



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、初めは原子爆弾のいかは、ダイナマイトほじだと思っていましたが、池田先生のお父さんが経験した話を聞いてゾッとしてしまいました。もしあんな爆弾が上から落ちたら、しゃべらなれないと思いました。そんなことが、広島と長崎に起きていたのを思うと、そうとう悲惨なことがあったのでしょう。ですが、その広島に落ちた原爆のえいきょうでほとんどがこわれてしまった原爆ドームが残っていてすごいと思いました。今でも残っていますが、当時に落とされた時の写真を見て見ると、そうとうな激しい爆発が起っていたということがよく分かりました。こんなにも、大変なことがあったのを見ると、やはり戦争というものは怖いなぁと思いました。



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

ぼくは池上先生のお言葉を聞いて  
原爆暴行録はとてもおそろしいんだ  
なと思いました。とくに おそろしい  
と思ったところは原子爆行録の  
い力です。一瞬間で何万人も  
の命が失われってしまったのがと  
考えるととてもおそろしくなりま  
した。それを落としたアメリカはゆる  
るせません。それに読み方も、気持ち  
ちの合った読み方をスラスラ読んで  
いただきとても聞きやすかったです。  
なので、とてもメモをとりがやすかったです。  
それに今勉強している社会の歴史に  
ついてこんなおそろしいことがあったん  
だとよりいそうしる事ができました。  
最後に池上先生、わざわざ遠い榎  
田小学校に来てくださって本当にありが  
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、池田先生の言葉を聞いてとてもこわいと思いました。

私が一番こわいと思ったところは、車に乗っている時には「くだんで」

火売けた人やケガをした人が車にぶかって助けをもとめてくる

で手を引いたらはだのかわがはかれるところがこわかった

です。一番よかったところは、軍団にいきなり知らない男の子が服を引

はってどこか見つれていってくれました。そこには足のかわがはか

れてうごは赤くはれよからてあるけな、じょうきょうでした。

でも1年たったら元気に来ていると聞いてとてもよかったです。

私はこの言葉を聞いて、戦争はこんなにこわいんだなと思いました。

それと戦争のことがしれてよかったです。

次は、体験談です。私は池田先生のお父さんはこんなに苦しい思いを

して戦争をしたんだなと思いました。

体験談は、ばくだんが起ちるのはそんなに怖いことなんだなと思。たし

ばくだんがどれだけ引強いとかどれだけケガ人がでるかとかいろいろ

しれてよかったです。

池田先生ばくだんのことや戦争のことをしんけんにオムたちに

はなしてくれてありがとうございます。

またおしえにきてください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、主に2つのことが分かりました。1つ目は町の状況です。8月6日に広島、8月9日に長崎におとされた原子爆弾のいかにおどろきました。1つの原子爆弾で色々な建物がこわれ、人々が傷ついたり、亡くなったりしたのはとても悲しい気持ちになりました。また、7000℃、中心は100万℃というとても熱い空気がいきなり町をおそったことで、人々の皮膚がさけたり、木造の建物が燃えることには怖さしかありませんでした。2つ目は、原子爆弾です。原子爆弾、略して原爆は上にもかいたとおり、非常に高い熱がでます。そのような熱によって、建物は燃えて、人々は亡くなったりするのは想像もつきません。町には3000℃の熱さがかかるのは人間が燃えてもおかしくありません。

今回の授業で思ったことは、戦争をおまく考えてはいけません。これからは、このことを忘れずに人生を歩みたいです。



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

私は、原爆先生の話聞いていて、  
色々なことを知りました。  
爆弾のは、広いはんに爆はつ  
するんだなと思いました。多くの人々  
が傷をしたり、なくなったんだなと  
悲しい気持ちになりました。  
木造の建物などが燃えてしまったり、  
聞いてるだけで怖いなと思っ  
ました。3000°のねつが町に  
くるなんですごいなと思いました。  
3000°のねつが町にきて、  
人がやけどやけどが、なくなった  
方いほんとうに怖いなって思いました。  
その中でいきのこった人は  
きせきなんだなって思いました。  
これからは、色々な人に原爆の  
ことを知ってほしいなと思っ  
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

原爆先生の話を聞いて、原子はくたんだんはすごく多くの命をとってしまうので、すごくこわいと思いました。原子はくたんだんは太陽よりあつしい7000°で直径が200mで中のおんどは100万で600mでも地上は3000°という太陽の表面の半分のあつさでそれがおちたら太陽が長さき広島におちると同じくらいあつくてこわいと思いました。原子はくたんだんのおちたあとは、すべてがやけてすべてのでたてものがたおれてしま。ていやははいんだなと思いました。外にいた人はいっちゃんにしておきおるのはおほいれと思った。死者数は5人に2人がしんでしま、ておそろしいと思いました。原子はくたんだん

のことを心にめこします。



# 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

原爆についてあまり知らなかった。なので原爆について知ることが  
戦争は悲しいものだなと思いました。  
原子爆弾で知ったことはいくつかあります。1つ目は、日本が  
アメリカに 予告をしないで戦いをしたから、広島、長崎に、原子爆  
弾を落とされたということです。2つ目は、都市には、一定のエリアに、  
防火水そう？、ぼうくうごうがあるということです。防火水そうは、  
何か燃えている時に、火を消すもので、ぼうくうごうは、  
空襲が来た時に、逃げ場所ということです。  
3つ目は、アメリカから来た飛行機のことです。飛行機の  
名前は、エノラ・ゲイで、機長の母さんの名前という  
のを初めて知りました。なぜ、お母さんの名前にしたのか  
をくわしく知りたかったと思います。4つ目は、エノラ・ゲイから、  
落とされた爆弾は、リトルボーイで、重さのかんけいで、  
ななめにならしているのに、パラシュートがついてるように  
見えたのも、わかるような気がします。爆弾のはんこ  
が、意外に広くて、今の東京がなくなるほどだと知  
て、びっくりしました。戦争は、これまで以上に悲しいもの  
だと知って、実際にこんなことがあったのだと  
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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の話を聞いて、原子爆弾は、多くの人達の命を落としたすこいこわいものだと分かりました。

原爆は、太陽よりあつし17000°でひらくりしました。それよりひらくりしたのが100万°でそれが落ちてくるなんてそうとうあこわかったと思います。

広島の人口35万で被爆者数24万死者数19万で死亡率40%で5人に1人の人が死んじゃうなんてきょうらいです。

原子爆弾でくるしんだ人が大それた人も失なったりしているということも忘れずにはおぼにきざんでおきます。



# 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

私は授業を受ける前原子爆弾のことについてたくさん知っていた人かと思うていたけれど授業が始まったとき池田先生のお父さんがその戦争に行きたというのを聞いたときはびっくりしました。私は原爆先生が来前に社会の勉強で原爆は広島と長崎に落ちたということはいしかにいなかったので、特別授業を受けたときは私が勉強していけない、知らないことが多かったです。戦争は小怖いなと思いました。特別授業を受けたとき原爆は7000°Cかいたときとても怖くなりました。広島と長崎に行きた人達はとても悲かな思いをしたんだなと思いました。池田先生のお父さんはドラムかんのけがにいたり、ふきとばされたときに耳と目をおさえてたから助かったんだなと思いました。私なら単独島でふきとばされてもなにもできないと思うので、池田先生のお父さん達兵隊さんは、とても訓練されていたんだなと思います。戦争は小怖いなとは思いました。戦争は小怖いなとは思ったことだと思つたので戦争がおわつたと聞いたときはとてもうれしかったなと思いました。

