



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

7/7

最初に思ったのは、今ふつうに生きていて、生活している
できていることがこんなにも難しい事というのかわかった。

実体験を言葉で聞くことで本よりどれだけさんこくだった
か。よりなまなましさを感じられました。

私が今日の授業を受けずに原爆ドームなどに行ったら、
ただただ改めて戦争のこわさを知るだけだったけど、
今日の授業を受けて原爆ドームに行ったら、どれだけひどい展示
物を見たとしても本当はもとさんこくだったことがわかっていて
から、自分は言葉に出来ない、いふくざつな気持ちになるでしょう。
自分がもし、兵隊だ、たなら人の死体を見ただけでにげだし
たくなると思う。

自分が今つらくても昔と比べれば、どれだけ小さなことで
つらくなっているのかばかりになる。

これは私達がどうこう言えるような事では無く、見て、感じ
た人にしかわからない。全身やけどや亡くなってしまう人
たちのいたみや苦しきもわからない。

だけど、それでも私たちはこの本当の事をつないでいかなけ
ればならない。



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

聞いて胸がしめつけられるように苦しいけど
実際に亡くなっている方や病気で悲しい思い
をしている人にとって、ただの感想になってしま
うことが、とっても悲しかったです。でも、この
思いが世界中に広がって、ただの感想
が、平和な世界にするけてきた感想に
なるように、これからも願っています。
そして、原爆だけでなく、戦争や、人の
手によって、こわれたものや、失ったものを忘れ
ずに、心の中に入れて、死んでしまった人
や、体験した人たちが、願った世界になる
ために、この話が、続いていくといいなと
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

ぼくはテレビや本などをみたりして戦争、原爆^のこと
 していたけど先生のおかげで原爆^のことをして
 最後にはなみだ目になりいかりしかなしみのかんじょうが
 とびだしてふるえもとまらなかつたけど原爆^のことをしり、
 いつまでも、一生忘れないうちに決め、かならず
 こうせいにつたえていきたくて思いました。はじめはかん
 ぞうをかんがえないと、思っていたけど最後になんか
 ぼくに言葉にあらわせないような、言葉が、かんぞうが、
 言葉にあらわせないような数ででて、その場でかんぞうを
 いったくなる、いや、いいたいというきもちで、いはないでした。
 ほんじつは本当にありがとうございました。

さいごにぼくはこのはなしをきく一つ思ふことがありそれは
 けんかは小さな小さな戦争かもしれないという事です。
 これを思ふぼくはまた「かんか」からでもいいからなくしていき
 たいと思った。

戦争国と国での
けんか



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

私はさいしょ原爆と聞いたとき心のおくでは私には関係ないと思、ていました。けど実際にお話を聞いて自分がその立ち場だ、たさと思、うととこもぞ、とほした。だけどその本当は、いけんした人たちはも、とぞ、としたけいけんとしてるというの、が分、か、て言葉にあらわれないけんした人じゃないと分、か、らな、いこわさやいたさだ、ということが分、か、た。私は人間だけど人間じゃないような人が、ま、たくそうぞうが、て、ま、せ、ん。見た人じゃないと分、か、ら、ないおそろしさを言葉や映ぞうで伝、え、て、く、た、ま、た、お、か、け、で、少、し、自、分、の、中、で、原、爆、の、お、そ、ろ、し、さ、な、ど、が、分、か、り、ま、し、た。原爆で多くの人の命がなくな、て、ま、っ、た、か、ら、こ、そ、原、爆、の、こ、と、を、い、ろ、い、ろ、な、人、に、伝、え、て、い、く、必、要、が、あ、る、の、だ、な、と、思、っ、た。15~19才から戦、う、な、ん、と、ど、ん、な、に、苦、し、い、こ、と、で、っ、ら、い、こ、と、か、と、思、っ、た。15才からと思、う、と、私、た、ち、と、30才、か、費、の、ら、な、時、で、い、く、の、は、と、も、自、分、と、比、べ、て、ま、っ、て、こ、わ、い、な、と、思、っ、て、ま、っ、た。い、た、い、さ、ん、は、目、の、前、の、人、が、苦、し、い、と、る、の、を、見、て、る、の、は、と、も、心、が、い、た、ん、だ、と、思、っ、し、自、分、が、い、や、に、思、っ、た、と、思、っ、け、ど、そ、う、し、な、い、と、い、け、な、い、と、思、っ、い、と、戦、う、て、た、ん、だ、な、と、思、っ、た。



