



# 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

私が原爆先生の授業を受けて、印象に残っていることは、2つあります。  
 1つ目は、原爆が、太陽よりもあついということ。7000度は、想像がつかないけど、すごくこわいと思いました。2つ目は、原爆資料館にかざしてある人形が、きれいな顔をしていること。行、たことはいけれど、今度行くと思いき、私が一番興味をもった資料は、「候補になった都市」で、京都がはずされた理由を聞いて、日本も他の国もどこにも大切な歴史があるのだと思いました。「7000度の少年」の一部の話を聞いて、原爆にあえ、生きていた人も、奇跡に奇跡が、かきながら生きていたんだと思いました。軍のめいどのつらい仕事を、苦しみながらやっていったのは、すごいと思いました。また、被爆率は70%、死亡率は40%、5人に2人が死んでいたことに、しょうげきをうけました。被爆者の証言の話を聞いて、人がきえたようになり、黒いかげのしみだけが残る、そんなありえないことをやしてしまう原爆は、すごくこわいものだなと思いました。

私は、このあいたでテレビで、原爆の特集を見ました。その話では、高校生が、英語で、広島のことを、観光客に説明したり、原爆があとされる前と後の広島の様子のVRを使っていると言っていました。若い人が、積極的に原爆について興味をもて、調べ、活動をしている姿を見て、他人ごとではなく、自分も時代が、かかっている、被爆者たち、たと思、るので、原爆に、感、しん、をも、て、調べて、みたり、実際、に、広島、や、長崎、に

裏1

足もはこんで原爆のこわさやおそろしさ、被爆地の今や昔の姿  
を知ろうと思いました。地元のことでなくても原爆に興味  
をもちそのことに打るこめるのはすごいことだ"と感じたので、自分  
も自主学習などで調べてみようと思っております。

この話を友達などにも話してみます。原爆についての本で  
読書感想文をかいたこともあるので、もっとくわしくなろうと思  
うことができました。とても感しんをもてる話でした。

原爆先生の授業、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

表

ぼくは原爆先生の話を聞いてすごいつらい話をだと感じました。今日の原爆の話を聞いて原爆をおとされた広島県や小倉や長山崎に原爆が落とされてすごいいひ害にあって、それをも兵隊の人が助けるとすごい人数たつたのに兵隊の人はあきらめずに助けをいってひしと感じました。原爆がおとされてひ害おとさんあるとすごいつらく兵隊の人は他人事にしないことが感じました。今日原爆の話を聞いて原爆が落とされてひ害がでてすごいい死者がでて本当につらい話だと思いました。今日は、原爆の話をしていただけ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

ぼくは、今日の原爆先生の特別授業をしていろいろなことを学び、新しい知識を知りました。よくおどろいたことは3つあります。1つ目は、原爆が太陽の表面より熱いということです。とにかくこれには、ものすごいおどろきました。7000℃といわれたので想像を絶するほどのあつさなのでしてもおどろきました。2つ目は衝撃波の速さです。これもとてもおどろきました。なんと音速340mよりも早く毎秒440mというおどろきのはげさなので1秒のはがきということがわかりました。毎秒440mだと原爆先生もいったように、3000℃の原爆のあとに毎秒440mの衝撃波なのでたてものなどはすべてなくなるというのがとてもおどろきました。3つ目は、人がいなくなるということです。どういうことかという、3000℃という1秒のあつさで人がいなくなしかげただけが残るという現象です。今日の授業を聞いてとてもおもしろいことがあったけどそれをわすれないでこれからの未来をどうするかというのをちゃんと決めていき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

ぼくは原爆先生の授業を聞いて「広島原爆」を知  
る事が出来ました。

広島に投下された原子爆弾「リトル・ボーイ」は戦闘機「エ  
ンゲイ」のたどという事が分かりました。爆弾の重さは4t直径  
200mだということも知りました。

そして話の中に出てきた被災地の写真やビデオを見て  
とてもむねがぞっとしました。あまりにも悲惨な姿を見てとても悲  
しくなりました。

広島の平和記念館に行ったお父さんが「されいさる」と言ったこと  
とはどうゆう意味かが話を聞いていく中で分かりました。とても  
原爆地の当時のじょうきょうが伝わってきました。

今の日本がどれほど幸福なのか身にしみて分かりました。そして  
先生の出版された本「7000℃の<sup>ヒート</sup>小銃」にも興味があったので、自分  
で読んで見ようとも思っています。

きょうな話をさ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

私は、今回の授業で、原爆先生の話を聞いて、はじめ、思ったことがたくさんあります。そのすべては、話せませんが、一部だけ話します。私は、びっくりしました。まさか、広島に投下された原爆「リトルボーイ」が、地上から9632m 目標地点からなんと約4km 爆発したのは島病院上空600mだったけど、投下目標地点は、相生橋でした。上空600mで、爆発した「リトルボーイ」は、大きい円になりました。その円の大きさは、200m。それに、太陽の表面温度が6000℃にたいし円は、7000℃です。円の中心温度がなんと、100万℃です。それに円の真下の温度は、3000℃です。ほとんどの人がこの円で亡くなっています。広島市人口35万人、被爆者数24万人、死者数14万人、死亡率は、なんと40%です。これをやるのには、ある条件が必用です。それは、①直径5kmを超えるの平野があること ②空気がなかったことです。これが条件です。原爆先生特別授業を受講していただき、ほんとう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>

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受け、原爆がどれだけのいりよかったですかや、どれだけの被爆者がいたかなどたくさんのごことを知りました。

太陽より熱い爆団が落ちてくると思うとすごく怖いなと思いました。原爆先生のお父さんの動画で思い出してつまっていた所を見て、どれだけ苦しく悲しかったんだろうと思いました。原爆資料館にある焼けたいり火たちは全々きれいと言うことを聞いて、どれだけひどかったのか想像が湧きません。原爆の話を知って、もっと戦争はあってはならないと思いました。爆団がどれだけのすごいかはわからないけれど、原爆はぶつうの爆団とはちがうということが授業を受けて分かりました。

このようなたくさんの方の原爆を教えてください今まで思っていたよりも、原爆のことを知り、言葉に出さないうらいたくさんのことを勉強出来ました。本当に言葉に出さないうらいたくさんのことを一生忘れずたくさんの方の被爆者の思いを胸に元氣を取りたいと思いました。本当に今回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<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の授業を受講して一番心に残った部分は、先生のお父さんが原爆ドームに行かれた時に人形を見て「きれいすぎる」と言ったときにとっても悲しい気持ちになりました。ひらがやがれてたれはがれ落ちそうなじょうたいはととても想像出来ませんがそれでも言葉に出来ないほど大変だったことは分かります。また元宇川で真赤になつた死体でうめつくされていた、という所で私はとても熱い熱湯の中に、何十人、いや何百人もの人が焼けた体をひわそうと川に飛びこんでいったと思うと胸が痛みます。

今回、原爆先生の授業を受講して私は本当にいい体けんが出来たと思っています。いつか広島市の原爆ドームに行ってみたいと思います。





原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆は今まで「こわいばくだん」くらいしか思、ていませんでした。けれども今回の授業で原爆はた、た1回で多くの尊い命が失なわれるととてもおそろしいものだと感じました。私の曾祖母は横浜に住んでいたのでもしかしたら曾祖母はひがいにあ、ていたかもしれないと思うととてもこわいです。他人のことではないことだと今日の授業で分かりました。

原爆はどのようなひがいがおきるかということも今日くおしく分かりました。幼いころ、私は「げんばくがきたら走、てにげるか川にもぐればいいよね〜」と考、ていました。けれども走、てにげることもできないし、川にもぐ、ても蒸、発してしま、うのでひばく者がとてもかわいそうだと思、いました。

池田先生、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

表

池田さんのお父さんは、じっさいに原爆を体験していて、すごくつらかったと思います。私かビデオを見た時こう思いました。「じっさいに体験をしたから、思い出すのがつらいんだな」と。泣きながら話していた池田さんのお父さんは、つらい中をのりこえてきたんだなと感<sup>かん</sup>じました。体験していない人たちにはわからない、恐怖とおどろきがあったと思います。広島平和記念資料館に再現されて展示されていたものを見て「きれいすぎる」と言ったのは、こんな理由があったと思います。「実際に見た時よりも、真黒で皮膚がびるびるで、比べ物にならないくらいで再現されているものがきれいすぎる」と。池田さんがこの話をしてくださったので、広島平和記念資料館に行ってみたいなと興<sup>きょう</sup>味がもてました。おいそかし中私たちのために来てくださったって、ありがとうございます。すごく興<sup>きょう</sup>味をもっとお話が聞けました。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

すごくひさなを感じてした。

爆心地は二かわでる原人暴ドームと道のような所、あとは

町もないもないいたが黒い所しか残、てませんでした。

かけど物はオロホロの服をまていた人は、見ゆるかんと

た、いやしいやを感じてした。

不思議なこともありあがおかに見えない色のついた雲が、人

が消えたりしたりした、たくなぞに包まれた、とあちく

よくありました。

ほくが大人になってもしきううごことがあまから特別

授業で話してもらった、たようなひさなことにしなうよう考えたひと

思います。

原爆先生 二んな貴重な話しをしていただき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

表

名前は裏面に記入してください

私が原爆先生の特別授業を受けて、最初は自分が経験したことでもないし、この話を聞いたからといって原爆について分かるわけがないと思っていました。でも世田君の授業を聞いてみると、原爆はとてつもないものだと、"たんだ"ということや、その当時のみんなの辛さや悲しさがよく分かりました。手を差し伸べたい人がいるのを見つめて助けようとしただけなのにひまがはが崩れてしまうということ、方角線とあびてしまふ見下感では分からないうる病気をあててしまふたなど"の辛さを最初は全然、分かりませんでした。当時のことについてしっかりと話しを聞けたいとさうてもほこりに思っている事をして何も知らずに、「自分には関係のないこと」「しょうみかたない」などと思わなれいことが入切た"ということも先付かさありました。他人事にしなれい、しっかりと考えるということをし、かりと守ってこからあてていこうと思ひました。原爆について教えてくださり、



