



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

11/8

今回はお急い中篠崎第三小学校に来てくれて
 ありがとうございます。まず最初にプリントがくはられた
 とき、意味の分からない図ばかりでしたが説
 明を聞きとすこよく分かりました。説明もすこ
 分かりやすかったです。社会が得意ではないほ
 もお頭に入りました。この90分間かとても短
 く感じました。もと原爆のこと、それにかかわる、放
 射線のことなども知りたくなりました。
 近い将来、原爆ドームや、その資料館にも行
 きたいと思っています。教科書では2ページしか
 の、ていよい原爆のことがよく分かってよかったです。
 おこの授業では原爆のことだけでなく、理科や算数
 と命の大切さかんって原爆のむきかたも分かりまし
 た。たった一発で、広島市人口の40%もの人が亡な
 りました。この事実を忘れないうで今も生きていきたいと思
 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、原爆の事をきいてあつためて。げんぱくはおそろい爆弾のおそろしさがわかりました。ほくは「はだしのゲン」全かんよんだけどそれよりも、もっと、もっとおそろしいものだったことわかりました。なによりもほくはスワイツリーのすぐ近くらへんの場所が7000℃といふのがビックリしました。たゞようのひょうめんよりあついなんでとてもビックリしました。しかもねらわれるころは①広島②小倉③長崎などえらばれていたのにビックリしました。

原爆のむもり「ホーボー」「コラカイ」などもよくわかりました

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^{じゆこう}別授業を受講して

表

原爆先生のお父さんの体験話を聞いて私は、はくたんがおちて、人間のひふがとけてたれていたというコトを聞いて、たった一つのはくたんがこのようにコトをしてしまったのが最悪だと思いました。戦争だからといって、ヒドいと思いました。そしてそのはくたんに入っていたものが、けりやおうなどの病気を起こすコトも最悪だと思いました。あと、はくたんがおとされた所に近いのに、原爆ドームはよくのこっていたなと思いました。

今の日本は平和です。でもこのような話を聞くと、複雑な気持ちになります。私たちは、好きな物を食べられて、きられて幸せです。でも戦争の時代はこのように「好きにはできなかった。」「なんて私たちはせいとくなんだ」と思います。私はあまりせいとくを言わずに、おしていきたくて思いました。そして二度とこのような戦争がないことをいのるう、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受講して

じゅこう

表

おすけらり

今日、原爆のことをくわしく教えてくれてありがとうございます。原爆は、小さなことだと思、ていました。ヒロシマと長崎になぜ落ちたのかが私は知りたかったです。

今とはちがう昔原子爆弾が落とされる前どんな町だったのかが、17才(池田先生のお父さん)で訓練をするというのはすごいと思、た。1945年8月6日、ヒロシマに一つの爆弾が落とされた。

一発でアメリカのB29エノラケイがヒロシマに町をはかいて、いた、と聞いたとき、すごくビックリしました。

人口の半分が命を失われ、私も、涙がでました。(かわいそう)

その後、放射線、熱線、爆風などのひがひもあ、た。

社会の授業でも、や、たけど、アメリカは最低な国だと思、いました。

1945年、同じく、長崎にも、!

た、た一発の爆弾でたくさん命をうばうというのは、どうゆうことか...

原子爆弾とは、ものすごくこわいものと思、いました。

池田先生の話がまけてよか、たです。

二度と、このようなことが日本でおきないことを願、えます!



名刺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

原爆先生の父が体験した広島
の原爆はとてもざんこくなことが
すごくわかりました。ひんか
いぼろぼろになって、全身
やけどしたのを想像したただ
けでもとても被害が大き
かったことがわかります。

原爆を落としたら人の水分が
一しゅんて蒸発して、熱
気泉により一しゅんて
体が灰になる(原爆を
落とした場所の近くの人)の
で原爆は悲しいものだと思
いました。

アメリカは広島と長崎に2度
原爆を落としたけど、少し
優しい国だと思います。
なぜなら、候補になっ
た都市の一つである京都に
文化財があるからという理
由で原爆を落とさなかつ
たからです。今日はありが
うございました。

6-1 速見 玲花様より



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

私は今日の授業を受けて、あらためて戦争について考えてみました。

やっぱり戦争はいけないと思いました。

いい思いをする人なんていないと思います。なにもしないのに死ななければならぬ、赤紙が来たら、

戦争に参加しなければならぬ、さかえれば「殺されるんだ」と怖いことしかないと思います。

一つの爆弾が14万人の人を殺すなんて悲しいです。

エノラ・ゲイムカつくと思います。でもあの人の心はどうだ、たんたろう？とも思います。たくさんの命をうばうリトルボーイを落とすしゅんかんに、何を思っていたのたろうと感じました。

子供は、これからの未来を担うことになります。平和な世界にしたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

話を聞いていて原火暴のかって本とうにすごい物だなあと思いました。原火暴をつかっただけで太陽の6000℃をこえる10200℃まででたのです。すごいなと思います。

でもふらふらやがれる人がソソコのまに歩いていて、そのまをえんたうらまいていて、なにかかいていたそうでした。最後の8才ぐらいの女の子の話は聞いていたよか、ハエがとんでくるたかうたえで、足にウジがもいているのうたえした、たうたえもにかいほくならたふんまでついでしてうたえそしあせら。

原火暴はたいていの人をこころたうたえでもやうたえたふんと思います。



名前を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

アメリカ軍の飛行線「エノラ・ゲイ」によって
 広島に落とされた原爆「リトル・ボーイ」
 によって、いっしょにして、親子や、会社
 にいる人などの命が熱線、しょうげきはよって
 たいりょうに失われ、生き残った人も、いっ
 しょせんによるひがいで生き残った人の命まで
 なくなつたから、やはり戦争はこわい、
 今の時代に戦争がなくてよかったと思つた。



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

11/16

今日は、90分間のお話しありがとうございました。
いました。

原爆のいびくをりました。

そしてウランが本当60kgあったことでも。

1kgしか広島に落ちたことなどをして

もしぼくがその時代に生きていきて

いれば今よりも生活がくるしくて

いまの六年だとそかいかたたかいいいして

いるかもしれないからたです。

今日は、ま、いろがしいなが本当にきて

くれてありがとうございました

これからぼくが大人になるときに日本

がまえにおこした失敗をくりかえさない

ようにしたいです



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

じゅごう

表

「悲しいことだと思った。でも、いくら悲しくても
このことをくり返さないように知らなきゃダメだと思った。

「本当はやりたくなかったのに『もういいよ』と言われる
までやり続けた池田さんはすごいと思った。原爆や戦争を
直接体験した人達はだんだん減ってきていると
思うので、みんなが忘れないようにいつか私達が
未来の子供に伝えたいと思った。

「今の平和な世界がある。これは戦争でぎせいに
なった人達がいたからだと思う。だから、戦争のせいで
生きてくても生きられなかった人の分まで精いっぱい
生きたいと思った。



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

自分は、マンガの「はだしのゲン」を見てリトル
ホーイには、パラシュートがっついていゑななと思って
ましたけど今日の授業を見てわかりました。

ありがとうございます。

あと、原爆は、ウラン以外に他のモ使われてるのは、
初めて知りました。

この授業を見て少し思いました。

と下さひが近いのになんで原はくドームは少し
残ったのかきになりました。



名前は表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

今日の授業を受けて原爆はとて怖い。事を
あらためてわかりました。エノラ・ゲイ：リトル・ボイ
をあの怖い物で作せそんな物を落とすのかか
とてふしぎです。死体を片する人とても大変な
んだと思います。もと大変なのは、死体をはこび
もやすという事だと思います。原爆資料館には
戦争でのい品がたくさんあるのがびっくりしました。
知らない間に原爆が落とされて9日間の戦争がふ
きて、トラックでうごけなくな、て、歩いて戦地に行か
ないといけな、いなん、とて大変だと思いました。
私は、戦争が怖くて他の国でおきるかもしれない
戦争のニュースを見て、泣きそうになります。
だから泣く事もなくなるように、理由がわかってよ
か、たです。原爆資料館に行、た事はな、いけど、
動画を少し見ただけで、どんな内容なのかか
大体そうぞうできました。日本が戦争になると
怖いです。原爆も怖い物だ、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

表

原爆のおそろしさがよく分かりました。

ワン|Kマが反応しただけで広島市がかわったのに60Kマが反応したら60倍のいかりが出るので、想像するだけでおそろしいです。

もし、60Kマすべて反応したら広島県の半分がかわつるぐらいのいかりになると思います。

虜の人々は逃げるのに必死だったろうなと思いました。

原子が爆弾について教えていたと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^{じゆこう}別授業を受講して

表

原爆は、ほんとにおそろしいんだな(い)と思
ました。原爆先生の話をきいて
ぼくが兵だ(い)た、あんな(い)じごとは、
なげだ(い)して(い)ると思います。
先生の話を聞いて(い)る、中
もうその話をききたく(い)なくなりました

