



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

最初から、原爆はおそろしいものだと分かっていました。でも、原爆先生の話を聞いて、もっとおそろしいことが分かりました。例えば、原爆が落とされただけで、その勢いとともに火がまして、けむりが町全体を囲むようなものすごいスピードでおよせ、ベンチに座わっている人や、歩いている人などを一瞬で消し去ってしまっていて、もうビデオだけでも、とてもおそろしかったです。原爆先生のお父さんは、兵隊に17歳でなつて、またそんなに若いのに人を助ける仕事を、いっしょうけんめいにこなしていて、すごいなと思いました。私たちがカフキアとカフキアになりそうです。原爆先生のお父さんは、とてもつらいめにあったと思います。なにより、「助けて…」「兵隊さん…」「助けて…」などを言われて、助けられないことが一番苦しかったのじゃないのたろうか!と私は思います。原爆先生、ありがとうございました。 山岸愛華

原爆先生の特別授業を受講して

私は今まで、何回も原爆の話聞いたけど、今日、さらに詳しく知ることができて良かったと思います。原爆の仕組みやその名前を知ることができたからです。原爆を積んだ飛行機の名前（「エノラ・ゲイ」）が軍人のお母さんの名前だったことも知りました。そして、原爆が東京スカイツリーの高さで爆発したことも知りました。

太陽の表面の温度より熱いと知って、「元気玉みたい」と思いました。原爆が落ちた後の写真を見たら、何も無い、「最果ての地」のようでした。

最初は、京都が原爆投下の候補地として挙がったが、重要な建造物があるからやめようとなったこと、候補の中で天候が良かった広島に原爆投下が決まったことを知りました。

池田さんは、原爆投下後、死体の処理をしていました。池田さんのもとに小さい（10歳くらい）男の子が来て「お姉ちゃんが…」と言ってきました。その子について行くと傷口にウジ虫が湧いていた18歳くらいのお姉ちゃんが倒れていました。おんぶしたら体は温かく、周りにハエがたかっていた。流用の防火用の桶に潜り込んだ人たちの死体が入っていた…という状況を想像するだけで苦しくなりました。

初めて知ってびっくりすることがたくさんありました。



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

ぼくは今日原爆のおそろしさや平和の大セオリー
 を知ることかできました。例えば被爆者の状
 態かとてもひどか、たことか原子爆弾投
 下の映像を見たことです。被爆者の皮か
 こけてしま、たことか熱線てんの水分かいし、
 んで失われてしまうと思つととてもおそろしく
 感じました。原子爆弾投下の映像を見ると
 広島のかいし、んで破かいていてとて
 もひ、くりしました。この映像を見て原爆のお
 そろしさを改めて知れてよか、たです。

今ぼくのか生活では戦争も原爆投下もな
 くてとても平和かた"と思つました。しかしまた"世界
 で戦争か起こっています。そのような国も戦争
 をやめ平和になれはよいのかと思つます。
 原爆か投下されてしま、たう復興する
 のに何十年もかか何億円も費用かかかると考
 えるとても大変なことだと思つます。今の平和か
 ず、と続くとよいと思つました。



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

原爆のおそろしさを改めて感じました。
映像と画像があり原爆で起こった事が
人々を苦めたので戦争は絶対にやってはいけない
と思いました。今からみれば遠く感じますが
話を聞いても、と身近に感じました。
平凡な日常が一瞬で変わってしまう。
そう考えるとおそろしさを心がいっぱいになりそう
です。教科書だけでは分からない事を学べる
貴重な体験になりました。
地上が3000℃という温度になり、人が消えてしまう
のは考えたことなかったのにそれが実際に起
きたと思うとなぜそんなことがおこるようになった
のかと心うと戦争はなくならなければいけない
ことだと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

すごく怖かったです。特に怖かったのは、放射線です。
放射線は、何十万人もの命がうばわれてしまい、一人にして、
建物などがなくなってしまうという話を聞いたからです。
放射線がどれほどおそろしいものかを知りました。
が、段にすわっていた男性が、一人にして、なくなっ
てしまった映像を見て、怖かったです。その男性の骨が
残っているのを見て、もっと怖くなりました。
太陽が落ちてくるような感じ、と聞いて、ゾッとしました。
太陽が自分の近くまでくるといのは、想像もできない
からです。僕は、戦争は絶対にやっちはいけない
と思います。なぜなら、戦争で、せくなってしまう人が
いるからです。今でも世界のどこかで、戦争が起きてい
ます。でも、戦争が終わり、平和な世界が続くといいです。



