



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

先生のお父さんのこと、原爆が落とされたしゅん間、原爆のこわさ、たくさんの事をくわしく、わかりやすく説明してくれて、思ったよりもこわく感じました。先生のお父さんが原爆資料館に行った時の言葉がわすれられません。「きれいすぎる…」その人形の写真を見せてもらった時、私はびくりにして口が開いていたと思います。その人形は、手を前に出していました。その理由は先生が説明してくれましたがその手からはろうそくのろうが垂れているかのように皮ふがはがれていて正直、おはけみたいで「こわい」と思ったのにそれがきれいすぎるなんて信じられませんです。

話を聞いていて、こわかったけれど、世界を平和にしようとするならこのことをもっと知ったほうがいいのかな

と思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆を投下するアメリカは、原爆投下候補や投下する条件などをきちんと決めていて、とても計画性があると感じました。

私は、原爆先生のはなしを聞く前は、太平洋戦争をおわらせるために、原爆を落としたのかと考えていたけど、アメリカは原爆の力がどのようなものを調べるために、落としたときいて、アメリカは何てひどいんだと思いました。

広島に落とした、原爆のげん料は、ウランでねんしょうしたのが、60kg中1kgだったときいて、60kg全部ねんしょうしたら、1200年ほど文化があって人間の文化財が多いからという理由で原爆投下候補をだんねんした京都までとどくのではないかと思った。

原爆ドームは7000℃のねんせんにたえのこったなんて、とても強い建物だと思った。

今、世界の原爆は15000ほどあると、原爆先生はいった。しかも、ウランが全量あるほどの力をまとえているともいった。だから私は、第3次世界大戦がこれからおきると、一部の人死ぬのではなく、世界中の人が死に、地球がわっぼうするのではないかと思った。



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

私は、原火暴先生がきて、すごくありがたいと思いました。
なぜかといくと、なまで言話してくれたからです。また、みんな
が知らなかったことや父が原爆くにであったことを話
してくれて、ありがとうございませう。原爆先生は、全部具体
的に考文えてくれました。いさ番、びっくりしたことは、ウランの
60kgのうち1kgしかつかわれなかつたことでもウラン1kg
は、ゴルフボールぐらいで、広島町が全部こわされ
ました。あとの59kgのウランを全部使ったとしたら、日本
全体がこわされた、と思います。広島に投下された
原爆は、1リットルボーイで、その意味は、少年⁷といふこと
だけれど、3.12m長くて、約4tの重さがありました。
原爆をおとした「エノラゲイ」は、中国にたげました。
「エノラゲイ」は、アメリカの母の名前でした。
原爆をおとしたから目標地点は、相生はしでしたが、
じっさいにおとされた所は、島病院でした。その地点
は、目ひら地の200mはなれた所でした。
この原爆がおつたといふことは、すごく悲しいことです。
原爆はもう起こらなかつたら、世界がすこしずつ平和
になつてくるとおもいます。



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

ぼくは原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して、やはり原爆はとてもこわいと思いました。ぼくは原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講する前から原爆のこわさを少し知っていましたが、くわしく原爆のひかいを聞いて、原爆のまろろしさをもっとよく分かりました。ぼくは原爆先生の話で、とても気になったところがありました。それは、原爆の中に入っていたウランの中で、わずか1kg分のウランが燃料としてしっかりと爆発したむけにこの悲劇にこのウランがもっとたくさん爆発したと大変になってしまふといふところが気になりました。昔でもこのいかにこの戦争が起きたら世界が大変なことになると思



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

ぼくは原爆先生の授業を受けて
思ったことが二つあります。

一つ目は、自由研究で原爆のことについて書いたおかげで、内容がより深く理解できました。でも、知らないこともあり、たとえば「エラ・ゲイの機長の名前がポール・チバット」というのや、京都が一番原爆の威力が分かるということです。

二つ目は、原爆の威力を計るラジオゾンデというのがあったということです。ラジオゾンデにはパラシュートがついていたらしく、それを原爆とがんちがいしてあるマンガには「原爆のうしろにはパラシュートがついている」というごかいをうんだそうです。

