ドーム
に行ったことが、何度かあります。そのたびに悲しくなっ
てきます。私が前通っていた広島の小中学校では、原爆
が、あつた日には、休みでも、「登校」し、折り紙を作ったり、
原爆ドームの映像を見たり、「もくとう」をしたり、しました。

話が変わりますが、今も、世界には「原子爆弾」
よりも、7000倍をこえた「ばくだん」が、1万6000個もあ
るので、「こわい」です。だから、これから「ばくだん」を使わ
ないために、私たちが、子どもたちに伝えていきます。



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

12/4

今回の池田先生の話を聞いて学んだこと
僕は今回池田先生の話を聞いていかに
原子爆弾の恐ろしさを学びました。アメリカ
の技術にも驚きました。熱線、衝撃波、
放射線の三つの恐怖は忘れられません。
熱線の一瞬で蒸発させてしまう熱さ。
衝撃波の建物を粉々に粉さいしてしまう
威力。そして放射線の体中への害は本当
に恐ろしいものだなと思いました。僕
のおばあちゃんおじいちゃんは福島に住んで
いたのですが避難をよきなくされました。
最近では戦後70年で戦争の話を語りつ
がれてきてはないのでこの機会の使い
次世代に語りついでいきたいと感じた。
そして「もう二度と戦争をおこさないぞ」
と思えた日でもあった。



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

じゅこう

表

話を聞いて、戦争は絶対にしては
いけないということが改めて
分かりました。広島や長崎を地獄
にしてしまった原子爆弾「リトルボーイ」の
約1000倍の威力を持ったものが、
世界には16000発ほどまだ残って
います。これらの兵器を無くしていく
ことが世界の平和につながると思うし、
こうした実話に軍国主義の国の人々が
もう少し耳をかたむけることが必要
だということを思いました。
戦争は、私たちににくしみや苦しみ、悲しみ
しか残してはくれません。だから必ず戦争
はしてはいけないと思います。
世界の人々が笑顔に楽しく暮らしたら、
本当に嬉しいです。



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

表

ぼくは受講して戦争の悲劇さが分かった。
10代で長兵になってたまたまドラムかんのかけ
にかくれていて原子はくたんが投下されたま
たまがくれていて目力かったのは運がいいと思った。
でも失神してるあいだに10mくらいとはせれた
のはこわいと思った。そして人は皮ふがはがれ
て大やけどするのはいたいと思った、人がしゃんに
して消失するのはこわいと思った。特に今の原はく
ドームの広島県業しょうれいかんははく心地な
ので中にいた人はスミかたまりになたり白骨化
して近くにあった川は人だらけで水は蒸発し死
体をきゅうしゃつするのはぼくはいちたなと思った
地上は3000℃までにもなりとても熱いと思った。
この原子はくたんは今も世界にたくさんあるので、いつ来るか分からないので中いていきたい
と思った。



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

じゅこう

表

今日は、貴重な話を聞かせてくれて、ありがとうございます。話の内容には、思わず後ろめたくなりそうな事もありました。でも、17才という若いときに、そういったきょうふ、を目の前にしても池田さんは、被害者の救助に立ち上がりました。原爆は、たっくも予想していながら、た、いつもの日々にとっせ人やってきました。その一しゅんの間に、多くの人の命がうはわれました。私がその場にいたら、きょうふにすくみ、目の前には、ただ絶望がさまよっているたっけたったと思います。だから、池田さんの強い心は私に強く印象に残りました。私の「辛さ」と、戦争の「辛さ」は全然ちがいます。辛いことも忘れてしまうほど、苦しくて絶望的だったと思います。私は、何事にもめげずに生きることを目指します。自分も、池田さんを見習い、強い心をずっともてるようにしたいと思いました。



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

私は原爆で起きたことを聞いて原爆のおそろしさがよくわかりました。そして被害の話を聞くと、とてもその情景がうかんできてとてもおそろしかったです。話の中のリトルボーイのおとされた直後の話での爆発が広島^の街が一瞬で消えさったことを知ると教科書で見たこととはまるでちがうような気持ちになりました。そして私は原爆について知っていきたいと思いました。そしてその後どうやって今の広島になったのかを調べたいです。