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

ぼくが原爆先生の特別授業を受講して、とても勉強になりました。そして、今回おどろいた所はまず、原爆が中心は100万 $^{\circ}$ Cでまわりは700 $^{\circ}$ Cと太陽より1000 $^{\circ}$ Cも熱くおどろきました。あと原爆から来た衝撃波は、毎秒440mと音速は340mで衝撃波は音よりも速くると聞いて、とてもおどろきました。そして、その原爆の影響で広島市の人口35万人中被爆者は24万人で死者数は14万人と、死亡率が40%で死んでも悲しいことがおきたんだな。と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は原爆先生の授業を受けて原爆のおそろしさを勉強でき、いい経験になりました。原爆を投下候補は、広島、小倉、長崎のほか、横浜や新潟、京都まであったとは思いませんでした。時速300kmで投下してきた原爆「リトルボーイ」は3km近くまで被害があり、残酷だと思いました。教科書では勉強ができないところも教えていただきよかったです。

言語の甲時に出てきた原爆の音、私はこわかったです。もし本物を聞いていたら、うずくまってしまうと思います。

この広島県産業奨励館、原爆ドームがあったこそ、人々の苦しみが今の私たちに伝わり、戦争がないと思いました。

原爆先生今回は、特別授業、ありがとうございました。

2010 11/22(木) 3,4時間目



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、原爆先生の話を聞いて、今も原爆で苦しむ人がいて、自分にはなにができるだろうと考えさせられました。今、ぼくはだろうとしても、なにをもてないけれど将来、放射能の病気を治す薬などができて、少しでも病に苦しむ人が減っていけばいいなと思いました。原爆は忘れようとしても、忘れられないものだと感じました。

あと他に十七物ときに兵に入隊し原爆を体験した池田さんのお父さんが当時のことを話をしてくれたりして、と中、涙を流すときがあつて、ものすごく衝撃を受けたのだと思いました。原爆先生、今回は貴重なお話をき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

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日、原爆先生の特別授業をしました。
原爆で広島に投下された「リトルボーン」は
長さ3.2mで重さ約4tもある、知ってびっくり
しました。「リトルボーン」を投下したエノラ・ガ
ムは飛行機機も300kmで飛行していて
「リトルボーン」を投下直前は300kmでそこから
スピードをおろして4km先に落ちるの
をはかれています、と思いました。

この原爆前の広島市の人口は35万人、
原爆後の被災者数24万人、死者数
14万人で原爆後の広島市の人口が21万人
になってしま、大変な事だ、と思いました。
しかも死亡率40%でも高いからしても
こおいな、と思いました。最初は京都が選
ばれていたけど文化祭があるからはいしては
ならないというのを理由に選ばれなからたか
ら文化祭がなくなつた、と思いました。
今日は原爆についておしえてください
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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、心に残ったことが2つあります。1つ目は原子爆弾の威力です。この授業の中で、一番強調されていたのが、その原子爆弾の威力だと感じました。そういったことを読み取れたところは、原爆先生が「フーッ。フーッ。フーッ。… ヒッカッ」と言ったところの声の大きさです。原爆先生はマイクを片手にもち大声で「ヒッカッ」といいましたが本当はそんなものしやなくさまくか、やぶれそうになるくらいの大きさだ、たと思います。でもそれをし、かりと伝えようとしてくれたことにはとてもうれしく思います。2つ目は原爆先生の話の仕方です。なせなら、その時の状況がよく分かるような話の仕方をしてくれたからです。この授業を受けて原爆のおそろしさが分かりました。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

原爆先生の授業を通して、原爆のおそろしさを
知りました。

たった1発の原子爆弾で約2万人もの人の命が
1瞬にしてうばわれ、町の建物もなくなってしまったこと
は、とてもおそろしいことだと思いました。

私の想像を絶するものでした。

今もなお、原爆症によって苦しめられている人が数
多くいること、原爆によって心に深い傷を負っている人
がいることなど、原爆についての多くのことを知ることが
できました。

