



# 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、原爆のお子さんがよくおかれました。  
た。とても二年生と思つたのは、全身大やけで  
にひいたあと生き残ることがあるという  
ことだ。いたくて、もがき苦しめながら  
しめり、「うのはとても二年生」と  
思いました。ぼくは今まで原爆に  
ついてよくしゃべりませつていた。  
ぼくはこの日のつづり「原爆」につけて  
今まで以上に理解できました。  
小さな子どもやお年よりまつまつと罪のない人  
たちが、算そろりにたかさとこうさまつて  
まう核兵器は、本当にひどい  
物かと思いました。ぼくは、今よりも  
もっとこれが広まり、一禾少もはやく  
核兵器が世界からなくなることを  
いいと思いました。大人にむか  
ら核兵器をなぐすのをつかむ力もた  
いと思いました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の話を聞いて戦争ってここまで進んで大変だったんだなと思いました。私も軍の人ならすぐに助けていいとおもってなかなか助けにいけないと思いました。死んだ人とかはおんぶしてはこぶのもつらいたうしかしソリをかけてもやすのもすごくかなくなりそうですがでもやさないところで今まで最悪のせんたくだと思はす。それに急にはしほつて目の前のものが消えてしまふとしたら生きたいけど生たくないのかなと思いました。5人に2人も死んでしまったかと思ふとソソクゾウをしてこんなことだったらクラスの人もたくさんでいましたと思ってこんなことがないように、世界についてほしいと思いました。原爆先生からおしゃってくれたことはいいようわざではないことなりかなとおもいました。日本のためにたたかうた人はすごく多いと思いました。



## 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

正直に言って、とても胸が痛かったです。私のひいおじいちゃんは戦争中東京について、その時友達が被爆したことを、悲しそうに話してくれました。今日の授業は、社会の授業でも習わなかつたことも教えてくれて、とても勉強になりました。でも、「ヒロシマの九日間」の日記を開いてみると、胸が痛くて、善三さんの気持ちがよく分かりました。今まで、原爆、被爆ということは、言葉としては知っていたけど、あまり深く内容にふれたことはありませんでした。それが想像をはるかに上回る恐しさだったので、すごくビックリしたし、怖くて自然と引きつった顔つきになっていました。たくさんいました。今日、最後のビデオを見て、何十年もたつたことを思い出して涙する善三さんを見て、それほど恐いんだということを本当に思いました。

私たち日本人は唯一の被爆国として、原子爆弾の恐さ、核兵器の不必要さを、世界へ発信していくべきだと思します。日記からの情景を自分なりに想像してみたけど、本当に映画のようで、おそらく私の想像をこえる恐さなんだと思います。2度とそうならないためにも、核兵器の無残さを伝えています。



## 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

日本は原爆のおそろしさをちゃんと世界の国々に伝えていかなければ  
ならないと、改めて思いました。広島に落とされたリトルボーイはウラ  
ンを使った原子爆弾で燃然焼いたウランの量は $\frac{1}{60}$ の1kg。それ  
で、あれほどの被害があったのに、今はそれの何倍もある木核爆弾  
が世界に何個もあります。いくらいっても本当のおそろしさは分  
かることができないのだと思ひます。原爆資料館に行つただけでも  
ニわかたと言つてた。けれども池田義三さんはきれいすぎる  
といつてた。今の技術で被爆した人を再現しても本当の被  
害した人は再現することができないということだ。爆心地に  
近いところでは3000°Cにもなる。人は体の水分が蒸発しおぐ  
に消える。奇せき的に生き残った人の話では蒸発したしゅん  
間にけむりだけが残ったといつてた。階段に人かずわつてい  
たら、そこに影のあとだけが残ったといつてた。自分は話を聞  
くだけでもニわかた。だから池田義三さんが話をしている時  
あの当時のニわかさを思い出したら泣くのも当然んだと思ひ  
ました。私が今日の話を聞いて一番びっくりしたのは目かけ  
ようと手を出して被爆した人の手をつかんだしゅん間  
手の皮ぶかはかれたという話です。さらには手が車云がつたとい  
うのも聞いてぞとしました。そんな思いをしながら遺体の



# 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、今まで「ほたるケン」などぐらいしか原爆のそろじょと  
知りませんでした。でも、池田さんの話を聞いて、あんな  
ものじゃ伝えきれないぐらいに「んこくなものだ」とんて」と  
知り、ゾッとした。途中での原爆が破裂した時の音は、  
静かなところに急に「ドカーン!!」ときてので、心臓が止まる  
かと思いました。でも、あれよりもっと大きな爆発音、強すぎる  
光で人々はびっくりなんもんじゃすまないなと思いました。  
原爆ドームの前の姿と今の姿を見ると、どうしてけ強い爆風でカベや  
ガラスが吹きとんだのか。そのおかげで一瞬背筋にゾクッと  
したもののが通りました。手記の中で、「トラックにのぼろうとする人を  
ひっぱたら、うでの肉がズレッととれて...」とありました。後の5分  
休みの時に、小林くんが「どういうこと?」ときいてきて、なんて  
言えばいいのか、すごくあやふやでしたから伝えても、伝わり  
ませんでした。想像ができないくらいに人をそろいのモノに  
変えてしまった原子爆弾はやっぱりすごいものなんだなーと思いま  
した。他に、ウラン1kgで広島の町をほぼかいめつせたのに、  
60kgなんてもの使った日本は消滅してしまうだろうと後で反対と  
話しました。あと、池田義三さんが原爆資料館に行ったら、  
被爆者の人形を、「干してます」と言っていたと言っていました。



