



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

私は今回このお話を聞いて一番心に残ったのは最後の池田義三さんのビデオです。

この前行った歴史博物館や昭和館で見ただけで、戦争はやってはいけません。原爆はおそろしい物。それだけ知っていてそれでもう、私は知っている。そう思っていたけど、それは大まちがいで、博物館に展示してあるあんなもんじゃなくて、もっと残こくて、体験した人だからこそ言える原爆の被爆者や、ぎせい者へのついでというなんたなど強く実感しました。

戦争とはいえ何であんなにおそろしい原爆を落としたのかとしても、ぎもんに感じています。今回はこのような、忘れてはいけないお話をしていただき、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

私はこの授業を受けて、原爆を落として  
何万人もの人が亡くなり、様々な被害が  
出たことも知り、原爆の怖さを改めて  
知りました。

たった1発の原爆がたくさんの人に  
被害を出しているし、今ではこれ以上の  
ものを保有している国もあると聞いて、  
二度とどこかの国に同じ被害を出しては  
いけないと思いました。

また、雲の動き方や実際におきたこと  
は今回初めて知りました。

それに、実際の話もじっくり聞くことが  
できて、とても勉強になりました。

私は今、社会の授業で原爆について  
調べていきます。今日のことを学習に  
役立てます。

原爆についてたくさん教えてくれて  
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

。それまで、広島には空爆もなくすごしていたのに、たった一発の爆弾で全てがこわれてしまった原爆のおそろしさを知ることができました。

被爆した人のことを考えるとどれだけ熱かったことか、苦しかったか、たった一つの命を1秒の内にうばわれてしまって、もし私がそうだったら、くやしくてたまらないと思います。

私は、原爆先生と義三さんが広島に行った時、女の人の人形を見て「きれいすぎる」とおっしゃったことか、一番印象に残りました。実際に経験した方には形では表わせない思いがあるのだと思います。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

この話を聞いて、原爆を体験した。  
池田義三さんが、9日間大変な作業を  
をしている、つらかったことが、わかりました。  
原爆は、とても、おそろしいことが、  
わかりました。死亡率や温度など、  
わかりやすく、おしえてくれました。  
原爆のおそろしさや池田義三さんの9日間  
など、おしえてくださり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

私は、原爆の話を知り、  
原爆のいかにすごいなと思いました。  
熱線、衝撃波、放射線で、原爆満  
だったり、体の水分がいっしょんで  
なくなると、たりして、原爆は、とても  
おそろしいと思いました。被爆者、  
死者がたくさんいて、それほどすごい  
い力だったんだと思いました。それと、  
原子爆弾投下都市の条件と合っ  
候補となった京都は、歴史的な  
建物があり、原爆が落とされな  
かったから、今も歴史的な建物か  
残っているんだなと思いました。  
私は話を聞くまであまり、  
原爆について知らなかったけど、  
今回話を聞いて、原爆のおそろしさ  
などを知ることができました。これを、  
社会にも生かしたいなと思いました。  
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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆についてあまり知らなかったけど、原爆先生(池田眞徳さん)の話聞いて原爆はとてもおそろしい物だと思いました。原爆でたくさんの人々が亡くなり、悲しんだ、日々をくわしく教えてもらいました。

また映像を見てすごい、はく力でびっくりしました。今も残る「広島県産業奨励館(原爆ドーム)は当時の歴史がつまえていてどんなのかなあーと思いました。

ウランについて学習して、1kg(ゴルフボール1個分と同じ)で広島がはかいされるぐらいのはく力だからすごいと思いました。

実際に原爆を体験した人は、体中におけどをおて痛くて痛くて苦しんだ人がたくさんいる世の中にな、てしま、て私はなぜ、こ、うな、てしま、たのかと思いました。

今回は原爆についてよく知れたのでよかったです。



# 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

私は原爆先生の話を聞いて  
原爆について学ぶことか  
またし、被爆した方の苦  
悩などもわかり本当によか  
いです。

また、モニターで画像が映像  
を見ることにより、わかりやす  
く説明を聞けたので楽しか  
いです。

今回聞いたことは、しっ  
かり覚えたりし、社会の授業に生  
かして、被爆した方のこと  
を考えたりにできるようにした  
いです。

今回は貴重なお話をし  
て頂き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

私はこのお話を聞いて  
戦争についてよく知りました。  
ふたんは教科書を見て  
おしまっただけど本当に体験を  
した人から聞いて戦争のおそろ  
しさについてよくわかりました。  
私は原爆が落ちて広島の人たち  
が大やけどをして皮膚がはか  
れるなどの大きなけがをした  
ということを知りました。それを知  
り私は、すごく痛そうだし広島  
の人たちもすごく悲しかった  
だろうなと思いました。  
そして池田先生のお父さんも  
戦争は悲しいし、はなれられない  
ものだからということを書いてい  
て実感しました。こんな話を  
聞いてとてもよくわかることが  
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

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、池田先生の話聞いて、17才で入隊したのに、人々のくるしみなどをたくさん見たのを知って、ぎゃくに、悲しがつたりくるしかたのではないかなと思います。また、原爆がおちる様子など町にいた人々の様子などのビデオ映ぞうがあつたので、わかつたやうです。池田先生のお父さんがその日(原爆の日)ドラムカニの所にいて、あつと生まれてくれたから、今日のような、実まゝの話、を聞くことができたので、とても勉強になりました。そして、原爆で、5人に2人の割合でせな、た方が、いることを知って、今、自分が生まれていることは、しあわせなんだなと思いました。池田さんのお父さんがいたから、今、命をつないでいる人が、たくさんいるんだなと思いました。今日は原爆について、たくさん教えていただき、本当にあつが、とうございしました。今日のこの話を、これからの生活、勉強に、いかしていきたいです。



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

今日、お話を聞いて原子爆弾の恐しさや、つらいことなど具体的に知ることができました。70年前は日本に原子爆弾が落とされたことはお話を聞いただけでも恐しいです。私は今社会科の授業で原爆のことについて調べています。今日話していただいたことを参考にして社会科の学習に生かしたいです。また、想像をせざる原爆の怖さゴルフボール1個でもあんなに被害があると知ってびっくりしました。原爆投下から70年原爆についての知識が深まったので原爆ドームに行つて、もっと原爆についてくわしく知りたいたいです。今日は貴重なお話をありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆の候補になった都市は6つもあることにおどろきました。でもその内原爆を落とされたのは広島と、長崎の2つもあって、原爆を落とされていることがわかりました。原爆のせいで、多くの人がいなくなったのはかわいそうだなと思いました。被爆者は全身にやけどがあたり、焼けこげた皮ふがはがれてしまっているという話を聞いて、痛そうだなと思いました。また、戦争中だからといって、なぜあんなに威力のある原爆を落とされたのかき問に思いました。またなぜ、広島や長崎に落とされたのかもき問に思いました。また、体験者の池田義三さんの話を聞いて原爆は泣いてしまうほどおそろしいものなんだなと思いました。今の時代に生まれてよかったと思いました。



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

初めて原爆はとてもおそろしい物だということわかりました。

ビデオを見たり声のはくか、説明で温度が100万度から7000度、3000度でとても温度が高い事や、すごい

音がした事、70年前の人々たちは原爆がおきてどのような行動をしていた事もわかりました。

この授業をいつもの授業に生かしていきたいです。



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

私は今日原爆先生の話を聞いて最初はどんな話なのかなと思っていましたが終わってからはとても悲しく、なんでなんのために原爆を日本に落としたのだろうか。そしてこのこと、この思いは外国の人はどう思っているのか。ということも思いました。そして日本に原爆を落とされた当時の人々の悲しみ、苦しみなどをわかっていない人たちに、絶対わかってほしいと思いました。

