



各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

原子爆弾はたてものをいっしょんでこわしてしまいうくら  
 いすごいものだと思います。広島に原爆が落とされ  
 たけど一番強くおされていたのが京都で、でも古い都  
 府があつたからとりやめたということが授業をうけて分か  
 りました。こんなことがもう

二度とおきなければいいと思ひ  
 ました。

原子爆弾投下都市の条件
-------------

①直径5kmを超える
------------

②平野であること
----------

③空襲がなかった
----------

候補になつた都市
----------

①広島 ②小倉 ③長崎
-------------

横浜 新潟 京都
----------



# 原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入して下さい

//

原爆先生のお話を聞いて、私は原爆のおそろしさが分かりました。そして、戦争がよくないことや、原爆が投下されたことでたくさんの人の命がうばわれたことが分かりました。亡くなった14万人のうち、2万人の人々はいっしょにこの世を去ったことにとってもおどろきました。その現場を真に受けたいぞうさんの気持ちも伝わってきました。とくに、原爆の中心が100万℃で表面が1000℃ととてもあつく表面でも太陽の表面以上のあつさがあると知りおどろきました。



名前が表裏面に記入してださい

原爆先生の特別授業を聴講して

じゆんぼう



//

今回の授業を通して、わたしが思っているよりも  
原爆はおそろいものだと思います。

原爆が投下されたしょうげきで、あらゆるもの  
がこわれて、たくさんの方が亡くなったと聞いて、  
とても悲しい気持ちになりました。また、生き残った人も  
大量の放射線をあびて、原爆病になり苦しんだ  
人がいることを知り、とてもこわいと思いました。

原爆の表面温度は太陽よりも高い、7000℃で、  
地上に落ちてくる時の温度は鉄がとける2倍  
の温度の3000℃と知り、自分が想像していた  
よりもおそろしくて、こわいと思いました。

もしも、私が戦争をしている時代に生まれて、  
広島に住んでいたとしたら、原爆が投下された  
時に死んでしまったかもしれなく、原爆病で  
苦しんでいるかもしれなく、と思うこととてもこわ  
くなりました。こんなこわい思いをする人が一  
人でも減るような、平和で安心して暮ら  
せるような世界をつくらせてほしいです。



名前と住所は記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して



今回、原爆先生の授業を受講して、  
原爆のつらさや、被爆した人の思いなど、  
たくさんの方が知れました。また、『7000℃の  
少年』ということがテーマという理由も知るこ  
とができました。私がおどろいたのは、階段に  
座っていた人が、一しゅんにして消え、その人座  
がたどた、しみになっていた。ということです。  
ふつうなら、ありえないことですが、人が、一しゅん  
にして消える。ということがすごくこわいな。と  
思いました。また、その原爆をのがれられて  
も、原爆病になってしまい、今もお苦し  
んでいる人がいる。ということは、とても、  
悲しいことだと思いました。

私は、この授業を通して、原爆は、二度と  
忘れてはいけないものだと思いました。  
まだ原爆のことをあまり知らない人もいると  
思うので、そのことを、も、とたくさんの人に  
伝え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

表

各前は裏面に記入してください

原爆先生の授業を聞いて戦争は、自分が思っている戦争よりも何倍も苦しくて辛いことなんだというのが分かりました。戦争で多くの人命がなくなってしまうのは本当につらいことだと分かりました。今回は原爆の強さがどのくらいすごいのかなどを学びました。原爆には3つの種類があるのが分かりました。私は授業を聞いて一番心に残ったのは多くの人々が皮ふがぬけて肉が見えるくらいになりながらも必死に兵隊と相対して死にものぐるいでやっているのがここにのこりました。

私は今回の授業を通して戦争は起してはいけないということが分かりました。戦争は誰にとっても、いやな事しかないし、戦争によって多くの人々が命をおとしてしまう。そのようなことにならなければ皆が苦しむ。だから戦争はしたくない。戦争を起ささないためには、皆が人のことを考えて、協力しあうことが大切だと思いました。ほんのわずかなことでも人を救えるかもしれない。戦争は良くない！戦争は絶対にやりたくはない！



名前と顔面は隠していただき

# 原爆先生の特別授業を受講して



今日の原爆先生は戦争、爆たんのおそろしさを伝えるものということが第一に思いました。

その本の題名もどんなものかそうそうしました。

二つ目は、実際に見たもの感じたことです。

たおれている印象、見ため、すべてが本物

ということが決ま。ているのでそうぞう、資料館

などいくと、その兵隊さん見たじ。さ。の気持

行動、どうすればよ。か。た。め。か。か。よ。く

伝わ。て。ま。ま。し。た。う。れ。は。こ。れ。か。ら。の。人。生。じ。う

す。れ。ば。い。い。か。迷。う。と。こ。ろ。分。か。れ。道。に。も。役。た。つ

こ。と。だ。と。思。い。ま。し。た。

三。つ。目。は。今。の。年。知。さ。で。し。た。い。ま。が。平。和。で。あ。る。こ。と

は。い。ま。の。こ。と。と。は。真。逆。の。人。た。ら。思。い。か。あ。た。か。ら

今。か。あ。る。と。思。い。ま。し。た。ま。た。世。界。に。は。戦。争。を

行。っ。て。い。る。人。々。か。い。て。そ。の。人。の。た。め。に。な。れ。る。よ。う

な。本。資。料。に。な。っ。て。ほ。し。い。で。す。こ。れ。か。ら

の。自。ら。た。ら。に。や。く。に。た。っ。て。ほ。し。い。な。と

最。後。に。思。い。ま。し。た。



原爆先生の特別授業を<sup>じゆこ</sup>受講して

表

各朝は裏面に記入してください

1/24

原子爆弾は全長3.12m、重さ約4tという  
すこほ大きいと思つたのに名前が「リトルボーイ」と  
小さな少年と言っているのがアメリカはとんでも  
ない兵力だ、たんだと思つた。

この原爆一つが広島に落とされ、爆発した  
その瞬間に音より先に、3000℃の熱風と衝撃  
波がおそつてきて、何もわからず、一瞬で消滅し  
てしまい、とてもおそろしい兵器だと思つた。

広島の人口の35万人中24万人が被爆し、14万人  
がまくなり、広島40%の人が死亡してしまひ  
二度とあつてはならないことだと思ひました。

「リトルボーイ」は爆発したとき、中心が100万と  
表面が7000℃、600mはなれた地面は  
3000℃太陽の表面は6000℃なので  
すきほいい熱さだと思つた。

原爆が二度とつかわれないうちの中  
になつてほしいです。

二度と



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

1/24

原爆先生のお話を聞いて分かったことがたくさんあります。原爆先生のお父さんのお話でした。

原爆の糸田がい説明をしてくださいました。

広島に投下された原爆は、「リトルボーイ」という長さ312m重さ約4tというものでした。飛行機から投下されました。

飛行機(はくけき)の名前は、エラ・ケイというもので、その飛行機をそっくりしているパイロットのお母さんの名前でした。飛行機は約4kmのところで、原爆を投下し

ました。原爆は、地上から、600mのところで爆はつたそうです。

その時、川の水は、いっしょに爆はつた人にもけました。原爆の

あつさは、たいいぶうのちよび人よりあついわつぷうが、たたりつたさう

です。人々はアきこげ、あふかたたれたさうです。川には、あつ

たごになつたような人がいたさうです。

このお話をきいて、ぼくは、二度と戦争はしたくないと思ひました。

原爆先生のお話を聞いて、原爆のおそろしさが分かりました。





## 原爆先生の特別授業を<sup>じゆこう</sup>受講して

表

各前は裏面に記入してください

先日は、原爆の特別な授業、ありがとうございました。  
私はあの授業を受けたあと、日本でかたにそのようなおそろしいこと  
がおきたということを知りました。特別  
授業の2週間ほど前、担任の先生に原  
爆の絵を見せてもらったことがあります。  
体中が真赤で、たれかたに目撃を求め  
ている被爆者の絵です。人間の姿とは思  
えませんでした。しかし、今回の授業を通  
じて、あのおそろしい絵にはもっとお  
そろしい背景があつたということが、私  
の頭に強くのこりました。これから時  
間がたつにつれて、原爆のおそろ  
しいを知る人は少なくなっていくと思  
いますが、ま、とこのおそろしいだけでは  
次の命に継がれていくと思います。  
いつか平和な世界になつますように。  
本当にありがとうございました!



各社に横断は記入して付き

原爆先生の特別授業を受講して



//

原爆の恐しさを目と耳で感じる事ができました。原爆が恐しいことは知っていたけれど、人々のかけどが皮ふのはかれがこんなにもあることは初めて知りました。アメリカもアメリカで、原爆の破かい力が分かるためにどこでやるかを考えて、正式な場所まで決めて行ったことは初めて知りました。火傷を全身に受けている人たちが氷のあるところ、川などに入る様子は写真を見て、少し目に浮かび、胸がキュッとなりました。姉弟の姉を助けたときの包帯をはかすときに泣かないこと、とても強い心を持っているんだなと思いました。原爆は7000℃、太陽は6000℃であついでいうもんじかないなと感じました。けがをしてる人たちが男か女かも分からない、人間にも見えないうなんて、想像はつかないけれど、全対こわいんだらうと思いました。今、イラニとアメリカがもめているけれど、戦争が起きて、原爆が日本はもちろん、他の国でも起きてほしくないと思いました。



名前・住所・電話番号を記入してください

じゆんぼう  
原爆犠牲者の特別授業を受講して



//

今日の授業を受けて、げんぱくがいかに大変で、つらいものなのかが体で覚えることができました。先生のお父さんの話を聞いただけで、体がふるえ、心が痛みました。ぼくが一番、げんぱくがこわいと思ったところは、げんぱくがおとされた、二日、三日後に、げんぱくがおとされた中心のところにいく、しゅうに、「へいたいさん、へいたいさん」と行って、トラックの後ろに乗るうしろにいる人の手をにぎって、ひきあげようとしたときに、やけどをしたはたがすべり、むけて、ころけおちた人の、手をにぎって、おちた時の、かんじくが手に残っている。というところで、ふつうの人なら、手をひっぱっても、手のかわがとれることもないし、きもちわるいかんじくが残ることがないのに、げんぱくを受けた人は、そうなっていることが言葉だけで分かり、その時の苦しさを、痛みがよく分かりました。広島のような、げんぱくが、二度と、おこらないようにし、平和にくらしていきたいです。今日の授業は本当に役に立ちました。



原爆先生の特別授業を受講して



後者は裏面に記入してください

//

私はこの授業を受けて、やはり「戦争は絶対にしては行かない」ということを強く思いました。

領土やお金を手に入れるためだけに人が傷付け合い、殺し合うことは本当に今後あっては行かないこと、間違っても自分達からまた、

しょうと考えては行かない。「大きくなったら、日本のために戦争のために働くのがあたりまえ」といった間違った考えをもっていた私達の知らない昔の日本のようになってしまうように、その昔、過去を忘れず今後絶対にならないように、今後未来をつないでいく私達がまた、次の世代へと受け継いでいかななくてはならないと思いました。

その場になかったために、実際はどんなに残酷なものだったかは、多分一生分からないと思います。

でも、そんなに残酷なことを未来の子供達に経験させないように私達が考えていかななくてはならないなとも思いました。この授業が社会の授業だけでなく自分からなかったことをたくさん知って、戦争についても深く考えることかできたと思います。



名前を欄頭に記入して下さい

原爆先生の特別授業を受講して



原爆先生の話は分かりやすかったです。もともと戦争(明治時代以降)はとしても悪いものだとは思っていましたが原爆先生の話を聞いて改めて、戦争のおそろいものだと感じ、二度と起こしては行けないと思いました。今は、ロシアアメリカ合衆国が戦争を起ころうとしているけれども絶対に起こさないようにした方がいいと思います。原子力ばくだんは中心温度が $1000000^{\circ}$ 、外側でも、太陽の表面温度の $6000^{\circ}$ よりも $1000^{\circ}$ も暑い $7000^{\circ}$ だということを知り、とてもおそろいと感じました。広島に行く機会があったら、マツダスタジアムや広島城だけでなく、原爆ドームや原爆資料館などにも行ってみたいです。