被爆者や経験者の本当の苦しみ、悲しさをすべて
理解することはできないけれど、私なりに考えるき、か
けになりました。

二度と同じようなことが起こっては、絶対にいけな
いとも感じました。

これからは、今、生きていること、家族や友達と会え
ること一つ一つに幸せとありがたみを感じながら
生活していきたいです。

原爆先生、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今回、原爆先生の話を聞いて思った事は、原爆のおそろしさです。先生の話を聞いている時、被爆した人の皮がはがれて、肉が見える姿を想像したら、体がブルッとふるえました。ぼくも祖父から、空襲の事をいっぱい言われていました。が、原爆の話を聞いた事があまり無かったので、おどろいて勉強になりました。世界では格兵器を持っている国がたくさんありますが、その格兵器を使う事が全体に起きてほくないなと思います。おどろく強くなりました。また、原爆が落きた日、8月6日午前8時5分、8月9日午前11時20分の事を絶対に忘れないように、いよいよという思いも強くなりました。また、原爆の事を、もっと知りたくなと思いました。



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

ぼくは話を聞いて、原爆はおそろしいことを
 知りました。衝撃波の速さが440mで音速よ
 り速いことを知っていました。原爆雲がすごく
 高い所まで行くことや、200mにふくらんでその中心
 が7000°にもなることかとてもおそろしいと
 思いました。それに1発の原爆で広島市の
 人口35万人中14万人も死者数があり、
 被爆者数が24万人だと本当にかわい
 ました。それを実さしい体験したのも、トラウ
 マの荷をのろした人も実際に見たか
 と感じていると思います。話し方や爆発したとき
 の音がリアルだと思ったり。話し方がとてもうまくて
 体験したみたいでよかったです。貴重な体験を
 させていただきありがとうございます。

まわり



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

今日で初めて原爆について詳しく知ることができました。原爆はどのようなものなのか、実際に体験された方々の話を聞くことができ、特別な体験をすることができました。原爆はおそろしいものだとは知っていたけど、私の想像よりももっとこわく、二度あてはならないことだと思いました。この原爆が広島と長崎に落とされて、いっしょに亡くなった人もいれば、後に後遺症が現れて苦しんでいる人もいます。家族や大切な人が亡くなった悲しみも今もまだ残っていると思います。これ以上戦争で苦しんだり悲しんだりする人は出ないでほしいと、原爆先生からの話を聞いて思いました。これからも原爆のおそろしさを忘れずに、平和に暮らすことができたら良いと思います。



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

表

今回、原爆先生の特別授業を受講して、原爆の怖さや恐ろしさを知りました。たった1つの爆弾で、14万人もの死者が出ると知り、体が凍りつく思いでした。

そして、原爆の恐ろしさ分かる「原爆ドーム」についてもくわしく知ることができ、とても良い体験でした。

私は、この特別授業を通して、「戦争は二度とやるとはいけない」と強く思いました。

誰かを傷つけてものを得るのと、誰も傷つけず共に平和に共存していくのでは、確実に共存していく方がずっと正しいです。

これからの未来の中で、「原爆」というキーワードが、ずっとならないことと、原爆ドームが永遠に残ることを願っています。



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

私は、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して原爆のおそろしさを改めて知ることができました。そしてこの原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講しておどろいたことがあります。それは原爆投下の候補があり、そしてその中に京都府があつたことです。原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講する前は、広島・長崎に原爆がおとされたことがあり、広島には原爆ドームや原爆資料館があるくらいしか知らなかったけど受講したことによつて本当に原爆を体験したかのような体験ができて良かったと思います。原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講しての感想は、原爆についても、と知つてみたいと思つたし、改めて広島に行つてみたいと思つきました。もし広島県に行つたら原爆ドームや原爆資料館に行きたいと思つています。



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

今日、戦争の話を聞いて思ったことは、原子爆弾はとてつとてこわく、おそろしい武器だと思いました。理由は、一つの原子爆弾で何人もの人が、亡くなるからです。原子爆弾を投下し、一気に何万人もの人が亡くなりましたが、その後も、水で、体をぬらしたけれども、水は熱く蒸発し無くなり、亡くなったかたもいて被害はその一しゅんでは、なく何年も続くからです。

次に私がびっくりしたことは、原子爆弾を投下の一番の候補が京都だったこと、とてつとてびっくりしました。候補の話になった時一番の候補は、長崎か、広島だと思てました。原爆先生の話はとても分かりやすく、理解しやすかったです。分からない事が無かったなので、聞きやすかったです。