私は、原爆先生の父(池田義三さん)が経験した、トラックにのせてほしいと手をさしのべる人々の手をつかみ、上げようとした時のひふがとれてしまう時のかんしゃくがスベスベしていたことが、変なかんしゃくだったのにもかかわらず、どんどんちがう人の手を上げていたということが命令といってもとてもすごいと思いました。そのことから、町などで、助けてほしい人などがいたら助けてあげたいです。そしてこのことをずっと思い続けていきたいと思います。

本日は、貴重なお話を聞かせていただき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

原爆先生の話をきいて、多くの方が命を失い、  
さらに、ビデオを見たら、とてもこわくなりました。  
ヒンボンホールの大さきのウラン1kgで、  
広島全体をあんなにってしまうということか  
分かり、 $\frac{1}{60}$ のいかがそこまであるということに  
おどろきました。

ただ、70年前のことで私たちは原爆を  
けいけんはしていなけれど、話をきいて、  
ビデオを見て、おそろしくなりました。  
70年前はまだ技術が発展していなかった  
けれど、もう技術も発展しているので、  
今、原爆が投下されたら、と考えると  
こわくてふるえます。  
私は旧、旧を大切にしていこうと思います。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

7/19

広島に原子爆弾投下した都市の人たちが死ぬそうと思っ  
 ました。なぜならそのいっしょに死んだの時空になっ  
 ても自分の死んだ時あつたままです。おれが  
 いからそれはおれが死なない。生きのこった人  
 たちが、もう人間の姿じゃないのに、どうして生きてい  
 の原因がわかってない。



名前は裏面に記入してください

今回原爆先生のお話を聞いて、原爆は怖いなと思いました。その場にいた人が感じたことやみたことなどを聞かせてくれて頭の中で想像しながら聞くことができました。ウラン1kgは約ゴルフボール一個分で広島市がただでさえ大きな被害を受けたのに、その60倍以上のウランを燃やうさせることのできる原子ばくだんをほとんど全ての国が持っているとして今本当に戦争なんかしたら世界中が大変なことになってしまうのではないかと思います。また、原子ばくだんがばく発してから何日かたって食料や水がなくなると死んでしまった人もいれば、その場でいっしょんにして消えてしまったという人もいて、自分が知らないうちに消えてしまったという感覚は想像ができなくて、おぼろげなままだ人がいるということを悲しく思いました。絶対に戦争はしてはいけないなと





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

普段はテレビでしか原爆体験の話を聞いたことがなかったのですが、今回お父様のお話を世田先生から聞くことができ、テレビだけでは聞かないこともわかりました。先生のお話を聞いて、原爆のおそろさを知ることができました。このお話を大人になるまで覚えておいて、後世に伝えることができれば「いいな」と思いました。今、社会で戦争中のくらしについてやっています。ぼくは戦時中の人々が悲しかった事困っていた事について調べています。先生のお話は自分の学習課題の参考になりました。ありがとうございます。この事と共に、戦争や核兵器の使用はどんな事かあってもならないことだということを改めて認識することができました。これからの世界をつくっていくのはぼくたちです。今回聞いたことを意識しながら平和な世界をめざしたいです。今回は貴重な話を聞くことができ、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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは、今日原爆先生の話を聞いて、実際に原爆を落とされた時の様子をよく知ることができました。広島に落とされているところを映るうで見ることもできましたし、糸川のことよく分かりました。

今はとても平和で戦争もないので本当に幸せで、めぐまれているんだなとぼくは思います。昔の外国の人たちは全く人の命の大切さを知らないんだなとも思いました。これからの世界はぼくたちがつくりかなければなりません。二度と戦争をおこさないようにしていきたいです。でも簡単にはそのようにいきません。どうしたら戦争がおきにくいかが考えました。それはみんな仲良くすること。みんなが仲良くなると、絶対戦争はおきません。しかしその仲良くするためにどうすればいいのかをこれから考えていき、未来の世界は、どこも戦争がおきないように、努力したいです。



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

今日原爆先生の話を聞いて、  
 おそろしい<sup>言葉</sup>話が多かったなと思  
 いました。火暴<sup>目</sup>弾でやけどけた人間のよ  
 うずを話している時にひふなごがとれて  
 いて肉がとれているなごは、聞いて  
 かわいそうだし、かわいなごとも感じ  
 ました。上で火暴弾が衝撃し  
 た時に600mはなれているのに、  
 いめんが3000とになるのを聞いて、  
 あらためて火暴弾の怖さを感じ  
 ました。今日は、じっさいに体験した  
 話を聞かせていただきありが  
 とうございました。今どれだけ  
 幸せなのかとも感じました。  
 今後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

原はく先生の話をきいて、改めて思うのは、つらさ、きょうふ、や**火**暴け**機**の名前や、原子爆弾のこわさなど"の話をしてくれて、本当にありがとうございました。はく弾は、絶対に必要ではないと、ぼくは思いました。このような二度とないようにねがっていたいです。



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

/

ぼくは原爆でたくさんの方が死んでしまったことが  
 わかりました。そしてとてもこわいこともわかりま  
 した。ぼくは原爆を体験したことはないけ  
 れどとてもわかりやすい内容でおもしろかた  
 です。映像を見てぼくはすごくこわかったけど被  
 爆を受けた人はも、とこあくなかったと思いました。  
 広島の方の5人に2人が死んでしまったのはすごい  
 いかだと思います。原爆の話聞いて戦争はと  
 てもすごい事だったことが改めて実感しました。  
 これを授業にも生かしたいです。  
 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

表

名前は裏面に記入してください

実際に体験した人しかわからない原爆の悲惨さや死体を見た時の生々しさが心に伝わってきました。ふつうは悲しかったり苦しい体験は心のおくにしておく人が多かたりますが先生の父はその悲惨さをみんなに伝えて受けつごうとしていたので七くなってしまう先生の父の思いを受けとめそれを次の世代に話そうと思います。父の体験は資料館や原爆ドームを見るだけではその悲惨さはわかりませんが少しでも悲しさを理解できたらいいなと思っています。原爆について色々教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

原爆くドームはまた作られていることがわかった。  
池田義三さんのビデオが心に残っています。  
とてもいい話をされているなということがわかりました。  
この事件はおそろしいふつうではありえない  
ことが起きていたのかとてもわかりました。  
ぼくたちがいるのは幸せだし平和だな  
と思う場面がたくさんあり、昔の人は命をなくす  
人がたくさんいるという戸所がありました。  
この事件は少し知っていたけど思った以上に  
にこわい、大変な事件だなと感じました。  
この貴重な1時間半をくわしく説明をしてくだ  
さりありがとうございます。この特別な授業を  
忘れず何かに生かせたりいいなと思います。



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

原爆は火をいっしゅんご  
とかしてしまったり、まわ  
りにしょうげきは起こ  
したり、方又射線を出したり  
あるところもおそろしい兵器  
だとかおがりました。ウーニは  
1枚で広島の人々をひばく  
させってしまったのでとても  
おそろしい物質だったこと  
がわかりました。きゅうたい  
が大陽の表面よりあついで  
七千度あったことにおど  
ろきました。おがおが成増  
がに来ていただきありが  
とうござりました





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

原爆先生の父親見が体験したこと  
 をぐたいごに説明をしてくれて  
 とてもわかりやすかったです。また、  
 ビデオをつかたりしてわかりやすかったです。  
 原子爆弾のおそろしさをわかって、  
 今はその1000万倍と聞いていたのに、  
 このようなきかいをわすれずに、戦争  
 をなくして、世界を平和していきたい  
 ことです。  
 今日は、とてもわかりやすく発表  
 してくれてありがとうございます。ご  
 さいました!!  
 また成小にきこください。



