





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)広島は原爆は本などでよく見たりするのですが、爆発した時に、回りの温度が太陽より熱い原爆にパラシュートかっいていたが、たその威力など、勉強していらたことなど、この特別授業で多くのことを知れてとてもいい勉強ができたと思います。まだよくわからないこと、長崎の原爆など機会があったらまた教えてください。



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

ヒロシマに、原爆が落とされて、ひどいことになったのは、授業でなっていたので、知っていました。でも、実際に話を聞いてみると、想像していたよりすごく残酷で、想像しただけでも気持ち悪くなるような感じでした。

原子爆弾の大きさや、被害も、初めて知りました。熱さで、皮膚がたれ下がってしまったりなど、思もわず「ひっ」と、言ってしまうような話を聞きました。その、皮膚がたれ下がりがら歩いている人形を写真で見て、「これでもこわいけれど、本当は、もっとも、とひどかたんだらうな」と思い、ぞっとしました。

この授業を受けて、原爆は、何万人もの死者を出し、後遺症の人も何万人も出したということが、とてもよく分かりました。

戦争は、絶対に、してはいけないな、と、改めて、感じました。



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

。戦争をやるとげんしばくだんのような  
危けんな物ができてしまうので、戦争  
は、してはいけないことが分かりました。





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

。原爆が落ちたときのくわしい様子や、被害の様子などを聞いて、本当にこわいなと思いました。  
。7000℃という温度で人間の水分が一瞬で蒸発して、すみになるということは、人が一瞬で死ぬということだったので、想像できない、ありえないようなことが日本ではまじっていたんだなと思います。すごくゾッとしました。  
。ゴルフボール1個分のウラン(1kg)で、広島市全体が大きな被害にあつたということが分かり、すごくびっくりしました。  
。話の中に「川にズラーッと死体が重なる」という場面があり、本当に絶望的な世界をその人は見たんだなと思います。「死」の怖さや、「原爆」のこわさを改めて分かりました。私は今まで原爆のおそろしさがどれだけのものなのか分かっていぼせんとした。今回の話で原爆のことを知ることができました。しかし、最初の方の話を聞いているとき、死体の話や、やけどをした人の話になると、とてもこわくて、とても寒気がしてゾッとしました。原爆の話は、こわく、悲しいことでしたが、勉強になったと思います。



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

私は「永遠のゼロ」という映画を見て、第二次世界  
大戦の本当のおそろしさを知りました。でも、原爆のことは  
あまり知らなくて、今日はあかためて原爆というこわさを  
知りました。体の皮がたれ、肉が見えたまま  
歩く人なんておそろしいと思います。しかも、そのような人を  
さねて運ぶなんてすごく気持ち悪いと思います。  
それを池田さんのお母さんが目の前で見たといった話を聞いて  
いてすごくこわかったです。私は戦争の話を何度もお母さん  
から聞いていて、原爆のことは初めてそのとき知りました。  
私は原爆をおとした飛行機やそのとき玉のような爆きょう  
だんたかなどは全くさうみがないのですが、今日の話を聞  
いて、すごくさうみがれました。  
なのでこれから、今日聞いたことやこれからまた知る原爆の  
ことをいろいろな人へ伝えていきたいなと思いました。  
今国会で憲法第9条が変えられようとしていることを先生に  
聞きました。私は何かあっても戦争はやってはいけないと  
思います。そのことを国が忘れずにいてほしいです。



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

僕は、この特別授業を見て聞いて思ったことは原爆先生のお父さんが戦争で見かけて皮がはがあたり「且かけて〜」且かけて〜、且かけて〜と声をかけられて且かけようとしたら皮がスポッとぬけたらこわいです。そんな人がたくさん原爆で焼けこがして町中にいたらちよとぞとします。それをけいけんしてきた人たちはすごく心に刻みこまれたと思います。原爆を経験した人が年を老いて七くなってしまおうと戦争がまたおきてしまうのかもしれないので僕たち子供が戦争をしてはいけなないと主張していかないとまた戦争がおきてしまうので戦争二度とさせてはいけなないと思いました。