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

ぼくは、原爆先生の話聞いて、原爆はあらためておそろしいものだなと思いました。まず、原爆をくらって、ひびかけて、むけて、まるで、人間じゃなれもの外助けて、助けてというのか、ひびかいたあ、まん外かかりをだ思いました。それから、トックから助けようとして、かわかむけ、落ちて転が、まん外痛い助けてというのか、ツツと思ました。あと、熱線、衝撃波、放射線はおそろしいものだと思います。得たあとツツたのは白い光にツツまれた親おこになれま外一瞬で消えて、はらばらになれまという話でした。これを見まかかれは、このとき、とまな気持た、たかか気になれま。上空に、横200m、表面温度が太陽よりも熱いものが、真上にあ、たというのたもまどまきました。今日のお話を聞いて、原爆はあ、てはなうたなりということ外、よりわかりました。でも、原子爆弾を載はアメリカ軍は何お思、てツツのかか気になれま。この話を今日聞いて、戦争ははか世界からなくな、てほしいと思ました。



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、原子爆弾が人間が一瞬にして消えて灰になってしまったりしてそんなに威力が強いとは思わなくてびっくりしました。今もしいに落ちてきたらと考えたことが多く、怖かったです。

話の中で私と聞いていた人は、本当に原子爆弾を体験して、遺体を燃やしたり家をとりこわしたりして、おひびがいか出たんだと思います。

原子爆弾が爆発したとき、大せいの人から川にびびりただけで7000人で川の水がぶっとうして川にいた人だけいなくなってしまうって死んでしまったというのを聞いて、びびりだけ原子爆弾がすごいのが分かりました。そしてその原子爆弾で広島の人から5人に2人が死んでいるということになって、びびりだけ原子爆弾をけいけんした人からひびがかが分かりました。それとそうじにせんそうはと水だけいじいのかが分かりました。私はもうにびびりせんそうはしてほしくないと思いました。



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

原爆先生の授業で、原爆のおそろしさや人の様子などが分かって、日本がとけたら無くなったりするのは、原爆だけで、一つで何十万人の人を殺せるようなものを昔で作られていて、雲が行けるけんがいまでのい力で、衝撃波の速さでは音速を超えるもので、原爆資料館での人形さえもきれいと思ってしまうほどそれだけ怖く、ひどいすかただったのだと思います。車両の中の人まで白骨だけにして、それだけの物をだいたい奇世でかいひできたのはすごいと思いました。人間が真赤になるほどの高熱の原爆は悲惨なもので、核爆弾を作っている所もなるけと同じことにならないように作るのをやめてほしい。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅんこうの特別授業を受講して

表

原爆とは大変で絶対にあってはならないことは知っていたけれど、改めて強く感じる事が出来ました。

あの8月6日の一発によって14万人の人が亡くなって、本当に戦争って何でこんなことしてまで戦うのか不思議に思いました。

池田義三さんが体験したこと、思ったことがかかれています。実際に私が戦場にいたらきっとこうゆう感じだろうなと思いました。

原爆ドームや平和記念資料館の中や人形など出してくれて、より、1945年、8月6日がどんなに悲惨な日だったのかは、はっきりしました。

また、兵隊さんだった人は命令が出たらたとえ帰る時でも仕事をやらなければいけないのもとても大変だったんだろうなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅんこうの特別授業を受講して

表

原爆については聞いたことがあったけれど、私は原爆のおそろしさまでは知りませんでした。お話を聞いていると今は考えられないおそろしさが伝わってきました。原子爆弾が爆発した瞬間、爆心地周辺にいた人々は一瞬にしてあとかたもなく消えさり、死者14万人、被爆者24万人、5人のうち2人が死亡というざんこくなことになってしまったという話は特におそろしさが伝わってきました。熱さのあまりひふかどけ全身大やけどをおった、たくさんのお人の気持ちを考えてみると胸が苦しくなります。そう思うと共に今はどれほど幸せなのかよく分かりました。



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、今日話を聞いて、思ったこと、感じたことがたくさんあります。今思うとこんな悲しい、いやな世の中のことばかり起きて考えられません。実際、私も広島県にいて原爆ホールや資料館を見たことがありました。そのときは、今ほど重い気持ちになりませんでしたがいろんな写真を見ては目をそむけ、見てはそむけのくり返してでも、早く帰りたいたいと思っていました。けっきょく私はおこなって親に「早く帰ろうよ」と言っていました。

原爆先生の話を聞いた今も、どうしてあんなことを言ってしまったのだろう、原爆の悲しさを知り、自分のためになにかかできるかと考えることができたのに、と心残りかできました。

だから、今回原爆のひびき、悲しさを、知ることができて本当に良かったと思っています。たしかに、暗い気持ちになってしまったけれど、この気持ちを未来に伝えることが私にはできます。なので、この原爆の話をせつたに忘れないで未来に伝えて、平和がずっと続いてほしいです。私ができることをできるようなことでも、未来のためにかんはりしたいです。このような風に思ったことは数少ないです。