原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話を聞いて私は原子爆弾に投下都市の条件が^{ある}ことを知りました。
原子爆弾は600mの高さから落ちてきて、太阳光の放射が1000倍も高温ということを知りました。原爆資料館に行ったよしろうさんは、人形をきれいな^といったほどによしろうさんは人間ではないよ^{うな}ものを見たんだなと思ひました。せうはこんな^{こと}をおこすおそろしいた^たか^いということを知つたため、ものおこし^がかんじました。これから原子爆弾のことを忘れないでいたい^{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

1/17

ぼくは今日この授業を受けて原爆ってとても
こわいと言ったことを知りました。

この原爆のせいですごい数の人がかげせいに
なったり、人のすかたではないように死んでしまったり
なことを知り、命の大切さを知りました。

たった一つの命がすぐなくなったりしてとても残
りてとてもこわかったです。ぼくはこわすぎて、想像
ができませんでした。

そして今、平和な日本があって日本は戦争をし
ていません。だけどロシアとウクライナは戦争をし
ていて、60年前くらいの日本にならないでほしい
と思います。

社会で習った「平和主義」を他国に伝えたり
自分の子供やまごに伝えてもう二度とこんな
思いをしないようにします。

ぼくはこの時代に生まれていながらたけと原爆
のおそろしさを知った。またもうこんなおそろしい
ことはなくなれと思った。命の大切さも分かり
とても111回経験になりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

7/7

原爆先生の話をきいて、昔のあまのしかたなどがそんなに大き
いのが分かりました。原子爆弾投下都市の条件がいつ
ようた、た、京都が効果があ、たりするほど古いみやこた、古い
寺などではおいかできない、エノラ・ゲイのゆらいが母の名前のこ
となどが分かり、原爆ドームに、いてみたいと思いました。
どうや、え、あちてきたなどが分かり、い、い、べんきょうでした。



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

今日、ぼくが、原爆先生からの原爆のお話を聞いて感じたことは、いつも平和に暮らしている日常の中で前にこんな悲惨なことがあったんだなと思いました。
他にも二回目の原爆が落とされたことを知ったときは、もう一回こんな悲しいことが起きていたのかなと思いき、そして、今のこの平和な暮らしには、とても、そうそうかばかがないくらいの平和では、なにかことが起こりそれによりいろいろな大勢の人がお亡くなりになってしまっただけだと思います。



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

今日この授業を受けて原爆がおそろしい
という思いが高まりました。なぜなら
人のふぶがずりおちるところを見た
ことがないからです。そして、きん肉
やしほうが見えるところもそう像で
きないからです。そして原爆トームに
ある人形をみて「きれいすぎる」という
言葉がでるくらいふさんなじょうきょう
だ。たんだな」と思いました。そして、
そのようなすがたの人が何万人も
いたんだなと思うとゾッとしました。
原子爆弾の温度がとてつもなく
熱いことにもおどろきました。原子爆弾
の表面が7000℃で、太陽表面が6000℃
で、太陽よりも熱いということと、600m
はなれていても、3000℃の熱さで、鉄が
とける温度が約1500℃なので、鉄すら
もなくすあつさだ」ということにもおどろき
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

ぼくは、この話を聞いたら、げんぱくにたいする
思いが、つよくなりました。

ぼくはまえからげんぱくについてきょうをも
っていました。きょうの話をきくと、げんぱ
くにきょうをもつことができました。

げんぱくにきょうをもっていたから
はその内容はよくわかりました。けれど
げんぱくはおもってそれ以上にみんな
な物だと、きょうはわめてしりました。

とくに心に残ったことは、ぼくはつした
時、ぼくはたいようのまわりをめぐり

もあついていることでした。しかも
たいようもあついているのが上空600mに
あるということが、かんがえただけでも

あついていることだったので、あつてきました。

げんぱくがどのような物で

じんだけつらから、その物が

おしえていた、たまたまほんとうに

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

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、広島原爆のことにくわしくなれました。いままでは、広島原爆のことを「ばくだんをおとして、たくさんのかたが死亡した。」と考えていました。でも原爆の授業を受けてへーとなりました。難しくくわしくおしえてくれたので、興味をもちました。でもビックリしたのは、原爆は太陽より熱いことです。太陽の熱さ1倍くらいと考えると、ものすごく熱いのかきたってがんじになると小怖いです。だけど、そういうことが知れて家族に伝えたいな、と思いました。そして、広島資料館にいったみたいになって思いました。いそがしいなかまでいただきありがとうございました。とても心に残りました。



