



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>

本日は特別授業ありがとうございました。テレビや本で原爆のことについては、知っていたつもりでしたが、あるためその悲惨さや当時の大変な状況を知ることができました。

特に印象に残っているお話は、原爆による被害には熱線、衝撃波、放射線の3つがあるということです。原爆の中心は太陽の6000℃を上回る7000℃もあるということです。「よく影だけが残った」と聞いていた理由がよくわかりました。また、お父様の当時を語る映像には、体験者だけが語る過酷さに胸が詰まる思っていました。

私は以前アメリカとロシアを西親にもつ子を担任していたことがあります。その子はアメリカで教育を受けている子でした。太平洋戦争の学習で、広島と長崎に原爆が落下した多くの犠牲者を出したことを勉強いひし、「でもアメリカは日本のために原爆を落したんだよ。戦争をやめさせるためには仕方のなかったんだよ」とその子が意見を言いました。アメリカと日本、もちろん立場は違いますが、子どもには何の罪はないのですか、何とも言えない気分でした。はりになりました。

とても貴重なお話をいただ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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

。先日は、原爆のことをよく教えて下さり  
ありがとうございました。  
私はあまり原爆のことはあまり知りませ  
んでした。おかげで、当時の人の苦し  
みや悲しみ、兵隊さんたちの苦勞も、  
全部分かるとは言いませんが、知  
ることができました。先生の話方は、  
とても上手で特に私より解力がない  
と親などに言われますが、先生の言  
い方が、とてもせつなく力があいま  
した。聞いていただけで、その風景がう  
かんでいきます。先生が「死体が、~」や、  
「死体は~」などと言うたびバカいと思  
います。先生の話は、ど「木ぞバ」にのこりま  
したか、父、先生のお父さんの話が一番  
心に残りました。このことは私も、いろんな  
人に話し、原爆のつらさをいろんな人に  
伝えたいと思いました。とてもとても  
感謝いたしました。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<sup>じゅこう</sup>

今日は忙しい中、私達のために、原爆の話をしてくれてありがとうございました。今日私が最も印象に残ったのは、広島を一瞬にしてがれきの山にしてしまったのにウランはたった1kgでゴルフボールくらいの大きさだったというお話です。原子爆弾に含まれていたウラン60kg全てが核分裂したら東京まで被害が出ていたのかもしれないと思いました。また私は広島の方々が原子爆弾のことを「ピカドン」と呼ぶのは光が目には届き、衝撃波が来ってから音が届くからという理由を知りました。今まで原爆というときノコ雲ぐらいしか思い浮かばなかったこともあろうけれど、太陽の表面温度6000とより高い7000とのものがスカイツリーの近くにいるという状態だったことを知りおどろきました。私はいくら軍のため、国のためにといても死んだ人々を運んだり、収束したりするのは辛いことだったと思います。私が戦争のことをあまり知らなかったように知らない人や未来へと語り継いでいきたいです。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

原爆の話聞いて、とても悲しくて、背すじが、ぞくっとしました。きいていて、どうしても目をそらしたくなりましたが、被爆者側の気持ちになると、そんなことはいえないかなと思いました。

またとても悲参で、思いわず、自分の手や服などを確認してしまふほどでした。とてもこわくて、かなしいお話で、こんなことが現実におこったことなんだとあらためておもいらされました。

夏に、ぼだしのゲンが子どもによましてはいけないものとして発表されましたが、父や母が「これは、ただ現実から目をそむけただけだ」と、いっていました。木もそのとおりだと思いました。アメリカ軍が原子爆弾をおとしたのが実験だったというところがとてもきいてひどい！と思いました。

せいかく生きのこっても「被爆者」というだけで、おいだされたり、その後しょうじょうが「て」たりととてもくわしい思いをした人がたくさん

いると思います。私はその人達のかになったんです。



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<sup>じゅこう</sup>

11/19

今日は、私達のために貴重なお話を聞かせて下さり  
あり、ありがとうございました。

私達は今、戦争について授業を習っていきながら、  
今日先生がお話して下さいの中には、始めて知った  
事がたくさんありますが、その中でもおどろいたこと  
があります。

それは、放射能を持つ元素の一つ、「ウラン」  
のことです。授業では分かりませんでしたでしたが先生  
のお話では60kgの1kg(ゴルフボールくらい)しか  
核分裂しなかつたのに、たったゴルフボールほどの  
大きさのもので広島県の人々の40%が亡くなつてしま  
たと分かり、とてもおどろきました。

原爆によって尊い命や大切な物がたくさん失われて  
しまったことが分かりました。3000℃以上の熱風を  
あかたり、皮膚がたれさか、たりするなんて考えたたけ  
でして、としました。だから、広島にいた人は本当に苦  
しいが、なんでもものじゃなくらいつらい思いをし  
たんだと改めて分かりました。だから、もう二度と同じこ  
とがおきないようにしなければいけないと思いました。

今日は本当にありがとうございました。  
特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)



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>

原爆先生のお話を聞いて、初めて知ったこと、初めて知ったこと、たくさんありました。原爆を落とす候補になった都市で、京都が最も強く押されたことは、初めて知り、原爆をどこに落とそうと、ぎせいになる人、苦しむ人がたくさん出るのと同じなのだから、もう過去におこったことは変えられないから、日本だけが知る苦しみを伝え、もう二度とこのようなことがおこらないようにすることがとても大切な"と思われました。また、原爆というものはとても暑い、ということを知っていましたが、太陽よりも1000℃も暑いというのは初めて知りました。ウラニの量1kgで、3000℃も暑いのは、ウラニ60kgだったら、とうなってしまうのだらうと思ひ、想像しただけで寒気がしてしまいました。きのこ雲のしくみは、分かりやすく、とても印象に残りました。原爆のことをずと忘れずに生きて

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

いけたらなと思ひます。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

11/19

京都は原子爆弾投下都市の条件(①直径5kmをこえる  
②平野であること ③空襲がなかった)の三つに適していた  
地形なのに、1000年以上前の重要な文化財をこわすのは  
もったいないと候補から除外されたのが印象に残って  
いました。たまたま、世界は戦争に熱中していたので、  
重要文化財なんてどうでもいいかと思っていたけれど、  
京都が候補から除外されたことにより、世界  
の心は戦争だけじゃないんだと改めて思いました。

また、広島では人口が35万人に対して被爆者数  
24万人、死者数14万人と死亡率が40%ととても高く、  
5人に2人はなくなるということです。そのときに投下  
された原爆、リトルボーイには60kgもウランが入  
っていました。このうちのたった1kg(ゴルフボール1個  
分に相当)だけで広島を破かいしてしまったのた  
から、60kg全てを投下してしまったらと考えると、  
とても恐ろしく感じます。

今でも戦争はなくても紛争はあります。戦争がな  
い平和な世界にするためには、広島の前爆の恐ろし  
さを忘れないことも大事なのだと改めて思い知りました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

11/19

。今日は原爆のことについて  
くゆしく教えてくださいました。  
まずは、原爆先生のお父さんの話をしていただきましたが、聞いていただけで、とてもつらくて悲しいお話でした。実際に爆だんを直接受け持っている人は、普通に歩けなくて、生きようとすると結局死んでしまうという悲しい結果になってしまおうという、原爆はとても悲さんです。けれど、あの時、日本が降ぶくしていれば、原爆は落ちてこなかっただ、死者は出なかっただ、悲しい人も出なかっただと感じました。最後の5分間のビデオは、とても心にひびきました。





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

原爆のおそろしさや、原爆について教えていただきありがとうございました。原爆のおそろしさを改めて知り、アメリカは日本のためにおとしたと言っているけど、日本がやめなかったのも悪いし、亡くなった人は本当に悲いそうだなと思いました。原爆を投下するためにはたくさんの方がそろっていないとだめだということもびっくりしました。ほかにもリトルボーイの大きさや爆発したときの温度もびっくりし、特にびっくりしたのが、長崎も雲がかかっている見えなかったが少しの切れ目があって投下されたことを始めて知り、とてもびっくりしました。お父さんの話でも、言っていたように今ではあの時に様子を再現できないなんてよ。ほとんどの様子ということも分かります。最後の話でもとても

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

胸がゾーンとしました。



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

じゅこう

原爆の話聞いてとても気分が暗くなりました。原爆をいままで軽い気持ちで言っていました。今回の受講でいままでの自分がバカだと思いました。そんな軽い気持ちで言うことではないのに...