私はただただ原爆を教えてくださいました原爆先生にこのように思うことができたことにお礼を言いたいです。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

原子爆弾が広島に投下され、一瞬で多くの人の命がなくなってしまう、もう二度と戦争を起さしてはいけないと思った。

アメリカ軍が投下した原爆“リトルボーイ”は、3.12mの長さに対して重さが約4tもあり、とてもおどろいた。ただ、この“リトルボーイ”が使われたことで、後遺症や命が無くなってしまう。だからとても恐ろしいと思った。

原爆ドームは、写真で見たことがある。たけれど、人々や町の様子をていねいに説明してもらったことで、兵隊さんが行なったすごいことなども分かり、本当に貴重な体験だったと思う。

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

原爆先生の話聞いて、私は、こわくて
ゾッとしました。原爆の爆心地を見て
いた人の話の中の「コンクリートに座っていた
人が黒いかけを残して1瞬にして消えて
しまった」というところで、原爆のおそろしさが
増えました。あと、「死んでいるのか生きて
いるのか分からないような人たちが、たおれ
ている」のところを目をつぶって想像しな
くてもとてもおそろしかったです。最後の
実際に原爆を体験した方の話はとても
リアルでとりはたか立ちました。
貴重なお話、体験ができてよかったです。
そして、改めて原爆のこわさを
知りました。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

原爆先生の言っているのを聞いて、広島がアメリカの考えた条件に入っていてさっぴしかた。被害者数24万人という、約60%にもなっている被害者数が多いりほとんど、すこいばんばくといふのが分かりました。死者数14万人といふすこい、多くの人か死んでいいる。その中の2万人は、いっしゅんで消えてしま。たもし広島に、ばんばくが落とされなからたら、その中の1人は、この学校にいて思われる。せ田まほろは、命が目かかり、うれしいと思っっている。きせき白外、トラックが来てなからたら、良かったが、もし来ていたら、むさくな婆にたっっていたらう。これによって、ばんばくのおそろさが、原爆先生が話している時に、心の底まで伝わりました。



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

⇒ ひろしまの bomb attack は本当に
 前 4年生, Hiroshima bomb attack in Japan
 we studied. Though, I didn't get to learn
 much. I really appreciate for teaching
 the history. 2-3日時間, It was such
 pleasure for us to meet and learn
 and know about the things of Hiroshima.
 Those days were maybe unforgettable
 for us. All people dying, having tears
 coming out from our's eyes, painful
 trauma. We had one Japan's people
 who was talking and giving lesson.
 We really are thankful for this.



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

本当に原爆は二度と起こしてはならないという考えをもっと強く思う時間でした。この原子爆弾が上空で太陽より熱い6000℃ということを知ってそれが近くまで来て4000°が地上にくるなんて考えられないほどおそろしいと思います。いっしょに人は消える。すみになつてすわっていた人の下にくるいのがあるなんて本当に怖いです。さらに爆風のせいでこんなになってしまい、しかもこんなにひどくて怖い爆風が2回も来るのは本当に考えられません。しかもこんなものが日本に2回広島と長崎に落とし何も良かったことはいけません。そのころに京都や横浜新潟がまたこともおどろきました。今でも病気になっている人もいます。それほどこの原爆がひどいことがわかります。最初にもいいましたが、原爆は二度と起こしてはいけないということをあらためて思いました。



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

表

原爆は、たいへんだ、たんだ、とあらためて思いました。

お父さんの 実体馬喰の話から、すごく様子が伝わってきました。原爆のおそろしさがわかりました。私の思ってた力と全然ちがって実際はもと強くてびっくりしました。

原爆で5人に1人死亡してまた、また、死亡率が40%のことに驚きました。

体馬喰してなくても、もう二度と原爆はいやだなと感じました。死者数や衝撃波の速さやリトルボーイのことが知られてよかったです。こんなにこわいことがなくなればいいのになと思いました。こんな貴重な体馬喰をせ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

原爆先生の特別授業を受講して

表

原火異先生へ

今日しは原火異のことを教えていただきありがとうございます
うございました。ぼくが一番的象に残ったこと
は原爆一発で広島市民の40%が命をおとした
ことです。た、た一発の原子爆だんで24万人
もひ爆して、死者は4万人もなくなりすご
くひがいがでかくてびっくりしました。なか
なかこうゆうきかいはないので原爆の被害
を教ええていただきありがとうございます
うございました。ぼくも今回教えてくださ
たことを生かして原爆の被害を後世
にひきつらしていただきます。ほんとう
にこんかいはきちょうなたいけん
をせせていただきありがとうございます
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

