



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

9/19

ぼくは原火暴先生の話を聞いて  
かとはとてもこわいものだ」と分がまじ。  
ぼくは自由研究で「ゼロ戦」のことを  
やるときお母さんから広島のこと  
などを聞いたけれどそれ以上に  
原火暴のことを知りました。生きて  
いるか、死んでいるか分からないよ  
うな人たちがいると聞いたときは  
戦争はもう起こしてはいけないと  
思いました。こわかったのは原火暴を  
受けた人は生きていたけどそのあと  
何十年かに病気がでてくるというのが  
おそろしいと思いました。もう一度  
長さきにおとされたときはとても  
かあいらだ」と思いました。最後に  
ぼくは戦争をしたことで「多くの  
人が死んでしまう」と分かったから  
もう戦争はした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

じゅこう

表

9/19

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、おどろきました。同じ日本でこんなことがあったのかという事について、原爆の被害の広さについて一番おどろきました。原爆というものはとてもむごたらしいものでしたが、原爆のことを決して忘れてはいけなくて、原爆のことを後世にうつたえかけてくれる原爆ドームも、守らなければいけないものだと思います。広島市の5人に2人が原子爆弾で死んでしまったという話を聞き、ぼくは本当に悲しかったです。そんな不必要なもので大切な命を無くの人が笑った、もうこんなことは二度とあってはいけないものだと思います。人の命が「残った」ということが、原子爆弾の力を物語っていると思います。原爆は本当にいけないことだと思ったり二度とあってはいけないものだと思います。ぜひ、きかいが「あったらまた来て色んなことを教えて下さい」とかお願いしました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の授業を受けるまで、  
 原爆のことは、広島と長崎に原爆が  
 落ちたぐらいしか知りませんでした。  
 でも、実際授業を受けてみると、  
 原爆はものすごくおそろしい物だと、  
 身にしみてわかりました。授業を受けて  
 いる間、ずっと胸がくらくらしています。  
 原爆の力や、表面の温度、  
 など知らないうちにたくさん  
 あって、とてもいい経験になりました。  
 日本は被爆国としての経験  
 をいかし、核をなくすことをめざさ  
 ないかと思ひました。  
 90分間授業をしていただきありがとうございます。  
 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

9/19

ぼくは原火暴先生の授業を受けてとて  
も原火暴がしてこわいということをあらため  
て思いました。原火暴が近くまでくると大<sup>おお</sup>場  
がせまってくるような感じというところか  
ても印象に残りました。原火暴のおとさ  
れる候<sup>こう</sup>補<sup>ほ</sup>になった場所(広島小倉長崎  
横浜新潟京都)の天候によって落とす  
場所を変えるなどしてもひどい人はとても  
人間とはおもえない姿になるというところ  
もとてもしやうげ<sup>しょうげ</sup>き<sup>き</sup>的<sup>てき</sup>でした。投<sup>な</sup>大<sup>だい</sup>の条件  
が直径5km起<sup>おこ</sup>えるのと空<sup>そら</sup>襲<sup>せう</sup>かないという  
条件は分かるけどなぜ平野なのかが少し  
不思議でした。なぜなら大都市に落とした  
ほうが日本にとってはいやなものになんと思  
いました。この前は授業をしてくれて  
ありがとうございました。原火暴につ  
いてくわしく知れたのでとてもいい  
経験になりました。ありがとうございました  
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

9/19

ぼくは、先生の授業を受けて、原爆や戦争のおそろしさを改めて感じました。川で、死体が山積みになったり、皮ふがはがれたりしていたという話を聞いた時、きょうふとおどろきで言葉が出ませんでした。当時のじょうきょうを思い浮かべると、悲しみで胸がいっぱいになりました。3000℃もの爆風と放射線で、14万人の人がせくなり、24万人の人が被爆したことにもおどろきをかくせませんでした。このようなことをくり返し、うらみが生まれ、多くの人がせくなる戦争は、2度とくり返してはいけなないと思いました。そして、このことを忘れないために次の世代に伝えていこうと思います。この度は、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

9/19

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の授業を受けて、国語の  
 時に出て来た、広島市に原爆が落ちて、破壊  
 される時のくわい話がたくさん聞けて良か  
 たです。最後の義三さんのムゼーをどを見  
 て、それだけで、原爆の悲しさか分かって、  
 らかたんたうなと思いました。エラゲツヤリ  
 トルボーなどの落とした乗り物が原爆の  
 名前をしたらできて良かたです。原爆の衝  
 撃波や、熱線、放射線の強さが分かって、  
 本当にすごかたんたうなと思いました。とても悲  
 しい話で、人の皮がズルッと落ちるなどのこ  
 も知れて、本当に悲しいなと思いました。も  
 し自分がいたら、本当に最悪だと思いま  
 した。人が一瞬で消えるという表現が、档  
 に悲さんで、すごい原爆だ、たんたうなと  
 感じさせられました。本当にくわい知れ  
 たので、ありがとうございます。もっと  
 くわい原爆について知りたうと思いま  
 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

