



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

12/11(火)

今日は、ぼくたちのために原子爆弾の怖さを教えてくださりありがとうございました。ぼくは、原子爆弾のことをあまり知らなかったけど今日の特別授業で改めて恐ろしさを思い知りました。原子爆弾の温度が大陽の表面温度より1000℃も高いとにおどろきました。原子爆弾の名前にもおどろきました。トルボーイも日本語になると、少年ということを知ってビックリしました。中でも一番おどろいたのは、ウランのことです。ウラン1kg(ゴルフボール1個分)で広島を破壊できるなんてとても恐ろしい物だなと思いました。池田義三さんが原子爆弾の被害にあわなくてよかったです。被害にあっていたら若くして亡くなっていたかもしれなかったので希せきだなと思いました。ぼくは、この学習をして広島の前爆ドームに行ってみたいと思ったと共にこんな悲しい戦争が二度とおきてほしくないなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆はあらためてもとても危険なことがわかったし、原爆が落とされて広島も長崎もがれきの町になってしまっていたのでとてもおどろきました。ぼくが一番グロイと思ったところは、やけどを全身におって人の皮も剥がれてしまっただるというところが一番グロかったです。そして爆だんのあつさにとてもおどろきました。川の氷が一瞬間でぶっとうしてしまうということを知った時とてもびっくりしました。それに原爆先生の話し方がとてもぼうずでびっくりしたところもあったので迫力があるなあと思いました。そしてよしぞうさんのビデオを見ている時に戦争は本当におそろしいんだなあと思いました。ぼくはいやな話もあったけれど聞いてよかったなあと思いました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

僕は原火暴がおとされて日本におとされたか  
 が世界遺産もできたので、いいいやちやいいけ  
 と、死者がタカがたのでためたなと思いまし  
 た。ラジオゾンテというきかしのあとに原火暴  
 をおとされたので、また味におちることはないと  
 思うのでよかったですえのらけいといううきともう一たい  
 のひこう機、原火暴をおとしたおのほうこうかちがうか  
 がひびきました、二つは同じ方向にいくのかと思っ  
 ていました。リトルボーイとゆげんはくにはお前をつ  
 けるのらでそんなものにもお前をつ  
 けるんだとびっくりしました、太陽よりも  
 たかい温度に作るからアメリカはすごい  
 なと思いました。うさへーくでそんなに大き  
 な爆はつになるからすごいと思いま  
 した。ゴルフのたき一つでこんな爆はつする  
 とおおもいませんでした。



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

今日 原爆先生の授業を遙してまずは原爆が  
とってもおそろしい事が、わかりました。原爆先生のお父さんは、17才で兵隊さんになっていて、実際に原爆を体験している人で私には考えられないほどとにかくこわい事が、わかりました。一っしょんにして人の命をうばってしまうなんて本当におそろしい原爆なんだなあと思いました。原爆先生のお父さんは本当に大変な思いをしながら、ここまで生きのびたんだなあ、と思いました。実際に体験した人しかわからない思いもたくさんあるんだろうなあと思いました。もう二度と、戦争が起きてほしくないし、原爆が落ちるようなことが、ないでほしいと思いました。私は、原爆先生の話、原爆先生のお父さんの話を聞いてものすごくゾクゾクともし、とってもおどろくこともたくさんありました。これからは、平和な世の中を守っていくために、自分たちにできることは何かを探して、一人一人がそういう気持ちを持てるように



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

今日の授業をうけて、いままでは、原爆がそこまですごいものだったとは思っていなかったけれど、今日の話を聞いて、原爆のむんくさがよくわかりました。そして、一番印象に残ったのは、トラックに人をのせるため、人に手をかしたら、その人の手のひらがむけてしまったことです。もし私がそこにいたら、その人たち助けすることはできたのかなあと思いました。そして、今は戦後70年という年でこのような戦争は二度と、くり返しては、いけないものだとあらためて思いました。そして、今日三宅田さんの貴重な授業をしてくれて、本当にありがとうございました。今日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

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、戦争は  
とてもひどいものだなと思いました。  
車にツカづいてきて手をひき、はッリ上げよう  
としてひふ、かほかれてしまうのがとても  
かわいそうだなと思いました。そして  
原爆にあつた人々の水分がなくなり  
川にとびこむ所がとてもかわいそう  
でとてもつらか。たんたな、という  
ことがその場面からわかりました。  
そして約7000℃の爆発で一気に真空  
状態になつて熱風がくるなんてすご  
い。つらか、たんたなと。とてもかわい  
そうだと思いました。そしてぼくはもう  
戦争はやらないでほしいと思いました。



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

今日の原爆先生の話を聞いて原爆の  
 にかいに受けた人々はどのような事知らず  
 に日常を過ごしていた人屯いとおも  
 う。だから原爆のにかいを受けた人達  
 のためになるべくいとおい生きていたい  
 と思いました。ぼくは原爆を乗せた飛行  
 機のさたいは知る前までは大きいのか  
 ... と思っていたけれど予想より小さかったの  
 で「〜そんな感じとわかりました  
 原爆の重さは4t」といってぼくはお  
 どろまりました。特別おどろいたのがウラン  
 の重さおおよそ1kgでゴルフボールぐらい  
 のウランだけを広島を爆発させた  
 といふもないうとわかりました。だから  
 ぼくは今日で、あつたあつた戦争のおそ  
 りとを知れたのでよかったです。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