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

原爆先生のお話から、原爆のおそろしさがわかりました。広島に原爆が落とされた時のビデオを見た時、あらためて、原爆がどれだけのいかにあるかわかた気がします。でも、実際はあれよりも、もっとおそろしいんだな、と思うところになりました。もし、その場にいたら、太陽が落ちてくるような感じで、すごく暑くてやけど死んでしまうんだな、と思うと、すごくこわいです。そして原爆先生のお父さんのお話から、どれだけ、つらかったか、少しわかた気がします。助けたくても助けられないなんて、つらいだろうな、と思いました。私が一番こわいのは、さまざまな国で、広島より1000倍のいかにある、ばくだんを持っている事です。私は戦争がおこらないためにも、世界の国々がみんな仲良く、平和にくらせるようになってほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話 じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

今日の原爆先生のお話を聞いて、ものすごく聞きたくなくなりました。特に、原爆先生のお父さんがたのけんした話です。今まではまだ、たく知らなかった話がたくせんあり楽しかったけど一番に存在もつかないような事が日本にはあ、たという悲しさです。いつもの日常生活がいまにくずれてしまったというのが事実だということです。

助けて... 助けて... 兵隊さん... 助けて... スルズルにはか靴おらたひふがくっついてる人、人間と思えないほど大ケカをした人、かろろして人間の姿でも、衣ふくはぼろぼろ、そんなじょうたいの人々が次々とうかんできました。原爆チームを見に行、たお父さんの「キレイすぎる」という言葉が私はものすごくいいしょうに残っています。ろく人形でも不きみなのに、さらにびとすぎる人達を見たお父さんにと、アはキレイなのだと感じました。

日本には、こんな歴史があったのだとも、と広めてほしいです。今日は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

原爆の話を知っていてとても怖かったです。あれを実際に見たら、恐くて夢にも出て来て寝れないなと思いました。戦争は絶対にやってはいけないと改めて思うことが出来ました。あの原爆の1000倍のものを各国全て合わせて、10個以上持っていてそれが戦争に使われたらと思うとぞっとしました。なぜ戦争なんているのか？ どうして核兵器なんて作るのか？ と思いきり不思議に思いました。

京都にもしも原爆が落ちていたらもっと被害があり、今の世界遺産もなくなっていたはず。あの8月6日天気が3都市とも悪ければあのじくろの光景を見なくても良かったはず。私は、やるせない気持ちでいっぱいです。

原爆先生、これからも原爆のことを伝えてください。お願いします。



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

やはり原爆は恐しいと思いました。
実体験した人の話は重みがあるなと思いました。戦争は人の命をいとも簡単にうばってしまうので戦争はせずに、平和的に解決するのが一番いい方法だと思いました。今日のように、戦争は語りつくすことが大切だと思いました。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

私は、原爆については、あまり分からなかったので、
たくさんを知ることができてよかったです。
原爆先生のお父さんが体験したことを画像や
話し、動画で教えてもらい、原爆の大きさが「しっか
り」といって、できました。あと、私たちがプリントをも
つメモをしたこともすごく分かりやすかったです。
例えば、熱線は、太陽よりも1000℃高いことや、
1しゅんで多く人が亡くなったり、14万人のうち、
2万人が1しゅんで「後方も多く亡くなったという
ことなど」が「しっかり」と分かりました。こんなにくわし
く「しっかり」と教えてくれてありがたうこ「さ」います。
今回の授業で私は、原爆の大きさやいせにもたくさん
のことが分かりました。これまでもたくさん
の学校をまわってたくさんの人に大きさを教えてくれたので、
これからもうたくさんの人に原爆のことを伝えて
ください。



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

今日の広島ひろしまの原爆げんばくの事をおしえてくれてすごく勉強べんきょうになりました。

実際じっしの話はなしを聞いてどう時ときの事ことのことがわかりました。

話を聞いてかなしくなったりいやなこともあったけど一番いちばんはすごいがんばった人ひとだなと思いました。

原子爆弾げんじばくだんのこともしることもできうれしかったです。

広島ひろしまのじゅくぎょうと原子爆弾げんじばくだんのいりやくなどをおしえてくれてありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

12/9 金

今回原爆のことについて深く知ることができました。私は初めてB29についてくわしく知ることができた。私が思っていたB29の印象はちがった。私が思っていたよりおそろしい物であった。ゴルフボール1個のぼくだんが広島は焼け野原になったということをはじめ聞いてビックリしました。これからもこのような事がおきないようにほしい。未来の子供たちにも戦争という物はとてもおそろしいことを知ってほしい。私にできることはなしとげで多くの子供たちに伝えたいです。90分間私たちのために原爆でおこっていた事を教えてくれ。本当にありがとうございました。これからも多くの人たちにこの原爆について教えてあげてください。