9/19

1発の爆弾で、たくさんの方が死んでしまって悲しいと思った。また、爆撃候補

- ① 広島 ( 横浜 )
- ② 小倉 ( 新潟 )
- ③ 長崎 ( 京都 )

ということが分かった。

他にも、爆撃条件

- ① 直径5kmを超えること
- ② 平野であること
- ③ 空襲がなかった

や、広島に爆撃のために使った爆弾は「リトルボーイ」ということなどが分かった。また、この時はアメリカと仲が悪かったけど、今は、仲が良くて貿易もしていて、すごいと思った。原爆先生の話は、とても頭に入ってきて、すごく分かりやすかったです。ありがとうございました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

先日は原爆のあったお話をしてくれてありがとうございます  
どうも、ごきげん

そのおかげで原爆のおそろしさがわかりました。  
一つの爆弾あんなにはかいらくがあるなんてびっくりはした

肉もよくおろすのはるしゅんで秒もたたない  
あいたがに重いや死んでしまったの  
がおどろきました。

もし生きていてもはたかた水かかっていた  
り手・足がない人とかいたのがびっくり  
しました。

どうしてあんなまけんなげんばくをつくった  
のがふしぎでしかもなぜ日本の広島と  
あつたのばしよにおとしたのがふしぎ  
だった。これからはもう日本におとさないよ  
うにしてほしいです。





じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

9/19

私が原爆先生の特別授業を受講して思ったことは、一発の原爆で14万人もの方が亡くなり、被害者数が24万人だった  
りして、とてもおどろきました。

この時の人々の悲しさ、大変さ、悲しさを今回の勉強で  
知りました。この時の人々は、心がはかれるほどやられても  
一生けんめい生きようとして、たすけをもとめていて本当に大変だった  
んだなと思いました。あと目の守り方をしれてよかったです。

へいたいさんはいやでも、死たいをかたずけていて、命令  
にはさからえないんだなと思いました。

自分の頭上600mに太陽より1000倍もたかい物物が落ちた  
と聞いて、とてもおそろしいと思いました。

ほうしんをまともにくらべてしまっ。たぶん一しゃんで  
人はきえて、のこるのは黒いかけだけと聞いて、  
体がふるえました。今後もこういうことが起こら  
ないように、何かをしたいと思います。

019 X

②



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

9/19

私は原爆先生の特別授業を受講して  
2つのことがわかりました。

1つ目は原爆はとっても恐しいという  
ことです。原爆はなにもしないことはなく  
つらい思いをし続けます。そこでの大はん  
さ、やけどもした人だけを考えるだけで、  
とても泣く、とします。原爆先生の  
話を聞く前は原爆は怒っていたけれど  
そんなに怖いものかとは思って  
いませんでした。とてもおどろきました。

2つ目は、こんなにおそろしい原爆が  
あったのに他の所から原爆先生の  
お父さんのように行くのおどろきま  
した。その仕事はとても大はんそう  
でよくや、ていけるなと思いました。すご  
いです。この原爆先生のことをわかれ  
れずに心に入れておき、原爆の  
おそろしさもわかれずに語り続けて、  
もうこんなことがないようになりたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

9/19

ぼくは、原爆先生に原爆について教  
 えてもらい、原爆のおそろしさを実感しま  
 した。広島市の人口は、35万人でたくさ  
 ン暮らしていたのにリトルボーイが投下  
 されたせいで、死者、14万人で、被爆者、  
 24万人で、自分では考えられないほどの被  
 害で原爆はおそろしいと思いました。被爆者  
 のすがたを思いうかべるだけで体がゾワゾワ  
 します。原爆ドームが世界遺産になって良  
 かったです。原爆ドームが世界遺産になる事  
 で、もう二度と核兵器は必要無いと地  
 球の人々にうたえていると思いました。  
 そして、爆心地では、死んでしまった人の  
 カゲが残らないと話を聞いておどろき  
 ました。カゲが残らないほどとても高温  
 で爆発した球体の中心が100万℃、周  
 りが7000℃、土壌が3000℃と考えられな  
 いほどの高温でびくりました。これから  
 原爆のおそろしさを知らない人にそのおそろしさを教  
 えてあげたいです。



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

9/19

僕は、原爆先生の特別授業を受講して、最初に原子爆弾の威力はすごいと思いました。なぜかという、原子爆弾は広島市民の40%の生命を奪い、人間の皮がすべって落ちてしまうほどの力があつたからです。そして、今人間が原爆の資料館などに行くと怖いと思ったりしているが、本当に原爆を体験した人からするとそれは甘いものだということにはびっくりしました。そういう実体験の混ざった話を聞いたことで、改めて戦争はしてはいけない、核兵器を使つてはいけないと感じました。また「ピカー」など、「フーフーフー」などの音を使ったことでよりリアルに原爆の恐ろしさが伝わりました。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