原爆にはいろいろなことがあったことを知りました。そして原爆先生の父親である人の戦場でのいろいろなこと、実際の広島での様子がよくわかりました。それで思ったことほとんどにかくひさんで何とも言えませんでした。ひう、か垂れ、肉が落ち、けいどをしている。想像はしているけどそれよりも、とひどいと思います。

ぼくの中でおどろいたことは、爆発で100万度もある球体かできたことです。球体は内側が100万度、外側が7000度、600mはなれている地上でも3000度というまじかにかくするほどのすごさに「これほどか」と思いました。このようなことを教えてくれてありがとうございました。

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

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<sup>じゅこう</sup>受講して

本当に戦争はこわいなあと感じました。  
特に原子爆弾の話が一番ドキドキして、  
原爆のことをこんなにくわしく知ったのは、

初めてだ"と思います。

私はまず①で横浜、新潟、京都も候補に  
なったというのを初めて知りました。二ヶ所以上おと  
されなくて本当に良かった"と思いました。

あと④です。私がここで一番びっくりしたのは木陰  
よりも湯気が熱いといざとです。本当にこれはびっくり  
しました。太陽より熱いなんてそれだけ多くの  
被害がでるわな"と思いました。しかもたかが600m  
上空からです。いざ本当は大変だったろう"と思います。

あと⑤の"まぐれた"ということも初めて知りました。  
あの時神様はアッリカを助けたんだ"な"と思います。

あと私は最後のビデオを見ても  
感動しました。本当に戦争はもう本当  
にいやです。そのために、これからの未来

のために私たちにできることがある  
のなら、そちらと"くみ"に世帯的<sup>た</sup>に参加したいです。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

昨日は私たちにとても大事な話をしてくれてありがとうございました。私は3年生くらいの時からニュースを少しずつ見るようになってきて原爆のことが気になってきていました。社会の勉強でくわしく学び、より大変だったということが分かっていきました。そして池田先生の話を聞いて、想像してみたらゾーとしてしまいました。先生のお父さんの動画を見てとても心に残りました。最初は、心にかかるかったのに、終わったらいかがおもしろくな。たよりに感じて家に帰ってからもてんじさ、わっていた人のかわかむけてある。いている人の写真が頭からはなれませんでした。人間の肉が見えるそれはどういうことなのか、今でもよくわかりません。私は小さいころから戦争のことを考えることがきらいでした。けれど昨日の話でわすれではいけない、ちゃんとむきあわなくて

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

はいけないと分かりました。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

## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

私は、原爆先生の話を聞いて、原爆はもちろん戦争  
にたいこわいと思いました。私は原爆で、  
大やけどしたり、ちぶたはかかれおちるなどは  
きいたことありますが、なぜ、手をななめ  
前につまみしていたのかかぶしぎでし  
た。なので、今回の特別授業で、いくつ  
かわからないき聞かわかりました。  
なので、今回の特別授業は、ベトキョウに  
なりました。それに、原爆ドームは、  
もとかなんなのかわせりたかったので  
きけてよかったです。原爆が、太陽よ  
りもあついなんて、思いませんでした。  
たった、千度だけでもちがうのに  
中心部分が、あついから、少し、ち  
がうのかなと思いました。原爆で  
あとか、残っているけど、その場か  
ら、見えるように見えるなんて、  
とてもおどろきました。今回は、い  
そかしいなか、きてくれてありがとう、さ  
うでした。



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

原爆を落とすとしただけの人か苦しむ、被害がわかるかが分かった。原爆先生の父がどなたか多くの死者を見てそれを見ていたことかできない苦痛が分かった。このようなことから、改めて戦争をやめた方がいいと思いたし、原爆も落とさない方がいいと思いた。

原爆の力がとても強力で人の体が灰になってしけるほどの強力な爆を込めて、それを人が受けたらと思うと、とても考えられないほどむさくなすがたに在るということが分かった。

戦争で何万という人が死んで、とても多くの人が苦しむたが損をするためだけに戦争はあると思うので、改めてやらない方がいいと思いた。原子爆たんのことを教えてくれ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<sup>じゅこう</sup>

今まで、私は、「原爆?」や「原爆かゆいぞう」と  
か、思っていました。そして、先生が言っているこ  
と。約9割は、今日、知ったことです。  
原爆候補になった都市が、広島、小倉、長崎以外  
にも、横浜、新潟、京都があったのを初めて  
知りなした。そして、京都は、平野が多いのに  
なぜ、おとさなかつた訳もきき、相手も、一応日本のことを  
見ているんだなと、思いました。でも、空襲を投下するの、  
ゆるせないし、周りも、相手も、命も気持うも、場所を、失うこと  
た、分が、ていたけれど、今日、授業で、実際の感想もきいて  
涙か、でるほど、悔しい、悲しい、という気持ちがいこみあげて、  
どうして、そんなことをするの、かは、分からなけれど、  
どうい、空しいほどでもないけれど、ぶ、た、ん、り、ケ、カ、も  
相手のことを、考えることが、できなくなっている。それと、同じ  
仕組た、と思う。だから、いつも、冷静でいながら  
は、からな、と、思、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>

14/19

今日は、九小にきていたたき、

ありがとうございました。

原火暴の話は、あまり、耳にしません。

しかし、とても近くにあることを、

知りました。原火暴先生の話の一言一言に、

たくさんのお思いが結、ていて、重く、きょう

かんしました。

また、ゴルフボール1つぶんて、たくさん

の人がせくな、てしまうのはとても、びっくり、

し、かなしか、たです。

長崎や広島の人たちの、声を聞き

こんなに大変な思いをしてきたんだと

思い、感重かれました。

私は今年、長崎の平和公園に行

きました。あまり、よく、意味が分からな

からたのですか。原火暴先生の話の聞き

とてもあ〜そつた、たんだと思いました。

平和の公園に行、たことで、も、と身近に感

いられました。今日は来ていたた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<sup>じゅこう</sup>

私は、今回この特別授業を受講して、分かったことは、周りの人々が、とても辛い状態に悲しんでいるのは、それを見ている方もとてもつらくて悲しいということです。

今回はあらためて原爆のおそろしさを知りました。私は、沖縄に行ったときに、沖縄の平和記念公園へ行きました。その時に、人間の肉の時にウジムシがわいてたりということを知って、ほんとうにウジムシがわいてしまうんだということが分かりました。私達は普段、悲しいことがあると、普通に涙を流します。そして、80歳くらいまでは普通に生きられるな」と思っている人も多いです。でも私は、原爆をおとされ、とても悲しい思いをし、悲しすぎて涙も出なかったり、しばらく涙をこらえていたものの、あふれだしてしまったり。そして、原爆のせいで死にたくなかった夕せいの人々が命を失い、まだ幼い子までということが実際にあったのにそれは、おかしいと考えます。そういう人は、この原爆について考えるべきだと思います。

今回のお話が一番心に残ったのは、先生のお父さんが、原爆について語っている時に、涙があふれてしまったりです。私は、先生のお父さんの思いが、その時、しっかりと伝わってきたように感じました。私は、今日の授業から、原爆は本当におそろしい物だということを学びました。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<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

私たち六年生は社会～歴史～で戦争の勉強をしました。まだ小学校なので、あまりくわしくは勉強しませんでした。原爆については分かりな<sup>い</sup>こと<sup>な</sup>ので、お<sup>か</sup>が<sup>た</sup>い<sup>い</sup>です。なのでこの機会に知りた<sup>い</sup>な<sup>い</sup>と思<sup>い</sup>ました。原爆を落とす候補にな<sup>っ</sup>た都市に、小倉と<sup>い</sup>う都市があるの<sup>か</sup>知ら<sup>な</sup>か<sup>ら</sup>、た<sup>し</sup>、原爆投下の条件と<sup>い</sup>うもの<sup>か</sup>あるの<sup>じ</sup>た<sup>い</sup>知ら<sup>な</sup>か<sup>ら</sup>、た<sup>の</sup>で、と<sup>て</sup>も興<sup>味</sup>深<sup>か</sup>った<sup>で</sup>す。