まず、私はとてもびっくりしたことがあります。それは、原爆先生とそのお父さんが広島で原爆ドームなどを見に行ったときのお父さんの言葉です。原爆ドームの中は、悲惨なもので一杯のはずなのに、それでもきれいなどという言葉が発せられるということは当時とてもひどく、私たちは想像もできず、体馬を打たれたかと思いました。また、私は原爆先生の話を聞きながらそのシーンを自分なりに想像してみました。その中で一番心に残ったのは、水がためてある戸口に人の死体があり、それを見つけた兵隊がませいを上げたシーンと、弟が兵隊を呼んで女市を助けているシーンです。私は想像しているときにとても怖くなりました。あと、動画を見たときに、原爆が落ちる動画を見たあとの感想は今までしていたことが原爆によつてなかたかのように思いました。また、先生のお父さんの動画は思い出さなければ悲しくなる出来事だ、たということがとてもよくわかりました。これからはこのようなことがないといいと思いました。





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

24

たしかにアメリカに原爆を落とされたのはこわ  
いかわらえていたけど原爆先生の話を聞いて  
こわさが思っていたよりありました。原爆が  
爆発したときに満中が100万℃で表面だけでも  
7000℃あることを信じていた人のこわ  
さがたくさん伝わってきました。衝撃波は  
毎秒440Mとかなり速いから、地面がはね返った  
衝撃波もきこ人もどんどん死んでいくので  
こわいと思いました。ウランが1kgで広島が  
ぶつぶつのにそれか60kgもきたらこわいだけ  
がはいらるうと思いました。原爆によって  
広島は5人に2人は死んだので原爆を落  
としたアメリカはゆるせません。原爆先生は  
みんなに原爆のこわさを教えた人だから  
と思いました。原爆先生言たとおり戦争  
をしないですむなら人も死ななくていいし、  
武器などにお金をかけなくてもいいし、平和  
がいいのでしたくないと思いました。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

わたしは、この話を聞いて、戦争でしろくないことが  
いっぱいありました。温度が7000℃もある  
ことがわかってびっくりしました。

戦争は、ほんとうにおそろしいことがあつた  
めてわかりました。ばくはつしたあとの雲に

は、上にそうが2"まこいるのがわかりました。

リトルボーイは、9632mをばなれたところ

からおとしたとは、おもいませんでした。約4mの

ところでばくはつしたから600mをばなれたところ

でばくはつしたことがわかりました。「リトルボーイ

は、目てきの場所までいかなくそのまえで

おちたことがわかりました。京都におとそうとして

いたが、古いしじらなど人間にとって大切なものがある

のをやめたそうです。わたしは、京都が好きな

ので、しよかった、と思う場面もありました。ビルの前

で会社があつたまゝ、いた人は、しゅんで、え、あとには

黒いかけしかのこうならたという言葉集を聞いて

かなくなりました。また、また、戦争のことを、しり

たいです。



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

原爆のことを教えてもらって原爆のことかよめた



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

表

100%

戦争とはやっつけてはいけないもの  
 だと言ったことがわかりました。  
 戦争をきっかけには「きっかけ」  
 だけだとしはくだんじくるしおん  
 もいるし、いやうしほうをおてしまう。  
 人もいるので大人なっても戦争  
 がおこさないようにちがんとイセの  
 国ともちがんとおこさないようにいき  
 戦争がおこさないようにして、  
 源爆でのくるしんで生きている人たち  
 のためにも戦争がおこさないように、  
 見まもってつけた方がいいと思っ  
 ました。 それと 源爆の  
 薬物が 火薬ではなくて、  
 ウランとよばれる薬物だと言ったこと  
 を聞いて、いい勉強になつたなと  
 思いましたそして、あつたためてなんで  
 戦争がおこるのかと思つていました。



## 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

ぼくたちは、あんなにひどい戦争があったなんて、知りませんでした。教室で社会の授業をしていても、実際に経験してないので、あまり戦争のひきさはわかっていませんでしたがこのように、実際に、戦争を経験したことのある人、戦地に行ったことのある人の話を聞くことで、本当にあったことを、社会の授業よりも、もっと深くそうそうすることができました。昔は、日本は、日本から戦争をしかけていたけれど、このようなことのないよう、この日本憲法の「第9条、日本は、もう二度と、戦争をしない」これを日本は、変えずに、す〜どほかの国とも仲よくしていけたら、このような、ひどいできごととはなくなるのかなあと思いました。今の時代は、戦争を知らないという人もいるので、このような授業を多く広めると世界の人々が戦争は、二度とあってはいけな、い、こわいものだということを知らない人に、しっかり、わかってもらうということも大切だということがわかりました。またこのことを、ぼくたちの世代から次の世代の人に伝えていくことも大切だと思いました。



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

私は原爆先生の授業を通して、原爆で苦しんでいる人がたくさんいて、傷も、ひんがはがれるなんと想像もできなかつたので、私は、もう少し、原爆のことが、亡くなってしまった人達のことを、少しでも、考えられるようになりたいなと思った。原爆があった後に、何日間も亡くなった人達を探したりするのは、とても大変だなと思った。何日間も、い体を探しては、しょうやくしていくのに慣れるほどにたくさん亡くなったんだなと思うと、原爆は、本当におそろしいものだなと思った。原爆の候補になった都市は私は、広島と長崎しか知らなかつたけど、京都が候補にはいつていたなんて、知らなかつたし、六つの中で一番おされていたなんてしりなかつた。原爆を落とすのは、適当ではなく、きちんと、条件があることがわかった。3つも条件があったなんて、知らなかつた。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