5/



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

原子爆弾のことをぼくは全く知りませんでした。原爆ドームのことを知っていましたが、くわしくは知りませんでした。ですが今日の話を聞いて、色々なことがわかりました。外にいた人たちが、いっしょにいなくなるときいて、とてもおそろしがたです。原子爆弾の表面温度が太陽よりあついくつと聞いたときは、とてもビックリしました。人が助けをもらおうとトラックの荷台にのろうとして、手を出し、きた人を助けようとして、その手をつかんだら、かわがはがれたり、もげたりした人たちがいたと聞き、原子爆弾のせいでは想像以上に、ひどい被害を受けていると、ぼくは、思いました。その後も、病気にくるしんで死んでしまった人について、死者数がたくさんで、今後、原子爆弾は、ぜったいに使ってはダメだと、ぼくは、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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は、原子爆弾の言舌をあまりきいた事がなかつたので原子爆弾のこわさを知りました。1個の原子爆弾でとても広いはんに被害くるのか分かりました。そんな物が、広島・長崎に落とされたのを想像すると、こわい気持ちでいっぱいになります。その中で生き残った人たちは奇跡だと思います。原子爆弾の話を書いても今も苦しんでいる人たちに助けたいと思いました。そんな原子爆弾を今どこかに落とそうとしている人たちにこの話をきかせてつらさを知ってほしいです。おばあちゃん家の近くに原爆ドームがあるので前より行きたくなりました。この話をおねにとめて、これからいろいろな人に知ってほしいです。



# 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

特別授業ありがとうございました。

おかげで原子爆弾について色々知れたと思います。

一番怖かったのは爆弾が落ちて来る時です。

すざいおどろきました。

社会の教科書でも原爆ドームは見たことがあつたので、より集中して聞けました。

太陽が約6000℃に対して爆弾が7000℃もあるのはおどろきました。

広島と長崎に原子爆弾が落ちて

い、しゃんたにしてすかて無くたのを写真で

見て、原子爆弾のいりよくが改めて

すざいんたなと思ひましたし、

落下地点の建物など壊こわれこしまうんた"なとも思ひました。

その他、私が知がなかつた事なども良く知れたと思います。

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

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話を聞いて原子爆弾の落ちた場所、原爆が落ちてから3種類おきることなど原爆の色々なことが知れました。

1番最初におきた原爆のエピソードを聞いて原爆の落ちた町の本葉子がかわりはてしていた事で1つの原爆だけでこんなにも被害が多かったことがわかりました。また落ちた町からはなれていてもやけどなどの被害が多くなると被害があることがわかりました。原爆が落ちてから3種類おきることでとくに放射線がきになりました。ニュースなどで聞いたことがあります。原爆に放射線が入っているのがわかりました。

また熱線と衝撃波が原爆にあるためやけどなどのけががあるんだなと思いました。

原爆が落ちた後におきる雲、原爆雲、が原爆をものかた、しているのがわかりました。

そして授業を聞いて原爆が落ちたためにこんなにも被害が大きかったと改めて知りました。

また原爆が2つを落とされ2つの県も被害がおきおとりました。



# 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

私は、原子爆弾のことは、まったく知らなくて、私は  
しょうじき「こわい爆弾」としか思えていませんでした。  
しかし、今回のお話しで、私はものすごく原子爆弾  
は、「おそろしいものなんだな」と思いました。あたりま  
えなことですが、でも言葉にうまくあらわ  
せられないほどものすごくおそろしさがわかりまし  
た。私は、じっさいに、その場にいないので、見ても  
いないけど、話を聞いて、そうぞうするだけで、私  
まで、ふるえるくらいとにかくこわかったです。  
そして、その場に私と、おなれどしくらいの子や、  
私よりも小さい子たちがいた中で、その子たちに私  
は、「すごいな」と思いました。「すごいとゆうか、かんば  
ったんだな」と思いました。だって「いたい」「こわい」「さみしい」  
「こんらん」「10ニック」「かなしい」「おどろき」「あうい」などほか  
にもたくさんのおもいがあつた中で、いたってことは、さいや  
くな事だし、私がその場にいたと思うと、もう、  
わからなくなりました。それはもう生きていくかんがえが  
ないのもあたりまえだと思いました。私はこれから今回の  
話しをわすれずに、命を大切に生き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

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

先生の授業を受けて、お父さんが  
実際にその爆けきをうけていて、広島  
や長崎におちたということは、何とか知ってたけ  
ど、たまたまあらためて知ることになってよかったです。  
それに、原子爆弾の名前や、ひびくさをする  
ことで、何万人も人がおとくけりになったと  
いうことが身にひびきます。

エラ・ゲイのこともよくわかりました。

ヒカというところがすごく、おどろき、ビックリ  
しました。2時間は長いと思ってたけど、広島  
や長崎の原爆のことや、その当時の人の  
ひびくさやおそろしさがよくわかりました。

それに、広島や長崎におちて来た、原子爆弾  
の名前や、エラ・ゲイという名前をひび  
くさして、その原子爆弾のおそろしさ  
がよくわかりました。

特別授業をうけられて、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

私は、原爆先生の話しを聞いて、うお思い  
ました。せんそうで、こうところが過ぎて人の心が、中その  
ばのこともが、おぼえな過ぎ。ありがどうございまして、  
私がおぼえな、せんそうは、けがをした人たちの話しを  
きいていて、けがをしている人たちの顔、がうがんで  
きました。げんしは、くだんのせりよくもわからず、  
そのばの、いんきもわからず、あこしこわくなり  
ました。でもが、せんそうの話しをきいていて、私  
たちみんなせんそうのところをみたとは、いいきれ  
ませんが、その、うけい、がうがんで、こういうこと  
があったんだ、ということがわかりました。原爆  
ゲームの写真を見て、こんなひどい、くち、  
ほねぐみまでたなってしまう。たんだ、と、おぼえ  
ました。面をはねがえて、きのこみ、たいな  
くもになるんだ。と、おぼえしました。原爆  
先生この話しをしてくださり、ありがどうござい  
ました。この話しを、いっしょうおぼえておしま  
あ。ほんとうにこのはなしをしてくださり、ありが  
どうございまして。



# 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

先日はありがとうございました。

私は夏休みに沖縄へ行って、沖縄戦の資料がたくさん展示してある

「ひめゆり祈念資料館」に行くと来たので、少し戦争のことについて、

興味を持っていました。そんな時に、原爆先生のお話を聞くことが

できてとても勉強になりました。ありがとうございました。

原爆が広島と長崎におちたというのは、学校の社会の授業ではじめて

知りました。原爆先生の特別授業を受けてみると深く知ることが

できたなと思いました。

原爆がおちたら、その瞬間に何万人もの人が亡くなると聞いて

とても悲しい気持ちになりました。そして、原爆がおちてくる前の空は

あんまり感じの音はなかったということも知ることができました。

原子爆弾の言いようですらでも苦しんでいる人がいると聞いて、とても

びっくりしました。

「エラ・ケイ」はきょうのお母さんの名前を使っ

て、名前理由は何かのかわり、と少し疑問に

思いました。

原爆のことについて知ることができて良かったです。

貴重な体験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

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくが原爆先生の話を聞いて思ったことは、まず原子爆弾はとてこおいと思いました。なぜならちかくに「ちかく死です」はなれているわけでもひんがやけていたりしていたんだなと思いました。原子爆弾がぼくはつたあととはとてこあつくてひょうめんおんごは1000で近かくの地面は30000でとてこあつたしはくはつするとはどうかおきて10mふとんたんだととてこもひびくりました。水もあつたのでふとうちでひょうはつするたなご思おないしはくはつしたあともひびくがあたりじょうちゅう気流はいしよにあがるたんで思おなかつたです。たすけようとしてもひんがやけておいてたいと思った。しかもこれと同じ原子爆弾長崎にもおとされたんだぼくはちかくしかたがなななです。光で目も見えずらくて10mふとふたんでおぼろり原子爆弾はとてこおいと思いました。原子爆弾は4トンもある、そのひこうきは4トンもあるとてこおとるんだとおぼろきです。ほかの人にもこのことをしつてもらいたいです。



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

じゅこう

表

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて、あらためて、原子爆弾などのおそろしい物は、とてもこわいものだと思います。原爆先生が言っていた「まじなり原子爆が」降ってきた。というのを聞き、もし自分がその場にいたらというのを考えるだけでもこわいと思いました。太陽の表面が6000℃に対して、原子爆弾の表面が太陽の表面以上の7000℃だということを知ってとてもおどろきました。太陽の表面以上の温度のものが降ってきたら何をすればいいのか分からなくなってしまう。(ぼくの場合) 「熱線」「衝撃波」「放射線」が来たらとても「こわくて」「おそろしくて」という言葉じゃあられせな「ほて」の「こわい」や「おそろしい」という言葉がでてきてしまいます。最後に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