原爆先生の特別授業を受講して



谷前が裏面と裏返しして付箋い

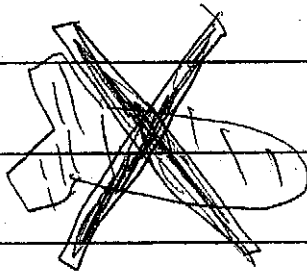
もどから原爆は、おそろしいものだとは、しつこく  
たけれど、太陽が真上にあるようなものだとは、し  
らなく、本当にこわいものだと思います。

また、原爆先生の父は、本当に苦労して、み  
んなをたすけたのだと思います。

もう一度と、このような非人なことをくり  
返さないように、自分も、正しいことから一歩

歩く。原爆をへらしといければいいとおも  
いました。また、正しいら、後世にこのよ  
うなことがあったと、伝えたいです。

また、原爆くをおとした、飛行機の名前  
が、無罪の運転手の母親の名前になったのか  
が知りたいです。今回の授業は、本当にお  
くにたちました。おどろいたことは、太陽よ  
りあつものか上にあることです。





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

ぼくは、この授業を通して、原爆のおそろしさを改めて実感しました。そして、いろいろおそわったのでわすれが生きていきたいです。前半から後半への資料メモでは、びっくりしたことや、おそろしすぎると思ったことなどがありました。その中の一つでとくにびっくりしたのが今ベットの母さんが ENOLAGAY のことがとてもびっくりしました。おどろいたことばりトルボートのぼくはしょうげきはです。ぼくはの中心がまさか10万とまでいこと。それのまわりも70000もするものが600m上にあることがとてもおそろしいと思いました。しょうげきはの速さも毎秒440mとめっちゃおどろきました。そして、一番心が痛んだのは原爆ドームで原爆先生の父が美しすぎると思ったのがとても心が痛みました。ぼくはこのことはしていたけどんわしくしりなかつたので、この授業を通して、このことを一生おこさせたくないしこれをぜったいにわすれないうでいきたいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

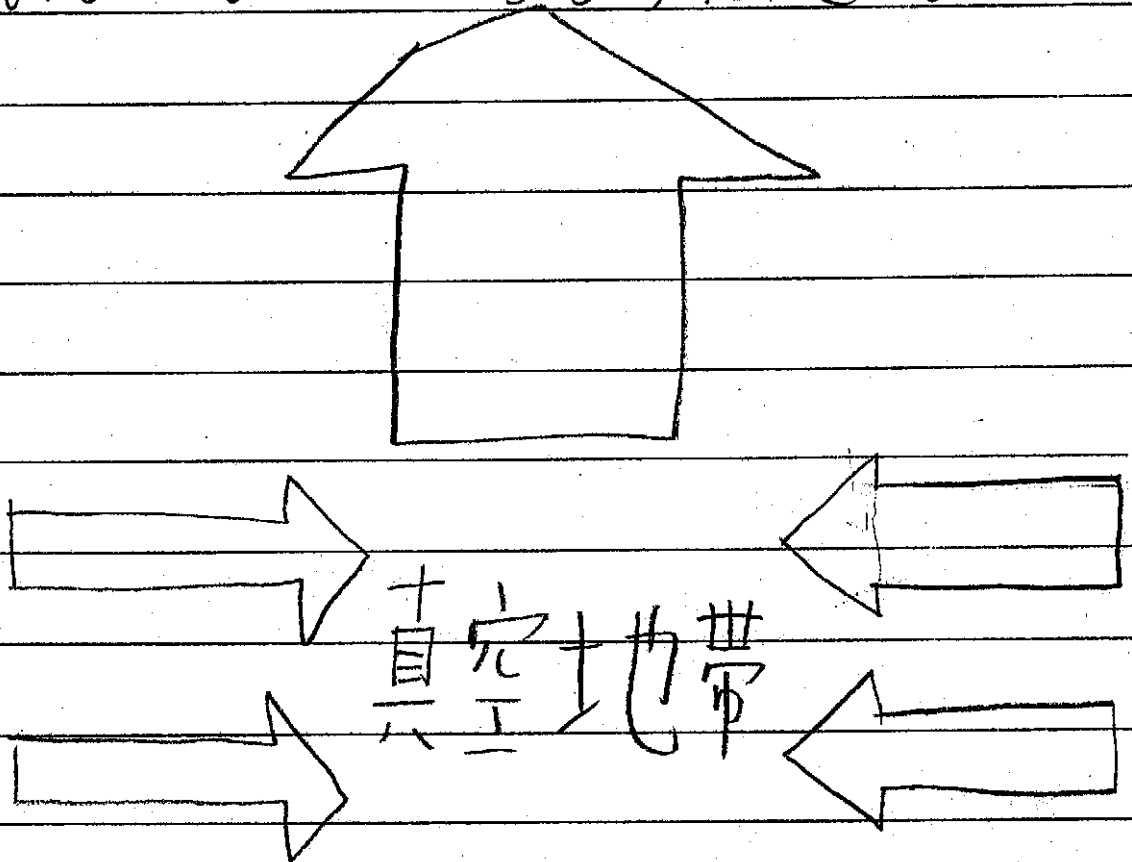
表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の言話を聞いて、おもしろかったことは、原子爆弾投下都市の条件で直径5kmを超えること、平野であることと、空襲がなかったことで、広島市人口は35万人で被爆者数は24万人で死者数14万人

死亡率 40%

というのがおもしろかったです







原爆先生の特別授業を受講して

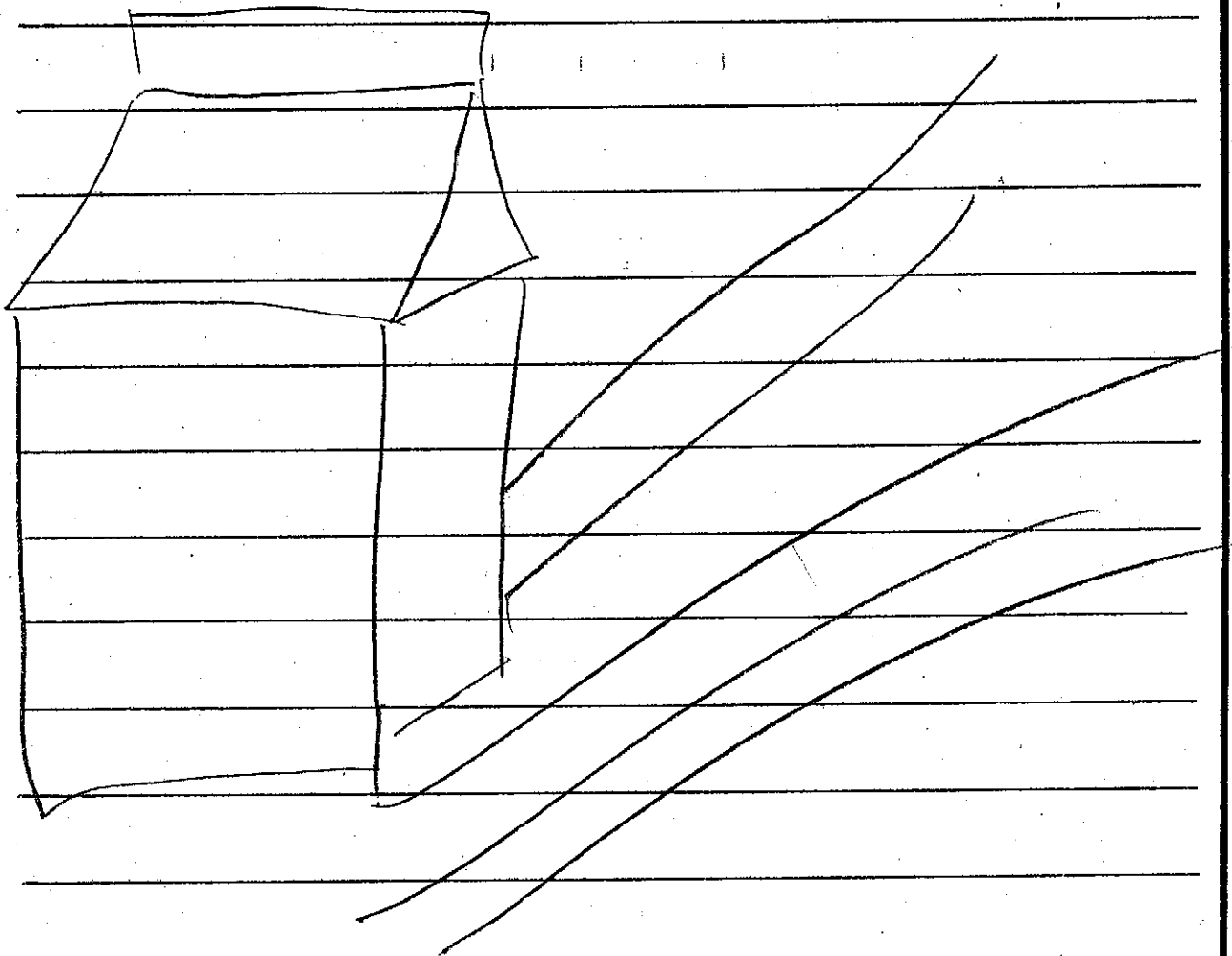
じゅこう

表

名前を裏面に記入してください

あまり原爆のことを知らなかったの  
その時の様子を知ることができて  
よかったです。

おそろしいことだとよくわかりました。  
実際に広島や長崎にいた人の話を  
伝えていくのはいいことだと思います。





# 原爆先生の特別授業を受講して

表

各ページ裏面に記入してください

原爆の投下された日からの話を聞いたことで、原爆の威力や恐ろしさを感じることができました。

「戦争をやるのはいけない」と戦争を経験していない人でも分かってはいるけれど、実際に経験したことについて、その時の状況を私たちが聞くことでより理解することができました。

私が特に印象に残ったのは、原爆のすさまじさについてです。熱線、衝撃波、放射能によって元あったものが全てなくなってしまうという恐ろしさ、その1発の原子爆弾によって人の姿や町全体が変わってしまうことに恐ろしさを感じ、絶対にやってはいけないことであると強く感じました。

今の日本は戦争をしないことになっているけれど、将来世界のどこでも戦争が起らないように、私たちが戦争について知らなければいけないし、今回原爆について知ることができたので良かったです。

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



名前と住所は記入してください

ぼくはこの授業を通して、色々な事を学びました。そして、原爆くがどれほどおそろしいかあらためて分かりました。

原爆く先生は、その時の、五感をしっかりと語っていたので、よくその場が分かりました。

ぼくは、その原爆くの語だけでも、よくこがたけれと、原爆く先生のお父さんは、それを生で見ているので、ぼくにはもうたえきれませんでした。けれど、この語は知っておいて、ためになりました。こんな語をしてきて、ありがとうございます。

ぼくは、原爆く先生の活動は、とてもおもしろいと思うので、ぜひひがんば、てくたさい。おうえんしています。

先日は、

ありがとうございます。いま  
した。



私は、広島原爆について、よく知りませんでした。話を聞いているだけで、とてもこわいということがよく伝わってきました。原子爆弾投下の条件や、候補になった都市がほかにあると聞いておどろきました。原子爆弾が投下される日に投下する都市を決めるというむちをするんだなと思いました。原子爆弾は、縦3mで約4tもあり、大きくて、重いと思いました。そこで、重力を使って、落下すると聞いて、そんな重いものも、重力などとはおぼえるのがすごいと思いました。上空600mで爆発したのに中心部は100万℃、地上では3000℃、太陽よりもあついのは、おどろきました。改めて、原爆は、とてもこわくて、もう二度とおきてほしくないと思いました。2万人の人が一瞬で亡くなってしまおうとてもおそろしいことは、糸色村にもうおきてほしくないと思いました。