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

先生の話を聞くと先生、お父さんは真近でたいか  
して、人々のくるしみのつらさなどを  
おかかるから、お父さんは助けを求める  
人々を助けたかったが、お父さんは、なす  
すべがなかったから、お父さんはすごく悲しい気持ち  
だとほくは思います。そして、お父さんが  
原火暴資料館に行ったときみた人の人形は  
お父さんが見た実世の人と乱さかせさんちから  
ことが話からわかりました。よく、資料館に行った  
とあるんですけど、いまあの人形を思い出して、あれで  
けこうつらそうなのた、あれで苦しさかせさん  
ちからたら、もう言葉に出ないほどの苦しさを  
いうのがわかりました。そして、お父さんは、あの  
場において生き残っていて、その後の、しじなどか  
かまんとおこなっていたことや、お姉ちゃんを助か  
て、と言葉のことにしっかりとあうしていたことが、  
とってもりのほくとと思ひまけ。今日はありがとうござ  
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

今日は、原爆先生に、原爆のこわ  
さをおしえてもらい、B29とかは、  
すごい石皮が力をもっているとは思  
いもしませんでした。だから、しょう物は、  
とてもくろうしたのだとわかりまし  
た。あと死亡率が4%で、5人目死んでし  
まうと、わかって、しょう物の広島は、とても  
かわいそうだと思いました。今日は、とても  
勉強になりました。



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

表

私は原爆先生の特別授業を受講して、原爆を投下された時のくわしい様子を知らることができました。今までも原爆のことは知っていたのですが、あまりくわしくは知らなく、実際に体験した人の目線で話をさせていただいたので、どれだけ大変な出来事だったかを知ることができました。原爆先生のお父さんは若いうちから軍隊に入り、原爆投下後の広島を片づける作業を一生けん命していたのだと知り、とても感動しました。原爆投下後の広島には体中にやけどをした人々が助けを求めていたという話を聞き、おそろしいと思いました。その時の様子を想像してみると、ぞっとしてきます。また、原爆先生とお父さんで広島を訪れた時の話の中の、「きれいすぎる」という言葉がとても心にひびきました。実際、原爆による被害は展示には表せないほど、ひどいものであったということが伝わってきたからです。爆心地にいた人々がーしゃんにしてすみのかたまりになったという話は、今ではありえないことなのでとてもおどろきました。今日はとても貴重なお話をいただきありがとうございました。このことをこれからに生かしていきたいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の話を聞きながら想像しているとき感できること(死体の臭いをかいではまけが何回もすること)をたたくんあって当時の兵士の人には悲惨な光景をまのあたりにしたり死体を運ぶなどただ免罪符しているだけではわからないことがよくわかりました。それに重労働もみせていただいてとてもわかりやすく正しく学べた気がします。またリトルボーイを落としたアメリカの兵士はどんな人だったのか。中にはいやいや実行した人もいると思いました。

体験したことを体験した本人から聞くことは簡単じゃないから空しう時どうだったかを正しくこれからの子孫たちに伝えていけたらいいですね。



# 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

池田先生、今回のこのために貴重なお時間  
お話、ありがとうございます。今回の先生の話を  
聞いて初めて知った事がたくさんありました。  
原爆投下の候補に横浜、新潟、京都などがあたり、  
原爆投下都市の条件があったことなど原爆について  
くわしく知りました。また、原子爆弾の恐ろしさを改めて  
知りました。なぜアメリカ軍はこれほどの威力があ  
る爆弾を広島と長崎に投下させたのか、疑問がわき  
ました。なぜだろう。京都は寺などがたくさんあるなどの理由  
で投下をめたのに、なぜ広島には投下したのか？また  
広島で原爆投下結果を知ったのに長崎でも投下したのか  
など、まだまだ知りたい事があります。もし次に会えたら  
またお話を聞きたいです。



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

表

私は、原子爆弾が投下されて、池田さんたちが爆心地に行、た時、被爆者達の「助けて…」と言って、トラックに引き上げた時の、ずる。と皮ふが落ちてしまう所が、最も印象的で、資料館にあ、た被爆者の模型が、きれいすぎる、と言、ていた、ので、本当に、ひさんな状態だ、たのだなと思、いました。私は、実体験して見たわけでは、ないけれど、池田さんの語る文で、当時の様子が、す、ごく、わかり、ます。ただ、ただ、ぼ、う、ぜん、と立ちつくすし、かな、た、の、だ、ら、う、と、感、じ、ま、し、た。

1kgのウランで、広島市が一、しゃん、にして破、かい、される、の、だ、た、ら、60kg、全、て、使、わ、れた、時、き、と、中国地方の $\frac{2}{3}$ ぐ、ら、い、は、言、い、す、ぎ、か、も、し、れ、な、い、け、れ、ど、そ、れ、ぐ、ら、い、の、力、だ、と思、い、ま、し、た。原爆は、本、当、に、お、そ、ろ、い、も、の、だ、と、改、め、て、実、感、し、ま、し、た。貴、重、な、体、験、を、あ、り、が、と、う、ご、さ、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

今までは、原爆の体験は、話をきくことか、  
教科書の本などでは、おかしなところまでよくわかる  
表を見のあらわしかたのおかげで、まるで、一度見た風景のように  
イメージするコトができました。しかし、実際の痛みや  
気分は、ちよくその本、体験をしたおかげでは、ないので、ぼくたちは、  
でも、そう思うようなコトでは、ありませんでした。

今回そのように思、い、そのコトのコトを、100%の理解はできな  
かったとしても、できるだけ、できるコトを、学び、苦ろろ  
を準備し、そのコトが、なるべく長い間た、い云えつ  
けらあるように思、い、ました。

今回は、そんな、おまが、おにたるようなお話を聞かせていただき、  
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

池田さんの話を聞いて原爆というものは本当におそろしいものだと思いました。というよりも、資料館や教科書で学んだことよりもより苦しいものだということが分かりました。広島に投下された「トルボム」という一つの原爆で広島は一瞬で焼け野原になり人間はごなごなになったり肉はとけ落ちて、ということを知りてはくも震えろうになりました。そしてそれを体験した池田義三さんはぼくたちの百倍まではいかなければ五十倍くらいは過酷な思いをしていたと思います。

今回の特別授業で戦争のことについて分かりやすく教えていただきありがとうございます。今日学んだことはこれからの歴史の授業で生かし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

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、心に残ったことは、  
原爆は太陽より温度が高く、午前8時15分にそれが  
頭上にあつた人がいると聞いたことです。そして、原爆のえい  
きょうで皮ふがただれて指先がとれてしまつている人もいて、  
全身をげてしまつている人もいたと聞いたことです。ぼくは、  
原爆ドームのそん在と原爆が投下された事実しか知らな  
くて、おどろきました。

原爆はただ「爆弾」だけでなく「熱風」や、  
「衝撃波」、「放射能」を生む科学兵器だということ、  
現在は、広島原爆の1000倍の力のあるものを  
作れちゃうということを知り、死者の数も増えて  
しまうから、戦争や対立はしてはいけないと改めて  
思いました。

戦後70年で、このことを伝えられる人も少なくな  
る中、とてもわかりやすい特別授業を行って下さり  
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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

広島に投下された原子爆弾が「おそろしい」という  
事実は知っていました。しかし実際にはもっともっと  
痛々しくおそろしいものでした。想像してみても  
できるものではない。体験した人にしか分からない  
ことです。でも私達の役目は、これからの世にこの  
事実を伝えてゆくことだと思っています。

