



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

先日は、原爆についてお話くださりまして  
 ありがとうございます。私は 21歳にて兵隊  
 になることもしらず、広島原爆も六年の社会をわけて、  
 聞いた事はあったけど、ぜんぜんしりませんでした。  
 池田 義三さんは、17歳にて兵隊になり、江田島から  
 広島へぐんじゆりしちやうたつて行き、お寺の前で、  
 トラックをまていてたけと、リトルボイが 高さ 9632mの高さが  
 6kmはなれた場所まで、ほうぶつ線みたいなるらに、くぐる  
 まわって、600m上空で、はくはつたのをし、て、私は、おちて  
 そのしやうけきと、ともにはくはつたと思っていました。はくはつは、  
 すこい光で、しやうめんは、まったくみえないような光だったといっていま  
 した。 私は、そうするもできないくらい、の熱さと光だといわれても  
 それにはいないので、どういっ光で熱だったかは、わかりせん。  
 もし私が、はくはつしたときだと、さ、どうなっていたか、私は、まったく  
 そうそうか、つきません。私は、もう、にととこんなことをしては、  
 いけないとおもいました。むしろ、じゅうやかやななどのふき、  
 はくたんなどは、けいさかん、いや、いらなないと思いま  
 した。これから、おとなになつて、にととこんなことの  
 ないやうに、し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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は、原爆のことを、ものすごく、こわいことだと、  
思っています。でも、原爆先生の話を、聞いて、  
も、と、こわいんだと、あらためて、思いました。  
私は、放射線が、こわいと、思いました。  
原子爆弾がおちた後でも、放射線がまきち  
らばるから、原爆がおちた後でも、病気など<sup>で</sup>  
くるしんでいる人たちが、いるので、ものすごく、  
こわいと、思いました。原爆で、五人に、一人は、  
なくなっていると、聞いた時は、すごく、かなしく  
なりました。原爆の時に、たすか、たんでも、  
原爆のことを、わすれられない人も、たくさん  
いると、思います。それに、家族や友だちを、  
うしなしてしま、た人は、少なくないと思、うから、  
くるしんだなあ、感じました。それに、  
原爆先生のお父さんは、あのときのことを、わすれ  
られないで、かなしいのに、話を、してくれたこと  
が、私は、とても、うれしかたです。私は、原爆  
のこわさ、かなしい思いが、原爆先生の話を、  
聞いて、よくわかったので、よかたです。





名前は裏面に記入してください

## 原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

視覚覚室で原爆先生から話を聞いて、よく話を聞いて分かったこと、今から約70年前に、原子爆弾が広島に落ちた。分かったのは、原子爆弾は、リトルボーイで、約5t、重役3.12tのリトルボーイは、地上から9632mの高さから300km/hの速さで落ちて、地上から600mはなれたところで爆発した。2つ目、リトルボーイをおとした所から約6kmはなれたところで爆発した。原子爆弾は、受下着市の条件は、1つ目は、重役5kmを超えて。2つ目は、平野予であること。3つ目は、空気が、なかなた、原爆の、しゅげ、むぎ波の速さは、500m、重役は350m/hです。原爆に、爆発者数は24万人、死者数は14万人、死亡率は40%である。アン60kgのうち、1kgが、ゴルフボール1つ分で、広島を、はかいた。1発目の原子爆弾が、昭和20年8月6日午前8時15分に、1発目が、広島に、投下した。2発目の原子爆弾は、昭和20年8月9日午前11時2分に、長崎に投下した。原爆ホームは、昔の名前は、広島県、せんごう所でした。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

原爆の話をしていただきありがとうございます  
ございました。テレビ番組では詳しく  
知りませんでした。原爆先生の話を  
聞いてよく知りました。ぼくが  
一番おそろったのは、爆弾の温度が  
最大で100万℃で大陽の表面よりも高く  
なり、くりしました。なんで、そんなに  
高いのかなと思ったから、それは、ウラン  
と言う物を使って、1kg、ピンポン玉くらい  
のが、60kgを入れていたから温度になっ  
ておそろきました。人間は水分がある  
けど、熱線を受けて、水分がなくなって  
灰になってしまうと言う事を聞いて  
そんなので死んでしまうなんてやだなあと思  
いました。原爆ドームの中にいた人は  
一瞬間で灰になってしまったようです。  
最後に、池田義三さんの話を聞いてい  
た時、なっている所を見て、戦争はもう  
やだなあと思いました。戦争をやめてほしいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

。私は原爆先生の話を知り、思った事は広島にリトル  
ボイという原爆が落とされとんせなにか起きた事です。  
その事で、被爆数が24万人で死亡率が40%というのを  
聞いて5人に2人が被爆にあつたのを聞いてびっくり  
しました。次に、被爆にあつた人々がかかる事は、  
熱線、衝撃波、放射線です。放射線にかかると、  
かみの手が取れたりするし、東京にもその影響で放射線  
がきつとんだいになつた事があったと聞きました。次に原爆  
先生の父が実際に体験したことで、その方は、11月15日  
で、原子爆弾が打たれた後、大きなけいをして、ひらが、  
はがれてしまい手がまっすぐにできなくて、手はななめに  
してた。と言つたのを聞いたら、すごくびっくりしました。あと、11月  
15日、原子爆弾でひがりにあつた人々が、顔から血  
を流して、たすけをもとめてきてたすけに行くと、手をもちあげ  
た瞬間、ひらが、はがれ落ちて、赤いひらた。と言  
うのを聞いて、そういう熱風だとは、思いました。私は  
この授業を受ける前は、原子爆弾の事があまり知りませんでした。  
けど原爆先生の話を知ったら、原爆の事が分かるようになりました。  
このあつたは、原子爆弾の事を教えてくれたり、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

私は原爆先生の話を聞いて、分かった事は、炸弹は“くだん”があった当時、のどろきや、苦しみさや色々知ることが分かりました。

そして、その炸弹は“くだん”で、広島の人約35万人の人々がいて、その多くは七千人、被爆者も、24万人、そして死亡者14万人も、亡くなられたのが分かりました。

そして、原爆ドームと言う名前は、最初の名前は、広島県さん業しゅうかいかんと言う名前だった。最初は、広島・小倉・長崎と言われていたが、広島に、投下されて、次は、長崎県に投下されたのが分かりました。

そして、炸弹は“くだん”は、ウラニウム60kgで、1kgは、1トンの、1回の“くだん”で、広島全部が、壊れておそろしい“くだん”と私は、思いました。

私は、そのことを知った時に、炸弹は“くだん”は、すこくおそろしく、使っては、いけないものだ”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<sup>じゅこう</sup>

表

私は、原爆の事を全然知らなくてただ爆たんが落とされて爆発して原爆ドームができた。てことだけ知ってたでも原爆先生の言話を聞いてすごい大変な事だと分かった写真と動画をいれながら言説明してくれました。池田さんは、池田さんのお父さんが体験したこと思ったことすべて話してくれました。池田さんのお父さんの話を聞いてるだけでも痛々しかったりすごいことを聞きました。でもそれを体験し、その時代を生きぬいた事にすごいと思いました。最後のビデオで池田さんは、泣いていました。なので話すだけでは、たりないぐらいいい、は。いっらいいことがあったんだと思いました。それでこの話を聞いたことは、いっけいっけなんだ、たと思うし、後の世代にも伝えていかなければならないのだと思いました。



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

原爆先生の話を聞いて、おかつたことは、被爆者がいっぱいいて、戦争にまきこまれて、死んだ人がいっぱいいて、赤ちゃんもアメリカの飛行機につんであった。リトルホーイで、広島の人か、ほぼ死んでしまって、アメリカ人は、よるこんでいて、日本人の人たちか、かなしんでいました。原爆先生にいろいろなことを、教おりました。東京スカイツリーと、ほぼ、いっしょの高さで、火暴はっして、暴風か、あ、せんと、故身線に沿って、死んだ人か、いっしょなおんない、病気にあかされて、死んでしまった人がいっぱいいました。ただ、死んだ命は、もとりません。だから、もう二度と原爆は、使あれてはいけか、いものかと思いました。



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

私は、原爆先生の話を聞いて  
勉強にな。たことがたくさんあ  
ります。私は原爆先生の話を聞  
くまでは、被爆した人がどんな  
感じで被爆したのかや、原子爆  
が落とされてそこにいた人たち  
がどんな風になっていたのか知り  
ませんでした。でも原爆先生の話を  
聞いて原子爆のこわさやすご  
くたくさんの方が死んでしまった  
ことが分かりました。そして今も、  
原爆のせいでくるしんでいる人  
がいることがよく分かりました。  
皮がむけてしまったり、虫が  
わいてきてなんとも病院に行つて  
入院したり大変なことが分かりま  
した。このことを私が大人になつた分  
子どもたちに伝えていきたいと思います  
た。原爆の話をしてくれてありがとうございました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは今日原爆先生の特別授業を受けました。  
今日の話しで、ぼくは絶対に原爆は使っちゃいけない。  
そして戦争はしちゃいけないと思いました。

