



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、第二次世界大戦について、よく知らなかったけど、今日の特別授業を受講して、戦争のおそろしさや被害の大きさについて、知ることができました。とくに、べに残っているのは、広島に原爆が落ちた時の事です。長時間はかなぬ部屋に、とせに原爆先生の声の部屋をこぼるうかまで、れびきあわていまして。声の大きさで、びっくりしました。それが、それと同じくらいの爆発の音がたつたというところを感じました。そして、被害の遺体を処理する作業をする時、すごくあつたので、それは、足がつかないで運ばないと、皮膚がやけどにけ、たれたり、びんびんむけてくることや、死んでから2、3日かかっているら、ものたぐくたいは、いかにして、運ぶと中々、なんどもけかけを、なんどか、はいてしまうこともあったとき、そういう作業もすごつらくて、こわいということが分かりました。爆発で、まわり一面が、水や火などでうめたされて、中々、人の遺体があつたら、もし自分がその場にいるら、作業をつづけていられな、かと思つて、作業をつづけるのは、あつたと思つた。はじめて、戦争のおそろしさを知ることができたし、はじめて、話を聞いて、戦争は、いかに怖いことかと、あらためて強く感じた90分でした。



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、4年生のころ広島に行き、原爆資料館の中を見ました。私は、こわくてあまり見ませんでした。周りの人は、熱心にてんじしてある物を見ていました。私はこの時、よく見られるなあ、と思いました。けれども、今日の学習を通して、あの時の私の周りの人の気持ちが分かった気がします。この人類、初めて原爆が落された日本、その日本人として、外国の人にも、この戦争は、再び起こしてはならない事。その事を世界の人みんなに知ってもらい、その時代の人々の苦しみ、かなしみにくしみとともに平和の道を歩いてほしい。ほかの人々が、平和の道から、ふみはずさないでほしい。この戦争があり、そして原爆が落された事を、けしてわすれてはならない。もしこの原爆が、れきしから消えて、なくな。たなら、戦争が起こり、多くの人々が亡くなる事になる。目をそむけては、いけない。この8月6日にあった事。私は4年生のころの自分を変えたい。目をそむけてしまった事を、そして、この原爆一つで一つの国が苦しんだ事を



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

私が、今回の原爆先生のお話を聞いて、とてもおどろいたことは、広島や長崎の伊世にも、小倉、横浜、新島、京都が候補として上がっていたことと、リトルボーイを今から投下するという人が笑顔で手をふっていたことです。候補になった都市の話では、当時のアメリカが、いようなことを考えていたことがわかりました。また、笑顔で手をふっている人は、自分の国につくしているということもわかりました。そして、実際には、ウラコが60kgもあるうちの、1kgしか、ばく発しなかったもので、ぜんぶばく発したら、1つの県や、地方も、あ、という間に消えてしまうと思いました。また、そのような核ばくたんが世界にすでに、1万6000発もあるとして、日本は、平和であっても、世界が平和であるとはかきらないと思いました。

私は、この授業を受けて、知ったことを、少しでも多くの人に伝えたいです。



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

ぼくは、初めて戦争のおそろしさを知りました。広島にはばくだんが落ちたとき600m上空でばく発し、太陽よりもあつい7000°地球上でも3000°の温度としょうげき波が上からふりそそいで人たちがいっしょんできえていておどろきこわくなりました。ばくだんが落ちて時間がたつにつれ人々のひがいが大きくなっていてこわかったです。軍のトラックに人々が助けを求め軍の人たちがのせてあげようと人々の手を持つと人間のかあがずる、しむけころぶ人々の苦しむ声を想像するだけでかわいそうになります。何日かたち軍の人たちがい体を焼けと命をいされたいを探しに元軍川に行くとし川の水がほとんどなくなり人々の死体がたくさんいたと聞いてみんなあつくて川に入ったとき川の水がいっしょんで蒸発したんだと思います。人々の体からみやうい虫がわいてくさかたと言っていておどろいた。ぼくは原爆先生の言葉をきいて人ごしの戦争でこんなにも多くの人を苦しめているのかわいそうだと思う。今日は多くのことが学べてよかったです。



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

9/21

ぼしは原爆先生の話をのちでいきなり

「ビジャ——」という声をきいて、びっくりして、原爆のおそろしさをしりました。

3000℃が空中から落ちてくるなんて考えられ
 ときもおそろしいです。周りの建て物はこれ、
 熱線や衝撃波があら、くる中生き延びる
 ことができたことは奇跡だと思います。

