



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、原爆先生の受講をうけてとても  
こわかったです。あと先生のしゃべり  
方が独特でこわがたしこわがたです  
2分ぐらい間があいていきなり「ヒッ  
!!」といったのとてもおどろき、み  
んなもいすからとんてとてもビクッ  
しました。あととてもこわい話し  
たので聞いてるのも大変でした。  
あと原爆が六百メートルはなれるの  
に地面の温度が三千度というの  
がとてもおどろきました。あらためて戦争はやだな  
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

原爆先生の話を聞いて、改めて、戦争の苦し  
さやつらさを学びました。

私のおばあちゃんやおじいちゃんは戦争  
をわかっていないので、くわしく教えて、  
もらったことがないのでこういうきか  
いにいるいる学べて、本当によかつ  
たです。

そして、もう二度と戦争やあつそい  
ごとは、したくないとあつと已めて  
思い100年たつた"れかか"戦争やろう  
と言いた"したら"原爆先生に教えてもらつた  
ことをそういう人たちに伝えていければ"い  
いな"あつと思います



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

私は、戦争とゆうものは、むんこくであり心にキズをのこします。

多くの、死者がでるとゆうのになぜ戦争はおきるのでしょうか。国を大きくしたりから？ た、たそれだけで死者をたしてはいけな。また子どもだ、た人や、あかんぼうの人といたとゆうのに... そんなことでのいのちは、たいていおのれと鬼いました。

そして、広島に投下された「リトルボーイ」それは、広島を灰色の世界にしたほどでした。それをきいて、こわいなって鬼いました。一番にきいたのは、かけどきした人々のまじごす。そして一番目にこわかったのが、外にいた人々があまたもななくきえてしま、た言をしてす。それはかいた人にかいた人が、かけみたりたくるくなていて、お母さんと子どもが... だ言をしてす。その話をきいて、戦争はこわいものだとおもいました。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日の授業で、社会を学びました。

「70000℃の少年」を聞いてみたら、昔の人たちの話をしてくれた後、おじいちゃんが泣いてしまって、私もちょっと泣きそうになりました。本当に、分かりやすい原火暴先生です。

急に静かになって原爆先生が大きな声で「ウァ!!」と言ったしゅんかんみんなびっくりして、笑いそうになりました。

でも、いい社会になったと思っています。また、社会の授業でもう一回来てほしいです。

なぜかというところはまだまだいっばい分からないところがたくさんあるから原爆先生に教えてもらいたいです。

今日は、本当にありがとうございました。

また、来てくださるを。



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

原爆先生のお話しを聞いてみると、  
「バツバツとかたが上がるほどのおどろきさでした。死者もたくさんひふか  
とろととれでいた方もいました。すごく感心  
しました。そして原爆先生の父、あの方は  
本当にこままで生きて、それで苦労してき  
たんじゃないかと感じています。  
私はリアルで人の死体を写真で

見ました。怖くてふるえちゃいましたカッ  
しんけん、原爆のお話しが聞けた  
ので、本当にすごいなって、時代って本当  
にすごいなあ、と思いました。

メモをとるとき、怖かいいこと、時代  
についてのメモをとるときとか、すごく大変な  
気持ちで原爆先生に感謝しています。  
ありがとうございました。



# 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の特別授業を受講して、平和が一番良いと、あるために思いましました。原爆で死した人がたくさんいるから、平和で、たくさんの方が生きていてほしいと思います。

原爆を経験した人がいなくなったら、雑音が争いが起きましたときに原爆をおとして、大変なことになるかもしれません。

だから、原爆を経験した人が次の世代の人に教え、それがずっと続くことが大切だと思います。



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

今日、原爆先生の原爆の話聞いて思ったことが  
2つで、1つは、<sup>すこいなる</sup>と思ったことがわかりました。  
思ったことの1つめは、死体をかたずける所不  
す、約9日間おとこを置いて、死体のふ、<sup>お</sup>し  
しつになれるんだなーと思いました。

2つめは、ウランのやつで、60kgの内の1kgで、広島  
市なので、60kg 全て使うと、小さな島は一つ、しずくと  
思ったのと、今では、原爆より、1000倍の爆たんがある  
こきいて、それを日本におとしたら、日本の $\frac{1}{6}$ くらい  
ぶ、飛ぶと思います。

