



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受講して、私が「まず」びっくりしたのは、原爆先生のお父さんが、突如に、原爆に合う所だったという事です。いろいろな事が重なって、ませまが起きたとしか言えませんでした。そして、トラックの2台に乗せてあげようといっけしている時、ひかや、皮が取れてしまって苦しんでいたという話が「ショウケ」ま的でした。他にもゴルフボール1ニ分のウランだけで、広まがぐちぐちになってしまうという事は、60kg全部入れたらどうなってしまうのか、考えられません。次におどろいた事は、「エノラ・ゲイ」という飛行機の事です。なんでまちょうは母親の名前にしたのか、私は絶対できません。人も建物もいっしょで消えてしまい、最悪の物だなと思いました。その中でも、ビルの前で開くのを待っていた人が、消えて、すわっていた所に黒いしみか「で」まていたという話が「わかった」です。今もどこかで「戦争」している人がいて、このおそろしい爆たんを持っている、そう思うとこわいし、悲しむ人もたくさんいると思うので、やめてほしいです。話を聞いてさらに、こんな事は絶対、起こしてはいけません。



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

今日は70年前ごろ、原子爆弾が投下された事について、原爆先生(池田さん)にお話をしてもらいました。一番私は、爆弾が爆発した時の、3つの衝撃についてです。熱線は、温度がとても高く、地面もものすごくあついのだと思いました。地面の一番低い温度、3000℃は、鉄がとけてしまうと言っていたので、あつすぎると思いました。上空では、100万℃もあると言っていたので、いれたら死んじゃうと思いました。衝撃波は、毎秒440mもの速さがあるので、爆発の力はすごいと思いました。この、い力で、原爆ドーム(広島県産業奨励館)は、たくさんの人が知っている、あの姿になってしまうので、衝撃波はすごいのだと、改めて思いました。放射線も熱線と同じで、あついと言っていたので、爆弾は爆発したらあつくなるのだと思いました。戦争を経験した人のように、かくれていた親手が放射線に当たってかげになって消えたと話していたので、自分の目で見たら、こわいと思いました。この原子爆弾投下によって、死者は14万人もいて、死亡率は40%で、5人に1人が死んでいるという事になるので、被害がすごかったのだと、思いました。世界遺産の「原爆ドーム」はどれだけの被害があつたのか、良く分かります。今、平和なくらしができるのは、命をかけて戦ってくれた、池田義三さんのような方々のおかげなので、ほろりを持って生きていきたいです。



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

原爆先生の話を聞いて感じた事は3つあります。
ひとつは原爆が落とされた時の温度は太陽よりもあつくなる事。

ふたつ目は、衝撃波の速さが音よりも速く広がる事。

そして最後は、1kgの原爆で14万人もの人の命をいっしょにうばってしまう事です。

なぜアメリカはこんなにたくさん人の命をうばおうと思ったのか、またなんでこんなおそろしい物を作ったのか、ぼくはとても残念で悲しくなりました。

戦争に勝つ事がどれほど必要なのか？

そしてなぜ戦争をしなければならぬのか、今の平和な世の中に暮らしているぼく達は考えなければいけないと思いました。

これから戦争をしないようにして楽しく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

名前は裏面に記入してください

原爆先生、今日は、原爆について、色々な事を説明していただき、本当にありがとうございました。私は、先生の小説の話聞いていて、とてもさみこくな場面が出て来てそれを想像するだけで、思わず、にが顔になる位、悲しく、苦しく、つらく、いたい事であるという事を悲しい場面になるたびに思いました。最後にあった、池田貞徳さんのビデオでは、自分も、泣いてしまいましたが、助けられたけれど、なにもできなかったと言うようなんだなあと思いました。私は、すごくかたくなになりました。なくなってしまう人を何人も目撃し、生きていても、すごく、すごく、苦しみ、激痛にたえながらも、今もまだ生き続けている人にとってもかみべしました。原爆では、良い事は一つもないんだと思います。そう考えると今、私たちが、こうやって生活できていて、私は、おあけがなにしていない事が、幸せの表れなんだとあらためて実感しました。先生本当にありがとう

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

10/27

原爆先生の特別授業を受講しての感想は、まが話と聞
いたとき、正直こわいなと思いました。人間なのに、人間では
ない姿、まっ黒にけいになった人々も想像すると、本当に痛まし
いなと思います。けれどもそんなじつぎょうの中、池田しんとくさんの父は、
死んでしま、たい^{たい}体を運んだがり、17~18才らしいの少女を助け
てあげたりなど、ちゃんとした兵隊の役目を果たし、とても
勇ましいなと思います。そして、次に「ばく発のしん間」という
ビデオを見ました。その映像は、リトルボーイを発射させ、ばと
はつし、広島市カーションで消え去、ていきました。ふううの日常生
活を送、ていただけに、こんな残こな事が起せるなんて、
考えもつきませんでした。資料によると、死傷者がたくさんいた
らしくて、私達の想像していた人数をはるかにこえていました。その
後、池田しんとくさんの父池田義三さんの広島原爆について、
ビデオを見ました。すると、義三さんがビデオの中で泣いていました。
やはり、広島資料館で見てるのわり生ど見たからこそ、こんなにこ
もつらかったんだと思います。私は、二度とこんなことにはならない
平和な世界を築きおが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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今日の原爆先生の特別授業の感想は、
原爆先生の話は、感動する所や、かなしく
なる所が色々あって、内容も入ってきやすか
たです。原爆チームというのは、聞いただけ
だったので、すごく勉強になりました。

人々が大変生活をしていたんだ！と思いました。
きせきで生き残っている人も不安で、たまらない
のに、生活をしているのは、大変だと思います。
ばくたんがあとされて、亡くなってしまったり、
生き残れたけど、あこい、きずをもって、後に残って
しまうきずの人もいたり、何も無いけど、毎日が、ドキドキ、
する毎日を生きているのは、信じられません。

私が毎日学校に行けて、友達と遊んで、家族と
一緒に飯を食べるのが、どんなに、幸せなのか、
安心して、くらせるのかが、分かりました。

いつ何か起るのか、分からないので、友達、家族を
大切に毎日生活をして行きたいです。私か、
平和にくらせる事に感謝をたいと思いました。
これからの事を大切にしたいです。



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

1

ぼくはこの原爆先生の特別授業で
 約70年前の戦争の出来事を知りました。
 エノラ・ゲイという名の飛行機が、最初の
 広島への原子爆弾を落としたとい
 うこと。次に原子爆弾投下都市の条件も
 知りました。1つ目は直径5kmを超えること、
 2つ目は、平野あること、その理由ははか
 しやすいからと分かりました。3つ目は空襲がな
 かったということが条件だと知りました。さらに、色々
 な都市にも落としたと知りました。さらに
 リトルボーイという原子爆弾が投下されたことも
 知りました。そして、爆発の中心から大きな
 球体が出てのその中心が100万度で、表面
 温度が7000度の球体が上空600mにでき
 たこと知りました。さらに熱線と衝撃波、放射
 線がいっきに人が死んだと聞いてびっくり以上には
 ました。この授業で作文にはできないところもあ
 りますが、先生に色々なことを聞いて、改めて戦争は
 ためだと思いました。色々なことを教えてくれてあか



