



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、原爆先生の特別授業を受けて、今までドラマや本で少しだけ聞いたことがあった原子爆弾について知ることができました。兵隊さんとして実体験した人の話はテレビとはちがう怖さがありました。とくに心に残ったところは原子爆弾の死亡率が40%だということです。また、被爆率は70%にまでなるということです。戦争により、原子爆弾により、関係のない人たちが10人に7人爆弾を受け、5人に2人が死亡したということの事実を知り、自分が今の時代に生まれてよかったと思いました。今ある命を大切に生きていこうと、戦争は2度とくり返してはいけないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

授業を受けてみて、エノラ・ゲイだとかリトルボーイ
だとか、教科書ではわからないことを知りました。
最初にエノラ・ゲイというのを聞いて機長の母
親と言われた時はびっくりしました。そしてリトル
ボーイという原爆は約4t、3.12m。長くて、重いの
が思っていたのとちがっておどろきました。実験に日本
をえらんで日本人として悔しいです。広島人の気持
ちがよくわかります。あやまってもゆるせないことを
したことにごくむかっきますが、今こうして世界と日本
が協力しているのにすごくうれしいです。授業
を受けている時に「多くの方が生きていますように
と亡くなっている人の数を知っていても願ってし
まいます。どうか広島や長崎の人に言いたいです。
「たとえ戦争がきても、一人ではない」ことを伝えたい
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

じゅこう

表

原はくのいよくがあらためて分かった。

投下された原はくの大まきや、重さ、ひょうめん 温度
などよく分かった。

また、投下する場所のこうほなどもあることが、はじめて知った。

そして、投下する場所を細く、橋の上の所など、決めていた。
こともはじめて知った。

そして、原はくにも、名前があげおとろいた。

また、原はくによつて、川など水が、い、しやんで、ふ、とうし、川があつ
くはるのやび、くりした。町が、い、しやんで、地ごときたり
には、たんたひと思つた。



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、原爆先生の授業を受けて、原爆は、約24万人もの人がひびし、約14万人もの人がせな^くたことを知ると、あらためてこわさを感じました。原爆は、とてもなく暑く、人々は、やけどが川を死体で埋め尽くさ^れているところを想像するだけで、おそろしさと、多くの人がせな^くたことがよく分かりました。それに人々は、被爆者が道路をうめつくしてトラックがとおれなくな^りてびっくりしました。へいたい^の人の服をひびし、姉を助けようとして、弟がせな^くた方は、とても心にのこりました。私は、この平和な時代に、生まれてこれてよかったです。もう二度と、戦争はしてはいけ^ないと思いました。



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

①原爆をおとす候補になった都市

①広島 ②小倉 ③長崎

(横浜) (新潟) (京都)

最初、最も適切な場所だと言われていたのは、京都だったが、最後には、広島になった。

アメリカは、相手の国のことも考えていたのでよく考えたなと思った。しかし、それは、アメリカが余裕があったからかな?とも思った。

原爆は、おそろしいなとは思ったことがあるけど、ここまでくわしくそして体験者の話を聞いて、深く考えたことはなかった。今後、戦争をどうやって伝えていくのが難しいと思う。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆先生の授業を受けて戦争とは関係のない人も巻き込むとてひどいものだと分かりました。原子爆弾は5人に一人は亡くなってしまうくらい威力なので原爆先生が話してくださったトラックに人が乗ろうと、レガみついていたのは生きるのに必死だったんだと思います。

原子爆弾は測面が太陽の6000より高い7000℃なのでその近くにいた人は熱くて苦しかったと思います。今でもなぜあのとき戦争をしなくてはいけなかったのか疑問に思っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生はすごいと思いました。9日間ずっと人を運んだ「けが」の手当てをしたり大変なと思いました。

・爆だんの表面温度が太陽より1000度高いのはびっくりしました。

・ぼくはとけている人や、けがの手当てはやりたくないと思います。

・最初には広島は、35万人だったのに爆だん1発で、亡くなった者24万人、死者14万人になってしまったからリトルボーイは、おそろしいと思いました。

・ぼくは、はたしらのゲンは見たけれど「こんなにくわしくは、知りませんでした。」



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

じゅこう

表

私は、原子ばくだんについて、少しは知っていたけれど、くわしくは知りませんでした。^{せんで}「7000℃の少年」での体の皮がぼろぼろになって、やけどしていた姿を想像した時、どうしてこんなことになってしまったのだろうかと思いました。私の父の母(祖母)は広島ではないけれど、広島の次に原子ばくだんがおとされた長崎で原子ばくだんの放射線を見たということも聞いたことがあります。私はこの授業を受けて、原子ばくだんのまわりが太陽より1000℃高い7000℃と聞き、祖母は原子ばくだんがおとされた場所のわりと近くに住んでいたのも祖母がいることが奇世奇的なんだなと思いました。日本も外国にはばくだんとかをおとしていたんだと思うけど、少し実馬兎の気持ちであんなことをしたんだと思うと、ひどすぎると思いました。クラスの人々と少しずっっても仲良くしていきたいなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原子爆弾が投下都市には条件があると聞いて、何でそんなことで、原爆という強力なものを落とさなければいけないのか、外国人で原爆をつくられた人は日本に落とすためだけにつくたのか、いろいろな疑問が残りました。また、太陽の温度よりも熱いものをどうやってあつかったのか、なぜリトルボーイという少年の意味なのか、あの被害が少年という威力だとしたら、大人になつたような名前がつけられた原爆はどれほどの威力なのか、原爆についてもいろいろな疑問が残っている。



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

表

実験がわりに「広島」「長崎」に原爆を落としたのはよくないと思う。なぜ広島・長崎の2つの場所に落としたのが気になったから調べて見ようと思った。「リトルボーイ」の中の温度が100万℃はもう考えられない熱さだった。表面温度が太陽よりもはるかに高い7000℃もすさまじい熱さだったと思う。それが600m上にあったら、人間の体内温度は何度になるのかとても怖い。熱さからにげるために川へ飛び込む人がたくさんいたのは、とてもびっくりした。



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

ほとはこの話を聞いてすぐ広島
島のくちや長崎の人たちの話を
みか原爆先生の話を聞いてしま
い。だけどアメリカが京都
に原爆をおとしなめたのは
なるほどと見いしました。
原爆で死亡率が40%だとい
う原爆がそりし。この機
会でしえておかたです。平和
のすばらしさをしえてすく
まかたです



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

ぼくが話しを聞いて思ったことは原爆は
すごく強くてこわい物だということです。体
がとける人は絶対に見たくないと思っ
ました。7000℃という熱さは想像できな
いと思いました。35万人いた市民が14万人
も死んでしまうなんてかおいそうだと思
いました。ぼくはそんなことになりたくな
いと思いました。疑問に思ったことは、な
ぜ戦闘機にお母さんの名前を付けたの
かということです。



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

原爆のおそろしさ、

ぼくは今まで原子爆弾については
落ちた所が生物が生きられないと
うなあつさに変えてしまうような
物と言うイメージがありました。

しかしそれだけではなく、ぼくは
他にも色々な効果を知って
改めて原爆はこの世界にとって
不要な物だと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

・原子爆弾は、中100万℃、外がわ7000℃
のとてもおそろしい物だと分かった。

・死亡した人が14万人もいたから、
二度と日本に原子爆弾が落ちなければ
いいと思った。

・候補になった都市に 京都が入ってい
た。原子爆弾がなかったらいいと思っ
たけれど、もしも京都に落ちていたら
清水寺のような今もたくさんの人々に
親しまれている建物が燃えていたら…
と考えると、京都に落ちなくて良
かったと思った。

原子爆弾のおそろしさがよく分
かった。



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

原爆先生は人に話したくないはず
の話も子どものために話すことはとても
すばらしいと思いました。僕はどの
程度の威力なのかわかるために「リト
ルボー」を落としたのがとても気に入ら
ないです。京都には日本の歴史に関
あるものがたくさんあるから原爆を落と
なかつたかもしれない、という話を聞いて「大
量殺人鬼にもハジがあるんだな」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