リトルボーイ(い)の(い)つよく、しょうけ
きは(い)とも(い)はかり力が(い)よく(い)広島
と(い)サキは平地にな(い)り、燃え(い)しんだ(い)ん
が(い)多(い)くなりました。話をきいて(い)悲しく
な(い)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

じゅこう

表

先日は、わざわざおこしいいただき、ありがとうございました。とても勉強になりました。

先生の授業で、原爆の恐しさを改めて知ることができました。さらに、原爆の知らないことまで、いろいろ教えていただきました。原爆には、まえから関心をもち、いたので、この機会をととてもうれしく感じました。

原爆の恐しさを真近で見たという、先生のお父さんはすばらしいと思います。17歳で軍に入隊したところから驚きだし、ずと爆心地で働いていたこともそうだし、もし、私がその立場だったらとてもたえられないと思います。

先日は、本当に勉強になりました。先生の授業でさらに原爆に関心をもちました。もっとくわしく調べたいと思いました。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

11/16

名前は裏面に記入してください

今日は、お父さんの実際ある体験を話して
 くれてありがとうございました。
 池田先生の話を聞いてから、とても不安や、心配、たいてい人の事を習ひました。
 お父さんの重労働を見たら、つら、気持ち
 がすく伝わって感動しました。
 人を救う事は、大変な事を知りました。
 私達も池田先生の話を聞いて、いなか
 づから今迄に何と戦争は始まる、たのた
 らうか考えて、たいてい思っています。
 矢張り、他人を救う事は、たいてい、身が
 世界は、いっしょで、いっしょ、いっしょ、と
 実感しました。
 死にたくて死んだ、たいてい、たいてい、人
 に殺される(言う事は、たいてい、たいてい、たいてい)
 なくて、たいてい、たいてい、たいてい、
 他人の命でも、自分の命を守る事と同じ
 たい、勉強になりました。
 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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆のことをよくしらなかつたけど、
原爆先生のお話をよく知れた。

紙は折れてなかったけど発目が
昭和33年8月6日午前8時15分
にヒロシマに原子爆弾が投下したな

んがには、衝撃が、皮のしきにおきるじわ、
そして、カーンという音が、ぱくぱく
と、こして、こつと、こつと、こつと、はじけ
て、いって、すごいな、と思った。

でもいろいろしらないのがあつた
けど、いもばん、いもい、か、た、わ、は、
諸君が、かくい、つ、た、ら、ん、し、う、で、ま、て、
山にかこまれていることで、原子爆
弾をおとすな、ん、て、い、い、し、思、っ、人
いろいろしらないことをおしえて、
た、た、は、あ、り、が、ま、さ、い、す、
と、く、ま、が、あ、い、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

今まで思っていたよりも、原爆は
ヒドイもので、おそろしいものだという
ことがよく分かりました。

実際、原爆をおとすのには、パラ
シュートは使わない。など、今まで
ごかいしていたことも分かりました。

原爆先生は、お父様が見てきた
原爆の悲しさについて、お父様か
おせくなりになられた後もみんなに伝え
続けているのはすごい意志だと思いました。

これから産まれてくる人達にも、原爆は
いけないことだと伝えて、日本が平和に
なるといいなと思いました。

決して楽しい授業ではありません
でしたが、原爆について、一生心に残る
授業でした。

とても良い授業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^{じゅこう}別授業を受講して

表

今日は、^ケ三小に来てくれて、ありがとうございました。

68年前の原爆を、おしえてもらって、原爆のおそろしさが、すごくわかりました。原爆は、あたらなくてよかたー と思っ
てても、放射線のせいきうで、病気になる、たするのは、たいへんだな、と思いました。

原爆資料館で、いろいろなことも、わかると思うけど、原爆にあたる人の模型は、見たくないな、と思いました。

原爆先生のお父さんが、体験した、原爆のことは、想像するの、こおくて、それぐらい見るの、つらいんだな、と思いました。

広島市人口の40%の人が死んでしまふ、原爆は、このあとの年もずっとおとしてほしくないと思いました。



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

表

ほとんども原爆先生の話を聞いて原爆を
落とされていい思いをした人になってくれなくて
落とす方もいかに知っているのにどうしてそんな
簡単に広島にし長崎にも落とすのがあるか
と思いました。京都に落とさないなら広島にも
長崎にも落とすなと言いたいです。

そもそも戦争なんて始まるから原爆以外にも
空襲などで死ぬ人もいてそれに原爆を
二回も落とす方も落とされる前に終戦に
しなかつた方もいると思います。

この世界の全ての国が仲良しだたら領地でも
平等とかになって良いかと思うはわからないから、
戦争という罪のない人が殺されて戦争は
もう二度と起きてほしくないなあと思いました。



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

原爆で被害に遭った人々や街を想像するのも怖くなりました。その中でも懸命に作業をした兵士の方たちは立派だと感じました。

京都まで原爆を落とす都市の候補だと知ったのは初めてでした。もし、京都に落とされていたら今の日本は違っていたかもしれない。

アメリカには怒りがわいてきました。

許せないです。原爆の熱風とはどのようなものなのだろう、と思いました。目の前の人が一瞬で消えてしまった。という実体験の例を聞いて、やっぱり言葉で言い表せるものではないのだろうと思います。

原爆で亡くなった人の死は意味の無いものです。本当に悲しい気持ちになりました。

やっぱりアメリカは許せない。



名前を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

前から原爆の時の話は、おそろしいとは思っていたけど、その当時のしらせを、生かしてその内容を聞き、改めて原爆のおそろしさ、その強さ、力にやられておどろいた。

人間が作り上げたこの世界。その頭で作り上げたものが人々の争いに成り、人間に死をもたらし、そのまですべて作ってしまった。なぜ原爆が作られたのか、なぜ人を殺すのか。それとも人のせい。このふくざつな世界、けいさいも、すべて作ったのはやはり人。

それでも、人は必ずわかり合える。生きているかぎり、どんなに性格、頭の良さがちがっても、同じ人、人類だから。

こんな戦争を繰り返さず、二度とこのよさをなくさないために、人は、手を取り合い、一つになろうと進むべきではないのか、ぼくは思った。



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

あたしたちのために来て下さり、ありがとうございます。

原爆のことをすこしはしていましたが、教えてもらい、さらによくわかりました。太陽の表面温度よりもさらに1000度も高い7000度にもなることも始めてしりました。

原爆を生で体験してる人はもう少なく、本当のことがよくわかりませんでした。その生の本当の話がきけて本当に良かったです。ありがとうございます。

原爆を想像してみてもとてもこわくなりました。暗い気持ちになりました。

あの時代にわたしが生まれてきたら、どんなことになってたかと思いました。本当にこの時代に生まれてきてよかったと思いました。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

池田先生へ

今日は遠い所からわざわざ来てくださり、ありがとうございます。

原爆ドームについては、以前から、社会でやっていたけど、このことについて、よりくわしく知ることができました。

今日、話を聞いて一番、最初に思った事は、2つあります。

1つ目は、爆心地にいた人がかわいそうと思いました。

2つ目は、その時代に生きてなくて良かったと思いました。

その時代に生きていたわけではないけど、苦しかったことは、分かるりました。

決して、楽しくはないことでしたが、すごく、勉強になりました。

今日は、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

原爆は、すごく怖いものだって分かりました。
人をいっしょうで、殺してしまふへいきを実験し、
罪のない人を使うのは、すごく、残こくたぬ思った。
アメリカの人たちは、どんな、事を思て、そのへいきを
使、たのかなと思ひました。

今は、そんなものを使う国は、いなしと思ひけど、
私は、そんなものを使う人たちを、止めたいと思ひた。
原爆でなくも、たんたちは、またやりたいことや
残していったものがあるのに、7000°の熱線で
やかれて、とても痛くて、その苦しみの中、亡くなって
しま、たと思ひた、怖くて、許せなし気持ちになり
ます。

おばあちゃんは、「どんなことでも、同情あることは、
人にとって、とても、痛いことなんだよ」といっていたの
で、同情はしないけど、お話しを聞いて、ぐっとしめ
つけられる痛みがあります。

原爆は、とても苦しいことなんだと学びました。

日本の歴史を知れてよかったです。

6-1

服部 晃平



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

11/17

ぼくは原爆先生の話を聞いて、
 原爆はとてもおそろしいもの、そして、
 戦争をしてはだめだと改めて思いま
 した。原爆で亡くなった人が多すぎた。
 原爆で生き残った人が少なくなすぎた。
 つまり、原爆はそれほど強力なんだ。
 そもそも戦争なんてしたから2つの都市が
 こんなことになってしま、たんだと思う。
 原爆先生に原爆のことについて話してもらったり
 原爆先生のお父さんの体験を話して
 もらったり、とても勉強になりました。
 原爆はおもしろ半分で作るものではない。
 そして、原爆をはなてはどくなるのが、
 ほかの学校の人も原爆先生の話をきいてもらい
 たいですね。