私は原爆先生の話を聞いて、改めて原爆は、こわい物  
だと感じました。原爆先生のお話がわかりやすく、とても  
勉強になりました。池田しんとくさんの父、義三、とても  
つらい思いをされたんだ...と、とてもつらい気持ちになり  
ました。でも、こういう話を聞いたのも、貴重な経験に  
なったと思うのでうれしかたです。お話の中でびっくり  
したのは、広島と長崎以外にも、原爆を落とそうとしていた  
ことです。私が70年前に、広島か長崎にいて、原爆が、目  
の前に落とされたら、こわすぎて、大泣きしていたかもしれ  
ません。広島と長崎、原爆の被害は、どちらが大きか  
たのかなあと思いました。本当に本当に、戦争は、やめては  
いけないと思いました。そして、原爆のことについて、くわ  
しく教えてくれた池田しんとくさんに感謝したいと  
心から思いました。これから社会の授業で日本のことを  
色々と学んでいきたいなあと思いました。思い出  
に残る、特別授業でした。



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

私は夏休みに第二次世界大戦のことを調べて、大変なことはわかってはいたけど原爆先生に話してもらったときには、こんなにすごい戦争だったことが改めてわかって良かったです。原爆は、約4tの重さだったとおどろきました。原子爆弾は「リトルボーイ」を日本語にすると「少年の子」という意味だったことがわかって良かったです。いすにあっていたときに原子爆弾がおちたしゅんかんに、いっしょでその人がいなくなったからびっくりした。太陽は、6000tなのに、原子爆弾は、7000t以上だったことにおどろいたし、地上から600mなのに、地上は3000tというあつさにはおどろいた。それに放射線もあるから被害が大きいのでびっくりした。東京とかにおとされるのかと思ったけど、京都や新がた、横浜も候補に上がっていたことがこの授業をきいてわかった。

当時は、テレビや冷蔵庫はない時代なのに原子爆弾が作られたのが不思議に思いました。広島の人口35万人で死者が14万人で5人に1人が亡くなる言っ算だ!!!と言っていたので、死亡率が高いことがわかった。リトルボーイの何の重さ?(1kg)といっていたのがわからなくて、答えを言ったとき「ウランの重さ」と答えたからよく

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)  
 かな。と思った。(77kg)がゴルボール11kgで広島全体だからすごいと思った。





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

今回はお忙しい中ほくたちのために原爆の詳しいこと、恐ろしいこと  
 をたくさん語ってください誠にありがとうございました。特に  
 今年は戦後70年という節目の年でもあるだけに原子爆弾による  
 大きな被害を知ることができたのはとてもよい経験だった(思います。  
 中でもほか特に衝撃を受けたのは、日本に投下された原子爆弾の  
 規模です。この授業を受講する前は別に規模はそれほど大きくないた  
 うと予想してましたが、実際には直径が200mで原爆の中心のまわりの温度  
 は太陽の温度である6000℃より先ほらくに上回った7000℃、中心となる100万℃  
 だ。爆心地付近は鉄がとける温度1500℃の2倍である3000℃ということ  
 を知って、原爆による被曝者の思いを考えると胸が痛んでなりません。た  
 またその原爆の中には人に重篤をもたらす77kgもふくまれているとい  
 うことも知って原子爆弾は本当に最悪の兵器であると改めて実感しました。  
 また、その他にも池田義三さんが7歳になり兵隊としての活動をお話  
 された際にもけがを負っている人を救助する際に、人の皮膚を引っぱ  
 るとはがれ落ちてしまったということも死んでいる人は身元が分からなくても  
 そのまま焼いてしまうということなどの過酷な真実を聞いても大いに悲しく  
 なりました。現代はテロリストや政府までもが武器を使って争って  
 います。しかし、このようなことは決して許されるわけは絶対ないから毎  
 聞いたお話をほくの次の世代に受け継いでいき戦争のない世の実現したいです。



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

今日はぼくたちに原爆の話しを  
聞いて、改めて原爆の怖さを知り  
ました。池田さんのお父さんの体  
験を拝して下さりおそろしさを知  
り、経験になりました。広島にウラ  
ン1kgで「まやしてしまうくらいだからすごい」  
とわかった。死亡率が40%とは5人  
だから原爆がおそろしいことがいろいろ分  
りわかる。池田さんのお父さんは、ムービー  
ですごく泣いた事を覚えていて、それだけ  
おそろしいものだということが心に残  
ります。原爆で亡くなった人も多くいるが、  
それだけでなく原爆病で亡くなった人も  
多くいるので、原爆は落とされ、爆撃はつ  
いた時のひかいたけだけでなく、のあと病気に  
かかるのかと、とても怖かったと思いを  
した。ウランは、ゴルフボールみたいな小さい  
のによく広島を壊すのかすごい。



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

げんしはくたんかおとされ  
た時、ものすごいしょうげきが  
くることをして、その土場だけ、はく  
はつするんじゃないんだなと思  
いました。ゴルトボール  
ぐらいのウラこがはくはつ  
した。広島金たれをはか  
するぐらいのしりよきをもっ  
ていることがわかりました。



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

私は、お話を聞いて、原火暴は、ものすごく  
おもしろいことがよく分った。

源火暴にあい死んでしまった人や、焼けて、むぶ  
か、ずる...と取れてしまった人などがいて、  
本当にかわいそうだなと思いました。

兵隊さんたちも、遺体を運ぶのが大変  
だったとは、思いますが、それよりも、原火暴  
で、死んでしまった人の方が、ものすごくかわいそ  
うです。何もしていなのに死んでしまっ  
たから、かわいそう。原火暴を、広島と、長  
山奇に、落したので、また、多くの人が  
死でしまいかわいそうだなと思っ  
ました。もう二度と源火暴は落さぬた  
はないなと思いました。