「エノケイ」や「リトルボーイ」について詳しい  
説明を聞き、そのすさまじさを思い知って本当に  
驚きました。「ズドン!!!」とくるか分からない  
ような中で、私だけなら体力的にも耐えきれないかも知れ  
ません。今も後遺症に苦しむ方々が多くいら  
れるとお聞きしました。その方たちは今も当時の記憶が頭に  
あって苦しさが蘇ってくるのだと思います。

義三さんは本当に怖い思いをしたからこそ、  
その時の様子を鮮明に思い出すことができるのだらう  
と考えます。涙を見て、私の胸に何かくらくくるものが  
ありました。大切なものに気がさせてくれた。た  
義三さん、真徳さんにバカう感謝します。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私の祖父はもう亡くなりましたが、告別式の時、お話をきいたら、原爆の時や空しゅうのとき六人兄妹の長男として必死に弟や妹を守っていたそうです。原爆は、投下されるような予想や知らせは無かったのかと考えました。ビデオでは、普通にお店で働いていたたり、歩いていたたりしたからです。地震と同じで、予想できない事なのか。B29が来たのも確認できなかったのか。経験はしていないけれど誰か一人でも気配を感じれば4万人の命を救えたのではないかと、くやしい気持ちになりました。

不思議に思ったことは、投下候補 京都について日本人への考りよをしたことです。落とす場所の考りよをするならどうして原爆を落とすのか。仮に日本人が京都をやめて下さいと言うとしても、そもそもの原爆について誰もふれなかったのか。私は、自前に物事に気付くことが多いので、危険を感じたらすぐに伝えてあげたいと思いました。

今日は、経験したことのない原爆投下について本当に経験したかのように学ぶことができました。池田先生、

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

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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

私はお話しを聞いて、原爆もおとそうとしていたのは、広島、長崎だけでなく小倉も京都、横浜、新潟にもおとそうとしていた事がわかりました。広島は天気がわるからと小倉、小倉がダメだ。たら長崎にするなど、ぬんみっくに作戦をねっていたこともわかりました。

広島は原爆は有名ですが、そこまで被害など知りませんでした。そして今日のお話しで、死者数14万人という事や、死亡率が40%という事にとってもおどろきました。そんなにたくさんの方が亡くなっていたとは思わなかったからです。

今は原爆を体験した人は減りました。なので、今回原爆先生のお父さんの話を聞いて良かったです。90分間、くゆしく体などを使って教えてくれてありがとうございました。たくさんの方が亡くなった原爆のことを忘れないようにしたいと思います。



# 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

私は、日本（世界の国々）でこんな  
悲しいできごとが起きないでほし  
いなと思います。

原爆が命を落とした（生きてくとも、  
生きられなか、人々）の事を思うと、  
私は、元気に生きて、命を落とさ  
ず、たんの分も生きようと思いま  
した。

兵隊さんもたくさん悲しい場面を  
見ると何も言えないとても悲しい  
気持ちになりながら、にんむ？を果たした  
んだと思います。

太陽よりも熱い温度（7000℃）で生きの  
びた人はすごいなと思いました。

今回は、こんな悲しいことを教えて頂き  
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、原爆のことについてよく矢口らなかった  
ので矢口ではよかったです。原爆がおちた時の  
写真 原爆ドームの写真を見た時、すごい被害  
だったんだなと感じました。池田さんのお父さ  
んが17才の時に原爆を経験し、それは  
すごいことだと感じました。原爆でなくなった  
人がたくさんいたと聞いて、すごくこわくなりま  
した。原爆を私は経験していないけど、経  
験したらという想像をしています。

今日は、原爆について教えてくださりありが  
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

今回の特別授業をしていただきあ  
りがとうございしました。ほくは広島と  
長崎のほかに、小倉もおとあ予定が  
あったは初めてしりました。しかも原爆  
は太陽の熱以上に熱い7000℃とは  
初めてしりました。ほかにも悲しい  
話などもありました。いろいろな  
とがかり勉強になりました。今日は  
おいしそがしい時にお話を聞かせてい  
ただき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

今回は原爆についてくわしく  
教えてくれてありがとうございます  
ございました。

私は、池田義三さんが原爆資料館  
で、原爆で焼けたしまっ、こいた  
女の人を見た時に『キレイだ...』  
と言ったのが本当はもっと  
悲惨だ、たのだと思いました。  
そして今では想像もつかない、  
光景やにおいなどが  
あったと聞いて私はおどろき  
ました。  
とても貴重なお話し  
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

/

私は社会の学習で原爆の被害について調べ、原爆のおそろしさを知りました。でも、原爆先生の特別授業を受けて、説明が細かく、わかりやすく、より原爆のおそろしさなどがよくわかりました。

原爆先生が「つせんたま」と思ったら、いきなり「ヒカーン！」と言った時は、びっくりして心臓がとまるかと思いました。それが今日の授業で一番印象に残っています。

今日習ったことは忘れず、伝えていきたいと思いました。原爆先生、今日はお忙しい中来ていただき、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

じゅうこう

表

今回の受講をして、社会でも原爆のことを習ったが  
より良くなるべく、知れたのでよかったです。

自分は授業などで、原爆こと少しくわしく  
知っていましたが、広島に投下した原爆に「ソ  
ルホー」などの名前があることに知り、おどろきま  
した。また、原爆投下後、広島に、熱線  
衝撃波、放射線が発生し、この時、広島周辺  
にいた人は、とんでもなくつらかったのも感じました。

原子爆弾投下都市の条件で、直径5kmを越える  
都市、千野であること、空襲がなかったこと、それほ  
ど、投下都市を、知るのは、日本でも、原爆  
実馬会をしたかたのたか、思いました。

全このことはよく、しりまらんか、このこと、くわしく、  
調べていきたいです。

今日は、貴重な時間を、本当に、ありがたござい  
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

12/15(火)

今日 原爆について教えてもらって、自分は体験していいけれど、今回話しを聞いて原爆のおそろしさや、当時人々の気持ちになることができました。また、原爆の落し方や、「トルボム」の写真、原子爆弾投下都市の条件など、とてもくわしい資料ばかりで、ほくは、あまり社会など好きではないけれど、今回の原爆先生とても楽しかったです。

動画も、広島にいる人たちの立場に立って見ることができました。CGだとしても、とてもリアルで、実際にあったとは思えません。この学習で、あまり知らなかったことなどたくさんのもを教えてもらいました。

今日は、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

自分が知っていた原子爆弾の恐ろしさ以上のことを知って、改めてなぜアメリカは日本にとっても恐ろしい兵器原子爆弾を投下したのかと、深く疑問に思いました。爆発した際の球の中心は約100万と、周りは7000と、地表でも3000℃という高温に人々はそのトッシュンでどう感じていたのか、どんなに苦しみ絶えていたのか、この原爆先生の話でとてもよく伝わりました。日常のことは忘れても、実際に体験した人はこの原爆のことは生忘れないことだと感じました。この原爆の引き金は戦争なので、二度と戦争を起さぬようしなければならぬことを改めて実感しました。



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

今回は貴重なお話を聞かせて  
いただき、ありがとうございます  
でした。

もともと原爆のことは知ってい  
たけど、大きさが3m、重さが  
4tもあり7000℃という太  
陽よりも熱いことを初めて知り  
ました。

今でも「原爆病」という病気で苦しんで  
いる人がいることも知りました。  
原爆が落とされている映像を  
見て、いっしょに多くの人命が  
うばわれてしまったことが分かり、  
また兵隊さんに向かって「痛いよ…  
助けて…」と言っていて、被爆者の人た  
ちの痛み、苦しみがとても伝わって  
きました。

