



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

私は原爆のことにはあまりくわしくななかったけれど、このような機会があって原爆のおそろしさ、きょうふなどを学ぶことができました。

私は「はだしのゲン」という本をみたことがあるのですが、よりくわしく原爆について知ることができて良かったと思います。

また、話の中にはぎょっとすることもあったけれど、実際にあったことだから、その時代に生まれていった人(けいけんしていた人)はもっとぎょっとすることが多く感じたのではないのかと感じました。

またけいけんしていた人はつらいことやかなしいこと原爆によってきんなきとかがあったのだと特別授業を受講して、よく分かりました。

私も、昔は原爆ということがあったことを頭に入れ1日1日を大切に、生活して生きていきたいとこの授業をとおして、あらためて思うことができました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の授業を受講して、日本に原爆が
 落とされたのは知っていたけれど、まさか7000°
 のものが空から落ちてくるというのを聞いて、
 原爆はとてつもないものだと改めて感じました。話
 を聞いてる時も情景が浮かんでいって被害
 に会った人たちはどんな思いで助けを求めた
 のかなと、今まで考えたこともなかったことを深く考
 えることができました。ここからの未来、実際に
 戦争をしたことがある人が減っていくと原爆の
 お話をし、原爆の4の大切さを教える人が
 減っていくと思うのですが私たちが原爆の
 お話をしなさいを後世に伝えていけば
 いいかなと思います。



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

表

原爆は本当に怖い物であるのせいで、たくさんの方が命を失ったことがほんとうに悲しい事だと思いました。

原爆を実際に体験した人は命が助かっても歩けず、しゃべれない。動かすこともできない。後遺症が残り、本当につらい事だと思っています。

原爆ドームのように無残な姿を残したまま現代に残るもの。これはいつまでも残していかないとまた戦争がくりかえされてしまいます。大切な事を忘れないように原爆を使わないように、戦争をおこなわないようにしていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

原子爆弾のおそろしさ、戦争のこわさ、おそろしさを先生のお話 DVD から、自分の想像していた以上にざんこくで、悲しいものなのだと感じました。

この授業をうける前は、原子爆弾、戦争のおそろしさもしんけん^{しんけん}に考えた事が少なく、たまたま戦争はおそろしいと聞いていただけでした。しかし、この授業をうけた後は、戦争か原子爆弾かとてもこわくなりました。「もし、今戦争が始まったら...」「原爆がおちてきたら...」などという言葉を、気持ちがおふれそうになりました。他にも、人がいっしょにして清えてしまうということもすごくびっくりしました。

これから私は、この授業でおそわった戦争のこわさ、おそろしさ、他にも自分でいたいた気持ちも忘れずに、身近な人、母や父、そしてこれから先あう人たちにも、伝えていきたいと思いました。そして、それがくり返されだんだんと多くの人に伝わった方がいいなと思います。



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

原爆のおそろし^しがお話聞いてわかりました。
私が特にそう思^いたお話は2つあります。

1つめは、原爆^{はつぱく}が^{はつぱく}中心が100万℃、外^{がわ}が7000℃で
太陽よりあつい。(太陽^{たいやう}は6000℃)つまり、太陽^{たいやう}が
おちてきたのと同じくらいで、夏^{なつ}だ、たので、
地面もあつかったことです。太陽^{たいやう}がおちてきたと思^いえは思^い
ほど可^{あつ}いのです。

2つめは、被爆者^{ひばくしや}が助け^{たすけ}と^いって手を前^{まへ}にして歩^あ
いていたことです。なぜ、手を前^{まへ}にして歩^あいていたのは、
全身^{ぜんしん}やけどをお^おっているの^ので手を動^{うご}かしたりすると痛^{いた}い^か
らです。

私は、この特別授業^{とくべつじゆぎやう}を受講^{じゆぎやう}して初めて知^しったことか
い^いくつもありました。例えば、原子爆弾^{げんじばくだん}投下^{ていげ}都市^{とし}の候補^{こうほ}
とな^なった都市^{とし}が広島、長崎^{ながさき}以外^{いそ}もあ^あった
ことか^かわかりました。

この授業^{じゆぎやう}を受け^うける前^{まへ}から、原爆^{げんばく}に^に対^{たい}しては、“おそ
ろしい” “こわい” “二度^{にど}、こんな^{こんな}ことにはな^なってほ^ほく^く
ない”と思^いって^いいた^たが、も^もっとその気持^{きもち}が^が強^{つよ}くなりま^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3つの事がわかりました。①けんぼくなどのせいで広島市の人口が減ってしまったこと。②リトボイが高さ600mからはくはつして多くの人の命がなくなったこと。③このことから原爆についてわれないうえことが大切だと思ひました。ぼくはこれから原爆についても學んでいきたいと思います、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、原爆先生の授業を受けて原爆が
 どれだけあつなかがわかりました。手の皮がとれ
 けりからだ中やけしをするなんて。ぼくはた
 えられなれいと思います。それでも痛みにあえて
 たすけてというなんて昔の人はずいいかと思ひます。
 ぼくは、そのときまだ生まれていないけれど、話や動
 画をみて、こわくなりました。それにまうたけ
 で14万人以上なくなりました。もし、
 そのとき生きていたらぼくももしかしたらけが
 したり、やけど、しんでしまっていたのかもしれま
 せん。それに、空中でぼくはっしたにたけでも
 3000℃になるなんて、原爆はすごいと思
 ひました。それに、原爆は4メートルの中にとれ
 だけあつなれない物があるのがかきこまりました。
 ぼくは、これをまよめて、第三次世界たいせんか
 まこってしましくなれいと思ひました。