## 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

この授業を受けて、改めて原爆のおろしさを知りました。  
「原爆は二度としてはいけないもの、いつもそう思うだけでした。でも、知りました。原爆の本当のこわさを。思っていた以上に、熱く、一瞬で蒸発し、影だけが残った映像を見た時は、目が点になりました。ひふかどけ、肉が見え、私は、そんな時代に生きていなくて良かったと思ってしまいますが、今はそんな時代で、人の役に立ちたかったなと思うばかりです。  
お父様のお話の映像を見ると、何か心にさまるものがありました。若くして陸軍の一員となり、あの光景をまのあたりにして、涙ぐむのも当然だと思います。戦争を始めてしまった理由を、もう一度、くわしく調べようと思いました。戦争をして、いなければ原爆を落とされずに済んだから、復元のものより、遙かにざんこくなものだったことに違ひはないと思います。実際に見た人々の悔しさ、辛さ、そしてにくしみを、改めて考え方直す機会になりました。  
これから私たちはどうしていいかがいいのか、考えること、伝えること、私たちにできることを、被爆者の人々、戦場に行つて国のために戦った勇敢な人々、そしてより良い未来のためにも全力で取り組んでいきたいと思いました。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は今日原爆先生のお話を聞いてリトルホールへ  
そこに回転しておちてくるというのを知りました。  
1945.8.6 午前8時、たゞれもなく思いもしなかった原爆。  
社会の授業では習ったけどより深くより細かく  
わかりました。私はますますの烈りよくを深く知りました。  
熱線は、太陽の温度は6000°Cでそれより  
1000°高い7000°Cの熱さ。私は言葉で表すことの  
できるくらいの熱さかと思っていました。でも、人間、動物  
などの体じゅうの水分がうねるほどときどき飛び  
くりしました。・しゃけきは一度だけナテレビでしゃ  
けきはというものをや、ていていかれたえきればしと  
知っていましたが、建物をこわすいりよくがあると知り  
びっくりしました。また、いっしゅんできて黒い影が  
のころというのを知りました。・放射線、放射線では  
5人に2人が息を絶えるというのを知りました。今後私は  
これから生きてくる人々へこんなにおそろしいんだや戦争  
を二度してはいけないというのを伝えていきたいです。  
先生の話をきいてもともと原爆についていたくなりました。



## 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、原爆のこと原爆先生から話を聞くまであまり知りませんでした。社会で原爆についてやった時は、今までくわしくやらなかつたので、図書室で一度、「ぼくは満員電車の中で原爆をあひた」という本を読みました。それにも、目玉が取れている人がいたなどすごく面白いことがたくさん分かりました。しかし原爆先生の話を聞くと、はどうさんの体験したこととはほど遠いわけだなと初めて知りました。私は71年前のこと今までまたくといつていいほど「知らないかったけれど、もう二度とこのようないことがないように次世代につたえていかなければならぬ」とかが日本の人々だと思います。

日本人はもっと原爆についての知識を高めていかなければならぬと思いました。

私も原爆についての本をよんだり、色々うへて、なぜ原爆はいけないのか具体的に話せるようになりたいです。もちろん何も関係のない人々植物、動物の命をうはしまうから、しかしそれ以外にも、はどうさんのようにとても面白い思いをしなくてはならない人もいるからなど理由はたくさんです。でも世界には、まだ156000人はもうつてとが出来てしまつからどうかきう二度とうたたかうようナビがけていきたいです。



## 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、今回の話を聞いてみて、とても、辛かったです。社会の授業では少ししか教えてもらっていないから、あらためて、くわしく知れてよかったです。原爆の人で、あまり身边にないもので、最初は実感が湧きませんでした。でも、池田さんの話を聞いてみて、とてもぞろしかったです。やけど、原爆症で苦しむ人々や、力にもなくなりました、広島の町。とくに、爆心地で亡くな、た人々や、体中を、やけどし、水を求めて歩きまわる人々を想像すると、とても、苦しい想いでです。そして、被爆者の中には、私達と同じくらいの年の方々、供達や若い人達、私達より小さい方の子供や親子もいたと思ひます。向の罪もない人達が、みんな無残な死に方をしないといけない理由が、私にはわかりません。私は、一度、広島の原爆ドームや資料館に行きましたことがあります。そこには、目をそむけたくなるほどの残酷なものが、ありました。当時の、人達の、人形や、実際に、黒い影が残っているコンクリート、そのこ雲の写真などがありました。本当に、あたとは思えませんでした。最後に見てビデオで、言っていた、といふ、「キレイすぎ」という言葉に、びっくり



## 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

今回の原爆の話を聞かせてもらって、改めて戦争について  
などと思はせた。特にト布いと思ったのは原爆の威力  
です。熱線は太陽より1000°C高い7000°Cで映像  
を見て、ほんの1.5秒ですみのようになつてほう。見ただけで  
体がひるえました。あと原爆投下の都市の候補では、  
京都が一番強くおそれていたとは初めて知りました。横浜が候補  
といふのも今まで聞いたこともあはせんでした。ぼくは、池田さんの  
話で、最初原爆が投下され、まわりには死体だらけというところは、想像すると、池田さんはよくこんな中でたえられたことが  
できたなどと根性のあるお方だなと思いました。多分ぼく  
には無理だったと思います。そして、原爆の予告も怖かったです。  
同じように1つ落ちてくるのか、予告時間が刻一刻とせまって  
くるときはぼくは何を考えられないと思います。池田さんは、  
困難ですかつたことがあっても仲間と一緒に一人の命でも  
救おうと作業している姿はとてもかっこいいと思います。戦  
争はト布いけど、ぼくも今まで一緒に過ごしてきた仲間  
たちを助けてあげながら日々の生活を送るうに、もう二度  
戦争をおこさないように元気張り努力してきたいです。  
この度は色々教えてください、本当にありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

元々、原爆というものを歴史で習って形しか知りませんでした。こわいぐらいしか印象がありませんでした。しかし、「人間のもの」や「体の傷にうい虫」という言葉が残なくて、想像するだけでもおびえてしまうのに、それを本当に体験した人はどれだけおもしろいか想像ができません。熱線のせいで体中はヤけどだらけ、衝撃波では、体がふきとばされる。放射線は、原爆症を引き起こす、と全てが死につながるものです。もしそこに自分もいたらパニックになってしまふどんな気持ちなのか私は分かりません。相当こわいと思います。「助けて」と言あれても何もしてやれないときのやじさがすごく伝わってきました。生き残った人が、影だけ残って消えてしまう、そんなおもしろいことが本当に現実なのか、と疑ってほいましたがそれは本当にありました。資料館にある、女性のマネキンは私が原爆を体験していない人から見れば、すごく残にくだと思い気持ち悪くなってしまうと思います。でもそれに対して「きれいすぎる」と言ったのは本当のおもしろさを目の前で体験したからと言える言葉だと思います。