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

ほんとうに原爆を受けた池田さんのお父さんの話を聞いて、体がゾクッとしました。やけどで体が真っ赤で手をつかんでトラックにのせようとしていて、手をつかんだら手がはがれて体がバラバラになっていた話を聞いて、自分にはとんでもない、考えられないことだなと思いました。原子爆弾の中心が $7000^{\circ}\text{C}$ で太陽が600mの上空にあるのと同じことというのにとてもおどろきました。爆発した後には伝わる衝撃波の速さが秒速440mという速で衝撃波が来た後に音が伝わるのにおどろきました。1kgのウランで広島全体を焼きほろぼすのにアメリカ軍はどのような思いで60kgものウランを入れたのかを知りたいです。原爆で焼きつくされてあふなくなった空気が上に上がって雲になって成そうけんでもう雲が作れなくなるから横に広がるというキノコ雲のメカニズムを知れてよかったです。池田さんお父さんは、本当にすごいものを見て感じた人だと思いました。



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、リトルボーイが約3mあり4tもの重さがあるなんて知らなかつたし、飛行機から落したリトルボーイが4kmもさきに落ちるなんて思いもよらなかつたので聞いた時は、おどろきました。

広島県産業奨励館が真上からうけて、ガラスなどほとんど全部こわされてしまい、中にいた人たちはぼろぼろになってしまつたりして、私が想像しているよりもすごい熱さのことがよくわかりました。

やけどした女性の人が形がこぼれていて、すごいやけどだったけれど、池田義三さんは「きれいだった」と言っていたと聞いた時は、とてもびっくりしました。

放射線がなくなつてしまつた人もあるし、被爆者数は24万人もいて、死者数は14万人と書いてある紙を見た時はおどろきました。死亡率も40%だったので、もうこんなことは二度とおきてほしくないと思つきました。



# 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

12/1

私は原爆先生の話を聞いて、表現が少しグロかった  
なとも思ったけど、それだけ話が伝わりやすかったの  
で良かったです。グロ表現の耐性について良かったなと思  
いました。(笑) 原爆をうった戦闘機は、約4kmもはなれて  
いたのに、しょうげきはかきて、原爆爆弾のいかにす  
ごいんだなと改めて思いました。やはり、教科書  
に書いてあることと、本当に体験した人の話くら  
ぶれば、やはり体験したことのある人の話は節得力  
があるなと思いました。池田さんの話は迫力  
もあってわかりやすかったなと思いました。池田義三  
さんが近くで原爆が落ちたのに、目撃したのだから、池田  
義三さんは強運の持ち主だなと思いました。



## 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

私は、原爆は大人投下としての条件で③の空しゅうが、なかつたとあるが、それは、なんで、だろうと思いました。原爆を、あとすとしがらぶっしかたないことにヒッワリした。そして、私は、原爆先生が、お父さんのことを、知り、それを、子供たちに孝行して、いることに、すごいなぁと思いました。

また、広島の人口 35万にたいし、死者数が、14万人ということにヒッ———と思いました。でも、すごい、かわいそうだなと思いました。

そして、衝撃がきこ波の速さが毎秒440mということに、なんとほげいのた"ろうと思いました。そして、やきこげ"た人々が、コンクリートの箱の中に、百七体が入っていたことに、え、ヤバイと思いました。というより、グロイというか、かわいそうだなと思いました。私は、争を争は、せうたいにイヤ、かならず、おきてはならないということに、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

私は、原爆先生の授業をしたことで、原爆が  
どれだけ怖いものか、知っていたけれど、もっとくしく  
知る必要ができました。命をおとしたたくさんの人  
がくろしんで死んでしまったり、生きのびた人でモ  
スニコニホク思いをした人たちがいるなと思いました。  
今回の授業で、命の大切さがとてもわかりました。  
原子爆弾の強さをわさは、すごかったと思いました。  
死んでしまった人は、もっともっとホク思いを  
した人たちがいるなと思いました。私も小さい子供まで  
けがをしたり、命を落としてしまったのを見て、とても  
悲しくなりました。だから今、こうして私が  
生きていられることが、とてもすごいことだ  
と思います。そして、これからこの悲しい  
原爆のことを忘れずに、また次の人達にも  
教えてあげたい。知ってもらいたいと思  
いました。私はこれからぜひぜひ戦争が  
おきないようにするために頑張りたいと思います。  
原爆先生、特別な授業をどうもありが  
とうございました。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

名前は裏面に記入してください

ほかが授業を聞いて、思ったことは戦争とは今まで  
 思っていた以上にひどくて残こくということかわか  
 りました。今までは「戦争がおこるのほしかたない」と  
 思っていました。ですが原爆先生の話を聞き戦争  
 へのひどさやむささを改めて理解し、「人か  
 いとこに殺し合うのはダメ」と思いました。原爆  
 先生の父が太平洋戦争のときの話、爆心地に行  
 くにつれ人間の顔がはなやかにいって荷台に乗せよ  
 うとしたら、うごの皮がむけ、という話を聞いたとき、ほ  
 の頭に言っていたことができて、背筋に悪かんが  
 走りました。「なんでひどいんだろ、なんで残こくなんだろ」  
 と。ほかが答えた太さの表面温度、6000℃、<sup>聞こえる</sup>  
 7000℃が頭上3000mにでき、体中の水分が一瞬間で  
 上はつし、音速をこえるようにきかたか、しかもなにも  
 罪のない女性や子どもを殺すということに非常に  
 残こくたと思いました。そのつめあとを残す、原爆ト  
 ーム、あのトームはせつたいにこわしはけない物だと思  
 いました。そして戦争の話は100年先でも200年先  
 でも語りつかれなければならぬと思いました。