原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は池田先生の話聞いてとてもすごいなと思  
 いました。一つは一発目の原子爆弾を落とされた時、ものすごい数  
 の人が<sup>目</sup>ヤけどでただれている人を助かろうとして頑張  
 っていたけれど、私は想像をしただけで気分がものすごく悲  
 くなりました。池田さんのお父さん、全く同じ気持ちだ  
 ったのに精一杯頑張っていたすごいなと思いました。私だっ  
 たらと中でぬけてしまうと思はる。そう考えたらとてもす  
 ぐいなことだなと思いました。2つ目は自衛隊が開放され  
 て戻れるようになった時のオクラの子供が引張って連れて  
 きてお母さんのけがを必死に手当している事です。自  
 分達をつかまげ、いる中、手当をもしっかりしてすごいなと思  
 いました。そして私が一番大切だと思はたことは「自分じゃなから  
 という事です。自分じゃなから関係ないか。そういうのは最低だと思  
 います。いつ来るかわからない同じ人間にから他人事にはいけない。絶  
 対ダメだ」と思はれた。最後のビデオを見て池田さんのお父さんが  
 「キレイすぎる」と言った時感情がわからなくなりました。展示物  
 もものすごい本なのに、もっとひどい想像したら言葉か  
 は表せないくらい悲しい気持ちになりました。こんな貴重なお  
 話を有り難うございました。



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

今回の授業で一番思ったことは、戦争はおそろしいです。

あの一つの前爆で広島市の人が大勢亡なってしまうというのを考えると、体がふるえました。原爆ドームもとても大きいのに、原爆一つであんなにホロホロになってしまふのを考えると、原爆はおそろしいと思いました。

私は、広島の前爆の本をもっています。あの本を初めて読んだ時に平和記念資料館の絵があり、その絵では、原爆先生の特別授業でもあった大やけどをかった人の絵、こけてしまった三輪車の絵、階段のかげなどの絵がありました。今、この平和な時代に生まれてよかったとも思いました。

だけど、この平和な時代が今、終わってしまうかもしれない。戦争が始まり、大勢の人がなくなるかもしれない。しかし、その戦争をふせぐことはできると思います。人と人と優しくしていけば、少しは戦争をふせぐことができると思います。原爆先生の授業をこれからも忘れずに、少しでも戦争を減らしたい



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

私は原爆はおそろいと思お改め思いました。皮ふがうぎれたり、うでが  
とれたり、バラバラになつてしまふことは、想像しただけでもこわく、見るのも、体験  
するものこわいと思いました。また、東京スカッリーの第二展望台からへんに太陽  
よりも大きいものがある。地上も3000℃くらいで、一しんのう方に2万人かゝりの方でせ  
なつたり、あつたを感して音もなかつてなつていた方が、たり、せなかつと10万人の  
方が<sup>た</sup>病気を負ふことになる。あの原爆が投下されることになつてしまつた戦争が  
なくなることが良いと思ひました。幼い頃から軍隊に入られてしまつた方も今の私と  
は、3、4歳くらいは小さいはなれて、もつたが、もつた幼い死いたかもしれな  
が軍に入られ、國のためこと、働き、まゝその中でせなつてしまつた方、病気も  
つかう負つた方、精神的にキズをおつた方がいらつたと思つと、今の日本は平和に  
なつたと思ひました。広島に原爆が落つたとき、目標地より200mくらいはなれて  
たものの、200mで投下できた技術を知つてアメリカは発達していると思ひました。  
やはり、広島に原爆のよつたかわるものでも、あつた生ある、もつたでけなつた  
いう程におそろいものなつたと思ひました。今まで原爆には無関心だつたし何れい  
なつたけれど、原爆でおつたこと、原爆のおそろいを知りました。また、きつた  
なつた話をしてくつたつたかゝりおつた



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

原爆先生の授業は、とてもわかりやすく、  
厚爆のことがわかりました。原爆がばくはつ  
したのが太陽よりも1000°も熱い7000°  
がおちてきたら、とてもこわいと思うし、話を  
聞いただけでもこわくなってきます。  
5人に2人が亡くなってしまったと聞いて、  
もし、わたしたちが住んでいる東京に、  
おちてきたら東京は人口が多いので5人に  
2人でもとても亡くなってしまう人が多いと  
思います。原爆によって多くの人々が亡くな  
ってしまうと聞いて、原爆はないほうが  
絶対いいと思っていたけど、もっとない  
ほうがいいと思いました。今日の  
授業をして、いろいろなことを  
学びました。そして、原爆のこ  
とにきょうみをもったので、家で  
調べてみたいと思います。  
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

私は原爆先生の授業を受けて、原爆のこわさをしる事ができました。原爆が来ると、いっしょんで、すべてがとけてしまうことをして、びっくりしました。その、原爆のビデオも、何かを感じる前には、もう、とけてしまっていました。原爆が落ちた、広島市の人口35万人よりも、被爆者数、死者数合わせたら多くて、しかも、死亡率が40%で本当に原爆はおそろしいと思いました。広島と、長崎に落ちて、自分が住んでる東京都からすごく遠いけど、記念資料館に行くと、どんな様子だったのか、落ちた瞬間かんは、まるいだけなのかとか、行って自分の目で見てみたいですね。池田さんのお父さんの話をきいて、私はなみたかてました。本当に、きょうなお話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>じゆこ</sup>別授業を受講して

表

「1945年8月6日。広島<sup>の</sup>地を原子爆弾  
がおそった」という事実しか正直今日まで  
知りませんでした。しかし今日の特別授  
業によって知ることへの第一歩がふみ出  
た気がします。先生が途中でまわって  
いましたが今日の授業で全て分かった  
だけではないと思います。でも水を機  
に自分の命を大切にしていくなことへの  
大切さを感じられました。  
先生のお父様のビデオメッセ  
ージを見てせくなった人のことを思いや  
るやさしさも感られました。  
原爆でせくなってしまった  
人が今天国で僕たちの  
ことを見ていると思うと命に  
重みを感じ、そして後世にも  
伝えなければならぬと  
思いました。



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

表

ぼくは、原火暴先生の話聞いて、池田さんのお父さんは、ほんとうにすばらしい人だと思えます。なぜかという、本当だ。たぶん、21さいから軍隊に入るとなっていたのに、17さいから軍隊に入る勇氣はすばらしいです。特に、ぼくが軍隊に入っていたら人を助けるとかそういう勇氣とかは出なかったか、というままだけで、池田さんのお父さんは、ひびらすたくとかくいでも人を助けるというのがすばらしいです。

池田さんが話してくれた事で一番気にした事はアメリカが原爆を落とす時、いくつかの場所に落とすと決めていて、京都に落とさなかった。アメリカ人は、京都に落とさなかったから日本が終わると言っていて、落ちてさなかったという事は、アメリカ人も日本の文化を大切にしているという事が気がなっていて、アメリカも少しは日本の事も考えている。

色々な話をしてくれた池田さんとお父さんありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生のお父さんのやっていたことを投げ出したく気持ち悪かったです。助けたいのに助けられないのはとてもむねが悪いおのれわかりました。ずっと死んでいられる人を見ていてそのあとにわがごとく生きている人を見てうれしく自分も思います。17歳で戦争にいらしてしまうのはかなり大変な時代だと思いました。ぼくのおいちゃんはこの世の新がたにいたのでもし新がただったら生きていけるのかもしれないのでずっとおそろしいです。おいちゃんも戦争を知っている人なので戦争のことをきいて、これからの生活に生かせるようにがんばりました。



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

原爆先生の特別授業を受講して、池田さんのお父さんの体験したことをよく理解することができました。

原爆はとてもしい事を伝えるものであり、校からてはいけなしいということも自分の中でかんじることもできました。

原爆を落とす場所、都市が京都ではなかったことは、とても安心しました。

過去にあった非しい事には、感心を持つことが大切だと感じました。

広島平和資料館の人形を池田さんのお父さんがきれいなすまると言った事はもっとひどい姿だと非しくなりま



# 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこウ</sup>

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、池田さんの話で原爆から戦争の恐ろしさやリウの事を感じました。

一番最初の題名がお、「7000歳の少年」というのは原爆から何年かお、リトルボーイのことだとぼくは思いました。原爆から何年かお、7000歳という高温の放射線がリトルボーイのおおりについてリトルボーイが少年になったかと思われました。

そして、原爆のおとされた地域ではぼく心までやけどして亡くなってしまう人では、原爆から出た放射線が体内の中にはいる。原爆病を患う人も多くいます。ぼく心でも少しはなれた所には全身がやけどをして苦しんでいる人々の話を知ることができました。

そして、ぼくはこの授業をうけて 起ってしまふことだから自分はおかしくなりということにしなす。ぼくも、そして今でも原爆のこの病をくるといふことがしるしとして教えるのは大切なことだ。