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

10月27日(金)日の五、六時間に、原爆先生の特別授業がありました。この日は兵隊の言や原爆の話を知りました。この日に僕の知らないことがあって、びっくりしました。特に、太陽の表面温度が6000℃に対して、爆発のときの温度が7000℃と、1000℃も違うというのを聞いたときに「あ、びっくりしました。このほかにも聞いた時に「少し気持が熱い」と思ったことがありました。体中が火を焼けておいてお助けを求めている人に対して「うひゃあ」といって、そのうひの皮がとれて肉が見えたという話を聞いた時にはもっと気が熱くなって、かきおたかと思われました。この原爆が広島に住んでいた40%の人、78人、5人に2人は命を落とすまで、たどりのを聞いた時に「原爆の未見模がそれだけ怖く思いました。このうひのことがまた驚きしないかと思われました。また、一番最初に聞いた5000℃の少年を聞いたあの話を聞いていくうちに、あ、それ、7000℃で爆発したリトルボイのことだ！」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

原火暴先生(池田先生)の特別授業を受講しての感想は、まずとても悲しかったです。理由は、この事故においてたくさんの方の命がうばわれ広島市は、はかりされてしまったからです。池田先生のお父さん、義三さんはとてもすごいなあと感じました。今から約70年前の事をこまかくおぼえていてしかもつらい経験をしていて本当にすごいなあと感じていました。広島市には、太陽よりもあつい物がおとされました。ですがそれは広島市にゴリラボール1つ分のおちただけで広島市ははかりさられました。それをプラムと言うのも分かりました。この授業で広島市で起きた事故のことがよく分かりました。人々のつらさがかなしみまた苦しさが池田先生から聞いてよく分かりました。このことを次にやる勉強でも、いかしていきたいです。そして、この事故は絶対に忘れず心の中に残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

じゅこう

表

今日の原爆先生の特別授業の感想は、
 原爆の温度が7000℃をこすことにびっくりしました。
 それに、原爆のかがかんなどどじつぷつといた
 人間の物象などを見せ生やさしいと言っていた
 というのを聞いて、そうとうな物だったんだ
 なと思いました。この話を聞いて、平和はふつう
 にぶづかなくたいへんなと私もあったんだ
 なと思いました。なので僕は今の
 平和がぶづとつづいてほしいと思ったり、
 僕はこの平和を大切にしなさいとあらためて
 じっかんして思いました。そして原爆のこ
 があぶくすむくこあせたいい使用してあ
 いけないとしても話を聞いてよくよく
 じっかんしせんそうはあぶなくこあ
 びょうきおそうみたすものなとだと思いました



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

感想は、原爆ドーム前の名前や
今日話していただいた池田さんの父の話も
聞いて良かったです。最後のビデオを見て
それほど著しかったことが分かりました。
静かな中でいきなり声を出したから
びっくりしました。

総合の時間の方に調べていた原爆
ドームと別に 今日話して調べている
ことよりさらにくわしい、話が聞ける
勉強になりました。

問題の時に 太陽の温度が6000度
もあるということも初めて知りました。
広島に投下された原爆をリトルボーイ
といって4つもあることも知って良かった
です。人はリトルボーイがパラシュートにぶら下
がったまじかと思っただけかかんちかいいということも
知って良かったです。



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

10/27

原爆先生の言を簡単にすると池田義三(父)は
 さんが、17才でへいかに物質をまっていたら空爆が
 おちくる火を消し、救助をした人間とはおぼえな
 い人がたくさんいた。どう事でおそれ考えた事
 は、その時広島は戦っていた人にもうわけないです
 が今の時期に東京都に落ちなくてよかったな
 と、思っていました。でもなぜ日本を原爆の実験
 にしたのか、それが一番考えています。その時は、日本
 は弱かったのでしょうか。それともケニ売るとな事
 を日本がしたのでしょうか。それである人間は、
 海の生物鳥などがひかきを受けかよらうに、
 地下に、コンクリートでへやを作るなど、もう少し考
 えて行なう方が糸色対に良いと思いました。
 それかリトルボーイを $\frac{1}{1000}$ にしたものを実験に、それの
 いよくを1000倍にするなど、またいかいしおのよちがあ
 ると思いました。それをおやになすいいてすけど。



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

原火暴先生の特別授業を受け
つての感想は、いろいろな
話しがきけてよかったと思っ
ました。

ぼくが、特別授業でま
なんだことは、衝撃波の
速さは、音速は、340m/秒で
毎秒は、440mと言うことを
まなびました。次は、被害
を補った都市は、広島と小倉
長崎と横浜と釜ヶ崎と京都
です。それで、広島は原爆があつ
たのは知っているけど、長崎は、あ
つたのは、していません。

最後は原子爆弾投下都市の条件
は、①直径5kmを超える。②平野で
あること。③空襲がなかったこと
が、特別授業で、かた。



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

今日の原爆先生の生きた特別授業を受講した感想は、広島原爆は二度と起ってほしくないなと思いました。その理由は、広島市の人工の40%の人がおそくなりになたので、広島原爆のように、空襲などは起こらせたくないと思いました。それに、爆心北西に近かった原爆ドームは広島に何が起ったのか展示していますが、その場にいた、世田義三さんが展示品を見て「きれいすぎる」と言いました。原爆ドームで展示されている物は、原爆の時に出土した貴重品や、人の人形などを展示していますが、実在では展示品や想像をはるかにこえていて、その原爆の惨状を見た運命の世田義三さんは、実在はもとくたたんたと思いました。ぼくはこの授業を通して、ずっと何年たっても平和になってほしいなと思いました。



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

今日原爆先生の特別授業を受講して、おどろいた事が、5つあります。1つ目は、本当は21才から、兵隊さんに入っているのに、池田義三さんは17才で兵隊さんに入ったことです。2つ目は、太陽の温度は、6000℃だけど、原子爆弾は、7000℃と太陽より、あついということ、です。3つ目は、まっくに白い光が光が、て、そのしゅんかん、人が着て、黒いかげたけがのこったことです。4つ目は、人間など、原爆ドームで中の人々が、すみになつてると、いうことです。5つ目は、一番ねら、ていた京都をねら、っていたが、やめたということ、です。理由は、2つあつたんです。1つ目は、日本の感情がなにかあるから、です。2つ目は、京都には、重よう文化財が、いろいろあるから、です。そのことに、私はビックリしました。この話を聞いて、思ったことが3つあります。1つ目は、こんなにも、池田義三さんが、17才で、隊長になり、頑張、ってきたことに、すごいと思ひました。2つ目は、原爆があつた中で、よく生きてこられたことに、すごいと思ひました。3つ目は、自分が、つらくても、あきらめず、前に進んで、こつたことに、ビックリと、すごいと思ひました。この話を聞いて、この原爆のこと、忘れたくないと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の特別授業を受講して、簡単に感想を言うと、悲しいお話だったと思います。池田貞徳さんの父親は、すごいと思いました。昔の時代は、男学生21才に軍に入隊しなくてははいけません。でも、17才で入隊したので、すごい若いのに「大変だね。」と思いました。池田さんは入隊し、班長(リーダー)になり皆にとってはとても良い存在だったそうです。しかし、広島県に「リトルボーイ」という、とても大きい原子爆弾が落ち、多くの人々が死んでしまいました。しかし、生きている人は、手や足の皮が、めくれているほど、負傷していました。助けてあげようとするが、手の皮の部分が、手ぶくろをとったかのようにこれしてしまうのです。この話はもうやめます。池田さんは皆の事を助けたいと気持ちがあつたからこそ、きょうふを感じても、つらい思いを感じても、隊長に出された指名を成功させてるのが感動しました。お世話になられたけど、私は人助けするようになら



