



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、原爆先生の特別授業を受けて、とても良い経験ができました。ずいぶん昔のことで私には関係ないと思っていたけれど大切なことなんだなと思いました。

その時の音や先生が実際にやってみたりしてくれてよく分かりました。

私の分からないこともでてきてびっくりしました。一番すごいと思ったのは時速300kmで落ちてくるということです。その時の原爆のかわさが分かりました。

私は、この授業を受けて、命の大切さが実感しました。そしてこれからもたくさんの人に原爆について伝えていってほしいです。特別授業を受けてよかったです。

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

7/20

原爆先生へ

ぼくは原爆先生の話を聞いて原子爆弾の
恐い強さ悲しさを分かりました。たつた
のウランのものがあつた爆弾が
おきているので60kg全部爆弾し
たら、と考えるととてもこわいです。リトルボ
ーイという名の爆弾のくせに全くリトルで
ない爆弾をしていました。アメリカ軍が
強いことを分かりました。

兵隊さんの話はもっとひどいからです。兵隊
さん助けで助けでと言いきり助けなうと
してもズルい皮かよれとせよと聞いて
やうとしました。でも被爆したから死のう
と思わす生かすよと思ひかすといふ
と思ひました。

日本が戦争をしてもほしくありません。
また悲しいことかおこるのはいやです。
そしてこのことは次の世代に語りたけな
いはずだと思ひました。



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、原爆先生のはなしを
聞いて、とても広しまの人たちが
かおいるうたと思いました。
原爆先生の父も、そんな体験を
して、本当にすごいなと
思いました。ぼくだたに
けだしてしまおうか、もしね
ません。そろいとうきょうか
あるなんごすごいなと思
いました。これからもその
ことを世の中に広めてい
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

私は、原爆先生の特別授業を受けて、
このような事が二度とあってほしくない
と思いました。大きなやけどをおい
ひらがたたれ手をななめ前にたし
ているのを原爆ドームの人形を見ても
すごくひどく痛々しいと思っただのに
義三さんは「こんな生やさしいものではない」
と言っていたのですから、もし私が
その場にいたら泣きたくなっ
てきます。だから二度とこんな
ことがあきてほしくないし
このようなことをしようとも
考えてほしくありません。
このままひかく的安全で平和な
世の中でいてほしいと思っ
ます。これからも様々の小学生
のみなさんに原爆について知ってほしい
です。



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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原爆が爆発したときの温度やその強さをし、て原爆がどれだけこわいものかをしりました。原爆で亡くなった人がかわいそうだと思います。

ぼくは、池田義三さんが兵体になろうと思、たのがすこいと思いました。池田義三さんはとてもやさしい人だと思います。

ぼくは、なぜ日本に原爆をおとそうと思、たのかまじにたまりません。

原爆が爆発したときの温度が太陽の表面温度をこえるとはすこいおそろしいものだとわかりました。

原爆がおちたときの原爆雲のこどもくわしくわかりました。

ほかの原爆にまきこまれた人が本当にかわいそうだと思います。もう一度とこのようなことはおきてほしくありません。



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

じゅこう

表

ぼくはこの特別授業を受けて、原爆の恐ろしさがさらに分かりました。広島に投下された原子爆弾は想像以上に強く太陽の温度よりも熱いことに驚きました。実際に体験した、よしろうさんのお話で、あの8月6日に何があったのかよく分かりました。広島の人たちがどれだけ苦しんだか、考えるだけでたえられず。ウラニを60kgのうち1kgだけ、とても強力な威力でも60kg全て投下したらどうなっていたかは、想像しただけでもとても恐ろしいと思いました。今、世界で、核を保有している国がたくさんあるけど、いつかは無くなしてほしいです。



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

ぼくは7000⁰の少年を聞いて原爆く
のことが分かりました。特に心に
残ったのトラックにのっていた池田
さんの隣に原爆くを受けた人が生き
ぬびようとしてトラックにのろうと
したのが心にのこりました。
次は、池田義三さんがお地にもど
ったいいと国から言いわたす
水夫時に池田さんたちがかきあえ
たることとこの時の文がそのおど
く心に写りました。最後の池
田さんお父さん言葉がそのすごく
感動ました。ひさいし夫人へとき戦
友へという言葉です。ぼくは
の7000⁰の少年のいきようを受け
命の比を考えていきてい
けないなと感じました。



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、原爆先生の話を聞いて、戦争は思っているよりもとてもおそろしい事だと思いました。特に、びっくりしたことが原爆は、太陽よりも熱いということです。中が100万℃ということは、どのくらい熱いのか考えると怖くなります。そして、原爆先生のお父さんがむがいにあった人たちのイメージして作った人形を「きれいすぎる」と言っていたことから、どのくらいひどかったのかが分かりました。もし、私がその時代の人で外に出たら死体など片がをしてきまつている人がたくさんいると思ったら、そこにいるのがとてもたえられないと思うので、その時代の人は大変だったんだなと思いました。

私は、原爆先生から聞いた話を忘れずに生き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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

