



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/27

私は戦争がおそろしいものだと
思ったけど、原爆先生の話で
戦争のこわさをもしりました。
戦争は関係ない人も殺されてしまう
ということは関係ない人の命もうばっ
てしまう。その人たちはずっといた
まま死んでしまうのがかわい
そうだと思った。
7000Cもある、ぼくだんが
おちくると想像するととてもゾッ
とする。
もし私が広島にいけといわれ
かえってきていいぞといわれ
たら、私はなくほどうれしい。
さんかいわざわざきてくれて
ありがとうございます。原爆のこ
わさは絶対わすれません。



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、話をきいて、もともと原爆のおそろしさは
 していただけで話をきいたら、原爆のしつないお
 そろしさがわかりました。原爆のちせんが3000とゆうことが
 わかりました。ぼくは原爆①おとされる
 こうほが京都、横浜におとされるのが初めてし
 りました。天候によっておとされる土場所がわか
 りました。ぼくは、びっくりしました。
 原爆は、投下目標から約4km手前からきりはな
 されたのがわかりました。Iラ、ゲイというB24の名
 前が4ベットたいお母さんの名前というこでがわ
 かりました。広島におとされた原爆①名前
 が、リトルボーイ①いうこでがわかりました。
 原爆は、パラシュートについていたと言わねえい
 たけど、実はパラシュートについていなか、たとき
 すごく、びっくりしました。
 こんがいは、いそがしいなかで、きてくれてありがと
 うございませう。



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

1. 原爆先生の授業を受けた人、かか友に友に
 まう原爆はおそろいという戦争は大変な事とおもいました
 2. またもう戦争はおそろいという事とおもいました
 本堂に申し付けた人の はおしは1)ア1)でした。また
 熱帯島の温度が3000℃もあるとはおしめして
 ました。そんな原爆よりいかにの大きいのか世界
 にはなにもおしめさるのでおしとおもいました
 原爆により病になられた人もいかに多いのでもう
 おしめしなるとおもいました。
 さらに広島におとしたおと長崎におとしたのは日
 本で原爆の被害をしたとおしとおもいます。
 おと4kmも前からおとしたとおしとおもいました。
 被害はほとんどのためにきておしとおもいます
 うでおしいます。



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

テレビで言葉なことをたくさんつからせてもわかりやすかったです。また先生のお父さんの話がすごく怖くておそろじつです。

あと先生が「原爆力」が落ちる時の音とかがたいてい人があんなに急ぎました。その時の様子も、いろいろとよくわしくせつめいしてくれて、その世界に入りこんだような感じでした。もし自分が「あんなに」あんなにこうどうをしなきゃいけないんだなと思いました。

原爆のことについてせつめいしてくれてもわかりやすかったです。

ほんとうに今日は、ぼくたちのために来てくれてありがたうと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

本当の戦争の気持ちが少し分かった。

普通の社会のじきょうでは、分からないことも分かった。

どうかでは、すごいつらかったんだなと思った。

お話では、つたのらない、くらいつらかったんだなと思った。

トラックの荷台にのけようとしたけどおふかどめちかて

すごくこわい思いをしたという気持ちがあったので

かたけいな人まで命がなくなってしまうなんて

かわいそうだと思いました。

たいようとおなじくらいのおつさが自分の上に来たら

とかんがえると、とてもこわかったです。

もしも広島に'行くきかい'があたら、けんばくしりょう

かんに行、てけんばくにあつた人の気持ちにもな、て考え

たいでね。

けんばくにあつた人の気持ちなどもちゃんとわがりな

から、生きていきたいです。

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

原爆というのは、とてもおそろしいこ
のを改ためて教えてもらいました。

今では、福島の前より発火所がこおれたため
その辺りで住んでいた人たちは 住めなくなってい
かあいそうたな~~な~~と思いました。日本はこれから戦争
をしないでほしいです。

爆だんがおちてくる時は 太陽がおりの
と同じときいて、とてもびっくりしました。
人を助けようと手をさし伸べて手をつか
たが皮ふが焼けていてすで。つかめな
いというのはとても悲しいです。

なぜ日本はそんな戦争をしようと思ったのか
僕には分かりません。

この先は平和で生きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

ぼくは、話をきいているとき、まわかしめつけられるようなかんじになりました。けれど今はちがいます。なぜなら、今、世界が平和になり、助けあえる友だちがいっぱいいるからです。