- 原爆の表面温度は太陽より熱い7000℃。そんなものがおとされたら太陽が地球にぶつかったのと同じなのでどれほど大変でこわかったのかが分かった
- ひばく者24万人死者14万人どれだけ多くの人々がまきこまれたのかこれをみたらすぐわかりその力が危険というのかが分かった。
- 京都もこうほに上がったがじょうょうな文化財などがあるためこうけきされなかつたそして広島になつたんだと分かった



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

なぜ「エノラ・ゲイ」という機長の
母親の名前にしたのか不思議に
思った。予想としては、そのときにはもう
母親は亡くなっていて、その何かの
因縁録のようなものでつけたのかもしれ
ないと感じている。そのことについては、
またくわしく知りたいと思った。「リトルボーイ
という名前の由来についてもくわしく
知りたい。そして、一体だれが考えたの
かということも分からないから、どうしていた
のか、その時のじょうきょうを知りたい。
もしも、横浜や新潟に原爆が落とされ
てしまっていたら、また規模がちがっていたと思
うから、なぜ、広島などを選んだのかについても、
もっとくわしく知りたい。



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

私は、原爆先生の話聞いて、今日が平和なのは、あたり前ではないのだなと思いました。北海道みたいないつ大きな地震が来るのか、分からないし、急に、また戦争がくるかもしれないので、今が平和な事にきちんと感謝をしなければいけないと思いました。私が原爆先生のお話で心に残ったのは原爆が落とされる時の熱さです。まわりの熱さだけで7000℃もあるなんて、すごくびっくりしました。まわりだけでもこんなに熱いのに真ん中の熱さは100万℃もあるので、遠くにいても体に大やけどをしてしまうかもしれないので実際に体験した人は本当にすごく、大へんだと思いました。あと衝撃波が2回あってそれでとばされた人もいるので、原爆と衝撃波で、35万人中、とばされた人が24万人、死した人が14万人もいて、すごい原爆を落とされたりしたら本当にやばいことが分かりました。今、ふつうに過ごせてることに感謝したいです。



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^{じゅこう}

表

私は原爆先生の特別授業で
心に残ったことがあります。

それはリトルボーイで約 14 万人もの
人が命を落とした事です。リトル
ボーイは約 4 トンもあつたそうです。
その事を聞いて私は、『あゝ 4 トンも
あれば地面に落ちるしょうげきが
すごいただろう...』と、思いました。

私はよく、おふろのお湯が熱いから、
と、よくぬぐねには入りません。けど、
戦争時代の話をふり返ってみると、
戦争時代の人達は丸こげになつても、
ひしにたえていたのに、私は小さい
事で何をしてゐるんだと改めて思いまし
た。戦争時代の人々は、よくたえたな
なと思ひました。まぶしいのによく生きれたな
と感じました。私はこの時代に生まれて
よかつたと本当に思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原火暴先生が90分の言舌を聞いて下さいと言、たときは、ながいなと思、たけれど、ずっと、聞いてたら、90分。こ、け、こうあ、というまだ、たのでび、くりしました。原火暴先生の話を聞いて矢口がな、い、こ、も、あ、たのいきけ、よ、か、た、し、またこれか、ら、も、こ、う、い、う、話、を、き、け、る、き、か、い、が、あ、た、ら、き、き、に、行、き、た、い、な、と、思、い、ま、し、た、お、げ、ん、ば、く、先、生、の、お、父、さ、ん、も、こ、う、い、う、の、に、あ、た、な、ん、て、か、わ、い、え、う、た、な、と、思、た、し、そのときは、大変だ、た、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

ほくは、この話を聞いて、とくに心に残った

ことは、この資料からです。

広島市の人口は、35万人で、

被爆者が25万人、死者が

14万人、40パーセントの人が

亡くなってしまいました。そ

が、そのうちの60パーセントの人が生き残っているの

は、すごく良かったと思います。

そして、一番ビックリしたものはこの資料からです。

ほくは、原子爆弾は、てき

当な場所に打てば、

と思いました。けれど、この

ような、直径5kmを超え、

平野であること、空襲が

なかった、ところに打つ、そういう条件があることを

知り、ほくは、すごくビックリしました。そして、

原爆先生の授業は、とても、分かりやすくおしえて

くれて、良く分かりました。

広島市人口 35万人

(広島人口)

被爆者数 24万人

死者数 14万人

(昭和20年発表)

- 死亡率 40%

21

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

6



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

ぼくが原爆先生の言葉を聞いて心に残ったことは原爆のリトルボーイです。広島市にリトルボーイが落ちたとき高さ600mのところの内側は100万°、外側は7000°で落下して熱風で広島市の家々が飛ばされて広島市の人口の40%の人がなくなっちゃったと思いました。これから戦争はないと思いますが、とにかく日本とアメリカが仲良くなってくれて安心して、戦争にぼくたちおれい子が出ていってほしいと思いました。これからも日本とアメリカも仲良くして戦争がないことを願います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

原爆のせいで、ひばくで24万人
 死亡4万人の命がなくなっ
 て、かなしく思いました。そ
 して、投下する場所は「条件
 があるんだ」と初めてし
 りました。あと、原爆には
 「トルボーイ」という名前
 があるんだとびっくりしま
 した。京都がやられなか
 った事にびっくりしました。
 なぜかと言うと、ほかの都
 市はやられているのに、
 京都だけやられていない
 のでびっくりしました。

街撃破の風速が4+0mもある
 のでびっくりしました。

そして、原爆で町が火のう
 すみたりに、想像すると、
 こわいです。

改めて思ったのは、原爆は
 こわいものだと感じました。



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

原爆によつてまだだけの人があつたのかが分かりました。ぼくは言葉を聞いてとても原爆について気になつたのでこれから言調べたりして原爆について、もっともっとくわしくなりたいなと思ひました。そしてまた話を聞いてみたいななと思ひました。



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

じゅこう

表

9/9

- 表面温度が7000とて中心部が100万とというのは、数
が大きすぎてよく分からなかった。ただ、鉄がとける
のが1500とこいされたので途方もない量だなと思った。
- 衝撃波が音よりも速いなんて普通にはないな
と思った。
- 原爆ドムというのは「広島県産業遺産館」
というものだったことを知った。
- 原爆は熱線と放射線が出るのは知っていたけ
れど、衝撃波があることは知らなかった。熱線で
て炭にして衝撃波で壊すなんて、ひどすぎると思
った。
- 死亡率が40%というのは高すぎると思った。
- 原爆のきのこ雲の仕組みが分かった。そんがに
空気が上に行くことがあるなんて、これだと思い
もしなかった。



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

じゅうこう

表

- ・ 太陽の温度が6000℃あるてこが分かった。
- ・ 戦争が、そんなにきけんたいとは思ってなかった(おもっていたよりも、とてきけん、きけんさ、決まっていた)
- ・ 100万℃の中に人が入っていたと思うと、吐き気がする。
- ・ 死亡率が40%。たとは思わなかった。
- ・ 広島市の人口が35万人、てすこく多々と思っただ。
- ・ ばくたんに名前があるとは思わなかった。



原爆先生の特別授業を受講して

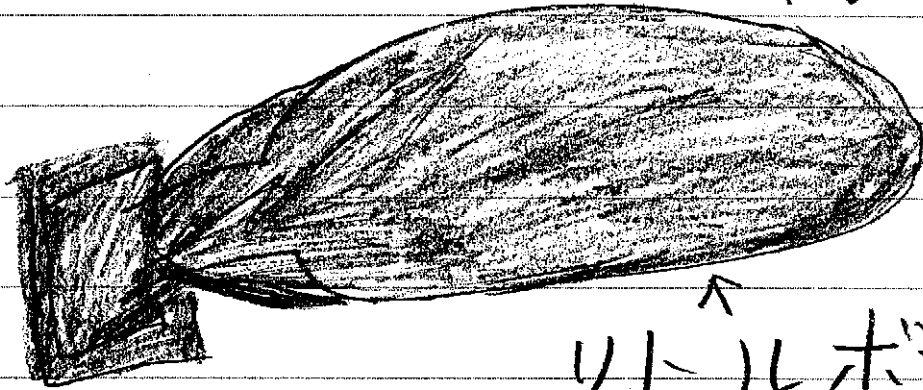
じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆ってすごいんだなと思
 った。原爆が7000℃の事によろ
 しいた。14万人も死んでるんだな
 思った。村が壊した人は24
 万人もいるんだなと思った。