原爆が直下した広島県産業奨励館が
 現在の原爆ドームとして残っていてすごいと思
 いました。広島市の人口が35万人いて、被災者数
 が24万人、約70%にあたるすごい人数だと分
 かりました。また死者数が14万人、その内2万人は一瞬で亡
 くなり、約40%が亡くなりました。この、おそろしい
 数は、広島にと味と味、すごい被害をきたしたと思
 うようになります。また、タイトルにある「7000℃の少年」の
 意味もおもしろい。広島に落とされた原爆の名が
 「リトルボーイ」、日本語が少年という意味。そして、リトル
 ボーイの温度が7000℃で「7000℃の少年」とい
 う意味と分かりました。



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

僕は今日、原爆先生の特別授業を受講する事が出来て良かったと思いました。僕は今まで原爆について良く知っている方だと思っていました。しかし、改めてこの授業を受けてみると、まだまだ知らなかったことをたくさん学ぶことが出来ました。原爆の被害はとても悲惨なものでしたが、世界に核兵器の使用と所持はあってはならないということを伝え、結果未来の世界に平和の意識をもたらしました。世界で唯一の被爆国である日本が平和を願います声をあげなくてはいけないと思いました。先生の話は聞いているのが辛くなる時もありました。被爆をして火傷を負った人々が死人が歩いているかのように助けを求めていたという話はとても怖かったけれど、最後まで話を聞くことが出来ました。戦後72年、実際に戦争を経験した方は少なくなっています。原爆先生のように語り継いでいくことが大切だと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこ

表

名前は表面に記入してください

9/21

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、
最初は少し怖い人なのかなと思っていた
けど、話を聞いているうちにだんだん
良い人だと思ってきました。静かな空間
で、急に大きな声を聞いてびっくり
しました。今回の特別授業でぼくは、
原爆のいかが分かりました。たまたまの
で広島が一瞬で変わり果てた
姿になってしまったことが印象に残っています。
池田さんのお父さんが味ったことは、
決して忘れられてはいけません。
今は、だんだんひ燥した方が少なくなって
きてしまっています。そのことを忘れない
ようにするには、ぼくたちのような子とも
が次に引き継いでいかなければなりません。
ぼくは、今日の体験をむたにしないよう
がんばりたいです。



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

私は、原爆先生の特別授業を受けて、
改めて原爆の怖さを知りました。広島に原爆
が落したのは知っていたけど、長崎にも、原爆が
落したのは知りませんでした。原爆先生が、当時
の原爆の音を再現したとき、心臓がとびで、そう
なほど、おどろきました。自分がその場に
いたら、その音で気絶しそう...と思ったりも
しました。当時、その場にいた人たちは、
どのような思いで亡くなったのか、原爆先生
の授業を通して思いました。
なぜ、原爆が落されたのだろうか。
原因はなんだろうか。
私は、そのことについて、調べたいし、
調べて、わかったこと、とかを今後に生か
したいです。
戦争も、原爆もミサイルもなく、平和な
世の中になるように、私は、いつでも、笑顔
でいること心がけます♪
きょうな授業を受けさせていただきありがとうございます



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は表面に記入してください

9/21

ぼくは、原はく先生の話を聞いて急に「バーン」ととても大きくてとてもびっくりしたから原はくはとてもおそろしいと思いました。

あと原はくたんは今でも1600kgもあるとき、「バーン」ととてもびっくりしました。

1kgは、はくたんのこの部分で「F」ともかゝるウランの一部とき、「これ」がゴルフボールの大きさか落ちてたけでそんな風になるとは、ていからあんなに全部おちたこと考えたらすごくおそろしいことだと思いました。

ぼくはこの話の最後の方に死亡率40% (5人2人) が死んでしまうとき、ぼくは、とてもおそろしくしました。

ぼくは、この話を全部通して原はくたんはとてもおそろしいことだと思いました。めったにできない体験で、嫌いでよかったです。



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

原爆の授業をして、私は「原爆が」、どれほどおそろしいものなのかが、わかりました。前まで原爆という言葉は、して
いたけど、そこまで、こまかくしりなくて、びっくりしました。たっ
たの何びょうかで、すべてをうしなって、中心に近い所にいた人
なんか、自分のすがたも覚えてはいない人が、いたい思いを
しているのに、原爆の2発目うたなんて、さいあくなことだと思
いしました。とくに助けてもらいたくて、トラックにのろうとして、
手をかそおと思っても、手をかせない、という話が、すごく心に残
りました。死んだやうかくりつが、40%というのもおどろきまし
た。みもとの背にんもしないで、どんどんもやしていくのも、
その人たちが、かわいそおだと思いました。原爆が、おち
てきた時、あまりのあつさに、たえられず、川にとびこんだ
が、川が、ふ、とうして、死んでしまった人もすごく、か
わいそおだと思ひます。たとえ、たすかたとして、また生きて
いるとしても原爆に、あ、とは、あたったというだけで、び
うきになつて、死んでしまう人も、き、といは、いいると思ひ
ます。今北あうせんが原爆をつかおうとしていいますか、
それをや、てしまつたら、ほんとうにおわりたと思ひます。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