1/3

原爆先生へ。

私は、原子爆弾が広島県と長崎県に投下されて死者が山沢でたことはしっていました。どのようにいつどうして広島県と長崎県に投下したのか、など、たくしりませんでした。また、この話を聞いてこの話しか本当かとしてもうそだと感じたいくらいひさんで、さくこくな話して、にけい場きないこのじょうきょうはとてもおそろしかつたです。私はこの原爆弾が投下されたときまたうまねいませんですかたれもが戦争や原爆弾の投下はしてはいけないと思いました。

このことを未来につたえたいと思いました。

またこのたびは、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

広島原子爆弾のいりなく、当時の様子がいかによくわかりました。また、地下のトイレが生き残ったことかすこしと、おなじく友達か"B29とかいていてもおにいらしてはるかおかにいれたけど、この話をきいて、広島に原爆を投下した飛行機だ"とわかりました。また、原爆は火といはれて11層の建築物はなんの建物かと思うていたけど、広島県産業奨励館だといふことかわかりました。

そして今北朝鮮がミサイルか"とんできた時に、地下に逃げれば"助かるかくりつかい上かといおれりるから、地下トイレで助かるんかたけいしているのかおしはした。

また、かいた"んにすち、ていた人が"黒"か"のお母ものにな。たといらのと、爆い土にちかすくにつれて、肌か"とけたんか、こいたんか"多くなつたのかと"としました。



## 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

原爆先生のお話を聞いて、今ではありえないことを知り  
びっくりしました。川の中に飛びこんだ人の気持ちなど  
を考えるととても苦しくなります。先生のお話は、とても  
胸にささりよした。その時のつらさ、ひとさか伝わって  
きます。先生のお父さんはとてもすごい方な人だと、  
改めて思います。私は、お話を終えて、今ある命はものす  
ごく大切な物な人と、実感しました。このような苦  
しい戦争か、あつたことを他の人にも伝えて、日本  
人のまおくから消えないうようにしたいなと思いました。  
先生の表現はすごいなと思いました。じゅこうの所  
か、どれほど大きい音なのかとても伝わりました。  
最後のお父さんが原爆ドームを見て「きれいすぎる、  
という言葉聞いてどれほどびっくりしたのか、すごくひ  
さんだつた人だとは思いますが、受講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<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

広島に、原子爆弾がおとされたときに、何百人もの命がうばわれたのにたいして、私たちは、戦争もない平和な時代に生まれてきたんだと思いました。

原子爆弾をおとす所にも条件があるのだと知りました。

大きな都市で、こうかがでそうな平野、空襲がなかったところだと知りました。

原爆ドームの上で爆発したリトルボーイが4km前でおとされたことをはじめて知りました。



# 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

原爆が、いつ落ちてくるか分からないときに、  
 とわかか7000℃で、地上の温度は3000℃に  
 もたえる原子爆弾を落とされたら、どれだけのたく  
 さんのか「苦しんだのか」ということを知ることか  
 きました。太陽よりもあつい原子爆を落とされて、  
 んな怖くて、それを助けた軍隊の人たちは、とても  
 すごい人だと思いました。

原子爆弾の影響で、今でも病気で苦しん  
 ている人がいると知って、おどろきました。たの  
 で、今でも放射線のせいで苦しんでいる人  
 がいて、びっくりしました。

これからも、原子爆弾で悲しいおもいや苦し  
 しい思いをする  
 した人がいるということ、バに入れてい  
 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

私は、テレビのニュースや本などで見て原子爆弾が日本におとされたことがあるということは知っていましたが原子爆弾の威力やおそろしさは知りませんでした。原爆先生の話を知っていると今までの原子爆弾の印象が変わりました。話を聞いているだけでもすごくおそろしい気持ちになりました。もしもその場にいたらと思うと想像することのできないほどの恐怖があるのかなと思います。私たちは写真などで原子爆弾がおとされたあとの様子を見ることはできますがそれは白黒で色が分からないので実際とは比べようがないほど怖さも減っているのかなと思いました。一番しやげきてきたのが原子爆弾は太陽よりも熱いということがしやげきてきました。そして、2万人の人がいっしょんにして消えてしまったということを知って考えることも難しいほど怖い気持ちになりました。

今回の授業で今までよりも原爆のことを少しでも分かることができよかったです。日本人としてこの原爆の話をおぼれずに心にやきつけておこうと思いました。私も今回聞いた話を少しでも他の人に伝えられたらなと思います。お話をし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

表

僕は原爆先生の特別授業を受講して特に心にの残った場所が3つあります。1つ目は、原子爆弾を落とす予定だった場所です。僕はその話を聞いて、石巻がなぜ広島を叩きつけたのだろうと思いました。ですが、その理由を聞き納得できませんでした。2つ目は、原爆を落とされる時の音です。理由は、自分が実際に広島にいる気分になり、その後どのような出来事がおきるかを知っている僕はとても怖い気持ちになり、<sup>たまたま</sup>広島原爆を体験した人たちは、この後何が起るか分からない状態で原爆を受けたので怖いという気持ちよそも何が起きたのかというおどろきのほうが強いと思いました。3つ目はアメリカが日本に原爆を落とす際に使ったものについてです。以前、僕は、原爆だけが日本に飛んできたと思っていました。ですが話を聞いてみると本当のことを詳しく教えていただき本当に感謝がありません。今度、僕が中学生になったら、長崎原爆について詳しく知りたいです。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ほくははしめにはなしをまいている

と「せんたりのしをこじかたりたろう」と

と思っていました。

ですが、長いときいているうちにとても

大きなひかりにあ、たんとぬと思

いました。まのひさんちをたを見ても

とけ、とてもくるしか、たで(しょう)。

でも、そのくるしさにたえるゆうきは

とてもすごいと思います。たぶん父は

原子爆弾をぶつけたのか、一番い

ょうにのこ、たで(しょう)とた(しょう)と思ひます。

ほくは、たうせ、たいた、えんたせん。

はなしをまいてるとさもまきまわ。

たもとてもとてもあかたで(しょう)。



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

私は戦争のことはあまり知りませんでした。  
でも先生が前におしえてくださったのでわかり  
やすかったです。

爆弾がおろさなくなった方や大やけどなど重傷の人がいると  
聞いて爆弾の強さが改めてすごかったなと思いました。

太陽よりあつい爆弾がふってきたと言ったとき私は  
どんなにあついことが、考えただけできょうふで  
たまらなかつたです。でも実際そのあつさを体験  
したという人がいるときどんなにゆくきょうふで  
不安だったのだろうと思いました。私は絶対たえ  
られなうと思いました。

このお話をきいてもとちゃんと戦争について知り  
たいと思いました。このように体験した人やその  
まわりの人からお話をきくことはも  
たいと思います。なので先生がお話をして  
いたことをしっかり覚えておき、ほかの人に調べて  
下の人たちにも伝えられるようにしたいです。



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

原爆先生の話を聞いて改めて原爆はおそろしいな  
と思いました。原爆先生のお父さんの動画で当時のこと  
について話すのはかなりつらい人だなと思いました。お父さんがな  
いていて、私もつられてなきそうになりました。原爆先生の話し方  
がうまくて、頭の中にずうずうと話が入ってきました。いろいろな音を  
声だけで表現しているのがすごいと思いました。静かになり  
ポーとしていた原爆先生が大きな声をだして、すごくびっくりし  
ました。やけどでひふがとけている人のかが展示されて  
いた画像をみたときは本物かと思いました。すごくうしろめたく  
て本当にいたそでした。画像をみて、体の力がぬけてしまっ  
た。多くの人やけどをしていると考えるとすごくおそろ  
しです。今度原爆ホームに行ってみたいなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話を聞いて、私はこう思いました。

『想像とは全然ちがう』と。私が考えてたものとは全然ちがくて、そんなに甘たろいものじゃなんだなと改めて思いました。あんなにリアルにつくられてる博物館の人形でさえ『きれいすぎる』では、私の想像が追いつきませんでした。でも、やはりこういう体験をしてよかったです。