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

原爆先生の話を聞いて長崎と広島におきた
原爆のリアルをお知恵してもらいました。

話をしてくれたお父さんが本当に原爆を体験
したことを学びました。

B-29とかいす、ごくこわいです。

原爆はひょうめんは7000℃もある。

それをあつとさして一瞬の人達は

す、ごくこわいそうでした。

手のさきから皮がとれるときいて

どうしようするたけで島はたかたしまた

話をしてくれたお父さんが原爆で死ななくて

よかったです。

放射線と放射能のちがいをお知恵してもらい、

ました。

今度広島市の原爆の資料館に行つて

みたいですよ。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

今日は原爆 のこととくちしく教えていたたいてありが
うございませう。

自分は今年の夏に原爆にーんに行きました。

行ってあまりにもひどいと思いました。

まさか、外側の温度が太陽より高いとは思いません
でした。

また教えてほしいぐらいです。

松田季太郎より



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

正直話を聞いた時気持ち悪かったです。特に「人を財
 けようとして手を出す。手と手がすべって皮剥か」とおっしゃって
 いたとき本当に気持ち悪かったです。そして、アメリカはひどいと思
 います。でも、日本も中国や朝鮮にひどい事をしただけならそれは打
 国民ではなく、政府の責任だと思います。でもアメリカは、一度や
 った事をまたくり返して来るとしてなく、今でも原爆を投下するなんて
 ひどい事もあります。

原爆の仕組みも初めて知りました。特に「長崎に投下した原爆と広島に投
 下した原爆が違う」の件はすごくびっくりしました。

原爆についてもっと知りたいです。



名前を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

私が、今日の講演会を終えて、一番に思ったことが、
「すごい」です。私だったら、ひばくした人達を、助けてあげたい、
とは思いますが、できないな、と思ったからです。
いくら助けてあげたくても、上の人に命令されても、ひばくがわかれて、
真赤になっていまにも死にそうな人が目の前にいたら、ま、と怖くて
逃げていたと思います。
だから、先生のお父さん、すごいな、と思いました。
それと、助けてあげた女の子(女の子?)の話、感動しました。
女の子、すごいです。包たいをはがす時の「がまん、がすごいです。
たぶん、包たいをはがす時は、もう、言葉ではいえないくらい、痛がたと
思うのに、涙一つ流さず、がまんしていたのはすごいな、と思います。
最後に、その女の子から手紙が来て、「弟は亡くなった」と書いてあった
と知り、原爆をおとした人は、ひどいな、何を思っておとしたんだろう、
と思いました。どんなにいやだ、嫌い、(こう言ではな、とあれですが)ムカつくと思、てい
ても、何も人を殺すことはないだろうと思います。一度死んでしまっは、
あとでどれだけ悪がたと思、ても、二度とこの世には帰、てこないのに
ひどいなと思います。それに、原爆をおとした人は、自分もまきこまれて死ぬか
たれないのに、おとした、てひどいな、と思います。私なら、どんなにえらい人が命令
してきても、絶対に、しません。今、どこでどう思、ていても、たれはないだろう、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

ぼくは原爆先生のお父さんの話を聞いてか
わいそうだなと思いました。なぜアメリカは原
爆をおとしたのか、疑問になりました。
一瞬間で消えてしまったのでどれくらい
の威力なのか想像をつかぬ。爆弾をマ
った人はどんな気持ちなのかと思いました。
一回の爆弾で数万人の人が火葬されてしまっ
てかわいそうだなとおまいました。
アメリカはひどいと思いました。
手を前にして皮がむけてしまっている話をき
いてものすごい熱で体がとけてしまいかやっぱり
アメリカはひどいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は今日原爆先生のお話を聞いて、
原爆は思ったよりひどくおそろしいという
ことがわかりました。

授業で聞いたこと以上にすごかったです。
原爆先生が「皮ふがはがれて痛がっていました」
と聞いた時、思わず耳をふさいでしまいました。
でも話で聞いたことと、体験したことじゃまったくちがう
と思ったからもっとこわがたんだろうなあーと思いました。
あと、京都をねらおうとしていたことは
ぜんぜんしらなかったのもでビックリしました。

長崎にうつときた天候があるければと思っいます。
私は広島にある原爆資料館に行ってみたくなりました。
こんな貴重なお話をしていただき
本当にあり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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は今日の授業を聞いて、すごく悲しいなめと思いました。

池田さんのお父さんは、どんな事でも、あきらめずにのりこえていける本当の勇気のある人だなめと思いました。

た、た一発の原爆で、たくさんの人たちにひがいがうけられ、私はすごく、

残骸人だなめと思いました。

広島に、長崎にも原爆が落とされ、たくさんの人たちがなくなり、

くらしんでいる人たちは、どんな思いで兵隊さんたちに「助けてえ〜」と

言ったのか、すごくおどろきました。

いつおこるか分からない原爆、

はすごくこわいなめと思いました。

最後に、聞いた池田さんのお父さんのお話は、すごく感動しました。

これからも、感謝しなから、

大人になって生きていきたいです。



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

原子爆弾をうたれた人たちは、かあいどう
 とも思、たど、言、ち、悪、い、け、ど、ク、ロ、か、
 た。でも知、味、て、良、か、た。け、つ、こ、う、前、に、ど、こ、か
 の学校で、「はたし」のゲ、ン、を、あ、ど、と、か、
 かい、よ、う、に、し、て、い、る、学、校、が、あ、る、て、ニ、ュ、
 ス、に、な、っ、て、た、け、ど、「こ、の、言、語、を、聞、い、た、い、せ、う、を、い、
 ま、し、た、方、が、い、い、な、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

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆は本当にだめだと思いました。たくさんの方が死人じゃうし、悲しむ人がふえるからです。アメリカは、な人で原爆をおとした人たううと思いました。ぼくが、アメリカ軍だったん、原爆はおとさなかつたと思います。いくつ戦争中でも、ここまで知らなくともいい人じゃないかと思っただからです。しかも、原爆が、こうかてきとてきく場所やーども空しくがなかつた場所におとしていたのだから本当にていどいと思いました。

ぼくは、テラッとするときすぐ手がでさからるので、それだと戦争をかっていいる人と同じなので、これからはやめようと思いました。原爆先生には、もっと原爆がだめな

ことをたくさんの方に伝えたいと思います。



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

今日の話しを聞いて、戦争、て大変なんだな^あ...。と思いました。

何万人の人が亡くなり何万人の人が悲しんだりして戦争、て何のためにあるんだろう?、て思いました。

原爆先生の話しを聞いて、胸が痛かったです。笑った時は一回もありませんでした。

原爆先生のお父がビデオで出てきたとき、話している間、涙が出ていました。

その時、戦争、て私たちが想像するよりも残酷だ、た事が分かりました。

今日は、くわしく教えてくださりありがとうございました。

戦争の事がよく分かりました。

本当にありがとうございました。

今度、資料館に行、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受講して

表

特別授業で分かったこと、思ったこと、考えたことか
い。はいあ。た。

太陽よりも熱い原爆が落ちて人々の水分が無くなり、
死んでしまう。私は考えるだけで鳥はたかた。た。

その日の天気により、原爆が投下されるかされないか
が決まるなんて、運(?)も悪か。たんた。と思った。

放射線と放射能の違いが分からなかつた。けど
今日、分かって良かった。

ゴルフボールの大きさのウランが広島全体はかきするな
んて、考えられなかつた。

この原爆を作った人、落とした人は、どんな気持ち
でやったのか。どうなるか分かっているの
か。アメリカに原爆を落としたい気持ちでいっば
いた。た。でも、今落とすと、またアメリカか
落とすかもしれない。だから、アメリカに原爆
はもう落としてはいけな。い。同じことをまくり返
すた。けた。私はそう思った。