ぼくは、このべんきょうをとおして、かんじたことは、
 なぜ同じ人間なのに、人をころそうとするのがふじきで
 す。自分のがそくがひがいをうけたら、うった国にかくばくたん
 をぶちこみたいてす。べんきょうの中では、すこしわかつた
 し、話を聞いていると、体がツヅツツしてきました。
 アメリカ軍の、レスリー・グローブスさんはなぜ広島におとし
 たのかずとしりたいです。ハリートルーマン大統領は
 なぜとめてくれなかつたのか、ぼくはそう思いました。
 1945年8月6日の日は、東日本大震災と同じでせつた
 いおすれないうことがいとおもいます。今は、アメリカではな
 く、北朝鮮魚羊がミサイルを打っておどかしているから、
 もう同じことをせつたいにさせないまもちで、日本と、
 どうめい国の国とミサイルを打つのでめさせてほしい
 とぼくは思っています。改めてぼくは、とくべうなじゆき
 ろを受けさせてもらえてなと思いました。やくにたたない
 と思うけど、できるかぎにのことはミサイルを打たせ
 ないようにしたり、同じ人間どうしの気持ちをもって
 世界中平和が一番いいと思えます。
 もうこんなことがないようにしたいと思いました。



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

今日、原爆先生の特別授業を受講して、僕は、人の命を奪うことは、絶対にしてはいけなかったと思います。

もし僕が原爆を体験したら、どんなことも、こわくないと思う。

もし、これから北朝鮮の、中距離弾道ミサイルが落ちた所にいて、ぐうぜん生きていたとして、僕は、人々のみんなの姿を見てどうするだろう。と考えると、「ビビッ」て逃げてしまうと思います。けど、この話を聞いて、人のために何かを出来ないか？。人を少しでも救済する方法は何か、を考えて行動をすると思います。

京都も、もうほかに上がった。けど、京都には、文化や、いろいろな歴史にのこるものがある。などから京都に、しなからたと聞いたけど、広島にも、人が住んでいるのに、なぜ落としたのか。僕には分からない。その人たちの立場のことを考えられない人が落としたんだろうと思いました。

北朝鮮のキム ジョンウンさんにも、よく考えてほしい。もし自分がやられたら、その時にどう思うか。そう考えてほしい。僕は、今日命の大切さを改めて学ばせていただきました。



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 今回の原爆先生の授業を受けて、あらためて原爆のこわさを知りました。ぼくは原爆の火で人間が小さな灰になることは今でも信じられません。がビデオを見て、「やっぱり本物なんだな」と思いました。ぼくはあまり原爆のこわさを知りませんでした。「なぜ原爆」と言う名前になったか、「もとはなんだったのか」となにも知りませんでした。

ぼくは、原爆がこれからどこにも落ちてほしくないです。だから北朝鮮にも三サイルの発射を止めてもらいたいです。そしてもう一つ思ったことがあります。これから生まれてくる命、生命、人間は原爆があつたこと知らないのですよね？。だからこれからもたしとんの人に原爆のこわさを教えあげたいです。



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

あたしは、今日の授業をやって、いろんなことがあ
りました。1945年の8時15分に原爆がおとさ
れたことや死者数が14万人ということも、しま
した。最初のお話のときは、すごく、おくが深い
なと、感じました。候補になった者B市が、広島、
小倉、長崎、横浜、新潟、京都のように、いっぱ
いあったことにびっくりしました。1番びっくり
したのは、7000℃の太陽より暑い物が
高さ600mのところにあつたのにびっくりしま
した。「すべてとける」と聞いたとき、「ぞく」としま
した。ほかに、水が、ふっとうすることも聞いて、
「すごく、ものすごく、暑い」と言うことをあらためて、
思いました。そして、原爆ドームに行った話を
聞いたとき、人形を見て、「きれいすぎる」と言ったとき
「これで、きれいなの」と思い、すごく「ぞくぞく」しました。
そして、すごくいろんなことがあつたし、ぞくぞくさ
せられたり、びっくりしたりして、それいこともいっぱ
いあったけど、原爆先生の授業をやって、すごく
ためになつたと、思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

9 / 21 (木)