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

原火暴のおそろしさやたくさんの方の死者など、
たくさんの方の事を教えてくれてありがとうございました。
この授業を元にな生活にいかしたいです。

原火暴先生のお父さんが体験した悲劇を思うと、心の底から悲しみを感
じました。



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、8月6日におこったことをあまり知りませんでした。けどこの授業をとおして、原爆のおそろしさを知りました。一つの原爆であれただけの犠牲者があつてびっくりしました。原爆がおこるビデオを見たときぼくしょうがきかはりました。原爆の爆風や熱線で、いっしょんで、とけて死んでしまう人たちがあつてびっくりしました。地上が3000℃といっていて、3000℃ほどのくらい熱さだろうと思いました。想像のでもなく、いっただけの温度だと思いました。けど、このおそろしさをしり、これからの人生がえはっていきます。



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

ぼくは、今の原火暴先生の特別授業を受けて、原子火暴たんはとて
も危険で、さんこくなものたという
ことがよく分かりました。原火暴先
生がはなしているとき、その様子が
目にうかんで、自分も泣きそうにな
りました。被害にあった人の写真
を見たらさむ気がしました。そして、
死亡してしま、たんたちは、一しゅんのう
ちに、3000℃の温度にかこまれ
たと思、中には小さな子どもも
いたと思うとかわりそうでしたあ
りません。

原子火暴たんについて今度よく
調べてみようと思、いました。

1945/8/6

55

73



名前は裏面に記入してください

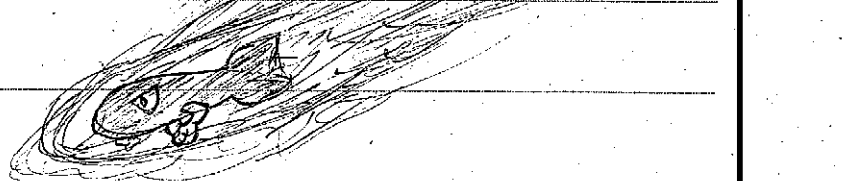
原爆先生の特別授業を受講して

表

・原爆の恐ろしさが、話だけでよくわかりました。一瞬のあいだに人がカスになったこと、皮膚と洋服がくっつくほど高温だということ、話のすべてが、70年前の出来事とは思えません。

この原爆は第二次世界大戦の時に開発され、広島に投下された原爆のコードネームは「リトルボーイ(小さな少年)」、長崎に投下された原爆のコードネームは「ファットマン(太った男)」だそうです。私には、原爆を投下してでもやらなきゃいけない戦争だ、たのめ、なぜ戦争をしなければいけないのか、わかりません。原爆1つでどれだけの人が命を落とすのか、病気を残すのか、何も考えずにやっているとしか思えないのです。

この戦争を教訓にして、この先二度と戦争をおこさないようにしてほしいと考えました。





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、特別授業を受講して、今の生活がどれ

だけ平和でありかたいたいを学びました。

最後にあった広島原爆資料館の中の

被爆再現人形で池田よしえさんが

「きれいすぎる」

という一言で原爆は私たちが知っているもの

よりもはるかにこわいものだを思い知らされ

ました。

いつも、あまり人のことで泣いたりしない私

もお話を聞いて泣いてしまいました。

原爆は決して昔のことではなく、現代 未来に

も伝えていかななくてはならないものなんだ

と思いました。

今も原爆しょうで苦しんでいる人たちがいる

ということを知って、私たちができるポラン

ティアをした...と思いました。

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

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業をうけて
あらためて原子爆弾は、おそろしいも
のじあり二度と使用、作ってはならないと思
った。

ぼくは、原爆先生の授業をうけて始めて知
ったことなにかあった。それは、原子爆弾
の表面の温度は、7000℃で太陽の表面
の温度よりも1000℃ちかく高いことを知り
おそろしく思った。

その他にも、原爆の死者数は4万人以上で
被害を受けた人はもっと多いことなことを知り
た。

そう考えてみるとこの世界には原子爆弾は
絶対にいらないと思った。



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

10/26

ぼくが「このしゃぶで 印象に残ったの
 は、実際に体験した人の話です。ぼくは
 歴史の本などで原爆のことはいさし
 知っていたけれど想像以上にすごいこと
 があったのだと改めて 実感しました
 ひろがはかれるなど想像してきいよ
 なる事があったり ぼくに比べると
 体験した人のことが書かれてあっ
 ても分かりやすかったです。
 これからも平和な暮らしを
 続くように努力してまいります
 世界にはまた多くの核兵器があ
 り、それをなくしてまいります



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

しぼくは、今日の原爆先生の授業を受講して、今の時代では、分からないことが知れて良かったです。しぼくが、とくに心に残ったことは、今より、少し前の時代にこんなにも、苦しい、ひさんな出来事があり、原爆の名前は、エラゲイといって、それは、チヤット大佐のお母さんの名前だと分かりました。

原爆のこうほの都市は、広島と長崎だと思っていたけど、小倉と京都が入っていたと知って、良い勉強になりました。

広島に投下された原爆(リトルボム)といい、ラジオゾンデにぶちまけられ投下されたと知れて良かった。自分は、前の時代でも苦しい思いをしていった人々がいるということを胸にこめから生きていきます。