今回教えてもらったことを忘れず、  
家族などにも伝えたいです。



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

今日は、おいそがしい中、90分もためになる話をさせて頂いてありがとうございました。これ以降はぼくの感想、考えたことになるといいますが、「リトルボーイ」のウラムが今の60倍(60kg)燃やしていたら...最低300kmはあんなおそろしいことが起こっていたという計算になりました。ここから考えて、アメリカはとてもおそろしい兵器をつくってしまったなと思いました。最初「7000°Cの少年」と聞いて頭の中では「？」が浮かんでいるは「かりた」たけれど、原爆先生の話を聞いて意味がわかりました。7000°Cの少年とは原爆だったことがわかりました。地球のかなり遠くにある6000°Cの太陽一つでも夏には40°Cをこえるのに、太陽よりも熱がある7000°Cの「もう一つの太陽」が上空600mに出現したら...とくくしいあつくて苦しかたんだと思うと、とてもおそろしいなと思いました。この言葉を聞くと裸皮爆者は24万人と70%もいることがわかり、「原爆病」と今も苦死して、大変だなと思いました。その人たちにはた暖まるじかないけれど、がんはさ

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

今日は、貴重なお話ありがとうございました。  
とても、勉強になりました。

私は、原爆の被害をくわしく知ることができました。  
私は、社会の授業で、原爆の被害を  
調べました。そのときは、何万人もの人が亡くは、  
たなどの情報だけでした。しかし、今日のお話  
を聞いて「熱線」「衝撃波」「放射線」という  
言葉を学び、そのときの人々の気持ちも知ること  
ができました。私は「つらい」「かなしい」という  
思っている、は聞いていた。このことを、たくさんの人  
に伝えていき、そのときの人々の気持ちを、知って  
もらいたいと思います。

今日は、本当に貴重なお話をありがとうございました。  
今日のことを忘れず大切に  
し、これからの勉強などに生かしていきたいと思います。  
思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日原爆先生のお話を聞いて先生は表現方法がとてもお上手な方だと思ったし90分は長いと思ったが話を聞いているとあっという間だった。原爆はどのようなことでどのくらい強いということがとてもわかりやすかったです。最後の五分間のビデオで先生の父が話していても涙をだしながら話しているところでは自分は感動して涙が出たか出てきえるようになっていました。お時間をくださり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

私は、原爆先生の話をきいて、最初の方の間があいたあとの「ヒカー」は、すぐおどろきました。正直「ヒカー」かは、こわすぎで、よくおぼえていません。でも、当時は、ものすごくおどろきと、こわさが、私より、もっと、感じたと思います。そう考えると、私も、おそろしくなっていました。

私のひいおばあちゃんは、当時の空襲の時にいて、たがえていて大変だったといっていました。また、防空ごうにもたがえたといっていました。ひいおばあちゃんは、今でも生きています。今だからわかるので、ちゃんと当時の話をききたいです。

当時の話を、本人にきけるのは、私たちの年代が最後だと思うので、私たちの下の年代の人たちに、「こういうことがあったんだよ」ということをたえて、平和でくらしているのは、昔があったからだ、と、わかってもらいたいです。すごく勉強になりました！

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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日は、戦争でおきた原爆について教えてくださいありがとうございます  
でございます。実際に身の回りの人に話を聞いたことが  
なくてとてもいい体験になりました。「原子爆弾」の本当  
の名前は「リトルボーイ」ということを僕は初めて知りまし  
た。そしていかなども知れず原爆というものはとても  
ぞんきな物だったんだなとわかりました。原子爆弾も  
おと条件などがあり、もう落とさなくてほしくないという気  
持ちから、原爆先生の話を聞いてさらに強  
まりました。そしてもう二度と日本で戦争は  
起きてほしくないと思いました。今日、原爆  
先生の話を聞いて、実際の話を知るのは僕  
たちの年代が最後と言われているので、今日お  
話をしてくださってありがとうございますございました。



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

今日は初めて原爆の様子をくわしく聞きました。被爆者の様子を聞いて、今まで様子は知らなかったのびびくりしました。皮ふがやきただれたというのは、想像できないほど悲さんなじゃうに思いました。自分だったら、すごくさげんたごりもがきながらとても苦しむと思います。被爆者のその時の気持ちは、聞けないけれど、ぎと、必死に生きようとして、なんで何の罪もないぼく達がと思いながら亡くなられたのかもしいと話を聞いて思いました。池田さんのお父さんが資料館で「きれいすぎる」と言っていたと聞いてそんなに悲さんだったのだと思いました。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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

池田先生のお話で亡くなった人々の  
ことでやけどなどで本当に言葉に  
ならないほどつらい気持ちに  
なって頭の中が真白になりました。  
7000℃の少年の意味はリトルボーイ  
少年、表面温度が7000℃なので「7000℃  
の少年」なのかなと思いました。  
原爆資料館の女生の人形であれだ  
けボロボロなのに池田義三さんの  
一言「きれいすぎる」の言葉がぼくの心  
にくるときに体が震えてしまおう  
苦しい気持ちになりました。  
最後のビデオで義三さんが話しているこ  
とが頭の中にずっと残っています。  
本当にためになるお話でした。  
どうも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

今日 原爆先生の話と聞いて  
この前 社会の授業でなんとなく  
調べていた原爆に1時間30分の  
内容があったなと驚きました。  
また、原爆が落とされてたくさん  
の人々の思いがあったからこそ  
その長さになるとだと思っし。  
実際1時間半にはあさまらなかつたの  
ではないかと考えました。実体験  
をした池田義三さんの話も聞けて  
とても勉強になりました。これか  
らの社会の授業に活かしたいです。  
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

原爆先生の特別授業を受講して

表

今回は、原爆についておしえて  
いただきありがとうございます。

私は、お話にひきこまれて、90分が  
とても短かく感じました。とくに、  
いに残っているのは池田義三<sup>先生</sup>の  
お話です。やっぱり本当に原爆を体  
験した方は、原爆ドームに行っても  
たくさん思うことがあるんだろうと  
思いました。もらった資料に書いてあった  
死亡率を見てとてもおどろきました。  
戦中は大変だったということが  
分かりました。



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

昔の戦争は、自分たちが思っているほど  
痛く、苦しく、悲しい物だったことが  
わかった。広島で「おきた原爆はまた弱  
い、実害だ」と聞いたときは、とてもひらぐり  
した。弱い原爆でもやけ死ぬ人や、ひらぐり  
ただれて人間の姿、せいべつがわからなくな  
る人がいて、とても悲しくなった。死体を背  
中にかかけ「運ぶ」ことは、自分にはでき  
ない。昔の人の勇気があったからこそ、数  
名だけが救われた人がいる。傷口に、う  
じ虫が入り、激痛が走る人は、とても苦しく、  
死んでもいいやと思った人もいると思う。そ  
の苦しく、悲しい戦争原爆をのりにえたからこ  
そ、今の日本があると思う。そして、建物を  
新しくたてた人々、協力した人々は、とても、  
いい人で、日本のことを思っていて、心やさし  
い人なんだと、とても感じた。