4トン



↑
リトルボーイ

40%の死者と死にぬんだなと思
 った。重力が衝撃波が2回も来た
 んだなと思った。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

ほくは、原爆先生の話を聞いて原爆が、それが
その被害のことを知りました。被爆者は、指のさきから
あふきだして、空中やけだたらけで手を、ななめ前
たうて、助けを求めているということを考えずしてはあ
そうたなと思ひます。原爆がはくはつしたとき、球体
な、その中心の温度は100万℃で、表面の温度は7000
℃でそのときの地上の温度は、3000℃と聞いて、ま、なまらか
あつたなことが、本当にもあつたと思ひます。そのとき、い
しんで、約14万人もの人か死んで、被爆した人は、24万
人もいて、ま、被害たなと思ひます。しかも、この原子爆弾
をおとしたのは、どこのくういのいばたのかたをかゆるためて、世界
で初めてあつて、じつは、あつたとき、14万人も死んで、あ
て、アメリカをうらまはしたたりました。



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

ぼくは、原爆先生の授業を受けて
原爆がものすごい被爆者を出したということが分かった。

アメリカは候補に①広島②小倉③長崎
木黄浜、新潟、京都をえらんだ。

京都は、一番強くおしたが歴史に
残るものがあるから原子爆弾を
落とさなかった。

ぼくは、平和な時代に生まれて
きてほんとうによかった。

原爆の事を聞けるいいきかい
だったのび心の奥にしまっておく。



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けた
 原爆がすごく恐ろしい物ということ
 が分かりました。たとえば、衝撃波
 の風速が秒速440mということや原爆
 は地面についたときそこから500mほどの
 ところから3000℃にもなって焼け野原
 になったりすることです。とくに恐ろしい
 と思ったことは広島に投下された原爆
 がおこした死者数です。広島では14万
 人もの人が死んでしまったので本当にこわ
 と思いました。もう二度と原爆が打ちあ
 げられないでほしいです。



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、原爆先生の話を聞いて心に残ったことが大きく二つあります。

1つ目は広島に落ちた原爆(リトルボーイ)のことです。表面温度が7000℃もあるのでもとてもおどろきました。その話を聞いたときぼくは、この時代に生まれてよかったと思いました。

2つ目は、被爆者数や死者数のことです。広島市の人口35万にのうち被爆者数が24万人死者数が14万にほどでたと聞いておどろきました。死亡率が40%と、とても高い数字だったのでこれについてもおどろきました。原爆先生の話で知り合いで生き残った人がいたと言っていてとてもおどろき、よかったとも思いました。

自分は原爆などを落とされたり戦争などはしたくないと改めて思いました。



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

9/18

私が先生の話聞いて心に残った話は、爆発のえいさう
で体が熱くなり、皮ふきさわると、はかれてしまった話です。

助けを求めている人を助けようとして手をにぎると、皮ふか
はかれた事を聞いた時、せすじがぞっとしました。

今日の話聞いて戦争は絶対してはいけない事が改めて

分かりました。また、なぜここまでして戦争を続けたのか、

やめたほうがいい人はいなかったのかなど

疑問に思ふ事がたくさんできました。そして、このような事を
次の世代へ伝えていこうと思いました。

今回の原爆先生の話は決して忘れません。

貴重なお話を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

ぼくは広島や長崎に投下された原子爆弾の被害はひさんであるとは分かって
 いました。でも原爆先生の話を聞いて
 改めてひさんであるということが分かって
 きました。特に広島県では一つの多くは
 原子爆弾の被害を受けたという
 ことはびっくりしました。今でも原子
 爆弾による被害を受けている人も
 いるのでかなり心配なものであったのだ
 と思います。もしも今東京に原子爆
 弾が投下されたら大変なことになる
 と思います。なので昔の人たちは
 大変だったと思います。ぼくは先生の話を
 聞いて原子爆弾のことがよく分か
 りました。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

9/18

私は、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して原爆のこわさを改めて、知ることができました。

私が一番おどろいたのは、飛行機の名前は、フケイが、サブ
ット大佐の新井さんの名前だと
知ったことです。

私は人間が人間に見えなくなるような原爆は、二度と使わ
れてほしくありません。

原爆のおそろしさを教えて下さり、
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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

9/8

私が一番心に残ったことは広島県産業奨励館が戦争で原爆ドームになったのがすごくびっくりです。大きな原爆の被害が1つは熱線、2つはしょうげきは、3つは放射線。5人に2人が原子爆弾で死んじゃったのがすごく悲しいです。

原爆先生のお父さんも戦争のことを思い出るのが悲しいんだと思います。

昔の人は、手をふうふうにふれないので、ゾン、ビみたいにして手を動かさないで、肉もみえているじょうたいはもうすぐ死んじゃいそうな人たちがいるのが思いうかびます。本当に分かりやすい説明をありがとうございました！

次も戦争の話が聞きたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

。一番心に残ったことは5人に1人、原爆で亡くなったのが本当に悲しいなと思いました。理由は、もし、人が10000人いるとしてその2000(1/5)人が亡くなっていて、家ごとくが亡くなっている人や友達が亡くなっている人など、いろんな自分の身の回りにいる人がなくなっている人がいっぱいいるからです。

もう、こんなひどく、みんながかなしむ人だったら、戦争な人が絶た一生やらなと決めた方が良くと思いました。



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

9/8

私は戦争についてあまり知らなかったのですがこの授業で印象に残った事があります。

一つ目は、目の前にいた親子の姿が消えたり黒いかげのシミだけが残ったと言う話です。私は、かげのシミも黒く火焼ける事があるんだと思いました。

そして二つ目は、助けようとした人たちのうでをつかんで車に乗せようとしたら、その人たちのうでの皮膚がズルズルと流れ落ちて行くのがすくなく残酷だなと思いました。

戦争がおわった後に原爆ドームに行ったとき皮膚が溶けている人形を見て原爆先生のおいさんの「キレすぎる」と言う事を聞いてどろほど残酷でつらかったのかその時体験した人にかからない気持ちなんだと思いました。

今回の授業をお母さんと話ながら戦争は、本当に大変でつらかったんだねと一糸者に話していました。

これからも、戦争について積極的に聞いてみようかなと思いました。

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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/8

私は原爆先生の特別授業を受講して戦争の怖さが分かりました。

もし自分が戦争の時代にいたら爆弾で沢山やけどしていると思います。

でもそんな時兵隊さん達がきちんと手あてして包帯をまいてくれたら嬉しくて涙が出てると思います。

私はなぜ戦争をしなければならぬのかなと受講する前に思っていたけれど、受講して日本と外国とが色々あったなと思いました。

私は原爆先生の話がすごく聞きやすく、最後のビデオで話しをしていた時泣いてしまいました。

今回は私達6年生のために来てくださり、本当にありがとうございました。

戦争の話は一生忘れないようにもらった資料を捨てずに持っています。

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

じゅこう

表

9/8

私は原爆先生の特別授業を受けて、原爆の事をいろいろ知れてよかったです。親からは戦争があったということだけであまりくわしくなかったのが、今回の授業で少しくわしくなれたかなあと思いました。最初はどんな話をしてくれるのかと少しドキドキしました。私はと中の「シューシュー・ドン！」という先生の声にとってもおどろきビックリしました。動画はとても分かりやすく勉強になりました。先生の話もとても分かりやすく聞きやすかったです。

本当にいろいろ教えてくださいありがとうございました。

とても勉強になり心に残りました。戦争の事は一生忘れないと思います。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/8