# 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

319

僕は今回の原爆先生の授業を受けて色々なことを学びました。落とされたキッカケが5月にドイツがこくろくして太平洋戦争でアメリカに攻撃したのがキッカケといひし授業で習ったけど奥深くまで勉強でもたのて良かったです。そして害の大きさ、投下都市の条件などとくわしく余計く調べられたので良かったです。その場にいながら映像や言葉だけしか聞いていないけど恐いや怖いは見たり、聞いたりしていくと怖いと思うし、その場にいたら毎日毎日生きたくなってしまい、そこまでやけんをかい人間ではない姿でいるのならいざ意味がないと思った。今日の授業を受けてかくへいを持てている国は沢山あるといついたけど、それを簡単に飛ばして国を破かいしてはいけないし、ゆれいつの被爆国として原爆の怖さを教え打せたいようにしないと思いました。そしてこの恐いとを次へ次へと教え合いたから自分の子孫まで続けて教えたいと思いました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ほくじよ、原爆先生の話を聞いて、  
原子爆だんかと2つもなくおそろ  
しいものと知りました。世界には、  
その原子爆だんの1000倍の強さ  
がある火暴だんがあると聞きました。  
もしもその火暴だんで戦争をしたら  
地球が滅びると思います。  
世界で411つの被爆国なので  
原爆などを持ってはいけないと呼  
びかけられていますが、この世  
界から原爆や強力な火暴だんは、  
消えます。日本は世界から  
原爆をなくすために113113など  
り組みをしています。なので原爆  
を使わないと呼びかけをして原爆  
をなくし、地球をこわさないように  
していきたいです。



## 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、この授業を受けて、戦争がどれだけ  
ひどいかめにしめておもいました。

私たちの生きていない時代に、こんなおそろし  
いものがあることを目にととおさないでは  
いいと思いました。ケガをしたからにはたがて  
いてきすぐちからはうじゆがでていてすこ  
きもちが悪くなりました。しかも、太陽より  
温度とは、こわくなりでました。しかも、  
においがくさいということは、すぐれたえ  
きれないなと思いました。

それを、なことげでいたことをすごくそんせ  
りしてしまうほととぎす

(原爆)のあつさとみくもないこわいものをみ  
たりかんながら生きのひたのをすぐす  
ござなと思いました。

また、同じ事が起きないようにしてい  
きたいです。

私は、このじゃまうをめざしてたれよ  
せん。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、今回の授業で原子爆弾のおそろしさを改めて知ることができました。1945年8月6日の広島への原爆投下のすぐ後の人々のようすもよく分かりました。まさか、皮かかはがれ落ちてしまつたりしていわとは思ひなかつけれど、7000°Cという太陽よりも熱くなるとそうなつてしまふんだと、とてもこわく思いました。池田義三さんが実際に体験されたことをお話をうけたので、教科書や歴史の授業よりもよくわしく、当時の兵隊さんが死体の処理など大変な仕事をしていて、命令だからしょうがなければけれど、容易に自分にできることではないと思いました。また、始めは原爆を落とす候補の都市が京都であったことも初めて知りました。そしてもし京都に落とさざいたら京都の文化財も今はないんだと思いました。原爆ドームのもとは広島県産業奨励館であったことも分かりました。原子爆弾の投下による広島市の死亡率が40%ということも5人に2人なのですごく多いなあと思いました。今後は、放射線についても調べてみたりと思いました。分かりやすいう授業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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は今日の90分間で大切な事をたくさん学べたと思ってい  
ます。原爆による被害、経験した方の説教科書では学べない  
事を詳しく知りました。決して聞いて楽しいと思える話  
ではないけれど、とても大切な事だと思います。私はなにより、  
原爆の恐しさと命の尊さを今まで以上に感じる事が出  
来ました。原爆は絶対に使ってはいけない物なのに、広島  
より1000倍にもなる力が1万発も世界にはあると聞き、  
恐くなりました。いつ自分の元へ飛んでくるかも分からな  
い力があると改めて知り、命は本当に大切にしなくてはなら  
ないし、日本が唯一の被爆国として世界にこの事を訴え  
少しでも原爆が減ってほしいです。原爆先生の授業は、分かり  
やすく、ここまで考える事が出来て良かったです。私は最初、原爆  
と聞き難しい話に自分が90分間もついていけるのかと、ここで  
不安でしたが原爆先生が分かりやすい資料や動画、実  
際に仕草などを見せてくれたおかげでスラスラと内容が  
聞けました。この授業は大人になるまでに全員の子供が授  
けられる訳ではないので、このような経験が出来て良かったです。  
また、日々原爆のアンテナを張り、TVや新聞、本などを読み  
もっと詳しく知りたいです。



## 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

3/9

私は原爆について授業やテレビでしか、知る事  
がありませんでした。だから、今回の原爆のお話  
はテレビや授業では知れなかつたことなども今回  
の機会で知れるんじゃないかなと思つて楽しみに  
していました。

原子爆弾を投下する場所はどこでも良いのかな  
と思っていたけれど、「直徑5kmをこえる大きな都市」  
「それまで空襲がなかった」などの条件があることを初めて  
知りました。

また、広島に投下された「リトルボーイ」は全長3.12m  
4tもの重さがあり、ものすごく大きいと思いました。

他には、今、原爆ドームといふ名前だけれどその  
前は広島県産業奨励館といふ名前だった。

原爆は一瞬にして、200mもの球体に引かれあがる。  
と聞きたから、すごい死者がいるだつて思つて怖かった  
です。

このように、今回の授業で知らない事をたくさん知る事  
が出来、良い体験ができて良かったです。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

3/10

ぼくはスンガや新聞などで原子爆弾のこと  
はしていたけど、広島の町でこんなにひ  
さんなことがおこっていたということとして  
なぜアメリカは爆弾をおとしたのだ?などと  
てもきました。