原爆について、よく知れた<sup>2</sup>時間<sup>た</sup>った<sup>と</sup>思<sup>い</sup>ま<sup>す</sup>。  
でも、知らないことは<sup>ま</sup>だ<sup>ま</sup>だ<sup>あ</sup>る<sup>の</sup>で、知<sup>り</sup>た<sup>い</sup>い<sup>で</sup>す。  
カ<sup>レ</sup>に<sup>来</sup>て<sup>下</sup>さ<sup>っ</sup>て<sup>あ</sup>り<sup>か</sup>た<sup>う</sup>ご<sup>ざ</sup>い<sup>ま</sup>す。



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

国分寺丸小に来てくださってありがとうございました。  
原爆のつらさなどがあつためて分かりました。

その原爆をうけた人の心情  
などあつためて分かりました。

その時の原爆の大きさやどかさなど  
につかわれているのかどうか  
いろいろなこと分かりました。

原爆は何度心がかたさなどのこと  
が分かりました。原爆先生のお父さん

ものすごくうかつことが写真や動画  
などが分かりました。

原爆をなまで受けた人はいて  
死んでいたものも分かりました。

原爆ドームもあつためて名前が分かりました。  
先生が最後にはいい気持ちではなく  
いやな気持ちになると言っていた  
のがよく分かりました。

原爆のこと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<sup>じゅこう</sup>

池田先生へ

この前はありがとうございました。

先生の話を聞いている時は「うるえが」とま  
りませんでした。また、社会の授業では  
だしのゲンなど「で」原爆のことをして  
いましたか「あ」らためて原爆のおそろし  
苦しさ、悲しさがわかりました。こういう事を  
よくめてぼくは、やはり戦争はこれ  
悲しい物だと思いました。

そして、池田先生のお父さんの最後のVTR  
を見ていると「ぼくもなみだか」でてきました。  
そして「リトルボーイ」やウランなどの歴史的  
なこともわかりとても良かったです。  
次に広島小倉・長崎・以外にも3つの二つほ  
か「あ」がっていたなんてはじめてしり  
ました。そして、ぼくたちがこの戦争の  
おそろしさなどを次の世代の人々  
に語りついでいきます。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

① 広島市は人口増加が著しく

増え、約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え

ました。この間に人口増加が著しく

なりました。約14万人にまで増え



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

私は、初めて原爆という言葉と特別授業です。最初は先生の話を聞いただけですけど全く分かってないです。黒板みたいに見えるとしても分かりやすいです。

私は、分かったアとや黒板みたいなおとがまず、最初の広島の大きな建物がめちゃ大変と思いました。木やいかな建物が壊れてすく大変ななと思いました。また、広島の天気情報は良かったと思いました。広島では証券である事が分かりました。京都で家が建物できる事も分かりました。長キへの原火薬から初めての事。放射線を出す能力放射能ということも分かりました。そして、新しい言葉も聞いていました。それは、ピカド<sup>は</sup>→ピカは、ピーカってドーは、ドーって新しい言葉が覚えました。また、ウラン<sup>60g</sup>は、原子火薬の原料も分かりました。池田先生の話がとっても大変と思うけど、良く、意味も分かりました。



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

ぼくは、先生のお話を聞いて改めて  
原爆のおそろしさを知りました。  
だけど実際に原爆を目にした人たちは  
百くの倍の倍の倍以上のきょうふを  
あじわったと思います。そして家族  
を失った人たちも同いくらいの悲しみを  
あじわったと思います。今までかかると  
しく「死ぬ、な」と言う言葉を使っていたことを  
本当に申しわけないと思います。  
先生のお父様はしてもすばらしい方だと  
思います。なぜならただれもかまへない  
てしまい、そんな事をにけすになし  
とかたかうです。ぼくはそんなこと  
はできません。なので、とてもそんなけい  
しています。  
おもしろい中来てくださってありがとう  
ございました。



原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

名前は裏面に記入してください

今日はお忙しい中この丸小  
に来てくださりましてありが  
ございました。今日の特別授業を  
受講して戦争のおそろしさ、  
原爆のおそろしさを思いし  
りました。

なぜ原爆が衝撃波を出すのか  
分からなかったところが分かったり  
原爆の名前がリトルボーイ、さらには  
原爆が空母で投下された  
のはまちがいであったことなどいろ  
いろなことをおしえてくださり、とても  
おどろきました。

特におどろいたのは原爆が爆発し  
た中心の温度が100万にもなること  
でした。それ以外にもなること  
でした。ほとんど原爆のことについてよく分  
かりました。今日は本当にありがとうございました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

原爆先生の特別授業を受講して改めて原爆は恐しいものかと思いました。先生が話した落したすぐ後の大景が目に見える恐しいものなかなとわかることを改めて思いました。

原爆先生の授業は一生忘れるはけななものであり後世に語りついでいかなうとけななものと思われます。自らも子供ができた。この話を子供にはない。単に戦争中原爆の怖さを字でも書いていってほしいと思えます。

これから原爆先生としてたくさんの子供たちにこの話を伝えていってほしいと思えます。ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

私は原爆のおそろしさが舌をきいてよく分かりました。たとえば放射線と放射能は能という字と線という字だけがかちかうだけで意味は同じだ"とず"と、思っていたけど"お話をきいて放射線と放射能は意味がちかうことをきいてしてもびっくりだな"と思いました。それに勉強では原爆のことをピカドンとよんでいたことを勉強していたけど"あらためてピカドンという意味をしりました。あと、リトルボーイという物があった"そんなものもあるんだ"なとしらなかつたし、それに一しゅんで死んでしまう人たちがいいたなんてしりませんでした。なので"それほど原爆のおそろしさをしりました。それに原爆のこわさもし、て原爆のおそろしさをよくしてこわいな"というきもちもきいているときにたくさん思いました。



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>

今日(11月19日火曜日)は、おいそがしいなか、しほくたちのために、国分寺九小に来ていただき、本当に、ありがたうございました。今日の、原火暴の、お話を聞いて、しほくは、本が、文字でならうよりも、どうさがあり、本当のことだということか、ヒンビン、つたわってきました。そして、じいさいに、いた日寺とは、まったくちがうと、思いますか、きょうふ、きもちわるさなとかが、かなり、つたわって、きました。そして、話で聞いた、原火暴ドームが、そのちかくにある、いろいろな土場戸所に、行って、いろいろなものを見て、いろいろ、今日、した事にかい、知りたいたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

私は、今回の特別授業を受けてたくさんの言葉が心に  
ひびきました。池田先生が「まず、日記用具などは下に  
全部置いて下さい」と言われた時、背筋がピシッとなる真剣  
な心にすぐ変わりました。最初の少し後のほうに、体の皮膚  
が垂れ下がって助けようとしてその人の手をにぎりうで  
を引っぱると皮膚の皮が取れ中にある肉が見え、  
手が「あまり助けられなかったと言っていて、助けを求めて  
来た人はどんな思いで言ってきたのかと思うとものすごく  
つらい気持ちになります。姉さんの話しでは、弟さんは  
それほど「姉さんを助けた」と言う気持ちがあり、服の  
裾を後から引っぱり助けを求めてきたと言うことは家族  
思いの強い絆で結ばれていたんだ」と感じました。説明を聞  
いた頭の中に悲しい想像が浮んできて涙が「フ」こぼれる  
ような感情になりました。けど私だったらとまどってその場  
から逃げたかもしれないのに、真徳さんのお父さんは  
すごいなと思いました。最後のDVDではとても悲しいDVD  
でしたが私は、今回池田先生に教えてもらったことは  
大事なことだなどあらためて思いました。自分にとっても、貴重  
な経験になりました。私は絶対に忘れません。 <sup>おたしい中</sup> 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