ぼくは、あらためて原爆のおそろしさを知りました。たったゴルフボール一個分のウランで一つの都市が壊滅すると考えると、とてもおそろいです。ちなみに核爆弾は

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com
 ボーイの1000倍。おそろいです。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて戦争はすごくひさんで苦しいものだと知りました。戦争があつてひばくした人で皮ふ、などがただれている人や道で大ぜいの人が死んでいる人を見るとほくも胸がいたみます。

ぼくはなぜ戦争があり、人と人が殺し合い、戦わなければならぬのか不思議でした。日本とアメリカの考え方はちがうと思うけど、おたがいの話をちゃんと聞けば戦争はこんな激しくなくてすむと思いました。最後にびっくりしたことは、原子爆弾の中にウランが60kgも入っているうちの1kgしかもえていないのに広島をぼろぼろにしてしまふい力があるなんてすごくおそろしい



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

9/27

この言話を聞いてぼくがもしその場にいたらと思うようになりました。それとはべつに今いる環境の平和を知りました。今いる人たちは授業を受けることなどがあたりまえになっています。その人たちに、ぼくたちが聞いた話を話すことで、にとおなじあやまちをしないようになると思います。今日聞いた話だけでぼくは、恐怖でいっぱいでした。そしてその話はおそらくいしょう忘れないでしょう。そしてぼくは、このような事がけしてないように心の底から思いました。言話の中には原爆がもたらす影響のほかに原爆とはどういうものなのかについても話されました。例えば原爆はどのようにして起こるのかや原爆のために使われる物は何かなどです。ほかには、広島に落とされた核兵器の名前なども教わりました。ぼくはこの特別授業で原爆の恐しさと原爆がもたらす影響について知りました。そして、平和というのがどんなに大切で素晴らしいことかを知りました。原爆先生、特別授業をしてくださってありがとうございます。そしてこれからも平和が続くように、広島のようなことがないようにしていきます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は、今日原爆先生のお話を聞いて一番「生きる」ということが言葉にできないくらい大事だと改めて知ることができました。広島市に原子爆弾が投下され町は写真で見るとボロボロ、すごくひさんな状態でした。一しゃんで人がふきとばされ、辺り一面はざんこくなようでした。たった一発の原子爆弾だけど一人が死ぬわけではなく14万人以上が死んでしまったということを聞いて私はかたまりました。簡単に14万人以上とはいえないけれど、一人一人が被害にあい、すごく大変だったということが分かった。私はまえまで原子爆弾ってなんだろう？とかあまり広島のことを気にしていなかったけれど今回話しを聞いて「被害がとてもすごかったこと、わ「原子爆弾の怖さ」について私は知ることができました。そして「生きる」ということが本当に大事だと思ったのです。いつ、何が起こるかこれからは予想できないけれど今回の話を聞いてきちんと心がまえをしたほうがいいと思いました。これから伝えるために私はまず身近な人に自分の言葉で今回聞いたことを話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^{じゅこう}別授業を受講して

表

僕は先生からのお話を聞いて、原爆
や兵器がさらにこわくなった気がしま
す。原爆を受けて、火傷をし、激痛
にたえる想像したただけでおそろしい
です。戦争がやっではいけないこと、と
いうより、おそろしいものになっていき
ました。特に、「赤い肉が見えていた」と
聞いた時は、さすがにふるえ上がり
ました。火傷したりしてるだけでも、
相当のはずなのに、肉が見えているな
んで、...さらに、そんな状態の人が何
人もいるとなると、原爆は受ける俱り
にとって不幸しかもたらさないかなと
わかりました。「吐き気がしてまった」と
おっしゃっていて、まあ吐き気がしちゃうのも
しかたないし、吐き気がしない方が
おかしいな、とも思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

すごくおもしろい話をしてました。うきからうきと
 とんどんいろいろしてすごかったです。げんばく
 先生のおとうさんがけいけんしてそのむすこが
 かったえるのはすごいいい思いました。
 ぼくは広島に行っておじからいろいろ
 聞いているけど、けいけんした人から
 ちよくせつ、つたわって、それでまたつたえ
 てくれるのはすごくちがいました。げんば
 くのぼくは、方ともわかりました。
 しんけんについても聞きました。
 げんばく先生も話すのはつらい
 でしょう。げんばく先生のおとうさまも
 長生きしてすごくと思います。げんば
 をうけても86才まで生きました。
 ちがいにすごくおもしろい、くわい言話して
 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、この話を聞いて改めて戦争は怖いことだと思いました。でも、怖いけれども、それを知ることで、心に残るのだと思います。