原爆の破壊力や原爆が落ちた時の人々の様子などが  
よく分かりました。「はたしのアニメとサのアニメなどを見たこと  
がありましたが先生の話を聞いたと、そのアニメよりも  
かんかん、そんな物ではないと、分かりました。それに  
その時の自分たちのさうみや相手のけさの痛さなども分かりま  
した。ぼくたちが、ひばく者になつたらこんな気持ちなのか  
とサも考えました。

原爆が落ちた時のスロウも見ましたサすこいはくや  
でした。

このように、ぼく達は戦争やさうみやさういふことは  
絶対に戦争はしちゃいけない、と思いました。  
そして、原子爆だまや地雷などもつかっちゃいけない  
と思いました。

今日は本当に、ありがとうございました。それとぼくは  
原爆のこねさを改めて分かりました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、原爆のことを少し、知っていたつもりだったけど、原爆先生の話を聞いて、とても、こわくなりました。なぜなら、ぼくは、本や、テレビなどを見て、知っていただけで、じつは、あつて話を聞いたのは、はじめてだったからです。ぼくが、一番こわいと思ったのは、エノラ・ゲイから、リトルボーイがおちたあとに、人ごみの中に人がおちた気がしたということ。エノラ・ゲイからリトルボーイがおとされたのもこわかったけど、ぼくたちみたいだったのに、リトルボーイを、一回おとされただけで、ぼくさんちの下の人には、全一人もおとされませんでした。その後、放射線がいまのびた人も、ケリがはれなどにくるしめられ、なくなつた人もいたといつていたからです。ぼくは、原爆先生の話を聞いて、これからは、あつてにいて、ぼくよりとしたのこなどにも、原爆先生が、ぼくたちに話してくたつた原爆のこお話を教えていきたいです。原爆のこお話を、教えてくれてありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原子爆弾がどんな物か分かりました。それは、原子爆弾が投下された時原子爆弾にまかれた物質の名前がウラン117と名前がということが分かった。そしてそのウラン117が1kgでゴルフボール一つ分ということが分かった。それで広島の人口の14万人の人が死んでしまったのも分かった。

原子爆弾の下の火暴い土の中は、火の玉球体の熱で一瞬にして蒸発し、火暴風で体がバラバラに吹き飛ばされて消えてしまうのが分かった。

原子爆弾の名前はリトルボーイという名前が分かった。日本語で「少年」という名前が分かった。

リトルボーイは、落ちてくる時回リながら落ちていくという事が分かった。そしてその原子爆弾が投下した飛行機の名前がエノラゲイということも分かった。

原子爆弾がどんなに恐ろしいのが分かりました。これからは原子爆弾がどんなに恐ろしいか伝えていきます。



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

原爆先生の話を聞いて原爆の凄さや何が分かった。広島市の人口は35万人で24万人が被災して被災率が70%ということが分かった。あとウラン1kgはたったのゴルフボールくらいだということも分かった。原爆ドームの最初の名前は広島原子爆弾実験場という名前が分かった。広島に投下された原子爆弾の名前はリトルボイで日本語にはなおすと少年、または小さい子という名前だ。エラ、ゲキから原爆を落とす所から6kmくらいは離れたところで投下され上空600mで爆発した。原爆が爆発した時に熱線、放射線、放射線があそびました。この原爆のおそろしさを原爆先生から学んでもうこのおそろしい兵器を使わないでほしいと思います。



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

わたしがここにのっているのは池田さんがビデオで  
お話ししているところです。  
とてもかたしそでいろいろ  
なひ害があつたのだらう  
と思ひました。たくさんのお  
けどをおつた人たちがトラ  
ックに助けをうけてくださるとい  
話を聞いてわたしは助け  
けなすおつた人たちがと思  
ひました。わたしがここに  
のっているのはもう  
一つあります。それは、候  
衣浦になつた若原市京若原  
が一番タリといつていたの  
は、池田さんでした。  
池田さんはいかにいかにびよ  
でしんでしまいました。池田さん  
だけじゃなく他の人いんでしまいました。

わたしがい  
なと思ひます。



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

・げんぱくはとておそろしくウツシ60kg中  
1kgのいっぴくがオゾンの60kgになると  
1kg分はくはうしたぶんが60倍に  
なっているということだからオゾンのいっぴく  
くかと思、てわかった。

・げんぱくがばくはつしたときの直径200mの円  
の中心が100万とで円周のところが7000℃  
という太陽よりあつくそしてそれが上空600m  
のところにきたら人間は一瞬間で死んで  
しまうところがオゾンをくわくしてひら  
した。

・げんぱくはげんぱくで人のひらかひらきか  
たれでひらかを見たりひらかきいてひら  
りしました。女の人が大きくひらかをして  
いて女の方は痛いのにたえていて涙を  
みせながら、たときいてげんぱくオゾン  
んじょうたれかと思、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

ぼくは、原ばく先生の言話を聞いて感動しました。ぼく達は平成に生まれて、最初は原ばくなんに全然知りませんでした。でも今六年生になって「ぼく達がまだ生まれてない前が、すごくひどい事があったんだなあ」と思いました。そして原ばく先生のつらい日々を聞いていたら感動してうる、ときてしまいました。同じクラスでも泣いている人たちが多くて、すぐ泣きそうになりました。みんなが泣いてしまうほど辛い出来事だったというのが伝わってきました。ビデオを三分ぐらいのビデオと五分ぐらいのビデオを見て、三分ぐらいのビデオでは、原ばくが落とされたビデオで、これを見たら、ビックリしました。一人の人が熱線線で体内にある水が蒸発し、衝撃波でくだけて死んでしまったという場面がありました。一しゅんの出来事でした。ぼくは、この事を印象的に残りました。もう一つのビデオでは、原ばくを体馬刺した人の言話を、最後に泣いていたので、辛い事があったという事が伝わってきました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

私は、原爆先生の話を聞いて感動しました。最初は、原爆があったことは知っていました。けれど、くわしくは知らなく、全く興味ありませんでした。でも、原爆先生の話を聞いて、今までと違うことを思いました。それは、平成に生まれてきてよかったですけれど、平和な暮らしがあたり前のように思われないことです。私は、まだ戦争を経験したことはありません。なので、平和があたり前だと思っていました。でも、最近テレビで、戦争があって、たくさんの死者が出たことそれから、原爆先生の話を聞いて、平和はあたり前ではなれないと思えました。原爆先生が最初にタイトル「7000名の少年」といふ意味が最後に分かるようになっていたので、しっかりと聞いていました。終わった後、分かりました。原爆先生の言葉の中にビデオがありました。一番最後に見たビデオは実際に原爆を体験した人の話で、その人は途中、話せなくなり泣いたところを見て私は、それほど原爆はすごいことだったんだ、怖いんだとたまたま、悲しいことだったのだと思えました。



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

10 / 10

ぼくは原爆ドームを実にいに見にい  
 った時には、何も知らなくて、ただ  
 爆発したただけだろ、と、思っていたし  
 たが、原子爆弾が、爆発した直  
 後におそいかかる太陽よりもあつ熱  
 風と共に人がいっしょにできえ、爆  
 発した後、たすけを求めてくる人々  
 に手をさしのべたが、手の皮がおけるほ  
 どの大やけどをした人の手がすべり  
 おちていくという話を聞いて、原爆を  
 軽く考えはいけないうこと、そして  
 ぼくが、思っていることは小さいことか  
 もしれないけれど、そのおこらがわには  
 何人ものぎせいの者がいるということも、  
 おすれはいけなうと思ひました。



名前は裏面に記入してください

# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、原爆についてあまり知りませんでした。しかし原爆先生の特別授業を受けて原爆を知ることができました。その原爆とは、昭和20年8月6日広島県、8月9日長崎県に落とされた原子爆弾のことです。その原子爆弾は、リトルボーイという名前です。日本語で少年という意味です。そのリトルボーイは、エラゲイという爆撃機から投下されました。リトルボーイは、土の上約600mの空中で爆発しました。その熱さは7000℃、太陽よりも高い熱で土の上の温度は3000℃の高温。川の水もたった数秒で蒸発するくらいでした。衝撃波も、ものすごく強くて日本の軍隊の人が10mも飛ぶ位でした。そして産業しょうれい、倉庫の屋根は無くなって、家もふき飛ばされるくらいでした。その衝撃波の速さは、毎秒500mのものすごいスピードでした。広島市の人口は34万人、被爆者24万人、死者14万人で死亡率は40%でした。ぼくはこの原爆先生の特別授業を受けて初めて原爆のおそろしさを知りました。ぼくは、原爆を絶対使っては行けないと思いました。ぼくは原爆を知らない人に原爆のおそろしさを伝えたいといかないなと強く思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくたちに原爆の話聞かせて  
くれてありがとうございました  
ぼくが印象に残っているのは  
池田義三さんが17才で陸軍  
に入隊したというのが印象  
に残りました。あと、ドラム  
かんゴツが命を救ったとい  
うのがすごく印象に残りました  
そして、しょうげきはくじった。  
こ人は一しゅんで死んでしまっ  
それで何人もの死人が出て  
ぼくは人ってんなにかんたんに  
死んでいいのかな？と思っ  
ました。そして、今回学んだことを  
どんどん他の子どもにもぼくが  
大人になつたし原爆のすごさ  
やざんこくさを伝えていき  
たいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話を聞いて、  
原爆のこわさや知らなかったことを聞いて  
勉強になりました。被爆された人の話しか  
しらなかったもので、その時兵隊だった人たちは、  
何をしたのかなども分かりました。被爆した  
人は後遺症などが残って今も苦しんでいる  
けれど兵隊だった人は、助けようとしても  
助けられなくて、苦しかったと思いました。