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

げんばくは今の世界にはとても危険でおそろしくもうくりかえしてはいけな
いと思いました。

げんばくにあなたはとても苦しく、悲しい目にあなたを深くあしわいました。
げんばくというのは本当に危険で、日本じゃなくても、もう糸も対くりかえしては、いけなく、もう作てほしくな
いと思いました。

げんばくは、うら、うらのばくだんよりもとても危険で、外側が1000倍で、太陽よりも熱く、げんばくの作りがおそろしく

今回この話をきいて、未来の子供にもこの危険さを教えようと思った。

げんばくについてとてもよくわかり、もう糸も作てほしくな
らな
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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して、
思ったことが沢山あるけど、その中から、1
つだけ、書きます。

それは、原爆はとて^もとて^もこわいもの
だということです。

理由は、原爆先生の話^を聞き、「原爆で
人さえきえてしまう。建物のところに人は
そのかげしか残^らな^かった。」という
言葉で、「この先原子爆^{たん}はせ^ら体に落ちて
来てほしくな^い」と思いました。

なぜ私がそう思^ったかという^と、原爆先生
の話^を聞いてというのをそうだけ^で、その他に
も、友達^{から}、「2060年までに1回第3次世界
大戦^があるかもよ」という^うわさを教^えても
ら^ったから^です。

だから、私は、「原子爆^{たん}は落^てほしくな^い
」^と思^っました。



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

ぼくは授業を受けて、そのときのことを
 思ったから書いていました。何
 回も悲しい気持ちになりました。
 その中でも一番悲しい気持ちになった
 のは、死者の数が14万人ということ
 です。広島市の人口が35万人なのに、
 被爆者数が24万人、死者が14万人
 死亡率が40%と聞いたときが一番びっくりし
 ました。びっくりしたことは、原爆が
 太陽の表面よりも熱い、7000℃で、地上
 が3000℃もあるということが一番びっくり
 しました。3000℃の土で人がすぐに
 死んでしまうのがとてもわかりました。
 ほかに、人がすぐに灰になってしまうこと
 がとてもわかりました。なので、やはり
 戦争はおこらなほしいなと
 思いました。今日の授業を生かして、自分
 から声をかけて助けてあげたいと思いました。
 今日は、たくさんの方のこと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

原爆を体験していない人でも、おかげ
 やすく、しょうげき音も教えていただき、
 おもしろく感じたこともあつたのですが、とても興
 味深聞かせていただきました。これからの授
 業を受けたおかげで原爆で亡くなった人々
 の重みがますます感じました。それ
 して原爆がおおしくてすさまじい力
 がどれだけの犠牲者を出したのかも後
 でお聞きできるとなると、夏休みに広島
 に行き、原爆ドームを見て、これこそ
 見たこと二度とあつたおかげで、これ
 一つ一文を見せたいと、おかげで
 いただいたおかげで、昨日の授業
 で学んだことをしっかりと噛みしめ
 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

表

B29爆撃機は空襲では人を落とす
 だけに使うと思、ていたけど原子ばくだんを
 落とすときにも使われていたと初めて知りました。
 そして、原子ばくだん投下都市の条件がある
 ということも初めて知りました。そのとき私は、東
 京は前空襲があつたから原子ばくだんを投下
 させる条件が1つだけそろ、てない。だから、
 投下される心配はないなと思、いました。原子
 ばくだんを目標地点の4km手前に落として
 羽がくるくる回転しながら下までおちるとい
 仕組みを初めて知りました。原子ばくだんを落と
 すときに使、た「エラ・ゲインはチベットたいさの
 お母さんの名前」ということを知、てお母さんの
 名前をと、ても危険な原子ばくだんをつんだ
 飛行機の名前につけたらもし失敗してエラ
 ゲインがばく発したらお母さんがかわいそうだ”と
 思、いました。原爆チームの本当の姿は美術館
 だと思、ていたけど本当の名前は「広島県産業
 奨励館」というよ、いな館でこの館が原子ばくだんで

おまんな姿にな、てし、よ、ってかわいそうだ”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

表

私は、学校の授業でも、塾でも教えてもらえないことを知ることができました。例えば、「原子爆弾投下都市の条件」の3つをアメリカが考えていたことや衝撃波の速さが音速よりも100%^約も速いということです。原爆を投下する場所が天候によって変っていたことや広島や長崎の他にも小倉に投下されたこと、横浜、新潟、京都が候補になったことが分かりました。また、原爆先生の話を聞いて、前よりも原爆がおそろしいものであることを改めて思いました。そして、もっとくわしく原爆について知りたいたいと思いました。原爆が投下されたことによってもたらされた被害、周りの風景それは、先生のお話を聞いていて想像することが出来るものでした。なので、私はもうこのように原爆によって被害が出てほしくないと原爆先生の特別授業の全体を通してそう思いました。原爆がおそろしいものであることを忘れないようにしたいです。



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

僕は原爆先生^{じゅこう}の授業を受けて、いかに原爆の恐ろしさを実感しました。爆発する時のビギオはものすごい威力だといふことが分かりました。今、日本が銃をもちたり、大々する凶器^{武器}をもては、いけないのは戦争をおこさないからたといふことが分かりました。戦後、少し争いが起さならないように改善されたといふことがいふこともいいことだといふことに気がまきました。また、原爆先生の話し方がとてもその場の雰囲気^{雰囲気}を表しており、悲惨な状況が思い浮かびました。僕は日本だけではない、他の国も戦争がおこらないように政治が傾むといふことを思いました。また、機会があれば原爆^{原爆}についてもっと詳しく調べようと思っております。