原爆ドームの皮がはがれ落ちた人の人形の事を「きれいすぎる。」というのほどもびっくりしました。

それと、太陽の表面温度が6000℃で、原爆は、7000℃で、そうそうよりかはるかに温度が高すぎてこれもびっくりしましたし、人が「しゃんにしてはいなくなってしまう。」とあやっていた時、いたこともかんいる前に亡くなったんだな。と思いました。

こんな怖い物がこの世界の中にあると思うと、ぞっとして、とても怖いですが、こんな物があっても何かいいのかわかりません。

原爆先生の話を世界中の人が聞いたら、きっと世界中の人が戦争の怖さを分かってくれると思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

今日、原爆先生の特別授業を受講して、とてもいんしょう深い所は原爆先生のお父さんが体験した話です。その中でもとてもおどろいたことは、トラックに乗っている時被爆した方々がトラックに乗ろうとし、原爆先生のお父さんが手をさだして乗せようとした。皮肉がズルってよけた時の話です。私はこのとき原子爆弾がそれだけのおそろしいものゝ刃めてか入りました。そして、おどろいたことがもう一つあります。それは原爆を落とす候補は広島や長崎もあつたけれど、京都が一番強よくおしいたことです。私は最初から広島や長崎に落とす予定かとおもっていたので、びっくりしました。今日原爆先生のお父さんが実際に体験したお話を聞いて、実際に体験したお話を聞くのはとてもきょうなこたなので、今日お話ししてください。たこを心にとめて、修学旅行に行きたいと思ひます。



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

じゅうこう

表

9/27

☐ 最初は原子爆のいかは1km以内ほどしかもんだりしないかと思っていたけど原爆先生の話で父のよしごうさんがいた所でも火暴風を受けていると聞いて少し遠い所でも被害が出たとびっくりしました。

一発の爆たんて"あれほどの"被害が出たと聞いておどろきました。

義三さんは爆、心 地からはなれていてあまりきずもあっていない、けん大丈夫そうに見える、心のきずは大きくはやく者もやけどより心のきずの方が大きいと知りました。

たった一発のはやくたんが広島の人びと、そして人びとの心までもめちかくちかにしてしまっていました。

もし私があの時広島にいたら、心のきず、やけどをしてたいきれなくて死んでしまっていたと思います。その中で義三さんは生きてそれはせせきたと思います。げんぱく先生は義三さんの体鳥舎を本、えん説などでみんなに伝えてそのあかげであのひさんな戦争をたれる事はないと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

9/27

とにかく、この話を聞いて、感動しました。わたしが原爆先生からたくさん、原爆や広島の様子を知りました。一つ目の動画を見て、雲がものすごい速さで移動して、そのうちに建物や人々たちが一瞬間にすかたを消した。その動画で一番おどろいたことは階段にすわっていた男性がすみに変わって、すわっているあとが残っているところを見ました。投下目標地の相生橋には、原爆を落せなかつたけれども、爆心地に落したとしても、被害はとても大きいです。

わたしの考えは、ウランニュームが60kg入っているけれども、そのゴルフボールの大きさ1kgだけで、こんなに広島が破かいされたのです。たいてい、60kgが爆はつすると、広島県の外まで破かいされてしまうことを考えました。

わたしは一つ疑問があります。なにかというと、ラジコンがリトルボーイと投下されて、爆はつしたあと、そのラジコンは、見つけたのか

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com
と、思っていました。原爆先生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

広島は原爆のむごた化を改めて感じた。
 このたびは力が出たのに、その1000倍の力を持つ
 原子爆弾が、おとすと思うと、すごく怖いの。
 人間が、これほど多くの物を、一瞬で無く
 せる物を作ったのだから人間が、ちゃんと管
 理すべきだと思った。

これほど、威力の原爆を間近で
 受けて、走ってゆくと、周りには、人間ではな
 いから、人達がいなくて、もし僕たちが、必ず
 自分も、この人達のように、なってしまうか、もし
 いたら、恐怖で、すくすく、その場から逃げ
 出したくなると思うのに、それでも、逃げずか
 ったのはすごいと思った。