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

この話しをきいて、どれだけ原爆を受けた人たちがもがき、苦しんでいたのかが  
すごく分かります。特に広島市の人口が約35万人  
でそのうちの、被爆者の数が24万人、そして  
死者数が14万人なので、死亡率が40%です。  
そんなにも、たくさんの方が亡くなると、たくさん  
の人がかなしんでいる人だなと思いました。  
その他に原爆ゲームがあんなにも、変わり  
果ててしまったんだなと思いました。  
池田義三さんがやけどをした人の人形を  
見てきれいな人形だと言っていたのがおどろき  
ました。僕たちは人形だけでなくおどろいてしま  
うのに、これよりひどいといわれたら、想像もつき  
ません。原爆のことは学校で勉強してきまし  
たが、改めて、特別授業を聞いてみるともう二  
度とこんなことなどが起こらないように、戦争を  
しないといふ憲法を変えてほしくないなと思  
いました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

原爆先生の授業を受けて、大切なことをたくさん学びました。

私は、広島に行った事があります。その時に資料館に寄りました。話して下さる座る人のかげにいました。そのときは座っているうちに原爆が落ちては来たかと思いましたが、まさかお話を聞いて、間をすわりのまていん人が階段に座っていた。といたくれいことは知りませんでした。

1945年8月6日 広島、の気候が良かったために、原爆が落ちて、多くの人が地獄に落とされた日だと思います。私たちが今できることは、広島や長崎(起きた)ことを多くの人たちに伝えることです。

原爆先生が教えてくれた、「ヒロシマの人々の胸が痛みました。聞いていただけでもふるえるようなこわいで事なのに、その場にいる人々は、私たちの何百倍何千倍の力かたと思います。「人間は、慣れるのがすく早く」。その言葉が1番心にひびきました。2月6日今日は本当に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

名前は表面に記入してください

ぼくは原爆の話をもう一度原爆のおそろしさを知りました。原爆の話を聞いてみると、アメリカをよくゆるめるな、と思いました。元は日本はお金かもらえから、戦争をしかけたので、日本、日本で悪く思いました。原爆に落とされた爆たんは、五七も、ありがとうが、爆はつする原料で、1kgだけで広しさを、はかいたことに、すごくおどろきました。もしも60kgの原料が、東京に落ちたら、想像が、できずじん。これから、また戦争をして、広島みたくになってしまわないように、他の国と交流して、広島みたくにならないようにしたいです。今日は広島のおそろしさや、体験した人のインタビューを聞かせてくれて、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

名前は表面に記入してください

2/

原爆先生の特別授業を受講して、戦争の酷さと悲しさを痛い程知ることができました。他にも、原爆の仕組み、遺体に関する事から、原爆を落した飛行機の事……と、たくさん知ることができました。この授業を受講して、本当に良かったと今も思っています。また、日本、世界は二度と戦争をしてはいけないことを強く思いました。そのために、僕は何かできるのかを考えようと思います。この授業を受けさせていただき、本当にありがとうございます。この体験を将来忘れず、活用していきたいと思っています。



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

2/6

社会で勉強しても、どのくらいか想像できなかったし、細かいことはよく分からなかったけど、話を聞いて、とれだけの人々が亡くなったか、原子爆弾の爆発時の熱さ、速さがよく分かりました。

エノラ・ゲイがリトルボーイを落とした時に、弾み上がるくらい、5メートルというのはとても凄かったなと思って、爆発したときの衝撃、まともな大きかったなと思いました。

体験者本人が話しているビデオで、幸か不幸か話か止まっちゃったとき思い出したから話すのってとれだけ辛いかならうと思って、泣きそつになりました。

ウラシ $\frac{1}{60}$ であれだけひどいと、60倍たると、どこまで、被害が出るのたると思って、少しこわくなりました。



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

私は、原爆ドームにも行ったことが無いし正直、あんまり戦争のことを考えたくなかったんですけど、今回の授業で、(日本はこんなにすごいことを受けていたのか)と思いました。そして、初めて知ったことがいっぱいありました。例えば、アメリカの「B29爆撃機 エノラ・ゲイ」の「爆撃機」があることも初めて知ったし、「エノラ・ゲイ」も、大統領の奥さんの名前だということも、初めて知りました。あと、原子爆弾投下都市、の候補に、京都と新潟と横浜が入っていたことも初めて知りました。他にも、池田先生のお父さんが書いた小説の中身を聞いていたときも、私はそこにはいなかったし、知っている訳では無いけど、すごくむごいことだったし、そのときの様子が頭にうかんで来ました。最後まで聞いて思ったのはやっぱり、もう絶対に戦争はしてはいけないな、ということでした。池田先生のお父さんが亡き今、次々と原爆体験者が亡くなってしまっていて、戦争がいかに怖いかを伝える人が、今少なくなっているんです。そこでお父さんのかわりとして、池田先生が戦争の怖さを、みんな