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

エノラ・ガイの隊長の母の名前から名前がつけられて
いるところが不思議だ"と思いました。原子爆弾投下
の候補であった京都を日本にとって大切な文化財を守
るために投下しなかったところが"悪いうちのやさしい
ことだ"と思いました。また、私たちは、原爆のおちたとき
の音だけでとてもおどろいたので、本当にそこにいた
人口は、とても恐怖だ、下のだな"と思いました。
また、衝撃波の速さが毎秒440mで、音速よりも速く
てびっくりしました。原爆ドームのもヒマ"ある、
広島県産業奨励館とのちがいに"おどろき原爆のは
かひかの強さを知りました。
原爆は、直径200m、中心温度は100万℃表面は7000℃
と太陽よりもあついため、おそろしい"と思いました。
広島の人口の40%が死んでいる"というこの
悲しいことに、私は、こんなことがもう二度と
ならないことをいのりならぬようにしたいで
す。ふた"んしれなり"ことが"たくさんしれてよ
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

10/26

ほくは、原爆先生の話しを聞いて
残念でなしかたです。

その理由は原爆先生の話していた
ときに、何かをしている人が助けてといて
いたけど、そのときになにもしてあげ
れなかったから、かわいそうでした。

あともう一つあります。それは、くるこび
にな。ていしんできえちったことです。
ほくが、最初聞いたときはびっくりしま
した。こんなことで命を失うのはかわいそう
だと思いました。これからは、この1日
を大切にしていきたいと思います。



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

表

今日受けて見て色々なことがわかりました。

1つ目は、リトルボーイについてです。リトルボーイ

は4トンもあるのにパラシュートにくっついてきていた

ことにびっくりしました。あんなうちがライパラシュートの中に

大きいラジオソングが入っていたことにびっくりしました。

2つ目は原子火暴弾投下都市の条件についてです。

直径5kmということは校庭13周を4倍もした

くてもならぬ。大きすぎてしかも空気がないとい

う場所は昔はそんなになかったのかと思います。

ぼくは、これをして、昔はぼくたしを色々なことがお

きだったのだとしりました。



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、原爆先生の授業を受けて、ど本だけ、原爆戦争
 がど本だけおそろしくて、こわいかなど「被爆者がど
 人な様の子だ、たかなどを聞いて、ちよと、お分たけと、
 けんけんにた、て、聞いて、また、話しを聞いて、いと、兵隊
 士の、たぐましき、たぐましきなどか、い、わ、てき、る、た、
 最後のと、ア、オ、など、お、こ、と、泣き、う、に、た、り、ま、した、
 う、像、の、写、真、の、と、ろ、と、き、水、の、ま、る、と、い、う、言、葉、が、く、と
 き、ま、し、た、

人間が、炭、素、で、でき、て、い、い、い、は、い、に、な、り、て
 しま、う、い、う、の、は、あ、ま、く、じ、つ、ワ、リ、し、ま、し、た、

こ、本、が、い、は、日、本、が、干、預、で、な、る、よ、う、に、け、ん、を、た、く、し、
 心、の、国、と、も、た、か、ま、く、し、て、た、う、に、戦、争、の、と、原、爆
 の、と、と、ど、人、ど、人、な、し、し、て、い、ま、い、い、で、ま、

そ、の、た、め、に、は、外、国、と、の、こ、う、流、た、い、を、深、め、た、り、し、て
 い、ま、い、い、で、ま、る、



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

今日は、貴重な話しをしていただきありがとうございます。今日の話しを聞いて今、生きていることはとても幸せなことです。すごいことだと思いました。私は、よくめんどくさいとか思うことがあります。でもそんなことは思っ、てはいけな、い、それも一つの経験として楽しもう！と思うようになりました。戦争や原子爆弾など落とされた経験はないのでそこで「体験した人の気持ち」は細かく分らないのですが、でも今日聞いて、もし自分だったら？と考えてみると想像がつかないほど痛くて、それを見た人も想像がつかないほどつらかった。苦しかったんじゃないかなと思います。今戦争がおきていないこと、原子爆^{本体}弾がないこと改めて幸せです。これから苦しい体験つらいことがあっても今日の話しを思い出してのりこえていきたいです。本当に今日は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

ぼくは特別授業を受講して、この世には、あんなに恐ろしいものがあるということ、兵隊への感謝の気持ちも学びました。このことを学び、ぼくは糸色村に自殺や戦争をしてはいけないと思えました。たとえば土地をうばえるとしても、たくさんの方がきせいに苦しむし、自殺をしたら、死にたくないのに死んだら、ぼく者にもうしおけないからです。この特別授業を受講して改めて命の尊さを感じ、一生戦争のない国になってほしいです。



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

10/26

人口

5人に1人が亡くなるということは、広島の人たちに大きな被害をあたえているということで、皆が悲しい思いをしたと考えました。広島県産業奨励館が原爆ドームとなりひさんさを教えてくれますが、それ以上にひさんなことだこの授業を行って、分かりました。私たちが生活している街に中心部100万と、外面7000℃の太陽以上に熱い原爆が土也上600m上におとされると街が3000℃にもなり、焼け死んでしまうということを想像するだけで恐怖です。それを街の人たちは知らずまいま落とされて怖かったと思います。これからはそのひさんさを次の世代へ私たちがつなげる番です。私の将来の夢は歴史学者です。このような原爆のこともいろいろ研究していきたいと思います。