原爆先生の話は、とても今では信じられないことばかりで、私達がその時代、そこにいたら…と思うとゾッとします。だから、そこにいた人達はとても苦勞したんだなと思います。特にトラックに被爆した人達が来る所は、とても無理です。私かそこにいたら、きっとパニックになります。

私は、原爆について全く無知だったななと思いました。だから、その分とても勉強になりました。特に、被爆者達がどのような苦しみを味わったのか、という部分がよくわかりました。

この話を聞いて、とても良か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

ぼくは原爆先生の授業を聞いて  
人間の死は怖いなと思いました。

なぜなら、まだじい命があるのに  
こんなように、一人の手で、何千人、何万人  
も死んでしまうからです。

原爆先生の父が、実際その時に生きて  
いて、その体験言談を聞いてるごく  
かなしくなりました。それでも、何度も  
かなしくなったのに、何度も、ざせつを  
かんじていたのに、あきらめないで、  
そこにある、任むをなしとけるという  
気もちが伝わりました。

平成21年に死んでしま、たけ  
れども、ぼくは、このことを忘れずに、  
心の中に入れておきます。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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を聞いて、原爆はおそろしいと思いました。太陽より強い爆弾が頭の上から落ちてくるなんてして怖う、たし、二度とそんなことは起きないようにしたいと思います。教科書で見たときは怖うなていど、たけど、原爆先生の話を聞くと、教科書で見たのより何倍にも怖いと思いました。こんなことで死んでしまったり、原爆病で苦しんでる人達をとても助けたくなりました。実際にけいけんした人が言葉を言うとしても説得力で追わがありました。原爆のおそろしさをもっとみんなに伝えてほしいです。そして原爆先生に教えてもらって、たてを生きかして、水が分生していけたらと思います。



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

とにかくすごくこわかったです。現場のことを想像すると、とてもおそろしく、暗い気持ちになります。破爆した人たちは、原爆を落とされる1秒前までは、元気に生活していたのに、1しゅんにして、たくさんの人の命が奪われる人間とはいえない姿になってしまう。原子爆弾の力はこの世に存在してはいけないものだと思いました。話を聞くだけでもこわいのには、そのときに見た義三さんは、とてもこわく、苦しい思いでいっぱいだった方がありません。「助けたくても目かちねないそんなじょうきょうがうづくのは、私はとてもつらいです。私たちに関係なくはない。なんといってもたった約六十年前の出来事。過去は変えられないけれど、未来は変えていく。今、私達にできることは、昔にこんなつらい出来事があったんだというのを心のおきにいれておくこと。そして、戦争はいけないことだと思ふこと。このような人々の原動力が私は大七かたど思いました。一つ思った事は、広島にいた動物や虫、植物など、他の生き物は、どうなったのか、気になりました。一番いけないと思つたことは、関係ないが生き物を巻きこむことです。



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

原爆先生の話は、とても迫力がありませんでした。  
強い風の音など、上手くふけていて、最初は、  
本当の風の音かと思いました。いきなり静かになって、  
しばらくたつといきなり来た。と大きな声を出したので  
みんなおどろいていました。原子爆弾の投下の、  
候補におた都市も知る事ができました。

原子爆弾は、直径200mで、表面温度は、7000℃も  
あります。地上からのきょりは、600m。つまり東京  
スカイツリーの高さまで、太陽が下がって来たような  
ものです。

夏はとても暑いですが、でも、地球と太陽は、とても  
はなれています。

そんな遠くにあってもあつ、太陽が上空600mまで  
近づいてきたら、あつすぎます。

ぼくは、それを聞いた時、「それはヤバイ」と思い  
ました。

原爆先生の話はとても勉強になりました。



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

。原ばくの話<sup>を</sup>聞いて、本当に悲しいと心  
から感じました。原ばく(原子ばくたん)のり  
かななどを細かく説明してくれてありがと  
うございました。地面にもう少しで着くと  
きには約7000度と聞いて、まうかて  
い、はいになりました。原子ばくたんをせ  
な。た人たちの分まで、改めて強く、せくな。  
た人の分まで生きたのと心から感じまし  
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

原はく先生は、こわい人だと思  
たけど、おもしろくて、やさしかったので、  
授業が受けやすかったです。  
ちゃんと画像があって、とてもあ  
かりやすかったですし、なっとくできて、  
よかったです。

原はくは、とてもこわくて、あかくな  
りとは、しつたけど、くわしくしれて、  
ものしりになったきがんでした。

さしごに、原はくを本けんした、原はく  
く先生のお父さんと原はく先生が  
原はくしりょう館と、女性かどけてい  
る、もけいがあったそれ名みた原はく先生  
のお父さんが「きれいすぎる」といったこの、  
話が一番心に、残りました。



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

広島に落ちた原子爆弾は私の想像していた原子爆弾よりもはるかに温度が高く、熱風と衝撃波で町をおそったことがわかりました。

原爆ドームは上から熱風と衝撃波を受けたのに骨組みだけ残っていたのがすごいいと思いました。

エノラ・ゲイという名前の意味もしる事ができました。

キノコ雲は熱気でどんどんどんどん上に向かっていくことのできないところまでいっているからキノコのかたのようになっている部分か平らになっているときいて驚きました。

原爆先生のお父さんが原爆のときに生きていたことがとてもすごいいと思うのと、生きていたから女小学生の方の足を又設置したり、隊員の処置たりしていたのがすごいいと思いました。

今回、原爆先生のお話を聞いて原爆の怖さを感じることができました。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話を聞いて思ったことは、アメリカ軍が「リトルボーイ」というたった1つの原爆で被爆者数 24万人、死者数 14万人の内、2万人はしんの内に死んで、5人に2人もが死んでいることも知らずに、アメリカ軍はにげていたと聞いたとき、アメリカ軍にこれだけたくさんの方が死んでいるのに、何も知らないアメリカ軍が、にくいと思いました。



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

原爆先生の授業を受けてとても嬉しかったです  
思いました。無罪の人たちが、兵隊さんが戦争  
なんでおこして、原爆のむかひにあつて、とても  
嬉しかったです。アメリカ軍は、どんな気持ち  
でやつて、いるのか、日本人たちを悲しいと  
もおもつて、いないのか。どうして、こんな人  
がなくなつても、原爆をおとせろと思つ  
たのか。昔のアメリカの人の、原爆のせきに入者に  
きいてみた。原爆は、太陽おもしろいほどに  
なつて、いる。どうして、世界に兵隊とかつ  
くのか。兵隊もつくらなければ、戦争はあま  
ないのか。どうして、日本だけ、こんなむづ  
いめにあつたのか。世界中に兵  
隊をなくし、武器もすべて、こわして、  
戦争のない世界にしたい。自分はねが  
つて、いる。原爆先生のおかげで、いい勉強が  
できた。このことを、これから、もいかにして、  
また、いふ。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原火暴先生の授業を学んで、戦争のおそろしさを知りました。

学習補助且カテキストの冊子は、糸田かて、分かりやすくなってたので見やすかったです。

学校授業だけでは色々わからなかったけど、この授業で色々な事が分かるようになった。テキスト(冊子)には、場所の名前も書いてあって良かったです。

原火暴先生の考え方は、とても分かりやすかったです。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

まず、原爆先生のお話を聞いて、いろいろなことを学びました。

「原子爆弾投下都市の条件」では、いろいろな所に適当に落としてるのではなくて、ちゃんと条件があつてる所に落としてるのがびっくりしました。

「候補になつた都市」は、以外と多くて、残念というがかわいそうお感じがありました。家や建物があつたのも候補のつたのかもしれないなかつたのがと思いました。爆弾の落とし所、工夫されていて少し怖さもあつました。