# 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

今日、実際に戦場に行、た人の話を  
聞いて、教科書などでは分からない  
ことや、教科書にの、ていることよりも  
具体的な話を聞いて良かった。たより。  
実際行、た時に被害を受けた人を  
どうすれば分からなくな、たときのことや、  
人間性などにどうな、ているか分からなると  
お話された時、想像してみたら、  
とても怖く悲しくなりました。  
私以上に悲しく怖い思いをしたりした人、  
今もまだ苦しむ人、亡くな、てしまった人...  
たくさんの方が1発の原爆で苦しんでいました。  
私たちは、このような戦争での悲劇を  
あまり知、ていませんでした。今日の授業で  
たくさんを知りました。だからこのような  
ことも私たちがたくさんの人に伝えてい、て  
こんなこと(戦争)を二度とあ、こさな、いように  
していけたら、とても良いと  
思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ほくは原爆先生の言話を聞いて原爆がとても危険だと思いました。なぜそう思ったかは、原爆のせいだ人が何人も死んでしまっただからです。原爆には、落とす所の条件があることはなんで？と思っ、それに落とす所の候補にあげていることも知りむかっときてそれにチベットたいさの命令で広島に原爆が落とされたとなんてひどいと思いました。

それに原爆は、太陽よりも高温の7000℃で人が死んでしまうくらいに生きてるのはとまだけ苦しいのかほくには想像できないけど先生のお父さんの本当の話を聞いたらとても悲しくなったので大人になる前に聞けてよかったです。



# 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

私は、今日の原爆先生のお話を聞いて、戦争の深刻さを学びました。空襲がおきたときは本当一しゅんで、世界が変ってしまった感じだと思います。お話して下さった先生も何がおこったか分からないくらいだと教えてくれました。私はこのことを聞いてとても残さなくな気もちになり想像しただけでもつらくなりました。原爆を体験した人たちも思い出したくなかったり、なみだがでてくるくらいだと思います。私はこのことから戦争は人の命をうばってしまうあてはいけないことだと已々めて思いました。気にいらないからと人の命をうばう世の中ではなく言葉で伝えあい理解できる世の中になっただ方が平和だと思います。戦争がない平和な国をみんなのぞんでると思うのでその意見を他の人にも伝えたいです。



# 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

私は、池田貞徳先生の話を聞いて  
熱線は太陽よりもあつくて放射線  
をまきちらしていて多くの人の命をうばって  
いったので平和な今がいいと改めて思いまし  
た。また、池田先生は私がまだ知らな  
いことを教えてくださって新しいこ  
とを知ることができました。ちなみに、  
私が一番心に残ったところは、候補になった  
都市です。見た時、こんなにも候補になっ  
ているのがあってびっくりしました。でも京  
都はじょがいこめたと聞いて安心しました。  
だから京都は、あ、と昔の物などが残っている  
のだと思いました。

今回は来てくださり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

原爆先生が私達のために、分かりやすい言葉にして、わかりやすく説明してくれて、内容がよくわかりました。

原爆が落下する前の、兵士の人たちの様子などもスクリーンをつかして映像があり、どんな様子だったのかが見てすぐにわかりました。

原爆ドームに原爆が落下するときや、最後に先生のお父さんのお話は分かりやすかったです。

私達に70年前のことを教えてくれたことは胸にとめておいて、次の世代の人たちにも伝えていきたいと思いました。

私は改めて戦争は怖いものだと思いました。

戦争で多くの戦死者が出てしまっただのはとても悲しいです。

今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

表

名前は裏面に記入してください

昔の人から、どうたらたのかを聞いて、いざだど(いつ、どこ)だか、(いつ)が詳しく、ばくげきがおきる時のヒッカッ! などの再現が今おきたんじやないか? というような、お話を聞かされた。

大きく分けて、20種類ぐらいで、相手の軍隊はどらいうこにあるか? やどらうにあるか? を考えたり、広島に投下された原爆の「リトルボイ」を日本語にはおして、少年という名でお話していたし、そのばくげきのながみや、どうしてばくはみえたのか? そのしょうけい(町じやう)どらう

たのかお話ししました。それと、ばくはつして、どういふことがおきるかもしっかり書いて、町じやうの様子や、人を詳しくかけていて、すこくおかりやがかったです。

さいごの、池田義三さんのお話でも、思いだすといまいてしまう。せうたい忘れぬない悲しい思いだんた(だんた)と思いました。それで、痛い思いをなくすためだこねさを昔の人は、あかっ(あか)ていたんで、はな(はな)りか(りか)い(い)ました。

本当にあたことを聞き、勉強になりました。

ありがとうございます。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、今日の授業を聞いて、2時間  
だけで、すごくこわい話でした。

もしも、私が兵士だ、たら、どうい  
う行動をしているのかわからな  
いけど、たぶん人たすけをし  
ないで、自分たけたすかり  
たいと思っちゃうと思います。

でも、池田義三さんは、兵士  
の中のリーダーとして、道に  
たおれている人たろ、こわ  
いと思っても、

たすけているので、この話を  
聞いて、

私も、池田さんのように、戦  
争の時のほうが、けがでは  
ないけど、学校でけがや泣  
いている子を見つけたら、  
すぐ「大丈夫？」と声をかけ  
て、保健室などに連れてい  
ってあげたいと思います。

今度、原爆資料館に行き、原  
爆のことを親と、いっしょに  
見て行きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

12/13

名前は裏面に記入してください

原爆をおとされた時に死者がたくさん出ていたのは知っていたけど今日先生に教えてもらい実際にどのように原爆をおとされたのかやおちて負傷してしまった人のことも分かりました。原爆の温度は7000度で太陽よりも温度が高いので広島の人には焼死してしまいかわいそうだなと思いました。戦争の世の中でちょう兵という制度で21才以上の人か軍隊に入らないといふのは今では考えられないのでいやだった人もたくさんいると思いました。実際8月6日に兵たいの人はおいとかもくさくて助けようとしても体を持った日寺にふふと肉がはかれおちていくのを何度も続けるのは体もたなくなってくると思うのでやっていた池田さんはすごいなと思いました。



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

池田義三さんがかいた「広島の日間」という日記には当事の様子やその時の気持ちなどがたくさんかいていて私達もその気持ちがよく分かりました。原子爆弾が落とされた時はとても大変な思いをしたと思います。原爆が落とされた場所や広島に落とされた「リトルボーイ」の写真などが分かりやすかったです。候補になった6つの都市の場所を聞いておどろきました。「なぜ広島と長崎に決められたのだろうか?」と思いました。その時に「人間にとって大切な文化財があるから」と言っていて問題が解決したので良かったです。今回説明してくれたことを次伝えるのは私達だと思います。教科書だけでは分からない貴重なお話しをありがとうございます。これから原爆についてよく調べてみたいと思いました。貴重な資料も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

。外国との戦いはおそろしいのが、ビデオを見てすごく感じられた。なぜかというところ、ウラン1kgを爆破しただけで広島市全体の人々が亡くなってしまったから。あと安保法案が成立したことで戦争が始まるから、いつか自分たちもこの風景を見ると思うと不母と悲しみの気持ちがかこみあげてくるから。

。池田義三さんが原爆ドームに行った時の感想で「きれい」と言ったのは原爆の投下の地にいた人だからこそ言えることだと思った。また最後の映像では涙を流していたけどそれは当たり前だと思う。理由はあんな出来事の経験の話をするのは思い出すということがとても辛い気持ちになると思うから。

。私たちは、今平和な国に暮らしているけれど、この国でもひさんな歴史が残っているからこれからの未来を大事に生きていきたい。



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

表

原爆のことを教文えてもらって、ただで  
さえ戦争は危ないのに、そこにしても  
衝撃の強、原爆が落とされて  
大変な時期だったと感じま  
した。太陽よりも暑い約7000℃  
の原爆がふって来て、その場にいる人は  
とてもこおいと思ったり感じました。それに  
たくさんの方々が亡くなり、日本が  
こおれたので日本はこの時期を  
覚えていながら、たっと思いました。  
ぼくはこのようなことが  
今後おきないことを願っ  
たいです。また、原爆はとても  
危ないもので、落ちてくる、がっ  
とも思いました。原爆の危なさを  
教文えてくださってありがとうございます。  
まあ、学校の授業で習う時に  
このことを思い出しながら、学ぼうと  
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