原爆先生の特別授業をじゅこう受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日体育館の中で話を聞いて、ぼくは初めて原爆の事を知りました。色々な貴重な話や動画がありました。広島県の人口が35万人なのに、それをうめられる被爆者24万人、死者数14万人合計38万人、死亡率40%というおそろしいことがあったのがびっくりしました。投下されたリトルボーン30年が全長3.12m約4cmの原爆をつんで、エゾグケイがコード一万を時速300kmが空を飛んでいたらびっくりするなと思いました。そして衝撃波の速さが毎秒400mでくるのはこれなと思いました。高さ600mで直径200m中心100mの外周7000cが空にあたら、にげようと思ってもにげられないとぼくは思いました。4km手前で互に目的地へ送る所に来るとなりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、今日の授業をして、びっくりしたこと  
とはじめて知った事がありました。  
衝撃波の速さは、440mで音速よりも速い  
なんて、びっくりしました。広島市の人口、35  
万人いたのに、被爆者数が、24万人、死者数  
が14万人、死亡率40%、ってすごいと思いま  
した。死亡率40%って、5人に2人の確率で  
死んでしまっているから、すごい人数だなぁ  
と思いました。あと、題名の、7000の少年  
って何だろうと思っていたけれど、話を聞い  
たら、題名の意味が分かりました。  
候補になつた都市は、6市もあって、京都が、  
一番強くおされたのに、広島に選ばれた  
からなぜだろうと思いました。私が一番びく  
りした事は、原爆が太陽よりも暑い7000℃  
だったと言ふ事です。太陽よりも暑かたら、  
すぐにとけてしまふと分かりました。今日の  
特別授業を受けられて良かったです。  
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

表

今回の授業を受けて分かった事があります。

1つ目は、広島原爆はすぐなくなった人が多く、被害が大きかった事です。池田さんのお父さんが展示場を見に行った時に一言「きれいすぎる」と言った時に原爆のすごさが分かりました。

2つ目は「兵隊さん助けて」と言った所で、原爆の強さがすごく分かりました。皮がただれ落ちたのは相当な被害です。手や足が取れると考えると、自分もつらい気持ちになります。原爆は落とされてしまっただけではなく、放しや線をあびて、その後になくなった人もたくさんいて、とても胸が痛かったです。

広島だけではなく長崎。他にも色々な地方が被害に合っている。なのに、戦争をやめないのはなぜか？一人でも多く人を救えるはずなのに戦争でたくさんの方が亡くなりました。

まだ戦争をしている国がたくさん亡者が出ています。日本だけではなく、世界中が平和になってくれることを祝っています。

授業ありがとうございました。貴重な経験でした。



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

今日の授業を受けて、原はくが戦争はよくないという  
ことと実感しました。また  
話を聞いて、広島に落ちた  
た原はくのふかりに合った  
人たうと、たとえ時代から  
かくても他人事にはおまじ  
いと感いた。それでも、その時  
かあ、て今かあるとは感いた。  
た。原はくを落とす都市の  
こうほとして横浜かあったこと  
にかおろまを感じ、身近さを感じ  
たので危機感を感じた。  
原はくなどの核は二度と使  
はれけりと思った。はくはこう  
思うことかおまじか、あせらく世界  
にはまだあけけるない人もい  
らう。だから、原はくの悲さんさか世界  
に伝われり、平和になると思った。



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

ぼくは原爆先生の授業を受けて  
 広島に原爆が落ちたのを覚えている  
 けれど、その時、ぼくは  
 最初に「爆」は小さなものだと  
 思っていた。そのころ、資料を見てぼ  
 くは思ひやりとしてつくづくでかいこと  
 がわかった。爆は、爆発する  
 目的地を計算して上空から落ちて  
 映像を見ると、瞬間的に大きな  
 花火のようだった。人間は、爆発の  
 音は聞こえるけれど、爆発の瞬間は  
 聞こえない。原  
 爆が落ちたとき、広島市は、その瞬間  
 の被害が、原爆  
 が落ちたあと、しばらくは暑さが  
 続くことだった。原爆が落ちた  
 とき、ぼくは今、この東京にいて、原爆が  
 落ちた時のことを想像して、おぼえて  
 思っている。その後、原爆の



# 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

私が原爆先生の授業を受けて、印象に残っていることは、2つあります。

1つ目は、原爆が太陽よりもあついということですが、7000度は、想をわかつかないけど、すごくこわいと思いました。2つ目は、原爆資料館にかがてある人形が、きれいな顔といること。行ったことはないけど今度行こうと思います。

私が一番興味をもった資料は、「候補になった都市」で、京都がはずされた理由を聞いて、日本も他の国もどこにも大切な歴史があるのではないかと思います。

「7000度の少年」の一部の話を聞いて、原爆にあそび、生きていた人も、奇世に奇世が、かきながら生きのびたんだと思いました。軍のめいどのつらい仕事を、苦しみながらもやっていたのは、すごいと思いました。

また、被爆率は70%、死亡率は40%、5人に2人が死亡していたことにしるげきを受けました。被爆者の証言の話を聞いて、人がきえたようになり、黒いかげのしみだけが残る。そんなありえないことをやってしまう原爆は、すごくこわいものだと思います。

私はこのあいた「テレビ」で、原爆の特集を見ました。その話では、高校生が、英語で、広島のことを産見行客に説明したり、原爆があとつれる前と後の広島の様子のVRを使っていると言っていました。若い人が、積極的に原爆について興味をもて、調べ、活動をしている姿を見て、他人ごとではなく、自分も時代がかわらなくていいから、被爆者た、たと思ふので、原爆に感しんをもち、言聞やてみたり、実際に広島や長崎に

裏1



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

私は言葉では戦争や原爆などを少しだけ知っていたけど、ここまで悲しい事だとは思っていなかった。戦争や原爆などをドラマやアニメなどで見た事はあるが、実際に原爆を経験した話と、ドラマなどでは全然ちがうと思った。原爆の時とかは自分の事でせいっぱいなのなのに他の人の事を気にかける事ができる。池田先生の父さんはすごいと思う。私は戦争を甘くみていた。東京スカイツリーの第二展望台あたりから太陽くらいのあつさのものが近くにくるのは、恐怖もあるのではないかなと思いました。だけど、それいせんにそんな事考えるひまもなく消えていくのかと考えました。戦争は遠い所にみえて実は、17、20近く、そんな感じではないかと思った。戦争を人ごとにして、いのかを甘くみたら思った。



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

ほくは、原爆先生の特別授業をとおして  
思ったことが二つあります。

一つ目は、原爆のおおさです。なせなら敵の飛行機  
がいきなり鉄のかたまりをおとして中心100m度回りが  
1000度にもなっておちてきて何知もはなれた人が  
焼かれてしまし、墜傷でも放射線をあびて  
あとから死んでしまう人もいるから原爆はこおい  
思いました。

二つめは、兵隊のつらさです。なせなら  
原爆のあったところについて死体をついで  
あつめて火葬やしてしかも原爆先生のお父さん  
は、17才で兵隊に入、て17才でいっていたので  
よりたしい人たろうなとおもいました。

せいごに原爆先生のお父さんの言吉しを耳に  
すごく大変だったのかすごくつたおて  
きました。あと人が焼かれているさしいが  
んされた人形をみてきれいすぎると思った  
ときいたときはすごくびっくりしました。



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

とにかく怖かったです。私はこのような事が本当に日本であつた事とは思いませんでした。もし私と同じ立場だったら、勇気をふりしぼつても、できないと思います。それに、怖くてなげたすかもしれません。それなのに、池田さんは、なげたすずに最後までやりとげ、本当にすごいなと思います。特に的像に残つたのは、原爆が落された時に、すわ。ていた後だけ残り、人だけが落えたというのが信じられなくてして、的像に残りました。「助けて」と聞かえて、助けようとしたが、うでの皮がはがれ落ちたり、やけどで赤なったり、人間では、なくなつてしまつた。といつていました。とても悲しいです。池田さんが見た、当時の人のようすの人形を見た時に、「きれいすき」と言つたこの一言にとてもおどろきを感じました。このようなことがもう一生ないように願います。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<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の話を聞いて思ったことがあります。まず、原子爆弾が落された近くの町へ行くときに、『隊員さん... 助けよ』と言った人を助けようとしたら、うでの皮ふがとれてしま。たという話を聞いてとてもこわくなりました。次は先生のお父さんと広島資料館に行ったとき、女の子の火形を見て『きれいすぎる』と言った。と聞いたときに、本当はもっとひどかったのだらうと思いました。話のと中でばくだんが落とすときの音でと中でとまったので何かあったのかと思ったら急に声を出したので、とてもびっくりしました。みんなびく、とかたが動いて『きゃっ』とさけた人もいました。お父さんが助けた人が生のびていてよかったです。思いましたが、弟の方が亡くなってしまったと言ったときは、とてもショックでした。この話を聞いて私は全体戦争はあってはならないと思いました。





# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

八月六日の悲劇、私は今日の話に、心を打たれました。  
受ける前は、軽い気持ちで、原爆先生の話を聞こうと思  
っていた。しかし、原爆で被害を受けた話を聞いていくうち  
に私の心の中は、「もっと知りたい」に変わっていった。  
原爆の力はとてつもない力で人が一瞬間にして消えて  
しまうほどだ。また、原爆によって放射線は、人の体  
を傷めつけ、皮ふがはかばかしてしまったりと言われ、私  
は心臓が痛んだ。今でも放射線のせいで苦しんでいる人、  
死んでしまった人がいるということを知ると、とても悲しい気持ちに  
なる。今回、この授業で学んだことは、原爆のすごさだ。  
原爆が落とされ爆発する仕組みもそうだが何より、こ  
の原爆で人の命を大量に失ってしまうことが一番だと  
私は思う。原爆先生のお父さんが奇跡的に助かったのは  
本当にすごいことだと思う。最後のビデオでも伝わるように、  
自分が経験したからこその分かる気持ちに私は心を  
打たれた。この授業で私はたくさんのお話を学んだ。  
また、広島、原爆ドームにも興味を持ちたいとおもった。  
と思った。今日話してくれたことにはとても良い機会だったと  
思います。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