この特別授業をうけてよかった。と思った。
色々分かったから。も。とくわしく聞いてみたい。



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

戦争は、とても残酷なものと知りました。

原爆は、落といたら何万人も人が亡くなるのはすごかったです。と思いました。

原爆先生が来てくれて、たくさんのお話を聞きました。

この戦争で、亡くなった方は、かわいそうだと思います。

たしかに、日本を愛していて、戦争を応援したと思います。

でも、まさか自分が一人の内に死んでしまうなんて思いもよらなかったと思います。

原爆先生のお父さんは、とてもすごい偉人でした。と思います。

私は、ささいなすれちがいでおきるケニカでこのような怖い事があて

まうのは、大げな事だと思ってるので私たちがもてきるケニカあるのてあれは

まずはケニカを無くすケニカからはじめたいです。



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

表

私は、原爆先生の特別授業を受けて、私は、原爆の「悲しさ」や「ひさん」などを改めて感じる事ができる話だと思いました。原爆先生のお父さんが戦争中だったという事でたくさんの戦争中のお話で、すごく頭の中で考えてしまいとても悲しくなりました。一番かわいそうだと思ったのは、兵隊さんに助けを求めて車に乗ろうとした時に手をつかんで引き上げようとする時、皮がはがれ手がすりこりこりしているという事がとてもかわいそうに考えるだけで悲しくなりました。それから、最後のビデオでのお話では、話している時にも泣いてしまっていて当時の事を思い出すだけでやはりかなしさもこみ上げてきてしまうんだなと思いました。17才で兵隊になり、当時は死体のしりなど大変だった事がよく分かりました。今は、なくなってしまう事が、とてもつらく、悲しい思いで生活してきたんだなと思います。私はこのような悲しい戦争は二度とおこさずに、今の世界のように、平和で人々がくらしにいける世界を願います。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、一番恐いの
は人間だと思いました。たった一つの
けんかでいろいろな人の命が失うのは聞
いていて悲しくなりました。日本も悪いかも
しれないけど、いろいろな関係ない人々
をまきこむのはすごくさげすま
だと思いました。でもぼくはこの話を
聞いて、命の大切さがすごくわかりま
した。自殺とかじゃなくいきなり、
みんなで死ぬというのは、すごく悲しく
死にたくないのに死ぬから人々が
かゆいぞうと思いました。ぼくはこの
話をきっかけに命を大切にしよう
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受講して

表

候補になった都市の中に入っていた京都が一番強くおさめられていたのはずれたので「なんで？」とぎもんと思っただけだと京都には多くの文化財があるから、おしては文化財がなくなってしまうから候補からはずれたということを知り、そういう理由ではずれたんだ」と理解できることができました。

私はこの特別授業で戦争のことを聞いて、思ったことがあります。

それは、私はとても幸せだなと思いました。

今は戦争とかはあまりないから戦争を体験したことはないけれど昔は戦争があったから昔の人はとてもつらかった生活を送っていたからです。

放射線 放射のうは人に悪えいさうで下痢 嘔吐、ガン細胞、染色体破壊、その他の病気などになってしまうおそろしい物だとわかりました。戦争は改めておそろしいものだと知る事ができました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

ぼくは、この授業で原爆について知らなかったことが、
知って驚いたことがありました。

一つ目は、原子爆弾投下都市についてです。ぼくは「広島や
長崎を、始めから原子爆弾投下都市に決めていたのかな。」
と思いましたが、「原子爆弾投下都市の条件」があること
や「小倉、横浜、新潟、京都」も、候補になっていることを
知りました。

二つ目は原爆の脅威です。原爆は「熱線」「衝撃波」
「放射線」が主な脅威です。ぼくはこの3つの脅威を持つ
原爆は恐ろしい物だと改めて思いました。また、原爆は
長崎を落とされたのが「フルトニウム」、広島で落とされたの
が「ウラン」でそれぞれ原料であることを知りました。その中でも広
島で落とされた原爆の1kgの「ウラン」が核分裂して、あ
るこまでの被害になったのが驚きました。

今日は「池田よしろう」さんの話や「ヒカドク」の竟口末。
そのほかさまざまな原爆のことを知って、原爆は尊い命を
たくさん奪い、広島や長崎を傷つけたので、いけないもの
だと、思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

いままで戦争というのは、はるか昔のつらい過去という存在でした。しかし原爆先生の話を聞いてみると、今からたったの60年くらい前なんだなあとか、おばあちゃんがうまれるくらいの時なんだなあ。とか、思いました。

聞いている間、すごくさわくて、いたくて、つらくて、1分1秒たりとも戦争は、やりたくないなあと思いました。今、平和であること。長生きできること。おなかいっぱい食べられること。そして、家族といわれること。ケツかできること。そして、そして何よりも生きていること。すべて感謝です。すごく勉強になりました。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

じゅこう

表

原爆先生の特別授業はほんとうに
すばらしいと思います。原爆先生の特別
授業はどこの国でもあんなにすばらしいと思
います。授業ではわからない原爆の二おさが
わかりやすくして、いいです。平和のよさが
わかり、戦争はきげんで、けしてしては
いけないことがよくわかりました。
話しを聞いていて、ふつふと生活でき
ていることはすごいことなんだと思
いました。原爆という兵器を、作り出して
しまう、人間はすごい生き物だと思
いました。ちと、小学校の教かたに、
原爆先生の二おさ、戦争のきげんを、
すごく、くおしくのせた、ほうが、いいと思
います。小学校のうちに、戦争の二おさを
は大きくおてからも、武器を、てにして
しないと思いたいです。



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

表

先生の話を聞いて原子爆弾のおそろしさや、戦争にあった人々のつらさがよくわかりました。

そのおそろしさとは、熱線のえいきょうで、ふつうの火傷などでは考えられないもので、重傷になると皮がただれ落ち、肉や骨まで出てしまったりすることでした。

この事やいろいろな事を聞いて、悲しい気持ちになりました。

戦争にあった人々は、小さな子供や老人の人々まで ぎせいになったりして、すごくお話を聞いていて悲しいことだなと思いました。

原子爆弾や戦争のことについてくわしいお話を聞けて、初めて知ったこともあったので、いろいろなことをおし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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の授業を受講して、私は原爆のおそろしさを学びました。

いっしょんにして人の命をうばってしまうなんてひどいと思いました。

ほかにも放射線と放射能のちがいや原爆の温度などほんとうに勉強になりました。

この話を聞いた私は、昔の人はすごいと思いました。もしも、いまの私が原爆にそうぐうしていたら、くじけていたと思います。

なので私も何に対してもがんばろうと思いました。

けれど「なぜ」人の多い東京や大阪に原爆をおとさなかったのかと疑問に思いました。

ほんとうに勉強になりました。



名前を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、原子爆弾をおとされた国を見てかわいそうだなあと思、いました。何千度の熱さで人は、すみになてしまったり、ひんがむけてしまておはけ見たいに手を前に出してない、と痛い。その場にいた人はすごくかわいそうでした。

約5tのリトルボーイが投下された。その回りの人は、広に投下された時と同じように苦しんだり、何千万の人が死んでしまうのがなあと思、いました。

これから、また戦争が始まる。そんなゆたんはしてられないし、もし、原子爆弾が投下されれば、どうしようもないことになってしまうのではないかと考えました。

これから、何かおこるかわからないので、なんでも早めに考えといたほうがいいと思、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

原爆が落とされて、爆発した時にできた球体は中心の温度がなんと100万℃で、表面温度が7000℃という太陽よりも1000℃もあつい球体ができ、地上には3000℃というすごい熱線がきたり、爆発によりできた衝撃波により、見た人によると、黒いシミだけが残っていたので、一瞬で人が吹き飛ばされたり、時間がたつにつれて、どんどんひどい雨がたになっていく放射線など三つのものすごいものがおそってきて、自分が広島市の市民の気持ちになってみるだけで、体中がぞろとして、戦争はこわくておそろしいものだ、改めて感じた。

今回の池田さんの授業により、戦争のことがくわしく分かった。例えば、広島に投下された原爆「トルボーイ」や、爆心地は広島市にある島病院の上空600mであること、衝撃波の速さ、死亡率など、様々な細かい所が分かった。

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

原爆が1発おとされるだけで
 くさくさ人が苦しんで太陽のよう
 原爆をおいて原爆はおそろしい
 なと思いました。

ゴルフボール11個 = ウラン1kgで
 それが実際はそれが60個分あったぶ
 ん単純計算で $118661人 \times 60 = 7119660$
 人で約700万人の人がなくなって
 それに比べると118661人で済んだ
 たなと思いました。

「放射線」と「放射能のちがいは放
 射線を出す能力を放射能」とい
 ちがいがはじめて良かった。

広島に投下された原爆「リトルボーイ」
 が3.12kmで57しかないものが当時
 の人口の半分がなくなって苦しんでいる
 人もたくさん出て日本はなせも
 と凍くボツダム宣言を受け入れた
 なかった人だ”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

藤野 龍

6-2

原爆先生の特別授業の中で核弾頭
 としてもあつなくて危険な武器で、
 広島と長崎の人々に大きな被害を
 あたえ、その人たちの中に、時間が過ぎ
 によって、白血病などの恐しく強い
 病気がのこるのはとてもあつてきました。
 そして被害された人々はとても苦しく
 て、まさに土也獄のような。
 けれど核兵器を消すには時間が
 かかるでも一人一人はもう戦争を終
 り平和な暮らしを過ごすことがあつたわ
 らかえるのはよかつたです。
 人類の技術が進歩するにつれて
 この様な悲劇をまこるこことになる
 のが怖い。
 原爆先生時間をとってくれてありが
 とうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

1/16

皮ふがはがれおちると聞いて、とにかくぞ、
 としました。痛そうで痛そうでふるえがとまりま
 せんでした。今まで戦争なんて…って思っ
 ていた私でも、この話はびっくりしました。ふ
 だんおぼえることができない社会。でも、
 原爆が落とされた日だけは、あ、というま
 に頭の中に入、てきました。広島におと
 されたのは1945年8月6日。長崎は1945年8
 月9日。ずー。とこれはおぼえていますね。
 絶対戦争のことは忘れないです。