原爆先生のお父さんがなっていたえいごをみて、心がいいたくなるように、こあくろてくるこみをおちめちめちめかんじでいたんだなと強く思いました。じいさんにたいけんしたことは、こゝこわらしたんだなと思いました。

お父さんは亡くなってしまけれど、原爆先生はかみはらって戦争のことをつたえてください。

ぼくもおじいさんかてくなごしてしまっていますので、おのくるこみはよくわかります。

いつまでもこの平和かなんかないように先生をいのこください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/27

今回はありがとうございました。

このような特別授業が少ないので、楽しみにして聞きました。ほくは、原爆先生の話を聞いて、その時の父の気持ちを感じ、悲しい気持ちになりましたが、最後までがんばっているところから、勇気をもっていました。また、原爆のおそろしさを知り、己女めて、かくは使わず、平和口にしてほしいと思いました。火暴だんに名前がついていたのにもおどろきました。ほくは、もし広島と長崎に原爆が落とされなかったらどうなっていたか気になりました。でも、落とされただけで、良くないことだけじゃないと思いました。例えば、日本がかくを使わず、平和な国になったのもそのおかげだと思いました。そして、己女めて牛特別授業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

1/17

原爆先生の話を聞いて原爆のおそろしさがすごく
 分かりました。たとえば、死体をさがす時に、水が
 入っているところや、川にたくさん死体があった
 ということから、原爆先生も言っているけど、すご
 くつらくて、たんだらうなと思いました。
 私は、原爆のことをなにもしりなかつ
 たら、原爆がおとされてひかりをうけた
 町や人のことをしりなかつたので、「しやう
 いまひかりをうけた町は、こなごなになりす
 ぎて、あとかたもなかつたし、原爆ドームのまげ
 らの人だけでも、とりはたがたちそうなくらい
 こあかつたけど、原爆先生のお父さんは、
 「キレイすぎる」
 といっている、こんなになつても、まだ
 「キレイすぎる!」と思ひました。そんなひさん
 になつている人をおかんかえたら、すごかあ
 いそいだなと思ひました。原爆先生には、
 これからもいろいろな人に、原爆のことをくろし
 くしてもらうためにがんばつてほしいです。



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

11/27

11月27日はお話しただいてありがとうございました。

この授業で原爆のつらさが分かったような気がしました。

池田先生の父の出来事をお知えてくれてありがとうございました。

本も出していて日本全国をまわってこの話をしているなんですか？

と思います。

原爆のおそろしさやきょうふなどが伝わってきました。

いかにあるのはすごくこわいなと思いました。

私は広島には行ったことはないけど原爆がすごかった

という話をテレビで見えていつかこの勉強をやるんだなあ

と思いました。

もし、広島に行く機会があったら原爆ドーム、原爆資料館

に行ってみたいです。

本当に六小に来てお話しして下さってありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、原爆の熱がおどろきました。

太陽の周りの温度が10000℃なのに

原爆のときの周りの温度が7000℃とい

うことにおどろいた。

みんな原爆から逃げるためにがえはら

川にいったけどみんなゆでられていた

のをみて原爆から逃げることはすごくむずか

しく逃げようとしてもすごくかけどをおろしま

うというのをきいただけでもうゾットした。

5年のころにはだしのげんという本を読んで

いたのびあるていどしっていたが人の皮ふが

とれたりするのはいつきてもすごくゾットして

こわかった。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

本日は本当にありがとうございました。ぼくは、「原爆」のことはくわしくは知りませんが、たいたいは知っていました。原爆が1回目に広島、2回目に長崎に落ちたこと、人のひらがたれさがって手をななめ前方におろして歩いていたことなどは知っていました。しかし、小倉も落とそうとしたこと、どうしてやけどしている人が手をななめ前方におろすのかなど、こまかいことは知らなかつたです。そして話をしてくれている時には、ゾクゾク...という感じがおそってきました。原爆が広島に投下されたときの音はとてものこわかつたです。そんな体験を聞かせてもらって、本日は本当にありがとうございました。原爆の話は心の中にきざんで、社会や生活をしていきたいです。



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

原爆先生の話を聞いてあらためて原爆のおそろしさをしました。戦争の時に何発もおとされて日本は大変だなぁと思いました。でも日本がわるいことをしたから戦争に負ったから原爆をおとされたんだなぁと思いました。原爆にはおそろしいところがあるんだなぁと思いました。原爆したあとの温度が高いんだなぁと思いました。中心が100万℃もあって表面でも7000℃もあってびっくりしました。太陽の表面の温度より原爆の表面の温度の方が高いのにびっくりしました。