私は、まず死者の多さにびっくりしました。五人に二人は死ぬという死亡率の高さ。アメリカ軍は軽不急持ちで、環境や人々のことも考えずに落としたのが原因でこのようなことになったのは悲しいことであり、原爆にもなると後世に伝えておくことは戦争や原爆のおそろしさを知ってもらうため、必要だと思いました。被爆地では想像を超えるような被害が広がっており、かばもできなかったなどの深刻なことがありました。原爆は話を聞いて想像するだけではも、真実がどのようなものかを実感し体験した。多様な人は話を聞いただけではわからない様々なことを感じています。その立ち立場を利用して、このようにきちょうな話をきかしたことに感謝してはいます。これからも、池田さんの話をきいた人が原爆をとおして世界の平和を願いたいと思っています。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

ほとんども、原爆をただ爆発がすごくて人が少し死んだと、思いこんでいました。けれど、原爆の威力の話を聞いて、想像していたのとは全然違うから、原爆は7000℃もあり、太陽よりも1000℃も熱い火暴弾を土の上から9632m上のところから爆弾を落とすと、爆発して多くの人が一瞬にして消えたという話を聞いたとしても、わくわくするくらいに思いませんでした。それを体験した人の話を聞いて、想像もだんだん豆粒の中からどんどん想像がつかっていきました。もう顔も分からなくなり、目の元でいっぺん、目を助けようとしたら、手がすべって人が死んでしまうのを目の前で見たら、水は、トラウマどころじゃなく、こじか分かる、かわいそうだなと思っていました。争いをやるという人なんか、くるしみ、かなしむのこそ争いするだけだ、とわかった。



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

9/19

先日の原爆先生の話を聞いて教科書では分からなかった辛い気持ちや残こせが伝わってきました。原爆先生のお父さんのVTRを見て、実体験者しか分からない悲しさ、辛さなどが感じて、自分は泣き止みになりました。今の幸せがくらしがあるのゆゑに思いました。これから大災害が来た時は、ほ途をしっかりとしていきたいなと、改めて思いました。知らなかったこともたくさん教えていただきました。でもなせ小倉に落とさなかったのでしょうか。この授業で原爆について興味を持ちました。原爆先生が書いた本も読んでみたいと思いました。今回はありがとうございました。



じゅごう  
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

9/19

ぼくは、原爆先生の授業で原爆のこもりや、おそろしさなどをたくさん知ることができました。

ぼくは、原爆を落した飛行機や原爆の重さや直径などのくもしいこともおしえてくれたのでとてもよくわかりました。

原爆ドームになるまえの建物の写真などや原子爆弾投下都降条件などもたべしれてよかったです。また、候補にならな都降、どうやって投下されたか、どこでぼくはつ

したかなどたくさん知ることができました。

原子爆弾がぼくはつするとき、200mまで

ふくれたのはどれだけ強い原子爆弾だったんだらうと思いました。200mまでふくれた球体の中心部は100万とといわれてびっくりしました。

球体の外側でも太陽と同じぐらいの温度はやはすぎると思いました。600m下のところでも3000度はあつすぎるんじゃないかと思いました。

ぼくは、原爆先生の授業でぼくは広島

に行つて原爆ドームでもっと原爆の強さをたいて原爆先生ありがとうとさういしました。





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

9/19

私は国語の教科書で原爆ドームの話を読みました。その時はとてもかろく読んでいたのですが、才受業を受けてとても重く感じました。

教科書には書いていなかった本当の事、ビデオを見たりして分かったことがありました。

かなしくなる所や、おどろいたこともありました。

中でも一番かなしかった場面は被爆者の話です。

いふ、がはがれていたのを想像するとぞくぞくします。

かわいそうだなと思ひながら話を聞いていました。

そしてもう一つおどろいたことは、2万人が100人にして亡くなった事です。原爆はすごいけれど、ひどい物かたし思ひました。

そして、私かもし原爆ドームを見にいらたが、

この授業を思い出して見たいです。

授業、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

9/19

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、悲しい気持ちになりました。原爆で亡くなった方々の様子はどうか良くわかりました。原爆が落ちた時の音やぼうおうをリアルに再現して話してくいた時とてもびっくりした。こわかったです。話を聞いていくうちにもし、自分があの時いらななどと想像ができていくようになりました。死体のそうさくや川など辛い仕事がいっぱいあって原爆のせいで多くの人の命がうばわれてとてもくやしかったです。太陽よりも熱いものか上にあったら一瞬ではいになっちゃいますと聞いておそろしくなりました。原爆のおそろしさや落ちた時のぼうおうをあらためて知ってとてもいい学習に感じました。ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/19

ぼくは、この授業で原爆がもたらした悲しいことや、実体験の人の話を聞くと、生々しく、苦痛にたえている人などを想像すると胸がいっぱいになりました。

助けようとしてをひけるか、かきずるとすべりにろがる、もし自分だと思えば想像ができません。一瞬のうちに物や人はすべて死んでしまうのはおそろしかったです。

助けたくても助けられないという何もできないという気持ちになると本当につらく苦しいです。どうして日本に原爆なんておとしたのか、その人達の気持ちはぼくはわかりません。人々が死んでいくのになんで原爆をおとしたのか、ぼくは、その人達のためにも、一生けん命生きていきたいです。