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

表

私は今日の授業で、原爆先生のお父さんが原爆ドームで見た人形にいた、「きれいすぎる」という言葉が心に残っています。

私のお母さんも昔、原爆ドームに行ったことがあって、人形を見たといっていました。私のお母さんはとってもこわくて、いまでもとらうまだといっていました。私も調べてみたけど、怖くてあれ以上ひどいものがあるなんて、しんじられません。

もう1つ心に残っていることは、さわると皮布、か」とれることです。とれてしまう方も、とてもいたいたろうし、とれるのを見ているのも、苦しいと思うので、もう二度とそのようなものを見ることがないといいです。



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

一度だけですがぼくは長崎に行って原爆資料館に行きました。そのときもとてもひさんだたとは分かりましたが、今回のお話を聞いて原爆は二度と使っちゃいけないものだと思信しました。そして印象に残ったことがあります。それは、京都についてです。文化財がとくにたくさんあるのでさげられたそうですがだからといって広島や長崎には原爆を投下してもいいというのは糸色対におかしいと思うし、人を殺すことをなんと思ってるか、ぼくにはよく分かりません。戦争に勝っても必ず死者は出るのになんで喜ぶのかも分かりません。ぼくはそんなことを糸色対にしたくないし、これからはならないことだと感じました。でも、今まではまだそのことをただ「いけないこと」としかとらえていませんでした。そしてお話を聞いて初めて「おそろしい」と思いました。家では家族のみんなとも話をしました。原爆について知っていることが少なくなると同じことがまたおそろいかもしれません。

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

ぼくは、少しかしらなかつたので、本などを言売んで他の人にもこのことを伝えていきたいです。



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

あのよく分からぬ人の「ババ」
がたかうまくてすごいいと
おもいました。

軍の人にはせんはくしてしん
だんたちをかついで
頭の上にあたまかく
るのにはすごひつつしつ
ているのはすごいいと
おもいました。

大きかにはせんはくして
ひかいてうけたのには
いまはあんなくまてん
しててすごいいとおも
いました。

トランプの上から
たすけようとしててを
たしたらあつたはかあて
がないと思った。



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

ほくは原爆先生の特別授業を受講して11月13日なことを学びました。

一月は原爆をおとすうほに京都があたことです

二月はとても高熱をとりたことなどです。

エラ・ゲイという飛行機の名は千バットの母親の名である。

候補になった都市にある条件は①直径5kmを起える。

②稼働すること

③空襲かなかったことです。



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

原爆先生の特別授業をしてB29は
前まへからしていてもB29のしほ土
ままとかか「わからな」たのでこの特別
授業をしてよりしわししたよ
からたです。さらに、7000°の少年の舌
を聞いて、原爆は、も、とかわい「爆」単
かとおも、ていたけど「中」心100万°内「周」り700°
周り3000°というすごく熱いとおも
ました。この特別授業をしておも、
たことはもう戦争をしないほうが世界の
ためだとあらためておもいま
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

ぼくはこの原はく先生の授業
をうけて、ぼくは、原はくのほうし
せんやねっせんていしゅんてこの
世を去った人もいるんだなと
考えて見ると悲しいです。

それに、ほうしせんやねっせんが
太陽より温度が高^ちいとを初めて
いきました。はくはつ^ちよくははくは
つの中心から地面まで600m
はくはつのまわりの熱^ちさが
7000℃ 地面の熱さは3000℃
はくはつの中心部分は100℃
にまでたっしました。

この中でよく池田義三さんは、生
まれたと思^ちいます。ぼくは、これか
らはにと、こんなことがない
ようにおきな^ちりように、日本の
全員がこころがけてほしい
と思^ちいました。



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

ほくは この授業を受けて色々な事を知りました。1つ目は、広島に投下された原子はくたんの名前はリトルボーイということです。

2つ目は原子はくたんはパラシュートを使わずに落ちてきたということです。パラシュートを使わずに落ちてきたのはエノラゲイだということか分かりました。

3つ目は、原子はくたんの中心の温度が100万℃ということかまわりの温度も7000℃ということ、600mはおちていても3000℃で色々なものがとくなってしまうということが分かりました。

また、色々なお話を聞いて学習をしたいです。



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

表

ぼくは原爆ドームの話しも聞いてる感想は5つあります。10日は候補になった都市は広島ではなく京都だったにとてもびっくりしました。20日は原爆をとばす道具の名前はラツオンテを使っかけていたらしいです。30日はやはりおきたときの温度は7000℃といると、とてもあつたくて太陽6000℃よりもあつたらしいです。ぼくはそれにと、とてもびっくりしました！原爆の名前はトルボーイといいますが、40日は広島の写真きょくとコンクリートの中にいたからそのおかげでその中にいた人はきせきてきにたすかたのしす。

50日は死亡率40%といふ多くの人がなまらあ、広島市の人口35万人のうち死者数は214万人被爆者数が24万人といふととき1人7人5人のうち2人が死んでいることになりました。危険なことです。