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

原爆先生の特別授業を受講して、私は
思った事が二つあります。一つ目は「リトル
ボーイ」は、小さな子とか、少年と言う意味
だそうです。それに対して、「大きいな」と思
いました。二つ目は、ビデオを見た時に、
一秒たらずでみんな炎の中につつまこ
まれてしまって、とてもびっくり大きなはく
力でした。それに、ひるがむけて、ウジ虫
がいると話してくれたときに、ひるが
むける痛み、苦しみ、つらさが私達には、分か
りません。しかし、原爆先生の話を聞いて
つらさなどが伝わってきました。ウジ虫の
話では、想像するだけで、とても気持ち
わるく、はきそうでした。しかし、実際
なってみると、き、と、痛いと言う気持ちに
なってしまうと思います。ビデオで、実際は
そんなかると物ではないと言っていたが
それはそうだと理解できました。こういう
事を、忘れないようにこれから生活して行きたいです



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

原火暴先生の特別授業を受講して、戦争のひきとや、原火暴のこわさなどを知りました。原火暴の名前や形は知っていたけどくわしは知りませんでした。原火暴のせいで14万人の人が死んでしまいました。こわした人は24万人だそうです。原火暴は、長さか3.2kmで、重さが4tです。たった3.2kmの小さいものか、とても大きい広島市を灰にしてしまうのは、考えられぬことでした。それから戦争は、こわいけれど、おためしに思いました。戦争を体験した人がいなくて、こわい戦争のひきとや、こわさを知らない人がおちの人たち、戦争のこわさを教えないと、戦争をまたおためしにしまから、戦争を体験してぬ人も、こわいこわいおためしに思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

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うけての感想は原爆先生の話を聞いていてぼくは、だいたいぜんこくで戦争をたてなければいけないのにも思いました。あと7000の少年でだいたい1人は7世しがつたとか人間がとけるところをさしつかえ(1)をうたなと思いました。たゞ本日(2)にせんを(3)かたまたのかせんを(4)たんで(5)せいの(6)かた(7)の(8)に(9)な(10)せんを(11)か(12)た(13)た(14)のか(15)が(16)し(17)た(18)ので(19)あ(20)ら(21)せ(22)ん(23)が(24)あ(25)ら(26)い(27)の(28)を(29)い(30)の(31)た(32)いで(33)あ(34)ら(35)ウ(36)ラ(37)ン(38)が(39)1(40)K(41)な(42)だけ(43)で(44)あ(45)ら(46)6(47)0(48)K(49)な(50)あ(51)ら(52)ウ(53)ラ(54)ン(55)が(56)ば(57)あ(58)ら(59)し(60)て(61)た(62)ら(63)い(64)か(65)ら(66)い(67)の(68)は(69)ら(70)い(71)を(72)ば(73)く(74)す(75)つ(76)し(77)た(78)と(79)思(80)っ(81)た(82)。



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聞いて感じた
ことが二つあった。

一つは戦争は二度としてはいけないこと、
もう一つは、アメリカの原子爆だんのいカはすごかた
ということだ。戦争は、1939年から1945年の8月5日
までの間である。でも、その約6年もの間に起こった悲劇
は、想像以上。私たちの世界では考えられなかった。
本当に体験している池田さんのお父さんの話を
もとにされた話はとてもあってはならないことだった。
アメリカの原子爆だんは、広島市を焼きつくす
いカはとても想像ができない。なぜなら、
少し映像を見ただけで想像できる人はまず
いない。見た人しかその苦しみや悲しみは
分からない。広島市の原爆ドームは、
今も大切に保存されている。でも、ユネスコ
の世界遺産に登録されたのは少し、感謝しても
よいかもしれない。



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

ぼくは原爆の言古を聞いて、
 感想は、心かいたみました。理由
 は一しゅんにして、子供から大人まで
 死んでしまいました。水を求めて、川に
 とびかんだり、死体の山を見ながら肉
 親見をさかしてつづけてました。た
 さんの子供たちが、親見をなくして、戦
 争の子になりました。ぼくには想像
 もつきません。人と人の殺し合い
 は糸色、対にしてはいけな
 いと思いました。今の平和の世中に
 感じして、糸色、対に戦争を
 してはいけな
 いと強く思
 いました。
 原爆ドームを見てみたいす。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

私がもし池田義三^正さんのみだら人を助けようとしても早かけ勇氣
 がなかなか出せなと思いましたでも池田さんは人を助けたり、きずの
 手あてをしてすごいなと思いました。「70000の少年」の意味はまわり
 が太陽よりあつい70000のはくたんが落ちて、そのはくたんの7割がツル^{たから}ボール
 少年にしたのかな?と思いました。広島の写真を見たとき、はくたんが
 一つもおちたらあんなに丸こけになてしまつんだな...と少しこわくな
 り、それが東京に落ちたらどうなるだろうと考えました。そして衝撃
 波の速さは音速の何倍も速いことが分かりました。はくたんを落とす時、
 4kmもはなれた戸からでもはくたんはとどくんだと思いました。
 一番すごいと思ったのがフランケンがはくごした。金体で約60kg
 の一部のボールくらい1kgのウランがおちるだけで広島全
 体をおおってしまうほど強い力をもっていることが分かりました。
 はんはくの雲は何じきのこ型になるの?と前から気になっていて
 今日、ちょうどその話をしてくださったので、ちょうどよかたなとうれし
 かったです。この話を聞いて広島・長崎・小倉がいやな思いをしたんだな
 と考えるようにしたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

名前は表面に記入してください

今日の原爆先生の特別授業を受けた感想は、

広島市は一発の原子爆弾で多くの人が死にました。

おじいさんの建物が石垣土壌されて、ごくかわいそうだな

と思いました。ほかにも20才から徴兵になったら、生きてる

人も殺さないといけないうまくなくて、くるところに、

「エヤウシムシが」いっはいいると言う言葉をされていて、

少し気持ち悪いと思っただけと、生きてる人を殺すなんて、

生きてるくはかわいそうだなと思いました。原子爆弾で、

くのは全体に傷をおい、皮膚が剥がれて

いたそうにしてるのだから生きてるくは殺さないとい

けないから、すごく悲しい出来事だなと思いました。

徴兵は生きてるくを全員殺してこの戦争は終わって、

時代もかわって、最後に、おじいさんのヒナオを見て、

この人が徴兵だったんだと思いました。その後、おじいさんは、

おじいさんのお父さんは病気で亡くなりましたと聞いて、

悲しい気持ちになりました。でもその話を聞いて、いい

気分強くなりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

原火災先生の特別授業を受けて、又色々なことを、
おしえても分かったためになりました。どれだけ広島に、
げんしりよくばくたんがおちて、どんなひがいがでたとか、
どんなに人がしんだか、がそうそうするのもこわいくが、
おはなしをきいていておもってました。
川に死体があって、いしん「なんで川になんか」と
思いました。でもはけをきいておとさりました。
そこで「なくなり」に たった人たちは「けど」とかをして
なくしたんだとおもいました。
でも本道は京東に「かばくをおとそう」としていたこ
とをし、てヒックリしました。
でもいろいろ見せしめるものがあるからおとせ
ないときいて、たぶとくしたけど、
広島にいた人がかわいそうではないでせんでした。