7000名の少年のお話しを原爆先生の特別授業でしてくれて本当にありがとうございました。ほくは、7000名の少年のお話を聞いて、池田義三さんが体験したことがとても伝わってきました。原爆のせいで皮がはかぬおちたりして兵隊さん助けてと兵隊を呼んでいた所でも原爆はこわくておそろしい物なのだなあと思いました。先生のお話しを聞いていた時一番おどろいたのが人が一しゃんにして黒い灰になると言っていた所です。一番目におどろいたのは黒いかけのしみが残った所です。

ほくはもう二度とこのようなことはおきてほしくないのでも原爆について他の人にも伝えていきたいと思いました。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、ただ1kg
だけのウランで、広島市全体が「燃り野原」にな
ったことが、とても人道的なものじゃないな、と思いま
した。

1発で広島市の人口をこえる死者といばく
者がでるなんじいどすぞろとも思いました。

それがもし、日本各地に発つはなたらなら
も、とひじいことが日本におきて、その後の
日本はなくなっていたと思ひます。

原爆のおそろしさを、ぼくたちにつたえ
てくれて、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

原爆先生の特別授業を受講して

表

先生へ

この度は本校にいらっしゃってくださ
いましてありがとうございます。

ぼくが思ったこの授業の感想は
「分かりやすかった」です。その理由は、地図
やビデオをくしして原爆のおそろしさを
伝えていたからです。その中でも特に
感動したのは、10才ぐらいの男の子が19才ぐらい
の女市が大変なことになっているのか心配
して、よしろうさんの服をつかんでたすけを求め
ているところです。このことから、ぼくは、命がある
かぎり、「たすけたい」という男の子の気持ちがい、
よく分かりました。

ぼくは、この授業から一つ大切なことを
学びました。それは「命の大切さ」です。このことを
心にいれて、こんど広島に行ってみたいです。



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

先日は、特別授業をしていただき
ありがとうございます。

帰って母や父に授業でなされたことを
伝えてみると母や父も知らないことがたたくさ
んありました。その後父が「こんな話をしま
した。ある日、アメリカの留学生が父の家にま
した。その後旅行に長崎へ行つて原爆資料
館に行ったそうです。アメリカの留学生はアメリカの国
きか「印刷したパーカーを着ていて館内に入って
半周すると、パーカーをうらがえして外に出たい
と言ったそうです。このことから今のアメリカ
人もこのことを身にもってしているんだなと
思いました。このようなことを「方ぐ」にはもこ
れいじうかくいしきを土曾さか使用せずかへ
しきをほかの国にゆずらないなどのこと
が「大七刀だ」と思っています。かへしきによる
わかいがない平和な世の中がまちとおし
いです。話しがそれましたが先日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

映像や画像を映してくれたから
内容がとても伝わりやすかった。
言葉だけでなく、効果音もあってくれたから、その時の「よきょうか」よくわかった。原爆にはまごまごたくなしと、改めて思った。真剣に聞いていてよかった。資料などもあったから、内容などがよく伝わってきた。



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、この特別授業を受けて改めて原爆のすごさを感じました。

特にリトルボーイ(小さな子供)の中心の温度が100万℃で表面温度が7000℃という情報を聞いたときにはその威力にびっくりしました。

一番おどろいたのは中心部にいた人たちが一瞬で炭になってあとがたもなくなってしまうことです。実際に再現映像を見たらさらにすごさが増しました。

今ではたくさんの方が原爆のことを知っていますが、その人たちの考えているその場のひんぱんさは全く想像もできないような別次元の世界だったんだなと思います。

これからはこの経験を活かしていろいろな人にこのことを伝えたいなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

ぼくはこの原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講しておいたことが4つ程度あります。まず1つ目はエノラ・ケイを落とした人はとても度胸があるということですね。もしぼくだったらこわくて落とすことができません。2つ目は原爆投下の候^{とき}に補^{おぎな}にぼくたちの住んでいる東京からとても近い横浜があったことですね。3つ目は原爆ドームの名所は広島県産業奨励館^{しょうりきかん}だったということですね。今までこのことを知らないで生きていたなんてとてもなさけないですね。本当に申しわけございません。4つ目はゴルフボール1つくらいで広島市に大きな被害がおよぶということですね。ぼくはこの話を聞いて、もう二度とこのような悲しい出来事がおこらないように国と交流する際は気をつけてほしいと思いました。この度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

じゅこ
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話しを聞いてぼくは、昔の広島は、あんなにたいへんだと知りました。ぼくは、もつききたがたのですが、時間のかんけいで、少ししかきけながたので、来年もきてほしいです。また、よしろうさんの過去を知れたので、次のせたいえとつないでいきたいです。それに資料を見ると広島市人口35万人、被爆者数24万人、死者数14万人、死亡率40%というのがありまして、ぼくは死亡率40%とはこんなにおそろしい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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して、昔はこんなことがあったのかと思いました。例えば、日本が原子爆弾投下都の条件に完全にあっていうことに、まずおどろきました。後、リトルボーイを落した、エノラ・ゲイはリトルボーイを落とす勇気があってすごいと思いました。原爆ドームの元が広島県産業奨励館だったことにおどろきました。はくたんも、資料を見たら、威力がすごいと思いました。あのはくたんが何個も落されてたら、考えるだけで、やばいと思いました。日本に責めてきたアメリカ軍は、作戦をよく考えていてすごいと思いました。原爆先生のおかげで、いろいろなことを学べて、すごくいい体験になりました。