先生の原爆がおとされて9日間という本の文  
をきいているとこんなにひどかだったなどとい  
う気分になりました。

最後の小さい男の子が服をひっぱて、(に本  
てたすけを求めて)いるところがとても心に残り  
ました。ぼくは、この話を聞いてこれからも  
日本やほかの国に原爆をおとしてほしく  
ないと言う気持ちをもって生活していく  
たいです。



# 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

3/9

ぼくは昨日の出来を見て、こんなにすこ  
ごく大変なんだな、と鬼いました。  
なぜなら、言葉の中に空しき落ちてくる  
前の音が、とても本物に近いだな、と思ひ  
ました。話を聞く前は、かわいそうとかしか  
思っていませんでしたが、話を聞いたら  
あとは、なんて悲さんなんだと思ひ、空しき  
落ちた所は、彦根が、けたり人間  
が炭にな、て、あいかたなく消えた。  
いう映像を見たり、死体がみんな水の中  
に入っていたけど、水がじよう發して、いのちを  
そがへ、ていまとが、トラックに乗せようとしたら  
手がとれたり、トラックが落ちるとかとても  
絶命食できないな、と覺りました。もう二度と戦  
争しないでほしいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

3 / 9

私は始め、7000°Cの川年というタイトルは、上空で7000°Cになった地  
点の真下に池田 義三さんかいたのだと思っていました。でも、その  
意味に気がついた時にどうして原子爆弾に「リトルボーイ」という  
名前をつけたんだろと思ひました。多くの人を殺すための道具に  
「少年」というのは、当時の人間の命の軽さを少し感じたような気がしま  
した。もちろん、池田さんの話を聞いて想像したものよりも遙かに目を  
背けたくなるような光景が実際の光景だつたと思ひます。そして、そんな  
光景をじきる限りの言葉で私達に伝えるのもとても辛いと思ひますが、  
今回の特別授業は私にとって特別なものになりました。実際に戦争  
を体験し、本当の恐ろしさを知っている人が減ってきていい  
ら、このようにして私達に伝えて頂いたことで、戦争を体  
験したことのない私達も少し戦争の恐ろしさが分かったような  
気がします。第二次世界大戦の時は、戦争のために自分の  
意志で命を捨てた人もいたと聞ひています。でも、例え戦争に  
勝ったとしても、多くの人の命が犠牲になったことに変わり  
ありませんので改めて戦争はダメだと思ひました。また、今、世  
界には1万発以上も核兵器があると知って、人間を不幸にするた  
けの兵器は無くなつてほしいと思ひました。私達に特別授業を  
して頂き、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

じゅこう

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、原爆のおそしさをより深く知ることが出来ました。特に原爆先生の原爆が落ちたときの音の再現で分かりました。最初は「ヒューヒュ…」と言っていて、どうしたんだ?うと思つて数秒たったときにいきなり大きな声で「ドカン!」と言って、心臓が止まりきなくぐるりビックリしました。また、原爆が落ちたときの再現ビデオを見たときも、おそしさを感じました。階段に座っている大人がいきなり消えて、座っていたところに黒いシミができるのに「ウソだろ…」って思ったら、その時の写真が出て、「本当だったんだ」と思いました。原爆先生来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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、昨日原ばく先生に戦争について教えてもらひた時に最初は、すごく怖がったけど原ばく先生が音を出している時すごいなと思いました。また、リトルボーイが“47あそと聞いて、すごく重いなと思いました。原ばくドームの最初の名前が広島県産業しょうれい館、という名前なんだと初めて知りました。また原ばく先生のお父さんは、17歳で陸軍に入ったと聞いてビックリしました。すごく若かいなと思いました。昨日原ばく先生が教えてもらえて、すごく分かりやすかったです。(1つか広島に行きて原ばくドームなどを見に行きたくなりました。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

僕は、じゅくやマンガで原爆がおそろしいことは知っていましたが、やっぱ実体験した人の話は僕が知っているよりはるかに悲惨なものでした。

原爆先生は、とてもくわしく細かいことや原爆のい力を話してくれました。特に、人が一瞬でコナゴナになたり、原爆が爆発すると音をリアルに再現していくところがすごく印象に残りました。そして原爆の温度は太陽よりも高いことにとてもおどろきました。



## 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

3月

私は原爆の事をあまりよく知りませんでした。昨日の授業で原爆をよりよく知る事ができました。最初はとても怖くて、ふるえがとまりませんでした。大きな爆風はつ音も、口で表現していくとてもおどろきました。他にも、手で目を強くあさえ、親指で耳をふさいだという事があまり想像できなかったけど、池田さんがその場でやってくれたので分かりやすかったです。(かも、なぜ手をななめ前にやるのかも、教えてくれて理解が簡単にできました。) 池田さんは軍ではないのにとても説明が分かりやすくてすごいなと思いました。クイズも、ときどきいってくれて楽しくできました。90分間だったけど、あ、という間でした。めたに聞く事のできない話をしてくれた、さりありか」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

ぼくはこの授業を受けて原爆のおそしさが分かりました。まずあほの強さに人間のおも影もなくなっていよいよという所がおそろしくへい残っています。そしてそのあつさは太陽と同じくらい熱いというくらいなのですごくおそろしいです。そして原はぐ中に入っているウランニウムまでおじえてもらいこまかく分かりました。原爆はおおたら多くの人が亡くなってしまって、生き残った人にも大きな傷をおわせてしまつているので使ったり、つくたりすることはやがないと思いました。ゆいつのひばく国である日本は原爆の小布さやおそろしさをつたえてこの世界からかくへいきをなくしていきたいです。