それでもかれきの捨て場などをして行って、  
放射線をあびてでもやったことがすごい  
と思いました。

私は、原爆先生がお父さんから聞いて  
分かりやすくみんなにつたえていることが、すごいと  
思いました。だから私もこの教えてもらったこと  
を忘れずに、次の世代に教えていけたら  
いいと思いました。原爆のこと以外でも、  
東日本大震災のことなどを忘れないようにし、  
次、何かあった時に、使えたらいいと思いまし  
た。くゆしいことまで教えてくれて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<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

私は原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して、なぜ日本がねらわれてしまったのたろう、そもそもどの国もねらってはいけないと思いました。原子爆弾投下都市の条件に加えて天候も良かった、こんなぐう然で14万人もの命がうばわれしまったことが最も衝撃をうけました。その後、原子爆弾を投下したあとすぐににげて、のんきに写真をとったり観察したりしていたことを知り、許せなくなりました。むしろ日本人なら誰もが許せない気持ちになるだろうと思いました。驚いたことが、原子爆弾の中にはウランという物質が約60kgもあり、そのうち1kgが燃えただけであの威力だったことです。ゴルフボール1個分にしかない量で、あれだけの爆発を起こしてしまうなんて、想像が付かないほどでした。みんながいつもどおりの毎日を送っているだけなのに、何も悪いことはしていないのに死ななくてはならない。私にはとても耐えられないことです。私はこの経験をして、改めて原子爆弾の恐しさを感じました。もう、原子爆弾というこの世で最も怖いと思われるものを、何があってもやめてほしいと世界の人々に伝えたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆の事を学校の授業で初めて知って、テレビなどで見ていました。でも原爆先生の話をきいて知らない事がいっぱい知れました。あと原爆の事をただ「かわいそうだな」とか、「おんてこんなことするんだらう？」とただ思っているだけでした。でもただ「かわいそう」なだけじゃなく、必死に兵隊さんに助けを求めたり、子どもまでもが命をうばわれてしまったんだと改めて思いました。そして、決して、そのような事をしてはいけないんだなと思いました。原子爆弾のおそろしさは、広島市人口35万人のなか、死者が14万人、被爆者数が24万人計38万人が被害にあって、いろんな人々が苦しい思いをしたのだなと思います。あとおそろいなと思ったのは、爆心地の近くでは、爆はったその瞬間に人が一瞬間にして消えさってしまうおそろしさにおどろきました。爆心地のあさは、太陽よりあついと聞これもまたおどろきです。だって、およそ600m上の所に太陽よりあつい温度だからです。あと、放射線を浴びてしまったら、白血病になってしまったりするんだなと思いました。そして、何十年も人々を苦しめてしまったりとこの広島と、長崎に落とした原爆は、とてもおそろしいと思ったのでこれからも戦争をしてはいけないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いて……なく  
思ったことは、一つ一つすごくくゆしく教  
えてくれることです。広島市の人口、被爆  
者数、死者数、死亡率40%など、ま  
たは、なぜ広島に原子爆弾を最初に落  
としたのか！エラ・ゲクはなんの名前なのか  
放射線は人間の体にどんなえいきょう  
があるか、なぜ原爆にあった人は手を  
前にしながら動かさずに歩くのか！ほか  
にもいろいろな事を教えてくれました。  
もう一つの……所は、かんじょうがこも。てる  
所です。最後に原爆にあった本人の動  
画を見てすこしだけ泣いていました。  
だからぼくは、原爆先生はやさしく  
て……人だと思いました。最後にもう一  
それは、きびしいことです。自分の……た……  
ことをいえないから「さすがに」といって  
くれたから……な……と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は原爆のことは知っていたけど、くわしいことはあまり知りませんでした。でも原爆先生の話を聞いていろいろなことを知ることが出来ました。私が一番びっくりしたのは、手をななめ前にして歩いていた話です。トラックの荷台に乗せようとしたら、皮ふがはがれおちてしまってとても痛くてつらいのが伝わってきました。その痛みにたえながら、たすけをもとめて歩いていくことが出来てすごいなあと思いました。鉄がとけるあつさよりも、太陽の温度よりも高い7000ともある原爆がおとされて、一しゅんで人が消えてしまうくらいあつくてとてもこわいなあと思いました。死者の数が14万人もいて、その中でも2万人の人がいっしゅんにして消えてしまったので、原爆はとてもこわいものだなあと思いました。原爆は建物もはかいてしまうし、あつさだけでなく、放射線で苦しんだ人たちもいて、とてもつらかったのが伝わってきました。原爆先生の話を聞いて原爆のことをくわしく知ることが出来ました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話をきいて、原子爆弾のこ  
とを、前よりしることができました。たとえば、原子爆弾  
の爆弾は、ゴルフボールくらいの大きさというこ  
ととか、いろいろ、くわしいことを教えてくれました。  
そのことを、お父さんやお兄さんに問題を出し  
ました。問題の例は、原子爆弾の爆弾は  
どのくらいの大きさですか。という問題を出し  
ました。①ゴルフボール ②バレーボール ③バスケットボ  
ールという三つでした。そして、みんなバスケットボ  
ールと答えました。ぼくはその時、みんな、原子爆弾  
のことをよく知らないなと思いました。けれど、ぼく  
も、授業をうける前は、まったくしりませんでした。  
だから授業をうけて、よかったと思いました。  
しかも、みんなこなたけしがないから、うたえて  
いく人たちは、とても大それて、そのせつめいをまじめ  
にうけとらなければならないと感じました。ほかにも、母  
たちがほかの人にとって、なぐちかたあなだと思  
いました。



名前は裏面に記入してください



じゅどう

# 原爆先生の特別授業を受講して



表

原爆先生の授業を受ける前は、はだしのゲンを少し見ていた  
 時があったのですが、つい最近まで、あの物語は、作り話だと思っ  
 ました。でも、ありゆうことが会ったのは分かったのですが、  
 ぎんぐおで、そんなことが本当にあったのか？と、ずーと思  
 っていました。でも、原爆先生の話を真剣にしているのとまじ  
 やばり、本当に会ったのだと、深思いました。また、いままで原爆を  
 信じていなかったことを、はげおとりました。次、原爆が一番お  
 そろしいと思ったのは、その原爆の、表面温度です。表  
 面だけでも、7000°、太陽よりも暑いといふのに、それから600m  
 上から照りついているといふことは、それだけ、暑いのさび  
 苦しく、やけるように、つらかったのだと分かりました。また、  
 さらにその破壊された町の様子を、敵が上空から見ている  
 というのも、ひどいなーと、思いました。また、ぼくは一ヶ月前  
 の事もおぼえていないのに、池田さんのお父さんは、60年  
 前のことまでおぼえているので、それはそれは、ひどく  
 おそろしい光景で、ぼく達に教へてくれた90分では、  
 ありあまるほどのことにかがいであります。なので、原爆先生  
 には、この原爆といふもののおそろしさは、糸色村に忘れてはけれ  
 ないと思うので、この語り活動と糸売けてほしいと、思っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこ</sup>別授業を受講して

表

自分は、あのいぬが大きいんだけど、なぜか  
しんけんにもいってしまいました  
でもなんかすげえ(死)とかをきくと、たいていきもちわる  
たです。

あと、「ガンはくもあとをたたくときになにが兵隊  
たちにもできるのでは？」とか、毛っつやで  
きことがあったらどう？」などなことをい  
かんがえながらも言葉をきいてました。  
つきにせんそうをやるんだったら、そうりたいしん  
にあって、きょひりたいです。