今日の特別授業では、原爆が落ちた時の悲惨な町の様子が目にうかびました。そして、兵隊さんがどんな思いをして作業をしていたのかよく分かりました。また、原爆のおそろしさ、被害の大きさなどほどれだけの怖さなのか、とてもよく分かりました。もし、今の世の中に原爆が落ちればどうなることか。想像するだけで鳥肌が立ちます。当分の広島や長崎の人たちは、それよりもっと大きなきょうごを味わっていたと思います。えにそんな思いや傷つける原爆はもう日本だけでなく、世界でも使ってはいけないと改めて思いました。原爆だけでなく、戦争したいもこれから絶対にやってはいけないと思いました。そして、平和で安全な社会が築けるように、これからも平和な日本であってほしいです。



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<sup>じゅこう</sup>

池田先生のお父さんは実際に広島<sup>の</sup>原爆を体験して被爆した人に手をしのいでも助けられない悲しみと一瞬で失ってしまったたくさんの人の命の尊さを考えきれない気持ちを体験したと思います。心は温かくあるのに、体は人の姿ではなかったということに私はすごく心が痛みました。

被爆している人もすごく苦しい、痛い、言葉では表現出来ないほどつらいと思います。でも、だからこそその人達を見ている方も涙があふれてくる思いになります。

私は、池田先生のお話を聞いて初めていままで知っていた以上に原爆のおそろしさを知りました。

なので、危険なものに分かっているのになぜ今も原発はあるのかについてすごく疑問に思いました。そこで国語の授業で原発について調べることにしました。

池田先生の特別授業がなかったら私は、もしかしたら大人になるまで原爆についてあまり知らなかったかもしれません。でも、原爆について、この授業で心から考えられた気がしました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

特別授業を「そがし」中来てくださりありがとうございました。

改めて原爆の「わさ」戦争おそろしさを知りました。

聞いて「ると悲惨な姿が目に思「うかびました。

被爆者の

聞いて「ると「わしと思「う「ともありましたが」でも全て心に残る

話ばかりでした。

広島原爆「の」被爆者の体は「きれ「くさる」と原爆先生の

お父さんが「言「っていましたか」あれ「ドドロ」を想像する

と原子爆弾の「かはそれ「ほど」想像すると「く「わく

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 じゅこう

私が原爆について一番心に残ったことは、ほんの一時、長崎の上空に雲に切れ目が出ただけなのに、原爆が落とされた事が一番心に残りました。私は原爆が大陽より熱いとは思いませんでした。たぶん、それよりも最悪だと思いました。

アメリカの軍の人達はやりなおそうとは思わなかったのかな、と思いました。

いくら戦争だから爆弾を落とすのはひどいと思います。

なので、世界の人達に、日本みたいな経験はいけないと思うので世界で仲良く平和に暮らしていったらいいな、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<sup>じゅこう</sup>

私は、そんなくわしく、戦争の話を聞いた事がありました。  
教えてくださって、ありがとうございます。

戦争のおそろしさが見えてきました。広島資料館に  
見学させているやけどのかわりかおちてる人形。私は  
それを見て、しんげきを受けました。でも「現実にはこんな  
キレイではない」と聞いて、戦争のことは、何年たっても  
その人のきおくには、あたかも昨日のよう「この」  
ように覚えているのだと思った。それだけ「この」  
思いをさせた原子爆弾。あつさが100万度。太陽よ  
り1000度高いから、そうぞうもできません100度  
のおやでもあつがのに。広島は暑いから汗が  
でてくる日に100万度のばくたんが落ちてき  
たら…。そうそうするだけで冷めたくなります。

私は、戦争の話をしてもうした。長い間忘れな  
いと思います。これからは戦争がなく平和な国を願  
います。本当にありがとうございます。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

11月19日は、どうもありがとうございました。マンカ<sup>マンカ</sup>のほだしのゲン<sup>ゲン</sup>でも原爆の話は、あたけど、先生の授業を受け、改めて、原爆の恐しさを思い知りました。広島の人たちは本当にかわいそうです。それと、原爆を受け、体のふいふ、たれおちたり、ガラスが体にさって、死んでしまった人や、水が蒸れていると思いい入っても原爆の熱が強くと水ごと、ぶっ発してしまいたくった人に、なんというかわいそうで、かわいそうで、仕方がありませんでした。もちろん、長崎の人たちもです。もしよかったらまた来いきて、原爆の事を教えてください。さい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<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

今日の話では原子爆だんのおそろしさがひしひしと伝わってきました。特に、原爆の被爆者の話では脳内に地獄絵図を見事につくり出し、とてもおそろしいです。さらに、原爆リトルボーイの仕組みがわかっておどろきました。こんな仕組みで尊い命がどんどんうばわれていったんだと思うとぞっとします。しかも、あのばくだんは全てのカを出してないのだからおそろしいです。

忙しい中、お話をしてもういありがたうございました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

今日の特別授業で、原爆のおそろしさや、放射線のえい境がよくわかりました。

今までは「放射線」や「原爆」などの言葉がわからなかつたのが、よくわかるようになりました。

広島や長崎の人たちの苦しむ様子が、聞いていて、おそろしくてゾクゾクしました。

この様子を見た先生のお父さんは、とても悲しかったと思います。

この授業を通して、やっぱり戦争はよくないなあと思いました。 (人を傷つけること)

これからは、日本でこういうことがあつたというのを覚え、平和で明るい日本にしたいです。

↑  
もっと



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<sup>じゅこう</sup>

57の原爆をつけたB-29が重たかった。

候補は京都府

①広島 ②小倉 ③長崎

横浜 新がた

京都

原爆の名前「リトルボーイ」重さ57トン長さ35m

9632mから投下された。(6kmは右左(爆波地点))

パラシュートに機銃を付けて来た。

回転をしながら「リトルボーイ」は落ちて行った。

地上に11万人は3000の熱をみた。

チカチカして煙がわきあがり、原爆を落とすことができなかった。

太陽の表面温度よりも原子爆弾の表面の方が1000度も熱い。

原爆のあと31日に原爆による被害の人の人数を見ると、おなじような事があつたように思われる。



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>

今回は原爆について教えてもらって、  
いろいろなことを知りました。

一つは池田さんのお父さんが経験し  
た話です。なぜなら、広島<sup>など</sup>で起こった爆  
撃の話や目の前での風景などが自分が  
今までのこうけいを見ているようでした。

私は、「はだしのゲン」などの原爆のマン  
ガを読んだことがあって原爆のことは  
知っていましたが、こんなに具体的に話  
を聞いたのは初めてでした。

お話を聞かせてくれた池田しんとく  
先生にお礼をいいたいです。



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<sup>じゅこう</sup>

3つの条件 ① 広島市に生まれる

② 平野であること

③ 空気がきれい

ぼくは、始めて原爆のおそろしさを知

りました。と中でいやな気持ちになって

きたけど、かんがえて聞きました。

落ちてきた原爆の名前はエノラ・ゲ

イです

最後のあじいさんの話で原爆がすごく

こわかったことがわかりました。

ぼくは、始めて原爆先  
生の話を知りてもらい  
ました。エノラゲイの  
いりよくがすごく高い  
事がわかりました。





# 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

このまえは、いっけいけんになつたなと思うことが  
できました。

昔の人は戦争で苦勞してゐるんだらうなと思ひました。  
スチエモルけんかんは、じんなんた、たんたいらう おそろし  
かつたん たらうなと思ひました。

でも、こんなに、くちや、くちやになつても、立ちよあつた  
日本は、とても可憐いと思ひます。又、アメリカなどは、  
日本が、降ふくしないから、て、来るまで、悲惨な状況に  
するの、が、ぬきいと思ひます。

話をしていた人が、とても、そのときのことを、言つていて  
ト、ト、が、なまなましく、きこえてきて、とても  
怖かつたし、少しばかり、おそろしかつたです。

私たちは、もう、絶対に、こんな戦争を、くり  
かえしません。きっと、たれも、が、そう、思つて、います。  
私も、将来、後世に、もう、二度と、戦争を、しない、ように  
戦争のおそろしさ、悲惨さを、伝えて、いきたいと思います。  
思ひました。