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

表

原爆先生の特別授業をやった感想は、原爆は、すごく悲しい話だと思います。池田さんのおとうさんは、みんなを助けたと言う事が分かりました。池田さんの話の内容は、原爆は、すごく悲しい話です。と言う事です。理由は色々な人が命を落として、命を落とした、しんせきや、親が悲しんだりします。私が池田さんの話を聞いて、一番心に残っている事は、池田さんのおとうさんが、ぶくらはびを痛めている女性をおおきゅうしちして、おぶって助けた事が一番心に残っています。理由は、女性の弟がその女性助けたと言う気持ち^をが伝わったし、池田さんのお父さんがその女性を助けたと言う気持ちが伝わったからです。それに、池田さんのお父さんは女性だけではなく色々な人を助けてくれて自分のトラックにのせようとしていた事がすごいと思いました。



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

広島と小倉と長さは原爆を、
落とすことになったが他にも、

新がたや、横はまと、京都にも、
原爆をおとさそうとしたが、

最終的には、広島と小倉と、
長さにおとすことになった。

外国は原爆を京都におとさなくて、
よかったです。京都におとしたら、

自分たちは、古い日本文化や、世界遺産
が一つなくなることに、外国は知ったので
京都にはおとさなくと感謝します。

エネ・ゲイは、大佐のお母さんの名前を使った。

原子ばくたんは、60kgのウラムが、1kgしか
作動しなかったのに、原爆はドーム5へん
は、かきおいてしまった。

原爆先生のシロ田さん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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

70/27

今回の原爆先生の特別授業を受講して、ニュースなどで見る原爆の話などを見ていると、よく分からない事が多かっただけですが、今回の池田さんのお話で、広島に落ちた原爆の事が良く分かりました。池田義三さんが爆心地で、体験した出来事などを聞いてみると、そこで出合った被爆者達が、どう思っていたかが、痛いほど分かりました。私も三年生か、四年生くらいの時に、いとこが居る長崎に旅行に行きました。その時に、原爆資料館に、家族といとこと一緒に見学に行きました。そこで見たのは、池田さんが見たら、「きれい」な物だと思いましたが、本当に悲惨な物で、実物のものも、模型のものも、すべてが悲惨に見えました。とけかけているピンをさわる事ができたり、実物大の原爆模型を見る事ができたり、原爆資料館では、色々勉強しました。でも、これは長崎の話なので、広島の話は、まだまだ分からない事が多いです。しかし、何にしても、平和は大切。ということが、全てを通して分かりました。これからの未来、この日本が、戦争をおこさない平和な国が、つづいたらいいなと思います。



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

じゅこう

表

10/27

今日の原爆先生の特別授業を受講しての感想は原爆の被害をうけた人たちの思いがすこぶ伝わってくるお話でした。原爆先生の話を聞いて分かったことはたくさんあります。一つ目は原爆直下の目撃地点です。目撃地点は相生とし、丁字に曲がった所でした。二つ目は原爆をおとすために必要である条件です。①直径5kmである平野であること。②空襲がなかった。この条件が上だったころは広島・小倉・長崎でした。三つ目は熱線の温度・衝撃波の速さを知りました。熱線→3000° 衝撃波→初速440m。最後に池田さんのお父さんのDVDを見たときに思ふていいことが二度と起きないようにと心の中で原真いました。



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

10/27

今日の原爆先生の特別授業を受講しての感想は、
ニュースなどで見る原爆の話は、よく分からない
事が多いですが、今回の池田さんの話は、広島に
落ちた原爆のひっそりとした被爆者の気持ちが、
よく分かった気がします。池田義三さんが爆心
地で体験された出来事を聞いていると、そこで
出会った被爆者達の思いがすごく良く分かり
ました。私は、東日本大震災しか体験した事が
ないので、原爆のひっそりとした事を今まで、
出来ませんでした。今日の池田さんの話で、
痛いほどによく分かって涙が出そうになりました。
そして、私が思った事、これからしていかうと
思う事は、もう二度と戦争などのひっそりとした事を
起こしては、いけないと思いました。そして、そういう
世界にするには、全国民と国を仲良くする事が
平和にする事だと思えます。



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

広島と長崎に原爆が落とされた話を聞いて思った事は今私達はとても幸せなんだと思います。原爆のせいで亡くなった人達は今も生きていたかと思ったんだらうなと思います。私の祖母は原爆が落とされた年に生まれました。祖母が生まれた所は広島県おのみちというところで生まれ原爆が落とされた日はまだ曾祖母のお腹の中でした。原爆が広島県に落とされた事を知ったのは生まれてからでした。祖母は曾祖母から話を聞いたと言っていました。曾祖母は「とても大きな音でドカーンと鳴っていた」と言っていたと言っていました。原爆先生は「まだそういうかく兵器を持った国はとても多いと言っていました。かく兵器を使ったら人がたくさん亡くなるのになぜかく兵器なんて使うのだらうと私は思います。」



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

原爆先生の特別授業を受講して感じたこと。
一つ目は先生のお父さんが17才という若さで
軍隊に入れられてしまったことにおどろきま
した。まだ高校生だったのにかわいそうだと思っ
ました。

二つ目は、侯ネ補になった都市に京都が入っていたこ
とです。京都にはたくさんの文化財があるので
はかいされたらもったいないと思いました。

三つ目は、太陽より熱いものが太陽より
近い場所にあるというのが一番びっくり
しました。中心部は100万度というものすごい
熱さにもびっくりしました。広島と長崎の人々は
この熱さが急にふってきたと考えると
とてもかわいそうです。

このようなことにならないためにも、
戦争はしないでほしいです。



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

今回、原爆先生の授業を受講して、私は原子爆弾のこわさ、当時どんな感じだったかよく分かりました。今まで、名前を知っていたけれど、深く考えたことがなかったので、今回、実体験者の話しを聞けて良かったです。一番印象的だったのが、原子爆弾が太陽より熱いということと人間の肉が取れるほど"ひどい"ことです。ひさんさがよく伝えてきました。絶対にわすれてはいけないことだ"と思うのでわすれないようにします。



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

私は、原爆先生のお話を聞いてしげきをもら、たと思
います。原爆でもなくなった人達の思いとかを考えながら聞きました。
原爆先生がお話しをしてくれなかったらこうゆう思いはうかばな
か、たと思ひます。2時間の授業が短かく感じました。



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

原爆先生の特別授業はとてもおどろくことか
たくさんありました。

考えてみてもあまり想像のできなかった
たくさんありました。

原子爆弾投下都市のこうの一番に京都があつたなんて
思いもよりませんでした。

原子爆弾を落とされて何もかもなくなり
いたまで
いっしょにしてなくなつてなくなるのも
いやだったけど、
最後まで苦しむ方がいっしょな
と思いました。

7000℃という温度のあつさは
体験したこともないし
想像できませんでした。

また原子爆弾が広島に投下されるという
うわさが流れた時の
おそろしさというのは
ものすごいものだ
と思います。

こんなひどい戦争は
決して忘れてはならない
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

原爆先生の特^{じゅこう}別授業をしてよくわかったことは、広島におとさおたバクダンが原因で広島の人かたをばててしまふというこどが、広島の人かたとけろぐういのたつさで人かたをしていふこどがよくはかりました。