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

池田先生、土曜日は私達のために来てくださってありがとうございました。

私は、「はだしのげん」を始め、たくさんの戦争の本を読んだことがあります。でも、それとは比べられないくらいリアルで生々しいお話でした。これは、戦争(原爆)体験者のお父さんだからこそ話せた話です。ありがとうございました。

私は、この話を聞いて絶対に戦争はやめてほしいと改めて思いました。このあいだ、社会で習った、憲法第9条も、改正してほしくないです。私達、そして子孫にもそんな経験はほしくありません。

地上3000℃で私達と同じ人間が、そんな目に合うなんて信じられませんでした。

でも、もうそんな事が二度と起こらない戦争のない平和な世界が来るといいです。また将来私も努力します。

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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆のことをもと知りたくて色々しらべたりもしました。

けれど知りた^いことが分^からず、モヤモヤしていて、けれど原爆先生のお話^しが聞^けると聞^けて、すごく楽しみにしていました。

でもお話を聞いていたら楽しい気持ち^がだんだん悲しい気持ち^にな^りてきてしま^って原爆^でこんな^にひどか^ったんだ、など色々な気持ち^になりました。

絶対^にきけないようなお話し^がありがとう^ごさ^いました。

このことを忘^れないで大人^にな^ったら広島資料館^に行^ってみ^{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

表

6年生に原爆の事を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、あまりよく分かっていなかったのですが、今回の特別授業を受けていろんな事が分かりました。前の日から資料などを作っていたので、原爆に文でする思いがぐぐ一倍強い事がおぼろげに伝わってきました。原爆の事を思い出してお話しするのは、つらいとは思いますが、こちらも原爆の二おさといのかいかなほぼ伝わってきました。それも先生の説明に先生は、シエスチャーも入れていたので、さらによく分かりました。ぼくたちが卒業して、今の5年生は6年生になります。今の5年生が6年生になっても、5年生に今回のような話をして、原爆の事を教えてあげてください。今回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

名前は裏面に記入してください

あれから、原爆のことがよくわかって深く考
えるようになりました。原爆はおそろしい
ものだと、ことがまたあらためてわかったし
昔、助けた人からお手紙がくるなんて、
それほどありがたくおもっていたんだな
と思いました。平和記念館は、体験した人
がいくと戦争(原爆)のことをおもいたさ
せてしまうんだなと思います。

本も出版するほど伝えたかったことがあるん
だとおもいました。

私は、戦争がない時代に生まれたからこの
話を聞いてもう二度とくり返さないようにした
いです。私達が大人になっているころは、まだ
平和な国でいてほしいです。私達が大人に
なるころは、戦争を体験した人はいなくなっ
てしまっていると思います。だから、この話を
おぼえていたいです。そして、止めたいです。
どんなにしては、いけないことが伝えたいです。
今回は、特別授業を行っていただきありがとうござい



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

と、でも原爆がおそろしいことはいま、こ
いたけど太陽よりあついとカシエウゲキは
の速さカ毎秒500mとカ人間などが熱
系泉などあひると内月蔵まで水分が蒸発
するなどのも、とこあ、ことをまじ、ひました。

日本人は、こんなおそろしい爆弾を落とされた
まで戦争をやめないなんてとこもかん二たな
と思ひました。

これからの未来そんな二とかおこらないうよに
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

1/16

今日は、原爆先生の特別授業でした。特別授業の内容は、広島と長崎に落とされた原子爆弾のことでした。

今日の特別授業で初めて知ったことは、原子爆弾投下都市の条件です。条件は、全部で3つあることが分かりました。

次に初めて知ったことは、広島に投下された原子爆弾の名前です。「リトルボーイ」という名前だということが分かりました。

次に初めて知ったことは、被爆者数と死者数です。被爆者数は24万人で、死者数は14万人で、死亡率40%ということが分かりました。

今日の特別授業で、原子爆弾はすごい力だなと思いました。



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、よく戦争のテレビを見て
 いましたが、まじかで話をきくと
 とても悲しくなっていくお話でした。
 ぼくのおじいちゃんは、東京で空しゅう
 をうけていたのききました。
 でもアメリカ軍の原子爆弾は、とても
 ひどい物だとおじいちゃんからも
 きいていました。今日来てくれた、
 原爆先生からきいたお話は、とても
 ぐちゃしくなてしまいました。たった
 一つの爆弾で、とても大きい死者
 が出たのでそんなに強い爆弾
 だと思いました。「熱線」「爆風」「放射
 のう」といったものが「リトルボーイ
 につまれているのは、いききに死をもた
 らす爆弾だ」ということが分がな
 した。肉からはがれ落ちたひんた
 きいた時ぼくはとてもゾッとしまし
 た。こんなに心に残る話をきかなくていいかど



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

11/16 (土)

わたしは、あらためて原爆先生の特別授業を聞いて、本当に戦争とはとてもむさんが悲しくつらいことだったんだと思いました。

とくに原爆先生の話しを聞いて印象に残ったのは、熱線がむさんがおちてしまっている人や、亡くなった人の肉がむさんがおちてしまうという話です。この話を聞いたとき、原子爆弾のいかは本当にすごいのだなと思いました。

そして、今でも放射線によるむばく者がいてむばくによって苦しんでいる人がいるということです。戦争でも苦しんだのに今でも苦しんでいるなんてかわいそうだなと思いました。

原爆先生のお話を聞いて、本当に戦争とは本当にむさんがなことだなと思いました。



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

原爆がこれほど大変なものだとは思っていませんでした。

広島の前爆の落とされた近くに行くとふつうでは考えられない火傷で皮がはがれて肉や骨が見えている人がたくさんいて、軍隊の人に助けを求めているといわれとても痛々しく感じ原爆は大変だったんだなと思いました。

それに、軍の方が死体の処理をしていたと聞いて軍の方の「大変さ」が分かりました。自分がもし軍隊だったら、つらくてやめてしまいたくなると思いました。なのにやめたいけどそんなことするわけにはいからといってがんばっている姿を想像してすごいなと思いました。自分は、この時代に生まれて幸せ者だなと感じました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は、広島と長崎に戦争中、原子爆弾がおとされた、ということは、前から知っていたけれど、原子爆弾のいかにあんなにすごいものだということは知りませんでした。あんなことが本当にあったとは、信じられないほど原子爆弾はこわいと思いました。ひがいにあった人のことを思うと、すごくこわくて、あんなことがおきたということが今回の授業でわかって、なんか悲しい気持ちになりました。この、原爆先生の話を聞く前までは、原子爆弾はひどいと思っているだけだったけど、今回話を聞いて、今まで私が考えていたよりも全然、ずっと、ひどくて、こわくて、つらいものだということがわかりました。もう、あんなことがこの先、ずーっと起こらないといいなと思います。



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

す="く"ためになりました。

原爆の被害を受けたのは、広島、長崎だけだと思っ
ていました。でも、その他にも、たくさんの場所、県、島で被害が
多く、びっくりしました。

映像や話を聞くと、落ちたところはす="く"
ひどくて、手から皮がはがれおちると聞いて、
想像した"だけ"でも悪かったです。

でも、ここからの勉強で、す="く"ためになると思
いました。

資料館に行って、もっといろいろな資料を見たい
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

11/16

原爆のことを聞いて、原爆の強
さと、知らなかったことなどが
すごくいっぱいあってすごく
おもしろそうだけれど、人々が
すごく危ないと分かりました。
原爆をおとす条件があと二つ
を知りました。

原爆は、200mとあって中心部
が100mとあり、外でし 9000℃
あると知りました。

それから、衝撃波の速さは、
秒速500mとあって音速も340mとあ
ってそれだけ爆発は強かったん
だと分かりました。

それから、放射能は、放射線
が出す能力だと知りました。

それのことがあまり強くても
最終兵器にはあってはいけない
と、はいけいりだと分かりました。



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

ぼくは先生のお話をきいていて、とにかく戦争というものは本当にひどいなあと思いました。

先生のお話では、実際に先生が立って、さいげんしてくれて、とても分かりやすかったです。

あと、実際に体験したことのある人の話もきけて、よかったですなあと思いました。



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

原爆の威力は想像以上に
 大きかったです。人々が
 逃げた時、空気が揺れて
 来た感じがしました。
 空気が揺れるのにも
 びっくりしました。
 原爆は、かえってか、
 思いは



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、この話を聞いて、戦争は本当に、いやで、かわいそうなことだなあと思いました。原爆先生のお父さんも、戦争に出ていかなあと思っただけで、ぼくもいやだなあと思いました。もし、戦争がおきるとしたら、ぼくは、絶対反対です。それと戦争は絶対おほくはないです。でも、この話を聞いて色々分かって分りました。これからは、このことをおぼろげに思い出したいです。