私は先生のお話で、改めて原爆かどれだけ  
おそろしく、たくさんの人を悲<sup>かな</sup>ませるかがとても伝  
わりました。私は先生が義三さんの体験  
したことを話していた時私はとても真剣に聞  
いていました。その時原爆の光を声で言った時とて  
もおどろきました。あの原爆の光を見た人も  
私と同じで、とてもおどろいたたがいません。  
話を聞いていくと広島<sup>の</sup>町へ向かていくと最初  
の方での被爆者達は人間の形でにげて行きたぶん  
うでもいつものようにふりながらにげていたと思いま  
でも、だんだんと被爆地へ近づいていくと人  
間の形でいたのではなく人間のようなものにな  
ていき、うでもふれずに前に出して右へ左へとうなり  
助けも求めながら歩いていくのを想像するとく  
てもっらくなてきます。義三さんはこの光景を見たか  
ら原爆ドームの人形を見てきれすぎると言えたと思いま  
私でもあの人形だけでもとてもこわいと思えるのにそれだけ  
ひさんた、たことがわりります。私はこの話を聞いたのがとても貴重  
だと思ひ、未来でも戦争がないようにしていきたいと思ひました。



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

私は原爆先生の授業を受講し  
原爆のおそろしさを実感しました。  
なぜなら先生がおそろしい発言を  
2つしたからです。

1つ目は、原爆が太陽と同じくらいの  
温度ですという発言です。太陽と同じ  
ような温度の球体が空から落ちて  
きたと考えると、とてもこわくて  
ふるえがとまりません。

2つ目は人間が人間ではなくなるとい  
う発言です。そうなるのはとてもすこしい  
原爆が落とされたんだと思います。

この話の中で、原爆は、とてもおそ  
ろしいものだ実感しました。

これからは、戦争や紛争が起らない  
ことをねがいたいです。



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

自分は原爆先生の父の話が最後のあたり  
にビビッた。たが泣きそうにな、た時  
自分も泣きそうになりました。だから、  
戦争で原爆が落とされて大変な目にあった  
人の気持ちか少し分かるよ。写真とかはか  
らです。

原爆先生から原爆を落とされると、人が死ん  
だり、被害が大きか、下りるといふことを聞い  
ました。今はどの国も戦争が少なくなつた  
たが、今でも内戦などが続くと、この国もあると思う。  
もしまた戦争で原爆が落とされたら、また多くの  
犠牲者ができると、そういふことがたくさん怖いです。

自分の最初の原爆の体験は、  
「恐ろしい」や「原爆ドーム」などが挙げられるが、  
話を聞くとき、「大やけどの人」や、「放射線」という  
言葉が印象的でした。

原爆は、おそろしいが、興味をもった。

調べたい。



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

10 / 46

ぼくは、原爆先生の特別授業を受けて、  
まず、最初に感じたことは、原爆の怖さです。  
原爆先生の池田さんのお父さんが兵士で  
そのお父さんが体験したことを聞いて「皮膚がズル、こはがれ落ちた」や「黒こげに  
かた」などとうつうではありえないよう  
な、ことは「かりた」たので「原爆って怖  
な」と思いました。

池田さんが言うには、まだまだ、被爆が  
原因で「声を出せなくなったり、病気になる  
ったりする人はまだ」いると聞いてい  
ました。ぼくが思う原爆の本当の怖さは、  
被爆による何年間も続く病気介紹  
です。実際、被爆した時はあまり  
症状は出かりで「溶人」を「何年後  
か」症状が「いきなり出てくる」の  
ことも少なくはないと思います。

このことでぼくは、原爆の怖さを色々と  
知ることができ、怖さを感じました。


 原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆のおそろしさを知りました。

原爆のせい者と、隊員さん達にしか分らない、  
痛みや、苦しみ、絶望が多かったと思います。

原爆のむがいにあうと、顔やうで、体全体がやけど  
におそわれて、まともにあるくことも、走ることも、うで  
をふることもできません。ひら、がくずれおちる  
という、ハンセン病みたいなものになってしまって、  
さわるとひら、がくずれおちて、肉まで見えて  
しまうというすごくやさしいことになってしま  
ってかわいそうだなと思いました。

原爆先生のお父さんは、すごく、大変な思  
いをしたんだなと思いました。

私達の町も、一度、東京大空しゅうにおそわれま  
した。その時は生きていませんが、すごく、  
大変だったんだらうなと思いました。

もし、また私達の東京都に、空しゅうなどが、  
来たら、ゾッとします。

なので、そうならないためにも、阿部さんには、  
がんは、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

表

今日、原爆について改めて知る事ができました。私は、今年の自由研究で戦争について、調べました。しかし、原爆の速さ、熱さについては分かりませんでした。先生が授下されたときの音の「ヒッア—」と言ったとき、私もおどろいていっしょに「キヤ—」と言ってしまいました。あの音でも怖かったから、被爆された方達は、もともと怖い思いをされたのだと思いました。私は、戦争について、少しだけ知れどが、あります。なので、今まで、戦争関連の本をたくさん読んできました。そして、今日、たくさんのお話を知ることができました。

もう一度と、みんな、戦争をしないために、今の私達が、被爆者の方の証言を残し、未来へつなげていきたいと思っています。

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

原爆先生へ

原子爆たんのことをいっぱい教えてくれてありがとう  
 ございました。ぼくは国語の時間で平木さんの本  
 に読んで、原子爆たんを知りました。初めて知ったこと  
 は、原子爆たんの温度は太陽より高い、7000℃で  
 す。ぼくは、この授業を受けた前は、原子爆たんの  
 ことを知りませんでした。先生の授業を聞いた時に  
 原子爆たんを知りました。昔の人は、みんな、  
 原子爆たんを受け、家のやけどをし、ふつらに  
 歩くのでもできませんでした。手をななめ前に手だし  
 びんがはかれるくらいでした。ぼくは、原子爆  
 たんを受けなかったけれど、ぼくは思いをいたしました。  
 原爆を受けなかった人は、原爆病にならなかった人々は、いま  
 原爆病に悩んでいたり、原爆先生、原爆のこと  
 をいっぱい教えてくれた。来年の六年生にも  
 いっぱい教えてください





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、原爆先生のお話を聞いて  
気持いたことか 2つあります。  
1つ目は、戦争のおそろしさ  
です。ぼくは今まで戦争のこ  
とを、知ってはいましたか  
細しいこと知りませんでした。  
たけど、原爆先生の話を聞いて  
いたら、とてもこわくなりました。  
ぼく、射線や原爆のことも  
とてもよく知りました。  
そして2つ目は、戦争にまきこま  
れた人つまり、広島や長崎の人達  
のなかで、万々射線をあびて、  
今も、ぐるしんでいゝることを聞  
いて、ぼくは、とてもおそろしまし  
た。  
これらのことをぼくは、知って戦争の  
こわさをあらためて知るこゝが  
できました。



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

10/26

私は、原爆先生のお話を聞いていて、とてもおそろしいと感じました。

まず私になるほどと思ったところは、原爆たんは、どんなにかんじょうなヒールでもこわれてしまうので、どこにいても危険だと思いました。

後、爆たん(表面7000℃)が落ちてきてしまうと、人のひょう、がドロドロに溶けて助けだそうと手を持ち上げるとはかみ落ちてしまうのかとてもこわいと思いました。

なので原爆ドームのある広島などに行つて、もっと勉強したいです。

池田さんへメッセージ

私はこの学習でさまざまなことを学習することができ、とても大切なことだと思ったので親にも伝えました。これから長生きをして多くの子どもに伝えていってください。



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  
 を受講して一番心に残ったことは  
 原爆が1000mの高さから、原爆  
 の恐ろしさ。原爆が爆発した時  
 直径が20mもあり、太陽の表面温度が  
 6000℃なのに、原爆が爆発した時  
 の表面温度はなんと太陽よりも熱いこ  
 とにびっくりおどろきました。実際に太陽よ  
 りも熱いものが上空600mにあるとい  
 うことと同じです。そして、ぼくが原爆の恐  
 ろしさを一番感じたのは、原爆が爆  
 発した瞬間、あまりの熱で人が炭  
 になり粉分になり一秒もかからな  
 いで消えて、その人がいたところ  
 には何も残らないというこ  
 とで、おどろきました。



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、原爆を6年生になって、初めて知りました。なので、今日の授業を受けて、こんなにつらい現実がある事を知りました。原爆先生のお父さんは、20才にもなっていないのに、平隊に入り、人の死もたくさんみてきたと思うし大きな悲しみもたくさんあったと思います。私が特に覚えているのは10才くらいの少年が平隊の人にお姉ちゃんを助けてほしいということでした。現場に行くとお姉ちゃんがたおれて、足のきず口には、ハエやウジ虫などとたくさん痛みもするのに、なみだを1滴も流さない根情がすごいです。私なら、応救処置だけでも、なみだを流してしまおうと思いました。しかし、これらの事が起こらないためには、国同士のケンカもせずに、世の中が平和である事だと思いました。



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

私が原爆先生の特別授業を受講して、気づいたとはこの授業を受ける前まで「原爆ドーム」とはなんだろうと思っていたけれど、やっと「原爆ドーム」についてしっかり知れてうれしいです。