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

原爆先生の特別授業を聞いて私は、原爆先生のお父
さんが実際に体験したことをいじょうけんめいおしえてく
れました。人が大やけどをうって、ひろがすするとはが
れるのは、その人は、かわいそうだけど、いきのこった
人もいるけどそのほとんどは、やけど死んでるか、たおれ
ている人も、安全な所へおんぶして、おれをたんにち
か、てもう大変さうでした。



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

今日は特別授業をした。原爆はいろいろな
 人も悲しませた。他人を殺すことだ。
 原子が一番ひどい。残っているのは、げんじ
 ばくちんが広島におとされた話であ
 り。ばくちんが、人間が作った。ばくちんは
 自然から来た。ばくちんは、自然から来た。
 あと当りがいっしょに暮らさなければいけなくて、原爆の
 おそろしさを知った。
 あとばくちんが、軍隊に殺された。ばくちんが、
 自然から来た。



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、私は池田真徳先生の話をきき
ゾーっとする何ともいえない感情になりました。
私は人並みには原爆のことを知っていると思
っていましたか全然分かりません
でした。

原爆は7000℃以上もあり、太陽が
ふいてくるような感じで"川ににげ"ても川の
氷が溶けるようにしてゆでた"こじょうたい"
(表現が悪いですが)でおくかいにいたら
消えさったようになると聞きました。

そんなことが日本でおきていたなんて
信じられないし、自分がなっていたらと
思うととてもこわいです。それでも、エノラ
ガイにつんであつた60kgのウラニのうち1kg
しかもえなかつたと聞いてよけいこわいです。
こんないやでこわいことですが、ちゃんと
学ぶことができてよかったです。



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

原爆先生の特別授業を受講して、僕は「原爆」の怖さや残酷さを知りました。その中でも死者の数がたった1kmのウランでもすごい破壊力におどろきました。そしてもし瑞穂町に落とされたらと考えた、少しどりはたが立りました。でも日本は戦争をしてはいけない国なので、しかけてくる国もないので安心しました。



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

今日は原爆の事をおしえてくれてあり
がとうございました。原爆がおそろしい
と分かりました。7000人の少年の意味
が分かったと思います。今日は、ありがた
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

私は、今日の原爆先生の授業は、とてもいいと思いま
した。なぜなら70年前の広島と言語をしてくれてすごく勉
強になりました。あとエノラ・ゲイはお母さんの名前
とは知りませんでした。リトルボーイをおとすと多くの人が
死んじゃうのは、ちょっとかかいそうでした。



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

10/28

私は原爆先生の授業を受けて、昔の人達がいっぱい死んで、戦りに行った人達も死んで、原爆のせいで私と同じ年の子供も死んだと思うと、かわいそうに思いました。私のおじいちゃんも、アメリカ人なので、とてもかなしいです。



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

今日、五、六時間目に特別授業で、原爆先生に
来てもらって授業をほめた。内容は、主に原爆ムム
についてである。タイトルは「7000℃の少年」である。

いろいろお話をあつたり、おもしろいところもありまし
た。と中、3分~5分間のビデオを2つおました。

1つは、何かの映り、もう1つは、先生の(今来た)お父さん
のビデオでした。私は、今日の授業で、人の命の大切
さを学びました。人の命、自分の命は、1つしかありま
せん。その命を失ってはいたら、もう、生まれ変わること
は、できません。なので、自分や人の命はとて大切な
事。簡単なことでも命を失ってはならないように、「自分の身は
自分で守る」この言葉を大切にしたいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/27 火

私は、原爆先生の特別授業を受講して、思った事や
理解した事は、まず爆弾の重さや大きさに
びっくりしました。そして、ヒロシマの九日間を
聞いて、爆弾で亡くなっていく、悲惨さや悲しみ
の感情が凄く伝わってきました。爆弾の熱線
衝撃波・放射線などでもえとけてしまう人な
どもいて、凄く悲しみと言う感情が強まりました。
7000°と言うあつさの風がふいてきて、かんかくの
ないままとけていくと言う、悲惨さが心を打ち
ます。池田義三さんは軍からの命令でなければ
にげていたかもしれないといっていました。
そして、たすけようとして、その人のうごきつ
かむとひる、がむけおちるというのをみて
びっくりしました。
またおはなしをききたいです。



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

会場のじゅこうは、ふかしの原火暴のあいまなくを聞きました。原火暴といかのは二応と、せ、は、いけないことだと、思いました。

2時間原火暴の話しを聞いて思った事は原爆は、人を、人にさせない、人が人じゃなくなるような、かくへいほたてほくは、分かりました。原火暴は、つくつは、いけないものだと思いました。



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

今日は、広島^の原爆について、知った。

ぼくがおどろいた事は、大やけどした人たちが手を洗はけの
ようにして助けを求めているのが、ビックリした。

あかた事は原爆が空からおこちてきたら、人は、大
やけどし、死んだり、川や、海にとびこみ、虫がキ
ズの中に入ったり、すごくにおったりしてしまったり
する事があると言う事がわかった



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

原爆先生の話を聞いて原爆のひがみに
あつた人を想像するだけで「かわい」「かわい
ら」と思いました。
やはり戦争はおそろしく、原爆はくた
は便。てはいいけないもの、それを見た人
見た人に ~~ま~~いた人もおそろしいとおも
います。
なのでおそろしいと思いまし
た。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日、原爆先生の授業を受講して、広島でおきた原爆のことは、国言語で分かりました。お話しを聞いたら、本当に、グロくて、やばかったんだなーと思いました。これからも、広島原爆をわすれないようにしようと思いました。



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

原爆先生の特別授業をおえて私は原爆がおそろしいものだとあらためて思いました。とても晴れていてとても平気な表情でとつぜん原子爆弾がおとされて、ほとんど"の人が死んでしまった。こんなことがほんとうにあったのか信じられないくらいです。原爆先生の話によると、たくさんの方がたすけごをおっていてたくさんの方が入りたいにおがって「たすけて...」というので手をさしのべると、おはかかれおちてしまう...。私はそうぞうにただ"だけ"耳をおさえてたくなるようにおこわさてです。

原爆先生の話は、原爆先生のお父さんのお話で、たその中で一番おびっくりしたことがあります。それは... そのお父さんが"なんとかたすけた女の人がまだ生きてお父さんに手紙を書いていたということて"です。

私は原爆が"どんなにおそろしいものか"というのをあらためて感じました。



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

今日は原爆先生の特別授業を受けました。
 話を聞く前の(一番最初の)資料を見た時に、
 言葉の意味がわかりませんでした。(7000℃の少年の命)
 でも話を聞いた5分くらいだったのでよく聞きました。
 7000℃の少年というのは、7000℃の原爆を落とされたとか
 いてました。今日の特別授業での感想はあと原爆を落と
 された後にかたづけた人達は行きたくもないのに、
 強制的に行かされるのは、ひどいと思いました。でもそんなことを
 言っていたらだれも行かなくなってしまうので、それはそれでいいなとも思いま
 した。今日の授業は原爆のしどろがよ〜くわかりま
 した。あと、おもしろいと思ったのが「原爆を落とされた人は、
 (広島だ)長崎に落とす時に何がとめたりしなかった
 のかな〜」とか思いました。(そくそくしたと言っていた
 ので)あとは、「太陽よりもあつい、原爆はくぐんを作れ
 る人はすごいな〜」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