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)

に伝えてもらえればな。と思います。



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

けんぼくドームの本当の名前は、広島産業しょうかい館、ということは何じめて知りました。14万人もの方がけんぼくの投下によって亡くなってしまったというのはとても悲しい事で本当にこれからも太平洋戦争のような大きな戦争はしないでほしいなと思いました。広島と長崎以外にも候補があったのもないか(知りました。私はほかの所に投下されても被害は大きくて多かったと思うけど京都だしたら真ん中に近いのも、と大変だったんじゃないかなと思いました。しょうけき波の速さが毎秒500mというのはすごく速いなと思いました。けんぼくがはく発したときの真ん中の温度が100万度というのはとても大変だなと思いました。それを投下されたら人間は生きていけないなと思いました。



# 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

2/5

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて、原爆  
 や戦争のおそろしさを知りました。十七才  
 で陸軍に入隊して八人の部下をもつ  
 身だなんてすごいと思いました。原爆がお  
 とされてその原爆の爆風で十メートル飛は  
 されてた「バクダン」だったんだって思っ  
 ました。その原子バクダンは二つのおそろしさが  
 あるので、熱・放射・おそろしみの三つでした。階  
 段で空気が熱く放射線が放射線によって後片  
 もろく落ちてきて、怖く感じました。

ぼくはこの前テレビで、原爆の被害者の人が  
 飛んで、まらばくげきが飛んでいてうちおとそうとした  
 らうちおとさなくとも命令が出さぬそのまじいから  
 しばらくして基地にもどたらさすれちがたやうかが  
 長崎に原爆をおとす話ひこうきたらたといにくれ  
 り、あの時自分づれといはれ、多く人が助けた方もいた  
 と、すごく悔みでいる人がいました。他にまじいな  
 はたしのゲンなどで原爆のこどもをまじいから  
 けれど、己がておとす、おとす事おとすといひな  
 さい。

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)

だからせうたいに、せうたいに、せうたいに憲法は変らぬ、まじい





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

熱線や衝撃で、被炸傷のことやどうして『ヒロシマ』で広島の人々に言われてきたのか、どうして広島と長崎に原子爆弾を投下したのかなど、かくわしく説明してもらい、原爆のことについてたくさん知りました。

フェイスなども取り入れて、みんなと楽しく広島のことをも勉強しました。フェイスはどれも難かしくてほとんど分かりませんでした。

ぼくはこの授業を色々言講して、原子爆弾はたくさんの人達を殺してしまうので、原子爆弾は作らないようにしてほしいです。





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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、  
たのしみです。今日初めて実際に体験  
したことが、とても貴重な経験でした。  
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

原爆のことは、歴史の授業などで学んでいて矢口でいたけど、話を聞いて今まで教科書などで教えられたことなんかより、もっと悲惨だ、たんだな、と思うことができました。もし私が、その時原爆が落ちたところにいたら、きっと何もできないし、怖くてにげたそうと思いますが、疲爆した人たちを助けたり、助けようとした兵隊さんたちは、すごく勇気があるし、立派だなと思いました。私は単戦争は絶対だめだと思うし、今日の話を聞き、原爆を持つのもだめだと思いました。しっかり後の世代にこの話を伝えることも大切だと思いました。



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

今回の話が一番心に残ったのは原子  
 爆くだんが校下されたと同時にどか  
 して光をこめて来た方々を助けて  
 してきてくれたというこ  
 とを聞いたときもう何も考えなくなる  
 ぐらいになんか力があつた気がな  
 した。お話を聞いて涙が止まらな  
 かった。



名前は裏面に記入してください

一番 心に残ったことは、小さな男の子が服をつかんでとたときの話です。小さな男の子が女市の助けを求めようと、一人で行動していたと聞いたときは、まわりが かげきなどでいっぱいだったと思うのに、その中を一人で人を深めていたというのはおどろきました。

原子爆弾が落とされて、爆発したとき、地上にいた人や建物などが一瞬にして消えてしまった。そのようにしてしまふ物がこの世に存在していたということをお考えるとおそろしいです。