「7000°Cの少年」という題名をきいたとき、なんだそれ？
と思いました。最初はよくわかりませんでした。
原子はくたん投下都市の条件や、本物のばくはつ
音みたいな音を聞いたりにして、やっとわかってきました。
リトルボーイ、つまり「少年」は7000°Cもあることが
わかりました。今のきせつの温度、28°Cくらいでも
すごくあついで、7000°Cなんてそうそうもつきません。
ビデオの中で、人が「いっしょんできえたところ」を
見ました。それは、本当にあったこと、と考えると
体がゾッとしました。ありえない！と思っても、
それは本当にあったこと。「リトルボーイ」は7000°Cも
あること。被爆者数は24万人、死者数は14万人
もいたこと。そしてそれは、5人に2人が死ほうと
いうことになること。いろんなことを知るたびに、体が
ゾッとしました。いっしょんで自分の命をうばわれた
人のことを考えると、1日1日を大切にしていこう
と思いました。毎日が本当に楽しい私は、
とても幸せなんだなと思いました。今日はまちょう
なたいけんがでましたのでよかったです。



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

僕は、今までに原爆の本を読んで、とてもおそろしい
ということは分かってはいたけど、原爆先生の話を聞くと
本では分からないほどのおそろしさがあるという事を知りや、
やはり、戦争は二度としてはいけないのだと思いました。また、
原爆を体験した池田義三さんの話を聞いて、被爆した人が助か
た人は、とても奇跡で、一歩違っていたら、死んでいたかもし
れなかつたという人がたくさんいるということが分かりました。
また、原爆は被爆者の外見を目も当てられないほどにし、幸い
無傷だとしても、死体をたくさん見ても何とも思わないよ
うにしてしまったり、大事な人たちをたくさん亡くしてしま
い、心の底からホコホコしてしまったり、大量の放射線によ
り、急に体調を崩し、原爆症により、死んでしまうなど、の
いたいたしい状態にしてしまうということが分かり、とても
言葉にはあらわせない程の悲しさがこみ上げてきました。
僕は、広島に行った時、広島原爆資料館での遺品や模型
を見て、とても怖くなってしまいました。でも、池田義三
さんの「甘い」という言葉を聞き、とてもおそろしく、も
と怖かつたということが分かり、怖くなりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

私は、原爆についてはおおまかに知っていたけれど、
くわしいことは知りませんでした。原爆先生の話を
聞いたときとても衝撃を受けてそのような現実があったのを
信じられませんでした。私がもしも、その日広島に居たら
どのように思うだろうか考えると胸がぞっとする。
生きている人の手をつかむと肉と皮が別になりひんが
はがれおちるなど想像すらつきません。

原爆先生のお父さんがくわ現場にいた人は(兵隊さんは)
自分の命を犠牲にして遺体を火葬したり救出作業をした
のだと思います。今日本は自殺する人が年間3万人もいます。
70年程前生きてたくても生きられない人達がいいたということ
を考えると私達はどんなにわがままなのか、そして70年前
の人々が今の暮らしを見たらどう思うか考えながら何事
も感謝しながら日々生活しています。私のひいおばあちゃん
も戦争をけんして戦争がどれだけの人の心苦しめる
かを知っています。ひいおばあちゃんに話を聞いたことは
今まで無かったけれど、今度会うときは話を聞いて。
今の平和がどんなに素晴らしいかもっと考えてみたいと思います。
たくさんの方々のおかげで今の私達の暮らしがあることに感謝して生活しています。



原爆先生の特^{じゆこウ}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、原火暴先生の特^{じゆこウ}別授業を聞いて、初めて、知る事がたくさんありました。まず「7000℃の少年」と聞いて、ぼくは、一気に、怖くなりました。なにが、怖いかというと、たくさんの方が、亡くなったと思。たからです。池田義三さんの行動に、ビックリしました。訓練どおり、目をふさぎ、耳もおさえていたので、訓練は、必要だと、思いました。トラックで、道を通、ていて、最初からは、まだ、平気な人も、いたけれど、と中からは、ヒドイ、ヤけどをお、ていて、かわいそう、つらそうと思、て、聞きました。と中の言舌の、原火暴の事、で、火暴発の温度を聞いて、100万℃、7000℃、3000℃など、ビックリしました。



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、今日の原爆先生の授業を受けて色々なことがわかったと思いました。1つ目はあの青争かな時間がつづいてからのいきなりきだ「バーン」でそれはとてとてびっくりしました。でももし本当に自分が原爆のおこった場所に行ったならおどろくひまもなくいきとは「されて」いたと思います。そして何があったのかも分からず「に」てさまよっていると思います。2つ目はその破かいカ「死亡率」です。あたりいったいをはいた「ら」けにして金失をとかしてしまふなんてそして人が「くた」けるなんてすごくうげきてきてでした。死亡率を40%5人に2人がなくなっていることをしました。でも今のちからはちとすごくぼくはもしかしたら日本全体にひがいをあたえるんじゃないかなと思います。ぼくは原爆のひがいにありせくなふたかたそして戦友のみなさまにただ「ただ」手を合わせて天国で「幸せ」にしていることをいひたいです。ぼくは今日の授業をといてこれ以上このようなことがおこさないよう平和な世界になるのをいひます。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を表面に記入してください