その後、皮肉なことに、原爆のおかげで、日本に
 戦争が終り、平和がきました。もし原爆をう
 ちこいでいたら、もっと多くの人が犠牲になっ
 たかもしれない。しかし、これが、平和なので、しょうがない
 本当の平和を、こわがらなくても、さがしたいです。



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

た、た一発の原爆で14万人もの人々がなくなってしまうなんて、想像も出来ない。ほくだったら、よしろうさんのように作業なんか出来ないと思う。軍の命令など無しをしてにげてしまうかもしれない。それに、ひふがたたれてしまっている人を見かける事なんて、ふつうは出来ないと思う。あんな目にあったら、毎はんきょうふでわむれない。聞いていて、おどろく事はかりた。一番おどろいたのは、球体の中心の温度が100万度、外側は7000度、直下は3000度もあることだ。二番目は、爆心地の近くにいた人々が、一しゃんにして白骨炭化してしまうことだ。ほくは、広島記念館に行き、人形を見て、「うわぁ」と思ったけど、あれでもきれいって事は、実物は本当にグロテスクだったんだと思った。

今日は、とてもいい話を聞く事が出来ました。



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

9/27

ぼくは、広島市民じゃなく、その時代の人でもないけど、今日の原爆先生の特別授業を受講して、原爆のことが良く分かりました。その学んだこと、心に残ったことを2つ書きます。

1つ目は、原子爆弾は大きくなって、表面温度が7000℃にもなると、中心部分が100万℃にもなるということも、初めて知りました。

2つ目は、元安川の死体をおぶって集めるということが心に残りました。

だけど、そういう場面になったら、僕は死体を拾うということが出来ないかもしれません。

義三さんは、17歳の時に入隊して、爆心地に行って死体を回収するという凄いなことをしたという行動を尊敬します。

もう義三さんは亡くなってほったけど、亡くなくてもずっと義三さんの気持ちは残ったままだと思います。

本日は、お話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

9/27

ほとんどはまか考えました。なぜ二人な^田思い
 出したくないようなことを話してくれた
 のか。自分で考えてみるたびに後世
 に伝えるための力^なーと思います。
 それに知らなかったところやかんが
 しているところも教えてくれてなんでも
 分からなくなるとかまたと云は。こうほ
 にあったところは京都長崎広島しか
 しりませんでしたが。あついであと三つ
 ありました。あつくわいいこともしり
 ました。ほとんどはもうもう一つ思いました。
 話し方で。あついつが。たから日本人た
 からアメリカが悪いというはず
 なのにいいませんでした。それはそう
 とはいいと思。いほ。最後につ
 ありま。それは泣いてりなかつた
 こと。あ。こんなひさんなことを思い
 だすたびに。なきたくなるけれど。そこ
 をか。まんするところは。あ。いいと思。いほ。あ



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

9/27

原爆先生の話していることを聞きながらぼくはそれをどんなかんじだったかそうそうしていきました。そして、義三^{さん}の気持ちがどんなものだったかを考えました。

人を助けようとしても助けられない気持ちのつらさをいろんなところでかんじました。そして、人のひ心がたれおちているのを見ていた軍人たちは助けられなくてとてもつらくて、くやしくて、苦しかったと思う。ぼくが義三さんだったとしても同じ気持ちだったと思います。

最後の5分間のビデオを見て思ったことで、義三さんは、やっぱり人を助けられなかった気持ちと、人なのに人間ではないう姿を見て悲しい気持ちがおみかえってなみだをながしてしゃべっていたのだと思う。そして、平和があってほしいというなみだだと思います。



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

今日は池田義三さんの話を聞きました。その言葉はぼくが聞いたこともない話でした。その人のむちよしろうさんはおしえてくれました。ひょうげんがうけて、そのばに「いるかんじが」しました。池田義三さんは、くんにびげんばくの、ひかにあいました。池田さんはたいしょうぶてした。上の人のめい、わいて、死た。いぢ、はこぶてした。ぼくは、そのうて、できるのはすこいと思いましたが、ぼくも、そのけんはくのは、いぢ、たい、はこぶて、はできないと思ひました。そして、きうぶ、た、ふい、え、て、きないと思ひました。そして、リトルボーイが、4mと、大い、と、3に、11、と、300、cm、の、は、や、さ、ひ、つ、て、い、ま、し、た。