それを



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

12/4

私は原爆を体験して当時生きていた人の話を聞いてい  
 ったことは、原爆は急にきて、その熱風<sup>しょうげきはとか火とか</sup>にあたり、人は、  
 みんな皮ふがフヨフヨになたりして、助けようと手をのぼしてフ  
 かんて引、はたらひふがつる、てはかめたと聞いて、しょうげきはとか熱  
 風にあびただけでひふがつる、なる、ことは、それほど熱風とか  
 火が強か、たのかなかと思ひました。火にあたりたらやけどするぐ  
 らいたけど熱風とか火であたりたら体全体がふくぶくにほれたりし  
 て、戦争に使うばくた人は、すごいこわいと思ひました。戦争でかわき  
 になった都市に死体がなくて防火用水のおかげに死体がいっぱい  
 あって全部水がこしくらなしいしかないときいて、人間の体温で蒸  
 発するほど人間は体温たかくないから、ばくたんの火がすごい熱か  
 ったんだと分かって、人間の体は、ばくたんの火にあたりたら水を  
 蒸発させるほどあつくなつて想像したる気もち悪いなと思ひた。よく  
 兄にけんかして死ぬて、いってしまうけど、ばくたんの火にあたり近  
 くにいただけでひふがふよふよになたり、性別<sup>したいの</sup>までも分からなくなたり  
 したら嫌だから、もう言わないようにしようと思ひました。会社の外で  
 まっていた人が熱風としょうげきはによつて、いっしょんで骨がく  
 だけるほど強いときいて骨がいっしょんでくだけるほどしょうげき  
 が強くてばくたんのいりよくなこわいと思ひました。



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

原子爆弾が投下された時、その後の活動について、ぜんぜん知らなかった。ので、今回授業を受講して、いろいろなことがわかりました。中でも、とても印象に残ったのは、原子爆弾のいかに、その後の活動です。まず、原子爆弾のいかに、これは、ぼくが思っていたよりも、はるかにすごいことがわかりました。ぼくの想像では、自分の体に熱線、衝撃波、放射線などがどどくところを少しでも見えるのではと思っていました。でも、本当は毎秒440mで、音速の340mより速いのでした。なので、ぼくはあらためて、原子爆弾のこおさを知りました。これまで、がんば、て積み上げてきたど力が一瞬にして失われることは、とても悲しいことだと思っていました。次はその後の活動です。原子爆弾が投下され、広島と長崎は大変なことになる。でも、なんとかしようと、兵隊の人たちは、死体のろさくなどをして、しょうきくした。兵隊さん、火その死体を、運ぶのが大変だ、たこともしりました。ことことを、たい馬食した日本は、戦争のおそろしさを知っています。そしてまた、一人一人が、このような話を聞いて、いくことが大切だと思っていました。なので、このような戦争などのおそろしさを、おぼえてほしいことを、ぼくがわかりました。



# 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

私は、この授業をして、たくさんのおまごとかあ、たという  
ことがわかりました。

広島に投下された「リトルボーイ」のこと、原爆くの重さ、ほうしゃ  
せんのこと、いろいろなことをおしえていただきました。リトルボーイ  
については、標的メートルの重さ4トニ、原爆くでもこくなに大きく  
て重たいものがあるなんて、おどろきました。こくなばくたんかおと  
されれば、命を奪うことはできないかではないかなと思います。

戦争はみんなや、てほしくないと思うし、大切な人をなくすことは、  
すごくさくにくて悲しいことなうて、これから、絶対に戦争は  
したくないです。候補に上がった都市の中、でも京都が一番おら  
われていたなんて、すごくぎえんです。何か戦争がおこる原因が  
あ、たとしたら、それも絶対や、てほしくないです。

放射線については何となく知、ていました。お父さんの実家が、福  
島なのでみんなが苦しんで、いたということはおかかります。放射  
線によ、て病気にがか、てしま、てるものがあるので放射線がばら  
まか、れてしま、うことも悲しいことです。

このような、苦しんできた人々の気持ちをおしえてくれて、あり  
かとうござ、いました。このことが勉強につな、が、ていく  
ようにかんばります。



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

私は教科書などにもの、でない本当の話を聞いて勉強になりました。池田義三さんは日本人が日本のために仲間とかんばって支えたのか分かってこれにはたくさんの勇気がいるから、すごいなと思いました。話の中で男の人が階段を上、ていたがーしゃんで消えて階段には人の形がいたあとが残、ていたと聞いて本当にたったの一秒でかいでも人は死んでしま、てあとかたもなくな、てしまふんだと思、てすごくこわくなりました。電話局の地下のトイレにいた人は助か、たと分か、たとき、そんな中でも生き残れる場所があるんだなと思、ました。きのこぐもほ、どうや、くなるのか分からな、か、たけど上まで行、て限りかあるからそこで横に広がる、たからきのこぐもの、で、へんは平らにな、ていることか分か、したからあんな形にな、たんだと思、て感心しました。広島だけで14万人も死んでしま、てしかもその2万人は一しゃんで死んだと聞いてすごく悲しくなりました。いつ日本が戦争をしたり巻きこまれたりするの、は分からな、いけど戦争を体験した人にと、こは、もう2度と行、てほしくないもの、だしたくさんの人がまた死んでしま、うかもしれ、ないからこゝろとかおこらな、いように一人一人かやさしい心を持、て日本だけ、