私が学んだことは「原爆」とはとてもこわいことと思いだすとかなしくなったりこわくなることです。

一番心に残ったことは原爆先生が「...シュー...シュー...シュー...バン」と言てびっくりしました。

それだけ「原爆」とはとてもこわいことだと分かりました。

「原爆」のことは二度とわすれられません。

原爆先生のおかげでいろいろなことを知れてよかったです。

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

ぼくは原爆先生の講話を聞いて実際に原爆  
 を体験した先生の父のつれづれに原爆  
 がどれだけおそろしいかが分  
 かった。原爆の被害を受けて原爆の  
 怖ろしさは分かってきた。原爆先生は  
 原爆の苦しみを通して、平和の大切  
 さを教えてくださいました。今でも原爆  
 に行くたびに、原爆の苦しみを知る  
 ことが大切だ。生活している中  
 からないので原爆に行く人々の  
 気持ちを知りたい。広島や  
 長崎に原爆がおとされた多くの方  
 々が、まだ毎日を何年何月も忘れ  
 ない。この原爆の苦しみは、ずっと  
 生きていきたいと思っております。



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

僕は原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受けました。原爆のこともあはれは知りました。今日の授業を受けて僕はたくさんのお話を学びました。その一つは原爆のおそろしさです。今日の授業で広島に投下された原爆「トルボム」が広島を一瞬で地獄の如くにしたことを知り、ました。また、広島の人々に2人が被害にあっていた。たった3mの原爆でたくさんの人々にしょうがまをあたえていることがわかりました。そして原爆のおそろしさは、人がけはた川や物などにもありました。川んとかこ人が川が流るうして全身がやけどが一瞬にしてなりました。僕はこのような戦争を二度とあこさるためには僕は戦争についてしっかりと学びたいと思います。そのためにはまず自ら戦争について学ぶ理由することから始めたいです。



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

私は今日、原爆先生のお話を聞いて、思ったことが2つあります。

1つは、いっしょのうちに大勢の人々の命がなくなつたという原爆のおそろしさです。今まで、私は原爆は怖いものくらいで、みんなに知っていることがなかっただけですが、今日のお話を聞いて原爆のおそろしさを改めて知ることができました。2つ目は、実際に体験した人からのお話を、色々な人に伝えることの大切さです。今回お話をしてくださつた原爆先生は、お父さんが原爆を体験しているそうなので、こういう人たちの実体験というまじょうなお話をみんなに伝えるということは、すごく大切なことだと思いました。





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

私が原爆先生の授業を受講して  
 思ったことは、原爆を受けた  
 人達が、その苦しみや悲しさを  
 やけどとあせり、夫々の人の  
 人が助けてもらって手やうで  
 きもなく、おかげで手かすり  
 と皮膚が荒れかかると、しま  
 り、このことを聞くと、想像した  
 だけで、それだけでも、でも  
 実際には、それを体験して  
 いる、とても悲しいことだ、と  
 原爆をくらって、もくげをした  
 人の話で、会社で働いて、原爆を  
 持っていた、原爆をくらって、  
 人が一しゆんで、消えたと聞くと、  
 時、私は原爆を、とても怖く  
 と思いました。体の骨がしびれ  
 して、灰にならぬと、お話を  
 聞いて、涙が流れて、あんなに悲



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

ぼくは、今日の原爆先生の授業を受けて、原爆のこわさを感じました。

ぼくは広島で原爆ドームなどを見てきて原爆のこわさを知ったつもりでしたが、今回の話を聞いて、どれだけ原爆がひさんでひどかったかが、よくわかりました。

どれだけリトルボーイのいりよくが強かったかが伝わってきました。被爆者からの話で爆心地の近くでのしょうげんで人がきえるように見えたということからいりよくが伝わりました。

このようなことを聞いてぼくは、絶対に原爆は、あ、てはながないと思います。



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、今日の原爆先生の特別授業を聞いて、初めて知ったことがたくさんありました。

まず一つめは原爆投下都市の条件です。直径5kmを超える平野で空気がなかなかなかったのを初めて知りました。

二つめは原爆が爆発した時の周りの温度が中心が100万℃で周りだけでも7000℃したのにもびっくりした。爆心直下でも3~4000℃したのにもものすごくびっくりしました。

三つめは広島におとされた原爆の名前が「リトルボーイ」という名前だったことです。長崎におとされた原爆の「ファットマン」という名前は知っていたのですが、広島の名前は初めて知りました。

今日の原爆先生の授業をうけて、いろいろな事を知れまし、原爆はやっぱりこわいなあと思いました。今度広島に行くきっかけがあれば原爆ドームを見にいきたいし、平和記念資料館も見に行きたいと思いました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

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はくは原爆のおそろしさを  
知ることで自分が知っていたことが知れました。

まず原爆がなぜ広島に投下されたのかという理由です。  
1つ目は直径5cmであること、2つ目は平野であること、3つ目はくうしゅう  
が今まで残ったことです。原爆の中心部は100万℃、外側は7000℃  
で、太陽よりも1000℃も熱いということも知りました。それで投下された  
た爆心付近の近くなどにいた人たちはみんな原爆のせいで  
灰になりてくたってしまう姿が映像などを見て目にもうかぶ上  
うてした。

広島市の人口35万人に対して死者数が14万人その中で2万人  
も人がいきにたててしまったことがしげきでした。  
しかも生き残っても被爆者はあつあつ病気が苦しむことになるの  
がこおし思います。

そして約4tもの原爆を運んで投下したときの気持ちは  
どうだったのか本当にそれを作ってしまってよかったのか  
ごんいはそれを知りたいです。

原爆トーチカに行ったことがないので行って原爆でどのような  
姿になってしまったのか見てみたいですね。



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

ぼくは、今日の原爆先生の話を聞いて  
 とても原爆を理解することができました。  
 ぼくは、原爆ドームに行きたことがなく  
 原爆にあまり興味がありませんでした。  
 でも今日の話を分かったことが3つあります。  
 1つ目は原爆の特徴です。長さが約3m  
 あり4cmもあるというのにとてもびっくり  
 しました。2つ目は「原爆が落ちるとどうなるか」  
 です。原爆は600m上空で爆発し、中心  
 温度は100万℃ 表面温度は7000℃ 地上で  
 3000℃もの熱さを感じるということです。衝撃波  
 の速さは毎秒440mということからわかりやすく  
 とても11カがあると思えました。3つ目は「原爆は  
 と」のようにできているか、です。ぼくは、理科  
 の化学が好きなので、爆発物が放射性物質  
 のプルトニウムが使われていることを知っています。  
 衝撃波が秒速440mならば、それほどの  
 プルトニウムが使われているなと感じました。  
 ぼくは今日の授業で原爆に興味を持つたと思います。





原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>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、思ったことが2つあります。

1つ目は、原爆による「環境」の非害についてです。投下された「リトルボーイ」によって、広島県の建物など、環境がとても変わってしまいました。道や道路には、コンクリートがしきつめられている様子を見て、おどろきました。特に、元安川の水が、ほとんどなくなっている様子を見て、原子爆弾がとても高温だったということが分かりました。

2つ目は、原爆による「人間」への非害についてです。広島市に住んでいる人の死亡率は40%で、5人に2人がせくなるということを知り、たった1つの小さな原子爆弾のこわさが分かりました。非害にあった直後の人の様子は見たことがありませんが、今日の説明でとてもよく分かりました。原子爆弾のおそろしさを知り、これからの生活にたくさん生かしていきたいです。



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

私はこの「原爆先生」の特別授業を聞いて、戦争がどんなものなのか、初めて実感しました。

戦争で広島や長崎に原爆が落とされて、たくさんの方が亡くなり、今でもげんじぶぐだんのほうしお線をあびて、生きぬいたけど、いまでも、大変だということも知って、これからむだな争いをやめて永久に平和な世が続いてほしいと思います。

しかしそれは、むずかしいと思うけど、これからも、国どうして助け合い仲良くして全世界の国と平和じょうやくを組む、これからの世界、私たちの国を守っていきたいと思いました。

特別授業は、よいひびきとなりました。



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

私は、原爆先生の授業を受けて私は戦争はやったことはいないが  
 っらい、悲しい思いが心にありました。ーしんにしてはくたんが  
 広い町に人も建物も黒くなくなってしまうその時私は思いました。  
 私は、この平和の時代に生きてきて幸せだなと思ひました。  
 死者数14万人。死亡率40%。14万人ものが戦争でなくなりました。  
 私でも、このくるしい戦争で死にたくはないです。  
 私が原爆先生の話で特におどろいて、っらく思ひしたのは、  
 「爆心直下... 3000 ~ 4000℃です。この近くにいた建物  
 人、すべてなくなりはくたんが上からぶってきた  
 広島県産業奨励館です。その中にいた人も全員なくなりました。  
 下」このことを聞き私が思ひしたのは、今までおばあちゃんから戦争  
 のお話を聞いたことが何かいもあります。私はいつも「今は  
 戦争なんていまおこっていないのにへっにはなさなかつたて」  
 と思ひました。でも、この授業を受けて私はおばあちゃんが悲しい  
 目で言ひていることも理解できました。それとやけどを受けてみない  
 手を前に出し歩くとする人形をセッテオッ見ました。そのとき、  
 原爆先生の父は「美しい」と言ひたそうです。私はなぜ美しいと言ひ  
 のか考え思ひつひたのは「まだまだ美しいのに死んでしまうのか」と  
 思ひつひたのでこれからも一日を大切にしていまひたいと思ひました。