原爆先生の特別授業を<sup>じゆんごう</sup>愛講して



名前が正確に記入してください

//

もともと原爆は、おそろしく、大卒の人の命をうばったということは、知っていました。でも、原爆先生のお父さんの実たいけんを聞いて、私が思っていた原爆より、怖く、おそろしいものだと分かりました。話を聞いていて一番印象に残ったのは、「灰色の世界」というところでは、灰色の世界で、建物は、こわされている。でも、原爆ドームは、奇せき的にこわされなかった。私は、いつか本物の原爆ドームを見たいと思いました。原爆のおそろしさを目にやっつけ、戦争がない平和な世界にしようといままで以上にたれかと語りあいたいからです。あと、太陽の表面より、1000℃も原爆の方が温度が高いというのにもおどろきました。その温度は、<sup>3000℃</sup>鉄もとかけてしまったり、人の小分もとってしまったりするなど原爆は、おそろしいことしかないと分かりました。約2万人の人の命が、いっしんのうちにうわはれた原爆。どれた中原爆がおそろしいものがみんなに伝えていきたいと思



原爆先生の特別授業を受講して



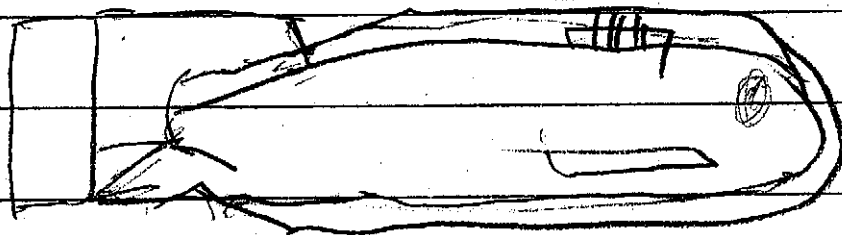
名前を裏面に記入してください

//

原爆先生の話聞いて、僕は原爆についてのこわさを改めて実感しました。

テーマは「7000℃の少年」ということでその話を聞いていくうちにその意味が分かってきました。(少年を爆発させるのか)原子爆弾の名は「リトル・ボーイ」というもので少年という意味なんだそうです。そして、原爆が落ちたときの表面が7000℃。太陽の表面より熱いのです。なんとおそろしいものか。なぜそんなものを落とすのか、アメリカに対してのいかりと日本人のかわいそうな感情が込み上げてきました。

今でも、広島にある原爆ドームが原爆のこわさを世界中に語りかけてくれます。もう戦争はしない。そんな風に...



リトル・ボーイ

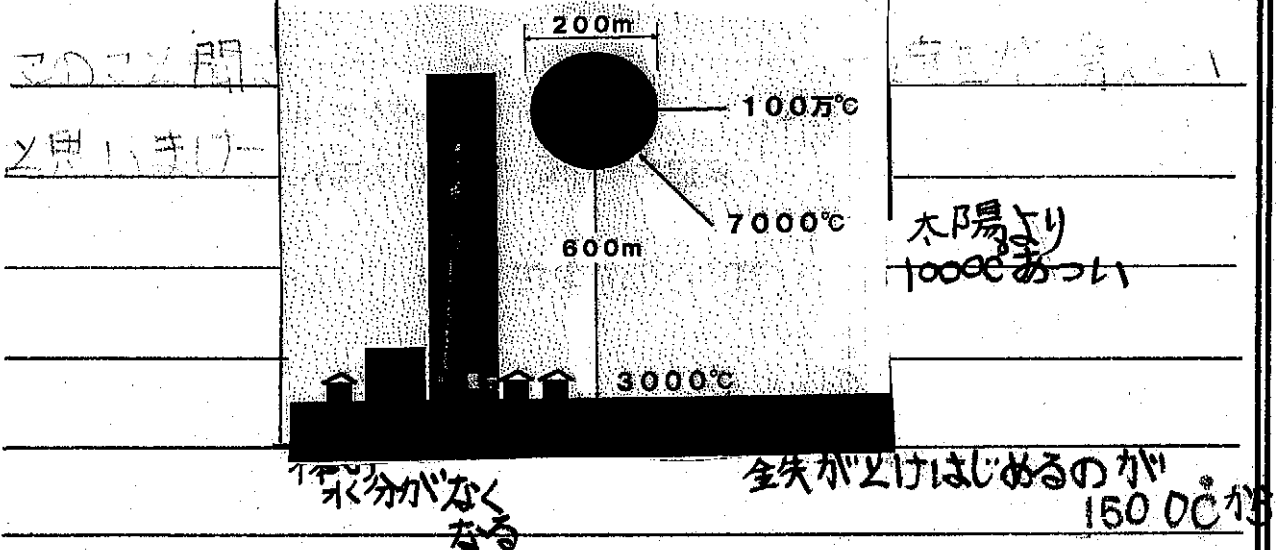


# 原爆先生の特別授業を受講して



後前は題名に添字してくはたかい

私は原火暴先生のお話しを聞き、原火暴が三度又起きてわい  
けないことが分りました。特にびっくりしたところは、リトルボール  
が地上に火暴した時、なわと太陽より1000℃高いことであ



## 感想

私は原火暴のことなどを詳しくしりませんでした。でも今回のお話し  
を聞き「リトルボール」が放射線、などを学びました。この二つはとて  
もおそろしく、死に至る可能性が40%もあることが分りました。この出来  
事を忘れずに生きていこうと思いました。そして、原火暴のことを  
調べるために原火暴資料館にいってみたいです。

原火暴先生へ

今回は原火暴のことをおしえてくれてありがとうございました。

この先も耳がたっにつれ原火暴のことをしらない人が増えると思

います。その時は原火暴が起きてわなら、原火暴のお言葉を原火暴先生が



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

先日は原爆についての講習、ありがとうございました。ございしました。2学期に社会の勉強で軽く広島ドームについてやりましたがまだまだ知らないことばかりでした。音や時間、においも混ざってとても分かりやすい説明でした。し料などからもひ爆者の苦しさがとても伝わってきました。広島し料館の写真でもとても苦しそうで痛そうで思わず目をそむけてしまいうななものでも「きれいすぎる」とのことでしたので原爆のいかがものすごいことを改めて感じました。そして、戦争はおそろしい物、2度と起こしてはならないものと強く思いました。近年はとんどん戦争の悲さんさを知人が減ってきていると思います。なのでこれからも原爆先生としていろいろな小学校で話しをしてあげてください。しかし、広島し料館での写真私達6年生にはまだ伝わります。あの写真は受け止められません。なのでこれからは小学校の相手に講習をなす時は写真が出ることを前もって注意していた

たけると、ありがたいです。





原爆先生の特別授業を受講して



各県は養護を認めてほしい

今回の授業で先生がものものしい感じで「言重す牛勿言吾を聞いて原火暴が」と  
 本程の痛みを作りだしたか目をぶらして  
 もその光景が目にうかがおぼえていた。  
 今はその名残りは少ないですがその物語は  
 今後も受けつがけていくでしょう。  
 また広島や長崎のようになつらい世と巻く  
 リか老さないために、原爆をこの地球  
 から完全に無くさないといけないと改めて  
 思いました。

はぐも一度は原爆博物館に行ってみたい  
 と思いました。



各館は裏面に貼り込んでください

山ゆこう  
原爆先生の特別授業を受講して



//

原爆先生の話を聞き、ぼくは原爆のおそろしさを知った。最初の「7000°の少年」という題名というのはどういふことなんだろうと思ひながら、真面目に話を聞きました。話を聞いていくうちに広島<sup>の</sup>の死亡率、衝撃波の速さなどが細かく分かり、これまで知らなかった原爆のおそろしさに気づいた。そして最初の場面の「7000°の少年」という題名についてもよく分かった。まず「少年」というのは、落とされた原爆の名前、それがリトルボーイ=小さな少年という意味だ、と。そして7000°というのは原爆の温度、落とされた原爆の熱さはまさかの7000°、7000°とは太陽をうわ回る温度でありおどろいた。「こんなものかおどされたのか？」と少々、疑いを感じた。すると、本当だった。最後に原爆というのは、人々の手によって始まるかんたんなこと、今回の話をきき何の罪の咎も人々をくるしめたりするのはまちがっていると思ひ、「自分が一番になりたい」ではなく他の国とも戦争もなく平和に生きていく、これが本当の平和ではないかと思ひ、これからのことをまとめ「戦争」というものは、かんたんにやがてしまい、そして多数の人を苦しめるというおそろしいことなのでこれを未来には伝へてやう。

熱い



各報は裏面は読み込んで下さい

原爆先生の特別授業を受講して



1/23

原爆先生の話は思っていたものより、重いものでした。原爆の被害にあった人の話を聞けることは、すごいことだと思いました。私は、以前に図書館で「はだしのゲン」という本を全冊よんだことがありますが「はだしのゲン」のあらすきは、広島に住んでいるゲンが、実際に原爆のおそろしさを実感するということですが、私は原爆先生の話しと、その本の内容が重なり、原爆について多く知りることができました。罪もない人たちが、土に深くに死んでいく様子は、あわねでかわいそうだと思います。実際に僕が原爆の被害にそうこうしたわけでは無いけど、日本人として、原爆については、知っておくべきだと思います。このような内容を知っている人や、体験した人は、とてんどん少なくなっていくことを学びました。だから、僕は、原爆先生の話を家で学んだことをこれから受けていってみたいのです。このことは、ずっと、心木あつに生活したいと思いました。



各朝日新聞に語双してぐんさい

## 原爆先生の特別授業を受講して



//

原爆の話をしている時に声が大きくなり、小さくしたりして話がリアルになるように工夫していることが分かりました。

原爆があつたことは知っていたが、太陽より表面温度が高いことは知りませんでした。鉄がとける温度より、高い温度の場所にいるのは怖いと思いました。

以前、「はだしのゲン」を読んだことがありましたが、資料館がやさしいと言っていたので「はだしのゲン」よりも生々しい現場だ、と思うようになりました。私は、「はだしのゲン」を読んだ後しばらく肉や魚が食べられなくなりましたので、体験した人は精神的にも影響があったのだらうと思いました。



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

思っていた以上に内容が生々しかったです。

私がおどろいたのは、原爆先生のお父さんが、原爆資料館で焼けてうみが手から流れて、顔は大きな焼け跡をしている人形を見て、「やさしすぎる」と言ったことです。そのときに、実際に体験した人は、どれだけつらかったかが分かりました。また、原爆先生のお父さんがそのときのことについて語っている動画で、お父さんが涙を流したときに、お父さんは本当に戦争がつらくて、そして人を大切にすると感じました。18~19才の姉を助けるために、兵隊の服の紐をひはった男の子のおかげで、姉は助かったのだと思いました。その姉の包帯を少しずつはがしていくときにその女の人が悲めいをあけたということを知り、改めて痛みや苦しさを感じました。また、女の人のふくらはぎから「うじ虫」が出てきたことを知って、体験していないのに「ん」としてしまいました。



じゆんこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

各ページ裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受けて、今のぼくたちがとてもめくまわれているんだな。ということがとても良く知れて、広島<sup>の</sup>悲しさも、とてもよく深く知れて「これからぼくたちが後に受けついでいくんだな」という実感もわいてきました。そしてこれからは戦争を絶体に絶体にしてやり分け、そして原爆を落とせばさうな理由が、もっともと深く、良くしれて、よくなるであらう。そして、これからは絶体に戦争をおこしません。そしてもし戦争をおこそうとする人が悲しいことになりたしてしま、たう絶体にとめて、考之直させよう。そして、戦争のない平和な世界にしたいです。



# 原爆先生の特別授業を愛講して

表

各冊の裏面に記述して下さいます

リトルボーイが火暴発しないとい  
う土場合いはないのですか。

火暴心土也が7000℃という原火暴を見て  
帰ってこれるのはすごいですね。

原火暴のことを教えてくださいありがと  
うございいます。

候補になった都市の広島と長崎に  
原火暴が落ちたと思います。

日本からは、原子爆弾を投下されたのは  
2回なんですか。



名前と氏名を記入してください

原爆先生の特別授業を受講して



//

- 先生の授業の仕方をと見で、原爆というものがとても恐ろしいのであり、しかし、生きている人々である以上、忘れてはいけない出来事だと僕は感じた。
- 自分達はそれを体験したことはないけれど先生の話からしても怖いものだと感じた。
- 直接けがななどをしているなくても、後遺症が残り後から苦しむのはとてもいやだし、悲しいことだと思った。
- 多くの人が苦しみ、何一つもいらいしがないような苦しみも何かあったとしても、絶対にやっではいけないと知って感じた。
- 先生のお父さんの声を聴くのは体験した人とは分らない苦しみとして悲しみの感情がこめられた一言だと思った。
- この授業で、人々、そして命がどれだけ大切か、どれだけ尊いものなのかが分かった。
- これから下の世代にもこの出来事を自分達で伝えてゆきたい。