原火暴先生へ

今日は原火暴についてたくさんのお話を
おしえてくれてありがとうございました。

ビデオや画えうがもあってとてもあか
りやすく、社会で勉強した戸所いかに
もとてもくわしく勉強になりました。

原火暴のいりよく、おそろしさ、ひさんさな
どがよくわかりました。

原火暴のおそろしさをしって、ほんとう
に広島、長崎に原火暴が投下された
のかと思ってしまうぐらいでした。

あまり時間がたないなにか今日は希
重な体馬笑をさせていたたきほん
とう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

原爆先生へ

今回は貴重な体験をさせていただき、本当にありがとうございました。特別授業を受講して原爆の悲惨さがよく分かりました。私がとても驚いたのは人が炭化してしまうというお話です。すごく怖いなと思いました。それだけ原子爆弾の被害は大きなものだったのだなと感じました。今回、授業を受けさせてもらい、原子爆弾の被害などが分かりとても勉強になりました。今回お忙しい中、私たちのために授業をして下さって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

原爆先生へ

今日は貴重なお話をありがとうございました。細かいところも丁寧に説明してくださったり、話し方も静かだったりして、とてもそのときの様子がわかりました。

私は去年の夏、広島に行きました。原爆資料館にも行きました。遺物や写真を見ましたが、広島は昔、こんなだったのか...と思いました。でも、資料館の写真ほど生やさしいものではないということでした。この資料を見てもつらい気持ちになったのに、現実はもっとひどかったなんて、本当のことなのに信じられません。私の考えられることをこえてしまったのだと思います。

くり返しになりますが、今日はお話をありがとうございました。このお話を忘れません。



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

表

原火暴先生へ

今日は、いろいろなことを教えてもらってありがとうございました。私が、一番印象に残っているのは、原火暴がおとされて、町を歩いている、人間かもわからない人のことです。ふふか はかんで、かおに、大きな傷があったことを想像すると、ゾッとしました。あと、ヒッテオで、原火暴の動画を見た時、原火暴が落ちた当時のことがよく分かりました。その時に、ふつうに、広島になにごともなくイ主んでいた人々のことを思うと、とても悲しく思いました。なので、もしかしたら、私達かなにごともなく過ごしている時に、原火暴が落ちることがあるかもしれないと思いました。あらためて、原火暴の悲しさ、いりよく、など、いろいろなことが学べました。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

原爆先生へ

私は、昔に原子爆弾が落ちたことは知っていましたが、原爆先生のお話を聞いて、始めて知ったことがたくさんありました。特に印象に残った話は、うでが真黒になって、うでの皮がはがれる」というところの話です。その話には、とてもおどろきました。それほど悲惨ということがすごく伝わって来ました。もう一つすごく心に残ったことがあります。それは、原爆先生と先生の父が原爆ドームに行った時のお話。先生の父が原爆ドームにあるろう人形を見た時、「きれいすぎる」と言いました。私は写真を見た時、かなり悲惨な状況だと思いました。ですが、「きれいすぎる」と言ったと聞いて、しゅう激をうけました。話を聞いて、やはり世界から戦争は無くならないといけないと思いました。



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

原爆先生へ

今日は、ありがとうございました。

ふたんの社会での授業では、学べないことを知れてよかったです。本当に原爆にあつた人の気持ちやその時の様子をくわしく知れました。今までは「原爆」と言われても、すぐに説明できなかつたけれど、今回のお話を聞いて説明ができるようになりました。私は、原爆は、どれほど、こわいものなのか、またどのようなことがおこるのか、その場にいるわけではなくお話を聞いていただけでも、とてもこわいと思いました。今の平和なくらしかできてきているのは、日本が戦争をやめて、もうしないことを決めたからた、ということが、よく分かりました。きょうな体験ができてうれしかったです。ありがとうございました。



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

今日はほんとうにおせはになりました。社会の
でんきようではまなへないことをまなはせて
くれてありがとうございます。お父さん
の気持ちかほくはすごくわかりました。
十七才の時にあんなたいげんをすると思
うとほくもぞっししてしまいます。