今、憲法を変えて、戦争をしようとは思わすか。死者などがたくさん出て何も得ることがない戦争は、一生やることではないと思います。



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、戦争や原爆などはあまり興味  
がありませんでした。人がとけて死んで  
いくなど想像もできませんでした。

けれど特別授業を受けて考えが変りました。  
戦争や原爆などのおそろしさを知りました。  
原爆が爆発した中心は太陽よりもあついなんて  
思いもしませんでした。1kgのウランで  
町があまりほどこにもなると思うと、とても  
こわくなります。

戦争で亡くなった人はとてもつらかった、だろな  
と思います。

これから戦争や原爆のおそろしさを  
忘れず、次の世代に教えていきたいです。  
貴重な体験ありがとうございました。



じゅごう  
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

私は原爆先生の特別授業を受講する前は、原爆と聞くと広島と長崎の被害にあったことばかりを想像して居た。聞いた内容、が頭を風が吹かすように感じた。池田真生さんの父親が実際に体験した話を聞かされた頃、原子爆弾が投下されたときの人々の苦しみなどについて学びました。また私は原爆の力は放射線があることまで知らず、熱線、衝撃波、放射線の三つがあることも知り、改めて原爆投下によって亡くなった方は今も被害に苦しんでいる方の無念さを感じました。池田さんが軍隊で原爆が投下されたときに、トラップにけがをしている人を助さようとして手を差し伸べるけれど反響が返って来ず、そしてけが人は痛みを苦しみ、たじろぎも無いとき私もおそろしくなりました。池田さん、無事、また私達に貴重な話を聞かせてくれたこと、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

原爆は、本当におそろしいものなんだ  
な~~あ~~と改めてそう思いました。

が<sup>あ</sup>れきだけの町というのをそうぞうし  
てみると、物も言えません。

高熱というと1000°、2000°ぐらいかと思  
っていたのですが、地面の温度だ  
けでも3000°あって原爆の中心部は  
なんと1000000°もあると知ったと  
きは、鳥肌が立ちました。

被害者は、一瞬にして、火焼け死んだ  
人よりも生きているかんかくがあ  
るので、「痛い...」「苦しい...」などのかん  
じょうがあるのにつれてさらにうで  
がとれる足がとれる。なんてげきつう  
も走るなんてそうぞうしたら本当に「人  
ごくだ」と思いました。

二人なきちょうな話をしてくれた原  
爆先生の事を忘れません。



名前は表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

私は原爆先生の特別授業を受講して思ったことは、戦争というものは、人間がいつか必ず続くものだということです。原爆を一個落としただけで何十万人もの命をうばうことは残さず、とても人間のやなこととは思えません。しかし、原爆を落としたアメリカよりもいつまでも戦争を続けるがんこな日本の方がとても罪が重いのと思います。広島や長崎では多勢の人が亡くなったというのに、戦争をはじめさせた日本の首相達は数人しか死刑にならなかったことはいかがかと思います。

池田さんの話を聞いて一番こわがたのは、階段に座っていた男の人が原爆が落とされた瞬間に男の人が消えて、階段に男の人の影だけ残っていたことです。

戦争を体験した人の話が聞けるのは私達が最後だと思っているので、私達が次の世代に戦争の悲惨さや恐ろしさを伝えたいと思います。

貴重な話をしていただき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

ほくたちが住んでいる日本の中でそんなにも、  
ざんなくなることがあったことにびっくりしました。人の  
皮がたれさかたりする姿を見た人の気持ち  
がどんなにこわかったのが分かります。あの  
ゴルフボールと同じ大きさの少ないウランであ  
んなに人が亡くなってしまったことを初めて知  
りました。死体しほ理をした軍隊の人たちは  
こんな気持ちでやっていたのだ。原爆のおそ  
ろさを改めて知りました。

軍隊の人とはちがってほくかもしその  
場にいたらいやでにうっていたと思  
います。

放射のうはこわいです。爆弾が落ちたれ  
るのほこわいです。リトルボーイは小さな  
子という意味なのに、うめもあり、うせもある  
からほくはけこうでがいと思ひます。

原爆先生、貴重な話をとてもありがたうに  
思ひました。



名前は裏面に記入してください

じゅこ  
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は以前、社会の調べ学習で原爆ドームのことを調べたことがあります。だから、原爆のことはほぼわかりきっているように思えたので、少し軽い気持ちで受講しました。しかし、原爆先生の授業で、私が前に調べたこと以上の真実を聞かされました。私は改めて、戦争のおそろしさを感じ、もう二度と戦争なんてしてほしくないと思いました。それから、「もし私がこの場にいたら。」と前よりも考えるようになりました。スイッチ一つで5700の爆弾が14万人もの人を消し去ってしまうことを心からおそろしく感じました。