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

ぼくはげんぱくをきこまではよ文し
りませんでした。先生のはなしをき
いてよくわかりました。げんぱくのカ
のおそろしさや、ぼくたちおあんな
のくるしさなどがあのはなしをき
いてよくわかりました。こいしよ700
0度のしょう年の11カがわかりませ
んでした。ですが先生のはなし
をきいたしうがべたししてよくわ
かりました。ひが11にあんなのは
なしをするたびにこわくな、た
けれどそれほどうこいはくた
なのたとゆうことがよくわかり
ました。げんぱくのおそろしさやひ
が11にあんな人たちのかなしさやくるし
さがよくわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日原爆先生の特別授業をうけて
 本当にきたらものすごくおもしろいよ。
 あと先生の言いかたがものすごくこれ
 おもしろくはなしてくれてたのしくじゅ
 ぎょうかいできたのでよかったよ。
 これからも世界のいろいろなところ
 に原爆のこれをおもしろいことなどを
 伝えるのをがんばってください
 今日は本当にありがとうございました。
 あともっと知りたいことがあります。
 何で日本ものを外国に輸入しているの
 ために日本に原爆をおとしてきたの
 かがもっと知りたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆についてほとんどなにもしらなくて、
今回この授業を受けて、人間が考えることではない
と思うぐらいビックリしました。この授業を受けて
改めて戦争について考えることができました。原爆
先生の授業で、できなかったことをたくさん教えてもら
えうれしかったけど、平和でないといけないこと
ということについても知りました。戦争は、人間が
することではない。考えることではないとおっしゃった。亡
くなった方々の親族は、とても辛い思いをしたんだろうし。
悲しくなってしまう方もいるかもしれません。そういう人
たちのことも考えてほしいなと思いました。原爆を落
として、良いことではない。それなのになぜ、人間は、
「戦争」というものを作ったのでしょうか。私にはそれか
不思議で仕方がありません。国で争うなら、オリンピック
とか、世界陸上とか色々あると思います。人を殺す争い
ごとなんか、だれも、幸せにはなれません。不幸に
なります。これ以上、もう戦争などという事はして
ほしくないです。この地球が永遠にいつまでも
平和で「あってほしいな」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

私は原爆についていろいろなことを
おそわり、心にのこりました。心に残
ったことはつあります。

1つ目は、マリアナ諸島のテニヤ島
から原爆が撃ち落とされた戦闘機がきて、約
3000キロメートルはなれた日本にきたことです。

2つ目は、原爆がおとされる都市に条
件があったことと、広島と長崎以外に
小倉や横浜、新潟、京都などがかこうま
になっっていたことです。

3つ目は、広島に原爆をおとした
エナラトイ島をそらじゅうしていたの
がチベットという人で、その母がエ
ラゲイだったということです。

4つ目は、原爆の名前がリトルボー
イという名前だったことです。

5つ目は、爆発直中が病院の上空600
メートルだったことです。

原爆のことをかしてあげたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して



私は、この学習を受ける前は、原子爆弾投下のことはあまりしらず、そこまでひどいとはおもいませんでした。

しかも、ただ投下するだけでなくとうひょうなどしてたりたくさんの計画を立てていたの、なんかゾッとしました。でも、先生が(原爆先生)何度も爆弾のおそろしさ、もっている熱や放射線の怖さなどをくわしく教えてくれたおかげで原子爆弾の事がとてもわかりやすくおぼえられ^{まじ}ました。

一番おどろいたのは、太陽より熱いという事でした。太陽より熱い物が3000°の熱さを地面にてりつけて空から落ちてくるということは、想像しただけでもおそろしいことだと思ひます。これをけいけんしたけど生きてきたに生きた、これた、という人もいることにもさらにおどろ^まりました。またまた教えてもらったことはたくさんあるけど、今日教えてもらったことはおぼえておきます。今日は知らなかったことを教えてくれて、^{ありかとうございませ}



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

今日の授業を受けて、アメリカは
 じ、けんのために、日本使、たこ
 とが、すごくひどいと思
 ました。そして、人とは言
 えな、物にな、て、た、という
 表現から、そのさ、ん、こ、く、さ、か、
 伝、わ、て、ま、ま、し、た。そして、
 戦争のための、く、の中に入、て
 も、絶対、せ、く、な、て、し、ま、う、と、い
 う原爆の、こ、わ、さ、か、分、か、り、ま、し
 た。特に、ひどいと思、た、の、は、
 2発目を、長崎に、落、と、し、た、こ、と
 です。なぜ、2発目を、落、と、し
 たの、か、か、分、か、ら、な、い、し、罪、の
 ない人々を、殺、す、の、は、ほん、と、に、ひ、ど
 い、と、思、い、ま、し、た。今の平和な世界が
 ず、と、続、い、て、も、う、こ、ん、な、こ、と、か、
 お、ま、じ、な、り、て、ほ、い、い、と、思、い、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

この原爆先生の話を知りて心に残ったことは二つあります。一つ目は、原子爆弾を落とすのに候補が「あがり」していたことです。私は、今までなんとなく広島や長崎に落とされたのだと思っていたのであまり深く考えませんでした。けれどもその候補が「あがり」その中でいろいろな理由をつけ、広島と長崎に落ちたこと。その結果、被爆者数=十四万人、死者数十四万人という大変な人数の死者が「あがり」たということが非常にざんねんで心に残りました。もう一つは、原子爆弾を投下するのに必要な条件が「あがり」たことです。直径5kmを超える。平野であること。空襲がなげられたこと。この3つの条件が「あがり」たのが、広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都です。アメリカ側は、大きな被害を出したほどのくらいの力なのかをためしたいという思いがあったでしょう。でも私は、原子爆弾をつくり、日本に投下させた当時のアメリカをゆるせません。このように考えると原爆ドームは当時のことを思い出させてくれます。私は一度一度行きました。広島に。元が広島県産業奨励館だったことはしりませんでした。私はこの授業を受けて本当に良かったです。