なくて他の国も、ず、と平和にな、てほしいです。



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

戦争は私が思っていたより二わくて、かなしいこと  
 なので絶対におきてほしくないと思いました。  
 へたりの人達はケガやサケトをしてる人達  
 を助けようとしてたことを聞いて、たへんた、たん  
 だなあ、と思いました。あと、死んでしまったたくさんの人  
 にカリソリンをかけてやいてくたんと、心の中は悲しい  
 いやりたくなるとだと思いの強いと思いました。  
 私だから、見ることもできなしいにけだ、オカもしれなしい、  
 手がふるえてできなしいと思えます。国のためにたた  
 かて、国のために死んでしまった人達に感謝した  
 です。戦争はなんのつみもなしい人々も死んで  
 しまうので、今だけじゃなく、一生おきてほしくな  
 いとだと思いました。戦争のけいけんがあった人  
 はその日のことを一生わすれられなしいから、うしろ  
 だなあ、と思えます。まだおさなしいに死んでしまった  
 子供達は、もし戦争がなかつたら、今生まれてたかもしれな  
 しいにかわいそうだと思いました。戦争は、多  
 くの人が死んでしまて、多くな人が悲しいだけ  
 なの、いゝともなしいので、もうやてほしくなしいです。



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

原爆先生の特別授業を受講して戦争なんて  
人が人を殺すだけだし、もう一生おこらないでほし  
いと思いました。全く関係のない町の人々まで  
殺すなんてひどいと思いました。教科書  
などにものっていない実際の体験談を聞か  
せてくださりありがとうございました。とても勉  
強になったし、戦争はよくないということが  
改めてよくわかりました。原子爆弾は人が  
一瞬間で消えるなんて、おそろしい兵器だな  
と思いました。人間はなぜじゅうが爆弾など  
おそろしい凶器をつくったんだろうと思  
いました。爆弾のほんいかとても広いので  
にげてもあまり意味がないということがわ  
かりました。運がよくなままだ生き残って  
いても放射線をあびて、死んでしまう可  
なり性があることもかわいそうだと思  
いました。広島市の人口が34万人で死者数  
が14万人もいるなんてひどすぎると思  
いました。衝撃波の速さが音の速さより速  
いなんてやばいな

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

原子ばくだんが おとされたことによつて すんでゐたたぐ  
 の人々が 放射線・熱線・衝撃波で死んでしま  
 ったり、生きてはいるけれど ひろが やかれて べらべ  
 ラにはかかれていゝ姿を想像するだけで あまろしか  
 ったです。投下された「リトル ボーイ」が 広島・長崎  
 などの人々やたてものをやきつけたなんて 二〇〇〇カ  
 だなどと思ひました。みんなものが おとされたなんて  
 じさゝに体験した人にとっては、とても恐しく、怖い  
 ものだらうと思ひました。原子ばくだんには、大量の  
 ウランが つままれていて、じさゝに使用されたのが  
 1kg だけだなんて つままれていゝウランが あつて  
 使われていた。もしかしたら日本全体が やきつ  
 くされていて、死亡者もたくさんだと思ふので  
 とてもぞろとしました。原子ばくだんが おとされて  
 広島は やかれてしまったけど 「げんばくだん」だけ  
 は、ほねぐみだけ残つていたので私は あつてやかれ  
 ていゝのに残つていゝなんて 奇せきだなどと思ひま  
 した。この授業を受けて二度戦争をおこしてはな  
 らないと思ひました。



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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の授業を受けておるため  
 原爆の被害の大きさを知りました。原爆は4つも  
 あり、熱気衝撃波、放射線もはなっていた事と  
 はじめて知りました。あと原爆にふくまれているおん量が  
 ウラニウムとしてゴルフボールの量(1kg)だけで  
 広島がそれまでひどくなるくらい原爆はおそろし  
 い爆だんなだんなと思いました。もしも原爆に  
 使ったおん量を全て使った場合広島どころではな  
 くなり、県までもが被害に合っていたと思  
 いました。この授業を受けて知った事がまだい  
 くらあります。侯補になった者で一番強くお  
 しゃべっていたのが京都で王里由が結果がよ  
 くおける。そして、おとされながら、たか  
 しいと、歴史あるけんぞう  
 牛物がい、はかりあるから、と王里由が  
 あると、はじめて知りました。そして、原爆は太陽の表面(6000℃)  
 よりあつい事にものすごくおどろきました。

ぼくはこの授業を通して、もう一度と、このよ  
 うな事がおこらないために今生きている人  
 たちが昔をよく知って戦争をおこさないよ  
 うにして、次の世代に伝えていく事が大切

だとぼくは思いました。



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

わたしは、この特別授業を通して、  
戦争は、とても怖いことが分かりました。  
この戦争でたくさんの方が亡くなっているから、  
もう戦争はやってほしくないなと思いました。  
た。もうこの重さが1kgで、町全体がたじたじた  
ことが分かりました。私は60kgのウラニウムで、  
広島周辺の町がたじた。たのがなと思いました。  
広島県産業奨励館はがんじょうに壊れてい  
たことが分かりました。この広島県産業奨励館  
の地下にあるトイレの中にいた人たちは、生きている  
ことが分かりました。広島市で死者がでたのは  
14万にということが分かりました。  
横浜、新潟、京都が候補したことが分かり  
ました。一番つよくおさめたのが京都というこ  
ことが分かりました。原子爆弾投下都市の条件  
なんてあるんだなと思いました。どうして  
直径5km以上を超えなきゃならぬのかなと  
思いました。戦争は、多くの人が亡くなっ  
てしまふからもうやってほしくないなと思  
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

12/2

広島や長崎に原子爆弾が落とされたのはしっていたけどその後の事やその時どのようなようになって後にもどんな風にかきょうを受けたのか知らなかったのでもその実際に体験した人の事を聞けばよかったです。それに原爆のいりょくもアメリカの人もおどろいていたみたいだし、原爆のいりょくで直接死んでしまっただけでなくすごい熱線で体中、内臓の水分が一気に蒸発したり2回もの衝撃波であたりその時に死んでしまわなくても原爆病にかかったりこういうしょうが残りたりして死んでしまう人も多かったということもわかりましたし言葉で言い表せないくらい熱くてつらかった人が多くてたくさんのおきせい者を出したからひどいことで二度と忘れてはいけないと思いました。もう同じあやまち(戦争)を起こさないようにしていかなければだめだし同じ事をまたしたる多く