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

表

11/27

戦争は、とても危険なと、あらためて分かりました。
ぼくは、その場所にいたら、何もできない状況^{きょう}になっ
てしまうと思います。

それでも、戦争員^{せんそういん}の人は、がんばって人を守ろうと
して、いて、すごいと思いました。

原爆の名前が人の名前からきていて、びっくり
しました。なぜ人の名前をつかい、日本に落とされて
きたのかと思いました。(エノラ・ゲイ)

広島に落とされてぼくは、被害者がけっこうりて、
しかも、建物をこわされていたと思うから、
とてもひどい戦争だったなと思います。

戦争のない世の中にしたいです。

原爆ドームが世界遺産に選ばれて、うれしい
のか、悲しいのが分かりません。でも、すごいとは思
いました。

これからは、戦争をしないでほしいです。



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

じゅこう

表

この授業を受けて、原爆のおそろしさ、原爆による被害がすごいこと
 が分かりました。原爆では、人が一瞬にして、死んでしまう。それほど
 強い威力があるということが一番、心に残りました。爆心地周辺では、大
 量の死体と、救助を待つ大勢の被爆者、原爆によりこなごなになつた建物
 があり、救助を待つ被爆者の皮膚はヤけどではかかれていたり、聞いただけ
 でも、考えられないような事があったと思うと、兵隊となり原爆を体験した方々
 が、どのような気持ちで作業をしたのか、とてもつらかったらうと思います。防火用水
 の中に人が入っていたことが、強く印象に残りました。今でも原爆病に苦しん
 でる方々がいると聞くと、とても悲しく思います。今、日本は戦争をしていませ
 んが、一度で何百人もの命をうばう戦争が今後、二度とあてはならないと
 いうことを、今まで以上に思い知らされた授業でした。

今回、授業をしていただき、ありがとうございました。これからも戦争がない平和な
 日本と平和な世界が続くことを願います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生、今日は、特別授業をするために
六小に来てくださってありがとうございます
이었습니다。原爆先生で特にいんしゅうに
残っているのは、原爆のあつさやそのひがいの
大きさ、ひ害を受けた人々の声などです。

原爆が爆発した時の地上の温度におど
ろきました。地上の温度が3000℃だなんて、
私はありえない!!)と思っながら、みていました。
ひ害の大きさなどは、舌を聞いているだけで、だいた
い予想できました。ひ害の大きさは、ものすごく大きく、
温度は3000℃、つかとける温度よりはるかに高く
ひ害を受けた人々は、本当にかあいそうというか、そう
私がかひ害をうけたらそう糸色ほうずると思います。

最初の方に言ったひ害を受けた人のようすを、想、そうするだ
けで私はそれをみた原爆先生のお父さんはたえられなかった
と思います。でも、この事を日本全国をまわり教えまわってい
る、原爆先生はすばらしいと思います。次の学校に行って
教ええるのをかまはせてください!今回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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆くの大変さがよく変わりました。

自分は本当に体けんした人じゃないけど、
昔に体けんした人はこれからたたらうなと思いはした
広島と長崎いかいに、京都や横浜も1のこうほだた
ことをきいてびっくりしました。

京都や横浜には、おとされなくてよかったです。

もししたら、日本だけじゃなく他の国にも原爆くが
おとされちゃうかもしれないと思うとこわいなと
思いました。

本当にちがいにあった人たちは、いつかたたらうし、こわかった
たらうから、そう思うと今はすごく平和だた と思います
だから、自分は、このじだいに、生まれてよかったです。

最後のビデオを見て、原爆く先生のお父さんは原爆くの
ことを思いたすと、泣いちゃうぐらいかなしい思いたった
のかなと思いました。



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ものすごく怖いと思、てい
ました。けど広島のみなさんは原爆をおとされた時怖い
よりも、とず、と私か、思、ているより辛か、たんだと思、い、るし
た。この戦争のことから今の広島かちがう都市の子供
たち小学校、中学校では「平和学習」と言うのをか、っていることが分
かりました。もう戦争は、おきてほしくないのてちがう学校か自分の
学校でもか、てほしいと思、いました。

SNSでは原爆のことをばか、にしている人がいます
栄養失調や、焼き殺されたり戦争が行われてる時はみんな
ものすごく怖い思、いをしていたと思、います。戦争はとが
簡単に口に出す人とかにはムカ、つきました。

簡単に口に出す人にちゃんと言、ていい言葉かどうかか、く人に
てから言葉にしてほしいと思、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