時速300kmでとびのほやばやなんと思いました。

体験した人は「震えが止まらない」ととても怖い思いをしたのだと思いました。

私がおの場になつたら、同じ気持ちしてると思いました。

この機会にこんなことを知れて良かったです。怖い所もあつたけど、とても良い授業でした。



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

1  
 広島原爆についてたくさん知ることができてよかったです。説明のしかたが分かりやすくよかったです。しゃべりがたや、表紙など、当時のことやお話、幸などを感じることもできました。当時の写真などを使って説明してくれたので、とまれ世界がひどいものをつくってほ、たが世界がとまれ無たなことをしたかが分かりました。世界で、とまれひどいこと(原爆)をされたのは、日本だけということも、母から聞いたときは、なぜ政治家、このことをうたえないのかということも思いました。それだけ今の日本は弱い人だなということも思いました。今、こうやって、楽しく笑いながら生きていらっしゃる皆様は、先祖に感謝しなければいけないと思います。原爆だけではないと思います。台風や大地震などもそうです。今まで大変なことを体験した人には、申しあげないと思います。だから今こうやって楽しく生きていらっしゃる皆様は、お母さん、お父さん、おじいちゃん、おばあちゃんに、感謝をしなければなりません。



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

表

ありがとうございました。ずっと知りたかった話をしてくださり、本当にいい経験となりました。聞いていて、少し気持ち悪くもなりました。最後の義三さんの話している姿を見ると、私しじが痛くなりました。私がかもし、原爆の放射線にあたって苦しみもがきながら死んでいくことを考えるとつらくなります。その場にいた人がどんなに恐ろしい形相をしていたのか…。アメリカが恐ろしい国だ。たこにおどろきます。太陽の表面温度よりも何千度も熱い。たなんて。こわいです。手をおぼけみたくに前にたれているのも、理由がわかりました。ありがとうございました。でも少しはアメリカにもいい所はあるんだなあと考えたことは、一番狙っていた京都の、大切な文化財をなくしていけないんだ。と考りしていたことだけは、(まあ、考えてはいるんだー。)と思いました。広島県産業奨励館が原爆ドームへと変わり、戦争の恐ろしさが今も残っていることを考えさせてくれて、私は安心しています。理由は、また日本に原爆をおとされれば、こうなるんだ。とわかるからです。このたびは戦争の恐ろしすぎる、貴重な話をいただき、本当に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

・原爆先生のお父さんは、とても運がいいんだな、と思いました。あの時、もし予定通りトラックにのっていれば死んでいたかもしれないのに、そのトラックにのっていなかつたことで、ドラムガンのうしろにいなければ死んでいたかもしれない。でも、その時生きて帰って来てくれて、その時の原爆のおそろしさをおしえてくれました。原爆は人を一瞬にして火焼き殺すとてもきけんなものです。その事を2時間にあたりおしえてくれました。広島には、原爆ドームが出来ました。当時、広島の大瀬川には、たくさんの人が亡くなっているじょうたいだったそうです。原爆のおそろしさは、重たいものではなく、とても重い問題です。



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

原火暴先生の話しを聞いて思ったことは、原火暴先生の父はすごい人だと思いました。戦争に立ち向かり死体そうさくで9日間も、とてもいい人だと思いました。小説新聞にのるほど、原火暴先生の父親はすごい人なんだと思いました。原火暴がおちたら、広島県産業奨励館はほとんどのしょうけきで建物がはかいしたので、あらためて原火暴のおそろしさを知りました。そして炭のかたまりになることを知り、びっくりしました。また、上空で雲になり、横に広がる画像を見て、本当になっているのが不思議なくらいでした。今回原火暴先生の話を聞けるのくらいおそろしいのかを知れてよかったです。



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

「原爆をくらった人たちが前に手を持て  
いてよろよろと歩いて川に落ちているたくさ  
んの死体」という文を聞いてゾッとしました。  
今まではみんな「広島県産業奨励館」と  
いう「原爆ドーム」という名前は何もい  
ませんでした。そこでいろいろな物を見たりしていた  
所に原爆が落ちて地上600m温度7000  
℃の太陽よりも熱い(太陽は6000℃←  
表面)物が東京スカイツリーの第二展望  
台ぐらいの高さから落ちました。  
楽しかった人たちがしまばたきをしたら骨にな  
っていたり皮がはがれたり灰になったりしま  
した。「この爆弾を落としたのも私たちと同じ  
人間なのか...」と覚えてしまいました。そ  
してほんのいっしょんで14万人も亡くなりました。  
こんないろいろな人々を悲しませるようなこと  
(家族をせくしたり友達をせくしたり)もう今  
度からは起きないような世の中にし  
ていけたらなと思いました。



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

原火暴先生のお話を聞いて、義三さんたちは、本当にキセキでまじにたすかった人だと思いました。なぜなら、たまたまドラム缶にも入れていたからドラム缶がかげがにたつたからと、さまたま、キセキがおきていたということに、まじ、おどろきました。(まじ、ドーンと言われて、とてもおどろきました)そして、そのあと、義三さんが、死体の捜作にあたって、防火用米箱の中の死体の引き上げのはなし、元安川の死体の話しも聞いて、身の毛がよたちました。そして、故郷に帰る途中の女性のかた「生きている人が背中にいる」という言葉で、生きている、とすごいことなると、と今一度思いました。原火暴先生の話しの中で一番おどろいたのは、原火暴の、時土也上600mに、太陽より、熱い物が、できて、その球体の下にいた人は、かげがをまじ1秒でまじえさつて(まじ、くろいかげがその場じのさると言うこと、とてもおどろきました、死者を14万人被火暴者を24万人も出した。原火暴が長土を12キおとされたこと、本当に、このつなことがなようにたつてまじらいたいです。お話をきけてたすかたです。おかげさまでございました。



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

原爆がこわいとはもともと知っていたけど、原爆先生の話を聞いて、己々ためてこわいと感じました。

原爆が落ちてきたら死人じゃうし、もし死ななくても放射線などで苦しむ人もいるし、考えただけでおそろしいです。原爆は中心が100万tになるときいて、太陽でも6000tぐらいなのにそれよりもっと熱いので、想そうもつきません。

それに、広島の前爆では人口が35万人なのに24万人も被爆して、14万人も死んでいます。死亡率が40%もあるので、原爆のいかが「すごいんだな」と思いました。建物も全部これられてしまって、原爆が落ちてきたら死んでもおかしくないと思いましたが、だから、原爆先生の話を聞いてもう原爆が全てなくなれば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

原爆先生の話を聞いて、とてもひさんだと思いました。

六十三年前に原爆が落ちた頃の話を聞いたとき、とても、悲しい想像ができました。今でも、原爆と、闘い、大変な思いをしているのだとわかった。

原子爆弾投下都市の条件では、最初は京都だ、たけなと、

木林におおわれていて、効果がなかったということもわかって、一度も空襲がなく平野だ、たため、広島となった。千ヶツたいさは、とても、優しかったなと思いました。

エフ・ケイイは、とても熱くて、真ん中には、100万の熱さで、とてもジャ人間は、イ本じゅうか、いっしゅんで、炭になってしまうと思いました。かんたんに鉄がとけてしまうし、本当に熱かったと思う。

けが人については、5人に7人が原爆で死んでしまっ、て、広島の人ほとんどが、イ世界してしま、い、とても、つらかったな、と思いました。



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

原爆先生の特別授業を受けて、知らないことや勉強になることをたくさん知れて良かったです。知らなかったことや勉強になることをたくさん知れたので、中学で出てきたら活かしたいです。原爆先生の特別授業を受講して聞いたことをちょっとだけ書きます。とちゅうからです。熱線は、200mのちゅうたいだそうです。衝撃波は、音速340m/秒 毎秒440mが衝撃波の速さだそうです。放射線は、爆心直下3~4000c°だそうです。2011年3月11日に大きな事故や事件がおきたそうです。今書いた他にも、いろいろな事があります。今書いた、やわ他のやつが中学で出たらしっかりと活かしたいです。特に私が気になったのは、原爆ドームの元の名前です。元の名前は、広島県産業奨励館宮というそうです。