父・義三

いけだしんとく  
池田<sup>と</sup>真徳

特定非常



原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

池田先生の言はうごくリアルな話でした。  
 話しをきいてると涙がでそうなほど心に  
 残る言告でした。お父さんはあのような  
 体験をした人にか分らないかと思、た  
 かもいけません。けれど、はなしをきいてると  
 いたりように伝わってきました。身かけたかと思  
 えてもたすけられなかり思、それは、私達には  
 命かりません。しかしお父様、が大変な九日  
 だとはよく写真を見て思、いました。候ほに  
 入、りました。たのは不運た、たと思、ります。

# 原爆先生の特別授業を受けて。

この前は、原爆について、教えてくださり、  
ありがとうございます。私は、本で原爆につ  
いてをとかから知っていたのですが、改めて原  
爆のこわさ、おそろしさを知りました。また、  
フラニ7kgだけで、広島をあのような灰色の  
光景にしてしまうということは、とても印象  
に残りました。私は、今後、このようなこと  
を後世に伝えていくと共に、今のような、平  
和な日本であるようにし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<sup>じゅこう</sup>受講して

知ったこと。

この授業を受けて思ったこと、感<sup>✓</sup>じたことは  
いままで、原子爆弾のことはあまり知らなかった  
けれど原爆のおそろしさなどを知ることが  
できました。

とてもびっくりしたのが、爆弾の表面温度が  
7000℃ということ。太陽よりも1000℃も  
高いということから、<sup>✓</sup>大きな非害だった  
ということがわかりました。<sup>そうとう</sup>

また、被爆者たちは、亡くなってしまう人も  
いたけれど、痛い思いや生きぬくため  
に必死な人がたくさんいたことを知って  
ショックを受けました。

そして、この原爆で<sup>の</sup>広島人口35万人  
いるなかで、被爆者数24万人、死者数  
14万人で死亡率40%という5人に1人  
が亡くなってしまうということに、おどろき、  
原爆がどれだけおそろしいものなのか  
ということを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

すごくこうゆう話は興味があるけれど、どんな話を聞  
いていいのかも分からない。そんな気持ちにはな。たけ  
ど一番が、お話を聞いてみたい。

もし、この二戦争がある。すごく本気で  
で生々しかつて、さかかたです。

聞けたら、さかかた。お話を聞いて、さかかた。お話を  
聞いて、さかかた。お話を聞いて、さかかた。

話を聞いて、思ったのは、何でこんなことするの  
かなと思います。

この死をこの授業で、お話を聞いて、さかかた。  
お話を聞いて、さかかた。お話を聞いて、さかかた。

私は生きて、お話を聞いて、さかかた。日本をもっと明  
な。く。元気が。平和に。して。戦争を。さかかた。  
さかかた。お話を聞いて、さかかた。お話を聞いて、さかかた。



# 原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

今日はおいそがしいところ  
 の学校に来て当時の戦手について  
 話してくれてありがとうございます。  
 おかげであまり重視していなかつた  
 戦争について知る事が  
 できました。

一番心に残った話は原爆が  
 あそこまですごいの装置だ、ん  
 といふことです。もう1kgで広島  
 を落とせば世をなんて60kg落とすんじ  
 ゃないことになってたのぢなあんと思ひま



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

先生の授業を受講して一番私がおもったことは被災者・被災者がかかあいや、苦しいだろうな、人ごとでも弱いんだなと思いました。

先生、先生のお父さんのお話を聞いてみると戦争・原爆くはこあいなというものではないなと思いました。

よくにお父さんが実際に体験したことを聞いてみるとどう思うだけで自分は経験していないのに顔を赤くおぼしてしまったりおどろしくて、当時の人はこの何倍、何百倍にもおどろいてたか、たんだなと思いました。

今まで原子はとたんという物はどのような物か、そんなにまけん物なの？と思っていました。でも人やたつ物件をとかしてしまふ、いふんになにもかまなくてしまふと、おどろしい物なんだなと思いました。こんな物が私のためにおどろかたりどうなるかと思ったりまが助かれないだろうなと思いました。でも最後にはこの原爆くのはおまは実際に経験した人しかあからないんだらうなと思いました。

先生の授業はとつて勉強になりました。たくさんの方がつくられたこの戦争をハカにはかりけないなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

今回ぼくたちに、原爆のことを教  
えていただき、ありがとうございます  
でした。

今回の特別授業で、感じた  
ことは一つあります。それは、原爆  
というもののおそろしさは、字や映像  
などでは、とても伝えられきれない  
ということですね。

石炭かにはぼくたちは、3000℃の  
熱線がやっきたり、放射線がきたり  
して、原爆のおそろしさは分かりま  
した。しかし実際には、先生のおマ  
さんが言ったように、このようなものでは  
あまりにも生々しいものだったかもしれ  
ません。だけれど、この授業を受け  
たことで原爆のおそろしさをより理解  
することができたと思います。

改めて、このようにおそろしさを知る授業を  
してくれた原爆先生に感謝します。





原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

今日は、げんばくのことを色々しました。  
 一つ目は、げんばくで、人間が「オゾンを破壊」  
 したことです。ハタシのケツで吸っただけで死ななことが、  
 あるけど、実は、くわしくまけは、「くろくて涙か」  
 できるとなほどかわいそうだなと思った。  
 二つ目は、アメリカ人たちが、かげですごいくろくして  
 たんだなと話をきいてわかった。  
 きいて、おつらそうだなと思った。  
 雑身線のことをいはいしれよかったです。  
 もともと少しだけ興味があったので、このきいて  
 もと興味かできました。  
 戦争はすごいおそろしいものなんだと、話をきいて  
 あらためて、感じた。  
 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<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

/

先生のお父さんが原爆を体験して、その  
 ひさんなすがたを目にしたとき、お父さんがなん  
 と思っただか先生の話聞いて、とても目に  
 うかぶような感じがありました。戦争は、一部  
 で"行い、その場所が、ぐちゃぐちゃになる。  
 と思っっていました。けれど、原爆は、1個落と  
 したた"けで、すごく、すさまじいはかい力を持  
 ち、落とされた直後は、きょうふというより、燃え  
 しまいそうな風、音、放射線で、なにも感じなく  
 なるかもしれないと、体験もしてないのに、  
 背すいがゾッとしました。私達の今の時代が  
 どれだけ平和で、しあわせな国とあらため  
 て、いっ感じました。先生の話で、どれだけ  
 苦しみ、その苦しみにたえてきた人々がいた  
 たか、目にうかびます。原爆ドームは、原爆  
 のはかい力を知らされるた"けでなく、どれ  
 だけの人が"き"せいになつたかなど、ゆかると  
 思います。"け"は、とても心に残る話しをあり  
 が"とうござ"います。この話しはせう対忘れません。

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

授業ではななびきれない、とてもざんこくた"けどこの出来事を忘れないように心にきざ"んでいきます。



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>

私はあまり原はくのことを知りません  
でした。

しかし、7/18日にお話をきいたときにびっくり  
したことがたくさんありました。

一つは、おとされた時にはくはつしたのが、コ  
ルフボールくらいの量のがやくということであ  
る。わがが1kgだけ、広島はたいへんになっ  
てしまふ。原はくおそろしいということであ  
らためて知りました。

そして一つはそうぞうをこえる人々が、  
ごせいになつたということであす。

人々はなにも悪いことをしつないのにきせり考に  
なつた。本当にびっくりことだと思ひます。そして原はく  
はすごく、おそろしく人々をとらまきす"つける牛分た"と思ひま  
した。18日は、わがわが九つ、ふさきくいただいてせり考を  
してわがわが本分にはりかとうごせにましました。

あつた。原はくのおそろしさかよく学ばました。



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

原爆先生へ

原爆先生のお父さんが広島でひばくをした、というのが、びっくりしました。いちばんしょうげきできたのは、げんし ばく だん の原料のうらんが1kgでゴルフボール13分の大きさということなんです。た、た それだけの量でこんなにあんなに人が死んでしまっていたと思う。