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

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて原爆は恐しくて怖くて人々を苦しめることを知りました。ぼくは、原爆にはおびれみたいのがあることを知りました。あと、アメリカ軍はまたいなと思いました。なぜなら原爆をあとそうとしていたところと200mしかかわらなかつたことです。原爆はぼくが思った以上にあついことを知りました。

原爆はこのまにならほろがらうと思つた。



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

原爆のことをいろいろおし
えてくれてありがとう。いまは
あの戦争で広島や長崎に原爆
がおとされて、死んで死まっ
た人や、家族やせんで、むかがどろ
どろになってしまったなど
話を聞いていてかなしくなり
ました。あと、ヒロシマで、広
島が全てがなくなってしまったほど強
い爆弾と、聞いてびっくり
しました。

リトルボーイは、とてもすごいにお
いもつたとおわかりました。



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

わたしはこの授業をうけて、あらためて戦争はきつくて
つらいんだと思いました。原爆先生のお話しを聞いて
いて、わたしかその場(戦場)にいたら、もう生きている
おきらめていたなと思いました。でも戦争が起きた
らなにが大変といふいと勉強になりました。
熱線の表面の温が7000℃と聞いてびっくりしました。
太陽の表面より熱いのでびっくりしました。広島に
おとされた原爆「リトルボーイ」長さが3.12m、重さが約5ト
ンな物がおとされたんだと考えると想像がつかない
ような物がおとれたらすごく大変だと思いました。
言葉では大変だなあ、つらいんだなあといくてもいえず
かわたしは本当につらいんだなあと感じました。戦争
で人々はつらく、悲しい思いをしたんだなと思
いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

こんなにくわしく戦争のお話を聞いたことかな
か、たので改めて戦争はあ、てはいけな^いことなん
だなと思いました。戦争の被害にあ^つた人は、悪い
ことはしていないのにせくな^なっているのですごく
かわいそうだなと思いました。

原子爆弾ではたくさんの人^がせくな^なっている
のに、なぜ日本は戦争をすぐにやめな^かたのか
不思議に思います。

「兵隊」と聞くと、人を殺すこ^わい人、というイメージが
あるけど、話にでてきた「わたし」の見^たものせ、思^いから
実際はぜんぜんちがうな^なと思いました。

また、ウラコは直径か^たた10cmぐ^らいの球体な^ののに
1kgもあり、ものすごくおそろしいものだ[、]たこ
とを知りました。そのようなもので今、日本におとされ
たら、なにも考^える間もなく死^んでしまうのですご
くこわいです。私はこれからず^とそのようなもの
が使われな^いでほしいと思いました。



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

ぼくは原爆先生のじぶんをうけてけんぼくが
どれくらいいりえくなのかとかも初めてしりまし
た。

原爆先生のはなしをきいて原爆先生のお父さんが原爆
爆がおちたいたりがあつておすげいなと思てました。あと
色々話しをきいててどんぐりかなしくなりました。

原爆。てすこしいりくたしいろいろな人もの
いっしょでなくすかりぼくはそんなものがこのいた

あたんだなと思てました。

けんぼくがおちる場が広島②小倉③長井
で小倉いがいはぜんぶおとされてかなしいな
とかいいました。



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

原爆のおそろしさを知った。また1回の投下で
広島県民の40%が"死んで"しまったんだ"など
思いました。

また投下目標地の相模橋から200mしか
爆心地点が"変わら"ないので"すごい性能"
を"もって"いたんだ"など"思いました。

放射線が"被害"を"し"る"病
気"に"な"る"の"は"か"い"ぞう"だ"な
"と"思"い"ま"し"た"。"また"原"爆"で"つ"め"の"な"い"人"が"

"こ"ろ"を"死"し"た"の"は"か"な"し"い"せ"き
"と"思"い"ま"す"。"こ"に"こ"の"よ"う"な"
と"か"あ"ま"な"い"よ"う"に"す"べ"て"の"世"界"が"
原"爆"が"な"く"な"ら"ば"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

ラジオゾンベがパラシュートでおろされて
たことをはじめて知りました。

原爆によてたくさんの方がきせいにたてし
またマとを知りました。

5人に2人の人がさくがてしまい、すこい
かわいそったなて思いました。

原爆の下のあたりの温度が太陽より1000℃たかい
ことを知りました。

放射線もあびることによてたくさんの方
があることをじりました。



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

私は今日の原爆先生の授業がすごく心に残りました。

その中でも一番心に残ったのが男の子がお姉ちゃんを助けようとした場面です。

なぜならお姉ちゃんが火の中にいて足をけがしているということを知りたいと思って軍隊さん達を呼びに行ってきたからです。

この場面を見て私は男の子はお姉ちゃんのことを大好きで、助けてほしいんだなぁと思いました。

結局戦争が終ったあとお姉ちゃんは生き残ったけど男の子は死んじゃったので、かわいそうだなぁと思いました。

でも男の子はきっとお姉さんが生き残ったと知ったらよろこんでくれると思います。



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

じゅこう

表

原子爆弾は、ウランが燃えただけでも広島や長崎の町を焼き払ってほうばりの恐ろしい武器であることがわかりました。特に広島では、人口の約40%の人が死んでしまい、約70%の人が被爆している。一回被爆してはうと後世の子供たちにもそれを受け持たないといけないということもわかりました。僕は今でもなぜあれほどのことまでやらないといけないのかと疑問に思いました。また、原子爆弾の威力についてもわかりました。原子爆弾は爆発する直前には太陽の表面温度より高くなっていて爆発すると熱線、衝撃波、放射線などがとび散ることがわかりました。このようなことがもう二度起こらないように今現在、原子爆弾を所有している国には、絶対に使わないでほしいと思いました。



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

わたしは、原爆というのをくわしく知りませんでした。アメリカは、都市のところでおとすことで、原爆の被害をわかるようにするなんでもひどいことをしあっていたのだと思いました。でも、池田義三さんは無傷だったけれどもとくなった方は14万人もいて、もう二度と起こらないようにしないといけないと改めて思いました。また長崎のときでは、雲の間に切れ目が見えなければおとさなかったのかも知れなかったのが、残念です。

それと、わたしは原爆はあついものだということを知りませんでした。ばくだんは7000℃で下におちるときは3000℃もあって燃えてしまいそうな気がしました。

この授業がなかったら、原爆のことを軽くみていたかもしれなかったから知れたので良かったです。



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

原子爆弾は上空約600mで爆発すると
 地面に3000℃の熱がくるということがわかったの
 で原子爆弾はこわいなあと思いました。
 なにもしていない広島の人や長崎の人が原
 爆によって亡くなってしまったというのが「なにもして
 いないのに」なんでも死ななさいいけなからたん
 だろう」と思いました。
 人間が10mもふきとらばなんとすごい爆風だ
 ったんだなと思いました。
 長崎は雲のすきまから原爆があとされたから
 雲にすきまがあれば長崎の人は助かったのだ
 と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆がすごくあつたものかとは思、てい
したか、原爆の事をくわしく知、た今、もう、戦争はやらないと
は思、うけれど、やらないでほしいなと思、いました。

落、された原爆で、沢、山の人、が亡、たり、重、傷を、あ、たりして
いるので、怖、いなと思、たからです。

先、生のお父、さんは、兵、士で、亡、たりする兵、士さん、もいるのに、
生、きているな、んて、す、こ、いなと思、いました。

人、の皮、が、む、けて、骨、まで見、えて、い、て、う、み、み、が、入、っている
人、が、い、て、そ、の、人、を、た、す、け、る、先、生、の、お、父、さん、は、す、こ、
い、なと思、い、ま、し、た、

も、う、こ、れ、以、上、戦、争、が、な、い、国、が
い、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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆の本当のおそ
 ろしさや、こわさを調べました。話では、父が兵士でた
 むけたと言っていました。いろいろな資料やものをあつて
 わかりやすかったし、感どうしました。話を聞いて、戦
 争は、こわいし、どけ隊どの人かなくなり、どけほと
 人が傷をおったが、傷のかわた（肉がみえたり、骨が
 見えたり）がいろいろあつてこわいな〜と思いました。1つの
 爆たんて何万人の人が死んでしまうというのは、かんか
 えたこともないし、そんなのをする理由がわからなかった。
 いろいろな、傷を思いつくすも力があつて、こわかったし、
 そ〜とした。



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

貴重なお話を聞かせてくれてありがとうございます
ございました。いろいろなことを知って自分の知らない
ことがたくさんありました。

さまざまな話がありましたか心に残ったことを
書きます。

一つ目は原爆 (リトルボーイ) です。まず3.12mの中
に5人も入っていることの中に何が入っているか
が矢張りたがたです。

二つ目は原爆先生のおじりさんが言っていた9日
の中の人をつめる時人の手をもって戻らな
かど、とすべ、てしまうということにきょうふをか
んじました。もし自分かえの役目だ。たら絶
対にやりたくないしことです。