原爆先生のお話しによると、当時、被爆した方たちは今もなお原爆の被害で苦しみながら亡くなっていく方が多いようです。心からご冥福をお祈りしています。

このことから、日本の未来をになっていく私たちにとって、原爆先生のお話はとても大切なものであり、決して忘れてはいけないものだと思いました。すてきな話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

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の話を聞いて、なんともいえ  
ない、苦しいような、心持ちになりました。

正直、話を聞く前には、「過去の、  
戦争の話なん（聞きたくない。もう終わら  
せよう）」という考えでした。話を聞いた今は、  
そんな私がはずかしいです。

先生がしてくれた話。原爆、恐ろしいが、  
とても伝わってくる内容でした。とても多くの  
命が奪われたことは、本数に表れて  
います。人間とはいえない人の姿を想像  
して、おぼこく、苦しい心持ちになりました。  
そんな姿の人々は、私を苦しめてきました。  
苦しめるとは、私はずかしいです。私は心が痛くなりました。

このように、苦しいけれど、大切な話を聞いて  
ただいた先生に感謝の気持ちでいっぱいです。  
この、大切な話は、一生かかるとは無いはず  
です。忘れないで、この話を、ずっと伝えて  
いかなければ、と感心しています。  
大切な話を、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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の話を通して原子爆弾の恐怖  
を知りました。広島や長崎に落ちた原子爆弾  
で放射線、熱線、衝撃波が襲ひ、放さぬ  
たくさぬ人が死んでいて助けを求め、でも軍務の  
人達は他の仕事や援軍に出掛けている事や  
太陽より熱い7000°の熱が600mの高さから  
落ちて来大火傷をとり死んだ人の影を生で見  
ている人はどれだけの恐怖かあ、たかたか分かりました。  
私はあまり、原爆や戦争などの社会の面には  
あまり興味もあ、まこんでいた、しかし原爆先生  
の貴重な話を聞いて命の大切さを知りました  
昭和20年産まぬ人はあまりいないので、  
原爆先生の話を知ったく達は将来の人に  
伝えて行きたいです、池田先生のお父さんの様  
に手届かかできない、私にはすかかしいです。  
池田先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業、一生忘れません、  
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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて  
原爆の本当のおそろしさを初めて  
知って「原爆は、すごい破壊力がある  
おそろしいなあ」と思いました。

原爆をうけた広島は人口約73万人  
中の死者が14万人で被爆者が  
24万人という数字を聞いて本当に  
「原爆の力は強いなあ」と思いました。

原爆の中心部が太陽よりも暑く100  
万度もあるというのは、初めて知りました。

しかもそれは600m 真上から衝撃が来ると  
なって想像はつくして想像できません

こんなまじょうな話をしてくれた原爆先  
生に感謝を言いたいです。本当にあ  
りかどうございしました。



# 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

/

このようにお話を聞いて本当によかった。ほとんども、このようにお話を聞いて前に、「はたしのケツ」というマンガを読んでいたので、大分原爆の事は知っているといえた。たけと先生にお話を聞いて、改めて原爆の恐怖を知りました。義三さんがトラックに被爆者を含めお持ちし引、弓張と支かが取れてしまった話を聞いて、義三さんがお話を聞いて想像してみたら、吐きそうになりました。自分たちにはけがしてはいけません。義三さんが最後のビデオで立さかから話しているのを聞いて、義三さんがおもしろい話をしてくださっているのだからと、思い、そう思った。お話を聞いてわかりました。

このように事をきく。戦争は二度と起きない。いつにしかるといいたい。本当に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

ぼくは原爆についてはまったく知りませんでした。今日の特別授業のおかげでいろいろなことがわかりました。

ぼくはなせ広島は原爆が投下されたのかわからなかったのですが、今日のおかげで3つの条件がわかりました。1、目は直径5kmを超えて、2、目は平野であること、3、目は空襲がなかったこと。まさに空襲がなかったことは思いませんでした。さらに原爆を投下した理由もよく理解できるようになりました。