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

9/19

ほくは原爆の話を書くときに「こわい話なんだろうな」と思っていました。そして分母想以上に悲しくてこわかったです。

とてもわかりやすく原爆のすごさをおそろしさを伝えてくれてとてもよかったです。

とてもでんでこわくて悲しくてたまになかったと思います。もっと思っているより悲しかったと思います。

とても原爆先生は授業は大切だと強く思いました。

戦争はせうたりによくないことだな。戦争はせうていせいあくたなと思っました。話をきいているだけで悲しくて心がいたくなりました。

世界は平和が一番だと思っました。



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

9/19

ほくあまりくわしく原爆が分からなかつたけど特別授業をうけたら原爆について分かりました。

原子爆弾投下都市、候補になった都市、衝撃波の速さ毎秒などたくさんの方が分かりました。

リトルボーイの長さや重さ、爆発したときの温度とかいろいろなことが分かります。

原爆の落ち方は横向きで回転しながら落ちていくことが分かりました。

原爆は何の物か分からなかつたけど授業をうけて、原爆は危ないものか分かりました。

また、原爆に興味があったから調べてノートとかにまとめてみたいですね。



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。

9/19

原爆先生の授業を受けて原爆のおそろしさについて痛感しました。

たとえば原爆の温度が7000度と聞いたときはとてもびっくりしました。

皮フがはがれているなどの被爆者の痛々しい様子がリアルに伝わって来て、原爆がもたらす被害を感じました。

被爆者の40%ということから原爆バーンの様子を見ると、もう二度とくり返してはいけない事件だと思いました。

原爆のおそろしさを伝えるために授業をしてくだ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

9/17

ぼくが原爆先生の特別授業を受講して、原爆のおそろしさや強かさなどについて夫々知ることができました。そして、アメリカが原爆を落とすことをめざしていたのもおどろきました。そして14万人もの人が死んで(まい)、被爆者数が24万人もいるのがおそろしい。広島入りが35万人いて約10人中4人も死んでおそろしい。このおそろしい物ごとを知りまた同じような過ちを繰り返さないようにするべきと強く思いました。

長い時間ありがとうございました



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

9/19

先日は、貴重なお話を聞かせていただきありがとうございました。あの話はとてもショックが大きく、とても精神的につかれました。原子爆弾は後世の人の心にも影響を及ぼす恐ろしいものだと思っていました。今までそんなに詳しく原爆のことはおそわってこなかったので、初めて知ったことも多く、大変、戦争についての歴史の参考になりました。私は、戦争をなくし、平和な世界をつくるためにはまず過去の戦争について知らなければと思うので、とても良かったです。この話や他の事も考えながら少しでも平和にするためにできることを自分なりに探してみたいです。





じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

9/20

ぼくは、原爆の授業を受けてとても悲しい  
事件だと思いました。実際に原爆の歴史につ  
いて聞いてみると原爆の怖ろしさやなぜ  
広島に落とされたか人はどうなってしまったか、原爆が  
爆発したらどうなってしまうかなどを知りとてもか  
わらうだと思いました。ぼくは原爆の授業を受  
けるまでは原爆について全く知らずただ怖いも  
のなんだろーと思っていました。か、聞いてみると  
も、恐ろしいものなんだと知り原爆の被害を受けた人が  
どうなってしまったか、というのを聞いたときはとても恐ろしい  
と思いました。これからの日本は外国と仲良くして行え  
欲しいと思いました。今回は、原爆について教えて頂き  
ありがとうございます。ぼくもこのことをまだ知らない人  
にも教えてあげたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/20

名前は裏面に記入してください

原爆が落とされた太平洋戦争は日本の暴走  
 アメリカが食い止めたと言うけれども、  
 アメリカに石油の輸出を止めるといって経  
 済制裁を受けていたためたまたま国内は  
 戦争をしなけれはいけなかったのだと思  
 う。でも戦争は何の関係もない  
 民間人を無差別に殺していた事は悲しい  
 事だ”と思う。ナイフは食料を料理す  
 る事もできるが、人を殺すこともできると  
 いうように原子力も発電して生活に役立つこ  
 事もできるが、原子力爆弾として人を殺す  
 こともできます。そのため核拡散防止条約  
 など、これ以上広めないようにしたい  
 と思います。この前、強いウランを使用  
 して発電した国がありましたか”そのよ  
 うな事をしているも多くの人が死んで  
 しまします。命は大切にしなければた  
 らない”という事を改めて実感しま  
 した。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/20

名前は裏面に記入してください

おかしひろしまにげんぱしがお  
ちて町が火の海になってしまっ  
たのにニニまてに作りかきせ  
しまたのがさゴロとおもいました。  
エノラゲリのたまえがお母さんの名前に  
した理由はなんだったかかしたりた  
かたです。原火暴先生のお父さん  
がへいたいといろのがそんけい  
しました。ぼしたちがまんじりる  
東京にもげんぱしがおちたるこ  
わりです。