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

原爆く先生のお話を聞いて、戦争、かく兵器のおそろしさがよく分かりました。皮ふがたわ下か、てけるなんてび、くり、おじろもあつしいと思ひました。B-29エノラゲイ。原爆くて5人中2人が死ぬなんてとてもおじろきました。そんな死者は出したくなつて思ひました。戦後70年。それでも多くの死者がでる格兵器は今もなおあるなんていやだと思ひました。このような悲劇は二度と起したくなつて思ひました。死者が川でうめつくされるほどいたなんて原爆くは悪事しかないと思ひました。風船爆くたん、地雷、原子爆くたん。科学が発展すると、このようになつてしまふのは、とても残念だと思ひました。こからの未来は格兵器を使用中止やはいましないのか、戦争はまたまだあるのか。もうあんな死者は出したくなつて思ひました。戦争のないう未来にしていていきたいと思ひました。

大すかれお



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

ぼくは原爆先生の授業を受講してとても広島原爆の悲惨さを感じました。たった一回の原爆で14万人の命をうばい今でも原爆病などの病気がまかりとても怖いと感じました。とてもひどいせけどをしてかわがながれたりいるる建物がこわれてうんなどわい原爆はもう二度とおこるいようになは願っしいです



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

じゅこう

表

私は原火暴先生が来た日、休んで
しまいました。連絡帳に入っていた
資料を見ましたが、よく分かりま
せんでした。でも原爆がおそろし
いというのはよく分かりました。

貴重なお話が聞けなくてとても
残念でした。なにか機会があったら
聞きたいです。



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

じゅこう

表

・原爆先生の話を聞いて私が思ったことは戦争は本当にこわいものだと思います。最初の話で広島に原爆が落ちたと聞いてびっくりした。でも確かに広島原爆ドームが世界遺産に登録されないはずがないと思いました。あんな話だけ聞いているだけでも、きょうふがおそってくるのに、本当に体験した人はよくたえられたなと思いました。この原爆先生の話は面白いと聞いていましたが、本当に面白かったです。〇〇もう一回、最初から全部通して話を聞いてみたいと思いました。また来てほしいです。この学校交に来てくれてどうもありがとうございました。〇〇



原爆先生の特^{じゅこう}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

今日の5・6時間に原爆先生が「原爆」の話聞いてて、とてもびっくりしました。「原子爆弾」の温度は太陽よりも高いことがはじめてしりました。

「爆弾」が来たが14万人も亡くなるのがすごくかわいそうだった。もしも、そのとき、私の家族はもたなくなるかもしれない。原子爆弾はすごく小さいと思ってたが、資料の中で見た原子爆弾と私と思たほど「せんせん」ちかった。私のと比べたが2倍ほど大きかった。

でも、原爆先生にききたいことがあります。

原子爆弾の火薬は中国かできたものじゃないのですか。なんでアメリカ軍の手の中にあるのかしら。

もしかして、火薬でわなく、機器でつくたものかなあ。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の話を聞いて戦争の
こわさ、ひじんじを目的の当りにしまし
た。助けようとしたのに手がぬといやけと。
たっくにがゆえに皮がベリベリはがれて
しまったりして逆にけがさせてしまったり。
生きている人の焼けとにうし虫がわい
たりとまいてるだけで身の毛もよだつような
話ばかりでした。そんな戦争中でもかばんばっ
て戦うに戦人たちはすごいと思いました。
まだまだ知りたい事もあるのでまた聞かせてく
ださい。

田代 結良



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

受講してしままで「しらなからたほど」
の原爆のみなさんさをする事ができました。
かわがすりむけたりなどで心に反映たのが最後のセ「テ」
オです。つらかったというのが
泣いている姿からわかりました。
走れ×ロスとのろが「いやセ」オな
どでとてもわかりやすかったです。
自分にできることはないかと考え
させられました。とてもいい経験
になったと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の授業をうけて戦争
 は二度とやってはいけないと思いました。
 なぜかというと尊い人の命がいくつも
 失われてしまうからです。ぼくは戦争
 を体験したことがないので、どなたか
 けひさんかということはいよく分らない
 けど、それをおじいちゃんおばあちゃんに
 教えてもらい、いろんな人に伝えたい
 と思いました。今日は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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、広島^の原爆がおそろしいものだとあ
ためて分かった。原爆を受けた人たちのうでを引くほど
うでがとれたりしてごろかたてで、人たちがたくなつた死
体は日にちがたてはくさって、くちくなっていて、死体からほ
うじ臭がたたくさんいて、きもちわるとおどりました。死体から
以外でも、生きている人の中にもいました。原爆のおそ
ろしさをもっとしめてよかったです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