もうせんそうをしてもらいたくないです。

あと、「キリスト教」といったのもわかりませう。

まあせんそうにいられたことがないんで  
すけどもね。たいていせんそうをするんでしょ？

—END—



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/9

名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受けて私は、かなしいし、こわいとも思いました。かなしいは、戦争をして他の関係ない人達までまきこまれてしまう事、死んでしまう事がとても悲しいです。こわいとは、話を聞いていて太陽よりあついとこののが落ちてくる、死んでしまうという事です。しかも、その体験をした人達なんて思い出すだけでなみだがあふれてしまうほど、こわくて、がんこくだ、たんばなと思います。それに何十年前の事なんて覚えてないと思います。けどこの事は体験した人は何十年たっても昨日の事のように忘れられないと思います。しかし私は、この授業を受けて、思います。今この時代に生まれてこれた幸せ、原爆のこわさを学びました。



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

10/9

この授業を受けても、と命を大切にしようと思った。  
広島でリトルボーンという爆弾が落とされるのだったら戦争  
を行わなければなかつたことだから、といつても戦争をやつては、  
たのでしょうがないと思つた。兵隊さんが行つた、川には  
いはいの遺体があつたのは、水が冷たいと思つて飛び込んだ  
人達だから、よ、ほど原子爆弾の熱さが熱いかが  
分かつた。戦争の時の人は今生きてはおろくないけど、  
その時の日記などを読んでくれる人がいることは  
素晴らしいと思つた。しかも、お父さんの出来事がかいていて  
お父さんの意思をついでいることが分かつたし、  
ボランティアでやつていて、今の子供達に教えて  
いることが分かりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

授業を聴いて聞いていて思ったことは、やはり想像  
 はしてあげても当時の現場では、ぼくが考  
 えていたことの想像を超えると思います。ぼくが  
 頭の中で考えているだけでも痛くして、  
 生々しい想像でもありません。現場では、  
 ぼくの想像のほるか上だとも思います。  
 だからぼくは話を聞いていてそんな体験  
 なんて一回もしたことないし、もっとおどろいた  
 ことは、たったゴルフボール1個の大きさ  
 のものが、広島をほぼ全滅までするのよ。  
 正直どんだけ、バカみたいな火力してるんや  
 って感じて、じゃあそのゴルフボールより大きい  
 ものだら広島県全体が全滅って言うて  
 もありえなくもないんじゃないか、と考  
 えて「ぞっ」とします。最後にちょっとひとこと  
 言いかもしれないけれど、そういう時代に生か  
 いかなく本物によかったし、原爆ドームは永遠  
 にさおくとして残しておくべきだと思  
 います。



原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話を全て想像して、ずっとソツソツとしていました。爆風や炎で焼け爛れた皮膚の事を聞いたときは、一番怖くて、自分の手がぞうなつたらどうしようと思ひ泣きぞうになりました。

戦争は良い事とは思いませんが、こういうことを聞いたり見たりしたら、より強くぞう思ひました。

原爆の話を聞くことはあまりないので、この体験ができて、良かったです。

日本は戦争のない国なので、こういうことは二度とないと思ひます。

今回は来てくだ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<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>別授業を受講してわたしは、人々に原爆には、いろいろあったと思いました。原爆は、すごいはかいツェクがあると思いました。そのはかいツェクで人間がすみのかたまりや はこづに なってきえて、くろいかけのしみが下にできると思うとわたしは、考えるだけでこわい である。原爆の展覧会の中で池田さんのお父さんは、元々かしたから原爆のことを池田さんのお父さしていたんで、はかしているけんぎょう 見たらお父さんは、きれいすぎると言ったと やうことを聞いてわたしは、そんなにひどい かなと思いました。太陽より高い温度の700 0℃のきゅうたいが、すぐそこにあったら人間が 熱い温度やほうしゅうをあびて人間がし んでしまっちゃうと考えるとわたしは、かなしかっ たです。原爆は、おそろしいものだと思いました。



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

原爆先生の授業をうけて思、た事、それは、  
オモシロイで"もカナシイで"もな、ただただ、  
「死んで」、ま、た人が"何をしたのだ"と、か、と  
言、疑問です。た、で、お、か、し、い、と、思、い、ま、し、  
た。死んで、しま、た、人、達、は、毎、日、コ、ツ、コ、ツ、働、ら、  
い、て、天、皇、に、し、た、か、で、い、た、だ、け、だ、と、思、い、ま、す。  
た、の、に、た、ん、で、何、も、し、て、い、な、い、人、々、が、戦、争、  
に、ま、き、こ、ま、れ、な、き、い、け、な、か、た、の、か、...。最、  
初、か、ら、戦、争、な、ん、て、し、て、い、な、い、け、れ、ば、死、ぬ、  
人、な、ん、で、い、な、か、た、と、思、い、ま、す。原、爆、先、生、  
の、お、父、さ、ん、も、感、情、が、入、り、ま、す、で、過、去、の、事、を、  
思、い、だ、し、て、い、な、い、事、も、な、か、た、と、思、い、ま、す。  
原、爆、先、生、の、話、し、て、く、れ、た、中、に、は、た、ら、り、と、し、た、  
顔、が、真、横、に、あ、り、ま、す、何、度、も、は、き、け、と、戦、争、か、で、い、た、と、  
言、て、出、て、そ、の、上、4、日、も、経、過、し、て、い、る、と、い、  
う、最、悪、な、条、件、で、私、な、ら、た、え、き、れ、ず、に、片、け、た、  
し、て、し、ま、う、と、思、い、ま、す。た、か、ら、原、爆、先、生、の、お、父、  
さ、ん、が、他、8、人、の、人、か、と、い、て、も、ス、ゴ、イ、と、思、い、ま、す。  
ま、よ、う、な、と、は、き、け、と、戦、争、か、で、い、た、な、ん、て、17、才、な、の、に、ス、ゴ、イ、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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は原爆先生の話を知り、太陽よりも熱いものか落ちてきて人間がーしゃんできえてしまったとか、痛みにたえている人がいたりして、こわいそうかと思いました。私はビデオでしか見たことがないけど、ビデオで見ると急にきてたにも準備をしてない所にきたりしてこわいと思いました。原爆で死者が14万人、死亡率が40%、5人に2人が死亡していると聞いて、びっくりしました。白い光がでて人がーしゃんできえて水蒸気が出たといっていて私には信じられませんでしたが、でも実際おきていることなので本当にこわいなあと思いました。川が流れていたり水がはかれたりして、あんな時にはありえないことだし、放射線が死んでしまったりもいるので、あらためて、原爆の被害はすごく大きかったなあと思いました。



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

広島と長崎にも原爆をおとしたのに、  
 まだ他に、横浜、新潟、京都も候補  
 にあげるなんておもったけど、でも、横浜  
 と新潟と京都におとされなくてよ  
 かったけど、でも、広島と長崎に原爆を  
 おとすのは、ひどいなあと思った。ゴルフ  
 ボールと同じの大きさのものだけで  
 あんなになるなんて考えると、  
 こわいなあと思った。  
 最後のあの池田義三さんがいらしたの  
 は、やっぱり本物を知ってるからじゃ  
 ないかなあと思いました。  
 広島におとした三日後に長崎に、  
 おとすなんてこわいなあと思った。  
 もう原爆を落してほしくないから戦争が  
 本当になければいいなと思う



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

ぼくがこの授業を受けて思ったことは、大変悲しい  
出来事だ、ということが分かりました。ぼくは、そもそも医師の  
系のラマなど「のものか」きらいだけれど、この九十分間  
で、どうやらボラマとかが「せんとせんと生々しくないことか」  
この授業を受けて分かりました。先生のお父さんが博物館  
食官で言った「生やい時とどうことば」は、先生にもなっていたと思っ  
た。しかも広島市の人口の40%の人が死亡してはたどうやらことで  
もし技術が進展しては60kgの「らし」を使わして落とさね  
どうなるか分からないほど、激しいことになっていたと思  
います。筋肉をかるくさあ、ただけでは「か」を落ちるほど  
弱、ていたと言っていたので、どうぞするだけでも、痛々しい  
こうけいになっていたんだと思います。