今までテレビなどでしてきた生暖かいことではなく、とても鳥はだのたつ、こわいことなんだと改めて感じた。ちょっとした目的のために、戦争という一番残こくなやり方で思い通りにしようとしたこの時代は、とてもレベルが低いが、決して忘れたり、甘く見てはいけない時代だと思った。また、なぜこんな被害や苦しんでいる人のことを分かっていても、戦争した日本の15年間に少し腹が立ち、また戦争を初めようとしたら止めになきゃなと思った。もっと悲しい現実が絶対原爆はく関連であると思うので、図書館やインターネットを使いも、と調べたいと思った。



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

原爆について教えてもらって、そのときの様子や、原爆「リトルボーイ」の中身がウラニウム1kg(ゴルフボール1個分)だということ。広島原爆以外にも、長崎におとされた、ということ。原爆先生の父の経験をもとに原爆のおそろしさについて知りました。

原爆のいりよくは、爆発したときの温度が太陽よりも高いことにとてもおどろきました。(太陽→6000℃、原爆→7000℃) 広島市人口、当時35万人のうち14万人、死亡率、なんと40%、5人に2人が亡くなった、という事実が私は、とても悲しかったです。

今回は、悲しい出来事であったのに、そのことについて教えてくださってありがとうございました。これからの学習に、生かし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

私は原爆のニュースを見てもとくに  
 興味を持ちませんでした。でも、今回  
 原爆先生のお父さんが実際に経験  
 したお話を聞いて、おもわず耳をふさぎた  
 くなるような、悲しいことが本当にあつた  
 んだとか、びっくりしました。しかも、  
 70年前という近い昔に。私たちが  
 今こうやって話を聞いて、戦争の  
 おそろしさ、原爆などの兵器のおそろし  
 さを知ることで、これからの日本で戦争が  
 起こらないようにできるんじゃないかと  
 思いました。実際は戦争の時代に生きていた  
 方々、原爆で亡くなった方々のためにも、こん  
 な悲しいことが本当にあつたということも  
 覚えておきたいです。







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

表

私は、原爆先生から、実際に戦場に行っただ人しか分からない、気持ちや感じなどを聞けて良かったです。社会の勉強では、歴史として習う、戦争についてだけでなく、教科書を読むだけではなく、実際に自分で戦争にあった人々の気持ちを考えなければいけないと思いました。また、原爆先生から、爆者たちの悲しいできごとを聞いて改めて戦争はしてはいけないことだと思いました。これから、もう少し原爆や戦争について調べ、戦中の「日本」と今の日本とのがらみについて調べたいと思いました。



# 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

私は、原爆先生のお話を聞いて、今は、こんな豊かで、平和な世の中だけれど、数十年前、広島で原爆がおきたときいて、しかも、死亡率が、40%で、100人いたら、そのうちの40人が死んでしまうと分かり、その人達の気持ちにならなくて、私だと「広島にいれば、助かったのに」と後かいてしまいます。でも、その40%のうちに、入っている人達は、そんな後かいていなくて、ただ、やけどを負って、痛い、痛い、と、さげんでいる。それに、立ち会った池田さんは、その事を昨日のように思い出すのは、とても、残念な気持ちで、い、はいだと思えます。あと、資料館に行き、池田さんの感想で、「きれいすぎる」という言葉がとても印象的で、現実とは、も、と、ひと、か、たんだと思えました。教科書では伝わらない事を教えてくださり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<sup>じゅこう</sup>

表

原爆では、ゴルフボールたった1つの大きさのウラムで広島が焼けたことにおそろしかったです。ウラムがもし全部ねんしょうしていたことを考えるとすごかったです。簡単にうでのひふがとれちゃうということは、空しゅうよりもひ害が大きいのということがわかりました。最後に見せてくれたビデオで池田義三さんが泣きくずれたのは、原爆で死んだ人や、たくさんの物がこわれているなどのひ害を実祭に見たことを思い出したくないくらい、悲しい事だったので、その時に比べると今のくらしは、平和だなと思いました。義三さんがきれいすぎるよといったのは、それほど戦争はこおくて、悲しいことだと思いました。池田貞徳さん、今回は原爆のこおさや悲しさをビデオなどをつけたりしながら教えてくださり、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

原火暴先生の話を聞いて、爆弾がこわくなりました。

教科書にはのっていない本当のできごとを教えてくださいまして、すごく勉強になりました。

ほくが「おどろおどろしたことはトイレとこういう電話にいた人がたすかったことですか。たぶんたすかったのたろうか」思いました。

太陽に近い物がスカイツリーぐらいの高さに来ていて表面が7000℃で自分たちがいるところは3000℃でとても暑かったのだらうと思いました。

ゴルフボールくらいで約14万人もなくなりました。

本当に起きたことを教えてくださいまして、ありがとうございます。

ほくたちは戦争が終わった時代に生かされても幸せだと思いました。



# 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

原 爆<sup>+</sup>が落<sup>+</sup>された時とんでもないことがお  
きてたし人の人が死んでしまったことがあった。  
やけどにたえ救いを求める人たちがあつた  
たけいともかりました。「7000℃の少年」というの  
はリトルボーイのことだと思ひます。リトルボーイ  
をやくすと「少年」。その少年が「爆」はつると太陽より  
温度が高い7000℃になることがあつた。7000℃をた  
すリトルボーイすなわち7000℃の少年」ではないで  
しょうか。今では原 爆<sup>+</sup>もなく平和です。原 爆<sup>+</sup>  
が落<sup>+</sup>とされてもがきくるしむ人が「想像」できます。でも  
池田よしむらさんが体験した事実にはほど遠い  
のでしょう。でももう原 爆<sup>+</sup>は落<sup>+</sup>とされてはしつた  
です。原 爆<sup>+</sup>症にたつた人はまだ「た<sup>+</sup>しん」いる  
ともかりび、しりました。爆<sup>+</sup>は一つ疑問が「ありま  
す。リトルボーイが「少年」なら、と大いのが「ある」のではたけい  
かと思ひます。原 爆<sup>+</sup>を落<sup>+</sup>として良いことなごたい  
です。爆<sup>+</sup>はもう思ひます。なのでもう二度と原  
爆<sup>+</sup>を落<sup>+</sup>とさせないでほしいです。



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

私はこの授業を受講する前は、原爆でたくさんの方が亡くなってしまった。というようなことしか知りませんでした。

でもこの原爆の話聞いて、原爆とはすごくおそろしいことが分かりました。とくにびっくりしたことがありました。

原爆 原料6kgにたいして燃焼しようするのが1kg  
1kgは、ゴルフボールと同じぐらいの大きさで、広島を焼きつくしてしまつたことです。また、7000℃近くの

あつさで、しかも太陽よりもあついというのにびっくりしました。この時生きていていつものようにごはんを食べて

いたり、仕事にいて、勉強しているときいきなり

原爆が落ちてきていっしょんにして亡くなってしまった人もいます。

と聞いて本当他人事ではないと思つていました。聞いてい

る間すごくこわくて実際体験した人はもっとこわい思

をしたと思つていました。私はこの時代に生きてふつうの生活

かできているありがたみを感じられました。もう原爆だけではなく戦争じたいがこのよからなくなつてほしいです。

今日は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

- 。3.12inの原火暴で、原爆の何倍もの  
所が一瞬間でこわされてしまうこと  
におどろきました。
- 。皮ふがただ水でしまって、男女の区別も  
つかない人の姿なんて、想像できません。そ  
ういう悲しい人たちが少ない時代に生  
まれて、よかったですと思いました。
- 。最後のビデオで池田義三さんが泣  
いているのを見て、思い出すだけでもっ  
らいことがあったということが伝わって  
きました。今日のことを覚え続けて、池田  
眞徳さんのように、知らない人々に話した  
いと思いました。
- 。眞徳さんがしばらくたまって、いきなりヒカ  
と大声で言った時はおどろきました。その水から  
眞徳さんがだまると、気をひきしめていました。  
でも、義三さんたちは、本物かくるかもしれない時  
に、もっとドキドキして、怖かったんだと、体験して  
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