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

じゅこう

表

7/17

ぼくは、原爆先生の特別授業を受講して、原爆の恐ろしさや被害にあった所の大変さをととてもよくおわかりました。まず、原爆の材料となっている「ウラン」はほただけでも、大きな被害にあうのに、60g積まれているということも、核、もしくはそれ以上にすさまじいものだと分かります。

でもそれが日本の広島に落ちたと思うとぼくは、心配で仕方ありません。

でもぼくは時中で一つ疑問を持ちました。

それは、候補にあつた京都を外した理由です。

理由で、「京都は昔からあるからやめておこう」みたいな感じ

だったからぼくは外国の人でも日本の伝統が分かっている

のに、なぜ日本をさげすんで叩くのか、なぜ原爆を落と

たのだらうか。ぼくはそこが「ふしぎ」で「ふしぎ」とても考えさせ

ました。

だからぼくはこの事をふくめて原爆先生の話し方はと

とても上手で話しとあいにまれるような感じでした。とてまき

ちやうど「本馬」が出来良かったです。来てくれて本当にあ

がどうございました。



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

このたびは、子どもたちのため原爆のことを
おしえていただきとてもありがとうございました。
ほとんども、原爆のおそろしさを知らず、いま
大人びたかたもとてもおそろしさに気が
つき、私も先生をとおかおそろしさに
なると思ふようになりました。

先生は、けんはくせんせいのはなをきいて
いかにせんせいのあまない平和を
いってあってほしいと思ひました。
ほとんども、おつかいどうございりました。



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

今回は南成瀬小学校にきていただきありがとうございます

ました。私は広島に行、た時原爆資料館、原爆ドームに

行きました。まだ低学年だ、だからあまりにもこわくて覚えていなりけど、

6年生になりも、とくわしく知ることかできてよかったです。

そしてあらためてもうせんそうか行こ、てほしくないと思いました。

私は90分間原爆先生の話を聞いて、死亡率40%のことを初めて

知、てものすごくおそろしく、こわいことだと思、い、とてもつらい気持ちに

なりました。そして生き残、った人がとても幸運な人だと思、いました。

義三さんはもう人間ではない人たちの中を歩、いた時どんなにっらかった

か、どんなに悲、しかったか考えた時にはとてもつらい気持ちになります。

もしいまの技術で原爆がおるとらと思、うとぞ、とします。

義三さんがもしトラックにの、っていたら今、原爆先生はいないし

もしトラックがおくれているもドラム缶のうしろにかくれているければ

義三さんは動、かなが、たから、ほんとうにちよ、つとの差で生と死がま

じかにあることはとてもこわいことなのにくいけず国のために働、いた

義三さんがす、ごいと思、いました。

原爆先生の話を聞いて私はたくさんのかことを学びました。

私たちの未来にせんそうがないようにできることはなんでもや、てい

きたいです。今日、聞いたことを思、いながらたくさんの人に伝えて、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

じゅこウ

表

ぼくは7000歳の少年を聞いて原爆の
ひがしいすこい大きいのにあらためて気付
きました。先生のお父さんが17才
というぼくとも年しかちがわないの
に兵隊家になって、8人も部下がいて
すごいと思いました。トラックがおくれ
てきたのも、幸運だと思いました。9
日間の皮がはがれた人の話を聞
いただけでゾクゾクしました。先生
のお父さんの書いた日記を元に「ヒロ
シマの九日間」を書いた時の気持ちを
ぼくもこんな気持ちかたんとん／＼か、外で
来ました。もうこんなことが起きて
ほしくないです。いつか広島に行っ
て原爆ドームを見たいです。



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

7/18

原爆先生へ

ぼくは昨日、原爆先生の特別授業を受けて原爆のおそろしさがわかりました。ぼくは、実際に池田義三さんがお話ししていたビデオをみてとても泣きたくなりました。二十才になる前に軍隊に入り、とてもこわい事を見てきた義三さんがとてもかわいそうにおもえたからです。また、60kgもあったウランのうち、実際に使われたのはたった1kgだったのいうのが心にとても残りました。もし60kg全て使われたらどうなるのが考えるてこわくてたまりません。世界には核兵器を持っている国はたくさんありますが、二度と広島のようにはなあってほしくないなと思いました。



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

私は原爆先生の特別授業を受講し、
候補になった都市に広島・長崎だけでなく、
小倉・横浜・新潟、京都もあつたことを知り、
とくに京都が1番おされてたことも分かりました。
この前私は友達に「原爆はパラシュートで落ちた
んだよ!」と言われて、そうなんだと思いこん
でいたが、お話を聞くと、「ラジオゾンデ」
がパラシュートについて落ちてきたそうですね。
そして「ラジオゾンデ」は、気候などを調べた物
だといりました。そして、問題の原爆の名前は、
「リトルボーイ」だとおわかりました。
そして「リトルボーイ」は、60kgから
ねんじょうするのが1kgだけだともわかり
ました。最後に、60kgねんじょうされ
たら、どこまで広がるのが、知りたく
なりました。