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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆先生の父が戦争をたいけんして、2班玉の軍隊の人が、いろいろな場所に移動して、たいけんして、くるしい、つらいとおもいました。4km前から、原爆が落とされ、600m 上の上空ではく発します。広島県民のおよそ40%かたなるという、大事故になってしまいました。父のこころでは父がなくなるといふことは人生でとてもつらいことをたいけんしたことでなされることです。「原爆ドーム」に父と行ったと言っていました。父は、1言のしゃべりず、直立不動(たたままにかな)じつたいか、続き、信だけ発しました。それだけくるしんでいるとぼくはおもいます。ひんかむける人が、体がすこく赤い人。助けてあげようと手を差しあげて、手をつかんでもひんかむ「ヒリヒリ」とはかかれてしまう。死者40人といらと、ぼくたちの6年生で約100人。約40人の友達かなくなる。ぼくは原爆先生の話を聞いて、ひんかむて、川に飛びこいても、水が熱に蒸発してしまい水がなくなる。ひんかむてしまう。済たされていたコンクリートの水が入っている物も、人が飛びこみ蒸発してこくうらしいか残らないことを知りました。この往馬倉へ行か、戦いかおこしてぼくかいけと、父は具かたので、今日聞いたことをいかにたいです。



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

ぼくは、たくさん悲劇を知り爆弾で多く  
の人が死に、体全体が中々たこのように皮ふ  
がはれ上がり、しかたなく手を前にし、ふ  
らふら歩いていた人達がかわいそうだと思います。

アメリカはなぜ原子爆弾を落としたのか  
意味が分かりません。話し合って解決する  
べきたと思います。

ぼくは、ある話を聞いて思いました。

「井戸の中に人間が落ちて、水が少なくな  
っている」について水がたくさん落ちていたのに  
すぐ水が無くなったのは、自分が想像していた  
熱さとはちがうと思います。

ぼくは、解決するには、戦争で  
解決するのはなく、話し合いで解決  
するべきたと思います。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して 二つの事を学びました。

一つ目は国と国で争ってはいい  
ないという事です。なぜなら原爆先  
生が言っていたように争うと多くの犠牲  
が出てしまいそれぞれの国にとってよ  
いものではないと考えるからです。なに  
もしていない、むしろより行動をとって  
いる人もいるのに死んでしまうのは人間として  
最悪と感じます。「人口減少」という言葉も  
聞くので私はこの事に考えました。

二つ目はこれから生きていく上で同じ  
とっていい行動をしていきたいと思  
った事です。なぜなら人間のせいでも  
自然もうしなわけていき、このままでは  
人間のせいでも生物がどんどん減り  
かたくなってしまう。

これらのことを学んだおかげで本音に上  
ったと思います。



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

ぼくは、原爆先生の言葉をきいて、  
とてもいい人だな、たし思いです。  
リサは、ぼくは、えんに友達から、  
原爆にフイルム、そして原爆を見て  
友人たすく、思、い、な、り、と  
く、る、上、か、た、ど、す、そ、れ、に、原、爆、か、  
ど、ん、ち、に、お、そ、ろ、い、い、か、も、し、う、す、い、に、た  
め、で、し、る、と、か、る、ま、さ、た、か、た、と  
思、い、ま、す、こ、れ、か、ら、も、原、爆、に、フ、イ、ル、ム  
を、と、る、も、ち、ま、す、り、に、い、て、原、爆、が  
ど、う、い、う、も、の、か、ま、は、か、の、友、達、に、つ、た  
え、た、い、て、ま、は、く、い、い、な、は、は、原、爆、が  
お、本、に、あ、げ、な、ら、う、に、し、て、は、い、い、が、あ、  
ま、い、い、が、あ、ご、と、は、た、ら、た、い、い、か、た、し  
も、う、こ、の、ま、う、ま、ご、と、が、ま、い、い、な、ら、  
し、た、い、い、が、あ、



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

ぼくは原爆く先生のはなしをきいて  
おもしろくおもった。たまたま、とほまおせいし  
にかんはくせんせいのお父さんが見た  
こうけいはんか、これをなぐめしたに  
おけていた。とびかんはくせんせい  
うい、てい、ました。かんとう、おもしろ  
たが、おもしろい。かんが、おもしろい。と  
い、ました。

ぼくはその、おもしろい、な、こう、けい  
を、め、ました。せん、せう、の、こと、で  
ぼくは、おもしろい、かんが、おもしろい、な、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、

おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、  
おもしろい、おもしろい、おもしろい、おもしろい、



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

わたしは、原爆先生の話聞いて、  
ほんとうに原爆はいらない。この世になくていい  
全体に使ってはだめと強く思いました。  
戦争はだめだとも思いました。  
広しまの人と長さきの人ほこわい思いを  
させられたと思ひます。原爆の映ぞう  
を見てこれは全体に危険だと思ひました。  
アメリカ軍が飛こうきに原爆、  
トルーパーを乗せて、広しまに未て、  
原爆はおとされました。  
ちょうどスカイツリーの高さのところで  
原爆はばくはつしました。ばくはした  
とき7000℃くらいの暑さだったそうです。  
太陽の暑さは6000℃、太陽より暑い  
ものが上にあるということになります。  
人はやけどをしたり死んでしまったり、  
おぞくこわい事になっていました。  
原爆をおとされたのは日本が始めてです。  
もうおとさない。と思ひてほしいです。



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

映像資料を見て

大きな被害は、たこくがよくわかりました。

たくさんの方がせくなたり、被害が大きいことに思

ひ害はとてむい、しんとした

ふ通にいつも通り、あんなに人があ

い、しんの出来事、でせくなること、がとて悲しかった  
です。

世田さんの映像を見て

大きな被害で、家族や大切な人がなくなり

悲しんでいる人がいたことがよくわかりました。

今日の授業を受け

映像や原爆く、なごりかにおさしいことが  
よくわかりました。

今日の授業とても勉強になり

どんな思いだったのか、知る事ができました。

ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の父、義三さんは原子爆弾の爆発を見て、生き残った人で、その原子爆弾投下から地獄が始まりました。その最大な悲劇は、人を助けられなかったことだと思います。助きたいのに助けられない、そんなことが自分に合ったら嫌です。義三さんは心を痛めながら酷い町の風景を見ていました。自分だとしても見られないです。そんな恐ろしい原爆。人を一瞬で死におよぼす力を持つ。そんなのがまた日本に落ちたらたまらないです。そこで、義三さんが語りました。あまりにも残酷な出来事を思い浮かべると泣きそうになります。義三さんは亡くなったけれど、その思いは心にドーンとききます。今日の話は、今後、大人になっても自分の心に残っているとしたいと思います。今回は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聞いて改めて戦争は辛い、苦しいことだと感じました。貴重なお話を聞けて本当によかったです。

どれだけの人が亡くなってどれくらい被害があったのか。まだまだ知らないことはたくさんあります。たゞこれから何とか知れていければいいなと思います。

戦争以上に辛い事はお世のなかにはないかと思っています。生き地獄のようなものだと私は思うからです。本当に戦争はやってはいけないものだと改めて感じました。また命の大切さを重々感じました。

私はただただ戦争が起きないことを心から願います。

本当に貴重なお話ありがとうございました。

これからは毎日毎日を大切に生き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<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

僕は原火暴のことを初めてくわしく知りました。何れは、原火暴の名前「リトホー」や原火暴が7000とて太陽の6000とより1000とも高いとです。

ほかにも、バクタンは飛行機の後ろに飛んでいくけど、原火暴は前に飛んだ理由も知りました。原火暴には羽かついていて、最初は木葉に回転していたけど羽が風をとらえて回転が止まり、飛行機より4kmさきに落ちた。

僕は、これらのことを知りました。

そして原火暴の被害も知りました。もうこんなことをしないために何をすればいいのかを考えられる良い機会になりました。

ありがとうございました。



原爆先生<sup>じゅこう</sup>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、本当につらい、そして大変  
だということが分かりました。

熱線・衝撃波・放射線で、ほとん  
どの人の命がうばわれ、かわいそうだと  
思いました。

それでも、助けを求めて、最後まであきらめ  
ないことがすごいと思います。

初めは、戦争などのことはよく知りません  
でした。

戦争では、どんなことが起きたのか、何人の  
数の方が亡くな、てしまったのか...ほとんど  
知らなかったけれど、この特別授業を  
受けて、細く知ることが出来ました。

戦争は、つらかったと思うけれど、その歴史  
を知ることが出来てひなんしておく、  
場所などを今考えておけることが  
出来るのだと思います。

池田先生お話し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、原爆のことをよく知らず、軽く見ていた。しかし、特別授業を受け原爆に対する考えが変わった。まが一番おどろきこわくな、たのが、直径200mの球体だ。球体の中心部の温度が100万℃外側は7000℃アメリカはよくこの兵器を作、たなどには、少しすごいと思、てしまうが良くないことに変わりはないと思、えして、原爆投下候補になっていた者守だ。アメリカは原爆の被害の様子がわかりや、り京都をお、いた。原爆を投下することが、良くないのに、被害がわかりや、りたため、京都に原爆をお、していたら、広島より多、い人が死んでしま、い様々な文化財がなくな、ってしまう。原爆先生にこのような事を教、えてもら、い良、かったと思、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

原子爆弾は多くの人々を苦しめ、  
多くの人々の命をうばう兵器であり、  
特別必要なものではないと考えまし  
た。広島に投下された原子爆弾は、  
広島の人口の約40%、5人に2人の命を  
うばったということに、おどろきました。  
このような、人々を苦しませる原子爆弾  
について、名前やその時の雲のでき方  
そして、速さや温度などの知識を得  
て、おどろきや悲しみなど様々な感情  
も、浮かんできました。ぼくは、戦争を  
体験したこともないし、よく知っている訳  
でもないけれど、今回の特別授業で、  
原子爆弾について様々なことを知  
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