## 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

ぼくは池田先生の特別授業がとても好きになりました。池田先生の授業は人を、その世界に入れて本当にその時代に自分がいるような気持ちにさせてくれます。わざとすごい間をあけて話すなど話し方にとっても工夫されていました。特に1回目の原爆の時は原爆がぼくはつする音を自分の声でつくっていて最後の原爆の音はとてもびっくりしました。その他にも池田先生が自分でその時の様子を実演するなどしていました。あと、とことこにクイズを入れてくれてぼくたちはます楽しくなりました。あとウラン60kgで広島がほぼはかげてしまふなんてすごいと思いました。もし、ウラン60kgが全部はかげられていたらどこまではかいしかがあったのか少し気になっていました。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、この授業を受けてとてもためになったと思います。  
原爆をうけた人がぼろぼろになって生きているのが、私は、原爆をうけた人が亡くなってしまうと思うて  
いたのでおどろきました。  
原爆のこわさを少しばかりは分かてるつもりだったけど、話を聞いてもっとすごくこわいんだなと思いま  
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

3/9

僕は教科の中で一番社会が好きで、今日はとても勉強になりました。なんで原子弹爆弾で戦争で使われなくなつたのかという事が分かりましたし、義三さんの実体験の話を聞き、ソラとあるような事もあり、あまり話を聞きたくなかったりしたようなこともありました。クイズなどを通じ楽しくなりました。原子弹爆弾の威力はとてもなく、たくさんの人々が爆弾で死んでしまってとても悲しかったです。

義三さんが書寫した遺体から異しきうにするに最後まで運び続けたといいます。

僕はこれまでいいい事はもう起こってほしくないです。

ほかの学校にもこの事を云えてほいいます。



## 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

私は社会の授業で広島と長崎に原爆が投下されたことを習いました。また、テレビでも平和記念式典が放送されていたので原爆のことはたくさん知っていました。しかし、今回原爆先生の話を聞いて、原爆について知らぬことかたくさんありました。また原爆の悲惨さを知り、核兵器を持ってはいけないという気持ちが強まりました。原爆先生は、見下りきたりをつけたり、声の強弱をつけたりして授業してくれたので当時の様子が思い浮かぶような気がしました。しかし、原爆の悲惨さは私が思うよりももう一つぞうしいものだと、原爆先生や原爆先生のお父さんの話を聞いて思いました。そう考えるとやはり、戦争をしたり核兵器を持つことはおそらくしてはならないことをと思いました。

今回、原爆先生が私たちの学校に来て特別授業を受講させてもらえて私は良かったと思います。なぜなら、中学生になつたら、この授業を心まえて社会科の学習に取り組むからです。

今回は特別授業をしてくださり、ありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

3/10

義三さんの体験をくわしく教えてもらい、原子爆弾はとてもおそろしいものだ"ということが分かりました。  
1kgのウランでも、人間とは思えない姿になってしま  
うのが"おどろきで"した。手からは皮ふが"はがれ、いや  
なにおいか"して、油のような汁が"たれてくる。想像  
するだけでもとてもおそろしかったです。でも、義三さんが  
見た姿とは、比べものにもならないと思ひます。ゆで  
た"このような人、傷が"ひとつ"泣きさけんで"いる人、  
すべて大変でつらかったと思ひます。それを語っている  
義三さんが泣いているところを見たら、涙が"止まり  
ませんで"した。今では、リトルボーイの1000倍の威力  
を持つ爆弾が"1万6000発もあるので"、0発になる  
日がくるといいなと思ひます。

原子爆弾は死亡率40%ととてもこわいものです。  
今までには身边に感じることはなかったけれど、原  
爆先生に教えてもらい、身边に感じることが"できま  
した。こんなにおそろしい事は二度と起こってほし  
くないです。先生に教えてもらいた事は忘れません。本  
当にありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の話を聞いて、今自分が生きていると言う事の大切さが良く分かりました。私は原爆の話のマンガや本を読んだ事があり実際に冊本を持っていて、読んだ言も原爆先生の話のような内容で、すごく残酷な様子がえがかれていたりしていました。原爆先生の話はすごくくわしく分かりやすかったのですごくもううかつきやすかったです。そして、兵士はその時に何をしていて、どんな気持ちだったのかなどが知れて良かたであります。私は広島などの西の方へ行った事が無くなので西の方へ行くのなら広島へ行って、平和記念式典へ行っても、と原爆の時の事などを学びたいです。これからは、聞いた話を毎日おもい出しながら、命を大切にしていきたいです。本当に今回来て私たちに原爆の事をくわしく話していただき、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、社会の授業で、広島・長崎に原爆が落ちたということは、習いました。でもあまり詳しくは知らないかったので詳しくは知りませんでした。でも原爆先生の授業を受けると、その時の悲惨さが、良く分かりました。途中、悲惨すぎて開いていられないくなるような場面もあり、もしも自分がその場にいたらと考えるとても、たまらないと思いました。最初の原爆が落ちる音を再現していただいた時に、ものすごい音でびっくりしました。

トラックに乗っている時、見ていた、被爆者の姿などを想像する、あまり想像したくないと思いましたが最後に見たビデオの原爆資料館に設置されている人形がきれいすぎるという言葉にはびっくりしたのと同時に、当時はこれ以上ひどがたのかと思いました。

授業を受けて原爆の恐ろしさを知れて良かったと思うし、これ以上被爆国が出ないといいと思う



## 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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、熱線や衝撃波、放射線がどこまで来たのかなど、もっと原爆のことを探りたいなと思いました。そして、爆発したときの地上の温度が“3000度”と知り、想像できないほど”の熱さだなと思いました。そして、死亡率が“40%”と聞いて、すごい、いりょくだいなと思いました。原子爆弾が爆発したところに近い広島県産業奨励館の骨組みは、よく残っていたなと思いました。気になるところが一つありました。それは、原子の名前をどうする部分で、なにで、広島がウランで、長崎がプルトニウムなのかというところです。そしてこの時間が、大きくなったり、調子がよろこびました。この特別授業を受講して、原爆の多くの事を知ることができました。