のおきせい者が多くなることになると思っているので戦争は忘れてはいけなくしてもしてはいけないと思いました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は原爆先生の授業を受けて、なんで日本は戦争なんかしたんだろうと思いました。戦争なんかしなければ死者なんて出ないのにと悲しくなりました。話を聞きながらこの広島と長崎におとされた原子爆弾で命をおとした方々の気持ちを思うと涙が出そうになりました。原爆ドームには何度か行ったことがあったけれど、あの現場で死体をかたづけする作業をした人の話を聞いたのは初めてで、ひふかばかりたりとけていたり、真赤になっていたりしていたという事を聞いてその場であったことを想像してみるとつらかったけれど仕事だからと元氣張っている姿が目にはうかんできました。助けすることに必死だったんだろうなと思います。オレだったらひふかとけている、もう人間じゃないような姿を思い浮かべると仕事だったとしても逃げたしてしまうと思います。そんな所で一週間以上もするなんてとてもすごいことだなあと思います。この仕事かなければ今の様な広島市になっていなかったと思うから感謝の気持ちでいっぱいです。この先、戦争をすることになるかもしれませんが、私は全力で戦争に反対したい



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

原爆は、とてもきげんで、すごいりよくのあまばくだんとゆうのがわかりました。むかしから、原爆はすごい、りよくのあまばくだんとゆうのは、していたけど、原爆先生のはなしをきいた時、ぼくのそくそくもこえていました。原爆がおとされてぼくはフすると、すごいたかいおんどがでるとはじめてしりました。それよりも、とびつりしたのが、そのたかいおんどは、たいようよりもあつりとゆうことです。ぼくがもし、原爆の時にいたら、体がかたま、てうごけぬいと思います。ぼんのゴルフボールくらいの大きさを一フの町がくずれるよんで、すごいひみつへいきたよーと思いました。原爆は、すごく重いとゆうことがわかりました。原爆先生のおとうさんは、よくかちがただけている人やがおかぐちやくちやにならている人をみてかまんできたよーと思、た。ぼくだ、たら、こわくてかにもできません。原爆先生のおとうさんは、一人でもしなせたくない、たすけてあげたいとゆう気持ちがあったから、かまんできたんだと思、つ。原爆先生のおとうさんの気持ちがよくつたわ、てきました。



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

ぼくは最初、戦争について全然知らなかったけど  
原爆先生の話聞いて戦争はしてはならないと  
あらためて思いました。なぜなら、原爆が空から  
落ちてきて、いろいろな人がぎせいになって、  
生きていても体のひるが地面に落ちて、ト  
ラックの荷台に乗せようとしてうでをつか  
んだらその人のうでのひるがとれて痛みで  
は表現できないほどの痛みだったと思って  
おどろきました。あと、ゴルフボールくらいの  
ウランを1個使ったら広島市がいっしょに  
なくなる事を知って、1個で多くの人がか  
たくなって、60個全部使ったら何万人の人  
がなくなる事を知ってそんなおそろしい事  
はぜったいにやってはならない事がわ  
かりました。ぼくが大人になったらもう必  
ず戦争はしてはならないといろんな人  
たちに言いたいです。この戦争はこれ  
からもしてはならないです。平和の日本  
をこれからもうけたいです。



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

ぼくはこの授業をして、原子爆弾は、  
 全てが火葬じゃなく、一部だけがうらんという  
 物だったということにおどろきました。それに、  
 その少ないうらんだけで広島の人々が焼  
 けてしまうことにも、すぐおどろきました。そし  
 て、原子爆弾が落されたあと、町中を歩いてい  
 た人達のことを先生が話している時、その町  
 の人達の体の形を想像してみました。その  
 人のすがたを思っている時に、ぼくは、涙  
 が出てきました。だけれど、それを現実だと  
 頭にたたきこみながら、戦争の話聞いて  
 いました。ぼくはずと、その話を聞いている  
 時は「戦争反対!!!」という言葉だけを思って話を  
 聞いていました。ぼくは、その戦争の話が終  
 った後にこう思いました。「戦争というのは人生  
 の別れ道そして、生きるか死ぬかのはさま  
 …」と思いながら、授業が終わりました。そし  
 て、その日原爆先生の問題うらんが原子爆弾の中  
 につめこまれたら、日本全体がぶつぶつと思  
 います。





原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆は最初から広島と決まっているわけじゃなくて候  
補だったために落とされてしまてそこにぐうぜんにあわ  
せた人は何も悪いことをしてないのに死んでしまうから悲  
しい気持ちになたし実話を話しているときその時のことを  
想像しながら聞いていたけど、実際体験したらその想  
像をはるかにこえる人だろうと思、最初原爆のいかに  
すごくて、まきこまれた人はどんな気持ちで"れた"けあがた  
りしたのかな。という事は考えたこともなくてこの話を聞いて  
いたら、自然と頭にまきこまれた人々の声が聞こえてくる  
感じがして、私も悲しくなり、私が一番いた"と"かあつ"と思  
た時をはるかにこえる、痛みあつた、たんだなと思、ま  
た。原爆がもし今落とされたらどうなるのかなと思つと、  
こわくなり、原爆は少しの火薬だ"けて、こんなにも被害が大  
さい。その時、また"そこまでの技術がなくて本当によか、たと思  
いました。けど、このくらいで、広島の人口の14万人が死  
んでしま、それにあ、た人の死体をまやす人もよく続けら  
れたなと思、私た、たらずぐに怖気がききにけ"てしま  
う"あろうけど、軍隊の人も多分やりたくてや、こんじ"かな  
人だろうなと思、ました。私は最初から戦争はや、ていけ"ないと思、てい