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

じゅこう

表

10/10

一番心にのこったことは、最後に「私」が人形の写真を見て「キレイすぎる」といってびっくりしたけれど、今までの内容からしたらもっとひふが「べろんべろんだ」ということが私でもわかりました。という事は、私の想像ですが、「私」という人は実際にみている人なので本当はどのくらいべろんべろんだ、たかがわかるので、あの人が、「キレイすぎる」と言えたんだと思います。その言葉が一番心に残りました。そして、がん飛のことは、これから習います。なので、今、話をきいたことにもとづいていろいろなら。ていこうと思います。今の話をゆすゆません。原爆の事をおしえてくれて、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業で昔の広島でおこったことをいろいろ知りました。その中で一番、心に残ったことは、やけどした人が、手を前にして、泣きながら、助けを求めている所です。でも、助けられないから、やけどをして、泣きながら助けを求めている人は、かわいそうだなあと思いました。でも、助けようとしてる手をのぼしても、ひら、かとれて、助けられないから、助けようとしてる人たちも、助けたいけど助けられないから、つらそうだなあと思いました。あと、四角い箱みたいなのに、人がいて、体があつりから入ったのに、見つけたときは体をなぐるくらい、水が半分しかありません。と、い、ていたので、なんで水は、半分しか入、てない、たのか、あ、と思いました。一つだけじゃなく、全部の箱みたいなのに、水が半分しか入、てない、た、と、言、ていたので、ふ、しぎに思いました。私は、原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受ける前は、昔の広島でおこったことは知らなかった、たので、原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受けて、広島でおこったことを知れたので、よか、たです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話を聞いてぼくは先生の話を聞いて、残されたと思ながら聞いてました。ぼくたちが今生きる時代は全くちがうから、絵とかがあんまりぼくたちは戦争の写真を見たことがあんまりないからびっくりするけど昔(昭和)の時代はこのことが普通だったから、今ぼく達はこの時代に生れさせたと思いた。今でも戦争をいふ国なのでもう戦争はないと思つた選挙で戦争を絶対に止めて入れれば絶対とは限らないけど、少しは戦争から逃げれる。この選挙で戦争を少し減らす人が少しだけ戦争が止まると思ました。そして、1000度の太陽が近くにいることについてはあそこで生き残るのはさすがに数人しかいないからもしぼくがこの場にいたら死んでたかも知れません。

今の時代に生まれてよかったと思つてました。昭和生まれの人の方まで生いっばいがんばりま。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の話聞いて、私はおどろいたこと、分かったこと、思ったことがたくさんあります。おどろいたことは、原爆でひがいにあった人の体がホロホロになったことです。その姿は初めて見たのでびっくりしました。あとは、その原爆でしゃんとしてこなごなになった人もいて、今のじたいはそんなのはないで、初めて聞いたとき、とてもおどろいて、とてもかゆそうだと思いました。そして、原爆により、広島市人口35万人中被爆者24万人、死者数14人、そして死亡率40%と、まき、とてもおどろきました。原爆はとてもおそろしいと思いました。それに、原爆で3000℃という高熱にくるしませれた人もいるとききくると、かた"らう...。と思いました。そして、実際に映ぞうを見た時、これはひどいと思いました。リトルボーイが回転しながらどんどん地面におちて、どかーんと町中が火然えたのには、とてもおどろきました。本当に、この辺でもそーなったり...って思うと、とてもおそろしくなります。でも昔は本当にあったので...それには今でもおどろいています。原爆というものは、とてもおそろしいものか"ということがありました。町全体がやけ、原爆にあった人は苦しい思"をしたということが分かり



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

原爆の話をしても、している時、頭の中で  
考えていた、とてまあおこなりました。リトル  
ボーイが落とされたときの映像を見た  
ら、**実際**だとしても、とすごいたらうと思いました。  
原爆が爆発した所が、スカイツリーくらい  
の高さで爆発したのは、7000℃から、3000℃と  
いう暑さを受けて体中の水分がなくなり、  
すみなって、あとが残るだけというの、その  
ときは、どうなたかもわかりませんでした。話を聞  
いた時はな、とくしたけれど、そんなときは二度と  
起きてほしくないと思いました。あと、原爆  
ドームの本当の名前も矢張りなくて、少しし  
りたれと思っていた所、矢張りよからたて  
ま。原爆のことを聞いて、今でもむがりを  
受けた人は、苦んでしているのを聞  
いて、その時に広島はかなくてよかったと  
思いました。たった1kgのウランが、もえた  
だけで、あれだけのむがりがあ、たので、もっと  
すごいのが落ちてほしくないと思いました。



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

原子爆弾でなくなつた人は、そこにいなかったら  
なくなていないと思つた。池田義三さんはひっそり  
な思いをして人の命を救おうとしたので、すごい  
勇気のある人だと思つています。大きなしょうげき波  
などでおかつたと思つた池田さんは、心に残つて  
いたことの何年たつても忘れないからあのことは  
すごく悲しいことだと思つていたと思つています。このこと  
から、生きている人もすごい体験をしているので、  
自分が死んでもおかつくないので、きせきだと思  
つたと思つていました。



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

私は原爆先生の授業を受けて、広島<sup>の</sup>原爆の事は  
ぜんぜん知らなかったのデ、しょうげき的でした。聞いた  
事はあるけど、「人が焼けた」とか聞いてすごくさんごく  
だなと思いました。「アメリカ軍のせいで日本人が何人死  
んだ」とか、ひどい話だ「な。」と思いました。自分は、戦  
争の頃にまだ産まれていなくて、平和ですごくめぐまれ  
ているんだなーとあらためて思うことができました。私は  
戦争なんてやるもんじゃ無いと思っていて、原爆先生の  
授業を受け、も、と戦争はやるもんじゃ無いと思いま  
した。でも、そんなにアメリカ軍がせめてきたのは、日本も  
ひどいことをしたのかなー？、と思うと、日本が外国にど  
んな事をしていったのか、知りたくなりました。あと、もうちょっと  
先まで鎖国を続けていたら...戦争はなかったのでしょ  
うか。それなら、鎖国を続けてほしかったぞ。と、自分の考え  
をもつことができました。最後に...、私は、最初の方、話  
を聞いていて、あまりにもさんごくすぎて聞きたくないと思っ  
たけど、今とな、て考えると、日本の歴史を知って、戦争のさ  
んごくさを知れて、良かったと思いました。



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

私はとても悲しい気持ちになりました。私は話  
しをしてもう前、原爆はおとされてみん  
ながそれにつぶれてしまったと思ってい  
ました。でも話を聞いて太陽より温度が  
高いみかたなので、すごくそのあつさ  
を想像したくもないことでしたが想像  
してしまいます。原爆のあつさをあび  
て苦しんでいる人がいたとしても、私  
が軍について、その人たちのあつさ  
をみたらなみだがあつさがあると思  
います。その原爆の中の下の人はい  
しゅんで骨もすべてなくなるときくと  
ほんとうに悲しいです。そして階段に  
黒い影のあつさがあるのをみた時、  
原爆ももつとわくわくしました。私  
はほんとうにもう原爆も一度とおと  
されたくないです。このようなこと  
を勉強して、いろいろなことがわか  
りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の授業をうけて、その時はまだ私たちの  
おばあちゃんも生まれてない時で、たいてい私たちが  
生まれてなくて初めて原爆の話<sup>話</sup>を聞くの、原爆先生  
の話<sup>話</sup>を聞く日の前の日からどんな話を聞くのが  
どきどきしてました。原爆先生の授業をうける日が  
来て、前ははんはかみに死<sup>死</sup>まず、後はんにかみに  
死<sup>死</sup>ましたので、後はんの事を書きません。

原爆先生の話が一番おどろいた事は、原爆にまきこ  
まれてしまった人の体の水分が、いっしょに消えてしまおうと  
言っていた事が一番おどろいた事です。

あと、もう一つあります。あともう一つは死亡率、40%だとい  
う事です。広島市の人口が35万人なのに被爆者  
24万人で、死亡率14万人でビデオとかで見ても、ひどいな  
と思いました。あと太陽よりがあついのが600mも  
上にあって大きさが200mで夏にあれたけあつ  
いの、600mも上にあるのがおどろきました。  
これだけひどい単+筆だ、たの、もう二と、  
走<sup>走</sup>きほしくないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、特別授業を受けて、原爆のおそろしさを  
知りました。原爆は、熱綿・衝撃波・放射線の  
ひびがあつて、上空600mに太陽があるのと思つて、人は  
いしんで、炭化してしまうという事を聞いておどろき  
ました。あとウランが1kgで、広島をはかいたと  
いうことは60kg全部だ、たゞ日本が、はかいられてしま  
うと思います。

人が、ゆでられたタコのようになっているのを  
思つかべると、戦争なんかやらなければいい  
なと思いました。

そして、人を助けようとしても、ひふや肉が、  
はかかれて転んでしまうなんてものすごく  
ざんこくだと思いました。死体からもウヅムシ  
があつていると聞いた時、悲しく思いました。

これからは、戦争などしないで、どの国も平和  
で原子爆弾などの、おそろしいものをなくせば  
いいなと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

自分でトラックにのろうとして、うでを引っぱってもらっても、ひんがちぎれてしまうなんてかわいそうだなと思いました。それと、死者をおんぶしてそれにうじ虫までとてあげるなんて私にはできないと思いました。それに、舌をきいているだけでしょうじき「もうききたくないな。」とも思いました。死んでしまった人などの人形もかざってあって「かわいすぎて見たくないとかも思いました。でも、じゅきょうをしに来てもらってほんばくのがよく分かりました。