表

私は、特別授業を受けて、思ったことが2つあります。

1つ目は、自分が思うよりもひさんだということです。原爆が落とされただけで、たくさんの方の命がうばわれてしまって、こんなに、ひどい事はないと思います。広島の人達のふつうの生活をうばったこの出来事は、二度とあってはいけないことだと思いました。

2つ目は、原爆の出来事を受けついでいくということです。今日聞かせてもらった話だけでは、説明しきれない部分はまだたくさんあると思います。しかし知る事のできた部分を将来自分の子供に話してみたり、誰もがこの出来事を忘れないようにできたらいいなと思います。

授業を受ける前、私は少し甘くみてる部分がありました。けれど、話を聞いて、実際はこんなに甘くないんだなと思いました。「こんな知らない」じゃなくて、「知ってみる」ことを大切にしたいと思います。長い時間お話し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

僕も戦争のことは、色々矢口、しているつもりでしたけど、四年生のころ、階段の人のかけは、どう出来たかは矢口、ありませんでした。

今回の授業で、原爆の熱線が内臓や体の水分が無くなり、すみほなって衝撃波で、すみが飛んでしまっ、てあのが階段のかけが、出来たのを矢口、しました。

それと原爆資料館のひ爆した女性の人形を見た時に、寝れなかつたのに、きれいすぎるという言葉にはおどろきました。また、資料館にあった黒こげのお弁当は、なぜお弁当箱と黒こげのご飯は残ったのか、疑問です。

原爆を落とし、時にパラシュートをつけていなければ、もしかしたら、エノラ・ゲイも落ちてたか、もしれないのに、原爆を落としたのは、ひといいけど、ある意味、エノラ・ゲイの乗員も、すこい、な、と思いました。

また、小倉も目標だったことを、知りませんでした。特別授業、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

戦争や原爆などは2度と起きては仕舞けないことだと改めて思いました。それは、たくさんの人が苦しみ、悲しみ、亡くなってしまっているからです。また、衝撃的だったことがたった1回の爆発で人間の命がとけたり、かげを残して消えてしまうことです。私が池田さんの立場だったらこわくて何もできないと思います。それなのに軍隊としての大きな役割を果たしたので本当にすごい人だと思いました。

そして、原爆の熱さが3000℃から7000℃ということにもとてもおどろきました。

みんなとてもこわかったと思います。そして、生き残った人は本当にきせきただと思いました。

今日、この授業で原爆についてたくさんのお話が知れました。私は、原爆を体験したことがないし、考えたこともなかったのが今日知れて良かったです。

平和がずっと続いてほしいと改めて思いました。





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、この授業をおして  
思ったことがあります。

原爆で亡くなった人たちは、どん  
な気持ちで人生を終ったのかです。

ぼくは、その人たちの気持ちが悲しく苦しいと思います。

たったいっしゅんで命をおとしたとことに

みてるってまでもが苦しいと思ってきました。

でもぼくはこのことを知ってよかったです。こうけいけんがてき自分  
が1歩成長したと心の中で思いました。



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

現在の原爆資料館があるように、世は原爆の悪をそれによる被害の恐ろしさを後世に伝えようとしている。しかし、非常に残念なものがあった。それは、汚ない、気味が悪くなるようなものを排除し、きれいなものだけを展示していることだった。これでは、本当のことを見て知ることを目的とした展示が役割を失ってしまう。だから僕がそうであるように、本当にあった出来事を知らない、またはさか出出来事としてとがえてしまっている人もできてしまっている。だから今、被爆をした一人一人の記憶こそが、後世にいまゆる資料となっているのだと思う。今現在、被爆をした人々の年齢は、70歳を超える。その被爆した方々の記憶に沿って今一度資料に残し、原爆の生々しさについて考え直した方が良いと思った。

原爆先生、我々の特別授業、多くのことを学びました。有り難うございました。



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

池田先生が話していた、死者が14万人いた  
とおっしゃっていましたが、あの一箇所でも半近くの  
人が亡なっています。その中にはご家族を失ったや  
友達、ペットなどを失った方もいるでしょう。

その方はいままでにあじわったことがない悲しみを  
感じたと思います。でもなぜこのとき話したのかを教えてください。

この原爆のことをより多くの人に知ってもらいたい、  
たくさんの方が亡なってしまった、という事を  
知ってほしくて、話しているのかと。

でも、知ってほしくても、勇気が必要になってきます。

その勇気が、池田先生にはあるので、

本当にすごいと思っています。

そのみんなに知ってほしいから、どんなに辛くても、  
悲しくても言えます。それも毎年、

この勇気がある人は少ないです。

厚くがその時代にあのようには話をきかされても、  
話せたいと思います。ほしくても、みんなに知ってもらい

たい事は辛くても、悲しくても言える

勇気を持つて、大人になれるようがんばります。



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、この授業を受けて、思ったこと(感想)が  
2つあります。

1つ目は、原子爆弾の力はとてもスゴイということ  
です。授業をする前までは、放射線、熱線、衝撃波で  
人々を危険にするということしか知りませんでした。  
しかし、今日の授業を受けて、原子爆弾を落とす  
ための条件、原子爆弾の大きさや熱さ等、様々な  
ことを知れました。

2つ目は、エノラ・ゲイについてです。

エノラ・ゲイは4世のリトルボーイを運んだり、  
時速300kmで飛んだり。そして、何より  
おどいたのは「エノラ・ゲイ」の名前の由来  
です。機長の母の名前を使っているとは思って  
ませんでした。良いことが聞けました。リトルボ  
ーイはどうしてリトルボーイなのかも知りた  
いです。

実際の原爆が落ちてくる音を再現する。とても分  
かりやすかったです。とても、きょうな時間でした。  
原爆について色々知れました。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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業はすべて細かく説明をして  
くれたので、とてもイメージがしやすく、  
途中きょうふを感じたときもありました。

でもそのおかげで、原爆の戦争などはちがうこわさ  
を知ることができました。原爆先生の授業の  
中で僕がすごく印象に残っているのは、

最後の池田よし三さんの話です。なぜなら70年以  
上も前でも、あんなにも鮮明に覚えている、そういう  
ことからどんなものを見てどのようなきょうふを感じ  
たのかを少しずつ分かってくる程だったからです。

広島に投下された原爆「リトルボーイ」この原爆のいかに  
ことには強く興味を持ちました。太陽よりも熱い  
球体が600m上にあるだけで地上が3000℃にも  
なってしまう。3000℃なんか想像もつきませんでした。

お風呂は40℃その約75倍の熱、鉄をも溶ける熱、  
原爆にはこわいものしかありませんでした。

そんな悪いことしかない原爆を教えて下さりありがとう  
ございました。気温が30℃以上たったりするだけで  
「死にそう」と言っている自分がはすかしいです。

750  
x 80  
30 0600



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

京都は、原子爆弾を落とすとした時、とても条件がそろってから良い、となっていた。だが、日本の重要文化財がたくさんあるから、原子爆弾を落とすことをやめた。私は、この行動がすばらしいと思う。しかし、日本全体が大切な存在ということに気づき、戦争を行うことをやめてほしかった。

私がビデオを見て、心に残っているものを一言うと、会社が開くことを、階段に座って待っていた男性が一しゅんにして消えさったことだ。死ぬ時を知ることができず、数秒の間で死に至るというのは、悲しい。それは、死に至るまでの時間を大切に出来ないからだ。

だから、いつも死を覚悟して、時間を大切に使いなけければならないと考えた。

今回、「命の大切さ」と「原子爆弾」について深く学ぶことができ、嬉しく思う。

今後は、なぜ戦争が起きたのか、知りたい。

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

原爆先生、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

一番心にきた所は、<sup>じゆうこう</sup>トラックの荷台に乗ろうとしていた被爆者の所です。  
理由は二つあります

一つ目はかわいそうだったからです。  
助けを求めて手を差し出しているのにそれによって、痛い辛い思いをしてしまっ、<sup>あ</sup>わいている所かとても自分としてもかなじくなりました。

二つ目は池田義三さんの行動力からです。  
一つ目で話しながら被爆者が痛く辛い思いをしているのを、<sup>あ</sup>まにしているところを自分がそばにいたら、絶対にたえられません。

広島の人には放射線や熱線、衝撃波で多くの命を落としてしまいました。昔の人は生きていたけれど幸せで、広島は原爆時でも生き残った人は運が良かったか言いようがないと思います。たか、たと運であつても実力であつても生きるとはまきねもない。幸せということも分かった気がします。

これから一日一日を大切に、そして交際率よく生きていきたいと思います。

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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

僕は原爆先生の授業を通して、原爆が人の命を奪うだけではないということが分かりました。原爆はとても強くて、広島市内の約70%の人を被爆させ、40%の人が亡くなりました。しかし、テレビや話をきいているうちに、それだけではないことが分かりました。

兵隊さん達は、任務があるので、周りの人をどうしようもなく、止めをえず見捨てなければならぬ辛さ、もどかしさ、罪悪感、などを感じていたと知りました。

また、原爆によって命を落とした本人も、その親せき、家族の人も同時に辛さを感じてしまうということも知りました。

原爆は人の命を奪うだけでなく、間接的にも直接的にも辛さ、苦痛を味わせるものだということが分かりました。またそれは表すことのできない複雑な気持ちだということも分かりました。