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

9/20

今日は原爆の話を話してくれてありがとうございます  
でございます。

最初は原爆が落ちてたといは<sup>い</sup>人がたおえま  
たいうことだと思っていたけれど、話を聞いてからは  
自分が思ったことよりも<sup>い</sup>悲しくみじめなもので  
した。とうとうな<sup>い</sup>げきばかりかえしてほしくはあり  
ません。もしまたこんなことがあったらせ<sup>い</sup>んや  
重<sup>い</sup>い物がなくなつてき<sup>い</sup>る場所やせ<sup>い</sup>んのサ<sup>い</sup>クル  
かこ<sup>い</sup>られて、何もな<sup>い</sup>ただの<sup>い</sup>あ<sup>い</sup>れ地となるでし<sup>い</sup>  
う。そんな場所はい<sup>い</sup>で<sup>い</sup>く以外の何物でもな<sup>い</sup>で  
し<sup>い</sup>う。そんな<sup>い</sup>悲<sup>い</sup>げま<sup>い</sup>ち<sup>い</sup>り<sup>い</sup>な<sup>い</sup>で<sup>い</sup>今<sup>い</sup>か<sup>い</sup>う<sup>い</sup>な  
せ<sup>い</sup>ん<sup>い</sup>い<sup>い</sup>つ<sup>い</sup>ば<sup>い</sup>い<sup>い</sup>の<sup>い</sup>地<sup>い</sup>球<sup>い</sup>、<sup>い</sup>そ<sup>い</sup>ん<sup>い</sup>原<sup>い</sup>爆<sup>い</sup>や<sup>い</sup>ま<sup>い</sup>い<sup>い</sup>の<sup>い</sup>な<sup>い</sup>  
地<sup>い</sup>球<sup>い</sup>であ<sup>い</sup>て<sup>い</sup>ほ<sup>い</sup>しい<sup>い</sup>です。そんなことを思<sup>い</sup>つ<sup>い</sup>て<sup>い</sup>原<sup>い</sup>爆<sup>い</sup>  
の話を聞いて死<sup>い</sup>んで<sup>い</sup>いつ<sup>い</sup>た<sup>い</sup>人<sup>い</sup>た<sup>い</sup>ち<sup>い</sup>な<sup>い</sup>か<sup>い</sup>あ<sup>い</sup>ら<sup>い</sup>  
う<sup>い</sup>た<sup>い</sup>とも<sup>い</sup>思<sup>い</sup>い<sup>い</sup>ま<sup>い</sup>した<sup>い</sup>し<sup>い</sup>な<sup>い</sup>ん<sup>い</sup>と<sup>い</sup>も<sup>い</sup>い<sup>い</sup>ど<sup>い</sup>い<sup>い</sup>ん<sup>い</sup>た<sup>い</sup>で<sup>い</sup>思<sup>い</sup>い<sup>い</sup>ま<sup>い</sup>  
した。原爆先生に話を聞いてそうい<sup>い</sup>は<sup>い</sup>こ<sup>い</sup>は<sup>い</sup>こ<sup>い</sup>は<sup>い</sup>  
か<sup>い</sup>ら<sup>い</sup>お<sup>い</sup>ま<sup>い</sup>て<sup>い</sup>ほ<sup>い</sup>く<sup>い</sup>な<sup>い</sup>い<sup>い</sup>と<sup>い</sup>思<sup>い</sup>い<sup>い</sup>ま<sup>い</sup>した。

原爆先生、原爆の話をし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

9/19

私は、この原子爆弾が今落ちたら、  
と思いながらみしていました。

国語のじゅこうで習ったときよりも  
もっと知れてよかったので  
人をたすけているところを見て、  
私も人々の命をすくいたいなと  
思いました。

たくさんのかんごを学んで  
よかったです。

もっとくわしく知りたかったです。  
こともありました。



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

9 / 19

私は原火暴先生の言葉を聞いて、やはり戦争は怖くて、いやなものだと思いました。戦争がなければ原火暴が落とれることもなく、また多くの人の命が失われることもなかったからです。原火暴はさつうの火暴をんとちがって、放射線がでるので、それをあつた人たちの中で今でも苦しんでいる人はたくさんいます。やはり原火暴は怖いものだと思います。私は最初、7000℃の少年と聞いたとき、何のことがあまり分かりませんでした。しかし、言葉が進んでいくうちに、原火暴の名前が「リトル・ホーイ」つまり「少年」という意味だだと分かりました。そこで私はなぜそんな原火暴に「少年」という名前をつけたのかと不思議に思いました。原火暴+戦争のつらさは体馬策した人ばかり分かりませんが、この話を他の人にも伝えて、また戦争が起きないようにしたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/19

名前は裏面に記入してください

ぼくは、今日原爆先生のお話を聞いて、原子爆弾の  
 ひ害や、おそろしさを実感しました。ぼくは、  
 前から原爆はすごく大きなひ害があったことは知って  
 いました。でも、今日先生に教えてもらうまでは、  
 あんなにひどいものだとまで思っていませんでした。  
 爆心直下の近くの外にいた二万人の人口が一瞬で  
 死んでしまったり、人間なのに人間ではないように見える  
 ほど体が傷ついたり、こんなにひどいとは、思っていません  
 でした。ぼくは、なぜあんなものが必要になるのか  
 なぜあんなものを使うのか、ぼくは、あつため、華々等は  
 絶対にしてはならないと、強く思いました。