今日の特別授業では原爆のおそろしさを
学びました。特に原爆のいりよすががものすごく
分かりやすく言説明して、勉強になりました。
さらにその時の広島の様子を再現したビデオが
分かりやすくおもしろくて話も分かりやす、たてず
感じたことは原爆のおそろしさとこおさが
分かりよか、たてず。



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

今日の特別授業の感想は少しなむ破壊の結果を調べたのかが少し分かりませんでした。でも広島その時の様子はすごい伝わってきました。さらに、兵隊さん達の気持ちも伝わってきて悲しかったことが分かりました。国語では勉強してないことがたくさん話に出てきて話も分かりやすかったです。少しビックリしたりした時もありましたが、原爆はどのようにしておこなわれたかなども話してもらって本当に貴重な話をしてくれて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

原爆は、自分が思っていたよりも、大きなひび
がでていて、おどろいた。とちゅうどうじの原爆
より、何倍もひびくがある原爆を各国が持っているとな
ると、地球ほうかいが、ちかくないかも。ミスしてそれを
発射してしまったら地球中心まで穴があくかも。
ただとちゅうの、9日間の話の中、やけどで皮がただれ
て、たすけようとしたらその皮がずりりとむけて、救けよう
したのに、「ふさげるな」とか言われているところが、ふさ
げな気持ちだった。



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

原爆先生の授業を受けて、広島に原子爆弾をおとされて、その
ひさんさを学びました。何万人との人が無くなり、おこっている
ということが分かりました。また、クイズなどもでて、
よく分かりました。この授業を前に、クイズで、おこっていたけ
でさらに分かりました。そして、也田義三さんは、17歳で
入隊してすごかったと思いました。



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

原爆は、小布いこふいですね。原子爆弾は、人の命をうばってしまう物。原爆先生の特別授業は、勉強になりました。良かったです。色々いろいろと原爆歴史を教えてもらいました。原爆は、多くの人を痛みつけてる。大やけどおほやけどをして肉の皮が落ちるといいたさかお尻おしりと思おもいました。原爆は、すごい爆発と友に、高熱を出して人々を大やけどおほやけどさせると、原爆は、小布いこふいです。



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

今日、原爆をばりトルボーイといふバツカン
 ばくはしたら、人や建物などが死んだり
 壊れたりして、テレビや画をさでわがよした。
 はくた人がおとそれたところは、広島^{ドーム}の原爆の跡が
 くこした。広島の人ば、1年ほ人がしんこいる人^{多い}
 る。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

今じゅ手のかわかスル、とはわかる事かんでない
けど、昔はかわかふつうにはなれていたと聞いた
時、実際どうなのかなと想像したら、とても
気分が悪くなりました。でも、実際は私が
思っているよりも、気もろ悪くなくてたくさん苦ら
うして。それでも、頑張、て生きてる人を必死に助けよう
としていました。いろんな努力をしてくれて、コイイと
思いました。私は、この話を聞いていて、もし、
もう一度、このようにひげきが起こったら、
せ、かくしあわせに暮らしているのに、心にふかいキズを
お、てしまう人がふえてしょうかもしれないから、いやだなと
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

9/27

感想は、今日も毎日のようにくらしていた町にと
つせんばくたか^が落されてほとんど^の人が亡
くなってしまったので^がなしいです。

多くの人^はあつと^いいやけど^をして亡くなってしまふ人
と外にいた人^は約3000C°の^熱さだったの^で
いっしょに^炭のかたまりにな^ってしまふので^さんく
くでした。



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

お話をきいて原爆がそんなにすごいなんておどろ
きました。これからそうゆうことがないことをね
がいます。しかも、たまたま1kmのウランでひろしまがはくば
つするにしろおどろきました。



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

原爆先生の特別授業をうけて、ほくが思ったことは、広島県の人、アメリカのばくだんのせいでも多くの死にかかっているのは、きいててもういいことだと思いました。600mから太陽よりもあついは、自分でもびっくりのあつたこと分かります。小さい子供から大人までかまえるのは、すごくいいことと思います。原爆ドーム前は、ちか名前ともしりました。生きのこった人はきせきにちかいないと思います。もしもぼくたちをかまえるかたは、ちかだかと思ひます。理由は、多くの友達や家族をうしなえしまうからです。



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

原爆先生の特別授業を受講して、とてもおそろしくて、こわい
と思いました。なぜなら、原子爆弾は人の手で作られて、それが爆発
して、人々は一しゅんで消えてしまい、死んでしまったからです。

広島に投下された原爆の名前は「リトルボーイ」です。
投下されたときは、時速300kmで横台まに回転しながら
投下されました。そして、爆発は、地面から600mはなれた場所
で爆発されました。爆発の中心おんどは、100万度で周りは
7000度。太陽の周りは6000度で、たいてい太陽が地面
から600mにあるということだから爆発した近くの人は
一しゅんで消えてしまったのです。

私は、命の大切さ分かりました。これからは、この大事なこと
がなないようにしてほしいです。



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

10/27

原爆先生の特別授業を受講してみた感想は
すごく怖いことだと思いました。長さか、3.12m、重さ
か4tもあるリトルホーイという原爆は、すごく
危険なものだと思いました。原爆での死者が
14万人もいるなんてすごく大きな火葬場だったん
だいなと思いました。原爆で罪のない人がせく
なることが今後ないといいと思います。



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

原爆はこわいなぁと思いました。
なぜなら原爆の中にふくま
れるウランが1kg爆発した
だけで、太陽よりも高い温度
の物が地上600mのところで
放出されてしまうからです。

最初に出てきたタイトルの「7000
0歳の少年」は原爆爆発時の表面温
度の7000歳と広島に投下され
た原爆「リトルボーイ(少年)」とを組み合
わせたタイトルだと思いました。



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

まず、最初に思ったことは、平和って、あたりまえではないということ。原爆を体験した人にとっては、今が天国のようなかんじなのかなと思いました。

原爆が、あなた、ふきはすいカがあるのか？すごいと思いました。それに、話を聞きながら想像すると、まるでゾンビみたいだと思いました。それに、手をひらくと、手の皮がはがれるなんて、クワテスクだなーと思いました。想像すると、気持ちわるからたてすでも、本当なら想像以上にいやなんだろうなって思いました。

話をふり返してみると、手をひらくと、皮がはがれるって言うていたのが、タカったと思います。最後の方で話してくれたお父さん(池田義三)と一緒に、原爆のことを見に行った時に、お父さんが、「きれいすぎる」といったことに、私もおこりました。あれでもきれいすぎるということは、見た人にとっては、もう顔がどうなっているのかも分からないだろうと思います。最後に、お父さんの話を聞いたから私も涙が出ました。実際に体験した人は、すげえなと思いました。