お



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

7/18

あの時の広島はなにも罪のない人が死んだり
大やけどをして悲いそうだと思います。

全身がやけどした人はうまく動けず、まさか死ぬ
な人でおもわなかった人は一瞬でこの世を去って
はいかわいそすぎて泣きそうでした。

原爆ドームがあんなひさんなことになり
ただひとつだけ良かった事がありました。
それはテレビ局の地下で生き残っていた人で、
そしておどろいた事は、外側17000°という大
よよりも1000°も高い高温でそれも3.2mしか
ない物が3km以内の中を二れどはかい
とれど本当ひどいと思いました。



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

原爆の事を夫くさんおしえてくださりありがとうございました。
また。くわしくていぬいにおしえてくださったので
原爆の事がとてもよく知る事ができました。

本当の事を言うと始めはとてもこわかったです。

ですがお話を聞いてあらためて原爆のたいへんさを
実感しました。

私が一番おどろいてしまったのは、原爆のあつさです。

大よが6000°位なのに原爆は、7000°近くあることに
そこにいた人がとてもかわいそうだと思いました。

お父さんもゆう気があるなと思いました。

私だったらこわくて足がすくんでしまうと思います。

それなのに父さんは、仕事をちゃんとやりまわって最後まで
とてもすごいと思いました。

これから、近くにこまている人がいたら
すぐに助けてあげたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆先生が話してくださったほとんどの事は知りませんでした。なので改めて戦争はおそろしい事だと思い、もう戦争は二度と起こってほしくありません。原爆先生のお父さんがトセさいて軍隊に入り、広島に行、トラックが予定よりおそか、たから助か、て原爆先生がいて私達にお話してくださったという事は本当に運がいいことだと思っています。当時はまだ技術が足りなかつたためまだ少ししかウランを使えなかつたけど、現在はたくさんのウランを使って爆たんを作れるようになったので今戦争になったら大変なことになると思います。ぞ、としました。私は八月六日、八月九日に原爆先生に教えてくださった事を思い出しながら心をこめてお祈りしようと思います。今回の授業の事をずっと忘れずに、これからも戦争がまた起こらない世の中をつくら、ていきたいと思いました。今回は南成頼小学校に来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^{じゅこう}別授業を受講して

表

今回は、わざわざ南成瀬小学校まで来てくださり、ありがとうございました。

原爆先生の授業が終わって一番最初に思ったことは、絶対に戦争や原爆が投下されるようなことはおきてはならないということです。私は被爆者数24万人で、死者数14万人、広島に住んでいた5人に2人が被爆したという事を聞いて、悲しくなりました。

元安川の水がーしゃんで蒸発してなくなると聞いて、胸が張りさけそうになりました。

私は、このことを語りついで行こうと思います。授業を受けたことは絶対に忘れません。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

私は、原爆先生のお話を聞いて、原爆を落とされた場所がどれだけ大変だったかが分かりました。先生のお父さんが体験したことをお話して下さり、戦争を体験したことのない私は、戦争のおそろしさや苦しさがよく分かりました。先生のお父さんが、戦争で死ななかったのは、先生のお父さんほとても大変な現場で、生きているか分からないでも、人残さず目にかけていて、本当に本当にすごいと思いました。

私は、原爆先生のお話を聞いて、このことは絶対に忘れてはならないと思いました。これから戦争が起きないようにお話して下さったことを語りつづけていきたいと思います。きらうなお話をし下さり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

ほくは、この授業を通じて、改めて原爆の
小体を知ることができました。

8月6日・9日に原爆が広島・長崎に投下された
ことは知っていましたが、あまり、詳しいことは
知りませんでした。元来この授業で、詳しい
ことを知ることができました。例えば「トラックの
荷台に乗せようとしたとき皮がとれしまった
ことなど、衝撃波・熱線・放射線のこと、
原爆の侯補の都市のことまで、詳しく、
教えて下さり、有り難うございました。

90分の授業で、映像などがあって

分かりやすかった。たゞ今、日本は平和だけれど、
外国には、平和じゃないところがあって、73年前
の日本の様な状況の国を、資金などで、
助けたいと思います。今回は原爆の
ことを詳しく教えていただき、誠に有り難
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、今回は、授業をありがとうございました。私は、原爆については、あまり知っていることが無く、70年ほど前の8月9日に、広島に落とされ、多くの人々が、亡くなった。ということくらいしか知らなくて、今回の授業で、衝撃波の速さや、原爆「リトルボーイ」、さらにそのリトルボーイのウランなど、たくさんの方が知れました。そして、今でもその原爆のような、と強いものが世界に1万から千個もあるなんて、すごくおどろきました。もし、また、あのようなことが、起こってしまったら、地球なんて、生き物がほとんどいない「灰色の世界」になってしまふと思います。私は、もう、こんなこと、2度と起きないでほしい。そして、そのむがいにあった人々のことを忘れないで、生きていきたいと思ひます。

原爆先生、今日は、ほんとうにありがとうございました。これからもがんばってください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