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

9/11

原爆の大きさや投下した飛行機  
のことが分かってよかった。原爆の  
大きさや放射線量や目標のこのほの  
ことを知れてよかった。戦争のことや  
原爆を自分で言周りたいと思った。  
池田先生に感謝したいと思った。  
人の水分が一しゅんになくなることがとても  
大きかった。コンクリートが原爆にたえられて  
すごいと思った。





## じゅこう 原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

原火暴先生の お話を聞いて、思っ たことは  
 広島 の原火暴は、本当にやっかいた人たちなと思  
 いました。なぜなら、教科書の少しの言葉からは、  
 あまり、「ヒガン」とはなくて、アポロ二の「説明と聞  
 いて、原火暴を 経験した人たちの、悪さや、不安な気持  
 ちが分かりました。それに軍の人たちの助けがた  
 り、などの気持ちは分かりました。もしも、私が、原  
 火暴を 体験したら、と、とても悪いし、不安な気持ちで、  
 助けしてくれる人なんていらないと思、てしまうか、原火暴  
 を 体験した人たちは、あきらめずに、最後まで、助  
 けをま、ていて、すごりと思ひました、そして、助ける  
 べりた。たら、助けたりが、人をいたり気持ちにあま  
 りしたくないけど、助けたり気持ちは全体にあると思  
 います。これからの生活で、原火暴を 体験し、そして、  
 助けを、あきらめずに、信んいていた人のように、私も  
 何ごとにもあきらめずに、信んじて、何ごとにもチャレン  
 ジして いきますと思ひました。



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

9/119

池田先生は話す時に1個1個の言葉に思  
いがこもっていて、特に「ビカッ」の時の前の  
沈黙は、すづく聞き入って、「ビカッ」で「けっご  
う」驚いて、みんなといっしょに「ビカッ」で「なつた所が頭  
に残りました。

広島に投下された原爆は、なぜ「少年」という名  
なのか、なぜ、日本の広島を選び原爆を投下し  
たのか、なぜ、アメリカは原爆を作ったのかと  
色々となぜがあるけど、やっぱり戦争を新兵器  
を使う事にするのは、よくないと思う。悲し  
みと、恐怖心を生むし、何より、多くの人間  
が亡くなってしまふからその一つの行動で  
多くの命をうばうようなことはしない、無く  
なってほしいと思った。改めて命の尊さと  
戦争の恐ろしさは気づかされた授業だった。



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

9/19

原爆投下は、二度とあってはいけ  
ないと思いました。一瞬で多くの人命  
が奪われ、今も原爆症で苦しんでいる人が  
大勢いるということを知って、びっくりです。  
ぼくは、平和の大七刀さを痛切に感じて  
います。きっと、誰もが平和を願っているこ  
とでしょう。



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

9/19

原爆先生の話を聞いて。先生のお父さんは、実際に原爆のことを体験したとしても大事な方です。その恐怖が今でも分かるほどきつと、恐ろしいのかと思います。原爆のせいでも、生きれるような子供も、ひ皮がむけたり、一しんが潰れたりして、とても悲しい出来事だと思います。3分ぐらいのあのビデオも、とても現実的で、こちらにも恐怖が伝わってきました。このような大事なお話の特別授業を受講できて本当によかったです。今後は、そのことをふまえて、ニュースで世界の国との関係を知りたいです。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

話を聞いてひ害者に対するかわいそうな  
気持ちと戦争はやばいものだと分かり  
ました。ひ害者の姿は、作馬もしてないので、  
想像をしてもそれを上回ると思うので戦争  
は本当にやばいと分る。一は°人の市尾を  
まきこみ、死んじゃうので命がもたれなく感  
じし。なぜまきこまれるのかふしぎだ。

原爆<sup>ひばく</sup>のことを学べてよかったが、知ら  
ないことにかわいそうなことが多すぎて悲しか  
た。こういうことで命も自然も無くなって  
いくから、きういだ。日本は何をしていたの  
だろうか、それも知りたい。やっぱり疑問はたく  
さんある。



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

9/19

原爆先生の授業を受けて、いままで戦争の話をあまり聞いたことがなかったののでいい経験になりました。男の人はだれしも戦場に行くことになっていて義三さんは17才で戦場に行っていたのです。こいなと思いました。人の死体を一体一体運んでいてどれほど苦労したのかと思った。御幸橋の手前で男の子に呼び止められて17才の女の子が助かって良かったと思った。防火用水の桶の中で死んでしまった人もいたし川に飛びこんでそのまま死んでしまった人もいたのだから本当にあつたんだと思う。トラックを待っていたときに原子爆弾にそぐったけど、そんな重しゅうじゃなかったのだから、ほっとしました。今日の授業を受けて、戦争はとてもおそろしく、二度としてはいけないと思った。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/19