## 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2年生位の時おばあちゃんに「戦争って何  
な感じだったの?」と聞いた事がありました。まだ  
生まれてないから(わしい事は分からない)と言われて  
たので今回の授業を受けてこれまでには知らなか  
た原爆のおそろしさや、その後の消防活動や手当との  
大変さが良く分かりました。ぼくが特におどろいた  
のは手つかんだだけでも皮ふがとれてしまったり、  
肉が見えてしまうということです。その話を聞いて113  
だけで体の力がぬけたる感じがしたので、手  
当で力が抜けようとする人やもちろんその本人もつらそうだと  
思いました。もう一つおどろいたのがゴルフボール  
1個分位の重さの物だけこれだけ多くの人が  
亡くなってしまったということです。本当はこれの60個  
分の重さの物が入っていたと聞いてびっくりしました。  
ぼくはこの授業を受け戦争がどれだけこち  
二とか分かり、これからは戦争が原爆が無くな  
てほしいと思いました。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

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆の本を何度か読んだことがあります。どんなことがあったかななどはたいたい分かっていました。でも、実際に授業を受けてみると、当時の悲惨な状況が伝わってきて、つらいなど改めて感じました。原爆先生が私たちに伝えたいことを伝えるとき、大きな声を出して、本当の音を感じさせるようにしていて、とてもすごいなと思いました。その後の、原子爆弾投下都市の条件や、死亡率などを学び、日本はもちろん、海外も核兵器を持ってはいけないと強く思いました。この先の未来がもっと平和になるといいと思います。



## 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

ぼくはこの授業で一番へにのこっていは  
のは、原爆の おもしろさが 言 ち“けでも  
ちやうてきてこわがちのと いもつていう時の  
原爆が落弾発射する時のその表現が  
こわがちです。ぼくはこの授業で原爆  
弾としてはいかないし原爆も使ってはいけ  
ないかと思いました。あとた、た1kg  
のウランで14万人の死をするだけで  
おもしろいと思いました。(が)木爆者  
が24万人で死す率が40%なれて  
ユルいと思いました。

この授業をしていて先生はあ  
りがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

3/10

原爆が落ちてから何時間か、右上に書いてあった  
ので、とってもわかりやすかったです。

いろいろな説明があり、中でも、原爆の原料  
のウランが60kgであったのに1kgしか爆発しな  
かったのがビックリしました。

平和記念式典で被爆者のレアリカとか、  
ても怖かたけい、実際は、もと、怖いのかなと  
思いました。

今回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

3/10

私は原爆のおそろしいこわさを知りました。

前半の方ではまゆりの被爆者の様子から、心に残りました。4000°Cくらいの熱線から上から降ってきたことを想像すると、どうだだけ苦しいか。ひどいから生き残って…ひふかとれて…死んだ方が楽なのでは?と思ったけど、人間は必死に生きようとするとかふつうなのだ」と後々思いました。私は聞かれて自然と少し涙がでてきました。義三さんは目の前で見たのだから、もとじょうわきを受けたと思うし、大変だったと思います。死んだ人を何人も見、運んだりして…兵士として、命令下からとかんぱっていったのはつらかったただろ?けど、すばらしいと思います。原爆のことによく知れたりし、被爆者のことによく分かったことで、自分の幸せさと命の大切さを感じました。

3月30日～4月1日にかけて広島に行き、原爆ドームなども見に行く予定なので学んだことを実際に見学したいです。

本当にありがとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、あのまきを開いてすごくつらい  
ものを見ていたことがわかりました。  
音とかまねをしていただけて、わかりやす  
かったけど、あまり余計なことがなかった  
です。平和記念式典を見て、「きれ  
すぎ」と言ったことが、現実がどれ  
ほどだったのか、思うことがありました。  
でも昔の人がどれほど苦しんでいたのかが、すごく伝わってきて。  
今の時代に生れてよかったと思ります。  
かく爆弾が47もあると聞いて、びっくり  
して爆発したら100万<sup>°</sup>開いてどれほど  
のあつさがわからなくなってしまった。  
昔の人かいだから、今があるから感謝します



じゅこう

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

319

原爆は恐ろしい物だとは思えていましたが、人間が仄だけになると聞き想像を超える恐ろしさで、弾幕を二度としないようにしていました。黒いラミだけ残った人が人間らしくない人が原爆によって出てくるので原爆は終わりにしてほしいと思いました。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

私は、今まで戦争について深く考えたり、調べたりしたことがなかったので、少し心がかりでしたけれど、知らないかった事をたくさん知ることができて良かったです。また、日本に投下された爆弾よりも律力の強い爆弾が、1万個以上あるなんて、本当にびっくりしました。ウラン1kgが燃えてしまつただけで、広島があれほどまでに、変わってしまい、たくさんの方が被爆されたのに、60kgものウランが燃えてしまつたら、どんな事になってしまうのか、想像もできないくらいでした。

今回の授業で、1番心に残っているのは、

〈エ）テ、ゲイ〉が、機長のお母さんの名前という事です。もし、私がその機長だったら、爆弾を投下するのも、もちろんいいけれど、お母さんの名前の飛行機なんて、もっともっといやです。たくさんの人を殺してしまった罪悪感で、毎日、苦しむと思います。戦争は、たくさんの人を巻き込み、たゞれもか悲しい思いをします。いつか、戦争がなくなり、世界が一つになるように小さな努力を積み重ねていきたいです。



## 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、今日見たような実際の写真をあまり見たことがなかったので、今日、実際の写真を見て、とても迫力を感じました。以前にアニメーション映画で戦争を見たことがあります。その映画でも、今日いっていたような場面がたくさんありました。なので、今日話を聞いて、その映画のこと思い出しました。今日来てくださった鈴田さんのお父さんは実際に原爆を体験していて、どんな状況だったのかが、とてもよくわかりました。

途中に何個かクイズがあり、楽しくできました。爆弾がどうなが使われたのかや爆弾の威力なども、写真を使っていて、とてもわかりやすかったです。

今日、原爆の話を聞いていて、改めて原爆の恐ろしさを実感しました。私には、3000℃の熱さなど感じたことなんてないので、その熱さを想像すると怖くてふるえかしまりませんでした。でも、クイズとかがおもしろかったので今日のことは絶対忘れません。中学校に行く前にこの話を聞けてよかったです。