ひびがやけただけで、ずり、ととれるというのが、ゾコゾコよりも、ほどこわいと思いました。本当に地ごとだと思えます。人間のようなひとたち、はとてほしいし自分がこんなになるなんてとても信じがたいと思う。

私のひいおじいちゃんが、今90才で小さいときせんそうに行きたらいいので、もしひいおじいちゃんがそのとき広島あたりに行っていたら私は、存在していなかっただかもしれないと思います。

ありがとうをいまして。



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

一人一人が人間なのに、そこにいる場所と  
落とす場所により死んでしまう  
人数が「変わる」なんてひどい話だと  
思いました。

熱か、たう、意識的に川などに  
入ってしまっても、ふ、とうしていて、おい  
熱くて、軍の人はそういう人たを  
助けるのだ、その人の命をさすか  
という大きなことをまかされること  
になるから、僕たちたらパニックに  
なってしまうと思った。



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<sup>じゅこう</sup>

おいそがしい中、特別授業を行ってもらって

ありがとうございます。

わたしは、原爆先生の授業を聞いて心に

残ったのは、2つあります。

1つ目は、原子爆弾の力のことです。

原子爆弾では大きく分けて3つあり、熱線、

衝撃波、放射線です。その中でもわたしは

熱線のことについて学びました。なぜなら、原子爆弾

の熱は7000℃で太陽より1000℃も高い熱を

出し、サマサマと物や物が一瞬にして

なくなってしまうたり、人間の体の中の水分が

なくなってしまうぐらいの熱を出すからです。

2つ目は、なくなってしまう人数と病気です。

例えば、1対1（罹者が2人が5人に2人）にな

ってなくなってしまうと、生き残った人でもおもしろい病気を

まかかえたり、病状に悩まされてしまうからです。

わたしは、この授業で「原子爆弾の力があか

り、それによりなくなった人がたくさんいること

がわかってきました。あと、711さんの心の中が



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

~~平野~~ 原はく先生めはなし  
を聞いておんじたことははくたんが  
はくはなし、にんけがや厚てほ教や  
からだなどなくな)してしたとま  
もいます。げんはくたんの大きさは200mm  
そしてはくはつした長さは600mで  
はくはつしました。たあやくざりて  
いえなどなくなてと、こもそのみた  
人はくやくてないていとまもいます。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

ぼくは、去年の夏休み、広島の実験ドームに行  
てきました。だから今日の池田さんの話は  
とても楽しみにしていただきました。数々の  
話の中から最も心に残ったのは原爆の  
材量として使われていた「ウラン」について  
です。広島の実験には60分の1の量  
しか使われていたと聞いて60kg  
使われたことのことを思うと思わな  
いと思いました。もう一つは温度です。  
原爆のようすを書いたマンガ「わたしのけん」な  
どであついたりすることは分かってはいたが太陽の  
約160倍の温度があるとは思ってもいませんでした。  
広島の実験についてまじはまじはまじの情景  
を考えるだけで身がふるわがします。もう同じ  
ようなことが他国でもおこらないでほしいで  
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<sup>じゅこう</sup>

先日は私達のために原爆の話をしてくださり  
ありがとうございました。

「原爆が広島と長崎に落とされた」という  
歴史的事実は知っていても、今まで原爆がどん  
なにおそろしいか、落とされた町の背景にはどん  
なことがあったのかなどを聞く機会は全く  
ありませんでした。話してくださったお話は  
聞いて気持ち良いものでも、楽しくなるような  
ものでもなく、すごく暗い気持ちになりました。  
しかし、そんなおそろしい事があったという事実を  
後世に伝え、日本だけでなく、世界の中で  
悲らかなことがおこらないでほしいと思っ  
ました。現在日本はすごく平和だけれど世界の  
中にはまだ戦争の絶えない国があります。  
だから、日本はこれからも平和で今は戦争を  
している国は一日一分一秒でも早く平和になっ  
てほしいと願っています。

今回は大切なお話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

名前は裏面に記入してください

ぼくが、原爆先生の特別授業を受講して一番心に残ったのは、最後に見た動画でした。その人は最後のほうをみたくみながら話していました。そうしてひどい物を見たのだなとも思い、とてもいい体験だったのだとも思いました。また、原爆先生の母が広島平和記念館の原爆者の像を見て、「きれいすぎる」とつぶやかれたと知った時、とてもびっくりしたのと同時に原爆のいかに残酷さを感じました。ぼくが初めて見た時は、「これ以上ひどい物はこの世にあるのか」と思いましたが、まさかそれ以上が本当にあるとは知りませんでした。あれ以上ひどい状態なんて想像どころか考えつきませんでした。それはひどい物だと分かりました。同時に世界からかくはくた人をはい除してしかなければいけないと強く思いました。最後に、貴重な時間をさいてぼくたちに授業をしてくださいまして、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

名前は裏面に記入してください

私が原爆先生のお話を聞いて、強く  
思ったことは、戦争は絶対にやめた方  
がいいということです。なぜなら、た  
った少しの領地のために、たくさん  
の人々が亡くなっている、それはおかし  
いと思うからです。

そして、お話を聞いて、心に残ったこ  
とは、原爆が落ちたとき、人々は川に  
飛びこんだものの、水が熱くなっている、  
飛びこんだ全員が死んでしまったこと  
と、原爆のセツではだが焼けたたれ  
で、とてもひどい状態になっていたこと  
です。

私はこのようなことが二度とおこってほ  
しくないと思いました。私はこれから先  
このことを伝えていかなければならな  
いと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

たくさん原爆のおそろしさと怖さを教えてくれてありがとうございます。いままで知らなかったことや原爆ドームの本当の名前、たくさん教してくださってあってありがとうございます。

私のおいちゃんはその日に広島付近にいたみたいなんです。けどその時、近くなかったのでもう無かったです。

多く亡くなった人々、とてもつらいです。うわがが奇麗な話がおどろきでした。やけどで皮膚が剥れたり全身大やけど、それでも生き残った人は、いろいろですね。30万人という数関係ない人々が亡くなった、悲しいです。

原爆先生、とてもいい中ととてもつらい中、教えてくれてありがとうございました。また、きかいが合ったら教えてくださいますようにお願いします。



# 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話をほととせもきょうか  
てきました。戦争でなくなった  
方たちにと、とは、きょうかそのものた、たと思  
います。実際に原爆でなくなったかたは大勢い  
ます。関係のない国民のちまてひくいをうけた  
こは、ほととせも悲しい現実たと思ひます。たとえ  
きのこっている人も空しいかいらう又にな  
ていと思ひます。死してをれば、一生忘れ  
らぬし、おらたと思ひます。大々たな人も、  
た人も、とごんいら、しると思ひます。  
大々たな人を失われたかたはほととせも悲しい思  
ひをしたと思ひます。先生の授業を  
受けてから原爆のおそろしさか以前より  
もわかりました。今はもう戦争は  
ありませんが、またいつはしまるか  
わからなしいので、国々のトラブルに  
は、気をつけてはしいて、す。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

名前は裏面に記入してください

原爆のおそろしさを知った。  
例えば、広島に投下された原爆  
は重さが5t、長さ1.3mをするなん  
てびっくりしました。

また、原爆の威力は大きく分けて  
三つあることが分かりました。

1つは、熱線、2つ目は放射線、3つ目  
は衝撃波の3つあることが分  
かりました。

その中で「ぼくの心に残ったのは、  
原爆の衝撃波の速さは音速よ  
り速いことです。

次に「ぼくがびっくりしたことは、  
広島と長崎だけでなくはなかったこ  
とです。

例えば、新潟や小倉など。

ぼくは原爆先生の話しを聞いて  
分かった事は、広島や長崎の人々は  
とても悲しい事があったなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生のじゅこうを受けて 広島  
 のことや 原爆のことを学びました。原爆はひ  
 りはんにいにもひかりをやってその中心は家  
 がまるごしう、きしう、いかり 原爆を落したひ  
 うきも ついらくするほどのりかか あることをしりまし  
 た。原爆にはばくはつたけでなく 熱放射線、しょう  
 けき波 放射線があるのをはじめて知りまし  
 た。種予けき波の速さは毎秒500m という事を  
 知りました。広島の人口の全員を殺してしま  
 うほどのい力という事がわかりました、さらに原爆  
 には放射線が入っているのだからカンにまたり染  
 色体はかいなどにかかってしまう。原爆に投  
 がされたばくだんはリトルボーイでしたそして  
 リトルボーイを投がしたひこうきはエノラ。ゲイでした。  
 として原爆先生の特別授業を受けて 命の大切  
 さと 兵器の事をしりました、これからはっきり  
 とかんがえたいです。