2つめは、チレットたいさは「ENOLA GAY」という、ひょうき、ひげんばくを、た、と、した、あ、ひ、す、と、して、チレットたい、さ、は、その、ひょうきを、母の、あ、前、に、した。「ENOLA GAY」、ぼく、け、そ、れ、き、い、と、と、う、に、考、え、て、た、け、た、の、か、か、い、た、い、て、お。

原、火、暴、先生、か、休、ま、し、て、く、れ、た、と、き、た、お、く、れ、い、せ、り、て、は、お、し、て、て、あ、こ、の、い、た、ち、と、思、ひ、ま、し、た、ひ、げん、た、お、ひ、ら、ん、じ、て、く、れ、る、と、き、に、お、と、を、く、ち、ひ、な、ら、し、て、く、れ、た、ら、お、く、ひ、ら、く、り、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

9/29

私が一番心に残ったことは、元安川で義三さんが死体を運んだところと、がれきの中にいた姉を助けたところでは、死体を運ぶのは、とてもこわいしおそろしいから、義三さんはすごいと思いました。そして、その後、その亡くなった人のことを考えました。亡くなった人は、たった一発の原子爆弾で被爆し、全身焼けなどで苦しみ、川に飛びこんだら熱湯で、死に、そして何日か後に焼かれる。残こくすぎる。

がれきの中にいた姉のけががいたいたしくて、わたしも苦しくなってきました。義三さんたちはとても親切だと思っています。義三さんたちのおかげでその姉が生きている。命を救ったということです。原爆先生が話していたことで、死体と生きている人をおぶったときの差が心に残りました。

義三さんは原爆が落とされた日からの9日間、色々な経馬灸をされ、それを息子の原爆先生がたくさんの人に伝えている。すばらしいことだと思います。これからもたくさんの人に伝えていってください。



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

広島でけんぱくが落ちてました。エノラ・ゲイは
お母さんの名前でした。リトルボーイが広島を全たい
をダメにした。リトルボーイの^{と私}帯のまんとは100万
とそとかわは7000℃で地面のまんとは3000℃でした。
たよよりおらいです。(たよは6000℃です)けんぱくが落ち
たときくもは上にとんとんいっていきはか上にいくと
まっすくおせんじとめまよ。たつまきみないな'かたさ
になりまよ。



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

9/27

私は原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して
思った事はたくさんあります。その中から
2つ書きます。

1つ目は、死体をおんぶして運ぶ事です。
私だったら命令されてもせつ対にやり
たくないです。皮ふがベロッとなった
と聞いた時は「そっ」となりました。

2つ目は、広島平和記念資料館でよしぞう
さんが「きれいすぎる」と言った事です。私は、
人形でも「うわっ」と思ったから本物の
やつを見たらどうなってしまうだろうと
思いました。

今回原爆先生の話聞いて原爆の
事がすごくわかりました。すごくきちょう
な話を聞けて良かったなと思いました。

今後修学旅行・授業につなげたいな
と思いました。私達も原爆について
後世に伝えられたらなと思います。

今日は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

今日の原爆先生からの話を聞いて私はずっとおどろいていました。そして原爆先生の日本もアメリカもどちらも敵にしない話し方、どちらが悪いとかを感じさせない話し方で引きこまれ、またいろいろなことを感じました。例えばエノラゲイが原爆を落した後ににげたことについて話しをしてもらっている時に私だったらにげるのはあたり前だけと、それでもすごくその落した相手がにげたと思うとなんだよ、正々堂々としろよとなると思うのに原爆先生はそういう思いをいっさい感じさせない話し方ですごいいいと思いました。また、先生はそういう思いが好きではなく、自分がそういう感情を持っていることがいやなのかなあと思いました。原爆先生やお父さんの義三さんはとても心がやさしい方だなとも原爆先生の話を聞いて思いました。他にも文に言葉に表わせないような感情もありました。

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

そこまで感じるお話しでした。