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

戦争は日本をはじめたものだった。たゞか日本は  
 原子爆弾を落とされ戦争に負けた。口で  
 言っただけが実際は多くの人の苦しめ  
 痛み、死などがある。しかし自分は戦争を實際  
 に経験したことかたがた、本当のおそろしさや  
 苦しさを推して理解することができない。  
 何人が死んだか聞いとも、とて二枚。  
 しかし、それではわからない。戦争経験者  
 者の立場に立つて「戦争、少しだけ理解し、また  
 語りついで、いいことが後世に」と思う。  
 たゞ、本気で分かって欲しい。この戦争を風化させては  
 いけない。そうするとまた戦争が起るかもしれない。  
 からだ。今、若者の間で「戦争をしたい」とき  
 る人がいる。この授業を聞いて、それは、それは  
 考えをなくしていかねばならないと思う。  
 たゞ、それは考えが浅いから。今の日本が  
 平和だ。しかし、少ないからだと考えすぎる。それは  
 悪いことである。この平和が継続してほしいと  
 思う。たとえ、日本が被害者だとしても。



名前・住所・電話番号を記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゆほう



//

私は、今回原爆先生の授業を受けて、戦争のおそろしさを知りました。原爆が太陽の表面温度である6000℃よりも高い温度であり、爆発による衝撃波が音速よりも速いことから、とう下されたらほとんどの人が死んでしまうのが怖いと思いました。また、助かたとしても原爆しょうがあるのでは原爆からのがれることができないとも思いました。今後、そんなことがもうおこらないように伝えていかなければいけないと今一度考えることができました。



原爆先生の特別授業を<sup>じゆんぱう</sup>受講して



名前や表裏を記入して下さい

//

僕は、戦争のおそろしさ、原子爆弾のおそろ  
しさが、今までより強くなつた気がします。

とはいえ、自分は、体験してないので、

被爆された方々の気持ちや分かる訳ではない

のですが、原爆先生の伝えてくれた

おそろしい現実を僕らはしっかりと心にとめ、

戦争のみにくさを、後世の人々に伝えるべきだ

という、しめいかんを感じました。

広島市にその時住んでいた5人に2人が

亡くなつてしまつたのは、想像もつかなければ、

直感で怖いと思ひました。

今回は貴重な体験をありがとうございました。



# 原爆先生の特別授業を受講して



各前は裏面に記入してください

//

最後の方の義三さんが泣きながらあんな生やさしい  
 ものではないといっ、ていたところにはぐくしゃがきを  
 受けました。なぜなら、自分達の中で、すくしゃが  
 げき約でふるえてしまっているものよりも、とひん  
 がことだと知れました。

ほくは、しゃがき心のとこがでーことになっていま  
 した。ですが、この授業を受けて、一ことになっては  
 いけないものなとすくく感じました。

そして、この授業を受けて前よりもっと、戦争は  
 人を苦しめ悲しみをうむものたといことだと分  
 かりました。今日学んだことは、これから先自分に  
 子どもができたしたら伝えていきたいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゆうこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆のことは社会でやったぐらいのことしか知りませんでした。だから、どのぐらいなえいきょうかでしたのか。何が原因で死亡したのかなどあまり知りませんでした。戦争があるとないとじゃ、こんなにもちがうんだなとあらためて実感しました。今は平和主義で「戦争を二度としない」と宣言してくれたことにありがたく感じます。

個人的に心に残った話は、博物館のレプリカを見て、「キレイすぎる」と言っていたことにおどろきました。最初そのレプリカの写真を見ておもわぬ目をさむけてしまいそうなくらいひさんな状態で、見るだけでも手足がふるえそらに感じるものがキレイすぎる。実際これよりもひどいのを何日も見てきたと思うと想像しきれません。

戦後70年位で戦争のことを伝えていく人が少なくなっているので、今のうちにたくさんのお話を聞いて、次は、私達が次の世代に伝えていけたらなと思いました。

今回は貴重な体験を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



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  
 原爆にたいしての気持ちが少し変  
 わりました。原爆は僕が思っていたも  
 のよりも怖いものでした。今日本が平  
 和なのも戦争をやめ原爆からはなれた  
 からだと思いました。



# 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

本当に言葉で表せないほどであったことは、私たちには、全て  
理解することはできなけれど、この授業を受けて、命の大切さ  
を学ぶことができた。本当に何かあるかと、戦争はしてはいい  
はんとおもうことができた。今後、このようなことがおこ  
らぬように、このことをたくさんの人におしえてほしいです。



各欄は裏面に記入してください

じゆこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は戦争を甘く見ていました。

今日のお話を聞いて戦争がただの歴史じゃなか

たと改めて思いました。人から人ではない。そのむきん

さと苦しさがよく分かりました。助けたらけれど

うまく助けられなかった。そのような難しさとかどう

か私には考えませんでした。私は原爆資料館

で戦争がこんなにもおそろしく、怖く、まざままな人の苦しみ

があるのか。と知りました。しかしそんな簡単ではなく、

当時の状況は全く違う物。おレイする。まだ甘い。

本当はそうだったのだと思います。今の私達には、

当時の実際を見る事ができません。しかし話を聞

き次の世代へとつばいでいくことは、できます。

今日学んだ事はたくさんあります。人の命が一瞬間

にして消えてしまう。戦争が二度と起きてはならないも

のと改めて確信しました。人の命の大切さがよく分

かりました。日本にとって戦争はあってはならないのだ

と思いました。人が死んでしまう事の重さ悲しさがい

よく分かりました。

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

名前を裏面に記入してください

原爆というものがどれだけの怖さを持っているのかを知ってとても悲しく思いました。こういうものを二度くり返してはならないと自感しました。ここでせうな人々はとても悲しんでいると思います。

痛みをこらえて、トラックに乗ろうとしても、やけどでひぶかがはがれて乗れなかったのも急に周りが3000℃になって、すみみたいになってしまった人々の気持ちこれから先語りつかないといけないんだなと知りました。

原爆に対する思いがずいぶん変わりました。原爆資料館にある物も生かすのであれば、本物は...と考えるととてもゾッとして、写真などを見てとてもごんごんと感じました。義三さんの紙やビデオを聞くととても泣きながら感じるでした。



## 原爆先生の特別授業を受講して



各前は裏面に記入してください

。マインに向かって叫ばれたとき、みんなとてもびっくりしていたので、原爆が投下されたときも、これ以上の衝撃を受けたのだと思いました。

。原爆のいかにすさまじさか、温度や写真、お話などからよく伝わり、被爆者のつらさか分かりました。

。資料館で見た人形に、「きれい過ぎる。」とつぶやいたことから、本当の現場にいた人は、人形よりも原形が無くなる程の被害を受けたのだと思いました。

。資料館では、見た人が気力を害さないように、本当の姿よりも少しきれいな状態にされているのだと思いました。

。5分間のビデオの中で、所々泣かれていたときがあったので、思い出すと鮮明によみがえってくるような、受けたこともない衝撃であったと感じました。



名前と電話番号を記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

しゅこつ



//

原爆で色白は人が亡くなったという事実から、やはり戦争はなまはらばでは絶対にほい、ということが分かりました。

戦争は、人が必死に生きようとしているのに、兵隊さんでも助けられない苦しさとか、すごくあるたろうなと思いました。

よしぞうさんが広島に行ったときに、アサヒ物を見て、「きれいすぎる」と言っている言葉が心に残りました。私は、あれでも怖いし、見たくもほいののに、実体験した人は、きれいと言っていたということなので、表現にくいけど、世の中にニュースなどで出ているものより、とってもしっかりしたものだと思います。

私は今は日本は平和でも、いつかはまた戦争に似たものがあるらばいいと思います。また日本は他国に力めばいいです。



名前が裏面に記入してください

# 原爆先生の特別授業を愛護して



//

原はくのつらさをのりこえてきてくれた人がいるから、今の私たちがいると思います。

原はくドームを見て泣いてしまう人もいるのに、実際にあった人は、もっとつらいはずなのに、最後まで、戦ってくれたなと、心が強い人たちなんだと思いました。自分の命が優先な人たちも、これは、自分の子ども、家族、知らない人を優先にしている人もたくさんいて、すごいと思いました。

何万人もの方が、「やけてしまった」、「がれきなどでつらな注れてしまった」、「きずの痛さにたえられなかった」などの理由で命をたった方がいるので、「たたかってくれて、ありがとう」と感謝しなければなりません。

「ありがとう」という、気持ちをもちながら、勉強することができました。



各前棟裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を愛講して



//

けんはく先生のほなしをきいて、

命は大切、せんそうがあつたことをあすれない、

ということを学びました。

ひばくしゃのことをまいたときにとアもかなしく

なりましたみんないろいろなことありなが

ら、生活してきたけどこれほどひさんなこ

もあつたということが改めてしたからです。

これからも平和、安心ということをは

胸にきざんですごしていきたいです。



各前林福壽に記しおくはきい

原爆先生の特別授業を<sup>しゅけい</sup>受講して



1/23

原爆がどれだけ悲惨なものが分  
 かりました。あまりにひどすぎて再現  
 してもきれないほどだったと知り、と  
 も痛々しい姿が頭にうかびました。皮ふ  
 がはがれおちたり、肉が飛びちるな  
 ど、聞いただけでもそのひどさが伝って  
 くるものを、実際に体験したとなると、  
 トラウマどころではなく、永久に忘  
 れられないものだと思います。47と言  
 ても(トラックにつくづいたと思います)あれ  
 だけの町をすぐに消去したとすれば  
 その力をとても感じます。リトルボーイと  
 いう名前ですが、少年にたとえるには  
 たとえきれない力が中に入っていたこと  
 を考えると、名前をつけた人も何か日  
 本を少し下に見ていたように思いました。  
 一つ一つがとても心に残り、原爆  
 のおそろしさが身にしみ分かり  
 ました。後世に伝えていべきだと思



# 原爆先生の特別授業を受講して



各朝日新聞に掲載してください

私は 2 つのことが心に残っています。

1 つ目は、原爆が落とされた時の温度や音、衝撃についてです。東京スカイツリーくらいの高さまで、太陽の温度よりも暑いものが来るというのがあどろきでした。また、原爆が落とされた時の衝撃波が音よりも速いということも、本当に一瞬のうちにこのことが分かりました。

2 つ目は、原爆資料館に行かれた時、被爆された方をさげんしているのを見て「きれすぎる」と言っていたということへの驚きです。実際に体験した人いしか分からず、原爆のつらさ、ひんががあるのだろかと思っていました。

私は今日の学習を通して、あらためて、戦争や原爆は、私達に関係ないことではないうことを学びました。恐怖と、とりはらぐほどの恐怖、は、実際に原爆を受けた人、死体を運んだ人にしか分からず、と思ひます。なので私達は、入から聞いことを、正しく次の世代の人に伝えていくことをして、くことが大切だと思ひました。



# 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、この授業から日本人は世界でたった一つの  
原子爆弾の被爆者だからこれからの社会に  
伝えていかなければいけないと思った。ぼくが  
とてもおどろいたことは、池田義三さんはあの  
恐い原爆資料館をまたが土しいと言っ  
たことだ。原爆が爆発したとき、太陽より  
も熱い火の玉がどき多くの人が体とともに  
消え去っていったという表現は、ぼくの心に深く  
残った。そのような人たちがいたにも関わらず、  
ぼくたちは授業が終わるといつも通りに過ごし、  
原爆のことを全くおぼえていないようだった。  
そうではないと思う人もいると思うが、ぼくも教室  
もどったときにいつも通りにして、そのことを今に  
なて後悔した。なにもしていない広島の人たち  
が黒く炭となり白骨だらけになた人もいたことを、  
後の日本人だけでなく、世界の人たちに  
伝えていかなければいけない。ぼくは、原爆  
というものが後の世界に残らないようにしていくことが  
大切だと思った。