今回の授業を受ける時どんなにかんじが
きんちょうしたけど、きんちょうな体験なので
いろいろあつことも矢張りいきたいなと思っ
ました。

その中ですごかったのが広島におとされ
たリトルホーンです。よくあのひかきのかまど
されて生きていたのがすごいなと思いま
した。

今回は原爆のことをまねてくれてありがとう
ごさいます。これで原爆のまねるごさいよく
わかりました。



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

9/8

今日はきょうな体験をさせていただき
ありがとうございました。

戦争の話はひいおばちゃんやおじい
ちゃんにも聞いたことがありましたが、
原火暴先生のお話を聞いておため
て戦争をしてはいけないという
ことを深く心に刻みました。

先生の話聞いて一番心に
残った事は、広島と長崎の被爆者
の方達の苦しみやかなしみいたみなど
が、お話だけでもしっかりと伝わって
きたところでは。

今けんぽうなどが、変るうとして
います。日本がふたたび道もたがえぬ
ように、僕達で次の世代に戦争の
ひさんさを、しっかりと伝えていきま
い。

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

9/8

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
原爆のおそろしさがよく伝わって
きました。原しぼくだんの熱さが
太陽よりも熱いのを知ってあっと
きました。ぼくだんのとうたつちてん
かい 4kmほどのはんいを爆は
とせるのは、おごいな と思いました
とてもおもしろい話が聞けました
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

9/8

今日は私達のために授業をして
いただきありがとうございました。
私は前から原爆がどんなに
ひどいものだったのか本などを
読んでなんとなく分かっていた
のですが、私の読んだ本以上にひ
どくて、こわいものだったので、
聞いていながら、せすじがぞっとし
ました。その中でも一番心に残った
ことは、帰るちやく前会った女の人
のことです。女の人やけどは考え
ただけでもぞっとするのに、そのけが
を手当てして、救護所までつれてい
たよしどうさんの優しさが終わった
後も頭からはなれませんでした。
それ以外も被爆者の苦しみ
などがよく分かる話を聞いて、戦争は
本当にはいけないしやうになたら私
達も止めなければいけないと強く思いました。

今日は本当にありがとうございました。

夕



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

9/8

ぼくは原爆先生の授業を受けて心にのこたことは原爆しなう食器で人形のもけいかきれいだと言ったところであんなに人間ぽくない人形なのにきれいなんで原爆の時はよっぽとやばかったなと思いました。

ぼくは原爆の時に生きていなくて本当に良かったなと思いました。

ミサイルの直前をエラ・ゲイであの人の母の名前がエラ・ゲイだとはじめてしりました。なぜエラ・ゲイとゆう母の名前にしたのか不思議に思いました。

ぼくはもう二度と原爆がないといいなと思いました。



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

表

9/16

私が心に残ったことが三つあります。

1つ目は原子爆弾が落ちてきたところでは、

原爆先生が必死の叫びを上げて、走り回り、助けを

求めていたこと、

そして

2つ目は原子爆弾が落ちて生き残った人々の

多くが人間と見做されなかったこと、です。

私は、もう(おまけ)にも無事で済む(か)言えませんでした。

3つ目は、原爆先生の授業が、

原子爆弾が落ちて、

生きていられることが、

私達に与えた、

恩。



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

9/10

私が原爆先生の話を聞いて、いちばんバに
のこったところが2つあります。1つは、広島に
原爆が落ちて、火だるまになつた人が池田
さんに、「たすけて、たすけて」と言ってる
ところが、本当に、かわいそうだな、助けてあげた
いと思ひました。

2つ目は、姉弟が無事助けられたところです。
戦争が始まって、ほとんどの人がなくなってい
るところで、かすかに、生きている人がいると、本当
に、ホッとするんだらうなと思ひました。

戦争の体験を、おそろしさを、知らない私たち
にとつて、本当にいい勉強になりました。

ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

9/18

特別授業をしてくださいまして、ありがとうございます。ぼくが特別授業で心に残ったのは2つあります。1つ目は、原爆の悲惨さです。一つの原爆で人はおろか、町までこわし、人々の日常をいっしょんてらがう物に変えてしまいました。そして、原爆をして、からうして生き残った人も、死ぬまで苦しませ続けています。2つ目は原爆の威力です。広島市の人口の70%の人が死ぬまで原爆病に苦しむ。40%の人が死んでしま、て爆発した外側は7000℃で太陽の表面よりも暑いのが、上空600mという近いところにある。いっしょんて死んでしまった人もいるという事が驚きです他にも衝撃波や放射線などで物しの方がせくなされました。原爆の恐しさを受講してくださいまして、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^{じゅこう}別授業を受講して

表

9/8

僕は、原爆先生から原爆の恐しさについてくわしく矢口ることができました。

その中でも僕が驚いたのは、原爆の表面温度です。原爆の表面温度は太陽の表面温度を1000℃も上回る7000℃で、そのようなものが土也上より600m上で火暴発し、3000℃で落ちてくることを考えると、とても恐ろしいと思いました。

僕は、単に争いよりも恐ろしいものであり、またおこると大変なことになることを分かっていただけで、今回の原爆先生の特^{じゅこう}別授業でそれを改めて理解することができました。



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

9/8

原爆先生がお話しして下さったお話しについて思、た事は思、たよりもみんなでみんなくぐりあいました。

わすか田舎いで兵隊に彳亍き、部下をもうのぼんで今では考えがなまらぬ。

私は想像する事、おとこまこと、池田さんはきのうの事の様に見えるでしょう。

とても心が痛みます。

その事をおかしい、などといった言葉でしめくってはいけな、と思、ました。

このような事が二度と起、らぬ様、ねが、っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

9/18

ぼくは、原爆先生が「お話ししてくれて心に残ったのは、広島原爆の被爆者人数や亡くなった方の人数の多さについて昔は「お話しした」と改めて感じました。

原爆先生の話しが「言葉」でいて「心」で心にたたく感じがしました。

また、今の日本は平和なのでこの時代生まれと起ると思われました。

広島原爆について深く知れたので「ありがとう」といいました。



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

9/8

ぼくは、原爆のところで一番いいところに
 のったのは広島原爆です。原爆の
 名前のリトルボーイはオセ47もあるな
 んてびっくりしました。広島市の人口は35万
 人で被災者数は、24万人死者
 数は、14万人そのうちの2万人く
 らいはいっしょにできえちゃうな
 んて、本当は、おちたらたいめんば
 ものた。たんたなと思いました。

げんぼくは、地上から600mの所でば
 くはし7000°のなんてびっくりしました。
 ぼくは、この日寺イセにいきて
 本当によかたなと思いました。

本当に、原爆はものすごくあ
 なが、たんたなと思いました。
 原爆のことをおしえてくれて、あ
 りかと記述しました。



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

9/8

8日の貴重な体験ありがとうございました。
この授業で改めて、戦争はしてはならないことだと強く思いました。
広島や長崎におちた原爆については、知っているようでよく知りませんでした。原爆なんてただの爆弾ではないのだろうか、と思っていました。しかし、そうではなかったことを知りました。どんな人でも命をうばい、どんな街でも一瞬で全てを失わせる、強力な兵器だった、ということを知り、せすじがぞっとしました。
私は、このような悲劇をくり返さぬよう、今回教わったことを次に伝えていきたいと思いました。
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

名前は裏面に記入してください

土曜に、原爆という、きついな話をきかせ、
いただきまして、まことにありがたうござい
ました。

先生のおかげで、原爆のこわさを知りました。

このことは社会に行ってもわからないと思いが
戦争のこわさを改めて、しりました。

「エノケイ」「リトルホーイ」は、この世に
なく有ることのしるいです。

広島と長崎は、多くのひかり、を受けたの
としが、よくふきやうでせなと思いが。

戦争は、どの国であつと、しては、いけな
思いました。

このことから、原爆のきついな話を、こ
れからのけいけんにかしたいと思いが。



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

9/8

今回の授業を受けてみて、私はとても
つらい気持ちになりました。

「たすけて」と言われて、手をさしのべたのに、ひふ
か、べろんとむけてしまったところが、相手も痛かった
と思いますが、お父さんも、とてもつらかったらうな
と思いました。

そして、最後のお父さんの手紙を聞いて、「キレイ
すぎる」という言葉を聞いて、どんなに悲しい思いをして
いたのかが、よくわかった気がしました。

あと、原子爆弾がパラシュートで飛ばされていた
ということか、うそだったことがわかって、よかったと
思います。

私は家に帰ると、お母さんとお父さんに、今回学ん
だことを伝えました。すると、「今回聞いたことは
せ、たいわすれないで」といわれました。なので、死
ぬまで、ずっと覚えていようと思います。