ぼくは原爆先生の授業を受けたいと思っ  
 てはあんなに爆たんせんがなければたこの人の  
 死骸が出たにすいずいとおもいました。  
 原爆は約4時45分の中八郡の町300m  
 の真上空大空で爆発しました。た近く  
 にあたりのものをたててまのの外側は  
 のにたてで中身はたてと消えてました。かた  
 しんしんでしまったんたてと鬼りました。  
 そして長崎でも同じことがおきたと鬼まじん  
 でした。それだけでもかた死骸が出てました。  
 そして今回の授業で原爆のおそろすが  
 よーとおかたしました。



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

9/19

教科書の「平和のとりこを築く」で、私も原爆についてふれた  
 と思っていたけれど、実際はなにも知らなかつたんだと分かった。  
 具体的に書かれていなかたこともあるけど、それよりも、自分自  
 身が信じていなかたからた。自分は大じょう夫という考  
 えともうそのようなことはおきないという考えがあつたから  
 た。今回話しを聞いて、原爆があつた。理由は、  
 被爆されて気づくからた。地震や台風などは被害  
 が出るまえに起つることがある程度分かるが、原爆は、被  
 爆されて分かることなので、防ぎようがなかつた。  
 また、い、し、んとして、多くの命をうばつた。さ、きま  
 での景色が、た、た、一つの原子爆弾によつて、失われる  
 ということがおそろしかつた。もし、今原爆を投下され  
 たらと考えるとこわくてたまらなかつた。そして、そのおそろしい  
 原爆をうみだしたのが、自分と同じ人間ということも  
 おそろしくこわかつた。しかし、いつまでもこわつてはいられ  
 ない。自分にできることをしようと思つた。例えば、  
 戦争がおきない世界にするにはどうしたらいいのか考  
 える。今は、子どもで何もできないけど、いずれは大人にな  
 る。そして、私も社会のために行動することが出来るから、そのときま  
 でに

特定非営利活動法人原爆先生

<http://hiroshima9.com>

[post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)

で、答えを出したい。





じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

ぼくは授業で原爆のおそろしさを学びました。  
 アメリカは原爆を広島に落とすのはとてもむづかしいと  
 思った。原爆が太陽よりも熱くてびくびくしてしまつた。  
 そんなすごい物なのかと思つた。時速300kmで  
 落下して行くのはびくびくした。しょうげき3波が音  
 速より速くてしかもしょうげき3波の映像を  
 見たら建物が一瞬でこわれてのこりかた  
 と思つた。こんなことがあつたのかとびっくりした。  
 5人に2人が死んでいると知つてそんなすごい  
 のかと思つた。人が一瞬で水分が蒸発して死ぬ  
 と聞いてこおつた。本筋事とは思えないう  
 らいすごつた。雲が上まひりて平たくなつて  
 そんな事があるのかと思つた。4七もあつてよく選  
 べたなと思つた。これから絶対戦争を起こ  
 してはなかつたかと思つた。これからはほっと  
 して居ることをしようか。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

9/19

名前は裏面に記入してください

原爆は<弾<下の条件がんであるのはし  
 ながらの原爆のこのほど京都にしろとし  
 て、でも歴史をさあすのはいいかと思つた  
 のはわさしいと思つた。原爆は見たことな  
 いけれど、映像や写真でみて原爆は  
 怖く、このことがもっとあつた。赤いもど  
 ちか<いちか<で、このことがあつて、この  
 印象的でした。広島市の人口の40  
 パーセントが死んでしまつて、70%の  
 人がけががある。ひどいけがをみ人がした  
 ところも生きていくときにもトラウマに  
 あたり、思い出したときもさあすか  
 った。原爆はドームのこしてさうと  
 おそろしき事にして、もう戦争を  
 なくしたいと思つた。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/19

今日の授業を受けて、原爆がどのくらい  
 の大きさなのかなど、いかなどを知ること  
 ができました。まずおどろいたのは、  
 7000℃もの熱があることです。太陽が  
 頭上にあるようなものです。最初は  
 川の水など、人間の水がなどが一し  
 んにして蒸発するなんて信じられ  
 なかったです。だけど、今日の授業  
 を受けていると、かかりやすく納得  
 できることができました。お父さんが、実  
 際に原爆がおちた後の色々なもの  
 を見て、とても、ひたんだったんだら  
 うなと思いました。世界がもめあう  
 ことなく平和であり続けてほし  
 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

じゅこう

表

9/19

特別授業を受けて、原爆は本当に言葉  
表に表せないほど、動画を見てこわいなと  
思いました。そして、こんなに原爆は重く  
て、それで300kmでとんでいくのはとて  
もはやいなと思いました。やっぱり、一しゅ  
んと落ちてくるのはこわいなと思いま  
した。あと、太陽より熱いのが上にき  
たら、私は熱くてたえられないなと思いま  
した。衝撃波の速さは、440kmで音速  
は、340kmで音速より速いのはすごい  
なと思いました。原爆先生の話  
で、5人に2人が原子爆弾で死んで  
しまったと聞いて、そんなに原爆の  
力はすごいんだなと思いました。本当に  
きょうふしかないなと思いました。これが  
は、もっと原子爆弾のことを知りたい  
と思ったので、本や博物館で調べ  
てみたいなと思いました。