# 原爆先生の特別授業を<sup>しゅごう</sup>受講して



各別冊裏面に記入しなくても可い

//

すこしびっくりしたりすることはあったけどせんそうはなまは人はじりないていうことがわかった。せんそうは、にどとしをいとういこともこのじぎょうをうけてふかくおもいました。せんそうはいっしょうも物あれてはいけななものだとほくはおもいました。死者はかわいそうだった。いちごなのにかわいそうだとおもった。



# 原爆先生の特別授業を受講して



各前授業面に記入してください

今日聞いた話を想像するととても怖かったです。むしろ  
 皮膚がはかれたり、骨のようになつて...たりと、私の想像より  
 実まは  
 も怖ろしいものだと思いますか。11月3日に感じたことの  
 半くらいに怖かったです。ふつうの姿の人間が、上空600m  
 からの原爆一つで、死にこのほい人間ではほいような姿に変わつ  
 しまうのは本当にとても怖く、これからは世界で絶対に使つ  
 たりはしないと思います。これからの時代、原爆を受けた人は  
 少なくなるので、今回受講したことを生かして、これからの人  
 に伝えていき、原爆はこれからの世にあつてはいけないことと  
 伝えていく必要があると思いました。



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

原爆先生の特別授業を受講して、戦争  
のひんさやが一度もしてはいけな  
いことも分かりました。ひんさが  
分かった理由が三つあります。一  
つ目は、原爆が投下された音で  
す。「ゴ——。ゴ——。ピカッ」。と  
ても嫌にのびています。のどかな朝  
が一しんにしてやけの原になるおそ  
ろしさを感じました。二つ目は、か  
いだんの黒いしみの話です。かいだ  
んにすわっていた人が、一しんに  
死んでしまったということに、原  
はくのおそろしさをおぼえました。  
三つ目は、原爆資料館の話です。先  
生のお父さんが人形を見て、「持  
れいすぎる」。この言葉におどろ  
きと、こわさ、かなしさなどのマ  
イナスな感情がまぎりました。この  
時、私は戦争をあまり見ずか  
ていたことが分かりました。こ  
れからは戦争のおそろしさ、ひん  
さなまわりの身回りから今回受  
講した、授業を伝えていきたい  
です。また、このことは忘れな  
いようにしたいと思いました。



名前を裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅうごう



今までで何回も原子爆弾のこわさを  
 教えられてきました。糸色対に原子爆  
 弾を使ってはいけないと思っています。  
 しかし今回の特別授業で原子爆弾  
 の本当のおそろしさや実際の景色を  
 知りました。人間が起こせるなどのない  
 ひさんな姿をした被爆者、見たことも  
 ない被害を受けた町、たった一つの爆弾  
 により家族、家、物、命、何十万人もの人た  
 ちが何そかもを失いました。ぼくは特別  
 授業を終えてからすぐで思、たことがあ  
 ります、それはなぜ原子爆弾というもの  
 が作られたのか、またどうして戦争とい  
 うものを起こしたのかと思いました。なので  
 今回の特別授業を通して戦争の  
 ない世界になってほしいと原負、てい  
 ます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

僕は、今回の学習で、原爆について、  
様々なことを学びました。原爆の  
おそろしさは、実体験した人しかわか  
らない、とこつもないものなのだ  
ということや、決して、二度と戦争として  
はいけないことを、語りついでいく  
大切さが、身に染みて理解しました。  
僕は、広島で産まれたので、毎年、  
広島に帰っているのですが、原爆につ  
いては、原爆ドームや原爆資料館  
に少し行くくらいで、あまり原爆に  
はふれていませんでした。しかし、  
今回の学習で、原爆について  
いろいろ知れ、関心が持てたので、  
次、広島に帰ったら、原爆資料館  
や原爆ドームに行こうかなと  
思いました。今日は、ありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今まで原爆を正直に言って  
他人事のように思っていました。  
ですが、この学習を通して、  
原爆はまったく関係のない人が  
まきこまれることが分かりました。  
いつ何が起きるのが分からない  
この世の中で、体験者は、  
そのような苦しみ、こわさ  
不安を感じながら日々を過ごして  
いると思うと、とてつらいだろう  
と思います。原爆といえど広島島の  
原爆ドームしか思い浮かばない私に  
とって、この学習は原爆のこわさ、  
実際の出来事を学ぶ、未来に語り  
つがなくてはならないと思う学習でした。  
これからは、他人事ではなく、  
たくさんのかたのことを考え、手助けを  
したいと思いました。



名前が漢字で記入してください

しゅごう  
原爆先生の特別授業を要請して



//

今回受けて思ったのは、まず、今まで勉強してきたことより  
 生々しくて、実際に見たわけではないけれど、想像する  
 に予想した物よりはるかに、生々しく、話しを聞いて  
 みて「わあ、そこを想像して、悲しても、あ、あ、いのか  
 分からないけど、その時、生まれてなくて良かったと思っ  
 ても、また、始め、日本がしかけたから悪いと思っただけで  
 でき事をきいて、どちらが悪いじゃなくて、しにかく、  
 起きてしまったことに悲しみを覚えた。あと原爆資  
 料が「生ぬる」と聞いた時には言葉を聞いて、  
 想像した物が生ぬる」と言われ、とても嫌なけれ  
 ど、想像したくもなかった。今回の話を聞いて、  
 おきた事はしょうがなくなっていくけど、しょうがない事な  
 しこの先起きてほしくないじゃなくて、起きては  
 ならないと思っただ。



原爆先生の特別授業を受講して



後前のお題を記入してください

//

ぼくは、最初の、自然と、自分の、おやなどから、原爆  
 は、ひと、いもの、いろんなど、大ぜい、死んでしま  
 っている、二か、なとを、また、死んで、また、原爆を、  
 受けた、本人に、来てもらって、しんけん、言葉を、  
 聞いて、ぼくは、思、い、か、い、しました、人が、死ぬと  
 は、どんなものか、原爆を受け、死ぬとは、どうゆう  
 ことか、そして、原爆を受け、また、生きて、い、る  
 人の、気持ち、思、い、は、どんなものか、そんな、こと、も  
 聞、き、ぼくは、今は、血、い、す、に、乗、っ、て、い、る、人、な、と、の、た、め  
 に、い、ろ、ん、な、ん、か、バ、リ、ア、フ、リ、ー、な、と、で、い、ろ、ん、な  
 ん、の、命、を、守、っ、て、い、ま、す、か、原爆を受け、た、人、は  
 地、獄、な、こ、と、に、い、ろ、ん、と、か、死、ん、で、し、ま、っ、て、そ、の、と  
 き、の、こ、と、か、今、に、い、ろ、ん、た、ち、に、は、ま、た、し、り、ま、せ、ん、  
 ですか、な、あ、ま、た、生、き、て、い、る、人、か、い、る、な、ら、そ、の、人、の、話  
 を、し、っ、か、り、聞、っ、て、ま、た、あ、の、世、代、の、人、に、人、が、死、ぬ  
 と、は、ど、う、い、う、こ、と、か、原爆は、ど、う、い、う、こ、と、か、ど、れ、た、  
 け、お、そ、ろ、し、い、の、か、そ、う、い、う、な、こ、と、は、ま、た、つ、た、え  
 て、い、ま、い、た、い、で、す。





# 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日の特別授業を受講して、  
今までは広島や長崎に原子爆  
弾がとう火されて大変だ、  
夫らだろうなと思、てい  
ませんでした。しかし、今日  
ふしぞうさんが体験したこ  
と広島市内において歩いていくに  
つけて人が人ではなくなっている。川  
の内に夕夕の人々がとびこんでいく  
など)をきいて、ニュースなどに出  
ている実際に体験した人たちが  
泣いていた理由がわかりました。  
そして原爆ドームが世界文化遺産  
に登録された理由、核はくたんでこ  
うけきするということも今後せすうけつ  
ていくためということもあらためて実感  
しました。これが8月6日そして8月9日は  
今後、核がなくなり、世界が平和にな、てい  
くように願っています。



後前は裏面に記入してください

原爆先生じゅごうの特別授業を受講して

表

今日、授業を受けるまで、原爆の本当のおそろしさを知りませんでした。

私のひいおば「あちゃん」が昔、小倉の近くに住んでいて、「戦争の時に原爆が落とされたかもしれないんだよ。」と教えてくれたことがありました。その時、私は「落ちなくてよかった。」と思いました。しかし、今日、原爆が落ちたせいで広島市に住んでいた14万人もの人が「なくなってしまうこと」などを聞き、長崎でも同じようなことがおきたと思うと、よかったとはあまり思いませんでした。

原爆を落とす候補になった都市に、横浜、新潟、京都があったことは知りませんでした。アメリカが京都を候補からはずした理由が文化財がたくさんあるからだったと知り、文化財を守るのだから人の命をうばうようなことをなせ"したのか疑問に思いました。



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

じゅうごう



1 / 23

話を聞くまでは、原爆の知識も関心もあまりありませんでした。だけど話を聞いて、原爆の形や落とされ方、うばわれてしまった命の数を知り、絶対に忘れてはいけないことだと思いました。空からはくたんが落とされ、広島や長崎でたくさんの方が死んでしまった。それくらいの事は知っていたけど、原爆が落とされるといふのはそんなに大変で辛いことだったことを知りました。話を聞いているときは、それだけですごく悲しい気持ちでした。それと同時に、被爆した人やその家族、まわりにいた兵隊さんたちはどれほど辛く、苦しかっただろう、とも思いました。放課後、原爆についての話を、お父さん、お母さんにしました。被害を減らす方法は無か、たのか、とも思ったけど、過ぎてしまったことなので、忘れないようにしようと思っ



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆の時の熱風の熱さが、太陽の表面よりも熱い。そして、川の水も、いっしょに、熱湯になるといったとき、そんな、<sup>凄</sup>さは、考えられないと思いました。

約、10000mもの高さから47の重さの物が落ちてくるなんて、それも急に、広島の人たちは、本当にかわいそうだと思います。

広島の人5人に、2人の人が亡くなったとき、たじろぎました。

広島でたくさん命をうけた原爆をさうし、長崎にも落とされたのは、かわいそうだと思います。

川の中で、やっていたこのよになった人がたくさんいた事におどろきました。

原爆の火を見た時、昔なにかあったか分かったと思いました。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゆこウ</sup>

表

名前を裏面に記入してください

・原子火暴弾は、あまり怖くないと思って  
いたけどこんなに恐ろしい物だと知って  
とてもおどろきました。

・とてもない爆発力、死者数などを知って  
もう起きてはいけないことだと思いました。

・原子火暴弾を後世に伝えていくために  
原爆ドームを残していると分かりました。

・被爆者数24万人、死者数14万人

・死亡率40%は、約半分の人か死んでしまうとい  
うことで、とても怖かったです。

・一瞬で2万人の人が消えるということに、  
とてもおどろきました。

・たった一つの被爆国として、他国にしっかりと  
原子火暴弾の恐ろしさを知ってもらいたいと  
思いました。

・この授業を受けたことをしっかりと頭  
に入れ、生活をおくってほしいと思いました。

・そして、もっともっと、原子火暴弾について  
知りたいです。



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>

表

私は原爆先生の話を聞いて、  
原子爆弾がどれほど強力な武器  
で、たったの1秒間でどれほど大きな被  
害が出てしまうということを学びました。

また、太陽の温度より、原子爆弾  
の外周の温度の方が1000℃高いと知って、  
私は太陽の近くに行くとしたら人間は  
死のるので、近くで原子爆弾が爆発  
したらいとたまりませんと思いました。

さらに、生き残ったとしても、全身大やけどを  
負い、苦しみながら死んでゆく人々や、

放射線をあびたことによる病気で長年  
苦しんでいる人々がいることも学び、原子爆  
弾が一つもこの世の中から無くなってしまえば  
いいのにと感じました。

今の日本には、もう原子爆弾などは落ちてきませんが  
広島や長崎の様に、幸せはいつかあつたりと消え  
てしまうものだと思いながら日々過ごしてゆこう  
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