原爆先生、どうもありがとうございました。
そして、池田よしぞうさん、どうも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^{じゅこう}別授業を受講して

表

9/8

私は原爆先生にたくさんのお話を学ばせてもらいました。原爆については学校で少しと塾で習っただけでくわしいことは分からなかったけれど、先生の話によってくわしく知る事ができました。広島市の原爆の被害や、原子爆弾のこと、兵隊さんがやっていたことなど昔の日本の状況は悪かったなと思いました。

私は夏休みに原爆ドームを塾の合宿で見て、その時に戦争の怖さやたくさんのお命がぎせいになったことを知り、平和記念資料館にも足を運びました。資料館には原爆で焼かれたビンや人形などもありこんな事があったのを決して忘れてはならず私達も後世に伝えて、このような事を二度と起こさないようにできる限り努力したいです。

私達小学生にこのようなことを教えてくれてありがとうございました！
この経験を活用して生活したいです。



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

1/18

今回、90分間授業をしていただき、ありがとうございました。

先生のおかげで戦場のことが分かりました。戦場で、こんな、かないいことあり、戦場は、本当に、怖いものなど、分かりました。7000℃など、私たちが、今、おとされたら、ひとまじり、無いくらい、すごい戦いだったことが分かります。私たちが⁵¹⁰子供がせんそうで、手伝いをしてたら、体が、うごかなくなるかもいけません。原ばくドームで、おとされた。ENOLA GAYは、本当に、おかないほどです。ワトルボーイも、ENOLA GAYも、本当に、こわいです。今は、かわって、昔は、ひるが、とけて、地面に、おこけり、今じゃ、想像するくらいで、本当に、自分と同年代、いそよよしたのが、戦場で、なくなっている。国に、ひるい、人や子供も、ひるい。日本は、どうして、戦そう、などと、やらなくていいこと、やったのが、悪いです。今回は、色々とおしえてくださり、ありがとうございました。先生が、おしえたことを、他の子供たちにも、つたえたいとおもいました。



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

1/5

私は原爆先生のお話を聞いて、たい
ひさんだ、お人だなと思いました。

心にのこった事は、あつさか、冬陽より
はるかにあつものが空からふってきたことと
こうしゃ電話の下のトイレに入、お人か
助かったことです。

この人が助かったなと思いました。
あつ、原爆先生のおせさんか、お人なと思
いました。たつ、あの中から入りたいたつたのに
家に帰る、お人からです、よかったですと思
いました。

もう二度とこんなことは、おこらないでほしいと
思いました。

90分以上の長いあいた、あつか、どうござい
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

9/8

私は、原爆先生の特別授業を受講して、心に残った
ことがいくつかあります。

まず、戦争は怖いということです。たくさんの方の
「命」がなくなってしまうのに、なぜ人間は戦争をする
のかな、と思いました。

次に、池田 義三さんの気持ちです。被爆者たち
に会う義三さんの気持ちを考え、悲い思いや、苦い思
い、色々な思いをしたと思います。

最後に、被爆者たちです。義三が助けた中で、私
が心に残ったのは、「御幸橋」で会った、17・18歳く
らいの女性です。私は、原爆先生が義三さんが行った
女性の救助について話されていたとき、頭の中で想像
して、生々しいな、とか、おそろしいな、と思いました。

私は原爆先生の特別授業を受けて、戦争は改めて
怖いと思いました。そして思ったことは、未来、私が大人に
なったら子どもたちに、原爆のおそろしさ、戦争をするおそろ
しさを伝え、これからはずっと戦争や原子爆弾のない
平和な世界にしたいです。



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

9/18

ぼくは、原爆先生じゅこうの特別授業を受講して、戦争の恐しさを学ぶことが出来ました。また、社会の授業で戦争のことは矢口、ていました。が、これほどまでにざんこくだとは思っていませんでした。

そして、ぼくが一番心に残ったことは、広島県の空しゅうで田舎の人々が人間じゃなくなっていたことです。この話を聞いて、ぼくはショックを受けました。土曜日

土曜日は戦争のことを教えていた。ありがとうございます。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

9/8

私は、原爆先生の話を聞いてあらためて戦争はすごく怖いことだと思いました。写真を見なくても話を聞いただけでゾッとします。広島に投下された原爆「リトルボーイ」は、目撃者地点の4kmはなれた高さ9632mで「リトルボーイ」をはなし地上から600mでばくはつする。そのばくはつのあつさで、ないそらまでの水分がなくなり、じょうはつしかたまってたけりて人が命を落とすなんてことは聞いたことなからたので、すごく怖いと思いました。

私は原爆先生の授業を受けて、戦争の怖さをあらためて知りました。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

9/8

この授業を通じて思ったことは、

- ・ エラケイの名前の由来が、ナットたいすの母だったのが..
- ・ さっしは京都が1番おさえてたんだ..
- ・ 2万人くらいが一瞬で消えたんだ。こわいな。
- ・ 消えた人がすわった所に黒いしみがあるって、ビックリした。
- ・ エラケイは高さ9632mからおとされ、おそく300kmで
地上から約600mほどで、リトルボーイがばしほつして、糸が4km
はなれた所で投下されました。しかし条件は

①直径5kmを超えること

②平野であること

③空しやうがなが、た、所

が条件であるが、4kmだったのてだいいじょう
なか？

とゆうことを思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

9/18

心に写ったことは 4つあります

。大きな爆発、暴風が起きてひどいげがをお、人たちが逃げているのに日本軍のえらい人たちはそんなのおかまいなしに軍(兵隊)を進めて作業をさせていることです。

。アメリカはただ日本をおすために原子爆弾を投下したのでは全く実験でおとしたということにしょうげきを受けました。

。写真できのこ雲を見たことはあ、たが暴風で真空に落ちてきたことをしりました。

。放射線の後の交因果で6万人もの人が命を落としたことです

とくに5人に2人もの人が死んでしま、たのがおどろきです。きいた時にはそんな実感がありませんでしたが、クラス16人が死ぬと考えておそろしくなりました。今日は矢張りいことをおしえてくださり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

9/12

大か、音のときは心でくりしすした

原爆先生があらためてあぶないんだ
とおっしゃいました



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

9/8

私が原爆先生の話聞いて思ったことはあんな一瞬にして多くの人が死に至るんだなと思いました。

そして運よく生きていた人も皮膚がただれ大やけどをしています。

私はそんな痛みにたえられません。

それに原子爆弾の中心温度は100万℃表面温度は7000℃と聞いてそんなに

あつい物が自分のおんではいる所に落ちて

きたらこわいです。地上600mはなれた所

で原子爆弾が爆発した600m下の温度は

3000℃でした。私だたら死んでます。

私はこの授業を受けて戦争でたくさんの方が死んでしまふんだなとあらためて思いました。

私は次の世代の子供達に戦争のことを教えてあげたいです。

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

名前は裏面に記入してください

9/8

僕は、ひいおじいちゃんか靴
 に行、た言古をお母さんに聞いたり
 したことがあって、「ひいおじいちゃんと一緒に
 行った人はおじいちゃんとお母さんが、生きて
 帰ってきたんじゃない」というの小さいころ
 に聞いたから、靴 靴はかかとしか思いません
 でした。けれど、原爆先生の話を聞いて、
 いかにもひいおじいちゃんか、おそろしいか、かど、
 生々しい、話など、聞いていくうちに、
 僕たちも、次の世代にも、
 言割糸世がなければ、ならぬと
 思いました。もう何があっても、
 靴 靴は、かかとしか思いません。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ
先日は、原子
爆弾の、恐ろ
しさを、語っ
ていただき、
本当にありが
とうございました
(た)
これからは、戦
争などのニュー
スに目を向けて、
平和などを守つ
ていきたいなあ
などとおこがまし
いですが思っ
ています。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆^白先生の
話しがきけなくてさみねん
です。ぼくもききたか、たで
す。