たうとほくはすぐんにけがだして
しまるとおもいます。

この電うをみているととうしのほ
うきようがすぐりわかりました。

このなたいげんを人になしてくれると
思うとすごくありがたくおもいます。

今日はほんとうにありがとうございます
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}別授業を受講して

表

11 / 22

原爆先生へ

今日は、ありがとうございます。
原爆のおそろしさや社会の授
業では学べない大切な事をよく
学びました。そして命の大切さ
日本のあやまちを学びました。
原爆ドームはなぜ残してある
んだらう??と思った事がありま
す。けれど今回のお話をま
いて原爆ドームがある理由が
すごくわかりました。

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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生へ

今日は原子爆弾のことを詳しく
教えてくれて、ありがとうございます。
原爆が世界で初めて落と
されてひさな一ことが分かりました。



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

原爆先生へ

今日は貴重な体験をさせていただき
ありがとうございます。私は原爆
先生のお父さんが女の子を助けてあげ
たところが印象深かったです。なぜ
なら、死んでしまった人をおんぶするの
は地ごくの様に感じられるけど、その女
の子をおんぶしているときは天国のよう
に感じられたというのがとても納得
したからです。その女の子は、痛くてもか
まんして泣かずにいたというところが
根性があるすごいと思いました。そ
れに早く島に帰りたいはすなわち、
それでもけがしている人を助けると
いう気持ちかすばらしいな、と思いま
した。原爆の悲しさも理解す
ることができました。被爆者の苦し
み、そして被爆者の家族の方々の悲し
みも理解することもできました。私はも

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

二度とこのようなことがないようにしたいです。



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

原爆先生へ

私は、特別授業を受講して、被爆者と兵隊さんのつらさが分かりました。被爆者は体全身にやけどをして、皮膚がはがれたりして痛いので助けてほしい。でも、兵隊さんは、被爆者たちを助けたいけど自分の任務に取り組まなければならぬので助けられない。どちらも、苦しいしつらいおもいをしたんだと分かりました。この原子爆弾が広島と長崎に落とされたことで、多くの人々が被害を受けて、負傷したり、最悪の場合亡くなってしまう、たりしました。それに、土地もやけて、ただ何もなし、灰色の世界が広がってしまったことが分かりました。なので、今の戦争がない平和な世の中がずっと続いてほしいと思いました。原子爆弾が落とされると、いっしょのうちに命をうばわれてしまうので、おそろしいなと思います。もう二度と、原子爆弾を使、てほしくない。そういう思いが、特別授業を受講してよりい、そうつよくなりました。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

原爆先生へ

今日は、原爆について私たちに教
えてくれてありがとうございました。社
会の授業でも原爆について勉強した
けれどそこでは学べなかったことを今日
の特別授業でくわしく学ぶこと
ができました。私が一番印象に残っ
ていることは、原子爆弾の中心部
の熱さです。太陽よりもはるかに熱
い100万度ということを知って私は、と
てもおどろきました。外周の熱さは、7000
度とこれも太陽より熱くこの熱さが体
にあたらたらどれだけ大変なのかと思っ
ただけで私はとても「こわいな」と思っ
ました。最後に、今日は90分間という短い時
間の中でいろいろなることをそれも、くわし
く教えてくれて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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生へ

今日、ぼくは、広島、長崎に落された原爆の話を聞いてものすごく印象に残りました。話を聞いて一番心に残ったことは、あの動画と体験の話です。ひふがたれさかってトラックに乗せようとしたときにひふがはがれてしまうと聞いたときぼくはゾッとしました。こわかったです。原爆がはくはっするときの動画をみたときは、たった一発で広島の人は一死んでしまっでがれきの世界となってしまうところにおどろきました。ぼくはこの話を聞いて原爆、かくへいきはものすごくおそろしいものだと前よりいっそうかんがえました。そしてもう二度と戦争はしてはいけないと思います。



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

原爆先生へ
ぼくは原爆についでよく知りませんでした。でも今回の授業を受けて、原爆のおそろしさを改めて感じる事ができました。特に印象に残っているのは、3分ほどで見たビデオです。いつもと変わらない生活をしている中に原子爆弾が落とされて、そのしよげ^けきは、ふっとは^は「されたり、焼かれたりして、すごんおそろしいな」と思いました。そして、今はすごく平和な暮らしだけれど昔、二人な出来事があったんだとびっくりしました。これからは、今回学んだことを活かして、勉強していきたいです。原爆先生、ぼく達に原爆について教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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生へ