原爆か、とてもおそろしいもの  
だということ、学校の授業など  
を受けて知っていました。しかし、  
今日の原爆先生の授業を聞いて、  
た、た1秒だけで、建物か、これ  
多くの命をうばってしまうという  
ことが分かり、私が今まで思っ  
ていたよりもこわいものだと分か  
りました。

日本は、2度も原爆がおとされ  
た国だけれど、今までは原爆のこ  
とをあまり聞いたことがありま  
せんでした。もし、聞けたとしても  
日本のことばかりなので、アメリカ  
やヨーロッパの人たちは、どのよ  
うなことを思っていたのかを自分  
でも調べてみたいと思いました。

原爆のことを聞いて、日本や他  
の国がずっと平和をいてほしいと、

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

新めて思いました。



名刺の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、元々は原爆には興味を持っていなくてあまり考えたことがなかったけれど、今日の話を聞いて原爆がどれぐらいおそろしくて人々の命をうばったのか、考えることができました。原爆によって何十万人もの人の命がうばわれたことは世界にとって取りかたにとってよいことだったのか、考えることができました。原爆の中部の温度が100万度で外部でも7000度という温度でそこで苦しみながら生きていた人がいてそれが日本で実際におこったことだと考えさせられました。それから原爆についてもっと知っていきたく思います。





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

原爆先生へ

今回の授業で「ラジオゾンデ」といふどんな形ですか？

7000℃もあったらマグマの温度よりも近いのではないのでしょうか。

原ばくドームの中に生き残った人は、言説出できなくて、やっと生き残れたのに、おくはつにまきこまれて命をおとてしまいかないかったです。

やけたひんが取れるなんて、こわすぎ乙想思ができません。

世界の人に伝えて「戦を造らねばならない」と言て、戦単の良いとでははないといふことをや、てはいいけないことを伝えられるようにしたいです。



名前は表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

1/23

おいそがしいなか授業をしてくれて  
ありがとうございます。

授業を受ける前から原爆のおそろしさは  
知っていましたか、今回の授業を通じて、  
原爆が落された後の人々の苦しみを  
よく知れました。

なぜ広島に落されたのか。この疑問は、  
過去に戦争がおこなわれた、「広島に落された」  
と知ったその時からの疑問でした。その疑問  
を分かりやすくかいせつしてくれて、  
なぜ落されたのかかし、かり知れま  
した。

これからもう一生戦争がないように  
ねがっていました。

もうせたいに起二、てはいけない事  
だからこそ、今回学んだ事を色々な人  
に教えたと思います。

今回は

ありがとうございます。



各欄由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



僕は、原爆先生の特別授業を受講して、原爆のおそろしさ、小布さ、きょう小布などを感<sup>じ</sup>じて、この様なひどい大戦争で、多くの命が亡くなり、絶望的な事がもう二度とあきてほしくない。という気持ちがかこみ上がりました。

また、こんな大戦争が起きたら、自分はどうするべきなのか、自分は、困っている人がいれば、どうすればいいのだろうかなどの、原爆があきたらどうすればいいのかを考え直す事ができました。

原子爆弾(原爆)は、人々を小布がらせ、多くの人を亡くなり、絶望させ、小布い物だと改<sup>め</sup>て思いました。

世界が平和になるためには、こんな事が二度とあきてほしくないと思



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

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して、原爆の恐さを知ることができました。本当に体験した人の話が元となっていたので、原爆が落とされたしゅんかんや町の様子を細かく知ることができました。原爆が落ちた後の町の様子の写真は、何もなくて、おどろきました。原爆は3000~4000℃の温度に達していると知りおどろきました。原爆の被害はすごかったのに、爆心地付近で生きている人がいたのですごいいと思いました。私は原爆先生の授業を受講して、戦争はもうしてはいけないということを改めて知ることができ、原爆のおそろしさも分かったのです。



各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

原子爆弾の投下は色々な条件があったので、アメリカは確実に投下を成功させたかったのだと思った。

・ラジオゾンデを始めに投下し、状態を確認したことも、成功させるためだったと思う。

・なぜ、随伴機で投下後の状態をさつえいしたのか疑問。

・核が約時速300kmの速さで落下するのはとてもすごい。

・核の外側の温度は7000℃と太陽の表面温度よりも熱く、おそろしく感じた。

・核の爆心地では水分が1しゅんでなくなるという、

核は本当にこわいものだと実感した。

・広島県民の死亡率は40%でとても多く、なぜ罪のない人たちがこのような形で死ななければならぬのかと疑問

↓  
アメリカ側にどんな理由があっても、このことはよくないことは確かであると思う。日本だけでなく全国民もひばく困として、二度とこのようなことがおきないように心がけて、伝えていきたい。



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

1/23

ぼくは、この授業を聞いて、戦争の悲しさ、辛さを感じました。二つの原爆で平和な町が破壊されてしまったことについて自分の想像を超える辛さでした。エノラ・ゲイから原子爆弾「リトルボーイ」が投下された。広島市の上空約600mで、爆破しました。そして、広島市にいた2万人もの人たちが熱さに襲われました。その後、町は静まり返って、灰色の世界が広がりました。今回の原子爆弾で合計77万人の人々が亡くなりました。原子爆弾で77万人もの命を奪う戦争が今後もあるかもしれない。そのようなひどい戦争が、必ず無いことを祈り平和な世界を願っていきます。



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>

表

原爆先生の特別授業を受講して、原子爆弾の本当のおそろしさを学びました。原爆先生の当時の話を聞いているだけで、その場のじょうきょうが伝わってき、原子爆弾が落とされたときは、とてもおそろしか、たことが分かりました。大やけどしているのにもかかわらず、なみだ一っ流さず、がんばっている人もいたと聞き、すごく心に残っています。また、原爆先生も、遺体を背押し、がんばっていたことが伝わってきました。今、この場で原子爆弾を落とされると考えると、とても胸が痛くなるくらいのおそろしさだと分かりました。原爆先生に教えてもら、たことを忘れずに、原子爆弾のおそろしさを他の人にも伝えていきたいと思、います。ありがとうございました。



名前は表面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

当時の事を学校の社会では、「こういうことがあった。」と終わってしまっただけと、原爆が落とされた時のリアルな話を聞いて、複雑な気持ちになった。原爆のせいで死んでしまっただけが14万人もいることをして、もし私がその時代に生きていたら...と考えるととてもこわかった。しかも14万人のうち2万人は1人1人にしてせねえと聞き、考える時間もたない。その方がこわかった。

京都が原爆の被爆地になってたかも知れなかった。けど理由があまりにもひどすぎて、そんなことを考えられるなら、たせ、落したのか分らなかった。

今も原爆のように苦しむ人がいるのは知っていたけど、過去にっらい思っているのにたせ、その人たちもまた苦しませなければいけなかったのかと思った。

この話をきいて、やっぱり、戦争、というものはせつないにおきては、つらいし、そしてはいけ

たいていのこと  
已めて思った





原爆先生の特別授業を受講して

表

各前は裏面に記入してください

ぼくは原爆というものが、どうい  
ものなのか、よく分かりませんでした。  
ですが、「原爆先生の特別授業を受講し、  
少し分かったような気がします。

原爆は、ただの爆弾ではないと  
思いました。表面の温度は7000℃、  
太陽より、熱いことにおどろきました。  
そんな、とんでもない物が、頭の上か  
ら落ちてくることを考えただけで  
ゾクとします。そして、被爆者の姿  
を想像すると助けたいけど、こわくて  
近よれない、気持ちになる人が多いと  
思うけど、そんな生きているのか亡くなっ  
ているのか、分からぬ人でも、助けよう  
とすることは、とてもカッコよくて、ヒー  
ロだと思いました。

今日、学んだ、命の大切さや、原爆のお  
そろしさをこれから忘れず、生きてい  
きたいと思いました。



名前は表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

。原子はくたんによつて、2万人は-しゅんのうちになくなっており、広島県のらんに2人が原子はくたんによつてなくなっているため、二度と原子はくたんなどの核兵器を使つてはいけなひと思ひました。原子はくたんには3つあり、熱線は太陽の表面よりも1000℃温度が高いたため-しゅんでなくなつてしまふといふこわさを知りました。アメリカ軍は、広島、長崎、小倉、横浜、新潟、京都の6つを候補に投下しようとして、京都をおしてゐるのに、広島や長崎に投下した。その理由は日本人の感情をこりよしたといふことが分かり、とてもおどろきました。これから、十年後、二十年後は松達が中心となります。二度とつらい経験をしなひように今回ならしたことを胸に平和な世界にできるやうにしたいてす。教えていただき、ありがとウござひました。



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

原子爆だんのひさんさが分  
かりました。また、戦争はもう二  
度としてはいけないという事  
学びました。これからは、今日の  
授業を通して分かった事や  
学んだ事を忘れずに日々を  
過ごしていこうと思います。

～原爆先生の話を聞いて  
気付いた事～

- ・原子爆だんは糸文対に投下してはいけ  
ない。
- ・戦争をするメリットはない!
- ・広島や長崎では、想像を絶する  
ほどのおそろしい事が起こっていた。
- ・これからも後の世の中に、今日の授業  
で学んだ事を伝えていかなければ  
ならない。
- ・原子爆だんは、7000°  
の熱をもつため、いっしゅんで尊い人間  
の命がうばわれてしまう。

今日は教えていただきありがとうございました

いきました。



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

今回の授業を通して、原爆の  
ひさんさや、こめさ、命の大切さなど  
を学びました。

5人に1人がなくなるのはとても  
多すぎると思いました。そして、  
何もかもぶきとはばされていて、とても  
こわいと思いました。

そして、原爆は太陽よりも高い7000℃  
もある車をきいて、ぶくりにしました。  
やけどした人の話を聞いたら、とても  
悲しく思います。また放射線で  
家に帰れない人もいることを聞いて  
おどろきました。もう60年くらいにたっているのに...  
と思いました。私は、あまり興  
味はなかったのですが、今回の授業を  
通しても、としようべてみたいと思いました。  
このようにたくさんの方がで  
てしまった戦争を、もう二度とおこさな  
いことを願っています。



後述の経緯には語り尽くさず

# 原爆先生の特別授業を愛講して



//

・アメリカが原爆をパラシュートでおとしていた  
 ということか本当ではなりのに本などにパラシュートで  
 描かれるというくらい原爆のひんさんさがおそろえて  
 しまうことで、核兵器が開発されることかこわい  
 と思ひ様々な人が原爆のおそろしさを知るべき  
 であるということか思った。

・現代の技術でても大陽に近づけなると  
 大陽よりもあついものか地上600m不近に  
 来ることは現代でもあつるものかありことか  
 昔にもあつたということか今の人々は世界  
 へ発信し様々な人に伝えていくべきことかあり  
 自分たちか知るべきことかあることか思った。

・原爆はひんさんでありかつひんさんくなものか  
 あることか京都を一番ねら、ていたにも  
 かかわらな、日本のことか世界でも重要  
 であることか理由に原爆が投下されたことか  
 ありことかあることかから、もっと原爆について  
 知らなればなれないことか思った。



## 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を裏面に記入してください

アメリカ軍は、被害を大きくするために、直径5kmを超え、平野であり、空が曇りがなかった都市を、原子爆弾投下の条件にしていまして、それは日本に早くこう早くしてほしかったからだと思います。ヨーロッパの国はもっと早くに戦争をやめていたので、日本もまねしていれば、原子爆弾を2回も落とされることはなかったと思います。

また、話を聞いて、原子爆弾のいかに分かりました。トカーしゅんにしていなくなってしまうのはとても怖いことだと思います。どれだけの頑丈だと思われていた建物も、すぐに壊れてしまうと知り、いかにしても強いことを知りました。今造ろうとしたら、もっと強いものを造ることができると思うので、戦争は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

表

名前は裏面に記入してください

この授業を通してぼくは原子爆弾が落とされたところからの細かい流れがよくわかりました。

学校の授業ではぼくたちが落とされたところのことはあまり知らず、落とされた日付やその時のことを話でしかしらなかったのて、今日は写真を見たりぼくたちの細かいことその時のくわい空気が、ぶいん気をととよくしることができました。

このことをきっかけに、だんだんとわすれられてしまう戦争のことについてよく知れました。これを今後も忘れることのないように生活していき、同じことをくり返さないようにしていきたいと思いました。



名前は表紙に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の特別授業を受講して、原爆の恐ろしさを知りました。

原爆の表現がとてつもなくリアルで、「バン！」と爆発した時の音は、おどろきすぎて心臓が止まるかと思いました。

そして、「リトルボーイ」から出る温度を聞いて、中心から100万と、7000℃、そして地面に付く所でも3000℃。そして、ものすごい勢いの爆風。毎秒440m!!