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

原爆先生の話を聞いて、かたしいな。と思いました。アメリカから、原爆をおとされて9月<の  
人がなくなつて、でも生きてゐるのか、死んで  
ゐるのかもよく分からなかつた人たちのほう  
が、いっぱいいて、入った人々に「たすけて  
たすけて」と言つて、車にのり、と手を出して、その人  
のひる、かたはがけてはなれてしまつたと言つ  
たとき、ぞく、として、すごいこわかつた。広島  
に投下された原爆は、「リトル・ボーイ」と  
言ひ、日本語で表わすと「小太子」、「少年」と  
いふ意味だぞうです。その時私は、とらして  
「小太子」、「少年」と名付けたのかたと思いました。  
爆発した時は外がわが、約7000℃  
のあつて、地上にいた人は、体の水分がいっし  
ん蒸发了つてすみのかたまりみたゝいになると  
言つてました。7000℃は、太陽より1000℃も  
高く、私は、目の前に、太陽よりあつた物が  
あると思つと、あつた人と思つた、ちに死ぬ人  
だかと思つてました。水の中に入る人も、

入った人も手をさしあげるよ



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

10/9

原爆先生の話を聞いてないてしま。昔の人は、おかしいと思。た。め。す。た。め。に。広。島。に。は。く。た。ん。を。お。と。す。と。聞。い。て。ひ。ど。い。と。思。っ。た。ひ。ど。い。か。た。れ。て。い。る。人。の。写。真。を。見。て。か。わ。い。ほ。う。だ。っ。た。も。し。今。も。そ。う。い。う。こ。と。が。あ。る。と。考。え。る。た。け。で。こ。わ。い。と。思。っ。た。人。が。そ。の。時。そ。の。し。ゃ。ん。か。ん。人。が。す。み。の。よ。う。に。な。て。き。え。て。し。ま。う。な。ん。て。実。際。に。あ。っ。た。ん。て。し。ん。じ。ら。れ。な。か。た。あ。と。昔。の。天。皇。は。お。か。し。い。私。が。天。皇。だ。っ。た。ら。戦。争。な。ん。て。す。ぐ。に。や。め。て。今。の。よ。う。な。安。全。な。国。に。し。て。た。今。の。時。代。に。生。ま。れ。て。よ。か。た。安。全。だ。し。こ。う。い。う。少。し。昔。の。こ。と。聞。け。る。か。ら。よ。か。た。と。思。う。



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

ほくはけんは先生のはなしを  
きいてなんでも日本のかんけいのな  
い人たちのせいといんがむかしの  
をうけたのといいたなまのつが  
9632人が56人もはなまた  
してらした。

かんたんなほうは6000°なのにな  
けんはくのほんたいは7000°  
たいた。

そのときそんなにしつかり  
たかよわった。



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

ガラッと原爆先生が入ってきたとき、シーン...  
となったその時私はこれからすごくひさん  
な話しか始まるんだなあと思いました。  
その話はおもっている以上にひさん  
でマンガのようなすこしくロケス  
な本当にげん実でおきたの!?と思うような話  
してしたもうききたくない、と思うほど  
げん実におきてほしくはない出来事  
でした。...だから今はすごく平和  
だなあーと思いました。  
だから命は大切にしなきゃいけ  
ないし、さつじんもじさつもだめだ  
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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業をうけて、ぼく達が  
まだ、うまれてないときに、なっただか  
ら、ぼくは、その話をきいて、びっくり  
しました。

いままでは、アメリカが好きだったけど、  
話をきいて、ぼくはアメリカがこんなのをやって  
いたなんてしりませんでした。

もともと、ぼくはなぜ好きとかい  
ていたんだろうと、いまなぜ  
におもってしまいました。

これからもうろんな人におし  
えてくだささい。日本にせんそうを  
しないようにしてよから、た=びす





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

私は原爆先生の授業を受けて一番心に残っている  
のが最後のほうに話してもらったことで、原爆のせいで  
広島市入口の死亡率が40%、広島市の5人に2人が死んだ  
という話と、死者数14万人の中の2万人の人は一しゅんて  
死んだという話です。私は、死者数14万人のは何を  
思って死んでいたのだろう、と思いました。他にも原爆  
先生の授業を受けて思った事は2つあります。一つは私の知り合  
いの言誕生日が8月6日広島に原子爆弾が落とされた日なので  
お祝していいのかな複雑な気持ちです。私の知り合いは  
8月6日が言誕生日で嬉しい日ですか。広島の人にとっては8月6日  
は来てほしくないのではないかと思います。もう一つは原子爆弾  
が落とされた時です。太陽の6000℃より熱い7000℃の爆弾  
が落とされ近くに居た人は何を思っていたのだろうと思  
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

原爆先生から、原爆が落ちてきたことについてくわしく、その時のじょうきょうを話してもらいました。その話を聞いて、私は原爆のおそろしさをよく知りました。原爆の重さは5t、長さは、3.12mもあり、そのような物が落ちてくることの想像ができません。その原爆を見た人たちは、本当に怖かったと思います。原爆先生のお話によると、熱いというのを感じないくらい熱いんだよ。と私たちに話してくれました。そして、熱すぎると、体の水分がなくなるという事を学びました。原爆によって、亡くなった方は、14万人います。私は、その14万人という大勢の方がなくなったということをおぼれないうて、生きていかなきゃいけないと思いました。原爆先生のお話を聞いて、戦争がなく、日本が平和な国になればいいなと思いました。



名前は表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

僕は原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を学んで思った  
ことが3つあります。

1つ目は原子爆弾の恐ろしさです。太陽の温  
度より高い温度が2度も落とされたと思うと  
怖いです。それと1秒間に500mの速さの衝撃  
波は何かあたか分からなかったと思います。

2つ目は原子爆弾の味わった人々の姿です。  
皮膚はただけ全身に大やけどを負った人々  
を見るのは残酷だったと思います。

3つ目は被爆者数と死者数の多さです。  
35万人いた広島市の人々が被爆者70%  
の24万人、死者が40%の14万人もいると  
思うとかわいそうです。そして14万の中の

2万人は1瞬で死んでしまったと聞いた時、  
その人達は何も思わず死んでしまったと思い、  
原子爆弾の怖さを改めて思いました。

6年生になり原爆先生の話を知り、  
原子爆弾のことをあまり知らなかった僕は  
原子爆弾の怖さを知りました。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて、一番最初に思った事は、昔は今と違って、ごく大変な思いをしていたんだなという事。今は、苦勞する事なんか、あまりないけど昔は、毎日のように、空しゅうかあり、家が燃えてしまったり、空しゅうのせいで、生まれて間もない赤ちゃんや人々かわたくなってしまうたりなど色々な苦勞や、恐怖があつたんだなと思うと私は、誰かがそんな事を始めたのか。なぜそんな怖い事をやる必要があつたのかか気になりました。

原子爆弾を広島などに投下し、人々か苦しい思いをしている人達を見て、よくそんな事ができるなあと思いました。原子爆弾などで、死者数が14万人もいるのに…。と思いました。他国は、どう思いなから原子爆弾などを投下しているのかか不思議でした。このように、昔は、大変と恐怖がおびえて住らしていた人々たちがいる中で今は、恐怖などは、ない生活をしていける事に私は感謝しながら生きて行こうと思いました。



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、原火暴先生の話を聞いて、  
おもったことは、ちばく者たちがいいは  
いいて、ちぶがたがたていて、す  
い、かあ、そうたいと、私は、おも  
ました。なので、私は、また、こ  
な、いいかいいかおこるないように、  
思いました。なので、この原火暴先生の  
言葉を、聞けて、私は先生に、感  
謝身したいです。ありがとうございました。  
先生の言葉は、すい、ちばく者たちがい  
はいいて、何万人も、死たい人がいて、す  
い、おどろきました。死たい人がた  
くさんいて、ウジ虫とかが出て、ま  
ちあるからです。でも、とても、死たい人  
が、かあ、そうたいと、私は、原爆先生  
の言葉を、きいて、そう、私は、お  
もいました。これをきいて、せんそ  
うのない、日本に、なつた。私は、いい  
と、思いました。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<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