私は、原爆先生の特別授業をして、分かったことがいくつかあります。一つ目は、原子爆弾投下都市の条件は、三つあって一つ目は、直径5kmを越える。二つ目は、平野であること。三つ目は、空襲がなかったことです。二つ目は、池田義三さんのことです。17さいで、軍に入っていて、その池田義三さんは、原爆にあつて、助けを求めている人たちに、いっしょけんめい助けをあげようとして、その助けをする勇気が、私はすごいことだと思いました。三つ目は、池田まさのりさんのことです。今日、こうして、お父・池田義三さんのことを私たちに、教えしてくれました。私は、この「7000人の少年」などの話は知りませんでした。でも、この特別授業をして、池田義三さんが、実際に体験したこと、教えてくれて、とても良い勉強になりました。池田まさのりさん、このことを学ばせてもらって、とても良かったです。



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

9/21

今日、原爆先生の特別授業を受講して、まず最初に思ったことは、今後、このような事が起こってほしくないなと私は思いました。理由は、こんなに悲惨な事が2度と起こらないようにきと、広島に平和記念公園を創ったのではないかと思っただからです。初めて知った事は、原子爆弾投下都市に条件があること。最初にねらわれた都市は京都だけと、人間にとっての文化財があるから落とさなかつたこと、約9500mからリトルボーイが落とされたことなどがあります。おどろいたことは、死亡率40%で死亡した人の約2万人はいし、しゅんで消えた人ただといふことにびっくりした。不思議に思ったことは、なぜ原爆ドームを残したのかなと思っただ。原爆についてもっと知りたいなと思っただ。



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

9/21

今日私は、広島の原爆のことを色々知ることが分かりました。まず、爆弾など色々しくみがあることが分かりました。それから、その時の様子など、人の思いとてもよい表現でとてもよかったです。ちょっとビクッとするとところやドキドキするところがあってとても分かりやすかったです。そして、一番ビクビクしたのは人の死体の表現のところですね。助けようとして、人間の皮や肉がドロドロになっているなんて、考えたら、気持ち悪くなるし自分の手がそんなんならと、とてもよかったです。その時、そのような体馬喰をした人がとてもかわいそうです。それから、人間をとかすほどの温度、水の中に入れてもゆたってしまう温度なんて、考えたこともありませんでした。それを聞いた時とてもよかったです。私は、あらためて、平和な時、場所(日本)に生まれてよかったです。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 / 21

名前は裏面に記入してください

このような方にお話していただくことはあまりないのでとてもいい経験
 となりました。私が今日のお話を聞いて特に印象が強かったものが3つあります。
 1つ目は前半の中で、原爆が落とされるしゅん間の話の時に池田さんが「フー
 ー、フー、フー... 「ドン!!」と言ったことです。とてもおどろきました。当時も
 のすごい爆発音だったんだなと思いました。とてもこわくなりました。
 2つ目は候補になった都市についてです。実際には広島に落とされました
 が、最初は京都が第1希望だったというのを聞きおどろきました。もし
 かしら京都だったのかも思ったらこわくなりました。何で、原爆を落とす
 のか信じられませんでした。ひどいなと思いました。3つ目は、原爆につ
 いてです。原爆は中が100万℃外は7000℃ということが分かりました。太陽
 より熱いものが空から落ちてきたので相当熱かったんだなと思い
 ました。また全身にけいぞを貰った方が川に飛びおとりの水が蒸発
 したというのを聞いて本当に熱かったんだなと感じました。この熱
 さで何万人もの命がなくなりました。と思いました。4つ目は
 ウランについてです。ウランは60kgの予定が1kgになって、こんなに大きな破
 害だったので、60kg全部使われたら広島はどうなっていたのだろ
 うと思いました。5つ目は、死者についてです。広島的人口は35万人でそのうち
 の14万人があとくなり、5人に2人があつたということで、あらためて、広島
 の原爆はおそろしかったんだなと実感しました。このような話を未来へつなげていくた



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

9/21

今日は原爆の特別授業をしていただきありがとうございました。今日の話を聞くまでなにも知らなかったのでもっといい体験になりたかったです。ぼくが一番心に残っているのは、池田さんが火暴心地に向うときに見た人たちの姿です。ひえがはがれていたりとけていたりしている人がゴロゴロしているのがとても心に残りました。その人たちを且かけられそうなるをたすけた池田さんは本当にすごいと思います。ウランが7kgしか爆発しなくてよかったです。もし60kgは全部が爆発していたらすごいことになっていたのではよりはおめでです。これからはぜったいにこのようなことがない世界になりたいです。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