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

原爆先生のお話を聞いて、今の毎日より昔の毎日のほうがとてもたいへんだとわかりました。

原爆の強さやいまおいがすごいことが原爆先生の話や画像でだかたんだなとおもいました。

今も中国やいろいろな国では核爆弾をもつていますが、その核爆弾一つおとしただけで数万人の人の命がなくなってしまうことがわかりました。

原爆のあつさはとてもあつしいことがわかりました。

原爆のおちたはんいがとてもひろい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

私はテレビや本の物語を少し知っていたけれど、
くわしく知れた。ひ爆した人がいっしょにして消え
去る、すわっていたところに黒いかげだけが残る事
象としてもしょうげされた。また、皮ふがはがれて赤い肉
が現えて歩いている人がいたところもしょうげされた。
私は、このとき言葉を失いました。また、キノコ雲の
仕組みが分かって、真下に立ったら不気味な色に見える
ことを知った。よしむさんが原爆資料館に行き、皮ふ
がはがれ落ちた人形を見てほれさがる、しつぷりやいた
のは実さかひも、とごんくで目をそむけざるを得ない
くらいひどいものがたつた想像でした。原爆のきず
を負った女性を助ける話で、女性のこぶくちからウジ虫
がでてきたという表現に鳥おにがた。今回の原爆先生
の授業で原爆のおそろいやひかいをして今後世界
に使われたいと思う。



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

7/17

原爆先生の話を聞いて、あらためて原爆はおそろしいものだということをした。また原爆のまわりの温度が太陽より高いと知り、原爆は小さな太陽みたいだと思った。また、今おこっているウクライナとロシアの戦争で、ロシアが水爆や原爆をつかえないか心はいたな。なぜアメリカは日本に2発も原爆をおとしたのか気になった。原爆のしゅげき波が音よりも早いとして、さらた原爆はおそろしいものだと思った。



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

じゅこ

表

7/7

特別授業をして一番心に残ったのは
よしろうさんか、原爆ドームの大けがをした
イメージの人形を見たとき「きれいすぎる」
と言った言葉で

写真を見て「きれいすぎる」と言う前
はこんなにすごい人だと思っただけで
「きれいすぎる」と言った後この写真の人形
よりも大けがをし赤くなっていたの？と
思ったことが心に残っています。

他には川にあった大量の死体で国語のとき
物語で「川にひしひし死体があった」というの
かかいてあってそれしか知らなかったけど
ゆでタコのように赤くなって人間の油のよ
うなものから悪臭かしたのははじめて知って
原爆は二度とあってはならないということ
を今の二つの他たくさんのお話、たとえば
肉か、はかれおちたり皮ふか、スル、となったり
したというのを知って原爆のおそろ
しさをあらためて知れた。



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

7/7

ほくは 言葉を聞く前原爆は、こわいものとは
思っていたけど、どれくらいこわいかは考えた
ことがなかったが、原爆先生の言葉を聞いて、原爆とは
どれくらいこわいか、耳にタコができるまで
ではないけれど分かった。



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

7/10

しかも原火暴先生の授業をしてもらって
原火暴のおそろしさが前よりあかりました。
全体の40%が亡くなってしまったことが
特におそろしいです。

また600mはなれてても3000度
高温をはっしていることもしょうげま
でした。

放身寸のうにっいては日寺間がかかろ
ので今日は言話せんでしたか自主学习
などでしらべてみます。

また川にともかくここで集きようとした人た
ちも川がしょうはっしてなくなってせく
なってしまう言話もいんはうにり表り
ました。

今回は遠い所から話にきてい
ただいこととも勉力馬全になりました。
今回はありがとうございしました。



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

原爆については何んかいきいた
 ことはあ、たけ、ど、こうや、まじまじ
 とはなしをきくとけ、こうこあくておど
 るいた。よし、このはなしのきょうみ
 ぶがかた。旧ごととどんなことがあつた
 かとかくわしくはなされてい、て自分も
 本当に体験しているのかと思、た。
 広島に落されたげんばくについても
 知、てこんなのが自分たちがすんでい
 るところに落とされたらと思、うとぞ、
 とした。放射線について東日本大震
 災でなら、たからあるいどし、ていた
 けどや、は、りおろしいものだ、た。
 げんばくがおちてばくはしたらとか
 そのげんばくの表面温度とかも知、た。
 太陽の表面温度よりも1000℃高い
 なん、てそれだけやばいものなん、だ
 な、と思、た。お、んなことがおきないた、めに
 もおこさないた、めのど、かもし、ていき、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

原爆先生のお話をきいて、思っている以上に戦争は
おそろしい物だとわかりました。1発の爆弾で
多くの人かき殺しになってしまふ「リトルボーイ」を初めて
しり、とてもこわい物だとしりました。それでこわされて
しまふ「原爆ドーム」のやねはほとんどなくなっしま
し。ほねぐみだけが残ってしまふほどの強さかかゆる建
物があります。私はまた見に行ったことかないので、「原爆
ドーム」とそれと「広島平和記念資料館」も見にいきた
です。多くの人に戦争はおそろしい物なだけ、二度
とやらないでとし、こまらしたく戦争をおこさな
ようにしたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆のことを教えてください、ありがとうございます。