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

先日は、おいそがしい中、丸小に来て下さって  
ありがとうございました。原爆の恐ろしさを知る  
ことができました。広島、長崎に原爆を落とされた  
ことを、二度と忘れないように「負の遺産」として登録された  
のだということを知りました。池田さんのお話を  
聞いて、あの頃の痛々しい姿が目には浮かんでくるようで  
した。しかし、私たちの想像をこえてしまうのが現実です。  
戦争は、もう二度おこってほしくありません。尊い一人一人の命を  
奪う戦争なんて悪い影響もたらしません。両国にも  
被害がおよぶのです。戦争なんて意味がないです。  
原爆の恐ろしさ、痛々さをたくさんの国に伝えることが  
大切ですね。人々の命を奪った「セカドーン」……  
だれもが苦しんだことでしょう。何度もくり返す  
ようですが、戦争は絶対に起こってほしく有り  
ません。原子力は、もともとほくたんのために作られたのでは  
ありません。かく兵器に使うなんてありません。私は、  
世界の人々に原爆の恐ろしさ、いかに伝えていき  
たいと思います。原爆のことを今からやすく  
教えていただき、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

名前は裏面に記入してください

ほくが知、大は原爆のこわさです。

原爆は地面に近くなると大きくなり、半径が

200mになることも知りました。そして表面温度

が1000度、太陽より1000度高く

原爆の中心の温度は100万度ともいって、熱い

ことも知りました。この球体が、ササヤビに

ツマに落ちたと聞いたのは、びっくりしなりました。

この球体が600m上空にあるだけで

地面が3000°になることを知りました。

そして原爆の最もおそろしいのは、熱線、衝

撃波、放射線ということも知りました。

また熱線は人間などの生物の水分が一気に蒸発

し、炭になら、てしまい、衝撃でこなこなになら、てしま

り、軽傷や重傷でも、放射線をあびて

被ばくしてしまふことを知りました。この話を聞

いて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

じゅこ

11月19日はありがとうございました。

一番心に残った所は、映像と90分のお話です。映像は辛い経験を一生懸命話されておりとても感動しました。

お話は、日本だけ原爆をおとされておそろしいなと思いました。しかも、リトルボーイは、想像以上の大きさをおどろかしました。

このリトルボーイが投下されると聞いたら、怖くて考えられました。この原爆で多くの方が犠牲になり建て物はなくなり原爆ドームも壊れていて悲しみでいっぱいでした。原爆のおそろしさを改めて知りました。貴重な時間と原爆についてくわしく教えて下さり、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

名前は裏面に記入してください

自分がおもっているより戦争はひど  
いからたごす。きいてるだけつ  
らからたごす。

聞いてるうちにどんとん考え  
させられました。いまの日本  
はどれだけ幸せなのか  
が分かりました。

先生にはいろいろ教えてもら  
って戦争は二度とおこってほしく  
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

名前は裏面に記入してください

1945年、8月6日に、広島に原爆が落とされて、とても大変なことが起きました。たまたま、私がいました。当時、原爆が落とされた時の人々の様子や、大変なことが、ものすごくよくわかりました。

なので、私、たちは、これらのことを伝えるようにして、次の世代に語り継ぎたいようにして、未来でも広島の前爆のことを伝えるように語り続けたいと思います。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

名前は裏面に記入してください

原爆先生、池田貞徳先生の特別授業を受講して、改めて戦争の恐ろしさを感じました。国と国同士の戦争が関係のない国民に影響を与えることは、とても酷く、悲しいことだと思います。先生の話を聞いているだけで、以前読んだ「はだしのゲン」の絵を思い出しました。たった1kgのウランが核分裂をするだけで広島市民のうち少なくとも被爆者数が24万人、死者数が14万人ということを知り、とても驚きました。放射線の勢力を知りました。このことを考えると、原子力発電所がとても恐ろしい核兵器に思えてきました。原子力発電所の反対の意志が強まりました。今後このような残酷な事件が起こらないよう願っています。この度は国分寺市立第九小学校3年生のために特別授業を実施してくださり、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

名前は裏面に記入してください

ぼくは、昔の苦しみが  
こんなにおそろしいことだと  
は 思えませんでした。  
3000°の熱風にふきとばされ、  
ひら、かぼろぼろになって、  
考えただけでもおそろしい  
です。ぼくは最後のDVDを見て  
おじいさんがなくほとに  
思いだしたくないおそ  
ろしい物と知り、原爆を  
今後の未来にもみんなに  
あすれな いてほしいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

この授業がおわったあとすごく悲しくなっちゃいました。なぜかというし、多くの原爆をおとされ方々は苦しみにたえながら、生きていたというのが、すごく泣きそうになりました。

それからもう一つ理由があります。それは私の気持ちなんですけど、こんな、なんの意味のない戦争をやって悲しくなるだけだし、今もやって戦争をやっていたら私はすごくいやになります。

私はこの話やドクドクの画像を見たりして、昔の戦争の人々の苦みや、痛み、悲しみがよく伝わってきました。

今考えてみると人々は全体に原爆をおとすなど、戦争をおこすことは願っていませんでした。昔の人々の苦しみがわかると、これからも、平和で仲の良い国、日本になっしてほしいと私は願っています。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

「ほくは原爆先生の特別授業を受講して  
どうじの人がかわいそうだなあと感じました。  
なぜなら原爆をおとされていきたくのもあず  
かしい生活をしてからです。」

「けれどもこの温度は太陽よりもあついというこ  
とをしておどろきました。」

熱線で人がかどろどろに溶けてしまったとき  
いて本当におそろしいと思いました。

この話を聞いて戦争はよくないと思いました。

その理由はお2つあります。

1つ目は人が死んでくからです。

人が死んでくとも悲しい人が何倍もいるからで  
す。

2つ目はどこどこで家や服がなくなってしまう  
生活ができなくなっでストレスがたまってしまう  
です。

本当に長い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

名前は裏面に記入してください

原爆のおそろしさを知った。話を聞いているときは

ゾワッとした。怖い様子が想像できました。

初めて知ったことたくさんあった。原子爆弾投下の条件、当時の様子、原爆の詳細、原爆の被害など、おそろしさがたくさんあった。特に印象に残ったのは当時の様子と被害です。

当時の様子はこまかく説明していました。

もし自分がその場にいたら... と、いろいろと何度も考えました。

被害もすこく印象に残っています。

広島市の人々の被爆の様子を想像するときには

おそろしくて、とてもつらくなりました。

人がかわらないくらいに「焼」している様子を考えた。

人の皮がとれるところを何度も想像しました。とても

おそろしかったです。

もしこんな原爆被害や戦争はあってほしくない

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>

原爆先生の授業を聞いて、原爆について、色々、知ることができました。

まず原爆の威力についてです。一瞬にして14万人の人が死んでしまうというのは、想像できないくらい恐ろしいという事が、分かりました。また、原爆は、とても熱く、太陽の表面温度より、1000度も高いという事に、おどろきました。その時に、やけどをした人は、とても苦しんでいたのだと思いました。やけどだけでなく、目には見えない放射線くさあひると、病気になったりしてしまうので、とてもこわいと思いました。