広島に投下された原爆「リトルボマー」は約5t、3.12kmの高さから

時速300km以上のスピードで落下してきた。600mのところで爆発したときの中心温度は100万℃で表面温度は7000℃。真下の地上温度は3000℃。鉄も簡単に溶かすほどの高熱なので、人や木村などは、すべてなくなりました。

太陽の表面温度6000℃を7000℃が上空600mで爆発することを知りました。兵器の実験体があるような学校では、もうしないでほしいです。

今日の特別授業ありがとうございました。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>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聞きながら想像してました。

その最中に、何度も身震いをしてしまいました。

そして、後半の話で「リトルボーイ」の話想像しながら聞いても想像できなくて、とんでもない威カだったなと思いました。

「リトルボーイ」の重さにもびっくりしました。最初は10kgくらいかと思っていたけど、その500倍の約5tだったので、よく飛行機にのせられたなと思いました。あと中心部が太陽より熱いということもびっくりしました。

この恐ろしいことを二度とおこさないように、ほかの原子爆弾をすてないとかこのようなことが起きるので原子爆弾を安全にすてないといけなうと思いました。

このような話を次の世代にも受け継がせないといけなうと思いました。

大事な話をし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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、初めて原火暴先生の授業を受講して  
原火暴の恐ろしいことを初めて知りました。

ぼくは、池田さんの話を聞いていて、二度と戦争  
は、してはいけないと思っていました。池田さんの話の  
中で、原火暴にあつた人たちが、すごいケガをやって、助けを  
呼んでいる所や、原火暴の熱で、川の水が、かっとう  
して川の水が無くなる所、原火暴は、怖いと思  
いました。あと、今でも、原火暴の放射線が、病  
気になやまされている人がいるのを、ぼくは、知りま  
いりました。しかも、原火暴の中に入っているウラン60kg  
の中で、たった、1kgだけで広島が、ガレキの山になってしま  
ったこと、とても恐ろしいのに、60kg全部は、こいたら、思  
っただけ、すごく  
怖いです。原火暴にあつた人は、皮膚が、はがれて、とても痛  
そう、ぼくは、たつた、池田さんのお父さんみたいに、助ける  
ことは、出来ないと思っていました。今後は、原火暴先生  
の話を一生忘れないで、次の世代に、ついでいて、  
広島の実状を、教えていきたいと思います。このように、貴重な  
話をしてくださつた、池田先生には、すごく  
感謝しています。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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

2/16

私は初めて「原爆先生」と聞いたときは「何だろう、どんな話を聞かせてくれるのかな」と思いき、気楽な気分でした。5、6時間目の原爆先生の特別授業の時間になり、図書室でその授業を受けました。広島に原爆が落ちたとき、本当にその場にいたお父さんの日記をもとにしてかいた本の文を抜いて話してくれたので、聞きやすく、理解しやすかったです。実際に送られたお父さん手紙の内容や、お父さん(池田隆一さん)の実際その姿を見た方の話もビデオで見ることができました。私は、本では広島や長崎の原爆のことについて言及したことはあるのですが、実際の話をもとにした本当の話を聞くと怖さが増えました。特におどろいたのは、用水桶の中でひざを抱えるように死んでしまっていた人がいたということです。私だったら、まさか水まで熱湯になってしまうとは思わないので、用水桶の中や川の中、水がある場所に飛び込もうとしようと思います。広島市内全体が焼けてしまうほどの原爆なのに、それがリトルボーイの中身の $\frac{1}{6}$ は





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

初めて原爆先生の話を聞いて、いろいろ  
なことが分かりました。1つ目は、原爆を落  
とした広島や長崎(？)も京都(？)まで空襲されてい  
てけれども京都には、いろいろな文化があり  
落とさずに残ったということでした。2つ目は、原  
爆が球体の表面は、 $4000$ 倍で太陽の表面より  
熱いということからくり出した。中心部  
は、 $100$ 万倍もあり $600$ 兆(？)に達した。広島と長崎  
の人々は、すごい暑かった(？)と思います。ものすごい  
熱風をうけ全身やけどになった人達が  
「助けて、助けて」と自分によ、てきたらぼくは  
こわくて全身やけどをおっている人達を助  
けることができないと思います。なので  
池田さんは、全身やけどをおっている人を  
助けてくれたことがすごいと思いました。  
ほんとうにきちょうなお話をしてくだ  
さい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