原爆先生、昭和であった戦争についてくわしく教えていただきありがとうございます。私は戦争のおそろしさやこわさを原爆先生の特別授業を通してすごくくわしく知れました。大やけどなどをおった人々から必死で助けだそうとする原爆先生のお父さんはすごくかっこよかったです。

原子爆弾についてくわしく知らなかったけど原爆先生のお話を聞き、今まで知らなかった糸田がい所まで学ぶことができました。私は戦争のお話を聞いて、今、自分たちができることは、一人一人の命を大切にしていこうことだと思いました。



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

11 / 27

私は原爆先生の話を聞いて、戦争は改めておそろしいなと思い、また、二度とこういうことが起きてはいけないなと深く思いました。私は話の中で印象に残ったことがたくさんありました。例えば、爆弾の温度が太陽の表面温度より約1000℃も高いということです。太陽の温度ですらものすごく熱いのに、太陽の温度以上の物が空から降ってくるなんてとても想像できません。また、その一つの爆弾でも、一しゅんて何もかもがこなごなになって消え去るということを知って、爆弾の威力はものすごくいいなと思いました。他に印象に残ったことは音です。マイクの音でもけっこうびっくりしたけど、本当の爆波音はもっとすごい音だったのかなと思いました。他にも思ったことは、池田義三さんが原爆資料館にある、被爆した人を再現した人形を見てきれいすぎたとおっしゃっていたという話を聞いて、実際に体験した人でないと、戦争の本当のつらさや苦しさが分からないくらい戦争は残酷だったんだなと思いました。改めてこの地球を戦争などが二度とない平和な星にしたいなと思いました。



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

11/27

原爆について少しは知っていたけれど、知らないことがたくさん
ありました。小説を省いて朗読してもらった時は、原爆について
リアルに知ることができました。これでも、実際には、もと大変なこ
とになっていると思うと、想像できないくらいひどいことが分か
り、原爆のおそろしさについて知れました。原爆が投下された後の写
真で当時どのくらい焼け野原になったかが分かりました。小説にも、
苦しんでいる人々の様子が書かれている部分がありました。
人で打く打っているという部分がありました。そこはもう想像が
できず、広島での原爆投下場所は骨まであとかたもなくなくな
っているのかとても悲惨なことだということのかが分かりました。原
爆のおそろしさについて改めて知れたので良かったです。これか
らも、原爆のことについて知りたいです。



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

戦争の事について話してくれてありがとうございました。
 社会で学んだ「事だけた」と戦争が「あたたか」なと思っ
 いたけど、原爆先生の話を聞いて、自分が「知らな
 かったこと、戦争がそんなにおそろしいものだった」と
 いうことを学びました。

爆だんの熱さか、太陽より熱いということを知って
 ものすごく熱くて やけどしたしケルじやないな
 と思いました。

広島市の人口が35万人でその半分以上の人が原爆の
 ひ害にあったことが分かって原爆のい力を知り、
 こわいなと思いました。だから二度と戦争はしてはい
 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

表

私は、原爆先生の授業をうけて、あらためて戦争のこわさを知ったし、被爆した人がどれだけつらくて、苦しかっただろうか。と思いました。

もう二度とこんなことがあってはならないな...と思おされました。

私がかとても心に残ったのは、池田義三さんが広島原爆資料館のもけいを見て、「きれいなすきると言ったことかとても心に残りました。

動画で泣きながら話している池田義三さんをおたがとても心がいたくなりました。

ひふが火焼けてしまった人たちが必死に助けを求めていても助けてあげることができなくてつらかったと思います。

今回は、約90分間私たちのためによくお話をしてくださ。てありがとうございました。私は、自分の命は大切にしなひとな...。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

11/27

原爆の威力は強くて太陽の表面温度よりもあつくて
そんなものが落ちてきたらだれて死んでしまい、
そんな、すぐに人が死んでしまうようなものが昔には、落ちてくるという
ようなことは現在の日本では、考えられないようなこと
だと思いました。広島での原爆で広島市人口35万人、
死者数14万人、被爆者数24万人で死者数の
14万人のうち2万人は即死で、被爆率約70%。
広島の人5人に2人というので人が死んでいくという
のは死者数が多かったんだなと思いました。

広島県産業奨励館今での原爆ドームは原爆を
ほとんど受けても外装だけは残っているのはすごいなと
思いました。原爆ドームが世界遺産にされて原爆の
威力はとても強い建物だけでも悲惨だと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