でもみんなにきいて
かなしい話 とまいてります。



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

9/10

私達が社会の教科書で学んだことを細かく
くわしく教えてくれたり私達が教科書では
学びきれなかったことも知れて戦争と原爆と
深く心に思い出た。
映画や体験で教えてもらって戦争や原
爆のこわさがよく分かりました。
この授業を受けて戦争はやめては行けな
いということも後生に伝えたいと
思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

戦争のむさくさで、具体的に話を聞いて、すごく感じた。

もう二度と戦争をおこさないでほしいという思いが強く伝わってきました。

想像しかた、ほどは原爆がずさずいにはがかり、すごく恐いと思った。

こんな戦争は絶対におこさせたくないと考えた。

広島の人たちがすごくかわいそうに思っています。

こんなことをしてしまえば戦争は、すごく悲しいことだと思いました。

香



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、広島と長崎に原爆が落ちたのかは知っていたけど、
どういうふうに落ちたり原爆は
どういうものかと原爆の
表面の温度は、木ようの表
面の温度よりも熱いということ
をしれました。でも広島市の
人口の死亡率が40%
というのは、かわいそうだ
と思いました。原爆を
見た軍の人に教えてもら
えてどうだったかという
ことをしれました。原爆の
ことを知らなかったの
で、まあまあ知れてよ
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

9/10

今回の特別授業で、あらためて戦争や、
原子爆弾などは、ものすごくおそろしい物
だったと**思**いました。そしてなぜ人間はこ
んなおそろしい物が作れて、戦争なんかし
ているのだろうと、疑問に思いました。
しかも教科書などにはのっていない物も
あったので色々、勉強になりました。
今回はきょうな時間を使ってくれて
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

ぼくは、原爆先生の言話を聞いて思いました。原爆は今に果たせるべきです。こんな大事なことがあったら、もうせん争はやらないで、ねって言うことだと思えます。せん争も今に果たせるべきです。せん争をしたって、へい士がしんでいんだ。なのにいっはイヤってました。いみがないのになぜせん争をするんだろと思っました。かんそうはニとせん争をやっははいけないとあらためていうかんしました。



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

表

今年、戦後73年だ。8月6日TVで広島平和記念式典を見ながら私は黙とうをした。

「安らかに眠り下さい。過ちは繰返ませぬから」と右に書いてあった。本当にそう思う。二度と原子爆弾は使われてはいけな
と思う。私は広島、原爆ドームに行ったことがある。中には、
原爆で皮ふが垂れ下がった銅像があり、またゑかかった私は
怖くて思わず泣いてしまった。それ以来、原爆と聞くとあの銅像
が思い出されて、暗くて怖い気持ちになる。

今回の原爆先生の資料にはどうして長崎や広島に落としたのか、
どうやってその都市を選んだのかが書かれていて、長崎や広島
は逃げられないような運命だったと知り、ますます悲しい気持
ちになった。また、広島の人口の40%の人が亡くなったと知り
一瞬にしてこれだけの人を殺してしまう原爆は使ってはい
いけないものだと思った。

どんどん戦争を知ってらっしゃる方がたくさん減っていくが私
たちはその方達から学んだことを忘れてはならないと改めて
思った。



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、この授業を通して原爆のおそろしさを知った。
私がとくにこわいなと思ったのが、この原爆をつくろう
と思った人です。どんな思いで原爆をつけたのかは知
らないけど、この原爆でたくさんの方がなくなっているの
でこわいなと思いました。他にも原爆が600mも
はなれているのに、地面は3000℃もあるなんて、原爆の
威力はすごいなと思いました。私は、この学習をして
戦争とはおそろしいものだ、あらためて知ることができ
ました。戦争がなければ、今よりも、もっとたくさんの方が
生きていたのに、戦争をしようと思った人はどんな気持ち
だったのだろうと思いました。
日本はもう戦争はしないと思いますが、他の国で
まだ戦争をしている国があるなら、そんなことは、
やめてほしいです。この原爆先生の授業を聞いた
ことはとてもよかったです。



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

表

原爆先生の特別授業を受講して。

改めて戦争の二つさを知りました。特に二つ思い。たのが原子爆弾です。

中心の温度が100万とあると人は簡単に死んでしまうことが分かりました。そしてもう一つ広島のアボが34万人の中でひばく者が24万人死者数は4万死亡率は40%とはすごくおどろきました。

原爆ドームが最初原爆ドームでは無かったことにおどろきました。衝撃が主波の速さが音速340mを越える440mとはおどろきました。

まとめです

やはり戦争はせつないにしてはいいけないとあらためて実感しました。



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

表

私は、この原爆先生の話聞いて、原爆の事をたくさん知れたと思います。原爆のしくみ、投下された都市、人間はどうなるのか、とてもくわしく話してもらい、心にしみました。しかし、原爆先生の話して下さった事はきっと一部だし、まだ実際に体験しないと分からない事だ、とたくさんあると思います。なので、資料館などにいつか行ってみたりして、体験してない事を少しでも理解できればいいなと思いました。今回、戦争など二度とおこさないためにはどうすればいいかととても考えさせられました。「きれいすぎる。」とても心を打たれました。原爆先生、お話ししていただき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

じゆこう

表

僕がこの授業を聞いて、思ったことがあります。
昔の人は、お金がないのに戦争だったので、やな
思いをしたと思います。
そして、戦争で家族が亡くなった人は、すごくさみしくな
思いをしたはずで、広島や京都などのところに
リトルボーイが落ちてきて、誰にもまもられた人は、ひと
たまりもないと思います。
大事なことをたくさん説明してくれて、心に残りました。
僕は、今、家族がいるので、大切にしたいたいと思います。



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

私は、広島に親せきがいます。広島に原子爆弾がおちたと聞くと怖くなります。原爆の話をお聞きしたのは、初めてでした。私が思っていた以上に被害が大きく、被害者も多くてびっくりしました。原子爆弾がおちたのに、生きていた原爆先生のお父さん、すごっと思いました。原爆ドームの前の名前が広島県産業奨励館だったことを初めて知りました。しっかり立っている原爆ドームをあえてまじまじとみる原爆の威力がすごくそれにあたたら死じうことが悲しかったです。原爆資料館の人が手をさげておいている再現マネキンを見て原爆先生のお父さん、大きいわさる...と言っていたのを見てあれでもどいかに、も、とひとかたしと思うと原爆のおそろしさがつたわってきます。授業していただきありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原火暴先生へ

9月8日土曜日に原火暴のおそろしさについてお話
なされてくれてありがとうございました。たしかに
「7000歳の少年」の字前の意味が7000歳の原火暴というこじが
わかりました。ぼくは原火暴先生のお父さんにあたる
ことはきつぷりの運命でした。原火暴が落ちたとき、
人間の形をしていない人たちのこと、火事の消火、
足に虫かいた女の人すべてがまらぶ、てし
た。特に心に落ちたのが原火暴が落ちたときで
す。運よくトラックで原火暴先生のお父さんとその
部下が日かげの中にいたのはきせきのこと思い出
わがわが学校まで来てくれてありがとう
うございました。また聞きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

91

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆ドームのことしか知らな
 かったけれど、原爆でたくさんの被害
 者や被爆者がいることが分かりました。
 ぼくが先生のお言台で、一番印象に残ったのは、
 150mほどしかはなれていながらのに生きる
 ことができた人の話と、若い女性の目かたに
 ついてです。まず、150mほどしかはなれていないのに
 生きることができた人ですが、人じょうな建物の中
 の土地下にいたのはものすごく運がよかったですか
 いえませう。次は、女性の救出についてです。川
 の中で死んでしまった人を運ぶのはこわいけれど、
 生きている人なら温かくて生きているという感じよ
 があって、一生けん命になる姿がかっこいいと
 思いました。ふつうのことよりおもしろくて、しかも、
 本当にいいというこの話は、真近で感じる
 ように、よく分かりました。今、かく兵器禁止条約
 があることにより、この悲げきは紫色対に
 起きてほしくないと思えました。今回は、ありがた
 ございしました。