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

原爆先生の特別授業を受けては、くはとても悲しかったです。
 原爆先生の言葉によると、アヲケツという飛行機がおとしたはくだん
 で、色んな人がまよまよと来て、人命をおとしてしまふ人もいました。
 それを見てはくは、いやな飛行機だと思ひました。たけと、たまたま
 アヲケツがおとしたはくだんに、そうくうしてゐない人もいました。そ
 してその人は、地下のトムにいました。なので、その人は、命をおとさず
 にすみました。たけと、そのう所にはいなくて、命をおとす人は、とてもかわ
 いそうでした。



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

特別授業を受講して思ったことはただ「怖いかな」と
思いました。正直私は原爆を甘く見ていました。まさか熱線
をあびた瞬間体の水分が一瞬にして蒸発し炭化した軟に衝撃波
によってくだけ消えるなんてもう本当かと疑いたくなるくらいでした。
かろうじてそれをさけても高熱で皮がたたれるなんてもう先生が
言っていた地獄まさにそれだと思いました。そしてやはりこの
様なお話が起らない様にこうしてお話ししていただくことが
本当に大事なんだと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

今日の原爆についての特別授業を受講して、私は
こわいなと感じました。なぜなら、いっしょにいたくさんの
死者が出て、助けたくともうでが取られてしまっ
てどうしま
うもなからたり、必死に生きようとしたりして、たくさん
の人から助け
を求め、トラックの荷台に乗りようとしてるから
です。そして、川は
たくさん
の死者でうめつムされ、死者を集めると山
のようにつ
まれる。とてもこわいと思いました。

しかし、アメリカ軍が原爆を落とす場所の「京都」を
つらばから外
す理由を聞いた時、私はすごくこわいなと思
いました。なぜなら、アメリカ軍が
「京都には、日本の大切な歴史や文化が
たくさんある所。そんな所を
簡単にこわしていいのか。」
そう考えた。それはすごくこわいな。

日本の歴史や文化を大切にしてくれているんだな。そう思
いました。
これからは、アメリカ軍のおかげで今の日本がある。ア
メリカ軍のおかげで、今、原爆ドームという世界遺産
がある。そう考えたいです。



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

今日の原爆授業での感想は、文章や声だけでは伝わりません。約70才の人は、このおそろしい事を体験しているんだと思うとショックです。おじいちゃんやおばあさんは終戦した次の年に生まれたと聞きました。祖父、祖母が生まれた年は戦争で亡くなった人が多く、人口を増やそうとしていた町と聞きました。原爆ドームはその頃の戦争を思い出せる人がいると思います。しかしその現実を受け入れなければいけないのも現実です。なので今日の原爆先生の話をさんこうにしてほしいなことを知っていました。



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

10/27

授業を受けて、被害にあった広島県と長崎県と福島県は、痛くて、つらい、思いをした人がたくさんいたことがよく分かりました。助けを求め人を助けようとしても救えない、大火傷をしていて、皮がむけてる人を何人も見てきたけど、約10日間動き続けて、助けられた人が少ないことは残念です。だけど、何度も気分が悪くなっても、怪我をしてる人達を助けていて、自分の役目を果たしている気がしました。7000℃もする炎に巻き込まれてしまったら、だれもか生きていけないけど、熱さにも痛みにもたえて少しでも生き延びた人達は、すごいと思いました。私は助けたくても助けられないのは、すごくつらいけど、少しでも助けるためには、自分にできることで救うことが大切だと思いました。原爆でせくなってしまう人達にとっては、とてもつらく、忘れられない目になっていると私は思っています。



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

原爆は、本当に怖いなあと思いました。
 しかも、広島市内を迂回すだけで、使った
 原料のウランを、1枚のゴルフボール一
 個分しか使わないのは、おどろきでした。
 この1枚×60億だと、そうとうすごいこと
 になると思います。池田ひとくさん、原
 爆先生の父、池田よしぞうさんの、ちかぐ
 らいのビデオで、広島にある人形や、写
 真を見て、こんな生やさしい物では
 ないと言っていたので、ものすごく、
 被害爆者、24万人の人々だけでなく、よし
 ぞうさんなどの、兵隊さん、人の
 ひさなすがたを見て、すごくつらかっ
 たと思います。ほくも、話しをきいて
 いるときや、ビデオを見ているときに、して
 がなくなつたので、今後は、原爆を使
 ったことするようなことが、ないようには、平和
 がずっと続くといいと思います。



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

10 / 29

原爆先生の特別授業を受講して、原爆の怖
さ、おそろしさを改めて知ることができました。
原爆は、太陽よりも熱いと思うと、そうそうも
つかないくらい、すごく熱かったのだと思います。
原爆には、熱線だけでなく、しょうげき波、
放射線など、色々なきげんがあることが分かり、
いまだに後いしょうになやまされる人々がいる
ことを知りました。原爆を体験してしま、た人々
には、すごくトラウマになって、苦しい思いをし
ていると思うけど、かんばって、前向きに生きてほ
しいです。この授業で私は、実験と言って、広島や
長崎にげんばくを落とし、人々を苦しめた外国は、
なぜ、そんなことをしたのか知りたかったです。あと、
たった1kg 燃料やすたげで、広島を苦しめたウランは、
ふ、だんごのような所にあるのか知りたかったです。



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

10/27

感想は原爆が実際の話^{実際}を聞くと思つたものよりも
ずっとおもしろい感じがしました。そして原爆に関する
人たちは、ほだも思いました。最後の博物館でホ
ッとして「きれいだね」といっていたところがびっくりしました。



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

原爆先生の特別授業を受けて原爆は
すごくおそろしいということが言
すごく分かりました。被害者は、皮がはがれたり
とか、それはすごくおそろしかったとそんな
感じを言っていました。原爆を体験
した人は、すごくあつて、すごくこわかったと
思います。広島の人口が35万人で、被爆者が
24万人で、死者が14万という数字にすご
びっくりしました。今日は先生からきょうな
話を聞きました。



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

原爆について話を聞き、すごく、とていなと思いました。

広島で起きた原子爆弾投下によって14万人の人が亡くなってしま
い、そのうち2万人の人が一瞬のうちに命をうばわれたと聞
き、すごく怖かったです。

原子爆弾が、太陽の表面より1000倍も高い熱なのに、黒くこげ、体
全体が真、赤にはれながらも兵隊さんに助けを求めている
姿が目にかかると、つらかったんだろうなと思いました。

あんなに近くで爆発したら、皮膚がはがれ、うみがたくさん
たれて、すごく痛いんだと思いました。

何も知らず、とっぜん熱線、衝撃波、放射線おそってきて、
一瞬で死んでしまったら、すごく悲しいなと思いました。

時には、池田真徳先生のお父さんと同じように、人の命
を救いたくても救えない時があるかもしれないけど、
池田先生の話を聞いて、命を大切にしようと思いました。



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

10/27.