わたしは原爆先生の話しを聞いて、思ったことが2つありました。1つは、戦争の大変さについてです。一つは、原爆で、こんな大勢の人がくるしんだり、いなくなりましたことがとてもつらく感じました。わたしも、広島に原爆ドームに行きました。見ることがあります。壊れているものを見たときは、とてもふくざつで見えなかつたけど、先生のお話しを聞いて、もっと大変さがよくわかりました。最後の2つ目は、先生のお父さんのことについてです。お父さんのビデオを見たときは、本当に、先生のお父さんのくるしさを、それと、戦争のきよくがよく伝わってきました。わたしも、つらくなりました。これから、駅前などの戦争の反対をよびかけてる人がもしいたら、かんぱいでくださいと声をかけていきたいと思ひます。



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

私は原ばく先生の特別授業を受けて
原子ばく弾のこわさをあらためて感
じました。先生が「ピカッ」と言ったと
き私は心臓がとまってしまふほどび
っくりしました。しかし私はお話し
を聞いていただけなので無傷です。
実際に被害を受けた人はおどろく間
もなく亡くなってしまったのだな
と思います。さらに人間のよな姿
では無くなってしまふ人たちは思
っている以上につらかったのだなと
感じました。先生が「ウランが全てば
く発したらどうなるか。」という質問
がありました。私は広島は1kgのウ
ランでほぼ町中がばく発してしまっ
たので全てのウラン(60kg)がばく発し
てしまうと日本は広島が47個分以上
あるので日本全体が被害にあつてし
まうと思いました。私は今回の授業



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

七/十八(水)

この度は、広島の原爆のことを教えてくださり、
ありがとうございます。

昌頭であった「7000℃の少年」の意味が、この授業
で分かりました。「少年」は、原爆の「リトルボーイ」という
意味ですよね。

その「リトルボーイ」の投下も、目標地に近くで、
すばい操縦たと思いました。

でも、このようなことはもう二度とおきてほしくない
と思います。

義三さんの働かぶりもすごいです。

元安川で、いやな気持ちになりながらも、死体を
一体一体を担いで焼却することを何度も
操縦し行っていることに心を打たれました。

それに、帰還するときに、御幸橋手前で、
女性の救助もしてすごいなと思いました。

このようなことはもうおきてほしくないです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

私は、原爆先生の授業を受けて、何もしていない人たちが死んでいく戦争は、もうおきてはいけないと思いました。

授業の中で一番心に残っているのは、原爆先生が見せてくれた映像です。光に当たっただけなのに、人がどんどん消えて、人が並っていた所には、しみが出来ている所が強く印象に残っています。私は、映像を見て、原子爆たんはこおりなと改めて実感しました。

この、原爆先生の特別授業を受講して、戦争は、さんこくて、もうおきてはいけないという事を考えました。今は、日本で戦争はないけれと、外国は国内で戦争がおこったり、国どうして戦争がおこったりしているから、私はやめる事は出来ないのかなと思いました。



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

原爆先生ほんとうにありがとうございます
いました。おかげでぼくのため
になりました。ぼくは、「原爆のせいであ
んなにもたくさんの方が死んでし
まってかわいそうだなーもう原爆な
んで不必要だもう二度とこんなことや
ってほしくない」と思いました。原爆
先生の父の言いたいこともよう
くわかります。そして原爆におそわれ
た人々のにくしみやくるしみかなしみ
がぼくの心を通してつたわってきま
した。ぼくは、原爆でくるしんだ人々の
いかりやにくしみはかえられないと
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

原はく先生へ

ほくは原はく先生の言話をきいて泣いて
しまいました。

なぜ敵は土壌がほしいから人を巧す
のでしょうか。ほくはとても悲しみが
あり
ました。

ほくは原はく先生のお話しをきい
てこれからは争いのない平和な国になっていく
ほしくです。



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

聞^きくた^けて^もも^こわ^り。人^が消^える^なん^て、お^そる^しい。よ^しぞ^うさん^は知^らな^か、た^何日^間、と^もも^こわ^か、た^でし^ょう。今^では^こん^な事^はあ^りま^せん^が、原^火爆^の千^倍の物^があ^ると^聞いた^ときは^とも^おと^ろま^した。
ぼ^くは、原^火爆^はす^ごい^かた^けか^と考^えて^いて、
こ^の授^業で^くわ^く知^れた^こと^がた^くさん^あり^まし^た。投^下さ^れた^日や、
終^戦日^はい^っも^とは^ちか^う気^持ち^で過^ご
そ^うと^思い^ます。ぼ^くは^戦争^はや^って^は
い^けな^いと^あら^うた^やて^鬼い、よ^り、深^く知^っ
て、な^ぜこ^の話^を後^世に^言語^りつ^かな^け
れ^ばい^けな^いの^か、よ^く分^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

原爆先生の話を聞いて、心に残ったのが
原爆先生の話し方です。原爆が爆発する
しかも、原爆が投下される瞬間の
手記の読み上げ方がとても上手で、原爆の
恐ろしさをよく知ることができました。
原爆爆発時の中心部の温度が100万度
をいふことにおどろきました。