戦争の事をもくろしく教えてくださり、
かどうに"お"りました。戦争にはとても興味
があったので、少しの事しか前まで知らなかつた
のに、くろしく知れてとてもうれしかった
です。昔の人は、無りにでも国を守ろうと
していたと考えると、すごく今が平和なのも昔の
人々かとてもかんばってくれたんだなとあら
たおて思いました。

もし自分がほしいいさんで助けをもちあられ
ていたら... と考えると、助けたくても助けら
れないのかとてもさびしく、悲しい事だなど
思いました。

私の母のおじいちゃんも戦争について聞いて
も、「行たか分からないな」と場所をつまあまり教え
てくれません。なのであまり教えてくれない事をた
くさん教えてもらってうれしかったです。

自分は戦場に行っていないからあまり分からな
い事もたくさんあると思うけど、本当に戦争に行っ
た人はすごくトラウマになつたさびしくなつたと思
いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくが原爆先生の特別授業を受けて学んだことは2つありまお1つ目は原爆のおそろしさです。原爆のせいで死亡率が40%もあるというのを聞いてそれほどの人が亡くなったのた"なと思ひました。そして広島市には皮ふかたれさか"って歩いてる人がいたし聞いたとき話がいかにゾッとしました。2つ目は、原爆の11/8"くです。原爆が落ちたところは何もな"ただか"れさか"があるた"けで"あたりには遺体たんとた"状況た"たとき11/21"はくはそれほどすご"11/17"た"た"た"た"なと思ひました。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆の恐ろしさはあまり分からなかったけど原爆先生の話を聞き、すく怖いし、もしその場に私がいたらすぐに死んでるんだらうな、と思います。5分程度の動画を見ました。そこには17歳で戦争を体験した人が映っていました。その人は全裸で苦しがってる人をトラックに乗せようとしたら、皮膚が溶け、手と体が簡単にとれてしまってソクソク辛かったと言っていました。その動画を見て私まで泣いてくる辛く、悲しい話でした。広島市の人口は35万人ですが、被爆者数は24万人、死者数は14万人で1人に2人が死亡していると聞き2世代だとしたらとちろも死亡してる事なのでおどろきました。それから命を大切に、戦争で亡くなった人、原爆病にかかりたくなってしまった人の分を頑張ってお互に命を大切に生き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

原爆先生のはなしを聞いて私は、原爆が地上から600m上で爆発したらすごい大変なことになるんだと思いました。なぜなら太陽が6000°で原爆が7000°なので太陽よりも熱いからそんな熱いものが爆発したらたくさんの方が亡くなってしまうので戦争はすごく怖いものだとわかりました。

8月6日の広島は人口は35万人で死者数が14万人で死亡率は40%でびっくり確率が大きくて5人に2人が原爆で亡くなっているのだから被害がすごく大きかったんだなと思いました。

戦争は、たくさんの方が亡くなったり、町にたくさんの被害がでてしまうので絶対に戦争をしないでほしいです。

世界で戦争がなくなったら、世界が平和になるので戦争は二度としないでほしいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

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、私は原爆の落ちた日に私がいたかのように思いました。戦争の時に生きていた人も今はそんないないのて原爆先生の話しが聞けてよかったです。原爆先生の父親のビデオを見ていた時は、原爆先生の父親の気持ちがいかに気がしました。死んでしまっている人達の片付けをしている時の悲しみや苦しみがわかりました。原爆先生の父親が泣いているのを見ている時私は、体当に「わかった」と思いました。この話を聞いて「戦争のことや原爆のことを調べてみたい」と思いました。社会で「もう少し勉強していたけど知らなかった」といっていいので、すぐ勉強になりました。この話を聞いたことで「私は社会が好きになりました。本当にありがとうございました。」