原爆は一瞬で、広い地いきに大きな被害を出すので、こわいと思いました。

原爆や戦争は、何も良い事がないので、絶対に、してほしくないです。

原爆について、たくさんのお話を、ていねいに教えて下さり、ありがとうございました。

私、実際に、広島や長崎に行ってみたいと思いました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

私は、授業を受けて、とてつらい気持ちになりました。実際に原爆の近くにおいて、体がひどいことになって、助けようとしても、助けられず、その複雑なことが、私には考えられませんが、もしも私がそのようなことになったら、たえられず歩くこともできないと思います。授業の説明を聞いていても、何とかという単位が出てきて、今の生活でそんなことは考えられなないと思いましたが、それでも結果的には、よくなってしまふ人、にげろひまもなく、そのままよくなってしまふ人、今想像するだけでもよくなります。けれど良いことではないけれど、そのよりの経験をつんで、国は良くなっていくのだと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生のお話しを聞いて、  
思ったことは原爆はこわいものだとは知  
っていたけど、こんなにもおそろしくぞんぞん  
なものだとは思いませんでした。

人間が体じゅうもえたいたいしいすがたに  
なったり人々を自分なら見てもらえないし  
、たすけもあけられないからとこもたえら  
れないと思いました。先生のお話しを  
聞いてせんそうはぜったいによくないと  
思ったし本当ににくしみしが生まれたい  
ということが分かって良かったです。

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

## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

私は、原爆のことについて、全々知らなかつた。たし、その原爆にあつた被害者の気持ちも、兵しになつた人の気持ちもなんとなくしか解つてゐなかつた。たので特別授業を受講して改めてきちょうな体験をすることができたと思つていました。

私は、話を聞き終つた後、あまり良しとは言へない気持ちで、しょうけきも受けました。でも、それは、実さしに起きたことだし、もしも自分の立場であつたら... どうしてゐたのたろうといろいろなことを考えさせられました。そして、この話は、未来に受けつなげてゐなければならぬ。とも思つていました。たから、私は、この時に辛し思つてした人の分まで楽しんでなければならぬと思つた。そして、未来につなげてゐなければならぬと思つていました。こんなことを思つてくれたのも、先生のおかげです。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

<sup>じゅこう</sup>  
原爆先生の特別授業を受講して

原爆先生あのときは原爆のことをいろいろ  
おしえてもらってありがとうございました。と  
てもべん強になりました。ありがとうございました。  
とくにベんきょうになったのは原爆がパラシュートで  
おちてきたのだとは、なくそのままおちていったことが  
なるほどだと思います。あとそのばくだんの名前がリ  
トルボーイと言っていましたよね。そのばくだんの名前がす  
ごくきになってしまいました今ではそのリトルボーイ  
という名前がわかってすっきりしました。あと2発目  
の原爆があつたなんて初耳でしたしかもナガサキ  
にあちたなんてびっくりしていました。あと原爆の  
ウイルスで下りかおうとは矢口うっていましたかがん細胞  
があつたなんてしりませんでした。あと原爆が中  
につくとあつたあのひこうきB29はぐはつきエネテ  
グインでしたよねそれがべんきょうになりました。あと  
4ービがよくべんきょうになりましたがその4ー  
ビの中で「兵たいさんとおて兵たいさんとあける」というのが  
ありましたよね。それを聞いてわけてかなしくなりましたありが  
うございました。あすごくべんきょう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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

私は、原爆先生のお話 ほんんなお話が、興味を持って  
いました。そして、本当の体験談だと聞くと、すごいと思いました。そ  
して私と聞いているうちに、おもむく頭の中にその時の様子が思いついて  
ぞくとききました。私が一番心に残ったのは、本当に体験した方のお話  
を録音したのを、聞いたことです。その方は中から泣いていて、私も  
その方の苦しさを助けてあげることのできなくてやさしさなどの気持ち  
が想像でき思わす泣きそうになりました。また、ウラニがブルフポー  
ル位だけでもはくはつするとあれだけのいかりがあると思うと、現在の福  
島の問題も大変に思えてきました。

実は私、私の母、祖母、その母... は広島で産まれた。そのため、私は何度  
も原爆資料館に行きました。そこで、ひびくした三輪車などがあつたが  
一番こわく、また頭からはなれないのは真赤にな、た女の人たちの姿です。  
小さいころは、いつかあの姿が着て出て行ってねえと泣いてました。しかし、あれ  
がきれいすぎるから... とびびりました。

私は、この体験はともおかつたです。しかし、最近ではこのお話をあつらい  
ことも忘れ、憲法が... ということを知ったことがあつます。そのため私は、  
このまま日本が平和でありつづけたら、人々が戦争のおそろしさを忘れな  
れたら、大それたなら、私が聞いたことをそのまゝ次の世代へと語り  
たいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

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思ったことは原爆がどんなにおそろしくどんなにさんごくかていうことです。ほくは一度YouTubeでカラ映像の原爆の様子を見ました。(広島)  
すると見たのは皮ふかスイカの果肉のようにはれ、家におしつぶされそうな人、火にかさまれにけはをうしない焼かれる人。楽しいうれしいではなくさんごく、みんなすかたでした。原爆のスピーチをきいて想像したすかたとは大ちがいです。  
もしウランニウム、プルトニウム(長崎の原爆)の全部反応していたら苦しむ人、死ぬ人が大量に出てくるとは思います。(こ)さらにおそろいたのは真空です。  
もし真空にな、たる息がすえなくなりします。人類の歴史は破かいとけん力者、そして死亡ばかりです。国語の授業のようにエネルギ源の争いです。そんな戦争やテロの

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

ない平和な世界が生まれることをいひます。





## 原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

／

ほくは原爆先生の特別授業を受講して思ったことは原爆は最凶な物だ、戦争はこの世にあってはならない物だと思いました。

この特別授業はしても大それたと思います。原爆で死んでしまった人、戦争で心かきを受けた人は本当にかわいそうで、想像するだけで泣きそうになってきますがほくたちよしも戦争で共に戦った人たちのことを考えると泣けないのです。もってほくたちよしも苦しくたえていた人たちは本当にむいと思います。

ほくたちは、せいたくをしていませうか昔なら出来なかった本当に戦争、原爆はなくなっほしいです。



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

じゅこう

私は、原爆先生の特別授業を受講して思ったこと、感じたこと、考えたことがいくつかあります。

1日目は、原子爆弾投下都市の条件は3つあることです。その3つというのは①直径5kmを超える②平野③空襲がなかったことです。なぜ広島に投下されたのか気になっていたので知っておかしたことです。

2日目は、原子爆弾投下候補になった都市です。候補になった都市は、①広島②小倉③長崎で私は、広島だけが"と聞いていたのでもう、くりました。

3日目は、長崎にも投下されたことです。

1発目、8月6日に広島に投下し、2発目、8月9日に長崎に投下されていたとしりでもう、くりました。

私は、改めて原爆にきびしさなどを知らされました。



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

お話を聞いて原爆ドームを壊れた時のことを思い出し、心が重くなりました。

原爆ドームを壊れた。お父様は、実際に思い出すくらいですからとだけ、つらかったことかと思います。

戦争のむごたらしさを、改めて感じました。

貴重なお話をありがとうございました。

話を聞いて、子ども達には、重宝したかなと感じました。感想を伝えて、且かのようにする、兵隊士人の気持ちを考えている子や、命について考える子が、かなりいたので、<sup>？</sup>勉強になりました。

情報の与え方は、難しいとも感じました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

先日はお忙しい中、特別授業を行って頂き、ありがとうございました。児童たちも、60年前に日本で実際に起こった出来事としてあらためてとらえ直すことができたようです。

また、私自身も初めて知ることも多く大変勉強になりました。実際に先生が当時の人の動きを身をもって再現して頂いた場面では、鳥肌が立ちました。爆弾が落ちる時には、身をふさぎ、目をあさえること。原爆の被害で火傷をおった人々が手を前にたらしながらできないと歩けなかったことなどから、あらためて戦争の過酷さを痛感しました。

他にも、原爆投下の条件や、投下後の軌道、温度、熱線、衝撃波など詳しく話して頂けたのもありがとうございました。米軍側の動きや考えなども知ることができ、多角的な思考につながると思いました。

個人的に一番驚いたのは、リトルボートに積まれたウラン燃料60kg中、1kgのみの反応であれだけの被害だったということ。もし60kg全てが反応していたらと思うと想像を絶します。また、ご縁がありましたらよろしくお願ひします。本当にありがとうございました。