すこいなるーと思ったのが終戦から、数年後  
に、昔たすけた人から手紙がくるというた  
すこいなるーと思、感動しました。

あと、最後にこの原爆の話を書いて、もう  
原爆を起こさないや、戦争を起こさないの  
が、ぼくたちの

「使命だと思います。」

この話とてためになりました。



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

私は、国書先生の話であれだけ苦しい事か分ったのにもっと分かることか出来て良かったです。

私は、戦争は経験したこととは無いけど先生の話を聞いて経験したみたいで、戦争の非さんとか分かりました。

私が、先生の話を聞いて一番びっくりしたことは原爆を投下する時の候補した県が、新加た・長崎・京都とある中で私は、新加たかなあ〜と思、たけれど以外にも京都と聞いてびっくりしました。

もう一つは、4万人じゃ業した中で、数名しか当たらないと言、ていましたか、野予上君が当てたのかすごし、と思、った。



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

/

最初は、原爆が落ちたことばかりでした。  
 けれど、ちゃんと話をしながら、たのびながら原爆の  
 ことがわかりました。  
 原爆のことを話し初めから...と2分位まで  
 から...ピカピカと光るものや...と  
 びっくりしました。  
 90分とゆうところが、1時間かと思いましたが、  
 大人と短い時間だ...と、なんか思っ  
 てました。  
 リトルホーピーとゆう名前が、変わった名前かと思っ  
 ました。おもしろい男の子か、おもしろい女の子か  
 なんて、その名前が、おもしろいのか、  
 不思議に思いました。  
 そんな話を聞いて、おもしろいかな  
 かな、と、たのびながら、たのびながら思っ  
 たり、おもしろいかな



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業は、これが初めてのことなく、まえに社会で  
やりました。社会のとき、一人なことが、あったと、くおしく、  
ることはできませんでしたが、特別授業をうけ  
て、くおしくすることができました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

ぼくは今日の授業をするまで広島県や長崎県に落とされた原子力爆弾のことをくわしくは知りませんでした。一応ブックトークの時や塾の授業の時などで原爆のことは知っていましたが、今日の話聞いて原爆投下の時にどれだけの方がけがをして、どれだけの方がこの世から去ったのを知るとても心が痛みました。原爆投下後の写真はあたり一面何もなくて灰色の世界が広がっていました。なぜアメリカ人はこのようなひどくて、沢山の方々の命をなくすようなことをするのか、ぼくには全く理解ができないし、ゆるせません。この先、ぼく達が大人になった時にだれか一人の人が戦争をしよう!! などという人がいるかもしれません。その時には今日の授業、つまり原爆投下のことを思い出してぼく達がその意見を反対し、憲法第九条を守り続けていかな

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

なくてははいけません。戦争反対!!



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、原爆先生の特別授業を受けて、「原爆ってスコインだ」ということを知りました。

最初に出た、「7000℃の少年」の意味は、よくわからなかったけど、後から、「リトルボーイ」が7000℃からこういう名前になったことを友達におしえてもらって、「あー!」と思いました。

時々、なそのちゃんもくがあって、何があったかと思うと、いきなり「ヒ。カッ!」とマイクを使って言ったので、メッチャびっくりしました。でも、原爆の方がスコインじゃないかなとも思いました。

この授業で原爆のことを知れてよかったです。



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

ぼくは、今日の原爆先生の特別授業を、  
受講して、改めて戦争(原爆)の恐ろしさ  
を学びました。例えば人がいっしょにして死ん  
でしまうこと、重傷のやけどをわけてしま  
うことが苦しい人など被害を受けた人の  
知恵、そして痛々しい当時の様子が目に  
映えるかのことを学びました。

そして原爆先生のお父さんのお話では  
途中、いっしょに流れていくなると原爆の  
お父さんを見たことで原爆や戦争の  
かたまりがわかってきた。そして原爆  
や戦争の経験をした人から学ぶ  
ことが、なにかを学ぶこと、社会で  
のこうな体験が出来るのは、たいてい、  
貴重だと思います。だから、今  
この貴重なお話を日本がもう戦争  
をしない国であるために未来へと語り  
継いでいかなければならないと思いま  
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