このことからぼくは戦争はあ、てなら
ないものでありもう二度と戦争が起
こらないほうがいい
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

私は初め原爆はいっしょくにして人々を殺してしま
う。とてもごあいものだと思っていました。

でも実際はたくさんの人々を苦しめて、そして亡くな
っていく。とてもざんこくなものだとわかりまし
た。教科書でも先生から聞いた事は書いて
なく、先生の話を聞いて、よりおそろしさをしりま
した。たった1発の爆けさで、たくさんの人
が苦しんで亡くなっていく。とてもひどく、よく
その場にいられたと不思議でした。

手の皮がただれるなんてこうけい。私たちは
見たことがないから想像よりももっと痛そう
で、苦しいんだと思います。

今回の原爆先生の授業で、あらためて原爆
のおそろしさがわかりました。

国のささいな争いで、たくさんの人々が亡くなる。
ということがもう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

このあいだは私達のために原爆
のことに、くわしく教えてくれて
ありがとうございました。池田先生の
おかげで原爆のことを知れて、とても
勉強になりました。昔には、だれも
が心にきずつき 悲しい時代があったのは
とても悲しくなりました。顔に大やけど
をしてしまった方や亡くなった方のはなし
を聞くと、昔にあたことは日本人として
忘れてはいけないことです。

このことで私は昔に大やけどをした人
は、つらさに負けずに生きていて、すごい
と思いました。なので私も、つらいこと
には負けず、一生けん命、生きていこうと
思います。つらいと思いますが昔のこと
をおはなししていただいて本当にあり
がとうございました。教えてもらったこと
を心の中に一生しまっておきます。
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、原爆は知っていたけど、この特別
 授業みたく、くわしくは知らなくて、初めて
 知ったことでもあります。それは、候補にな
 っていた都市が6つもあり、たことと、原子
 爆弾にも、名前が付いていたことで
 す。候補にな、っていた6つのうち知っ
 ていたのは、京都と広島と、長崎ぐらいで、
 ほかの小倉と、横浜と、新潟は、初めて
 知れてよかったです。もう一つの原子爆弾に
 名前が付いていたことで、広島の原爆
 には「リトルボール」(小さな子)という名
 前が付いていたことが初めて知れ
 てすごくよかったです。しかも、分かり
 やすい説明で、勉強にもなりました。
 昔には、このようなことがあ、てひ
 んなことにな、たので、これから、こ
 のようなことが起きないことが、平
 和をたもてると思、いました。授業をして
 くださ、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^{じゆこう}別授業を受講して

表

特別授業をしてくださってありがとうございます。
どうもありがとうございます。

原爆のことがよくわかりました。

原子爆弾はおそろしいものです

ね。ゴルフボールにて広島を

やけつくしてしまうなんて、300

0℃の温度があるなんてすご

くび、くりしました。

私のひいおじいちゃんがたんいん

でした。ひいおじいちゃんもそん

なおそろしいところに行、て戦

争しているなんてよく行けたな

と思いました。

命の大切さやいろいろとま

なべました原爆先生ほん

とくにありがとうございます

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

原火暴先生の特別授業を受講してとても勉強になりました。

改めて原火暴のおそろしさ、戦争のおそろしさなどを知りました。

戦争の糸終ありころには、死体の処理などをして
いる人がいるなんて知りませんでした。

原火暴が落とされる候補となった都市などもしれてよかったです。

原火暴の熱や、原火暴には熱線、衝撃波
や放射線がでることを知れてよかったです。

衝撃波が、秒速500mということにはびっくり
しました。

原子爆弾による、真空のようなじょうたいが
できることを初めて知りました。

最後のビデオで戦争のこおさが、すべて
伝わってきました。

特別授業をしていただき

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^{じゅこう}別授業を受講して

表

11/18

池田先生へ

11月16日(土)は、たくさん原爆の事を教えてくださり、ありがとうございます。

原爆の事は、矢口、てるだろうと思っていたけど、

知らない事は、かなりで、とても勉強になりました。

一番びっくりした事は、原子爆弾投下都市の条件があるという事です。私は、ただ、ねらいを決めて投下していると思っていました。

そのほかには、ゴルフボール1個の大きさで、広島市をはかっている事です。

池田さんのお父さんは、17オで、軍隊に入隊し、広島のために、力をつくし、みんなを助けた事が、すごく伝わりました。

だれでも、いやがる仕事を、17オという2オ早く、経験しているのは、すごいなと思いました。

あと、池田さんのお父さんの話している所が、すごく心に残っています。



名前を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

11/18

池田真徳先生へ

11月16日(土)はありがとうございました。

ぼくは、「いしづみ」という本で原爆のことを知っていたんですけど、池田先生のお話でもっといろいろなことを知ることができました。

前までは、普通に原子爆弾 原子爆弾 と言っていたけど、原子爆弾がもたらした「熱線」「衝撃波」「放射線」の被害を知り、人々の苦しみを知った今は、簡単には「原子爆弾」と言うのができなくなっていると思います。

ぼくは、原子爆弾をなくした方がいいと思います。なぜなら、アメリカ、ロシア、フランスや他の国でも核兵器をもっているからです。もし、世界戦争となれば、次々に投下されていってたくさんの方が死んでしまうし苦しむ人々が増えてしまうからです。

池田先生、これからも、原子爆弾をなくすために、投下された広島、長崎の悲惨さ、戦争はやめてほしいということいろいろな人に伝えていってください。



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

昨日は原爆のお話しをしてくださってありがとうございました
ございます。原爆のことは社会で習って
いました。社会の授業でも原爆はとてもおそろ
しく、ひさんだつたということは聞いていました。しかし、
それより今日のお話しを聞いて、ぼくの想像して
いたものよりも、とてもおそろしいことだというのが
わかりました。天候や時間など詳しいこともわかり
ました。ぼくが一番おどろいたのは原爆の温度や
効果です。温度が太陽よりも高いというのは
とても想像できませんでした。原爆が
落とされると、体中の水分がなくなったり建物が
がらきとばされたりとすると聞かされ、被害
にあった人々の気持ちがよくわかりました。
今日、まだ原爆を持っている国がまだある。
ということを知りました。ぼくはもう二度と
原子爆弾を落下させてはいけません。
そのためにも、核兵器をなくし、世界中
の人々全員が安全、安心に暮らせる国
にしたいと思います



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

特別授業をしてくださってありがとうございます
ございます。

原発のことをくわしく知れてとても勉強に
なりました。広島ですごしていた人々のこ
とがよく分かりました。太陽の表面温
度を上回る熱さをほこる爆弾のこ
とをくわしく知れてびっくりしました。

「また、戦争が起きたら危ない」とぼく
はときどき思います。

原子爆弾がまた、日本に落とされたら
日本は、なくなると思います。

ぼくは、なぜ原子爆弾を作るのが不
思議に思いました。

日本は「もう戦争をやらない」と言、ていま
したか、またやるとしたら怖いなと
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

原爆先生、土曜日ありがとうございました。姓のおかげで原爆のおそろじがわかりました。先生のお父さんの話を聞いておく心にきました。広島に原爆があつたのは聞いていたけどその原爆の名前が「リトルボーイ」という名前だったなんて初めて知りました。

ほかにも原爆には2種類があつたのはプルトニウムと言うのを使つていてもう一つはウランと言うものを使つていたことがわかりました。

ほかにも衝撃波は毎秒500mも速いなんてしなかつたし原爆が爆発した時の中心温度は100万度と言うのでびっくりしました。ほかにも原爆があつたら真空になるなんて初めて知りました。それと原爆も条件がないとおとせないなんてしなかつたのでびっくりしました。

広島や長崎のほかにも京都、新潟と横浜とか倉庫こんな戸所にまでおとそうとしていたなんてぜんぜん知りませんでした。

原爆先生のおかげで原爆のおそろじと戦争のおそろじがわかりました。土曜日^{ヨリ}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

原爆先生の特別授業を受講して

表

11月16日、土曜日としても貴重なお話しをしていただき、ありがとうございました。原爆についてよく知ることができました。

ぼくは、原爆について知っていたことは、少しありましたが、知らないことがたくさんあったので、原爆先生の話が分かるかどうか、とても心配でした。けれど、プリントに書かれていた、24個の資料と話しがうながっていたので、とても分かりやすかったです。原爆は、もともと、とてもこわいイメージがありましたが、先生の話しで、それよりもはるかに、こわいことがわかりました。

ぼくが番手に残ったのは、太陽よりも1000℃も高い球体が600m地点から落とされたということです。太陽よりも高い温度のものが、こんなに近くから落とされたとき、すごくビクッりました。

たとえ楽しいお話しでは、ないけれど、人として、日本人として、知らなくてはならないことをお話ししてくださいましたので、とても興味をもちました。本当にありがとうございました。戦争はいけないうい、気持ちがとても強くなりました。