ごっちゃんにちは。先日はわざわざ四小に来てくださり  
大変感謝しています。ぼくは原子爆弾のおそろ  
じをおもいらされた人が、人にならなすか  
たになる。という話を聞いた時。ただただ、ぞとふる  
だけでありました。原子爆弾が落ちてきたすぐそばに  
いた人は一瞬間には、はいとなたと聞いたとき、  
じゅうはつしたのかと思いました。体中の水分がいっせ  
なくなり、そのあとのうけがけによて、はいとなたと  
てもおそろしいことです。原子爆弾が落とされたのは、  
まきれもなく、日本が戦争をしていたからというこ  
とです。戦争などはしては、いけない。というこ  
とを改めて思いました。最後に聞いた、ものずぶの  
爆弾を落とす国があるということも聞きとても、  
おそろしい、くなりました。原爆先生には、改めて  
戦争などは、いけない。ということを教えていただきま  
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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、とても、悲しい  
気持ちになりました。1つは、原爆ですわっていた  
人が灰になったことです。その人は、たぶん何も  
悪いことをしていないのに、なんでこんなことにな  
ってしまったのか疑問に思いました。その人以外に  
も、14万人の人が亡くなってしまって、とても大変な1日  
だったんだなあ実感しました。正直に言うとぼく  
はこのときに生まれてこなくてよかったと思いま  
した。2つ目は、最後の方に、原爆ドームに行っ  
たときの義三さんが「てんじされた人ぎょうを見た  
ときに「こんなもんじがない」と言ったときは、ぼくは人  
ぎょうを見ただけでも、すごいと思うのにじらさいは  
どんなものだったのかまったく想像できません  
でした。原爆先生の話を聞いて、急に落として  
きたのか、その前かな何かあったのかなど、興味  
を持つきっかけになりました。日本にもうこんな  
ことがなければいいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の授業を受けて原子爆弾とは何かが分かりました。一つは熱線です。直径200mほどの中心温度は100万℃近くに衝撃波です。毎秒500mで音速は350mなのですごいと思いました。次に放射線です、34年前の地しんご問題になった福島工場のもと同じと分かりました。地面にいても3000℃もあるのですごくこわいと思いました。広島に投下された原爆「リトルボーイ」は約5tもあるのでおちたときの爆発する面積が大きいと思うのであのころの日本はたいへんだなあと思いました。広島原子爆弾がおとされたときは天候がよかったですという理由で広島におとされたので日本はどうなるのかと思いました。広島の人口35万人にして死亡率40%と多りので、これから日本はこのようなことにならないようになればいいです。



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

私は特別授業で原爆先生の話を聞いて人かまかになたり、川から人を出す時に、手の皮が取れたりしたのを聞いて「怖い」と思いました。けど、私達は実際に目の前で見たわけじゃないのに「怖い」と思うくらいだから、目の前で見た原爆先生のお父さんは、私達以上に「怖い」と思っていたと思います。原爆先生のお父さんが、原子爆弾が落ちてきた時の様子が分かる建物に行った時、「さあ、さがる」と言っていて、さ、と、ず、と、亡くなってしまうと、しばらくそれかぞとおぼえていると思います。

原爆先生のことと、田中先生が「厳しい人」と言っていたので、どんな人かと思っていたけど、話を聞いていたと、耳と目に手をあてる動作や、歩いてくる人の動作をやってくれて、私はあまり厳しくなく、優しい人だと思いました。

分かりやすく話をしてくれて、

本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

私はあの話を聞いて「原爆、怖いな〜」「戦争はもうしてはいけないな〜」と思いました。戦争で生きのびた人もすごいけど、戦争で亡くなった人も沢山います。お父さんや義父さんに聞いても、「昔は川はあふなかったから川にはあそぶな、いわれたんだよ」とか、「昔は外にはあまり行かなくていいんだよ」と言われてばかりで、戦争でどういふものなのか、どんなかんじなのかはおしえてもらえませんでした。しかし、原爆の話を聞いてやっと分かりました。「戦争はせつないにしてはいけない」と。

終戦のときお父さんは亡くなりました。そのお父さんや兄弟も、戦争のときは亡くして生きていたと思います。その中で、今の私たちは、ゆかいにくらしていいのかなと思います。戦争のことをしっかりと考え、同じことをくり返さないことが大切だと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ほくは、原火暴先生の授業を受けて、  
人がまっかになっているという言葉  
聞いて心がぞとしました。そして  
原火暴が落ちる時の映像を見て  
人が消えるほどの火力を思いしりました。  
そのせいで原火暴病にかかった人や、  
人の形をたもてなくなったりする人を  
思うと、いつもうるさい瑞穂町も  
とてもしずかかに聞こえました。  
にげる間もなく消えていったたくさんの  
人々。もうすこし日本が戦争をはやく  
やめていたらこんなにおおくの人を  
うしなわなくてすんだのだと話して  
いる時ずらと思っていました。  
すべて消えたあと、衝撃波で何もかも  
が無くなった。  
ほくは、原火暴がここまですごい物だとは  
思ってもいませんでした。  
原火暴の事を教えてくれてありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

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、  
 あいそうだなと思いました。なぜなら、  
 にぎわっていた町が、いきに変ったのは  
 げんばくが落ちてきたからです。そのげんば  
 くの下にいた人たちはみんなそくなくなっ  
 てしま、ぼくはとてもくやしいなと思  
 いました。軍隊はあの炭とかうま、ているが  
 人を探しているので、ぼくはおうえんし  
 た、なと思いました。あのげんばくで、  
 落ちてきてそのあつさは、7000℃で、スカ  
 イツリーとかあらないほどの高さから落ち  
 てきたので、みんながい、きになくなっ  
 たのかと心から思いました。でも、地下の  
 トイレにいた人は、なんとか死をむかえなく  
 てすんで、みんなじゃなくてほんとうによ  
 かったです。でもあんなに人がなくなるとは  
 ちよとくやしかったです。ぼくは、7000℃  
 の少句と、いうことを教えてもらって、  
 大切なことを、矢口だったので、よ  
 かったと感謝しています。



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

ぼくは、原爆先生の授業を受けて感じた事は、  
とてもすごくいい広島が一つの爆弾ですご  
くいい広島がいきなり灰だらけになっ  
てしまった人だ、ていきにいっしょで灰になっ  
て死んでぼくは、かあいそくに思いました。広島  
の人口は35万人だったけどその中から14  
万人の人がしんでしまい死亡率が40%  
でぼくはびっくりしました。だからみんな  
一人一人の命をほかの国の人たちは、その命  
はたい切としてほしいです。ぼくはこの  
原爆先生の話をきいて昔の日本はこ  
んな人だったとぼくは勉強になったしど  
んなふうにならなうに広島が爆発したのもわか  
たしとても勉強になりました。本当にわか  
りやすい言葉を本当にりがいしやすくあり  
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

原爆先生の話を聞いて、私は、  
エイラ・ゲイで、5世もの原ばくをつんだ  
といてすごいと思った！それと、  
広島市人口35万人で被爆者数は24万人  
で死者数14万人で死亡率40%で  
死者数の14万人でそんなに死んでしまう人  
がいてすごくかわいそうだと思いました。

原子爆弾投下者市の条件

- ①直径5kmを起きる
- ②平野であること
- ③空襲がなかったそれで、空襲がなくて  
よかったと思いました。

リトルボーイをげんばくたとかんちか  
した。リトルボーイをパラシュートにぶら  
さげた。候補になった都市で一番強  
けたのは、京都ですごいと思いました。

原爆は太陽は6000℃で原爆は7000℃  
で、すごく温度が高いと思いました。

それで、地面で、もう600mもはなれて11るのに  
地面が3000℃もあつたとか聞いた。でも私にはそれはいりかたないの  
で、感謝しています。



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

私は、今まで広島や長崎の原爆について、よく知りませんでした。原爆ドームのことは、テレビや写真などで見たことがありました。でも、原爆先生のお話を聞いて、とても戦争、怖いな。と感じました。私のまわりに、広島<sup>の</sup>爆だんや、その様子を体験した人は1人もいません。なので昨日、お話を初めて聞いてよかったです。私には知らない言葉や、難しい言葉もありました。でも、原爆先生が分かりやすく説明してくれたおかげで、難しくなかったけれどお話がよく分かりました。本当に、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

私は原爆先生のお父さんの話を聞いた時、17才で陸軍に入ると聞いてすごくびっくりしました。なぜかというところからは、20才で入るのに、お父さんは17才で入ったからです。1発目の原子爆弾がおとされた時に、お父さんは、すぐ近くにいたのでお父さんも、まきこまっちゃったのかと、ドキドキしました。でも、助かったのがよかったです。爆弾がおとされた場所に行くとお父さんは、人間なのに人間ではないような人たちを見たと言っていて、どうなたのかもと知りたかったです。でも、それ以上聞くと私も悲しくなってしまうと思います。どなたかすごい爆弾がおちてきたかよく分かりました。太陽よりもあつい爆弾がおちてきたらたくさんの方がいなくなってしまうたら、おとされた人がかわいそうです。原爆先生お話をしてくださって、どうもありがとうございます。よくお話を分かりました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の特別授業を受講して、  
最初入ってきたときしんぶんながら、  
それほど原爆ひどかった。と思  
いました。舌がはじま。て原しばく  
だんがあちち。この話のと原爆先生  
が「んっ」といってちょっとびびりま  
した。原しばくたんリトルボーイから  
ん、ということすごくおどろいたし、  
ばくはったとき中心度が100度  
外側7000℃外側をたけても太陽  
より約1000℃近い温度があること  
にびっくりしました。なんで日本に  
おとしたのが意味がわからない  
です。ドロドロした人がいた。ちょっ  
とドロドロが、たけど写真でどんなふう  
が見たけどやっぱりドロドロだ。  
原爆先生のお父さんがセデオに  
うつってるときかなしそうに当時  
のかともかた、泣いていた。