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

じゅこウ

表

9/19

私は特別授業を受講してとても悲しくて怖いことだ  
なと受講した後はそう思いました。ひふかはがね落  
ちたり、赤い肉が見えたり、うみが指先からたれ落ち  
たり。脳内で想像するとしても怖い感むの印象を強  
く感じます。とても悲しいことばかり、怖いことばかりで  
メリットが少ないことしか起きないこのような戦争  
はもう後の時代でもって欲しくないと感じました。



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

じゅこう

表

9/19

ぼくは原爆先生の授業を受け原子爆弾のいかも教えてもらったし、原子爆弾はいけないと分かっていただけで改めていけないという事が分かった。まず先生の本の話を知った時に、トラックとすれちがう人が黒く焦げていると分ると想像しただけで原子爆弾が本当に恐ろしい事が分かった。でもひどい光景を見たわけじゃないからあまり恐怖は感じないけど、みんなが苦しんでいるところを見た分ぼくなら基地に戻っていると思うのにはよしどうさんは九日間しっかり軍の命令を聞いてやりきったのはすごいと思った。そしてその後原子爆弾の少し遠くはいても灰になってしまうのはすごくびっくりした。



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

9/20

原爆についていろいろ学ばせて下さりありがとうございました。

原爆の温度は大陽より1000℃も高いことになりびっくりしました。原爆が投下されたときのえいごうを見たとき、ショックでした。

先生が書いた、原爆の本は、原爆の大きさか分かりました。戦争は大変だということが分かりました。広島に一回行って原爆資料館などに行き、原爆のことをもっと学びたいです。

原爆が投下されたとき、人はあつくなり、人が一瞬間で炭になったことは、しょうげまだ、たです。いくら生きることができても、何年かたつてから、死んでしまった人も多かったのが、原爆のおそろしさだと思いました。市の5人に2人が死んでしまったから、原爆のパワーが分かりました。いろいろ学ばせ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

9/19

話を聞いて、原子爆弾は、たった一つでも、多くの人の命をうばうんだなと思いました。広島に15人に2人が原子爆弾で被爆して死亡したことを知って、びっくりしました。上空600mでばくはった原子爆弾が、温度が6000°の太陽が上空600mあるのと同じだにと聞いて、とてもあついなだなと思いました。飛行機の名前の由来や原爆がどうして広島に落ちたかの理由も決めたのでよか。たゞ、原子爆弾の細かい所や全せん矢。らな、た戸丘なとたくさん矢。れたのでうれしか、たです。



9月19(木)



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

9/19

私はこの原爆先生の授業を受けて改めて戦争はいけないことだと思いました。そして最初にお話して下さった池田よし三さんが兵隊として広島へいき感じたことお思ったことなども胸が痛みました。そして私は、広島にも長崎にも資料館を見に行きましたが全然知らないことだらけでも勉強になりました。そして原爆先生が流して下さった原子爆弾投下までのビデオはとっても興味深かったです。そして、私がとてもびっくりしたのはエリカ・ゲイは機長の母の名前というのがとてもびっくりしました。これからも戦争はやってはいけないと思うし、世界が平和でありたいなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/14

池田先生のおとうさんのよしろうさんの原爆の日を起ったことがすごく伝わってきました。手をフないでいた親子が「いっしょんで、消えさってしまおうほど」のおそろしい力を持っている火暴だんは太陽を上回るものすごい高温で広島市を焼きつくしてしまったことはとても想像することができて、こわいと思った。よしろうさんは、広島の子けだをあらた人の人形を見て、「きれいすぎる」といったのは、それだけこわかったものがか、とても伝わってきました。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

9/20

名前は裏面に記入してください

けんぱくかどう下されて、遠くが被害が少なく、近くは死人などが多いのが分かったアメリカは何で日本にどう下をぶらしたのかどうしてみんななどはできなかったのでしょうか。人が少ない、平地なども選はないかたのたろ。太陽よりもあついのには何でほろくみはとけなかつたのたろ。色々な事を書いて、資料館にあって人形を見たとき「きれいすぎる」と言った理由は本当にけんぱくにあつた人々はとてついでに「能たかたかた」と思いますが本当にこわいことだたななと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表  
9/20

原爆先生へ

ぼくは、原爆のことを教科書で知りました。

原爆先生が言っているのは、いいことだと思は

思いますが、お父さんがせくなったのは、ずいぶん遅

い、それをつたえるのは、先生しかいないので、がんば

って他の小学生にも伝えてあげてください。

お父さんのたいげんしたのは、ずいぶん遅いことであ

ったことでも、いいことでは、それをみならって

ぼくは、人をたすけたと思います。

原爆のことを考文えてくれてありがとうございます。

います。