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

この間は詳しくお話しを聞かせて
くれて、ありがとうございます。

私は原爆を落とす場所は、最初
から広島と長崎に落とすと決まっていた。
とずっと思っていました。けれどその他に
小倉や京都などにも落とす候補にな
っていたなんて、ビックワリしました。

原爆一発で、何十万人もの人々が、
けがをしたり、亡くなったりして、その時代に
生まれなくて良かったと正直思っ
てしまいました。でもその中でも、兵隊さ
んや、病院の人々は、あきらめないうちで最
後まで力をつくっていたので、すごい
と思いました。先生の話を聞いて
知らないことはまだまだたくさんあ
るんだなあ、と思いました。生きてい
くには、その知識が必要だと思っ
たので、先生の話を聞いて、うれしか
たです。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}別授業を受講して

表

ゆえがしいなか特別授業を行なって
くれてありがとうございます。

ぼくは今日の授業を聞いて原爆は
二おれものということをあらためて知
りました。

原爆は死者がけが人をだすだけでなく
く田町をきつくしてしまい本当にもうこれ
からは平和になってほしいなとぼくは
おがいます。

その他にほろしかせんも二おれと思いましたが
今でも福島けんはついでにほろしかせんが流
れていて二おれと思っています
もうこれからは戦争が原爆をいやす二
とがなくなると平和になってほしい
と思いました。

また学校に来てください



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

今回は、原爆のことについて教えていただき、まことにありがとうございました。

原爆のことは、いまいろいろわからなかったのですが、池田さんにくわしく教えてもらい、原爆のおそろしさ、こわさなどがよくわかりました。

そして、知らなかった原爆の名前、原子爆弾投下都市の条件、候補になった都市が、くわしく知れました。ありがとうございました。

そして、原子爆弾でなる熱線・衝撃波・放射線のこともわかりました。そして私は二度とこんなに悲しい戦争をやらせたくないと思いました。「放射線を出す能力を放射能という」と言っていました。放射線は本当にこわいと思いました。



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

原爆のいろいろをくわしく説明してくれて、ありがとうございます。

ちゃんと資料もあり、どんな感じなのかというところがよく分かりました。

ぼくが、一番印象に残ったのは、B29の爆撃機の名前です。ぼくたちは、ずっとB29と言っていたので、これからは、エノラ・ゲイと言いたいです。

ちょうど、ぼくたちも、社会で原爆の授業をやっていました。おあなるほど、というところが、いくつもあり、すごく勉強になりました。こんなくわしく知ったのは、初めてです。やっぱり原爆先生は、だれよりも、原爆のことを知っていますね。

原爆先生、こんなに、くわしく教えてくれて、ありがとうございます。

このことをずっと忘れないうちに、原爆先生が言ったことは、ずっと心にとどめていきます。です。原爆先生、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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は先生のお話を聞いて原爆のおそろしさが分かりました。まえは、軽い気持ちで原爆資料館とか原爆ドームを見たいと言っていました。でもまだ子供にはしげきが強すぎるのが分かって大人になったら行こうと思いました。

中でも私がびっくりしたことは地上の温度が3000℃になることです。そんな高い温度だったらとけてしまうと思いました。海にとびこんでも水がいっしょんでふ、とうして中であがってしまうことよくわかりました。

あと私が感動したところは弟が姉のために兵隊さんの手でをひらいたところです。70才なのによくできたなと思いました。

原爆が落とされたのは日本だけと聞いておどろきました。戦争はしちやいけないおそろしいものだと思えました。先生にお話を聞けてうれしかったです。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田先生へ

原爆のことをくわしく教えてくれて、ありがとうございました。改めて原爆のおそろしさを知りました。原爆ドームでたくさんの人の命がうばわれる、そして、軍隊さんの片づけているときの思いがとても強く伝わりました。

原爆を落とす候補の県も6つもあったのはとてもおどろきました。小倉は天気都合で落とされなくてすんだので天気が晴れていたなら3つもの原爆が落とされていたと思います。とても、命の大切さを知る授業でした。

軍隊さんが人々を助けたという気持ち、とてもすごいなと思いました。

わたしも原爆ドームに行ってもっとたくさん知りたいです。

貴重な時間をありがとうございました。



原爆先生の特^{じゆこう}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、特別授業やらせてもらえてありがとうございます。ぼくたちはいろいろなことを教えてくださいました。B2の会社のエラ・ゲイなどもよくおかりました。あと紙(原爆)の所の所で①、②、③が大きな条件という所がおかりました。紙の7は一番大きな所が京都という所もおかりました。あとトリトボーイがえにmと約5とかよくおかりました。紙の16では放射線線を描く能力放射能ということがよくおかりました。あと17の所では太陽よりあつい、という所がおかりました。あと23の所では19→20→ガングラニウムというところがよくおかりました。池田先生どうもがなしい話など教えてもらっ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

表

ありがとうございました。

改めて戦争のおそろしさや原爆が落とされた
当時の様子が分かりました。

原爆の温度にはとてもおどろきました。

太陽の6000℃をこえる7000℃だったからです。

地上の温度が3000℃になるのが本当にとても
おそろしい物だと思います。

また、原爆投下の候補になった都市がもつも
あったなんて初めて知りました。

一番強くおしていた京都は重要な文化がいかに
あるため除外されたということから、アメリカは、
無差別に原爆を落としていた訳ではないのだ
なと思いました。

戦争は2度と起こしてほしくないとし、

原爆も落とされたくありません。

この授業のことを心にとめて、決して
忘れないようにしたいです。

原爆投下の真実をくわしく知ることが
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

原爆について、すごく分かりやすく勉強することができました。

私は、原爆についてよく知らなくて、話が分かるか心配でしたが、分かりやすい先生の説明と資料で原爆についてよく知ることができました。

私が一番心に残ったのは、原子爆弾の温度です。

原子爆弾が、太陽よりもあついなんて、すごいと思いました。

外の部分だけで7000℃もあるのに、中心部は100万℃もあって、すごくあついことが心に残りました。

あらためて、原子爆弾はとてもこわい物だと思いました。

今回の授業で、原爆について少し興味ができました。

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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は前から、原爆について興味がありました。火に包まれ苦しむ人、助けを求めもがく人の話は今でも覚えてます。"原爆というおそろしい出来事があったからこそ、今の日本があるんじゃないか"と思っています。

これからの未来に戦争が起こってしまったらどうしようとも思いました。

こわれさせたくなかった日々をいっしょんにしてこわれ、嫌でも亡くなってしまった人達はどんな気持ちだったのか知りたくなってきました。今こうして生きていられることに感謝し、生きていきたい、未来を背追って行きたいと思いました。

先生、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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11月16日は、原爆の事をくわしく教えてくださり、ありがとうございます。私達が授業で教えてもらった事は被害者数や原爆直後の日本等ぐらいたったのでとても勉強になりました。内容は決して楽しいものではなく、聞いていて苦くなるお話でしたが、自分がいない間に日本に何があったのかすべてを全部聞いてよかったです。

日本は世界で唯一の被爆国なので世界中の人々に原子爆弾のおそろしさ、人の命の大切さを教えてほしいです。そして、原爆を体験した人の話を動画で聞いてよかったです。

アメリカ軍はなぜ日本だけに原爆を落とされたのか不思議でなりません。が、今回の原爆先生の話を生で聞いて本当によかったです。これからは、戦争の無い世界になれたらいいなと思います。今回のお話を忘れずに次の人々に受けついでいきたいです。今回は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

表

この前は、とても、貴重なお話
ありがとうございました。
あんまり、うれしい話ではなから
たけど、戦争のおそろしさ、戦争
は絶対にやっこほいけな
いといふことがすごく伝わって
きました。ぼくが印象に
残ったのは、原子爆弾の
おそろしさです。原子爆弾は
7000℃で太陽よりも熱く、今
では、考えられないような
熱さになったと思います。
そして、今も、原子爆弾をもっ
ている国はたくさんあります。
なので、今後、もう、原子爆弾
が投下されないうで、いつまでも
平和であってほしいなと、ぼくも
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

原爆の事をたくさん知って、すごくこわいな
と思いました。説明していただきどうもありが
とうございます。

ちゃんと資料まで用意していただきどうもあり
がとうございます。説明と同時に資料があ
りとても分かりやすかったです。

ビデオレターなどを聞いて、戦争のこわさを
知りました。私はそれを聞いてなみたかが出
てきて、私も昭和に生まれたら、き、とこん
な体験したんだろうと思いました。とてもお
そろしか、たです。平成ではおこ、ていな
い事が昭和におこ、ていて、戦争が終わ
ってよかったなと思いました。戦争を二度と超
こさないようにして平和で楽しい国にし
たいです！

私のひいおばあちゃんも体験したんだな
あと思いました。

熱線、爆風、放射線の事をよく
分かり、よかったです。