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

戦争は、社会の教科書の中に書いてあるよりも、話を聞いていると、そのときに原爆がどれくらいひどいのがあったのか、こわかったです。

原爆のあつさが太陽が六千度あるのにさらに千度もたかいあつさが広島におとされたのがこわいです。

原爆ドームにあるものより実際に体験した人はもっとひさんな光景を目にしているので話を聞いて、もう戦争をおこさないでほしいと思いました。

沢山の人々が亡くなってしまったので、もうこんなに沢山の人々が亡くなってほしくないです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特別授業を受けて、戦争が怖いものだと知っていたけれど、改めて戦争はとてつもなく怖くて辛いものだな~と思いました。なせかという、戦争はあるいみ人と人との殺し合いで関係のない人まで亡くなってしまふ。たにそれだけのことだと思っていたけれど、ぶつうの人みたに歩いたらこすれて痛いから、なよめ前へうでを出し、「助けて...」と言っている、と聞きました。私にしたらそんなの色えられません。怖すぎるし、助けてあげたいけれど助けてあげられなよい辛さ。これを体験した人は、私たちより何倍も、何千倍も怖かったんだな~と思いました。なよので今回の特別授業は、とてつきちうだ~にな~と思いました。これから戦争の怖さ、辛さ、悲しさをよく考えて、色々な人に教えていき、ずっとずっと平和な日本をきづいていけるようにみんなが協力しあっ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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の特別授業を受けるまでは
原子爆弾についてや被爆者の気持ち
などよく分かりませんでした。でも、話を
聞くと、原子爆弾のおそろしさや当時の
様子がよく分かりました。

原子爆弾が投下されたことによって
一瞬にして地球から消えてしまったり、顔
などの体の皮膚が焼けてただれた人など
はどんな気持ちであの場所にいたの
だろうと、どんなに考えても被爆者の本
当の感情を理解することはできません。
でも、こんな悲しい、辛いことが二度と
起きないように努めることはできます。
私たちより後の時代の人々にもしっかりと
伝えていきたいです。



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

私は原爆先生の話を聞くまでは戦争は怖いのか〜という軽い気持ち
でした。しかし、原爆先生の話を聞いてからは、助けを求められて助けようと
手を差し伸べたら、皮ふか"とれて人が転び、落ちたことや頭や顔から血が出て
いる人から助けを求められてもどうすることもできないことなどの話を聞き、
たくさんの方が戦争によって亡くなり、皮ふか"たれさかるようなはとでも
残ったとしても怖く感じるようになった。原爆があった近くにいた人
でも助けた人がいたそうです。原爆が落とされた時、すごい光とともに
衝撃波や熱線が、おそくように来たといひま。階段に座っていた人が一瞬
のぬぷうにより、黒い影だけを残し消えたといいま。町を歩いている時に
たくさんいた人が一瞬で消えてしまうのを想像するととても怖いと思ひま。
太陽の表面温度はおよそ6000℃、にたして原子爆弾は太陽より1000をたひ
7000℃たつたそうである、中心温度は100万℃にもたひるそうである。また、直径200m
のかたまりが上空600m、およそスカイツリーの高さと同じくらいの高所で
爆発し、人々の内臓など"体の中の水分が一瞬で蒸発してすみのか
たまりになつてしまひま。この原子爆弾を落としたことにより、日本は戦争
が終つたはたか、それでも、また"生きた人たちの命をうばうのはとてもたひ
思ひま。広島県産業奨励館という名をたつた所も原爆を落とした
後では原爆ドームと呼は"れるようになつた。原爆は原爆ドームの
ほた"真上から落とされたそうである、それで"形が"残っているのはたひ"いと思ひま。

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

それはた"ぶん人々に戦争のつらさを伝えるためた"たのたひ"と思ひま。



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

原火暴先生の特別授業を受けて、すごいびっくりしました。びっくりした事は戦争で自分の事でせーはいなのに入を切けた原火暴先生のおとうさんがすごいと思いました。

原火暴先生のおとうさんは戦争は恐いののに17才で戦争をしたので、自分だけが恐くてにげちうが知れないのに17才で戦争に行ったのがびっくりしたしすごい勇気があると思いました。

原火暴先生の話を聞いてびっくりした事をたくさんあったけどすごい話がスラスラ読めていてすごいです!!

ぼくは戦争でなくなった人達は火暴はつにまきこまれてかわいそうだと思ったけどおとうさんがなくなってしまうと原火暴先生が一番かわいそうだと思います。

つらい中6年生のために特別授業をおこなってまがいありがとうございました。

他の学校に行ってもがんばってください。

大事な時間を貸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

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の授業を受けて、教科書で学んだことよりも話を聞いて戦争の恐ろしさをあらためて実感しました。戦争の時代では、私たちがわからないほどの怖さを体験していることが今日の授業でわかりました。

太陽の表面温度は、 6000°C なのに、熱線は 7000°C で、熱線の方が熱いことにびっくりしました。

原爆先生のお父さん、義三さんのビデオを見て、原爆資料館に入った時、何の感情も湧いてこなかったといっていました。

私は、戦争の恐ろしさをこれからもみんなに伝えていきたいと思いました。



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

じゅこう

表

放射線をあつた時、外のかいた人にすわっていた人は、人のかけがはなく、すわっていたところに、灰しか残っていないと聞きおどろきました。私のおいちゃんも戦争の時子ともだちとらて、話を聞いたこともありました。