途



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

先生の授業は、伊集はなむ広島に落ちてくれたのかかとも気になり今日の授業を聞いていました。もしたら池田先生が広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都の6つから選ぶということを知りました。そして天候が悪かた時のために多く天候ほもたして来たと言ふことも分かりました。広島日は京都を弓矢のまほうしようしたかも分かりやすく言究明してくれしかたです。古い都たかろ人は重要ただと考えた。ということも印象に残りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今までは爆弾が落ちて大変なことになって  
いたことは知っていたけれどこんなに死者が  
多いとは思っていませんでした。

何も知らない時に原爆が落ちるとするのは  
とても怖いことだし、体験したことかながた  
と思うのでこんなことがあてはならないと  
思いました。大変な中、人々を助ける兵隊  
の人たちはえらいと思いました。

最近では戦争のことを考えるきっかけはないので、  
戦争の怖さを改めて感じました。戦争のこと  
を考えられて良い機会になりました。

この戦争のことを池田さんはずっと子供たち  
に伝え続けていて、将来やくに立つことを  
教えているんだと思いました。

このようなことがあたらこそ今があるんだな  
と感じました。

今日の授業のことをいかして、改めて、命の大切  
さを考えたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

僕はこの特別授業で初めて知ったことが五つあります。一つ目は原爆投下条件です。もしも広島や長崎そして小倉に投下する日が雨だ、た場合このようなことはなかつたかと思つて災難だ、たと思ひます。二つ目は原子爆弾の名前と大きさ、重さについてです。なせ広島の場合たと小さいという意味にしたのかか不思議です。三つ目は原子爆弾が上空で爆発したことです。今まで地面に当たったときの衝撃で爆発したのたと思ひていました。四つ目は熱線の熱です。地上でも3000℃もあることにびっくりです。五つ目は原爆雲が上に昇る理由です。上昇気流によつて昇つていたことを知りました。もっと細かく言うとまたまたありますか全体的にはこのようなことを知りました。今日の授業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

先生のはなしをきいて、ドームは、1945年のことか

わかった。ほんていリトルボーイを落とすとしたら

どうして2世母の名を2世母の父にしよう



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

原火暴<sup>じゅこう</sup>についてはとても難かしか、たです。ぼくが、今日知れてよか、たと思、たことは3つあります。1つ目は、エノラ・ケイというのは、機長の母の名前というのが知れてよか、たです。けれど、機長はなぜ母の名前を使、たのかとても不思議に思います。2つ目は、長崎におとした原爆の名前が知れたことです。この授業を受ける前は、原火暴のことなんかにも知らなか、たが、長崎に落とした原火暴の名前が「ファットマン」ということが分かりました。3つ目は、原火暴をどう落としたのかです。原火暴はラジオゾンテ<sup>ラジオゾンテ</sup>というのをパラシュートにつけて落としたことが分かりました。このように、ぼくは今日、池田先生にたくさん教えてもらうことができました。ぼくは、原火暴を見てもいないし、体験もしていないので分からなけれど、どう時の原火暴とあじわった人は、とても苦しか、たのた<sup>た</sup>と池田先生におそわりました。知らなか、たことを新しく知ることができたのでとてもいい授業をしたと思います。



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

ほくはこの原爆先生の授業をおいてこの感想があります。

一つ目は、この4枚のもある「リトルボーイ」はどうやっておとしたのでしょうか。だからパラシュートでおとしたと言われたのでしょうか。ほくはまず4枚のもある物をどうやって入れたのでしょうか。ほくはすごく不思議です。

二つ目は、なぜそんなに太陽の表面よりも火暴弾のほうに温度がたかたのぐ1000度の温度の差のちがいははなはがなないと思います。

ここののがほんとうに日本におちたとはおもえません。

池田先生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

私は原爆を体験したことがなか、たため、あまりくわしくは知らなかったのですが、今日、原爆というものの恐しさを改めて感じさせていただきました。

私の曾祖母の家は福岡の小倉にあります。小倉に原子爆弾が落とされそうになったと聞いた時、びっくりしました。もし小倉に落とされていたら、私も母も祖母も生まれませんでした。たかもしれません。曾祖母は原爆の被害は受けず、私も生まれてくることができましたので、生まれてこれた喜びを実感しましたが、同時に原子原爆の恐しさも感じました。

もう二度と戦争をしてはいけません」ということを先生が教えてくださったように感じます。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>

表

私は今日の原爆の話を聞いて今まで  
思ったり考えたことのなかった苦しさ  
おそろしさを感<sup>かん</sup>じることになりました。  
今日の話を聞く前は原爆ってどん  
んなものなのかなや原爆ってどんな  
おそろしいものなのだろうと軽くし  
か考えていませんでした。しかし今日の  
話、写真、ビデオを見るとそのおそろしさ  
が頭にうかんできました。昭和20年8月  
6日の広島への原爆が落とされた瞬間に  
命を奪われた人、熱線によりはだかま  
げってしまう人、色々な姿の人の様子が頭  
にうかびました。また、広島だけでなく  
長崎にも原爆が落とさせたことも  
忘れてはいけません。体験したことが  
ないだから関係ないではなく、まず知  
ることが必要だと思いました。良い経  
験になりました。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

表

名前は裏面に記入してください

私が今日の授業を受けて感じたことは被爆者の人たちの苦しみです。前半のお話で先生がおっしゃっていた手をななめ前に上げてふらふらと歩いていった人たちや元安川で真っ赤になって亡なっていた人たちの気持ちに自分になってみると平和にふたんとおり、すごしていた所になにか分からない物が爆発し、どうにか生きていたもがきながらも体はついていかず、死んでしまうというとてもこわかったんだろうなと思いました。また、生きていても被爆のえいきょうでづらい思いをしている人がいるんだなと思うと二度と「原子爆弾」というものをこの世界に生み出し、投下するということをしてはせうたいにいけないことだと思いました。池田先生、特別授業ありがとうございました。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日はたくさんのお話を聞いてありがとうございました。今日は原爆のおそろしさや、お爆者のことが少しは分かりました。そして命の大切さがあらためて分かりました。



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

表

今日は、沢山の話を聞くことができ、とても  
ためになりました。ありがとうございました。  
池田先生のお話から、生きていたくても、生き  
れない人の気持ちを深く感じました。  
たった一つの原爆で、こんなにも多くの人の命が  
奪われた...と思うと、とても悲しいです。戦争をす  
る事は良い事なのでしょうか。私は違うと思います。  
国と国がぶつかり合い、そして何人も命をなくす。  
これは、損でしかないと思います。一所懸命に生  
きてきた人の命を奪う。そんなことより、他国が仲  
良く協力しあい、平和な方がよっぽど良い。  
今日、この経験から「戦争」と「平和」について考え  
る事ができました。知識の面でも沢山の事を  
学びました。広島市人口の40%(14万人)がなくな  
ってしまったという事、原爆「リトルボーイ」が  
約4tの重さもあるという事...。いつか、原爆ドーム  
に行って、もっと詳しく知りたいです。今日は、本当  
に沢山の事を教えてくださり、ありがとうございました。  
これからの生活に役立てていきたいです。



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

原子爆弾は、とても危険で熱線、放射線、衝撃波で死んでしまう。近くにいたらとても危なく、映像を見た時、そこが黒くなっているとおそろしいほど危険だと思った。原爆投下目標地点よりもと危険と思った。死者数が何百人もいて5人に2人死んだのが怖いと感じました。衝撃波の速さが440m音速340m(秒)でとても大きいと思った。被爆者数が一番多くまきこまれた人は体全体黒く、赤い体になってホロボロになって大変な目にあつたかわいそう。爆発には、まだ知らないけど、でももしそういう原爆がきた時はこんな感じで死んでいくという実感が出ると思う。この世の中でもいつくるか分からないし、とにかく知ることも大切だと思った。今日の出前授業で「学んだことを命は大事だ」と思った。



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、今日の授業で広島にいた人達がかわいそう  
だと思いました。ただ、ふつうに住んでいていつ  
もどうりにすごしていたのに、原爆一つですべて  
かわってしま、てかわいそうだと思いました。  
まだ子どもなのに死んでしまった人もいるとい  
うことを考えるとなきそうになりました、私たちより  
も小さいのに死んでしまった子もいると思っ  
てみると、とてもかわいそうだと思いました。  
かわかちぎれるのはすごくいたそうだと思いま  
した。しりょうかんのかそうの中ですごくいたそうながぞ  
うがあって私がそうぞうしていた感じよりも、  
もっとひどかったのにおどろきました。それに原爆  
をおとす必要はあったのかどうかかきませんで  
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

原爆先生の授業を受けて

原子爆弾がおちただけですごい数の死者がでて  
 子供や病気の子たちも入っていてすごくかなしいと思  
 いました。衝撃波で建物がこわれたりして後からやけ  
 どをした人が軍の人に助けを求めてもひうが  
 こわれたりして痛そうと感じました。トラックにがんばって  
 乗ろうとしても乗れなかつたりひうがこすりあって  
 痛いから助けを求めていてすごいかわいそうでした。  
 人が蒸発していると見えるけど本当はバラバラになっているし  
 くすわっている男はかけをのこして消えていったそうですね。  
 やけどをしている子の足の包たいにはキズロがありうじ  
 虫がわいていてかわいそうでした。うじ虫は死体を  
 食べたりしている虫だから生きているのにうじ虫がわいてい  
 てもかわいそうでした。今爆弾がきたら国一つなくな  
 るぐらい進化していて爆弾がきたとしたらすごいか  
 わいと思います。私は被がいにあっていた人たちがかわいそうに思  
 います。助けたいけど助けられないのはつらいと思いました。  
 なにもしない広島の人たちはすごいかわいし後からかな  
 しさがあるかなと思いました。そのかわりの表玉見が原爆ドーム  
 なんです。そのかわりがいつくるかわからないから原爆ドームを見ておかないと