原子爆弾のすごさがつたゆゑ、てきた。  
いっしょにできえてあげたけかのか。てくこのゆゑか。  
特別授業して爆弾のこわさがわかった。  
話をきいてるとき体がすこしふるえて  
ぞーとしました。  
57のリトルボーイが火暴発したときは、す  
ごか、たとおもいました。  
なんで原子爆弾なんかを広島や長崎に  
おとしたのか、がしたいです。  
なんで飛行機にエノラ・ゲイ、をつけた  
のか。  
きょうな話をしてくれ、ありがと、こま、  
ました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は原爆先生の話を聞きました。

私は、ハダシのゲンを言読んでいたので原爆のことは、分かっていると思っていましたが、私が知っている事よりも、多く、私が知っている事はなまぬるく、現実には私が思っている以上のひどいものでした。

始めは、こんなのもうでもいいと思っていましたが聞いていくうちに始め何であんなことを思ってしまったのだろうと思いました。皮ふがはがれている人を、池田さんがたすけようとして皮ふがはがれるなど、私には想像できても想像したくなくなりました。ビデオを見て池田さんがしてもつらかったことが、かんじられました。

私たちが、見て見ぬふりをしていたでしょう。池田しん徳さんの話が聞けてよかったです。池田さんの話を心にききこんで、このとき、戦争をおこさないようにしていきたいです。

池田さん 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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私が原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して分かったことは、テレビや本に書かれているよりも、現実として多く語り継がれなかったというのが分かりました。池田先生のお父さんが原爆資料館に展示されている人形を見て、「きれいすぎる」と言ったのは、原爆の被害にあつた現場を見た人が心と口とで言っている言葉だと気づいた。

前年で書いた原爆の「リトルボーイ」は、「はたしめ」に書いてあるように、バチカントにぶら下げて投下された。思っていたのが、それはかんちがいだ、と分かった。

私はこの話を聞いて、戦争は絶対に避けてはいけない。思っていた、核兵器も無くならない。信じて思っていた。池田先生、このつた貴重な話をしてくれて、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

ぼくは、原爆の力を知りませんでした。原爆先生が死者数は14万人と言ったときものすごくびっくりしました。たった一つの原爆で14万人の命がうばわれたと思うと、ものすごくこわいです。被爆者を持ちあげたとき、友達がさふらといたとおっしゃった時の光景を思い出すと、痛痛いでも兵隊さんたちが遺体処理をしてい時、いやだったと思うのに、弱音をはずかずに、すごいと思いはした。ぼくは、たう、走って逃げたと思います。最後のビデオで、実体写真をした池田さんのお父さんの話しを聞いてよかったです。話しの最後の方に、池田さんのお父さんがいないので、おもいだしたくないんだと思いました。このように原爆のおそろしさをおしえてくださった、池田さんに感謝の気持ちで、いいいいます。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

原子爆弾がどれだけの威力だったのか、その、原子爆弾で何十万人死んでしまったのかを、詳しく教えてもらい、原子爆弾の恐ろしさか、本当によく分かりました。

原子爆弾が爆発して、その爆発に巻き込まれた人達が兵隊さんに助けを求めて、兵隊さんがその巻き込まれた人を助けようとして、その人の手をつかんだら、ひろ、がはかれてしまった場面がありました。もし自分が手をつかんだら、こわくて何もできず、かたまっていると思います。でも、兵隊さんたちは、爆発に巻き込まれた人を一人でも多く助けたらいい、と、すく勇敢な人だと思います。

原爆先生の部隊は、敵を殺す、する部隊ではないので、こんな恐い出さ事や思い出があるのか、敵の殺す部隊は一体とて恐い出さ事や思い出があるのかと、考へるだけで恐い。

原爆先生、貴重なお話を聞いていただきありがとうございました。こんな恐い出さ事が起こる戦争をにと日本をやらないよう

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

この話しを聞いた時に原爆はとてもおそろしい物だと感じました。

手を前にだして、ひらがたれていいる時の話しを聞いていると、とてもせなかかぞくぞくしてこわくなりました。

ピカッ、と光ってドーンとなることをピカドーンとってましたが、そのいり、くかま、い、な、と、思、い、ま、し、た。

こういうひがいをおこしているのは、アメリカなので、あごくひどいと思う。自分もおとされたらいやなのにおとすのはおかしいと思う。

死亡率 40% はとても大きな数なのであごこわい

ひょうめん温度が太陽よりあついにあごくむらくりした。