原爆先生の特別授業を受講して、原爆^はドームについても色々なことを教してもらったし、原爆雲のことも知ったし、昔の兵隊さんがこんなことをしているのだと思いました。

昔の兵隊さんは、いろいろな人を救って上の人の命令も絶対に守っていてすごいと思いました。

けんしほ"くだんが"落ちてきてなんとか生きたえようとしたけど、夫国に行ってしまった人もいるし生きたえた人もいるけど、ほとんどの人たちは、みんな亡くなってしまっ、それは、さ"んねんた"と思ったけど、そのために昔の兵隊さんたちが、いろいろな人を救ってくれておごいだ~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

最初「ぞくっ」としました。なぜなら人間の涙のむける感じかたを話しかけで想像して、「ぞくっ」としました。被害を受けた人は、もちろん「とてもかわいそうなな〜」と思いました。かわいそうどころじゃないかんじです。しかし、兵隊の人をもめちやく心にふかい思いがあると思えます。なぜなら被害を受けた人にたすけを求められずたすけてあげることができなかったです。とにかくぼくは、この話だけで、目がうるおい心がぞくっと思いました。最後のおじいさんが泣きながら話すのを見てほくもつかれて泣きそうになりました。とてもためになる話でした。



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

「やはり原爆はこもいなあーと感じました
なぜなら前は原爆ある爆撃ねえーみたい
な感じだったけど原爆の爆撃とほるとは100ゴルフ
ボール一個が人と聞いた時にびっくりしました。

また爆撃のときは地場に3000℃の熱があるとい
う人が黒いすみのようになっていくのは本当にびっくり
しました。今広島にある原爆についての資料館にこい
てこれしているわけがわかった。たまたまのこと
「やさしすぎるといふこと、たまたまのこと
もつと受けまてまひまるてつたじみたいたった
めかなあーと思いつてもあそれとやさを感じました。
これらの言葉で戦争は行こうとしてたつた人
た。とあふためて感じることが。



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

特別授業はとても怖かったです人間のおうでない人間なんてゾッとしました。私が想像したのでも怖いしゾッとするしなのに本当に起きたのは想像を絶することですごくすごくすごく怖いです原子爆弾がこの世からなくなしてほしいです太陽よりあついななんて想像できないくらいすごくあついななと思いましたウランが1kgしか火然火焼しなくて良かったですもし60kgすべて火然火焼したらと思うと体がこおりつくように感じます

もう二度とこんなおそろしいことが起きてほしくありません



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

池田真徳先生はあじがたです。戦争はこわがた
です。〈原子弾投下都市の条件〉①直径5kmを超える。
②平野であること。③空襲がなかった。〈候補になった
都市〉①広島 ②小倉 ③長崎 横浜 新潟 京都
(遺産 あがない でも除外) 原子弾の熱線(周辺3000m)
(衝撃波の速さ 毎秒440m 音速は340m/秒) 放射線
広島市人口 35万人 被爆者数 24万人 死者数 14万人
死亡率 40%。勉強はおもしろがたです。



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

今日の特別授業をうけての感想は原爆ドームにはさまざま怖いところ、かわいそなことがたくさんあることがわかりました。傷口にみんな虫がはいるのはいやです。あと、おねちゃんをたすけるために、あして、兵隊を殺しているのにはかたうしました。でも、おねちゃんをたすけたけど、弟のほろは、おくはらしてほいかわいそなとも思いました。体のひらがわけて手と手がぶつかってたおれる人の気持ちになると、ものすごく、怖いことだと思いました。ひらがわけて、あして、どこかに行ってしまうのも、こもいと思ひます。もう一度こたは、あきてほしくないと思ひます。



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

「黒い雨」という本があるけど、その本の内容が
すこしにているなあと思った。こういう言書は、好き
だったので、おもしろかった。それに、原爆暴のこわさ
をおもいした。人がい、しゅん、すみになるというのは、
考えたことがなかったから、こわいなあと思った。またウラン
の全部がぬんしょうしてしまったりと考えると、こわくなった。



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

90分という長い時間でしたが、
動画や画像などと一緒に分かりやすく
くせつめいしていったかきと、でも
勉強になりました。
自分の想像とは異なりとても悲惨な
光景で、びっくりしたし怖かったです。
原子爆弾投下付近で人があともな
くなくなってしまったのが怖くて、びっくり
しました。
さいごに本人からの動画で、
その時とても大変だったのが涙と話
で伝わってきました。



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

原火暴先生の特別授業を受けました。た
 ことは原火暴のことについていろいろと
 とが分かりました。たとえは、ばくたんの重さ、
 ばくたんの温度や大きさ、落ちかたについておし
 りてもらいました。また先生の話を聞いてとても小布
 いな〜と思いました。理由は死んでいる人かひび
 がはかぬといたりウジムシがいたりして小布い
 な〜と思いました。また近くに住いた人は一軒で
 きんていた所が小布いと思いました。次に軍の人た
 ちはすべし人たといと改めて思いました。助けたい
 気持ちはあるけれど、指示されたことをまめさん
 して行軍かしていた所はともかくコイと思っ
 ました。そして考えたことは、そもそも戦争を起こ
 さなければ、ばくたんを落とさなくておんたんだ
 と思いました。これから戦争をおこさない
 よくは他の国の人たとも仲良くしてほしいで
 す。そして戦争のない平和な国にしたいとほくは
 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

10/27

原爆先生の特別授業を受講して、自分は再び、本で読んだ
 時以来と同じよう想像がつかまりました。原子爆弾とはもう二度と
 日本には落ちないでほしいです。もし、原子爆弾が落ち東京都にある
 ビル、店、家、かいじきとんでしまい人の死体とかウジ虫とかリンピみたいな
 体中かガラスにおおわれている人などで東京都かうのつくされて
 しまったら、自分はもう、心かハ洗バキのベッキベキにボッキボキに心か折れて傷つい
 て、もう動けないほど絶望してしまうと思います。この国には原子爆弾
 みたいな物などで日本を殺すうが事は無いといひです。



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

原爆先生のお話は実に無さくでした。きせいしほもかわいそう
でした。あと1kgのウランだけであんなになるなんて
60倍だったらどうなっていたかと思うと「ッ」としました。

これからはもう戦争を走りこしてはならない。せつたしにやらないと
いう思いで過こしたいてです。あと池田義三さんを
すごくかわいそうでした自分が池田義三さんだったら自殺とか
にかけたと思います。やっぱり昔の人の心は強いと自感しました。
アメリカの人もすごいと思いました。なぜなら同じ人間なのに
このようなはたかた人(兵器)をみとせることがおかしいと思い怖く
なりました。



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

私は原爆先生の話を聞いてびっくりしたことがあります。それははくた人を落とさ
れて、10兆とんで、無傷だったことがすかたかたと思います。しさい。そのようなことがあきて
しまつたらどうなるかと思つて、おどろいてしまいます。最初、はくた人と小さいころ知
つた時テレビで見たので地上から落とすということは分からなくて、ふさけていました。
でも、戦争で地上から落とされていて、地上から、どつちよりに落とすんぞと思つた
ら、ハリプロターやひこうきで落とすたらみんなは気づくと思つて思つていました。
しかし、はくた人は落とされてニュースでもやりましたが、戦争をひきる国にししま
つたので、いつ来るかか心配です。とくに原子爆弾が自分にとって、おそろしいとい
ふことが、心にのこつています。この先、私は戦争があつてほしくない、はくた人を
落とすほしくないと思つています。みんなも、あつてほしくないと思つていふと思つていますが、外
国の人々にも思つてもらひ、未来を新しくして行きたいです。



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

今日、原爆先生の特別授業を受けて、原爆は本当にこわいなと思いました。なぜなら、関係のない人々から空襲があることで命を落としてしまうからです。

授業では、2回のしょうげきはあったことや、はくはったときは中心が100万℃で回りが7000℃ということが分かりました。戦争や空襲はこわいなとあらためて思いました。