これを聞いて、よく軍隊の人は生き延びれたな」と思いました。原爆先生の話を聞いていると、原爆を頭の中で考えてしまい、「広島県民が悲いそうだな」と思いました。

リトルボーイの風圧。そして温度。爆発。これら全てが強力なの伝わりました。このリトルボーイを作ったアメリカ人もすごいなと思いました。広島県の多くの人の亡くなり方を聞いて、人間一人一人の命の重さを知りました。

この授業で、人の命の大切さを知りました。





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

教科書では語られない、見れない絶望的なあの  
非劇の話をお聞かせいただき、改めて原子爆  
弾のうせつさを知りました。8月6日の広島。8月  
9日に長崎へ原子爆弾がおとされ、なぜそんな  
に、日本が苦しい目に含めないといけない  
の？と思いました。自分が思っていたより  
はるかに想像を起えていておどろきました。  
原爆ドームが昔の、しっかりとしていた、建物の  
写真を見たのは初めてでした。今の骨組  
の様子から見て原爆のうせつ差がよく分  
かります。私は、社会が大好きです。ですが原爆  
などの戦争の写真は、ほとんど見ることもな  
しません。私は、原爆先生のお話を聞いてから、  
もっと話が聞きたくて、おしいちゃんに戦争の話を  
聞きました。とても勉強になりました。決して忘れては  
いけない。あの日、今年もテレビですっかりもくとう  
させていたいただきたいと思えます。本当に勉強  
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

## 原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

原爆は社会の授業で習って、すごく強いばくだんなんだ。くらいしか思っていまぜんでした。でも「000°の少年」を聞いて、改めて原爆のひどさ、おそろしさを理解しました。熱線、しやげき波、放射線の三つの物があることを知りました。それは他のばくだんにはないもので、放射線が一番こわいと思いました。物語で原爆が落ちるのを再現しているところではび、くりして、背筋がピンとなりました。今、日本に落とされることはないと分か、ても、想像するだけで悲しい気持ちになりこわくなります。その歴史をちゃんと知るのは、誰にでも必要だと思います。



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

原爆はすごくつらく、たくさん  
の死者を出してしまふことを知  
りました。今まで、しっかり原爆  
などについて考えたことはなか  
たけど、今回の特別授業で考  
えることができました。死者は  
五人に二人というたくさんの方  
が亡くなり、まだ生きてい  
る人も火傷をしたり、とてつ  
つらいと知りました。「ラジオ  
ゾンデ」というもので天気を調  
べておき、太陽よりも温度  
が高い爆弾を落とすことを  
知りました。原子爆弾は四  
七もあることにびっくりし  
ました。特別授業をしてもら  
う。たおかげで戦争のつら  
さを知りました。本当にあり  
がとうございました。



各ページ裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゆこ</sup>受講して



ぼくは、この授業を通して、戦争の重みを知りまし  
 た。物におどろいたのが、原爆の表面温度は太陽  
 よりも高いことです。そして、まともにあたった人は、一  
 人でなくなってしまうのもおどろきました。火暴者の  
 すがたを想像するとぞっとします。ぼくは何丁に  
 も罪がない人たちが「死んでしまうのがかわいそ  
 うでしかたありません。さらに、いっしょんで、この  
 世をさった人は、いたみを感じずに、亡くなったと  
 思うけど、いっしょにがたれ士から苦しみでいる人  
 は、すごい激痛で苦しんでいるのが、すごくかわ  
 いそうです。ぼくは、この授業を通して、原爆  
 のおそろしさを、そして、命の大切さを学ぶことが  
 出来ました。この話を聞いて原爆をやる人は、い  
 ないでほしい。もう二度と、原爆をやめてほし  
 いと思いました。原爆のおそろしさを命の大  
 切さを教えてくれてありがとうございます。と  
 言いました。改めて、二小にわがわが来て、  
 いろいろなお話を教えてくれて、ありがとうございます。





名簿欄は裏表紙に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して



//

早くは原爆先生の話を聞いて  
 であつたため、原爆くのおそろし  
 土を知りました。前に家族で広島  
 に行つて原爆く資料館を見て  
 心が痛くなりました。写真を見た  
 人のため、すごくおそろし  
 がたです。原爆くのリトルボーイ  
 がふつはくはつしたレムガンレ  
 ーレムで広島県ががいめつ  
 じょうたいになつたのでびっくり  
 しました。原爆くドームにも  
 行ったのですが心がすごく  
 おもかったです。原爆くがな  
 く平和でいることが大切  
 だなと思いました。原爆く  
 のことを原爆に入れて過ごそ  
 うと思ひました。これが  
 らたつて原爆くのなほい国に  
 返つてほしいと思ひました。



各新聞の裏面に掲載されています

# 原爆先生の特別授業を<sup>じゆんこう</sup>受講して



//

ぼくは、原爆は「ひさんだった」そう  
思っていました。でもこの原爆先生  
の特別授業を受講して、原爆の  
「おそろしさ」が分かりました。

ただ「ひさんだった」じゃなくて、「おそろしい」  
「きょうかい」などが伝わってきました。

ただ一回の原爆で多くの人がかたならぬ  
と分かりました。それも、1しんのうちに亡くなられた  
人もいたし、今でも苦しみを続けていることが  
分かりました。人々が大げんかをおいひんが  
はがれおち...人のすかたじゃなくな...  
いたと聞いて、想像するのもこわいと思っ  
ました。最後の動画で資料館でひんがは  
れた人形を見ました。あれだけでふろえが  
とまらなりのに、「アッ! あの人形が...え、  
こわかったのに、そう思いました。

原爆先生の話を聞いて、原爆がどう表現しても、  
伝わらないおそろしさや悲しみが分かった。この  
授業で学んだこと、感じたことを忘れないように



じゆこう  
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、この授業をとおして広島がどんな  
だけたい人だったかあたりがわかってしま  
した。ぼくが知らなかった原子爆弾のひみつ  
や今のあとの原爆のうちはとくにわかってしま  
した。ぼくはこの授業を受けたことがたくさんあるの  
で、ぜひ広島についてみたいですね。

ぼくは義三さんがいった「きれいすぎる」という  
言葉がいんしょうで下した。このことはをきいてぼ  
くはもとがっかりして、もしでしようような事ごと  
を思い出したのかと悩んで思いました。そんなにく  
るしいことかあったということば、ぼくが今う  
ちもおもい出したくないと思います。しかし今の  
思いをみんなに伝えることにより、広島で原  
子爆弾を落とされたこと、たい人だったことをわねに  
して、いびくことか下さると思いはした。

ぼくはこの話をきいた今、身近な人、家族など  
には話してあげたいと思います。

そして、ぼく自身も、もっともっとしてい  
きたいです。本当にありがとうございました。





各冊の裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を愛講して



音が鳴らないように、えんぴつなどを置いたりしたほど「真実な話だ」と思いますが、最後の方は90分もやるの？いやだよ、と思っただけですが話をされたいうちにだんだんと引き寄せられていくような感じがして、系争おたときにはも、と矢口りたいと思うようになって、としました。原爆の原爆が落ちるときの「ドン」という声に驚きをかかせませんでしたがこの時に、知りました人は、ほんの感じた何百倍、何千倍も小布の思いをしたんだと思ひますが、原爆は人の命をいりしんにしてこうは、としまつものなのだとおぼろしくな、た方は小布したことで、今は原爆の小布さを知る人は数々少なくな、としますが、今回の原爆先生の話を通して少しですが原爆について矢口れたと思ひます。最後に原爆の小布さを奉文えてくださり、ありがとうございます



各朝の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



//

原爆のひさんさ。その時の人々の様子などがよく分かりました。

原爆についていろいろお話してくれましたけど、改めて戦争というのはよくないし、被災者はそのつらさを一生忘れないくらい大変な思いをされていたんだなと感じました。

これからはこのようなことがおこらないように高い意識をもって生活したいと思いました。

おどろいたことは、原子爆弾を投下するの候補になっていた都市があったということ。上空600mで7000℃というのは太陽が上空600mにあるのと同様ということ。このようにことがあったということを決して忘れてはいけないと思うので平和な日本で暮らせていることに 今、感謝したいです。





各欄も裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を愛講して



//

ぼくは今回の授業は、とても貴重だ。たと思います。理由は原爆を体験した人のつらさだったり、言もつらかったです。ひゃー!! って大きな声を言った時に、それだけ怖いなことが起こったことだから、広島の人達が大変だったことが分かりました。ぼくは今回の授業を聞いてこう思いました。日本国民全員が平和であってほしいということ。ぼくは原爆で落とされたたりする経験したくないし、日本国民がなくなるってことをあじわいたくないから。授業をして学んだことは、原爆がら都市で落とされて、一番多かった京都にぼくはおどろきました。広島と長崎のイメージがあたからず。今日の特別授業はとても貴重な学びがいただけたなと思いました。その時代に起こったつらいことだったり、いろんなことを学んだのでまた特別授業を受

けてみたいなと思いました。



後附は原爆証言録の収録済み

# 原爆先生の特別授業を受講して



//

私はもともと原爆は、ひさんだ」と知っていたけれど、今回お話を聞いて、もとひさんさ分かりました。

実際、原爆にあつた人は、かわいそうだ」と思いました。

原爆を実際に見た時の気持ち分かりました。絶対にもう二度とこういうことはしたくないと思つたはずですよ。私もそう思いました。

手から皮が、か石皮け油がポタポタと落ちていふと聞いただけで、それとし、小布こふと思つた。そういう人たちが何万人もでてきて本当にかわいそうで小布こふと思つた。でもその中でも生き残つた人はほん当にすごいと思つた。

あの中の状態から生きていふことはきせきだと思つた。

もう二度とこういうひさんな思つた。悲しい思つた。もしないためにも、平和であり、ほかの国とも仲良よくすることが一番だと思つた。

七ななつてしまつた方には天国で元氣にもとくらしてほしいと思つた。



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

原爆についての授業を受けた皆さんのことを改めて考えることができました。原爆は、とてもこわいということは知っていましたが、くわしくは知りませんでした。でも色々なことを教えていただいてどのような方法で、どのようにして原爆がおとされたなどのことをたくさん知ることができました。そして、こわさも生まれました。でも、その場にいた人は、何かおきているのか分からないじょうたいで、不安だと思います。その気持ちは私たちには知ることはできません。でも少しでも知ってもらうために未来へつなげていきたいと思いました。

一さんのうちにたくさんの命をうばった原爆。これから私は、そのことをあきらめず、命を大切に生きて過ごさなければいけないと思いました。いい経験になりました。貴重な体験をさせていただき、本当にありがとうございました。



しゅごう  
原爆先生の特別授業を受講して



各ページ裏面に記入してください

//

おまでは、原爆は、ただ何ら射線が出るだけだ  
 けた"と思、ていたが、しょうがまたけい家などが  
 くらわすのけしなからたのい家の中など火いても  
 せしなうてしまふことかあからた、  
 原爆は丸しものかてきてそか"100万じから  
 7000じもあるマじか"分がり大けの表面より  
 もあじりまじか"あからた、このマじから、この丸いのは  
 すか"てをーしけのうちにとがしてほしい人は生  
 まりないマじか"あからた、  
 死じりけは、40%た"った中て"とてこの原爆  
 は、たくせいの人々を殺してしまたと思、た、  
 このとて高い温度で川ないじか"ーしけして"し  
 う殺してほうから人が"川にたけかても"の水  
 が"ほう殺してしまいたる、とうしてしまふのじ  
 木の中もとてあじりマじか"あからた、  
 原爆は、戦争をていない人の命をうば、  
 てしまふものだから、この世界たはあらため  
 ていらないものた"と思、たのじもうじり"の国も作  
 りないほしいと思、た、