12/9

ぼくは原火暴先生の話を聞いて、原
火暴のひさんさを知りました。もともと原
火暴はきらいだ。たのでこの話を聞いた
時、何ともとりはだか立ちました。
はくたんの糸田かいしくみや、いりくなど
か分かり大変べんきょうになりました
た。とちゅうでもう聞きたくないと思った
時もありましたが、その時ちゃんと聞いて
いてそんなはありませんでした。この話を
聞いた事はこの後の自分の人生で生かせる
事が出来るのでこれから伝えていきたいと
思います。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

僕は原爆先生の授業で沢山知ったこと
なにかあります。

一つ目は原爆を落とすための条件は僕
が戦争について少し知ってから疑問に
思っていたことがわかったのよかったです。

もう一つは、戦争が終わった現代の思っ
ていることはどのようなことだったのか疑問
でした。それはとてもつまらないことであり、
忘れられないいやな思っていたのかと
僕は思いました。

今回の受講を受け僕はこのことを忘れ
ず、他の人に伝えていきたいと思いま
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

じゅこう

表

池田貞徳様へ

拝啓こちらは、寒さが強まって参りました。
そちらは、どのようにおすごしでしょうか。
さて、昨日話していただいた原爆について
ですが、お話の途中で流れた3分間のビデオ
が、私の心に残りました。英語でのビデオ
でしたが、言っていることはわからなくても、
とても強く伝わってくるものがありました。
原爆の悲惨さや、被爆地の状況です。
空いっぱい広がるけむりは、原爆の被害
の大きさを表していました。戦後70年たって
私たち子供は、原爆のおそろしさを知りません。
だからこそ、数すくない被爆者の方々に、原爆
のおそろしさや、おろかさ伝えていただくこと
が、とても大切なと感じました。これからも
後世に原爆のおそろしさと、人の命の尊さを、
伝えていってください。どうかお体にお気をつけ
てお過ごしください。ありがとうございました。

敬具



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原火暴先生へ

今回は本当にありがとうございました。

原火暴先生のお父さんは18才の時に陸軍になりました。10月6日にアメリカが日本に火暴弾を落とし原火暴先生のお父さんはぶっ倒れたがたくさんの人々が亡くなってぼくはこわいと思いました。

「サケド」をした人をたすけようとしたがかわや内かにはがあると聞いてぼくはこわかったです。一瞬の映そうには白い光りで人間が1秒もたたずに黒すみになってぼくはそこまで来たのかとわかった。今回の授業は周りに体験した人がいなくすごい原爆のことがわかりました。

この話はこの後はなかなか聞けないと思うので低学年にもお話をしあげてください。



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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の授業を受講して原子爆弾の落とされた所の近くでは人が炭のようになり、衝撃波であと形もなくなるというところにとてもおどろきました。なぜなら、今まで人がいっしょんであと形もなくなるというのは、まんがだけでありえることで、実際にはありえないことだと思っていたからです。70年前の技術で作られた原子爆弾で、そんな力をもつということは、最近作られた核爆弾では、もつとすこしい力をもっているのだと思いました。

また、実際にひ爆者を見た先生のお父さんが資料館の人形を見て、「きれいだった」というところから、本当のひ爆者は、もつとやけどをしていて想像できないほどほろほろだったと思いました。今日知ったことをこれからわすれずにしていきたいです。



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

じゅこう

表

一番心に残ったことは、池田さんのお父さんの手紙氏をまいてるときとビデオをみる
ときです。戦争を経験してない私でも泣い
てしまう様なとても苦しい思い出があるんだ
なと思いました。爆だんにあたったう水分が
蒸発してすみになるというのはきいたしゅんかん
ビクッとしました。本当に怖いなと思いました。
- しゅんで死じゅうのはどんな死にかたより。
一番怖くてさみしい死に方だ"と思います。
エ夫でマイクで息をかけて風かたいにして
5、6回したり急に大きな音を出して
爆発音にするというのは考えつかない
発想で今でも思い出したただけで
びくっとしてしまいます。
今回貴重なきかいをいただいて、すぶく嬉
しかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

12/4

今日はたくさんの戦争についてのお話やビデオを話してくれてありがとうございます。原爆先生のお話を聞いていると広島原爆のとても悲惨な姿が思いうかんできて話の中に入りこむことができました。