## 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

私は今回の原爆先生の授業を通して、原爆のおそれしさはもちろん、詳しい被害の状況を知ることができました。そして、今後、絶対に原爆を使ってはいけないとと思いました。池田さんの実話で、恐ろしさが伝わって来たり、読み方もとんとんこの世界に引き込まれていいくようでした。ビデオレターは、思い出してしまうと、悲しくなったり、あの時の怖さも蘇ってしまうのに、私達に語ってくださいって、ありがとうございました。そこまでして頂いたので、亡くなってしまった義三さんの分はもちろん、原爆の被害者の方の分の思いを受け取って、二度と原爆を使わず、同じような悲劇をくり返さないようにしていくことが大切だし、私達の義務のようなものなのかな、と思いました。今回の授業で、原爆に対する考え方を改めて強めることができました。授業をして頂いて(本当にあり)がとうございました。



## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、この授業を通して原爆について興味はながたこづれとこんな悲しい出来事があったんだなあと思いました。原子爆弾のこととは社会の授業の日までならったのでいいなあと思いました。エノラ・ゲイという戦闘機(B29)がエボック大イ左のお母さんということは知っていたけれど、広島に落とされて原爆のうちのウラニウムから何しが消費していないのかへあればだけのい力があるのはすごくてすごいなあと思いました。この授業の意味はこれから核兵器を使つかなくならぬてあるんだううなあとつくは思います。そして一度と核兵器を使ってはいけないと思います。



## 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

私は原爆先生の特別授業を受けてとてもこわかっただけでよかったです。理由は原爆といふものがどういうもので、どれだけのえいきょうを受けて、どんなだけこわいもののかを身をもて体験できたらです。原爆先生がマイクでフーザーと何度もくり返したあとに、大きな声を出したときはとてもびっくりしたけど、本当の原爆は、そんなびっくりするひまもなく「うそこけ」になっていたんだ。と感じた事ができました。義三さんは、ひふかほうほろになれた人をおぶったり、手を引張たりしてあけですごいなと思いました。私はそんな人間なのか分からない人を悪い方かもしれないけど、見たくもありません。私は、そんなだれし幸せになれないと戦争といふうちのミサイル、鉄砲そして原爆がない世界を作りきたいです。そして今日話をしてもらいたことを子供などにも伝えていきたいです。



## 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、この授業をしてみて、悪い悪い  
と思っていただけなので、話をきいたら  
悪いんじゃなくて恐怖があそってるのだと  
なと思いました。

戦争に行つた人は生きてかえれないと思  
って行くのだ"と思っていただけと、どうし  
ても帰りたい人もいるんだなと思  
かわいそうだ"と思ってしまった。

私の、おじいちゃんも戦争に行って  
生きて帰ってきたのですが色々な人に  
「なんで、帰ってきたんだ!」と言われます  
くおちこんでいたそうです。

私は、原爆のことを簡単に言つたけ  
ど、そんな簡単に言つてはいけない  
なと思いました。

ビデオを見て私は、心臓がドキドキ  
してしまいこんな感じよりもっとや  
かたんだ"なと思いました、とても  
勉強になりました。



## 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

原爆のあった、広島・長崎で実際にどんなことがあったのかがわきました。体にやけどのある人だけ、悲しくさんざんなのではなく、助ける側(生きている人)も、どんなにつらかたのかが伝わりました。やけどで皮ふ、かはがれ落ちていて、手などを差し出し、うでをつかむとズレズレとなり掴めない。どれだけ、かこくな状況だったのかを知ることが出来ました。

唯一の被爆国として、原爆のおろしさや人々の不幸が増えることがわかつてどれだけ危ない物か知ることができました。

約70年ほど前のことで記憶がうすれていき、忘れてしまうかもしれない。でも、絶対に忘れてはいけない。多くの命が亡くなった。だから絶対に忘れない。

原爆について色々と知ることができました。



## 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

「ぼくは最初、原爆のこととはあまり興味  
がありませんでした。ふつうの授業とか  
で「もちろん」といふときもちをするだけです  
ニまで二わくながらたけど「特別授業を  
うけて原爆とはどんなにおそろ  
しくどんなにこわいそのなのが  
ありました。

特に人がいつ、しかもに水分がなくなり  
しまうまでは「こなごなになってしま  
るのは、すこしきもちあるくなってしま  
ました。

これからはこの原爆のことをもと  
しらべたりして、このおそろしい  
原爆を「もたない、つくらない、もち  
こまない」でぼくは警察官になりました  
のでこのやくそくをせつたいに  
まちこまちいです。



# 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

ほくは、授業で原爆のこと勉強していくけれど、今日の授業を受けたと原爆のおろしさを知りました。原爆と受けた広島の人たちは、原爆の光線を浴びてから、かずれ下がっていったというところまでは知っていたりと、引き上げようと手を引、張るとひら、かははかれで、液体が出てくるとは、知らなくて、想像しただけのソシとしました。想像しただけのソシとするこういふまちがいみた兵隊さんたちは、どれほどソラとしたことかと思います。あと、最初に見た原爆の映像で、石の階段に腰をかけた人が、先った瞬間に、影だけが階段に残り一瞬で人が灰になつて消えてしまったのを見て恐いなと思いました。あと、原爆が爆破したときにできは、太陽のようなものの表面温度が太陽よりも熱いということは知っていたりと、中央の温度が100万度もあるなんてびっくりしました。600mもはなれていた地面の温度が3000度もあることは、思っていなかつたので、ここでも恐怖を感じました。この授業を通して原爆などの核兵器



## 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

ヨシハ、ナトハレセトガハナシモキニ  
テモツモニコトハナリスルハナシモ  
タケヒタメニシカケラサムキナシモ  
人カケテリコトナリナシモニカケラ  
トキナシシテベシラシモ  
ミニモキナシテ、人カケサセ、トランジクニセラヌ  
カス、ラビカシタシマツテルコトニコト、されば  
ナカニカツモキニ。  
ヨシハ、ニノハナシモキニ、ニラカヲニニ  
エナカシムナシ、ナシラシトカキテシモ  
ナハカラニラカヲニニナリカキモシカ  
アキモモリカキモシカ。  
それで、ナニカメハナシモキニ  
ハナシモシカキテ、ナムナシモキニモ  
シカシハナシテモカキモシカ。  
ラバウムナシモキニモシカ。