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

じ、さいのけんはく、ひがいにあたる人達、  
 そのようなことを聞いて、こんなにひがいにあたる、  
 すごい死に方をするんだな。と思<sup>ほした</sup>、けんはく先  
 生のお父さんが体験してすごいリアルなことを教えても  
 らて、私か思っていたけんはくとは、ほどとあ  
 ちがりました。全身が火焼けて、土わ、ただけでひら  
 がぬけあちまなど、そのような人にてあて、みてる  
 ことができない。そう私も思いました、けんはくで  
 たさんの人の命がうしない、すごいつらいと思いま  
 す。その体験した人の、のうにしっかりと記おくしてある  
 人が死んでいく姿、うめを声を出す姿、そのようなことは  
 一生、忘れたいと思えます。死んでウジ虫がわいてくるよう  
 なる、すごいかわいそうだと思えます。ドカンみたいな  
 に命びるというのはすごいキセキ、だと思いま  
 した。私か思っていたけんはくとは、すごいちがいま  
 した。今の政治は、アメリカが戦争をおこしたからみかたに  
 つかとかいっているけど、戦争は、もう二度と、や  
 っはいけなないものだと思えます。私達が油断のせいでか  
 えなまダメ、ということがすごい分かりました。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

ぼくは原爆先生の特別授業を受けた時もちろ  
原子爆弾はどなたがきけんて人の命をうばう  
のなのかは知っていました。ですがどのように人は  
原爆で死んでいくのかまではあまりしりません  
でした。ですが今回の授業では人はこのようにして  
くるしみながら死んでいったのだよ、とくわく  
話してくれて、ものすごくいい思いをした人  
もいたよとぼくは自分がこんなにくるしい、思い  
をしながら死んでいった人がいるなど知らな  
かったのだからびっくりしました。ですがこのよう  
なことが本当におこっている事にかんじてぼくは  
もう糸色体に原爆をはじめ、戦争等はしては  
いけないということがよくわかりました。また  
原爆のせいと死んだ人たちの処理をする時も、  
最善はあくまでたまらなけれと、処理などをしてい  
くにつれて、自分のにおいなどのかんじょうにもなれて  
きていく、ということにいちばんおどろきました。  
今回はぼくたちに原爆のこゝろをおぼろしさを  
おしえ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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の特別じゅきょうを受け  
ていろいろなことをしました。まずぼくだけが  
地上に落ちたときしやなくて上空600m  
でぼくはっしたことにしてもおどろきました。  
そして上空600mからでも地上には引け  
が来るというところにもびっくりしました。そして  
原爆が重さ4トンもあるということにもびっくり  
してあらためてけんぼくのおそろしさが分  
かりました。そしてはたまとかさされて死んで  
しまった人たちがとてもかわいそうだなと思っ  
ました。そして広島市がウラン1kgでなくな  
ってしまったときはけんぼくはほとんどだけあが  
ないものかをあらためて考えさせま  
した。そして原爆先生の父さんはとてもか  
わいそうだなと思いました。それはたくさん人間  
が死んでいるのを見ている義三がと  
てもよくがんばったんだということとても分  
かりました。そしてぼくは二度とせんそうはし  
てほしくないなと思いました。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて戦争は  
 ぜったいにしてはいけないと思いました  
 爆発した中心部の温度 7000℃もあると聞  
 いてびっくりしました。一つの爆弾で多くの  
 命をうばったアメリカはひどいと思いました。  
 なんの罪もないのに殺された人たちはと  
 こもかわいそうだと思いました。地上600m  
 で爆発したのに地面についても3000℃も  
 あるなんてすごいなと思いました。その爆  
 弾は川の水まで熱くするなんてすごいと思  
 いました。ウラン1kgだけで広島全体を  
 はかいするなんてすごいと思いました。  
 今回の話を聞いて戦争はやめてはけな  
 いことだと改めて知りました。爆心地  
 のちかくにいたのに生きていた人がいると聞  
 いてびっくりしました。地下にいて助かった  
 と聞いてその人は運がいいなと思いま  
 した。これから先戦争はおきてほしくない  
 と思いました。

絶対



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

第八小学校にわざわざ、きてくれてありがとうございます。  
ます。原爆のことは、じゅこうでしかなら、たことがないので、  
あまりどれだけ大変だったかがわかりませんでした。  
でも、話をしてもらって教科書には書かれていないざん  
こさや、悲しさかわかりました。糸田かくおしえてもらい、  
原爆のすごさがどんな気持ちで原爆のおそろしさ  
などを思っていたかをいっは、話してくれました。ほんとう  
にこんなことがおきていたんだと改めて思いました。  
原爆先生が言、てくれたことを思い出すと悲しくな  
ります。こういう戦争を二度とおこしては、いけないとい  
うことを改めて思いました。そして、原爆が落ちて  
も勇気を持って、いろんな人を助けようとかんはった  
池田さんはすこいと思います。話でいっていた  
3mの4七のある原爆のこをくわしくおしえて  
もらって、こういう物かなせ作られてしまったのか、な  
せ日本におとされてしまったのか、本当にかないで  
す。そして、このようなことを悲しく思っているのに、話を  
してくれて本当にありがとうございます。これ  
からもいろんな学校につたえてあげてください。