太陽の表面より熱いなんて、そうそうもできませんでした。原爆先生のお父さんは、うぜんにも助かて、すごいと思いました。

皮など肉かむき出しの人を、そうそうねと痛そうと思いました。

今の日本は平和でよかたと思いました。

何十万人も死んでしまっているんだと思うと悲しくなります。

争いは絶対にならない方が、いいと思いました。

争いをしても何も解決しないのに。

原爆はすごい怖くと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは改めて原爆はこわいし戦争は
いけないことだと思いました。

今日この話をきいてなくなった人たちは
きつうに原子爆弾がおちてきてとてもひど
くいたいものだと思いました。

原子爆弾のリトルボーイが地上に時速300
kmでせきんにきたときはびっくりしました。

原爆はぼくはつした場所から4kmはな
れた所からおとしたそうです。

球体になっておちた原爆は中心温度は
中心100万℃で表面温度は7000℃だった
そうです。

ぼくは太陽の表面温度は6000℃なので
太陽よりもあつい温度で金鉄がとけ
る温度は約1500℃なので原爆は
とてもこわく、もうおきてぼくはない
と思いました。

これからそのようなことがあったとい
にとどめたいです。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して、とても良かったです。

3~4000℃もあるものが爆発し、人が11、14人で消え、人が11人と思われたところは黒いかけだけなのに、歩いてても手をふるとわきがこみ出てく、ななめ前にうごをさげ、ゆびさきからはひいたれさかっていたと聞き想像しただけでもおそろしく、でももっと想像よりもさらにひどかったのだと考えるとさらにおそろしく、悲しかったです。

広島で原爆で広島人口35万人のうち被爆者24万人、死者数14万人、死亡率40%。もててしまってもう二度とこんなことはおきてほしくないと、あらためてこの授業で感じました。特別授業を受講していただきありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の話を聞いていて戦争をいってとて大変なのに原爆をおとされた広島と長崎の人たちはもっと大変だ。たしつかたんなたなと思った。爆たんの表面の温度は700℃もあると太陽よりも温度が高いと言っていたのでとてもすごい人たな。しかも原爆の近くにいれた人たちは、一瞬間で灰いになっちゃったそうです。しかも灰いになんたなくても体の全身におまやけいをおったとしてその人たちはとても痛いなと思った。とたくにいてたかた人がいたけどそのちかくにいらたことによりとてもいかな、気持ちになたたるうなと思った。たかか、こたかたはこんなことかた、こたいでいいと思ひます。



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

社会の授業で戦争のとき習ったときは

「この時代に生まれなくてよかったです。大変だったな〜、
ぐらいにしか考えていなかった。

だけど原爆先生の特別授業を受講して
なんだか人ごとじゃない気がしてドキドキした。

原爆先生は「急に大声をだしたり長い間だま
私たちを見つめるときもあたたけ〜、とても分かりやすく
そのときのように動きで表わしながらくわしく
言葉明してくれた。

原爆ドームにかざられていたいふのはがいた人の
マネキンを見て私はざんこくだな〜と急に先生の
お父さんマネキンが言うことをして、どけだけ
いざかたのお題を〜

私は原爆先生の授業を受けると戦争は
あらためていけな〜ことだなと思〜、もうど
とこんなことをしないか〜と思〜



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

一度大きな声をだして、おどろいおけ
ど。先生のおとうさんは、もったい思
しているのだらうなと思いました。しかもそのと
きは、17さいだったので、もったいから、たが
らうなと思いました。

先生の言葉をきき、げんばくのこゝろを
しりました。それと同時に、これは戦争とい
うことがわかり、あらためて、戦争のこわさ
をしりました。

太陽は6000°で、原はくが9000°なので
太陽よりもあついから、そんなものが^{爆発}爆発
したら、やばいことになるなと思いました。



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

かなりビックリしたと二も書きた。

例として「けんぱく」の「けんぱく」まんじゅうかなり

ビックリした。

100万枚あるのVHSテープ。

もう作らないうちに処分した。

せんぱいしたりのほしいと思つた。

京橋駅に「けんぱく」を売って500円が「日本文化

から」から来たとしてビックリしてました。

二人は「けんぱく」を14巻（9巻と2巻）は

と士水るとしてと書きたりして。

天念にあつた書庫から入るまでと書きたりして。

1130円かして2枚のテープを買いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11月27日原爆のことをおしえていただきに
ありがとうございます。ぼくは原爆は、もう
あってはならないしもしあったとしても
おち近くにはいたくないと思いました。
今昔なんた"ことでも戦争はあってほしく
ないしあってしまつた原爆がおちてし
まうから戦争はもうしなでほしいと
思いました。またが"はパラシュートをうけ
て原爆をおとしていたけど本当はおと
して いないのが"でくりにして太
陽の温度が6000度なのに原爆が"は
くはつたらそれ以上のあつさになる
のが"すくきけんが"しひらくし
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