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

表

原爆先生の特別授業を受けて、あらためて戦争の大変さをしれました。

戦争で多くの人が一瞬で亡くなったという事、そして多くの若い人々が戦った。という事は絶対に忘れてはいけないと思いました。

そして、戦争で一番怖い!と思ったのが「原子爆弾」です。

原子爆弾で突然、多くの人が無くなりました。

広島の人口が約35万人 死者が14万人もいます。死亡率が40%

もある事に、とてもおどろきました。

原爆で苦しい思いをしながら、死んでいった人々がたくさんいたと知る事ができました。

この事は、これから100年たっても忘れてはいけないと思いました。

原爆先生のおかげで戦争のことをきちんと知事ができました。

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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

土曜日は、石神井台小学校に、
来ていただきありがとうございます。
ございました。

私は、土曜日の学習で学んだことの中で一番辛いの中に残っていることは、普通に歩くとわきの下がこすれていたいから、膝をななめ前にして歩いてきた所です。

あと、トラックをたすけようとしてあけようでを引、なった時にうでの皮がこするおるとずりおちて行くというのを聞いた時ゾッとしました。

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

私は塾で戦争があり広島と長崎に原爆が落ちたことしか知らなかったの
でいろんなことがわかりました。夏休
みニュースなどで戦争の話や原
爆の話を見て自分で考えてみました。
戦争中の日本にいる人のくらし兵によ
はられている人のくらし国はどう考えている
かなどを知っている知識をつかって考えま
した。お話をその考えたことと照らし
合わせながら聞いていました。そうすると
お話の方が私の考えより非さんだ。た
ことがわかりました。ひ爆者の人数、原爆
の近くにいた人たちの様子すべてが私
の考えをこえていました。たぶん今の平
和な世界にいる私には想像できなかったと
思いましたが、そのことを確実に正確に伝
えていく、もう絶対くりがえさないことが大切だと思
いました。私たちが大人になって戦争の時
生きていた人がいなくなっても伝えていきたいと



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

原爆先生へ

ぼくは原子爆弾のおそろしさは
 はかい力を少ししかしりませんでした。
 けれど原爆先生のお話して
 原子爆弾のおそろしさなどのこと
 についてよく知ることができました。
 話しの中でとくにひどいところ
 がありました。それは、原子爆弾で
 人がい、しゃんで消えたことです。
 とてもおそろしいと思いました。原
 爆先生のお話で戦争のおそろしさも
 よく知れました。原爆のことをおし
 り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^{じゅこう}別授業を受講して

表

この授業をして、原爆は命、建物、町をはかいするばくだんなんだなと思いました。悪いな機械です。

原爆先生のお父さんの話を聞いて不幸な気持ちがよく分かりました。ぼくがこの話を聞いてこう思いました。

昔の広島・長崎県はとても大きな被害を受けてとてもかわいそう。建物・お家・お店などがはかいせんふたんの生活が不便で大変だと思いました。二度とこういうこと起こらないをほしいです。

今は幸せで楽しい生活だけど昔は生活が不便なのが分かった!

原子爆弾の仕組み、投下のしかたがすごかったです。

先生!この90分間この原爆の話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

学校に行って、塾に行って、家に帰って、おいしいご飯を食べて……。そんな幸せな生活があたり前だと思っていた。でも、原爆がたった1つおとされただけで、1秒前にはあった物がなくなり、「幸せ」を大きな「不幸」にかえてしまう。そんな原爆がおとされたのは日本だけで、しかも日本に2回もおとされ、多くの犠牲者がでたことは認めたくない事実である。

原爆は多くの人々を苦しめる、あってはならないもの。でも、具体的なことを知らない人々が日本の大半をしめている。それで本当にいいのか。

私は、1人1人が心に刻まなければならないと思う。私はそこで考えた。少しでも多くの人に知ってもらうために自分から原爆の話をすればいい。そして少しでも多くの人に「生きていること」について考えてほしいと思う。世界の人々が考えたら、戦争はなくなり平和になると思う。だから、まずは自分から生きていることについて考えてみようと思う。私にそういう思いをあたえてくれた原爆先生、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

ぼくは、土ようのはなしをきいて(せん
 ぼう)としても、ごにのこ)ました。
 ぼくはこのはなしをすこししてき
 け、はじめは、ごいごまでこのは
 なしをきいてよかったです。たったの3び
 ょうで人が丸こげになって、もし、じ
 ゃいにはぼくがそこにいるらあわて
 て、とおくへにげます。何kmは
 ちかても、あつさをかんじるな
 んて、はじめは、ごいごまで、もし、ぼ
 くが大人へのいいたいことなら、
 かならず、じぶんにごきること
 せたいと思います。4万人のひとがな
 にもつみかがないのに、死んで、
 なぜアメリカ軍は日本をこうがき
 したのか、ぼくには、まだごいご
 です。社会のへんごうで、た、ん、ん
 ならい、たい、です。大切な話し、し
 てもありがとうごいごいます。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

このあいだは原爆のおそろしさを、
教えていただきありがとうございました。
私は、原爆のおそろしさを
体験したことがなかったので、き
ょうな時間をありがとうございました。
あと、原爆のお話を
聞いてもう二度と起してもら
いたくないと思いました。
土曜日^ヨは、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

じゅこう

表

私は原爆先生の授業を聞いて、被害にあつた14万人の人々のことを考えて、悲しくなり、もう絶対にしてはいけないと思いました。音読してくださった話から実際に体験してはいないのに様子が目にうかんできました。でも、まだアメリカなどでは原爆に反対する人よりも賛成する人の方が多いというのを聞いたことがあります。そして人間が勝手に作ったもののせいで、他の生き物もたくさんの被害があつたのだと思ひ、とても許せないと思ひました。同じ人間という仲間を傷つけるばかりか、地球というなかで、一つの生き物がたくさんの生き物まで傷つけてしまう戦争は正しいものではないと思ひます。そんなことを続けてもいいと思ひる人もたくさんいるのは悲しいです。人間ばかりではなく他の生き物まで苦しい思ひをする戦争や原爆、私は絶対に使つてはいないと思ひます。もう、原爆で苦しむ生き物がなくなつて人間自身ももうやめようと思ひつゝか大切な思ひます。これからそのことを心にとどめておこうと

思ひます。



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

表

原爆先生へ

私は原爆の事を社会で少し授業でやりました。授業で
 やったときよりも分かりやすかったです。私はぜったいに
 ぜったいに戦争をしてはいけないということを知って
 いました。原爆先生のお話しを聞いて、戦争は本当
 にしては、いけない事なんだなという事をあらためて
 知る事ができました。原爆先生がまっいして下さ
 った動画を見て戦争はこんな感じだったんだと
 いうのが分かりました。戦争をしたせいで多くの
 の命がうしなわれてしまったのでとてもとても
 も悲しくなりました。戦争をしなければ何十万人
 もの命がすくえたと思うと今は、とてもとても
 平和な国になっているんだなあと思いました。
 とても大切な事を学ばせてもらったと思います。

原爆先生

ありがとうございました

ごさいました。



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

9/10

本などで原子はくたんについては、知っていま
したが、原はく先生の話とは大きく違、ていました
「生きる」そのことの喜び、その実感か原はく先生
の話しからはよくわかりました。私が印象に
残ったのは川でのお話です。ひきはやけたたれ
もう人間の形をしていない人達が亡くな、て
いたと聞いたとき、私は にくむのは敵の国、つま
り原子はく弾を落としたアメリカではなく、戦
争そのものなんだとは、きりわかりました。
あの日、何人もの人が炎にまかれ、「死にたくない、
死にたくない」と言いながら苦しく亡くな、てしま
いました。亡くな、てしまった人の親族や友人も
大きな、悲しみを背をいしました。そのことがあったの
に、今は「死にたり」「死ね」などという言葉が軽い
気持ちで多くつかわれています。それは、亡くなった方
への一番の冒とくだと私は感じました。

この原はくのおそろしさを、もう二度くりかえさな
いために、忘れないうちに、これからも原はくについて伝え
ていくことか、私達がするべきことかと感じました。



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

私は、原爆先生の特別授業を
通して、思ったり、感じたことが
いくつもあります。

まず最初に、7000℃の熱が広
がり、多くの人の肌がただれてい
るということです。「ズルッ」とはがれ
てしまう肌は、残酷でいたいたし
くて、聞いていただけませんでした。