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

私は原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受けて思ったこと、学んだことは2つあります。一つ目は原爆のおそろしさです。理由は、ウランが60kgあって、1kg燃焼しただけで広島全体がはかいされてしまいました。それに、熱線<sup>ねつせん</sup>で体中の水分がなくなり炭になる人もいたといっていました。それに、2万人の人はあとかたもないじょうたいでなくなったそうです。5人に2人は原子爆<sup>げんじばく</sup>弾でなくなつたということです。二つ目は、戦争を二度としてはいけないということです。なぜなら、戦争が原因で原子爆<sup>げんじばく</sup>弾がおとされて広島に住人がまきまされてなくなったからです。なくなつてなくても、大けがをしたり、大やけどをおっていました。ちぶかはがれたり、する人もいて、とてもさみしくなつたことだと思ひました。だから、今の平和な日本を保つために、戦争は二度とやらた<sup>い</sup>いほうがいいと思ひました。日本にあつたこんなことを知れて、いいさかいになりました。原子爆<sup>げんじばく</sup>弾のこわさをしれてよかつたと思ひています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは原火暴先生の話しを聞いてぼくは原火暴  
がどれだけ怖いのか分かりました。なぜ怖  
いのか言うと広島に投下された原火暴では被  
火暴者数がなんと24万人それで死者数14万人  
もいました。ぼくが怖かったのは死んでしまっ  
た人が14万人もいたことです。しかもこの原火暴で死んで  
しまった人たちは広島の人口の約40%が死んで  
しまっていた人です。ぼくはこの原火暴の話しで  
原火暴がどれだけおそろしくて広島の人々の暮らし  
をめちゃくちゃにした理由が知りたいです。なぜこうい  
う事をしたのかという理由が知りたいです。後この原火暴  
でなんの意味があるのか知りたいです。



名前は表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、原爆先生の特別授業を受けて、  
原爆のおそろしさを知りました。

どこで、原爆のおそろしさを知ったかという、  
動画の所です。アメリカ軍のエノラ・ゲイ  
が、原爆を落して、5世の原爆が、  
おそろしいスピードで落ちていって、  
爆発した時に、おそろしい風や火煙が、町  
の家を1瞬で壊している所が、おそろ  
しいと思いました。それで、皮ふが  
とけて、「助けよ」と言っていたと、  
言っているのが、おそろしいなへ  
と思いました。

原爆先生、広島での原爆の事をくわしく  
教えてくれて、ありがとうございます。  
また、これから、色々な学校を  
行ってがんばってください。



名前は表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

原爆先生の話聞いて、原爆のおそろしさなどを  
知りました。原爆の重さは5t、長さは3.12m  
もあり、そんなものが落ちてきたらと思うとものす  
ごくこわくなりました。高さ9632mからおちて  
地上から600mの所で爆発して中央は100万℃  
外側は7000℃というあつさで、体の中の水分  
は、なくなると死んでしまうという話を聞いて、  
ぼくは、こんなので死にたくないなと思いました。

この爆発で死んでしまった人は、広島市人口35万人  
にたいして14万人と死亡率40%と約半分が  
死んでしまっ、すごい爆発だったんだなというこ  
とが分かりました。またビデオを見て毎日が  
大変な日だったと思います。

原爆のことをたくさん学びました。

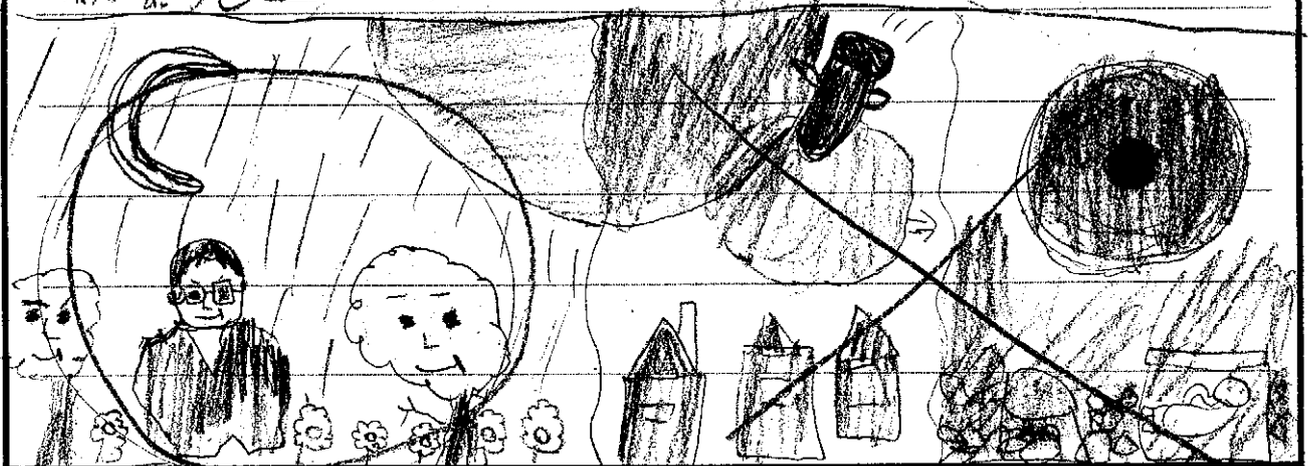


じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

僕は、原爆先生のお話をきっています。  
 「はたしのゲン」を思い出しました。  
 はたしのゲンは、とても、こわいお話でした。  
 原爆先生のお話は、聞いていて、はたしのゲンと、  
 そっくりそつまゝのようなくらいで、おどろきました。  
 次に原爆は、やっぱり、こわいし、もう、二度と、戦争  
 はしてほしくないし、原爆を落とされたう、いま  
 まで、創ってきた、東京スカイツリー、いろんなビル、つぎは、  
 原爆ドームまでも、あともなくなると考えると、  
 この先の日本は、どうなるか、わからない、なりよう  
 になります。それに、他の国には、広島や長崎は、  
 落とした原爆より、まもっともつよりものを所い  
 してるのをきいて、日本ごとどびのか、と思いました。  
 原爆先生、ありがとうございます。





名前は表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

私は原爆先生のお話を聞いて  
やっぱり原爆はこわいなと  
思いました。なぜかというと、  
最初は原爆のこと、そんなに  
わからなくて、よくルパン三世が  
使っているばくだんを何個も、  
落としたと思っていたけど、本当は、  
太陽よりも、あついばくだんが  
少ってくると思ったりすごくこわく  
なってきました。それによしぞうさん  
が、爆心地に近くと、人にはみえな  
い人がこっちによつてたすけてとい  
ても、たすけられないのが、すごく  
苦しいのが、私も、すごくわかりました。  
ビデオでもよしぞうさんは、はなし  
ていたけどとてもつらそうだったけど  
はなししてくれて、よかったです。  
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

表

原爆先生の話を聞いて私は、話のつづきを想像して、その話を聞くのを嫌悪してしまいました。

ここに自分がいることかとても居心地が悪くなりました。けれども、私はこの話を聞かなきゃいけない気がし、先生の話に身を傾けていました。

私は自分なりに、原爆について考えました。私は、戦争をする人の心が分かりません。なぜ人の命を犠牲にしてまで戦争をするのか、なぜ、竟地下でもかとうと日本はしたのか理解できません。きれいな言下はありますから、血を流す下はなく、穏便に平和に解決することは下きながら、たのかと考えました。

池田義三さんの体験したことは、私は想像下しか考えることができません。戦争が終わったとき、義三さんは、終わった喜びと、原爆下死んでしまった人を助けられることができなかった自分の無力さに、複雑な気持ちになった下はと考えました。人間はとても無力下自分勝手な生き物だと思ひ、なさせないなと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業を受けて、色々な事を知りました。まず1つ目は、候補となった都市で、1番強くあざられていたのが「京都」だと知って、京都がその時1番危険だと思いました。1番心に残ったのが、戦争の中で、やけこげになっている人々の命を「早くいたいけど、早くえない」と言う、とても悲しい話を聞いていて、少し心が暗くなりました。でも、戦争をしている人も、手を指しの下る事もできないし、やけこげで苦しんでいる人々の気持ちも、すごく分かります。最初戦争は、そんな怖くないと思っていたけど、実際に話を聞くだけでも、怖くなり、戦争と言うのは、やっている人は、もちろん話を聞く人だたり見たりする人、声を聞いたたりするだけでも、怖くなる事が、1番心にきました。最終の池田義三さんのビデオを観たら、本当に苦しくて悲しい思いをして、池田さんの涙を見た時、心の中で「かわいそうだなあ」と思い、すごく戦争をしたくないと思いました。最後に、原爆先生ありがとうございました。戦争について考えることが大切だと教えてくださって本当に感謝しています。