ぼくは原火暴の恐しさや、原火暴  
 のすごさ。それはあのビデオ  
 オでよく分かりました。実際  
 に戦争は行いませんかあのビ  
 デオでだいたいい想像できました。  
 原火暴は思ったよりすごく恐ろし  
 かったです。やはり戦争を経験  
 している池田義三さんは戦争  
 を思い出すが辛いなだと思  
 いました。原火暴はとても  
 意外だったこともありました。た  
 だ落とすんじゃないかと高い  
 ところから機械をつけパラシュ  
 ートで落とすので見てた人は  
 わかたと思います。原火暴の原料  
 となっているウランというのはたった  
 1kgで広島を町を石皮土壊すな  
 んて恐ろしいなと思いました。



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

光る時の音(?)が、時間を待たせる言葉の間などの表現で、当時のごとがよくわかりました。

今回の話を聞いて、原爆のおそろささがわかりました。池田義三さんの伊本馬介のお話は、ドキドキしたり、大変そうな感じがしてきました。7000名の少年が、広島、多くの死者を出したことにおどろきました。たった1kgのウランで...ほくは、原爆が落とされる時を実際には体験はしていないけれど、すごくつらく、すごく悲しくなりました。いつも忘れられなさそうでした。ほくは、原爆のこと、広島のことに興味を持ちました。今日、学んだことを家族に話そうと思います。

いそがしい中、原爆についてお話ししていただき、ありがとうございます。このお話のことを覚えておきます。原爆について、もっと調べたいくなりました。もしも、新しい発見をしたら、池田真徳さんに伝えたいと思います。もしも広島に行けることができる時があれば、原爆ドームにぜひ行ってみたいと思います。今日は、本当に本当にありがとうございます。またいつか会えるといいですね。



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、原爆先生の話を聞き、実際にあったことのある人からしか聞けない、原爆が落とされたときの気持ち、苦しみがわかりました。原爆先生のお父さんのビデオを見ているとき原爆先生のお父さんが泣いていて原爆が落とされたときの大変さがわかりました。私たちの今の生活がとても平和でありとてもあわせたいと思います。今の生活を大切にしてこれからの生活などどんなことでもこの学習のことを生かしていきたいと思いました。本当に今日の原爆についての話をしてくださり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

私は原爆先生のお話を聞いて、  
よく耳にする「原爆」は、あまり  
くわしくしらなかつたけど、  
とでも「原爆」というのは、  
あそろしい物だと思いました。  
なぜなら、原爆は「太陽より  
あつく」て「人が一、しゅんて」と  
けて死んでしまふ」ということ  
をし、たからです。  
今、こうして私たちが、幸あ  
せに、そして楽しく、さらに  
安全にくらしていけるのは、  
兵隊の方々が苦しい思いを  
して、かんは、て日本をかえ  
てくれたからだと思います。  
戦争は、たくさんの人が死んで  
しまふ。だから戦争は、せ、たいに  
やらなの方が良いと、改めて思  
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

70年前の原爆の木菜子さんがわかり、  
悲しみがあったり、大げかたどをおたんの  
話を聞いてた。た70年なのにこんなに違  
とわかりました。先生のお父さんがお  
あった、原爆という名のまうふの貴重  
な体験談をお聞かせいただきありがと  
うございました。

ぼくは今の日本とは70年前と大きく  
違い、平和なので70年前に起  
った恐ろしい悲しみかといふもの  
たったかは知りません。ですが  
その話を聞いてぼくはこ  
れから命や体を大事にして  
大人に向けて努力していき、  
大人になったら実際の原爆  
や記念公園に行き、聞いた  
話を思い出し、たか  
70年前に残ったものを見こ  
きたいと思ひました。



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、原爆のしかいにあつた人たちはとても苦しい思いをして気のどくだと思ひました。でも、お話を聞いていると、日本の兵士の人たちかづけかをしている人や、苦しんでいる人たちが助けたり、助かりそらない人も助けたいとしら気持ちかいたくさんあつたので「やさしい人たちだ」と思ひました。たつたゴルフホールの大さきのウランカトリールホーイの原料になつていて、それが法島の人たちのほとんども、戦争の關係のない人たちまでころしてしまつて死んでしまつた人たちはかわいそつたと思ひました。教科書にのつていないことまでくわしく教へていただき、ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

先生の話を聞いて、戦争の時代の時は、いっばい空襲などあ、たけど、かく兵器を使ったのは、初めてで、約3000の暑さになり人が一しゅんではいになつてしまふといふところから、かく兵器はすこゝこわく、70年たつても、また病気が直らないから、今の日本は平和で良かったです。あしもっと話がききたいと思ひました。また自分も、調べて、戦争の時の食事生活

また戦争をしている国があるのかとかを、しらべ、自由研究をたくさん、読書感想文に活かして、ちゃんと発表できるようにがんばり、今日聞いた話は、ちゃんとほかの紙氏に書いて、蒙で言つても直したいと思ひました。



# 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、色々な表現がとてもしあくて、  
少し耳をそむけてしまふにけど、  
本当にあつた話だと思つて聞くと、  
戦争は本当に悲さんだ、たど  
思ひました。そして、今は戦争が  
なくとも、とてもしあまれているといふ  
ことを忘れないで、生きていき  
たいと改めて思ひました。

。どうして戦争をおこしたのか、  
本当に疑問です。戦争をおこさ  
なかつたら、原爆たんか、落とされ  
なかつたか、たかもしれないのに。

。私は一度、原爆ドームに行き  
ました。原爆ドームは何の建物  
なのか、もわからなかつたに  
なりました。そのときは、驚きしか  
なかつたにけど、先生のお話を聞くと、  
考え方が変わりました。戦争は  
わすれては、いけないと思ひました。





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

僕は、原爆先生の講話を聞く  
 までは、原子力爆弾はとも、おえ  
 りして、たし土人の人が被害にあつた  
 ぐらいの認識しか持っていません。話  
 原爆先生の言葉を聞いて、原爆  
 は、爆心すなは、市民が  
 一ヶ所で、死んでしまひ、少し離れた  
 たところにいる人も大けがをして、  
 地獄のような、おえ「ましい光景  
 だったということがわかりました。  
 しかも、たった1秒のウラソでそれだけ  
 の被害だったのて、もっとたし土人の命  
 があつたらもっとひどいと思ひので、  
 原爆は、いけないやと思ひました。  
 とても有意義な時間を又くしていただき、  
 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

この度はお忙しい中、授業をしていただき、  
ありがとうございました。子どもたちは真剣に  
話を聞き、一人一人が何かを感じ、考える  
ことができたようです。

今回の授業をきっかけに、今後、それぞれの  
考えが広がったり、深まったり、また新たな  
見方ができるよう、指導していきたいと思っ  
ます。

また、最後に思いがこみ上げ、涙が出ま  
らず、しっかりとまとめることができずに  
失礼いたしました。申し訳ございませんでした。

私たちに  
とても、いろいろと考えさせられるよい学びと  
なりました。

寒い日が続きますので、どうぞご自愛  
くださいませ。

成増小学校 樋口悦子