そして、私が一番印象に残したのは、原爆の被害の悲惨さにあります。なぜかというと広島市が焼け野原になつて5人に1人が亡くなつていて、死亡率が40%もありとてもおどろきました。このような爆弾が世界中の色々な所に約1万6000発もあるということにとてもおどろいて絶対にこの広島原爆のような大変な事がおきてはいけないという事を改めて実感することができました。また、原爆先生のように、家族に戦争体験者のいる方々が戦争は絶対にしてはいけないという事を伝えるという事が大切だと思いました。



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

ほくは原爆先生の話を聞いて原爆のおそ
ろしさを実感した。今一歩心に残る。60kgも
お木がらみの一箱しか爆発しては無いのに広島が
火葬け野原になった。60kg全部爆発してい
たら、広島はけして焼け野原になったかと思えた。
世界には何十億の核爆弾があるといふことを知りまし
た。ほくは原爆が、おどろかしいとは思、なのに、誰か
人はおどろいてほしいと思いたした。今日は原爆について
お話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

ぼくは、原爆先生のお話を聞いてとても悲しかったです。原爆先生のお話を聞いたのはうれしかったんですけど、リトルボーイの費がいかにとてもすごかったのでもっと悲しみました。7000°Cの少年、最初はどのような話か、まったくわかりませんでした。けれども、たんだん原子爆弾の話の内容を聞いていたうどのような話かわかりました。原子爆弾のしくみやどがよくわかりました。例えば、リトルボーイの爆発はどのようなおそろしさなどがよくわかりました。しくに熱線、衝撃波、放射線この3つがよく覚えています。この3つによってどれだけの人が費がいかに起きているかと建物などが広島の人たちの影響など聞いてわかりました。原爆先生、つらい話などを話してくれて、とても原爆先生もさぞ、つらかったでしょうけど、は、きり、大きな声を出してくれて本当にありがとうございました。

ぼくは、この話を一生、覚えるつもりです。

つらい話だったけど、ぼくたちのためにわかりやすく教えて頂き、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

原爆先生へ

この間は、お話しいただきありがとうございました。私は、祖父や、祖母などに戦争体験の話を聞いたり、戦争記念館などに行ったりしています。それでも、たくさん話を聞いたと見たりしたけれど、先生のお話して、戦争がどんなにおそろしく、悲しいことか、もって知ることができました。そして、原子爆弾のおそろしさなども、知ることができました。

戦争は、おそろしいものだとは知っていたけれど、あらためて、お話しを聞いて、こんなにも、おそろしいものなんだ。もう戦争は、絶対にしては行かない。と思いました。先生のお話しは、本当の事だと思っておそろしくて仕方ありませんでした。そう思うと今は平和だと感じました。

その平和を売けるために、もう戦争も起こさないためにどうするかをよく考えました。

このたいは、お話しをしていただきありがとうございました。とてもいい経験ができたと思います。



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

じゅこう

表

ぼくは、1つの爆弾で広島市の40%の人を
死亡させてしま、たということが印象に残り
ました。それは、た、た1つの原子爆弾にも
とても大きな力があり、今は当時よりも強い力を
持っているものがあると聞きおどろいたからです。
そのため、ぼくは原爆はとても怖いことと感じ
ました。そして、それを体験した人はもっと
比べものにならないほどの恐怖を感じていた
のだと思いました。原爆先生のお話から、今の
戦争のない世の中にいる自分たちが、絶対に
戦争をしないという気持ちを持たなければ
いけないと思いました。
今回は貴重な体験をさせていただき
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

この授業で原爆のおそろしさが改めて分かりました。
とてもこわいし、熱いなんてものではなく川が沸く、とうしてしまうような
熱さの中生き残れた人々は本当に不幸中の幸いだったと思います。
重動画や実際の話の中で心に残ったのは、「きれいすぎる」と言っ
ていたところです。実際に想像はしにくいものの、再現の人形より
も残酷な様子だったんだな、と考えるとおそろしかったです。
しかも、その3日後には長崎に落としていて本当にこわいな、と思い
ました。「広島は今まで空襲がなかったから」と少し安心して暮らして
いた人も多くいたと思うけど、急に原爆が投下されて何をしても良
いか分からなくなると、思います。家族が亡くなった人、原爆に
よって病気になった人を助けてあげたい気持ちになりました。
人間なのか分からない、生きていいのか分からない、男女どちらかも
分からない。見た目さえも変えてしまう原爆は本当にこわいです。
原爆のおそろしさを実際にきかせてもらって貴重な体験が
できました。今も放射線の被害が残っているなんて信じ
られませんでした。でも、そうやって信じられないことがたくさんあった
からこそ話をきいて信じていかなければいけないと思いました。