1

ぼくは原爆先生の特別授業を受けて感じたことは原子爆弾はとたかく危険ということです。原子爆弾は火暴発した瞬間に直徑200mの中いかに100万℃にもなるものができます。表面は100℃で500mは燃えたところで3000℃にたつるのでぼくはしょうじきこんな物をおとされたらひとまりもないと感じました。アメリカはなぜこんな物をおとすのかと思いましたが戦争をいじめた日本も悪いと思えました。原子爆弾は熱線とともに衝撃波、放射線が出ます。衝撃波の速さは440m/sなので速いと思いました。そして広島市の人口は35万人にたいし死者数は1万人で死亡率40%でそのあと放射線で亡くなる人も1万人で半分を占めているので原子爆弾はしてもいいとあらためてかんじました。



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

今日の2,3時間目に原爆先生に特別授業をしてもらいました。原爆先生の父親の話をしてもらいました。私が一番おどろいたことは原子爆弾投下都市の候補に広島や長崎だけでなく横浜や新潟や京都もはいつていたことかともおどろきました。それからB29爆撃機エノラ・ゲイの名前は千ベツ たいざの母の名前だと聞いてそうだったんだなと、な、とくしました。それから原爆の温度を見て太陽よりあついつどれくらいなのだろうと思いました。たぶんあついつというレベルではないと思います。広島は死亡率40%ときいておどろきました。もう戦争をおこさないで平和な世の中にしたいです。



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

僕は驚いたことが2つあります。1つ目は原子カ爆弾のことです。秒速440m、体感3000℃のいかにびっくりしました。僕のおばあちゃんは84歳で故郷が徳島県です。だから旅行でもしあの日に広島に行っていたらとっとなっていたことでしょう。それに、「E1」から60kgのウランが落とされたら、広島だけではなく徳島県まで破壊されていたと思います。だからアメリカがなぜ1回しか落とさなかったかが疑問です。

2つ目は、この危険な原子カ爆弾が今も保有している国があることです。調べると、アメリカ、ロシア、中国、インド、パキスタン、北朝鮮と日本と交流のある国でも爆弾を持っています。だからいつ戦争になってもおかしくありません。だから、これからの未来は戦争のない世にしていきたいです。来て頂き本当にありがとうございました。とてもいい経験をさせてもらえました。





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

私は、原爆はすごいことになって  
いる人がおかりました。

あと、私が「お」といって、このは、原爆  
が「お」といって、おになったのは京都  
だったのかおといきました。

でも、京都は昔の寺とかが、いつ  
は、あったが、原爆をおと  
したくてよかったです。

理由は、昔の寺とかが、原爆をお  
とすと、京都じゃなくなりました  
です。

原爆をおとすと、東京と地面  
が 3000℃にもなるといって、  
ケイが、ばく発すると 100万℃にもなると  
いって、0000℃にもなるなんて知って  
かったです。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/10

今日、原爆先生の話をきいて、原爆のつらさ、くるしさがよく分かりました。特別授業でびくっとした所もありました。私はいままで原爆について何となく知っていたけど、そこまで考えたことはありませんでした。でも今日の授業はけっこう深く考えていたなと自分でも思いました。自分の周りにはい体ばかりあったとしたらなど考えたらとてもぞっとしました。私はいままで広島にいったって、平和記念公園にいったって思っていたけど今回の話をきいて、広島にいったってみたいなと思いました。私は今、生きていることを希せきだと思ってこれからも生きていきたいです。



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

ぼくは原火暴先生の授業を通して戦争は全体にやっばいいけない!!とわかりました。最しもやっばいいけないとわかってたけどこの授業をきいてますますやっばいいけないことがわかりました。特にすごいな、と思ったことはばんしばくだんのいりよく熱線、3000°のあつい熱をたいけんしたことないからわからないうけど太陽のまだからけたこういやものすごくあついことがわかります。衝撃波の速さ毎秒440mですが音速は340m 100mの着があり音も速いのにくれよりも速いのがびっくりしました。放射線をくらうとけんばくびょうというのにかかってしまうのでたいへんすごなうと思いながらきいていました。ぼくは一回だけ戦争の本をよんだことがあり原火暴はパラシュートでとんでいましたかそれかちがうこともおしえてくれました。