73 まけんじんちやういらいかん

いっぱい知れて良かったです。  
教えてくださり、ありがとうございます。



## 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

私は、原爆ドームに行った事があって、おっしゃっている事が所々分かりました。でも先生のお父さんが言った「キレすぎる」という言葉にびっくりしました。ドームに行った時、私は、悲惨な姿な広島の写真を見て、すごい衝撃を受けたのにも、とひといは状態だったなんて、驚きを隠せませんでした。舌は変わりますが、原爆のことについて、細く教えてもらって、お陰で原爆資料館の資料よりも分かりやすかったです。本当にありがとうございました。また、原爆という核兵器は恐ろしいと改めて感じました。ボタン一つで多くの命をさらっていくのだと思うと、アメリカはなんてこんな事をしたのかという怒りと、身震いを教えました。私は核兵器は全体に使わないという事を学びました。私にとって長そうで短豆かかった90分でありました。



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

原爆の被害がひどかったことは知っていたけれど、ここまでひどかったのかと話を聞いておどろきました。想像よりもずっとこわく、ひどかったです。話はとても生々しくて、これは本当にあったんだと実感しました。

原爆で被爆した人が川にとびこみ、川の氷が溶けておどろきなんて今ではありえません。

当時の人には悪いけど、平和なときに生まれて良かったと思いました。

皮膚が火焼けただけ、安全な所に行こうと両手でをななめにつき出し歩く人たち...とても苦しかったと思います。原爆は無いほうが良いと思いました。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して、私の予想をはるかに上回る程の被害であり、戦争はとてつもなくという事に、改めて気が付かされました。死亡した人が何万人、その内二万人が、いなくて消えたといふと、何とも言えない感じになりました。原爆先生の話はとても分かりやすかったです。池田義三さんの目線で話し、口で空しい音を出したりと、その場に居て池田義三さんと同じことを体験している感覚になりました。そして私は、戦争を二度としてはいけない、と話を聞いて思いました。世界では戦争や内戦が起きていて、その時に人がどんどん死んでいきます。そんな世の中はダメだと思います。生きていたいと思っても殺され、残った人は死んだ人を悲しむ良い事がない一つもありません。悪い事しかありません。日本だけでなく世界から戦争を無くすべきです。



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

私はこの特別授業を受けて色々な事を学びました。その頃あった  
い何があったのかが知れて良かったです。その当時の1人1人  
の感情が分かりました。その頃の写真やしくみを知れた  
のも1つの心に残った事です。私はその頃の怖さなどは  
この身を持って感じた事はありませんが、もし私がその  
頃に生きていたら、家族がいなくなってしまうたら  
そんなことを考えたらつらくなります。

池田先生のお父様は思いやりがあり、1人1人  
のことを考えられる素敵な人だと思います。

池田先生はつらいお話を色々な人に話せる勇気  
がすばらしいと思います。

私は、そんなひさんなことがおこるような国  
に二度としたくありません。なので、また、  
また、色々な所で教えて下さい。

今回は、本当に貴重な経験を  
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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の話をきいて思ったことは、  
原子爆弾はとても強力でたくさんの  
被害を出すという事です。

この原子爆弾に当たった人たちは、  
引き上げようとしたときに皮が  
はがれたりしてしまってすごくこわく  
なりました。

そして、その空気まで暑くなってしまい  
それを吸ったうせくなる人たちも  
いました。

アメリカの落とす場所も考えている  
ので「すごく頭がいいのだな」と  
思いました。

この時のことは原爆ドームが  
新しくなった場所になりました。  
もうこんなことが起こらないで  
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

原爆先生の父の父親、義三さんの体験談を聞きました。まず、一番最初におどろいたのは、候補地がたくさんあったということです。私は広島と長崎に原爆が落とされたことしか知らなかったのでも、候補があったと知っておどろきました。投下の条件に最もよいとされたのが京都だったにも関わらず、重要な文化財があるから京都には投下しないことにした。ということを知って、そんなことまで考えているんだ...。と思いました。

2つめにおどろいたことは、原爆の威力です。原爆は、上空600mという近さで爆発し、地上に3000℃の熱風を吹かせ、人間は一瞬で焼死した。ということを知って、私は息をのみました。原爆が落とされた広島市の人口は35万人。被爆者の方は24万人。死者は14万人です。死亡率は驚異の40%。5人に2人が亡くなっているのです。

私は、この原爆先生の授業を聞いて、改めて原爆がどれほど怖いものなのか、知ることができました。今も原爆病に苦しんでいる方がいます。このことを忘れない、これからの生活に役立てていきたいと思います。



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

原爆先生の特別授業を受講して思ったことは原ばくはとてもあふないと思いました。夏のきおんが、高くて30°くらいなのにその100倍もの温とがいっしょにしていたり、あひた物は死んでしまうのにそれを何はつもうちこた人をゆるせぬと思いました。ただ原爆先生の父はその仕事とをにげずに立ちあてすこいと思いました。ほくた、たう仕事からにげたすもと思いました。原ばく先生の語はとてもへんきょうになりました。この語も先活にいがして、またいます。



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

広島で「原爆」があったのは知っていたのですが、  
 そのとき広島ではどんな様子だったのかは知りませ  
 んでした。でもお話をきいて、人々の苦しみや木葉子が  
 よくわかりました。ひろ、か「ただ水落ち、手や足をな  
 くし、大やけどをしてしまった人、そのようなかたがたを想  
 像するとなぜこんなことにならなければいけなかったのか  
 と悲しくなります。生き残っても、後いしょうがあたりして、  
 普通の生活ができません。私は「国と国との争いで  
 なぜこれほどの死者を出し、人生が変わってしまうよう  
 なことに人々がさらされなくてはならないのか」というなんともい  
 えなしいかりがこみあげてきます。原爆による、ひが  
 いにあわれたかたがたを思うと涙がでてきそうになりま  
 す。私は、ひがいにあわれたかたがたにできることはなにか  
 ないかと思いましたが、でも小学生の私に大きなこ  
 とはできません。なので私は、原爆のことをいろんな人  
 に伝えることではなく、世界が平和になるためには  
 どうすればいいのかを考え広めていきたいと思  
 いました。私にできるかどうかはわかりませんが、で  
 きるかぎりがんばります。本当にありがとう



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

原爆のいなく 2km以内はまじ被害  
 がきているので、原爆のおそろ  
 しさを知りました。またはだ  
 がびろんびろんにな。こしの  
 いたひふが はか くと  
 いうのを想像したたけでも  
 原爆のおそろしさをしりま  
 した。原爆先生のお父様が  
 原爆のときに広島にいて、<sup>体馬兵</sup>  
 がすこくこわかったです。例えば、川  
 にいるたい量の死体をかたづけ  
 り、今日広島に二度目の原爆が  
 おちるので、はたばい 方 と思ったり  
 原爆を 体馬兵したる かわる話  
 で、自分が当 事者になると想どう  
 したらとしてもわかり、そのときの  
 じょうきょう が どん なるに りさん  
 なものだ、たの が かりました。  
 以上に 量 かな お話をきかし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

じゅこう

表

まず原火暴はとても悲<sup>しみ</sup>なものだと思  
いました。

いっしょんで14万人の命がなくなり、24万人  
の人が被火暴<sup>び</sup>した原火暴はおそろしいも  
のだと知りました。

また池田眞徳<sup>まこと</sup>さんのお父さんはその中で生き  
残<sup>のこ</sup>りそして自分のしめいをはたしたことを  
とてもかっこいいと思いました。

またそれと同時にアメリカ軍はとてもおそろ  
しいと思いました。

またこの時代にこんなおそろしい兵器<sup>ぶき</sup>をアメ  
リカがもっていたことにおどろきました。

また原火暴先生とお父さんといっしょに原火暴ド  
ーム行か来たさいに原火暴をうけた人のさいほ  
んをしている、ごうが<sup>ごう</sup>あって、それを見たときお父さ  
んが「熱いすぎる」といったのはきっともつと  
みさんで、ざんこくなのだと思いました。

もう二度とこんなことはおきてほくないと思  
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

博物館の原爆：あたくし形を原爆先生のお父さんが「きれいにする」と言っていたという話を聞いて原爆がとれただけ悲惨なことだと気がきました。

学校や原爆先日の話を聞いたり習ったりするまで戦争の最中、アメリカが小さい爆弾人を落とすただけだと思っていたけれど、太陽より暑いと聞いておどろきました。

一番心に残ったのが被爆者の言葉です。それは義三さんがトラックに乗っているときに被爆者が「助けて、兵隊さん...」と言って助けたら体のひざが破れたというところ。本当は痛いはずなのに「痛い」とさげはないのは、痛くて痛くてさげないくらいなんだと思ひました。