原爆先生の話を聞いて思ふことは、
戦争と原爆投下の二つだけは、絶対
起こしてはいけないと思いました。

もし自分が他の時代にいたら震えが止
まりません



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^{じゅこう}

表

ぼくは原爆についてあまり知りませんでした
が昨日原爆先生の授業を受けて色々なこと知
ることができました。ありがとうございました。

原爆の原料になっているウランがとても危険で
あることや1kgのウランで広島人口の40%も死んでし
ましたことなど原爆は世、たいこの世にあてはけれ
ないものだと、すごく思いました。

ぼくは、義三さんはすごくやさしくてすごく人思いの
人だと思ったのでぼくも義三さんみたいな人けい
できる人になりたいです。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

僕は原爆先生の授業で、初めはたいくつに思っていましたか、先生の授業を聞くうちに集中して聞くようになっていました。僕は先生の授業で数々のことに驚かされましたが、中でも一番驚いたのは広島^{ヒロシマ}の約40%の人々が亡くなってしまったということです。この計算でいくと、僕の家族も1人亡くなってしまいます。核の恐ろしさを実感しました。僕は授業を受講して、戦争のむなしさや怖さが分かりました。そして、この平和な日々^{ヒル}に感謝しながら生きていこうと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

わたしは、原爆のおそろしさを知りました。

わたしの祖父が第二次世界大戦で兵士として戦い、片手と指二本を失ってしまいました。それを聞きとても悲しかったです。

そして、原爆によって亡くなってしまった方の家族がもし生きていて、もしその人が亡くなったということを知ったら、わたしの悲しみよりも、もっと悲しいと思います。しかし、遺体として見つけられずとも分からないまま焼却されて、その人たちの家族は亡くなってしまった方が生きているのか死んでいるのか分からないなんて、かわいそうだと思います。



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

ぼくは、原爆先生の授業を受けて、原爆という
名前は知っていたけれど、授業で見た重カ画な
どで、戦争のむさんさがより分かりました。

ぼくが一番残ったところは、原爆によってなくな
った方たちのしまつの仕方でした。

火焼かれて、近くのところにうめられるという、残こく
な行為がひどく心に残りました。

また、原爆のい力をよく考えると、太陽みたいに
熱く、表面だけで7000℃とも考えるだけで、
頭が痛くなりました。

そして、もう一つ心に残ったのは、かへりに
黒い人の形をしたしみがあったということ。
戦争のむさんさが、もっと改めて分か
りました。

最後に、今は、昔の原爆の数千倍は、い力がある
と聞き、それが一万五千体あるとは、世の中は決して
平和でないと思ひ、改めて核のない世
界の大切さが分か、こまた気がとまる。



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、原爆先生の特別授業を受講して、原子爆弾のような核兵器を使、てはいけないと思いました。

理由は、どんな理由があ、ても人をきずつけたり、殺そうとすることに原爆や核兵器を使うと、人とその町までなくなるからです。

ぼくは、最初、原爆ドームに落ちたと思、ていましたが、そうではなくて、病院の上空600mのところで爆発したということが、原爆の大きさがこんなに大きくて、すごく重いということを知りました。

ぼくは、この原爆先生の特別授業が将来役に立つと思、いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業を受けて、深く感動しました。原爆の被害を受けて、全身に火傷を負いながらも、必死に生きようとしている人や、その人達を助けようとする兵隊さんの心は、素晴しいと思いました。特に、足を怪我した女性を助け、その女性から手紙がきたと話された時は、泣きそうになりました。

原爆による被害は、二度とあってはならないことだと思います。

これからも、そのことを忘れないため、原爆先生のような方がもちろん全てではないが、原爆の怖さを知った身として、ぼくも、原爆のことを後世に伝えていきたいと思っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆先生のお話を聞いて、戦争はもう絶対に起きてほしくないと改めて思いました。一番心に残った映像は、アメリカが日本に向かって原爆を落とした映像です。なぜなら、もし1945年8月6日・9日に、広島か長崎で日常生活を送っていた時に、とつ然原爆が落とされたら、とてもとても怖いだろうと思っただからです。原爆を落とす都市の候補の中に、横浜があったのが一番びっくりでした。もし横浜に落とされていたら、私はこの世に存在していませんからです。原爆が時速300kmだったことは初めて知りました。重力によって落下していたことも知らなかったし、横向きに回転しながら落下していたことも初めて知りました。この原爆での死亡率が40%でびっくりしました。知らないことがたくさん知ることができて良かったです。貴重な授業を受講することができて本当に良かったです。



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

じゅこう

表

私は戦争の話はアニメやドラマ、本などでしか関わっていませんでした。それだけでも胸がいたんだりします。そして今回、実際の写真、話をまじえて戦争のおそろしさなどを教えてもらいました。ケガをしている人もつらそうに感じましたが、助けを求められてそれに対応できない兵隊さんもつらいんだと、兵隊さんの目線で聞いてると思いました。

原子爆だんのいかなど、くわしい話を聞くと、戦争のおそろしさかも、と云わてきました。

私は話を聞いて強く印象に残ったところがあります。それは、池田さんのお父さんが、原爆ドームで展示してあった、ケガを負った人形などを見て、「キレイだな」と言ったところでした。この一つの言葉から、とんだだけ、ひどかったのか、つら