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

今では、あり得ないことが昔はあったんだと  
思いました。

原ばくドームのもともとの形を初めて  
見ました。

本当はあんなにふううのたてものだったんだ  
なあと思いました。

原ばくで重しょう

を負った、たくさんの人のお話を聞いてい  
るだけで、ぞっとしました。

初めて、原ばくの話をくわしくききました。

分かった事がたくさんありました。

アメリカは、昔日本人にとっても、ひどいことを  
したんだと思いました。

原ばく先生が出した2問目の問題は、むずかし  
かったです。私は、全然分かりませんでした。

でも、野上美太郎くんが正解したとき、びっくり  
しました。

今日は、原ばくの事をたくさん教えて下さり  
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

私は原爆のおそろしさを改めて知りました。とくに心に残ったのは初めに見たビデオです。アメリカが原爆を落とす時のビデオで、それまで平和だった広島町が一しゅんにしてじごくのような光景になったのがとてもしげきてきでした。会社のかいた人でまっていた人が一しゅんで消え、黒いしみだけが残ったというのは原爆のおそろしさがよく分かりました。

あと1kgとは何かというクイズで私は全然分からなかったけれど、コランという物質が60kg中の1kgしか燃えなかったということで60kgもえてしまったらどうなっていたんだろうと思いました。今私たちは平和にいらしているけれど、それがとてもあおせなことなんだと思いました。永遠に平和で二度と戦争をしない日本でいてほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

戦争は私にはむずかしいと思っ  
ていましたが、なぜ戦争は  
おこってしまったのだらう  
か?とか、戦争にはもともと  
興味はあり  
ました。

この授業を受けて、戦争の  
ひは人さや  
おそろしいことを知りました。

ニュースで毎年、戦争を知  
ってる人がへ  
ているので、戦争をしない  
ように、戦争で  
死人だ人のためにも戦争  
をしないこと  
の大セカさ、人の命の尊  
さを教えてあげ  
たいです。

ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

私は原爆先生の言話を聞いて、今までには原爆の事を「こぼれていたそー」とふっうに思っていました。

でも実際聞くと原爆にやられた人を考えてみるととても悲しくなるし原爆先生が「寛いでいた」「助けて、助けて」の言葉を聞いたので、とてもねがいたみました。

原爆先生のお父さんを見て原爆というのはあんまりにもひどいし、えげつなかったです。今度原爆のはく物が巡回してみたいです。



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

1

今日は原爆先生の話を聞いて、初めておぼたこと知たことゴ二つあります。一つ目は原子爆弾は太陽よりあついでということ。ほくは今日で、世界一（きの中であついは太陽だと思ていたのに）原爆先生の話を聞いたら原子爆弾は太陽よりあついで知てびっくりしました。二つ目は、原子爆弾の爆発する位置です。ほくは、原子爆弾は地面についてから爆発すると思ていたのに、実は、地面についてから爆発するのではなく、地面から600mの所で爆発するとしり自分が思ていることとはちがいの意外でした。そして、今日この原爆先生の授業をして、いみのない人たちそして子どもすれのお母さんたちまたくかんけいのない人たちが巻き込まれてしてもひどいと思しました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、戦争の恐ろしさや、原爆の被害の大きさを学びました。

原爆が落とされたあとの広島を想像するのは、とても苦しいです。原爆を落とされたことを思えば、原爆を見てみるのも、とても怖く思っていました。でも原爆を見てみることで、原爆の恐ろしさを改めて感じました。原爆を落とされたあとの広島は、とても壊滅した状態だったと聞いて、すごくおそろしく思いました。

戦争をしない世の中を築けていきたいと思います。



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

今日の授業はちょっとしげきめでした。リトル  
ボイの所はちょっと見まんでした。ウランかな  
1kgであればおぼろぎました。あれ60kgだっ  
たらもうとりの景まがたっしてゐるんじゃないか  
と思いました。ちょっと過激すぎたのかも。  
そして思ったことは今、仲良しのアメリカなの  
に、なんでこんなにくの2国が戦争を  
おこなったのが、ちょっと信じられません。  
もう戦争が二度起こらないように。



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、原火暴は罪のたぬ人が  
たくさんたぬたぬてひさんだたぬと  
思います。ぼくは、原火暴でせくたぬ  
た人がおもっていたよりもタタか  
たので、びっくりしました。ウラン1kgで  
広島がはか11されてしまうこともおど  
ろきました。たった1kgでタタくの人の命  
をうばってしまうのでぼくたんはつく  
てほしくたぬいです。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、アメリカの原子爆弾、ソトルボーイはすごくあつくて人がいっしょで人がたおれてしまうほどのいっしょだとは思いませんでした。さらにソトルボーイには放射線の原因になるウランが1kgふくまれてただけで広島がたいへんなことになってしまいました。もしもウランが60kgが広島に落ちていたら、ほかの県もひがいがでているとは思いません。