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

私は今日の原爆先生の話を聞いて、昔の人達は自分たちよりずっと大変でつらかったんだという事を改めて知りました。

とくに、「原爆にあつた人々のうでの肉がスルッとおちた」という表現に胸が張りさけるような思いをしました。

今の日本はもう二度、原爆や戦争はおこらないようになっているけれど、世界にはまたこんなことがおこっていると考えると悲しくなります。

原爆にあつても、奇跡的に生き残った人々、残念ながら亡くなってしまった方々にこれから少しでもよいことがおこるように祈りたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこ}受講して

表

今までには、原爆の事をあまりよくして
いなくて、いろいろな人が苦しんでいる
ということは、知っていたけど、今日
の原爆先生の授業を受けて、どれだけ
の間人々がずっと苦痛にたえ、たかかして
くらしていたかがわかりました。そして
広島市の人口35万人の中から、死者が
14万人もでていたことをしって、なぜ
広島の人たちはなにも悪いことを
してないのに、このようなことが
あったのかと思いました。そして、原爆
先生の方が、DVDや資料などを
使って授業をしてくれたおかげで
より、分かりやすく、しっかりと理解
をすることができました。なので、
これから、原爆先生の授業をやったこと
を生かし、これからも、がんはうていき
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

わたしは、原爆先生の特別授業を受けてとても心がっらくなりました。日本の上部の人とアメリカの上部の人の争いなのに、国民をまきこんで本当にひどいことだ"とあらためて実感しました。そして、「B 29 爆撃機 エラ・ゲイ」は機長の母親の名前をきいて、とてもかなしくなっていました。機長のお母さんが私だ"たらとてもとてもかなしくてなみだがとまらないかもしれません。でも、このまま日本が勝ち進んで行ったら今の平和の環境"がなか、たかかもしれません。わたしは、戦争は、せ"たいにや、てはいけないことだ"とも、のすごく実感しました。わたしは、この経馬"をわすれられないように心に入れて生きていきたいと思ひます。



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

私はこれを見て原爆は人をししゃんで、
やいてしまおうおそろしいものなんだと知
りました。原爆く^{せいで}14万人もの人か
亡くなってしまっ^て本当にかわいそうでおそろし
いものと知りました。そして何もかんけいのな
い人々が、こういうむかひに合うのはむごいと思
います。日本の人々が苦しんでいるのを知らな
いことにむごいことを原爆く^らいで広島をか
えてしまっ^て、すごくかわいそうだと思いまし
た。そして原爆く^で亡くなってしまった、人た
ちのためにも命ある命を大切にしようと
あらためて思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受講して原爆はとてものたなとあらためて思いました。

そのこわい原爆から生き残った池田義三さんや第二班の人達や原爆から生き残った人達はとてもの運が良いと思いました。それは、本島よりも10000℃高い70000℃の原爆「リトルボマー」が投下されたらすぐに亡くなってしまうので、ドラム缶にまみりかからず、せいぜい銀行の地下のトイレに行くとほとんど無傷で即かたかたです。

爆撃機「エノラ・ゲイ」は千ベット木さ(機長)の名前だったため、千ベット木さはよく広島に原爆を投下できたなと思いました。

この原爆先生の授業を受講して原爆は今後どの国でも使ってはいけないと思



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

最初は、原爆先生の特別授
 業を受講して、原爆のかわさを
 はじめてかんじました。えほんで
 よむ原爆は、あまりかわくはな
 が、たけてで「原はくド」-4の中
 にある本物の人間のひふ、か
 ためにいことでもさわめた
 であ。しかも先生の急、に
 「セ。カッ」といったこともあど
 うきさわかった。た。い。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、初めて原爆のおそろ
 したに気がしました。7000C°の
 物4世の3.12mの物が上からぶっこ
 くるのを想像しようしてみるのと
 て恐怖がとましません。さらに7000
 C°という温度は鉄がとける2倍
 の温度であり、すべてのものかと
 かされて気体になるニともあるの
 がこわいのです。カビの階段に
 あわていたんが、1秒で消え
 灰になるし原爆での広島被爆者
 者は35万人中24万人と85%せいの
 かくいつで被爆しています。
 上から、熱線、衝撃波、放射線か
 ぶってくるのを考えるとすこくおそろ
 しいです。これから核兵器を使いの
 はやめてほしいです。



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

池田養三さんは原爆には結構な人があつた
人だなぁと思いました。原爆は結構な
命かりました。い、はい、いい人なところをま
り、つけかきかを直しているのです。いいな
と思いました。原爆は家がなくなつた
り、人が死んでしまつたり、すかからかけま
しいと思いました。池田養三さんはすか
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

表

ぼくが原爆先生の特別授業を受講して学んだことは、広島に投下された原爆が広島県産業奨励館（現原爆ドーム）の近くにあとされ、約14万人の人々が、亡くなったということです。そして、義三のビデオを見て、人を助けようとした思いが伝わってきました。だから助けられないう。た人々は、そこで亡くなったけれど、義三さんが、その人々を見捨てたわけでは、なくただ、助けられなかつただけ。そして、途中、候補になった都市、①広島、②小倉、③長崎、横浜、神戶、京都を説明していたところ、なぜ京都に投下されなかったか。それは、京都は、日本の文化がまうわる場所なので、えうばれなかつた。だから、京都は一番強くかしたのが除外された。このようなことを、たくさん学びました。そして、ぼくは、原爆で亡くなった方に、深くご冥福をお祈りいたします。そして、義三さんにも、深くご冥福をお祈りいたします。ぼくは、原爆先生の話しで、とても悲しいことだ！、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^{じゅこう}受講して