名前は裏面に記入してください

1945年8月6日広島に原爆が落とされました。私は、これまで「原爆なんて、別に終わったことだし」とあまり、興味がありませんでした。原爆先生の叔父さんは、17才で陸軍に入隊し、2班のリーダーとして、原爆が落とされてから、死体を運んで、ガソリンで燃やしていました。今で思うと考えられないことだと思い、だんだん興味がわいてきました。今回、原爆先生の特別授業を受講して、分かったことがありました。まず1つ目は、多くの人が原爆によって、被害を受けているということです。その当時、広島市人口が35万人に対して、被爆者数24万人、死者数14万人となっており被爆率が70%、死亡率が40%と、とても高いです。2つ目は、とにかく大変だったことという事です。真黒にこけて、ひらがはがれてしまう人がいたり、その人を陸軍の人が燃やしてしまっていました。池田義三さんは、手紙を読んだとき、泣いていたので、すごい悲しい思い出があるのだと思いました。約70年前に起こった原爆投下。その当時を知る人は、最近少なくなっています。だからこそ、その当時を知る人から若者が話を聞き、その話をずっと未来にも残していきたいと思います。また、原爆ドームを大切にし、日本の他県の人や外国の人々にも原爆は反対!と伝えたいです。



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

今回、原爆先生(池田真徳さん)の特別授業をしていただき、思、た事はいくつかあります。一つは、原子爆弾についてです。原子爆弾は、投下目標地(相生橋)のた、た200mはなれた場所で爆発したのが、ものすごく正確で、とてもおどろきました。また、爆発した中心の温度が100万℃ということにおどろきました。その他にも、表面温度が太陽の表面温度よりも高いことなどにおどろきました。もう一つは、最初のお話についてです。最初のお話では、原爆で被害を受けた人の事が今でも心の中に残っています。被害を受けた人の手のひまが、はかみあてる事をえうえうするた、けて心かいたみま。僕がもし、被爆時にいれ、たせつしてしまおうと思います。僕は、このお話を聞いて、広島に原爆が落ちたことを、せうたいにあずけてはたらないと思ひました。また、原爆先生の授業をして、いろいろなことを聞いてみたいと思ひました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは広島と長崎にげんぱくが落ちたのは知っていたのですが、なぜ広島に落ちたのかなど知りませんでした。なので授業をしていくにつれてげんぱくのおそろしさが分かりました。人がいっしょんで灰になるといのはあまり意味がわからなくて、映像を見てやっとわかりました。あんなものをじっと見ていたらぼくはどうなっていたのかゾワゾワしました。そしてぼくが一番おどろいたのはげんぱくの温度です。ぼくは、外に遊びに行くとき、熱いなと思う時があります。だけどげんぱくの熱さはその何百倍も熱いんだなびやりました。それは約3000°でその熱さは本当にじごくだと思います。そして他にもおどろいたことがあります。それは義三^{さん}の言葉です。その時の人を再現した人形は、ぼくにとっての想像以上でした。ですが、義三さんは是れいすぎると言いました。ぼくはすごくおどろきました。その人形が是れいだたらもう想像がつかせませんでした。このことから、あらためてげんぱくのおそろしさを知りました。そしてこのことを一生忘れずに生きていきたいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

ほくは原爆先生の特別授業を受けて
広島に原爆が落とされ、たくさんの方が
亡くなったり苦しんでいることを初め
て知りました。広島と長崎に原爆が
落とされた事は知っていたけれど、あ
まりくわしくは知りませんでした。たとえ
はその例として「リトルボーイ」という原
爆にまつまわっていたウランが60kg
(ゴルフボール60個くらい)もつまわってい
たのに、爆発したのは1kg(ゴルフボ
ール1個くらい)でした。そこで疑問に思った
のは、ゴルフボール1個分で広島市がか
いめつしてしまっただのに、60個分ではど
の位被害があるのかと思いました。
昔の苦しみを未来に伝える為に原爆
トーチや平和記念公園のある
広島に行ってみたくても、もうこんなこ
とが起こらないことをただただ
いのりをたいてます。