今日は、お忙しい中、ありがとうございます。原爆のおそろしさを改めて感じました。教科書にのっていないことや、テレビで見たことがないことが知れて、とてもいい体験になりました。今回の体験をおして、これ以上被爆国を増やしてはならないと思いました。そのためには、戦争をやめ、人類が一生か兵器に手をつけないようにしなければならない、私はそう考えます。私が政治に意見するのもよくないとは思いますが、日本にも早くかく兵器禁止条約を結んでもらい、かくをすててもらいたいです。そうしていつかこの世界からかくが消える日がくることを信じて待ち続けたいです。



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

原爆先生へ

貴重な体験をさせていただきありがとうございます
ございました。私は、原爆のことにはあまり興味がなくてどんな話かと思っていました。実際に書いてみると原爆で亡くなった人のことがくわしく分かり、原爆のつらさがよく分かりました。また、当時の様子分かりよりつらさやこわさが伝わりました。最後の方に、原爆先生のお父さんが原爆資料館の模型を見て実際に見た時の方がもっと傷を負っていたと書いていたというのが心に残りました。

今回の特別授業で原爆がどのようなものだったかが少し分かりました。

これから平和な世の中であらうと思います。



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

原爆先生へ

今日は、おせわになりました。

私が授業でふれたのは、少しだったので

で今日は、いっぱい書いてよかったです。

私が一番びっくりしたのは、原爆のでかさ

です。横が3.12mの約4七のリトルボーイが落さ

れたなんてしりませんでした。エノラ・ゲ

は、ばくだんを落した飛行機のき長の

母親見の名前だ、とはしりませんでした。

あとは、リトルボーイに、本ではパラシュートがつ

いていると言いましたが本当はついてて

いないなんてこれはしれてよかったです。

私は、いろいろなことを原爆先生に教わり

ました。またくしろないことばかりだ、たし

少しだけこわかったりびっくりしたこともありまし

た。けど広島県の昔あった原爆のことを少し

でも大くのことかしてよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

今回は一生に一度かもしれない貴重な体験させていただきありがとうございました。前に社会科の勉強で原爆をやった原爆の幸さなどを知ったけど今日の公演を聞いて授業では分からなかった、本当の幸さ、本当のがくさが分かりました。原爆から33年たった今でも原爆のえいきょうで苦しんでる人がたくさんいることだけは知っていたけど当時の日本人は今以上に苦しい人であったことが分かってもっともっと原爆について調べる必要があるなと思いました。

やっぱり原爆から33年たったのに復興ができていないということは、本当に本当に「リトルボーイ」という爆戦はすごいいいよくをもった爆戦だということが改めて分かりました。ぼくは中学生にあと半年でなるけど原爆先生から習ったことを生活にも生かしていきたいと思います。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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

今日は原爆のこの話をしてくれてありがとうございました。社会の授業などでは学べないことがたくさんあり、きょうな体験を聞かせてくれてありがとうございました。原爆がとてもおそろしいことだと思いました。先生のお話を聞いて原子爆弾のくわしいことや原子爆弾をおとす候補になったところが六つもあるなどを聞きおどろきました。衝撃波のお話も衝撃波だけでも建物をこわしたりしてしまふということを知り、さらに原爆はおそろしいと思いました。私は先生のお話を聞き、戦争はもう二度とやらないでほしいと思いました。今回は貴重な話を聞かせ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

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

ぼくは戦争の時の被さんさ、苦しさがわかりました。とくに、助けてもらえない人も苦しいし、助けたがたけど、助けられなかった人も苦しいので、戦争はあってはならないものだと、あらためて思いました。心に残ったのは、原子爆弾のいかに熱さが7000℃と、太陽の熱さを1000℃もこえていておどろきました。もし、人間や動物に7000℃が当たると...と思うと被さんさが伝わりました。また、原子爆弾は東京をねらわなかった理由がくわしくわかりました。

戦争の被さんさをくわしく教えてくださり、ありがとうございました。この戦争についての話は一生忘れないようにしたいです。貴重な経験になりました。



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

原爆先生へ

今日は原爆のお話をきかせていただきありがとうございます。ありがとうございました。原爆先生のお父さんはすごいお方だなと思いました。原子爆弾のことがよく分かりました。被害者のことなどをきいてやはり原爆のことは絶対に忘れてはいけないことだなと改めて感じました。それとともにこわさも感じました。原爆先生のお父さんのエピソードをきいて本当に原爆のことはすごかったんだなと思いました。ぼくは原爆のことをよく知らなかった。なので今回お話をきいて本当に良かったです。本当にありがとうございました。