各ページ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



今まで原爆について今回ほど深くまで考えたことがなかったし、原子爆弾の大きさあまり知らなかったのも、今回の授業でより深く考え、たくさんを知ることができました。

特に、本の中で何回も出てきた被爆者の様子などをあらわした部分がとても心に残っています。

原爆の大きさは音よりもはやくで、びっくりしました。そして、そんなものが空から来たら本当に大変だとあらためて思いました。

と中のお話の中で

あった原爆がくると太陽の表面温度よりもあつい空気の層ができるということにおどろきました。

原爆によってできた原爆雲はとても高い所までいってしまふことにもおどろきました。

このような戦争などの被害を少しでもなくすためにも、今回学んだことを身近な人に伝えていきたいと思いました。とてもいい経験でよかったです。





各新聞の裏面に掲載していただき

## 原爆先生の特別授業を<sup>じゆこう</sup>愛講して



今日、原爆のはなしをきいて、戦争をくり返してはいけなしなと思いました。今日来て下さった方のお父さんが生きていてくれ、その時何かあったか知らないわたくしたちに原爆のことをくわしく教えて、うけついでくれて良かったと思いました。

6日と9日に原子爆たんが広島と長崎におちました。

戸倉が天気が良かったら、

もしかしたら戸倉に原子爆たんを

おとされ、戸倉の近くにすんでい

る、祖父母も亡くなっていたか

もしれません。そう思うと本当に、

怖いです。私もこのひさんな

出来事をうけついでいきたい

です。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゆこうの特別授業を受講して

表

原爆のひさんさが資料よりよく分かった。

後半の授業では、資料を使っているすごく分かりやすかった。

7000℃の少年という話では、現実の話をしていて、これは、ものすごいなと思った。

中心が100℃で太陽だというたとえからこれは、やはりいと思った。

リトル・ボーイは、これほどまでやばいやつだったんだなと思った！



各新聞の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



アメリカは日本に向けB29戦闘機を使  
って原子爆弾を投下しようとしました。  
伊予南土佐となった広島長門奇は「小さな子(小  
さな少年)」と口乎は「げんぱくを突きに  
落としました。上空9632mの高さから4kmまで  
のはくはつでした。

にげきれない速さでたてもの・家がバラ  
バラになったり人間もしゃんでなくなったりする。  
川で亡くなる人が「多い。(水を求めたため)

感想

○げんぱくをおとされても死んでしまってもいた  
が一命を耳又りとめてもわけがひどくけさく  
は亡くなることか「分かった。

○たてものや家がバラバラになったり  
川へいくのにひきずっていかないとい  
けなしひきずっていくことによりひき肉が  
なくなったりする、こわいと思った。

○げんぱくや戦争は人が多く亡くなるから、絶対  
にしてはいけないしさせてはいけないことが分かりました。



各朝日新聞面に記入しての送付

じゆこう  
原爆先生の特別授業を受講して



今回ぼくは授業を受ける前まで、原爆は広島と長崎に落とされて多くの命をばったという単純なことしか知っていた。しかし、原爆先生が熱心に話してくれたおかげでぼくの考えは変わった。原爆の音を表現するため、先生は突然「ジャー！」という大声を出した。ぼくはとてもおどろいた。だが、それ以上のおどろきを被爆者は感じていたのだろう。またいつ原爆が落とされるかわからない。そんな不安をかかえながら日々を過ごしていた人々はとてもこわかったと思う。ぼくはこれから原爆のおそろしさ、不安、今も苦しんでいる人がいるというのを一人でも多く伝えていきたい。また、話の中に出てきた足に傷をかかえた少女がほたてをほとくのにとても痛がっている姿を想像すると、とても心が痛くなった。だが、今もなお苦しんでいる人がいる。そのことを伝えるのがぼくのできることでと考える



各欄も裏面に記入していただき

原爆先生の特別授業を愛講して



//

原爆は自分が思っている  
 ものよって言うがってり  
 7体験した言多き御前  
 原爆先生の特別授業の  
 目しようか三力実践が体  
 験した人がなくなっ  
 てても先生が来てこし  
 語れたいかかか  
 話したいしまた  
 教なでまごかあ  
 るかまか  
 物なまか  
 かにまか  
 こと  
 全うなめて真題の  
 二度とそんな出  
 来事が日本だけじゃなく世界  
 かかなくてほしい。



各講義の要旨に記入していただき

## 原爆先生の特別授業を<sup>じゆこち</sup>受講して



私は、この特別授業を通して、原爆のおそろしさをより深く知ることができました。原爆のことは前から知っていましたが、この特別授業を受けてみると、ぜんぜん知らなかつたなと思いました。原爆は二度とおこってはならない、そう強く強く感じました。原爆で数えきれない人の命が一瞬でなくなつてしまつたり、原爆病で今なお苦しんでいる人は、たくさんいます。とても悲しく、忘れたくても忘れられないものだったと思います。言葉では表せないほどの悲しみと苦しみがあり、それは私にも分かります。でも、原爆を経験したわけではないので、その苦しみや悲しみは、ほとんど分からないでしょう。それでも少しは、悲しみや苦しみがなくなるといいと心から思います。今日学んだことは、周りの人に伝えていき、こんなことは二度とおこってはならない、そう思ってもらえたらいいと思いました。短い時間でしたが、多くのことを学ぶことができました。この学んだことは、決して忘れることはないでしょう。原爆を受けた人の気持ちを考え、もう二度とおこらないでほしい、そう心のそこから思える時間だったと、私は思っています。そして、戦争がこの世界からなくなることを願っています。



名前と顔面を隠して書いてほしい

# 原爆先生の特別授業を愛講して



//

原爆のおそろしさについてとてもよく分かりました。

もといろいろなことを知りたくなさを感じたので、本などで、調べようと思いました。

じっさいに広島市の原爆ドームに行き、そのような物が残ったのが、どのような場所か、たのみなとへ行。てたしかめたいです。

私は、原爆をなんせんせん自分にはかんいがないかと思。ていたけれど、日本人にと。て、すぐかんい係するじゅう大なことだったんだと知。て自分の命を大切に生きていこうと思。ました。

本当は、原爆をかんいがないかと思。ていたけれど、最後は、とても大切な話を聞けてよかったと思。ました。

こんかい聞いたことをいろいろなことにいかせた方がいいなと思。います。

二小にきてくれてありがとうございます。

二度とおこなないようになりたいです。







名前・住所・電話番号を記入してください

# 原爆先生の特別授業を<sup>リクエスト</sup>受講して



//

## <感想>

私は、原爆先生の特別授業を通して、原爆のおそろしさなどを  
知ることができました。

このことをとくに知ることができたのは、後半のときの言及や資料から知ることができた

した。資料からは、原子爆弾投下都市の条件、候補になった都市などを知る

ことができた。原子爆弾投下都市の条件は

1. 直線5kmを起える 2. 平野部であること

3. 空襲うかがなかった。この3つが主な条件

だった。この条件のもと、候補になった都市は

1. 広島 2. 小倉 3. 長崎 の3つが候補になりました。

また、今日の授業では1の広島のことがよく

書かれておりました。

私は、原爆先生の特別授業を通して、原爆のおそろしさを学ぶことができた。他にも、今日の

授業で話していた内容の悲惨な過去をもう一度とくり返してはいけな...と思いました。



名刺の裏面に記入してください

# 原爆先生の特別授業を<sup>じゆこ</sup>受講して



//

原爆はおそろしいとは知っていたけれど、太陽よりも熱い表面温度になるとまでは思っておらず、とてもおどろきました。そして、爆発とほう射線だけでなく、なんと二回もしょうげきはが"おそ、くること"がとてもおそろしかったです。エノラ・ゲイという名前の戦闘機がおとした、死者は市民の約40%。ひんが"やけど"で真赤になっている人、ひんがはがれおちるいやな感しょくなど多くのことを話の中で感じました。一番しょうげきの的だったのが、広島や京都など、事前におとす場所を考えていたことです。い力を増すために教えておとしていたたなんてひどいと感じました。

今回の話で、僕は多くのことを学びました。今まで自分が知っていたこととは比べものにならず、原爆のおそろしさを実感しました。今回は来てくださってありがとうございました。



各科目の要領に詳しくてわかりやすい

# 原爆先生の特別授業を受講して



//

この原爆先生の授業を通して、たくさん  
 さんのことが知れました。私は、原爆は  
 すごくこわいということを知っていた  
 けど、深くは知らなくて、だからこの  
 授業を通して、原爆のことを深く  
 知れたと思います。私は、きいただけ  
 で、すごくこわい、けれど、体験した人  
 は、も、とつらいし、苦しかったと思  
 います。その気持ち、体験していない  
 私たちにはよく分からないうと思  
 うけど、少しでも原爆について知  
 っ、それを未来につなげてほしいと思  
 いました。たくさん命をうばった  
 原爆を、忘れずこの授業で学ん  
 だことを大切にしてほしいと思  
 います。改めて平和の大切さを知  
 れたと思います。この平和が  
 ずっとつづいてほしいと思  
 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



今回 お話を聞いて何より思ったことは今の日本はとても平和で安全に暮らしができているということです。私の誕生日が8月7日なので原爆投下の日の次の日で、私が生まれる何十年も前にこんなことがあったなんてと思うとどこか人事とは思えませんでした。また、今の平和な日本があるのもこんなことがあったからだと思っています。だから、絶対に忘れてはいけないことだと思うので私が生まれる何十年か前にこんなことがあったということをお月匈にとどめておきたいです。今回はとてもいい経験になりました。改めて平和って大事だなと感じさせてくれる授業でした。

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hinoshima9.com> [post@hinoshima9.com](mailto:post@hinoshima9.com)

本当にありがとうございました!!



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆の悲惨さを改めて  
感じる事ができました。

皮膚が焼けただれてい  
たり、全身が真、黒に焼  
けこけていたり、考えた  
だけでり、とします。

原爆によ、て亡くなっ  
てしま、た方の気持ちか  
分かるわけではありませ  
んが、その時の辛さや苦  
しさは相当なものだ、た  
と思います。

「もう二度と誰もこんな  
思いをしないように」と  
原爆や戦争についてを改  
めて考えなおすことがで  
きました。

今後二度とこんなこと  
が起こらないよう、原爆

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

の悲惨さを後世に伝えて  
いきたいです。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を<sup>じゅこ</sup>受講して

表

今回は原火暴先生の特別授業を受講して原爆の悲惨な歴史がよく分かりました。自分がそこにいるのかのよう感じられました。ほくかこの授業でびっくりしたことがあります。それは原火暴の威力です。中心の温度が100万℃、表面温度が17000℃600mはなれた所でも3000℃もあるなんてすごくて想像できませんでした。人間が一瞬ではいなくなってしまうとわかったのが分かりました。今まで原火暴については興味もなく軽く思っていたのですが原火暴先生のおかげでいとおれたいのをもたうものなのかが分かりました。今日は本当にありがとうございました。



各朝報裏面に記述していただき

# 原爆先生の特別授業を<sup>じゆこ</sup>愛講して



//

広島と長崎に原爆がおちたことは、知っていましたか、くわしいことは知らなかつたので、知ることを下すよかつた。下す、私が一番おどろいたことは、原爆の内側が100万℃、外側が7000℃もあるということ。下す。太陽よりも温度の高いものが600m上にあると考えるととてもたいへんだ、たんだなと思いました。あらためて原爆のこわさをしることを下すよかつた。下す。そしてこのこわさをたくさんの人に知ってもらえるといいなと思いました。



各ページ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



//

原爆は、すごくおそろしいものだと、  
あらためて感じました。

ひふか、たれさがってしまったりする  
ことなどや、はくしん直下が3~4000°C  
な、ことに始めてしりました。

35万人の人の中で、40%が亡くなっ  
てしまったりなど、たったの一回で  
こんなにも多くの人の命が  
きえさってしまふことにげんはく  
のひさんさが伝わりました。

そして、「リトルボーイ」は、パラシュート  
でおとされたときいたことが  
あり、わたしは、そう思っていました。  
ですが今日聞いて、ちがうことが  
わかりました。

このようにまちがったことではなく、  
げんはくであつたことを伝  
えていき、二度とこのように  
ならぬいようにしたいです。