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

9/21

原爆のおそろしさがよく分かった。授業の中でわくわくしたりとどきどきしたり話したのもあきなくきけた。ひ害をのがれた兵隊の仕事になにかなんでもこなす所がすごいと思った。リトル・ボーイの中の60kgの1kgが爆発しただけで市がつぶれるのは60kg全て爆発していたらじんだなひ害だったというのが分かりました。熱線をやけどして炭になってその後の爆風で一しゅんにしてきえさったのようになることはとてもおどろいた。原爆にあった人達の苦しみや悲しみやつらさが伝わった。もし今も原爆のことで死んでしまった人達がかいをのこしているとしたらすごく悲しいことだと思った。いまだに原爆のひ害を受けて苦しんでいる人達はきっとすくいたくてもすくえない人もいるはずだから少しでも原爆のひ害のことで自分に出来ることがあたらや

たい。



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

ぼくは今日原爆先生の特別授を受け
て改めて原爆がおそろしいとわかりました。
ウランというものも初めてでしたしウラン
は目で肉眼にすぎない太陽みたいな物が空
中にできるなんて、すごいです。その他にも
色々聞かれない言葉なども勉強にな
りました。たとえば放射線やしゅげき波
のことなど。人間は、すみのかたまりみた
いなものになるというおそろしいことも
知りました。

そしてぼくは、兵隊が街の方に向うとき
ぼくは、いったい原爆が落ちてくるとか
こわくなっていけなかったと思います。だから
兵隊の勇氣はすごいなと思いました。

兵隊さんたちが、がんばっていたので
生きていた人がいたのかもしれません。
本当に原爆で多くの人の命が失われたの
でもう落ちてこないでほしいです。



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

ぼくが原爆先生の特別授業を受講して思ったことはいくつもあるけれどその中でとびつくりしたことは熱線と衝撃波とウランのことです。熱線については外にいた人は体の中の水分がいっしょになくなり人間が炭みたくなってしまうと聞きとびつくりしました。衝撃波については音速が340m/秒なのに440m/秒といふもつとあやしいのでそこもとびつくりしてしまいました。次のウランについてはウランは60kgつんでいたのにたいして1kgしかばくはつしなかったのもとびつくりしました。ゴルフボール1個で広島をばかりしたのでウランと言うのはすごいとわかるとこんなことかならないでほしい



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を裏面に記入してください

私は、原爆先生の話し
を聞いて、原爆は二度とおき
てはならない、みんなすま
るものだ”と思いました。
私は、ひばく者の人たちに
は、わるくて”すが、少しこ
わいと思いがら見ていま
した。原爆、リトルホーイの爆発
の温度が太陽の表面温度の
6000℃よりもあついで、7000℃
だ”と言うことか、わかり、すごく
おと”ろきました。最ごの5分の
ビ”テ”オで”は、と”れた”け、ひ
さんで”大変だ”たのかか、す
ごくわかりました。私は、原爆
てんの人形だ”けて”も”ッ”とし
たのに、”きれいすま”る...”その言葉
にすごくおと”ろま、そこで”また
きょうか”わきました。ありが”とう”が



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

9/21

今日は、2日寺間目と、3日寺間目に、第2音楽室
で原爆先生の特別授業を受講を受けました。広島
の原爆のことのお話を90分間以上聞きました。原爆
先生のお父さか〜ワ才という若さで行った時の日記
を読みました。途中で問題があってお話が分かりやす
かったです。でも、僕が原爆の時に広島にいたお父
さんや、お母さんと別れ、号泣を覚えると思いま
した。途中で〜が焼けて、〜が〜と書いてあり、僕
の心も持っていました。〜の人の手をはたしている
と思えます。(〜持ち書き、〜の〜)で原爆先生のお父
さんは、その人の手をはたさず、〜にたの〜上げて
いるように思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

今日は、原爆先生の特別授業がありました。
私は、正直に言うと今まで原爆などに全然興味
がなく、どんなものかも知りませんでした。でも、
今回の授業ですごい考えや、原爆に対する
思いが変まりました。実際に自分が
原爆をうけたわけでもない、実際に見たわ
けでもないから、本当にそう思ってるかは分からな
いけれど、すごく思いが伝わってきてこんな思い
だったのかななどそうそうかできました。兵隊
に助けを求めて来るけれど、助けようと手をつかむ
と、ひびがホロボロはかかれます。というのをきいて、
助けたくても助けられず、通りすぎるしかないとい
うのと、そもそもそんなことをし、そんなふうにしたのが
悲しすぎると思いました。ただ生まれ生きて、生きていた
たけなのに、原爆で助けたくても助けられなくな
るぐらいにしてしまうのがひどく悲しがると思いました。
私は、この原爆のこと、原爆に対する思いを伝えてい
きたいと思いました。今日の特別授業でこのことを
もっと色々な人に知ってもらいたいと思ったからです。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