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

池田義三さんはとても大変な仕事をひきうて正直とてもいやだったのではないかと思いました。だけど、義三さんは最後まであきらめないうて人を助けていてすごいなと思いました。広島に太陽の表面の暑さを上回る7000℃の原子爆弾で広島の人口の約40%の人が亡くなりとても悲しくなりました。原子爆弾から約150mはなれていた人が助かったという事とはとても運がよくてよかったです。原子爆弾で鉄やコンクリート建物がすべてが気体になると聞いて、どれほど暑いかがよく分かりました。このような事とはとても悲しい事なので、原子爆弾は作りないようにしたりもし作ってしまったとしても絶対に使わないほうがいいと思います。これからも戦争のない平和な暮らしをおくってほしいです。



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

広島原爆は知、こくないでタメたて感じま
した。原爆先生の話を聞いて原子爆弾は
本当におそろしいものなんだと改めて実感
しました。原爆の中ひ生きぬいた原爆先生
のお父さんは本当にすいいたなと思は
した。

今までは原爆には無関心た、たけひこれから
は、原爆に関心を持、て生きひいた
いと思ひます。



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

ぼくは原爆先生のお話しを聞いてリトルボーイという原爆は危ないということが分かりました。リトルボーイの中にあるウランはとても危険というのが分かりました。原爆先生がお話ししたことで1kg爆発しただけで広島の一部が無くなってしまいます。

広島原爆ドームは広島県産業奨励館という所でした。広島原爆で14万人も死者がでていて被爆者も24万人でいて死んでしまった人がどんな思いをしているのかが知りたくなかった。



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

広島の当時の人たちは、原爆のことを「ピカドン」と呼んでいたのは知っていましたが、当時使用されていた原爆が、リトルボーイだ！とか、40%の人が死んでしまった。とか、色々な原爆の情報を教えてくれて、まことにありがとうございます。今度会えたらお礼をしたい。あの本を読んでみたいです。次の学校交でも頑張ってください。



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

ぼくはこんかいの授業でむかし
広島でどんな出来事があったのかが
わかりました。ぼくは三年のころに
読書感想文で広島^の原爆について書きま
したがそのときよりもたくさんのこと
をしることができました。

ぼくがこの授業をうけて一番心に
のこったのは人の皮がめくれたり
指先からあぶらがたれているなどのグロ
テスクなひょうげんです。

ぼくはこの授業をうけて今がどれだけ
へいわなのかがということがわかりまし
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

ぼくは広島原爆のことを知って、原爆は
とても破かい力があり、爆発したら、人
は一瞬で、灰になる姿を見て、とても
人がかわいそうでしかたありませんでした。
ぼくはもう、未来に絶対に戦争は、
起きないでほしいです。ぼくは、もう、戦争
の事をたしかに知りたいたいです。先日は、
戦争のことを教壇してください、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

私は、原爆先生の特別授業を受講して
今まで原爆についてあまり、しらなかったけど
くわしく、原子爆弾投下の前から後まで知れて
よかったです。

そして、池田先生の話し方も、とてもよく、ひきま
れました。

とくに、原爆が落ちた音がとてもよく、びっくり
しました。

原子爆弾の勢力についても初めにくわしく、知
ることかできました。そして、とても多くの破
害が出たことも知ることかできました。

これから原爆先生や、原爆先生の授業を
聞いた私たちが代々そのまようを受けついで、
平和な世界になっていけたらいいと思いま
した。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、
原爆のおそろしさが改めてわかりました。
そして、原爆が落ちた後に、皮ふがただれ
れて、手をつかもうとしたら皮ふがはがれ
ちゃうのは、きれいなと思いましたが、皮ふが
ただれた人形を見て、「きれいすぎる」といつた
のは、実物は、どんなものだったのだろうと思っ
たけど、実物が目の前にあったら見えな
いだろうなと思いました。

あと、伊弉諾になつた者で市で京都とかも
あったと聞いて、もし京都に原爆が落と
されていたら、今有名な神社やお寺などは
なくなってしまうと思うので、大変だったな
と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の特別授業を受けて原爆の恐怖がよく伝わりました。原爆先生の話を聞いて広島の人口の約4割が七くなり被爆者の数は広島の人口の約7割だときいた時には原爆の恐ろしさが伝わってゾッとしました。原爆の被害を見に行った時の話を聞いたときには、原爆の被害によって苦しむ人の様子を想像すると恐ろしくなりました。

原爆先生が原爆の説明をしてくださったときの60kgあった内の1kgのウランしか爆発していないと言っていたのに大きな被害が出たことを知って60kgまでものウランが爆発しなかったのはよかったですのかなと思いました。

原爆先生の特別授業を受けてこうした授業をしていき原爆の恐怖を知っておくべきだと思われ、原爆は人が苦しむだけだと思いつつ、つらさはわからないものだと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

私は広島^の原爆のことについてあまり知りませんでした。けれど原爆先生の授業を受けていろいろなことをしました。

私がとくにおどろいたことは原爆^の爆弾がおちた後の温度です。太陽の温度が周りの温度くらいで中心分^の部が太陽よりもすごくあついに生きている人がいるのはすごいと思いました。