原爆先生の授業は、原爆のおそろしさを、改めて実感できる授業でした。

原爆先生のお父さんは、それを生で見たのだから、私たちが「怖い」「おそろしい」と思ってる以上に「怖い」「おそろしい」と感じていたでしょう。でも、それと共に、「助けなまめ」とう気持ちもあったのではないのでしょうか。そんな気持ちをもてることに、すごくそんけいします。

それと、原爆をおとされた事実をつなげている原爆先生に、感謝します。

私も大人になったら、事実をつなげたいかなうになりたいです。

池田先生、お話を聞かせていただき、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

私はこの特別授業で改めて

戦争は怖いと思いました。

社会で戦争での「空襲」や「原爆」を

学んだ時は、少し怖い程度でしたが、

特別授業で聞いた話では、

人が顔全体にやけどを負っていたり、

うでの皮ふがはがれてしまったりしている人たちが

いたのは知らなかったなのでその話を聞いているだけで

すごく怖かったです。

それに、爆心地にいた人たちはその

原爆で一瞬で骨になったり、黒いしみにな

ったりしたのを聞いてすごくびっくりしました。

しかもその爆発の表面温度は太陽の

表面温度よりも暑い7000℃で中心は100万℃

ということを知って広島にその時いた人たちは

すごく暑い熱線をなにもしていないのに

あびせられて、かわいそうだと思いました。

このような戦争の怖さをずっと忘れな

ないようにします。



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

原爆についてのじゆ業を受けて、
原爆によるのびかゝりかゝりと“あつた”
けみといふものだったのかかゝり一部
だけでも分かりました。

私は、池田先生の話しで、原爆が“おと
されるかもしれない”かゝりた場所は、広島
や長崎以外でも、京都などたくさん
のとしかゝり“あつた”ので、おと“おと”きました。

原爆は、私は思っていた以外に
おそろしくて、むじいことだ”たこと
とかゝりわかり、たすか”たとしても
病気になるしむというので、アメリカ
は、すばくじわいものおとしたというこ
とかゝりわかりとても突如弾になり
ました。ゆりかゝりとうじ”さ”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、今回、原爆先生の話聞いて、戦争はとて
も怖い事を知りました。原爆先生のお父さん
が体験した事の小説を読んでいただき、
「ひっぱろうとするとひんかどれたりするなど」痛み
の話などを聞いていると話を聞いているだけでも、
このような痛みかな？と想像をしてい
ました。でも、今考えてみるとこんな苦みの痛みじゃ
ないな。と思いました。広島に原爆が落ちた
時の爆音を原爆先生が演じていて、いき
なり、何かか爆発したような音かな。で、私
も友達もビクッとしてしまい、広島ではこんなもん
じゃなく、本当で「あれは、光、大きな音、とても
強い風、そして、爆発した後には、人間の中
の水が蒸発するほどのたえきれない温度だ」
た事を知りました。2回目におとされると聞い
た時はまた、爆音を演じるのかな？と思っ
て準備をしていたら、この時は長崎に落ちたときは「あ
れが教科書にのって「あつた」と思いました。そして、今回はすこくさまがまなこ
とを教えてください、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

考文科書に、のっていない所もいろ
いろと矢口れてよかったです。

太陽よりも暑いのか、600mも上にあると
思うとぞっとします。

たった一発が、すごいいいにくた^ニと
ことを知りました。

京都を投下するのをやめたのか、113人が
文化があるから、さけてくれたと知って
少しおこりました。

一時真空じょうい本があつて、そして空気が
一瞬に入つて上にあがつていいるから

けおりが、上に上がつていくと知つて、おこ
おこしている、予想外でした。

原爆の名前が「リトルボーイ」が「おさな子
少年」という意味でなぜだろつと
おもんに思いました。

原爆は、日本だけではないか投下されて
ないと知つた時は、日本だけなん
だろつと思ひました。