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

原爆ドームなどに展示されていたのも、ちょっとグロかったのにおれは、本当は、グロかったのたなと思うと、さむけがします。

そして、その場で死んでしまった人は、本当にかわいそう...などと思います。

あと、爆発のしゅんかんの真ん中の温度が、そんなに高かったのかともおどろきました。

原爆先生のお父さんの話でしたか、すごく分かりやすく、想像のしやすいものでした。

そして、家にいた人も、家が壊れ、ものすごい温度の熱風が人をおそったの考えると、おそろしいです。もし自分ならば...と考えるとゾッとします。

一言一言ありがとうございました。分かり



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

原爆がおちるときに音がすごくてびっくりしました。そして音を聞いてはるときにズルッと皮がとれたりするところが頭の中でいれも想像できたので、「ああ平和なときに生まれよかった〜。とよよく思っ神様にありがたや〜となんかいいと思いました。

そして核はくの中の中心が1500℃まわりが1700℃そして地面が3000℃もあるのがすごくこわかったです。そしてきゆうすい、の葉がはいているところにまいかいかならず人が中で死んでいるところ、かこわかったです。そしてきのこもかいてきえる⇒このえがわがかりやすかったです!



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

話を聞いているうちに原爆のおそろしさ、自分が思っている以上にとておびさんなものなのだと思いました。とくに池田さんがトラウマに人を引き上げようとしたときに、皮が「ずるっ」とぬけおちた。というのを聞くだけで、とりはだか立ってぞとしました。

もうこんなことが起こってほしくないし、今、こうして争うことなく過ぎてきたことが、あの時の話を聞くと、すごい平和になって、幸せなのだな、と思いました。

最後の義三さんのビデオを見させてもらいましたが、原爆のことについて、思い出し、話そうとすると、自然になみだが流れていく、と先ほどつらかったのが想像もつきません。

この授業で学んだことをおすれないうちに、心に深くきざんで、生きていくことに感謝してあげたいです。



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

広島に落とされた原爆がどんなにすごかったのか、話を聞いて知りました。話を聞く前でもすごかったんだろうなと思、てました。でも映像などを見て、こんなにひどかったんだ...と思いました。建物もあとかたもなくくずれたりしていたり、がれきがたくさんちらばっていたりがんじょうなものもすぐに消えてしま、たのにはおどろきました。話を聞いていてほうせんとしてしま、た時もありました。人がいっしょんで消えてしま、たり、わけどをおう、半身どろどろしたりひふがはがれあちたりするなど、その話を聞いてぞ、としました。ぞ、...とはしたけど、大けがをした人はすごい苦しい思いをして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<sup>じゅこう</sup>

表

原はくと聞くと、おそろしいものと感じていましたが  
 なんか原はく先生の話を聞いて、おそろしいと  
 いう言葉で……あらわせないで、こわく、おそろしく、  
 どれだけひどいものかわかりました。原はくが手や  
 皮などがとけてしまう人がたくさんいたという話  
 がとてもおどろきました。すぐくるしんでなくな  
 ってしまう人が何百人もいたというのをきくととてもか  
 たくなります。また、原子爆だんの力にもお  
 どろきました。まさか原爆が中心100万°  
 まわり7000°という太陽よりもあついということ  
 にとまびらけりました。それが私たちが  
 行く日本におちたなんて信じられません。  
 あと、もう二度と原子爆がどこにもおとさ  
 れてほしくないと思いました。しかし海外では  
 カクはくだんをたくさんもっているのがとても残  
 んです。そして、未来にも原爆のおそろしいひ  
 びきをたえていかなきゃならないとあらためて  
 思いました



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

私はこの授業のパンフレットで最後77  
ばんの手がひらにまで落けてしまっている  
ことがとても怖かったです。

またそれをみておじいちゃんが「きれい  
すぎる」といっていたところで、私は、  
本当はもとひさんだったのだと改めて  
思いました。

私は、放射線についてのお話があった  
ときに、原爆の放射線などによって  
多くの方がきせいになってしまった  
ことをとても原爆は怖いもので、  
悲しい気持ちになりました。

なので、原爆のひさんさや、悲しい気  
持ちはこれからの人たちに伝えてい  
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

表

私は、原爆先生の授業を通して、原爆の落ちた  
時のその場<sup>じゆうこう</sup>にいた人からの話や日記などは、とても、  
わかりやすく、目を閉じると、少しイメージで「うけか」  
思<sup>し</sup>うか<sup>が</sup>ました。あと初めてしたことは、原子爆  
弾のあつさは、太陽よりあつ<sup>あつ</sup>いことや、ラジオゾンテ<sup>ラジオゾンテ</sup>  
をつか<sup>つか</sup>てアメリカ軍は、けんちのじゅうほうを  
しり、原爆を落したことをしりました。あと、  
しゅうげきはの速さは、440m なの<sup>の</sup>で音速より  
もはや<sup>はや</sup>いので私は、このことを聞<sup>き</sup>いたとき、  
もの<sup>もの</sup>の速<sup>はや</sup>さでしゅうげきはと、太陽よりあつ<sup>あつ</sup>い温度  
ねっせんがくるのでそのけんち<sup>けんち</sup>にいた人は、  
私たちよりこわ<sup>こわ</sup>い思<sup>し</sup>いをしたんだなと  
思<sup>し</sup>いました。あと、広島に落された原爆「リトルボ  
ーイ」は、110ラジエートをつか<sup>つか</sup>かわず<sup>ず</sup>に落したことも  
初めて知りました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

私はまず、受講する前と後では、原爆への思いが変わりました。特に私の心に残っているのは、お父さまの日記でした。その時のおどろき、不安、生々しさなどが伝わってきました。その中でも私だけたらいやになっただかと思うのが、死者を運び、集めてやることでした。原爆のこゆさを感じるようになるのです。でも、日本にアメリカ軍が原爆をおとしたことで、日本はもう戦争はしないと決めました。だからといっても、日本が戦争というものはじめてしまったのが全てのまちがえだと思いました。



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、広島など原爆が被災所だよなどとよく聞くが 実際どういふ物なのかわかりませんでした。

原爆の大きにもおどろきました。

47で、中(中心)100万°C すごく高熱で重い物が落ちるといふ事の凄さこそ昔の人またいけんしているといふ事にとれた"けつらく"こわかつたがく感じられました。

はた"が"とけている 足の傷ぐちからは、うじ虫がでてきていふことかこくともわかりました。

何とかたすかたに といふ人もいりましたが人口35万人の所14万人その死者数といふ事のじつはたりにさにて感じました。

ひんが"とけ"手をふりながら歩くと、こすれていた"か"ら"て"をたらして歩くといふつら"中"そう歩いていたといふ事もあったてきて たた"の"は"た"ん"で"こ"な"た"も"ひ"が"死"者"が"で"て"ま"う"と"わ"か"り"ま"し"た"。

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

け"が"を"目"か"た"よ"う"と"し"た"。"心"た"い"い"ん"た"も"ま"じ"に"災"害"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、原爆は辛いことだと分かって  
 いたけど、どれほどのものかよく  
 分かっていませんでした。だけど、原  
 爆先生の特別授業を受講して、すこ  
 く心が苦しくなりました。話を聞いて  
 いて、たくさん痛々しい話がたくさんで  
 ーしゅんで、この世を去った人、すごくすごと  
 苦しみなからなくなった人、とても苦しい  
 思いをしても、生きている人、私は実際  
 にその痛みを味わったことはないけど、話を  
 を聞いていて、本当にありえない出来事なん  
 だと思いました。最後の動画では、実際  
 に原爆を自分の目にした人がすごく泣いて  
 いて、苦しからたてで、目の前に助けを求めてい  
 る人がたくさんいるのに助けられなくて、目  
 の前で苦しんでいたりと、なくなってしまうた  
 り、どれほどのものなのかよく理解し  
 ました。なにか、あっても、これ以上こうい  
 うことが起こってほしくないです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