表

原爆先生の特別授業を受ける前までは、「原爆なんて知ってるよ、広島と長崎に落とされたんでしょ」くらいにしか思っていませんでした。でも、特別授業を受けたら、「原爆をかんたんに見てはいけない」とわかり、また、「原子爆弾がどれたけおそろいものなのか」と、原爆について、色々なことを学習することで、被爆者の思いや当時の状況を感じることができました。

今後は、「今の様子だけでなく、昔の様子まで、原爆先生の特別授業を生かして調べてみたいな」と思いました。

最後に、今日受けた原爆先生の特別授業は、昔のことに興味をもつことができて、良いきっかけになったので忘れません。



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

太陽の表面より熱くて力があるから、(人)もとおくこの熱土に早死はあたりまえと思いました。これにコンクリートでできたマンツォンの地下のホールにいた人は、三つちうのさしあいたとおもいます。そして、さいしよに三つちうまた火暴だんで、ひろがたたれてとれとというのをみた先生のお父さんはすでにおもいました。ほくたたらかあいうで見ていられないとおもいますが、それにはたえてはお父さんが「すこし自己はた人がいいとおもいました。原火暴をあひて死なない人ないからです。だから未来のことも考えて動いていたんじゃないかとおもいました。

感想

原爆のくらしめなどがよくわかったよなまがしました。そして、ほくほもう二度とこんなことがあつてほしくないとおもいました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

私は今回の特別授業で、原子爆弾の恐
さ、危険さ、怖さを知ることができて、本当に
よかったです。

授業で特に心に残ったのは、原子爆
弾投下都市の条件と候補になった都市のこ
とと被爆者の様子です。アメリカが定めた条件
は、全てが無慈悲で、その条件に合う都市の一
つが私が今、住んでいる東京都に近い横浜だ
と知ったときには、ぞっとしました。

今回授業をしに来てくれた池田先生のお父
さんの日記にあった、被爆者が死んでしまっ
た人たちの様子は、ひどいもので、二度とそんな思
いをして死んでしまう人たちが出ることがないよ
うな世界にしたいと思いました。

私は今日聞いたこと、見たことをきちんと次の世
代へ伝え、原子爆弾の恐さが忘れられな
いように努力をしていきたいと思っています。
授業をしてくださって、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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は授業を聞いて原爆はやはり怖いものだと思います。今までは、原爆は死者をたくさん出した危ない、無くならなければいけないものだけしか考えていませんでした。しかし、この授業でアメリカが原爆を落とした理由や原爆のいかに、実際に被爆した人を見た兵士の話などをたくさん聞けて原爆のことがよく分かりました。特に池田義三さんが体験した死体の運ぱんやそうさくの中で人間ではもう無い、皮ふがはがれ落ちてきているようなものを見たということが恐いと思いました。また、原爆は地上に来ても3000℃、直径が200mもあり、人をすぐに炭素のかたまりになってしまい広島の人口の約40%が亡くなってしまうことがとても悲しいことだと思います。広島以外にも5つ、候補地があり、その中で2つの場所も原爆を落とされたことについて、日本がもと早くホツグム宣言を受け入れれば良かったのではないかと思います。これからはもう二度とこんな事が起こらないでほしいと思います。



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

私は、原爆先生の授業を通して、戦争の大変さを今まで以上に大きく知りました。

一つ目、死亡者や被爆者数、死亡率が明白なことにびっくりしました。明白ということとは、そんなだけの人が苦しんでいたということ。死亡率40%5人に2人は亡くなっているという事です。

二つ目、たぐさしんの人熱い体です。皮がむけて肉が見えるということを想像しただけで痛さなどが伝わりてきました。原爆の表面温度は、7000℃。中心温度1000000℃だと知り、ゆきまざり、ふるえをうせました。でもその一方で、候補になった都市の中に京都、広島などありました。京都をみんなおぼたそうなのですが、京都は人間にと、アジウジョウな文化があるので選ばなかつた。

この授業を通してもう一度と戦争という、不平等なことは、あきらめずしくよい。そして、これからも、みんなが笑顔でいってくれているというのが平和であり、その平和をおぼ、そのこ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

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の授業を聞いて分かったことは、原爆がどれだけひどいものなのか、原子爆弾が投下されると、大変なことがおきることが分かりました。

コンクリートでできたがんじょうなもの、建物の中はこわれなくて安全なことも分かりました。

原爆が、外側が7000℃で、中心部が100万℃もあついということをはじめて知りました。太陽よりあついので、びっくりしました。

鉄は1500℃でもえてしまうのに、地面が3000℃ということもあついということが分かりました。

原爆のことについていろいろ分かったことがたくさんありました。



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

なん、にも悪くない人たちが、
タタせい死んでしまった。こんな、大変
なことを受けてなお、アメリカとは、
仲良くしなきゃいけないのはどうかと
思った。

なんで、日本に？なんで、なんにも
悪くない人たちが、こんなにせく
ならなければいけないのかか
私には、わからなかった。

たとえ、やけどなどでも、その
痛みは、想像をせざる物だ
から、「死んで楽になれた」と思い
出してしまふ人もたくさんできてし
まったと思う。

たとえ、生き残っても、放射線
などでやられてしまって、激しい頭痛や
かみの毛が抜けた人もいっぱい
とくおってしまふ人もいっぱい
原爆だけじゃなくて、世界で、戦争のなせけな

をもう一度考えてほしいと思った。