けれど私はなくなってしまう人がいることはすごく悲しいと思いました。

私は原爆^の爆弾の授業を受けて日本人だと知っていたほうがいいなと思いました。原爆先生から教えてもらったことを分^のすれ^のすりに、これからもいままであった事件を知ってみたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

原爆先生の授業を受けてぼくは、原子爆弾のいかにすごいなと思いました。広島に投下された原子爆弾「リトルボーイ」の重さが4トンもあることに、びっくりしました。広島市の人口は35万人でその35万人中14万人も人が死んで、かわいそうだなと思いました。リトルボーイの爆発の周りの温度が7000°で、600メートルはなれた場所でも、3000°もあることが、すごいなと思いました。太陽の周りの温度が6000°で、爆発の周りの温度が7000°なので、1000°もちがうことに、びっくりしました。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して
今まで原子について知らなかったけれど
よく知れました。 とくに

私は、一番初めの「ドカーン」を言ったとこ
ろがとてもおどろきました。そんなに大
きな音だ、たんたといまでも、しっかりと分か
ります。

私がもしそこにいたとしたら、こんらんをして
何もできないんじゃないかと思います。

そして、とても多くの被害が出たことも
知ることができました。

足のうでのかわや肉がはかり落ちるの
を見たら、とんでもない物を見てし
ました。なんとせったいにおもいます。

そして、どんなに、つらい思いをしたのか
とても分かります。

私は、今の世界がどれだけ平和なのか
映像を見たりしてとても分かりました。

今は、どれだけ平和なのかとてもよくなることかできました。



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

改めて原爆のおそろしさを知りました。祖父は原火暴が落ちる3ヶ月半前に広島で生まれました。運よく被爆地から離れた所に住んでいました。今日の話聞いて祖父が被爆地の近くに住んでいなくてよかったと思いました。

あまり祖父から原爆・戦後の話はめったに聞くことがなかった。たのびで重要な話を知れてよかったです。

いままで広島・原爆ドームに行けなかった。たのびで機会があたりに行けるといいます。



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^{じゅこう}講して

表

僕は原爆先生の特別授業を受講して、原爆の恐ろしさを知りました。

8月6日に広島に原爆が落とされたという事は知識の上では知っていました。けれど、原爆先生のお父さんの実体験の話が、投下都市の決定の方法など、知らなかったことを知り、こういったことで恐ろしさが分かりました。

実体験の話はとても尊いものだと思います。僕は原爆先生の授業を聞けなかったと思っています。

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

原爆先生はつらい思いをされたと思うけど、
原爆先生のお父さんが爆発にまきこま
なかつたのは本当に良かったと思います。

何事もそうですが、何が生死を分けるかわか
らないものだと思います。

天気よ、て爆撃ポイントが変あることを初
めて知りました。

リトルボーイという爆弾が太陽と同じくらい
の温度をもち、しかもフルトニウム1kgだけで、
こんなひどい炸裂になると知ってとても
こわいと思いました。

今、テレビなどで北朝鮮のミサイルの話題
を見にします。広島原爆の数千倍と聞いて、
おそろしくなりました。

同じ事をくり返さないために僕達が何故
戦争が起きてしまったのが、戦争を止めたり
起こさせないように、何をすべきなのか学ぶ
必要があると感じました。



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

ぼくは原爆先生の授業を受けて、命の大切さを学びました。今、北朝鮮とアメリカがいろいろやってますが、ぼくはこれが戦争になってほしくないです。ぼくは原爆の映像や写真を見ておもったものより、すごくわかりました。二人がことがあてはならない人だと思いました。ぼくは、二人の夏休み去島の源火暴ドームを見に行きたいです。見に行ったら内ようをメモして、みんなのことを書きたいです。ほかにも長さをいれて、いってみたい。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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、戦争、原爆の恐ろしさが改めて分かりました。

原爆によって、600m地点では太陽よりも熱いことにびっくりしました。

そして、原子爆弾投下の都市の候補に広島、長崎以外に、横浜や京都があがっていたのは知りませんでした。

原爆によって、広島や長崎の多くの人々が犠牲になったことは決して忘れてはならないことだし、私たちが今とれだけ平和な日々を送っているか、とれだけ恵まれた生活をしているか、気づくことができませんでした。

また、原爆が落とされた国だからこそ、原爆は使わないようにしてほしいし、原爆以前に戦争が起こらないようにしてほしいと思いました。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して町の人はこわがたし、兵隊の人たちもたいへんだったと心の中で思いました。

もし原爆が落ちてきればぼくはすごくこわいなと思いました。もしそのとき生きていても、また原爆が落ちてくるんじゃないかと思えば、兵隊に運命をたよってしまうんじゃないかと思いました。

ぼくは原爆先生の話を聞いて自分が原爆が落ちてくると時代下生まれなくてよかったなと思いました。次は原爆先生の話をもっとくわしく聞きたいです。



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

原爆先生のお父さんは、すごと思います
なぜなら、死体を運ぶのを最後まで
やりきったことが私だったらできないと思
ったからです。

二つ質問があります。

原爆を見て無傷だ、たのは、すごいことだ、
たのでしょうか。

爆音で耳の鼓膜が破れる人も多かったのによ
うか。

この前は、ありがとごさいました。
とても勉強になりました。