私はこの原爆<sup>じゅこう</sup>についてのお話をきいて  
あらためて、原爆はこわい、人の命  
までとってしまうと、お話をきいてつ  
たおりました。この原爆先生のお話を  
きいて初めてしたことがありま  
す。それは、太陽温度より原爆のまわ  
りの方があついなんで、びっくりしました。  
このお話をきいて私はこんなことを思ひ  
ました。最初に書いたのと同じように、  
原爆はこわい、原爆はたくさん人の命  
をとってしまうとあらためてかんじること  
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

僕がびっくりしたのは、広島に大きな原爆をお  
とされたときの音が聞こえたです。爆はつ富は約  
600mで爆はつのおまののおんどは7000  
で中心は100万の熱さを広島市は14万人  
も亡くなったので恐いとおもいました。けがを  
した人は約24万人、死率が40%なの  
に恐いとおもいました。



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

びっくりした時もあったけど、でも、それより原爆が落ちてきた  
ときの方がよほどびっくりするようなことなんでしょうね  
思いました。原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業は、ただ話  
を聞いているのより現実味があって、実際に体験  
しているような感じだったのど、少しいやな感じだ  
たけど、凄く分かりやすかったです。こんな事を  
体験している人がいるので、かわいそうだな  
思いました。本の中にふきだしがあって、そこにメモ  
するのが大変だったけど、実際は、自分がメモするの  
をあせているよりも、数百倍恐ろしく、あせて  
ほうなので、その時は、もっと大変だったんだと  
感じました。原爆先生のお父さんの話を聞  
いていて、そのとき自分が原爆先生のお父さん  
の立場だったら、その事も思い出さず  
泣いてしまうと思ってしまう。原爆先生のお父さん  
は助かったとしても他の人がまるで人じゃな  
いような姿になっている。光景を見ているので、思  
い出たくなのですが、原爆先生今回は、ためになる  
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

ぼくは、この授業を通して、ぼくは  
前まで原爆についてよく分からなかった  
所が多かったのです。くべんきょうに  
なりました。この授業を聞いて、原爆  
の北さんさか、いっくを知ることができた  
ので、ぼくは、この原爆は全体にもう起きては  
いけないのだというのを今一度感じまし  
た。

ぼくがもしこの原爆のひがしい者になった  
ときどうする、ともできなかつたと思えます。  
それにあの兵隊さんになったとしてもはた  
かがかけてす、おちている人を見たとする  
所かしたくても何もしてあげられな、自  
分が想をうて、きま。

ぼくはこのお話を聞いて、今まで以上に  
原爆についての考えが、あつたと思  
います。そしてこの思いをすべての国民  
か世界のすべての人に、知ってほしい  
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

広島にある平和記念公園の  
博物館の話を聞いて、資料  
が伝えることさやおそろいより  
もとてもおもしろい物だとわかり  
ました。原爆の勢いや原爆が落  
とされた日寺にできた雲について  
知ることができました。



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

原爆は人を傷つける、恐  
いものだと思っただ。

実際に人が死んだり、悲  
状況をみてどうしようも  
まない無力感を感じたん  
と思っりました。

原爆を落したのは、千バツト  
大佐であることをはじめて  
知りました。

女の人の傷口からうじ虫  
(ハエの幼虫)がでてきたのが  
怖かった。それを実際に見た  
のだからかなりの怖さを感じ  
たんじゃないかと思っ  
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

まず最初に思ったことは、すごくこわいと思いました。今まで原爆についてあまり考えたことはありませんでした。でも実さい話を聞いてみると、こわかったなんて「あんなひどいことをするんだらう」と思いました。ぼくが産まれたところは広島なのですがあそこに原爆がおとされたなんて信じられないくらい町がみかきれいですが。でも原爆ドームを見るとすごく原爆のひんさが伝わってきます。原爆のひ害にあつた人たちの話を聞くと、原爆はあまりにもひどくて、むごたらしいついでにきました”と思いました。ぼくは、もういっしょうことなさんごくなことがおきないでほしいなと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生がおしえてくれた原爆のことは知らなかつたけど原爆先生がおしえてくれた。太陽の1000度たかいぶた<sup>たい</sup>い<sup>が</sup>あちこくる。平和な町になんてこわいと感じた。原爆先生のお父さんが実際に体験したことをはなしてくれて今にも肉がはがれあちそうな人をなんとかしてトラックのりもの<sup>の</sup>にのせようとした所がすごいと思<sup>い</sup>た。何台もの飛行機が<sup>ありは</sup>くたん<sup>ん</sup>があちこくることもせんそう<sup>た</sup>でこわかつた。そしてさいご82さいでお父さんがせなる前のえいそう<sup>で</sup>こんなことを体験したんだな<sup>というの</sup>を知<sup>ら</sup>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

原火暴から逃げるために、何度も、何度も  
逃げるのはとてもおどろきました。

あと、原火暴の勢力は、おそろしく、  
にして人をかいじゃうのように丸飲みに  
してしまうのもおどろいたし、こわいと思いました。

地しんや津波のように原火暴もいつ来るか  
わからないので話を聞いてるだけでも  
とてもこわかったです。

貴重なお話が聞けてよかったです。

お忙しい中、お越しくたさうありがとうございます。  
いしました。



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

感じたことは、すごくこわいということを感じました。その中でも、一番強く印象に残っているのは、お父さんがトラックに乗っているとき、人々が「兵隊さん助けて」と言っていて、兵隊のみなさんが手をひっぱったとき、とけた皮がはがれ、人々が「あちていった」という話がとてもこわく、おさんな光景だったのだと話を聞いて一番印象に残りました。他に印象に残っているのは、お父さんのお話で、原爆の資料館のお話で、原爆で、皮がたいてきている模様について、そのことを、お父さんは、「きれいすぎる」といって話していたところから、印象に残っているのは、お父さんがお話を聞くと、原爆はすごくおさんで、こわく、苦しいものだとわたしはお父りがえって思いました。



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

当日のことが細かく説明してのことでもわかりやすかったです。そして、  
「ケツートは区もかりてあってどこ  
のことを言っているのかわかりやすか  
かったです。

わたしがとくにびっくりしたのは、行く  
とちゅうにどんどん人じゃないうかた  
の人かいたというところやめたい水に  
とひこんだ人かいてでもよった水が  
いっしょんであつ水になっちゃった  
ところで当日のこおさを知りました。  
そして、こんなことがあったのに今  
こうして安全にくら世ていることにあら  
ためてすごいことだとしりました。



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

広島県産業奨励館が今の原爆ドームだと  
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

九日間の大変さや ひばくした人々を目かけて  
あげたいけどできないやささがとても伝わって  
きました。 光が強すぎてじゅんにか  
げがのこりましたのもいんしょうにのこり  
ました。 原爆黒の中心は太陽よりもあつ  
と開いてとてもびっくりしました。 あと  
はしょうげきは音の速度が音より速いのは  
すごいとおもいます。 ひばくした人は  
 $\frac{2}{5}$ のかかりつで死ぬというのを知るともあ  
そりしいと思いました。



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

私は原爆が落ちてくる時のことが自分の頭の中でよみがえってきます。

それと、多くの人々が、井戸みたいな塙戸所に人がいっぱいいてそれだけの熱ということが分かりました。

元安川に人がいっぱいいてそこには、真赤になっている死体があった。と言われたときにぞくぞくしました(こめがた)広島の人々も保護補になっていたので他の塙戸所にもあまり被害がなくてよかったです。

あと、私は原爆ドームと言う所の形などがくずれなかったのがよくあめがたえられたなと思いました。

他の建て物にはいていた人がいたけどその人はトイレの中に入っていたので且かたよかったですなと思いました。



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

今回、原火暴先生の特別授業を受講して、原火暴の、ひさんさ、やおそろしさ、が分かりました。

そして、そのひばくち世が、どおたけ、おそろしかったのかも身にしみて分かりました。

そして、たまたま、まごころは、この原火暴という物の、おそろしさを、決して、わすれてはいけません。

そして二度と、このようなことが、おこってしまわないように、未来に伝えていかななくてはならないのだなと思いました。