## 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、原爆の授業をうけて、原爆のことわざ、後いじょうのことわざ、戦争をしてはいけないこと、かく兵器をせつたいに使ってはいけないことを改めて感じました。70年前の原爆は、私達がまだ生まれていなかったときのことだから、最初は、「今の時代に生まれて良かった」と他人事のようになりました。ですが、授業を受講してこの原爆は人々にどんな影響をおよぼしたか原爆のおそろしさが分かりました。原爆をおとされたのは日本だけだから刻兵器のおそろしさを外国へ、世界へと広げなければ、どこかの国で原爆がおちて人々にひ害が出るでしょう。人同士のがっかり合いで人が殺されるのはいけないと思います。私は、この授業の中で、心に残ったものはあつた7000℃の真下で人が一隻にいていなくなり影が残るとやうことです。私はまず、人が蒸発するなんてはじめて知りました。この授業で受けたことを大切にし生きることをしあわせと思い、原爆のおそろしさを後世に伝え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。



## 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

池田さんからお聞き、た原爆のこと改めて  
深く考えました。池田さんの授業を受ける  
前ぼくは、戦争がこんなにも、つらい出来事  
だ、たこと理解していませんでした。池田  
さんのお父さん、義三さんが体験した、戦争  
の、悲しくつらいお話を聞き、戦争、原爆の本当  
の怖さを感じることができました。池田さんの  
話を聞いて心に残ったことが2つあります。  
1つ目は、義三さんが広島の町にトラックで行く  
途中でいる人々のことです。その人々は、熱線や衝  
撃波を受け、義三さんは、助けようとしていました  
が、助けられず、もし自分が、義三さんみたいに、  
助けようとする気持ちは持てないと思いました。  
2つ目は、池田さんが最後に話した、広島に行  
った時の義三さんの様子です。「きれいすぎる」  
ぼくは、この言葉に正直ものすごくおどろき  
ました、写真だけでも、みるのもつらいくらい、な  
のに、60年前原爆が広島に投下された時は  
どんなざんこくな、すがただ、たのがすごく苦しく



## 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、この特別授業を通して、原爆のおそろじ、こわさをすごく感じました。ビデオやお話を聞いて今まで知らなかつた、人々の気持ちや原爆についてくわしく分かることができました。人々の気持ちでは、急に原爆が投下されて、人々の体がくすれていたりして、とてもこわがたたうなと思いました。若いころから兵たいとして戦場で戦うのは自分もつらいたうな...、と思いました。47の原爆が広島に投下されて広島の町が変わってしまったのだと思うと、とてもおそろしいです。被爆者数が70%という数字を見て、そして死者率が40%という数字を見て、広島市の多くの人々が被爆し死んでいったのだなと感じました。

特に死者数が5人に2人だというのを聞いてほとんどの人々が七くなかったのだなと思いました。

原爆については、太陽より表面温度が高いことにビックリしました。太陽より熱かったのならば、5人に2人の死者数は、ありえるのだなと感じました。上空600mで破れてしまい、3~4000℃の温度が降ってくるのだなと感じるととてもこわかったです。最後に今日のお話を聞いて、今まで知らなかつた原爆の事を知られてとても勉強になりました。被爆国として世界各国に伝えなければと思は



## 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

・ ぼくは原爆についてほん少しだけ  
社会科で勉強していくと、そのままでや、  
原爆の強さは、分かっていたけど、原爆  
先生のお話を聞いて、さらに、原爆の  
つらさが分かりました。ぼくが原爆先  
生の話を聞いて、初めて知ったことは、  
たくさんあり、まず1つめは、なぜ「原爆  
が広島に落とされたのか」ということで  
す。どうして広島に落とされたかとい  
うと、広島の天候がわるかったら、小倉、  
小倉の天候が悪かったら長崎という風に  
なってました。他にも、「リトルボーイ」という  
原爆の中にも、ウラニウムという危険な  
物が1kgも入っていたことも、初めて知  
りました。ぼくは、原爆先生の授業を  
受けた、あらためて、原爆やかくへいきは、  
絶対、だめというのをよく学びました。  
原爆先生の授業はとても面白かったです。



## 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、授業で原爆について学んだ時は、B29とビ・カドンのことしか知らず、たんなる焼け野原になつたと思っていました。核兵器を二度と使ってはいけないことは十分理解していました。でも今回このようなお話をきいて、も、と知ったことがたくさんありました。

広島にいた人達は、助かりたくて、兵士が手をさしのばしても、ひふかすぐにはがれる、広島県産業奨励館でかざられている人形の姿では表せないほどの大やけどとくるしみ、そして一しゅんにして蒸発して消えてゆく人達、目の前にそんなこうけいが広がっていたのだと思うとぞ、とします。今まで何げなくきてきた、原爆ドームのことだけど、だれかが今まで後世に伝えてきていて、ときわることなく恐しさをかたづけたと思うと、私も達にも、伝えていく責任があるのだと思いました。今回の体験で核兵器のおろしさをも、と知りました。

今の私にはできないけれど、大人になつたら必



## 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うけられてとてもいい経験になりました。授業が終りますと思った事は、「こんなにこわい話はもうききたくない」と話している方もしゃべりたくてしゃべっている訳では、ないし失敬いにあたるかもしませんかと話を聞いていてとても胸がくるしくなりました。

原爆がおとされたときの再現映像をみたときは、きょうふ、なのかそれをこえるものなのか、心の底からふるえあがりました。

社会で勉強した原爆のこわさとは、比になりません。やはり、世界でただ一つの被爆国との経験したことを見内だけではなく国外に伝えるのは、日本の大好きな役割だと再び強く思いました。

これから日本はまだ、なにかしらのか題にぶちあたると思います。ですが、やむおえずなどの言、訳ではなくして、ただ一つの被爆国として、原爆をつかわない、いや武力をつかわないに一つ一つ国々で話し合い、ゆっくり解決してほしいです。この思いが各國の政治にとどくといいのですが。