ぼくは、原火暴先生のお話を聞いて苦しんでいる人もいることがわかりました。すぐすと覚えてなければいけないことがわかりました。ぼくは昔にそんな危ないことがあるなんて知らなかった。その時には痛い思いをしていくことができることがぼくにもできることがあるらしいに思っていた。そして原爆先生に教えてもらったことを通してこれから3学期中学生、高校生、大学、大々まで伝えたいと思います。

〈学んだこと〉

池田義三さんは血隊になり（夕を守りたいという気持ちがあったことだけでもすごい人だと思えます。リトルポニー広島には、最強のミサイル。ぼくはとてもこわくなっていきます。6つの中でも一番おそれたのは原爆です。ごく辛い思いをしたと思います。リトルポニーの角の部分ウランというものがなんと1kgもあることがわかりました。



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

9/22

原爆先生の特別授業の日時はじめから
んできゅうに大きな声を出したのでび
っくりしました。ビデオを見た時、リトルボー
イが、かいてんして、ぶっかした時どろやて
さつえいしたのがきになりました。
らっかした時ものすごい、りきよいですな
みたいのが、おしてきていたのびびり
しました。原爆ドームの本当の名前が、
広島県産業奨励館だと、知ってびっくり
しました。あとまた、いきで飛行機の音を出
した時また、きゅうに大きな声を出すか
と思いが、出さなかったの良かったです。
広島市人口が35万人・被災者数24万人
・死者数14万人・死亡率40%と書いていま
しました。それを見てびっくりしました。
また原爆先生の特別授業をしたいです。
そして、ばくだんのおちるビデオをまた見
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

私は原はくについて、聞いたことがある
ぐらいでした。でも、2.3時間目に、学習
をさせていたただいたときに、いろいろなことを
色々きかせていたいただきました。
原はくのかは太陽のまわりより、
あんなんで、おどろきました。あと人間が
きえてしまう、とけてしまうときも、おそろ
しいなと思いました。そのあと黒いかげ
がつくなんて、すこいなと思いました。
あと原はく先生のクイズが、なにもわ
からなくて、自分で、もひっくりしました。
昔の原はく、でも、こんなと、死者かであ
り、たのに今の原はくでは、もっと、
死者かであるとかんがえると、体がふるえ、
きょうわがきます。原はく先生の学習
で、聞いたこともないことを色々きかせて
いただき、ありがとうごさいました。
あらためて、原はくは、二かりんた、と
思いました。ありがとうごさいました。



嫌

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

今日は原爆先生の特別授業がありました、そこで原爆について知りました。まず一つ目、くわしたことがミサイルの中にあるウランが1kg爆発するだけで町一つ吹き飛ばすくらいの力があることが分かりました。二つ目はミサイルが爆発すると太陽よりも熱線をだすことが分かりました。そのせいでだいたいの人は死んでしま、たことが分かりました。戦争は嫌だなと鬼いました。なので二度とかんないでほしい。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して初めて知ることが、大きく分けて2つあります。

1つ目は、広島市人口35万人のうち、約半分以上が亡くなっていることです。被爆者で目が見えなくても、やがて亡くなってしまうおそろしさを知りました。死亡率は50%近くあることを知って、原爆の存在とおそろしさを改めて知ることができました。

2つ目は、ウラニの配合量です。ウラニは、60kg積んでいたのに、そのうちの60kgしかはれつしなかったんです。もしも、60kg全てはれつしていたら、本州はしびんでしまっていたかもしれないと考えると、こわいです。あと、ウラニは人の体にふれると、体にさしめりがあって亡くなってしまうことは知っていましたが、それを60kgは考えられませんでした。

今回、原爆と戦争について考える時間を設けてもらい、自分のためになったと思います。世界には、かく兵器を保有している国がいくつもあるけど、いらなうと思ひました。またお話を聞かすにいてあ。

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

ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

広島原爆の話を聞いて、ぼくは、まず第一にこういうことがまた起きないようにしないと
いけないと思います。それから、命の大切さが
分かったので、これから、死者を減らしたりする
のも広島原爆のひさいしゃのためになると
思います。話を聞いている時先生が、
急に「バーンッ」と大きな声で言いました。そのとき
ぼくは、こう考えました。広島原爆のひさいしゃ
もこれ以上急な出来事だったのだと思います。
ひさいしゃの方々は、一人一人が「生きよう、生きよう」
と、思っていた人がいたと思います。ぼくは、
その人たちの分までがんばりたいです。
小さい子から大きい大人までそれから、身うごきの
とれない年老いた老人などさまざまの人が
がむがいを受けました。このことを2度と
くり返さないようにぼくも、できることは
全力でやりたいと思いました。原爆先生が
お父さんは、おぞく、話をするのがつかれたと思っ
ます。