次に、原爆が落ちる前と落ちた後
です。原爆が落ちる前は、人々が
いつ落ちるのか、おびえて暮らして
いると思、たからです。落ちた後は
「ヒカーン」と放射線がはなれたとき
です。私は、もちろん、そういったことは、
ないですが、先生が表現したときも
ふるえあがるようなこわさだったので、
このようなことを、今後ぜったいに、
おこさないようにしたいです。



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

原爆先生へ

ぼくは原爆先生のはなしをきいて
けんぼくがどのようなことなのか
よく分かりました。

ここにのこったことはこうほになつたとし
て一番強くおさねてたのが京都
だったのでもし京都におちたら
京都はしんなのでぼくは

いまだなかつたかもしれない、
のでそうかんがえると
とてもこわいことだつたと
おもいました。

このじゆぎょうをうけて昔は
子どももこわいおもいを
したんだなあとおもいました。



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

ぼくは原爆先生の授業を聞いて、
原爆の、こわさ、おそろしさが分かりました。
ぼくは、この原爆によて、多くの人が、なくな
った事は、知っていましたが、原爆の被害が、
これほど大きいとは、思て、しませんでした。
ぼくは、戦争をどもう二度とあて
は、いけないと、思いました。

ぼくは原爆先生のお話を、聞
いていて、とても「ゾッ」と、しました。

ぼくは、原爆の、本当の姿を見て
とても、おどろきました。原爆の力で、あ
んなに、すごかった、建物がボロボロに
なっていて、とてもおどろきました。

肉が、はがれ、落ちた毛けりがあた
けど、それがいきれに見えるときは、
これほど、原爆は、つらい事なんだ
な、と思ました。

あらためて戦争や原爆は、なくした
方が、良いと、思ます。



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

表

私は、「広島と長崎に原爆が落とされた」ということは知っていましたが、それ以上のことは何も知りませんでした。しかし、原爆先生のお父さんが体験したことを聞いているうちに、自分がまるでその場にいたような感覚に引っまれ、とてもこわく、悲しくなりました。特別授業の中で一番印象に残ったのは、原爆のあとの空の様子です。きのこのような雲ができ、少し前までは青かった空がきれいとはいえない色に変わってしまったと聞き前と同じものがすべてと言っているほど無くなってしまったのだなと思いました。

今日の特別授業を受講して、「戦争」は絶対に忘れてはいけないものだということを改めて感じました。そして、戦争はもう二度とくり返してはいけないことだと思いました。このことを、次の世代へも受けついでいきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の特別授業を受けて、広島にはこんな不思議なことが起きました。
なということが感じられました。

私は、久広島に行くので、原爆先生の授業を知ったことを、広島に行き、もと知りました。
いなど思いました。

私はまた、原爆ドームや原爆資料館などの場所に行ったことがないので、
行っていました。

原爆先生の特別授業を受けて、初めて知ったことがありました。

それは、原爆が爆発したときの温度が、7000度も超えることで、太陽でも6000度
なので、原爆は、その上をいく、温度なので爆発しました。

そしてもう、おどろいたのは人のことです。

広島のおおさんは、7000度を超える、原爆のあとに、あかたむくいたかたは、人や
びびりがはかぬ、痛むにたかたむくいたかたは、たよとて、かたあかたむくいたかたは、たよとて、
たよとて、たかたむくいたかたは、たよとて、悲しいです。

たけれど、今は、外国との交流などもあり、とても道ほりたかたむくいたかたは、たよとて、
もうかたむくいたかたは、たよとて、

もうこれと戦争がはかたむくいたかたは、たよとて、深く思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

原火暴先生へ

私は、原火暴先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、原火暴のことについておどろいたことがたくさんあります。特に、おどろいたことは「原子火暴弓単投下都市の条件」です。投下する都市にも、さまざまな条件が必要であることに、とてもおどろきました。他には、原火暴の熱さや大きさ、投下するまでの距離です。熱さは7000℃で太陽は6000℃と聞いて、とてもしょうげきを受けました。それに投下するまでの距離は東京タワーに近いくらいの距離だということを知って、おどろきました。そして、戦争、原火暴がどれだけ簡単に人の命をうばってしまうのかを、改めて学ぶことができました。



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

原爆先生へ

私はこの授業を通して、戦争や原爆の事について知れてとても良かったです。今まで私は、原爆や戦争について少しくらいなぞ知っていましたが原爆先生の深いお話を聞いてより知れました。最後の時、原爆先生のお父さんのお話を聞いた時「とても大変だったんだ」「とてもつらかったんだ」と思いました。

これで、戦争や原爆のこわさなどが知れて本当に良かったです。

またお話を聞きたいなと思いました。本当に今回はお話をしてくださり誠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^{じゅこう}受講して

表

原爆先生へ

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて、
原爆の残さくさを改めて知りました。原
爆についての本や教科書を読んで知っ
たつもりでしたが文では表すことが
できない物もあるのだなと思いました。
また、ぼくの心に残ったのは「7000人の少年
」という題名です。初め見た時は、何だろ
うと思いました。先生のお話を聞くう
ちにそれが原爆を表しているのだと
少しずつ分かりました。先生のお父さん
がお話ししていたビデオを見て、これから
二度と戦争をしないようにするためにも、
次の世代に戦争の残さくさと恐しさを伝
えていくべきだと思いました。そのた
めにも、たくさんの戦争とその時の出来事
を知る必要があると思いました。



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

原爆先生へ

わたしは、原爆の体験者ではないので原爆とはなにかまったくわかりませんでした。ですが、原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさを知りました。先生の話を聞いて痛々しい原爆者が目にうかんできて、心が痛くなりました。7000度の熱さは、わかりませんが、とても熱いことがわかりました。多くの方が亡くなっていることを聞いてどうして原爆なんてものがおこってしまったのか、ごもんに思いました。ぜったい原爆なんてものは二度とおこってはならないと思いい、先生の話を聞いてとても考えさせられる授業でした。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受講して

じゅうこう

表

ぼくは、戦争とは、どういふ物が、分かっていり
 た、と、授業を受けて、何も分かってない事
 に気がついた。1分、2分で空襲が終った
 と思つたら、1時間、2時間もつづいた事
 など、分かってるようで、分かってゐなかつた。
 莫大しい思いのまま、90分を繰り返した。
 死亡率40%を見て、たくさんの方が亡くなつた事が
 分かりました。3人に1人ほどの割合で、人
 が亡くなつてゐる事におどろきました。家族
 の中で人は、亡くなつてゐるという事です。
 被爆者の方は、早く戦争が終つてほしいと
 者があつた、と思ひます。日本は戦争がやり
 ませんが、世界では、また戦争がやり
 ます。戦争がない世界をのぞく人もいふと
 見えます。今、この手紙を書いて、いかに、こは
 んを食ふ事ができて、よかつた、です。
 被爆者の方の思ひをうけついで、戦争のい
 ない世の中にしてほしいです。



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

ほくは、原爆の授業を受け思った
ことが二つあります。

一つは、命の大切さです。ほくはも
か「命は大切」ということをして来た
けれど、今回の授業で改めて思いま
した。

二つ目は、原爆先生への感謝です。
ほくはもし原爆先生に会えたら、た
らたぶん、戦争がこんなダメージだっ
たらと、このことがわからなかった
と思います。

だから、ほくはこのけれど人を
生かして、自分を見直ししたいと
思います。



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

あらためて戦争はこわいなと思いました。

17歳でぐんたに入ると、本当に勇気がないと入れない。すごいですね!!

ビデオを見て、泣いていて「思いたくはないんだ、泣くほどいやだ」ってななと思いました。

3000°の中よくみんな生きていたなと思いました。

やけどを全身におった人たちを見たら、私はせつないにげます。なのにみんなを助ける?守る?なんて本当に自分的に無理です。

始め戦争なんてただ1人にあそびたり、戦かたり、遊ぶだけだと思っただけで、原爆先生の話しをきいて、戦争の時代は、いつ死んでもおかしくな、いつも死ととなりあわせでくらせるのなんてすごいと思いました。

原爆先生 くわしく話を話してくれて

ありがとうございました。