私は原爆のことをあまり知りませんでした。名前と、おそろしいことかあったといふことしか知りませんでした。でも、原爆先生の話を聞いて、どんなことかあったのが、本当にその場にいた人の話、そのおそろしさを知ることができました。

とてもこわくて、今ならあり得ない話ばかりで想像することもできませんでした。でも、こんなことか本当にあったと思うと、むねかいたみました。そして、きっと自分達が今感じている何十倍も、被爆者の人達はこわくて辛かったんだろうと思いました。

話を聞いて、考え方も変わりました。今、生きているだけで、自分達は本当に幸せなんだと考えるようになりました。

原爆のようなおそろしいことは、日本と他の国の仲が悪くなったりするだけで今でも簡単に起こってしまうことだと思ふと、こわくなり、絶対に起きてはいけないうことだと感じました。

もう二度と、こんなに辛いことが起きてほしくないといふ心から思いました。そして、身の周りの人達や、他の国の人達にも、原爆のおそろしさを少しでも知ってほしいと思いました。



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

7/17 (金)

いよいよ
にのこった
17日

いよいよに
のこった
27日

私は、^{12月17日}体全身が皮ふがなくな。ていくような
体で歩き方もうでを前にして歩くのがいんしょうに
残りました。話をきくのも自分がそろそろして
おるとこわいし、映像を見るときも、とこわくなり
ました。何千°Cも体中に浴びてるのに生きて
いるのがびっくりしました。「すごいな」と思いました。
まるで人間じゃないように見えました。

2つ目がトラックに乗、ているよしぞうさんが女性と
手をつないだらうすべって手がはなしたことが
いんしょうに残りました。やけどだらけでもがんばって
がんばってがんばって兵隊さんに助けてと
言ったことが「すごい」と思いました。でも兵隊さんは、
手と手がはなれたときは、あつて見つめてたのは、おどか
とも疑問に思いました。

「生きてる。と本当に幸せなんだな」と思いました。
やけどだらけでも生きるぐらいただから「本当に幸せ
なんだな」と思いました。

くわしいところまで映像を見せしてくれたり、話もきかせ
てくれてありがとうございました。



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

原爆のことは知っているかと聞けば知っている
かと思っていた。しかしこの授業でほとんどの
知っていたことが全部からスタートになった
気がする。おもしろいという簡単な言葉ではま
とめられないと思った。九月間のよしぞ
うさんの気持ちと考えながら、自分かもし、この
場にはたら、どういふことを考え、行動していたのが、
興味深く話を聞いた。原爆の二枚を
実感した人は、二度と思い出せないと思っている
中、人間一人一人に伝承してきていることに感心ほ
した。二度と、このように味方人がいないこと
を忘れていきな



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

9/17

今日の前爆のこととくわしく教えてもらい、
とても興味がおこりました。原爆はとてもおそろしい
ことだと感じました。原爆で亡くなった多くの
命を忘れないで、これからの人達にも伝えないと
いけないことだと思いました。

原爆が起きた日と自分の誕生日が同じで
とてもおそろしいと思いました。そして原爆が
起きた日と自分の誕生日が同じなら、原爆のことと
忘れない義務があると思いました。

他の国の人々もこの原爆のおそろしさと
悲しさを知って、もう二度と原爆を落とさないで
ほしいから、と他の国の人々にも原爆のことを
教えてもらった方がいいと思いました。

原爆で苦しんだ人、命を落とした人のことを
これから生きて行きたいと思いました。



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

原爆先生の話 を聞いて、改めて原爆のおそろしさを知った。去年国語でやった「たずねびと」でもやったけど、たくさんの方が苦しい思いをしていたことが心に残った。よしろうさんは、原爆で苦しんでいる人を助けたくても助けられないときとてもつらかった。と思った。太陽よりも熱いことを知って、サケといてつらい思いをした人が大勢いたことが分かった。原爆症のことをくわしく調べてみたいと思った。川が真赤になった人というめづくられていたことがわかった。知らなかった原爆のおそろしさをたくさん知れた。



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

私は原爆なんて大したものではない
と思、ていたし大きな建物のかげに
いればけがをしないんじゃないと
いう安易な考えももっていました。が、
実体験者の話を聞いて想像を絶する
ような話が多くとてもびっくりしました。
体験しないと分からないこと、体験
したから分かることを聞いてもし自分
の身にこのようなことがあ、たらどうし
ようそんなことを考えてしまいました。
今、ウクライナとロシアで戦争をしていま
す。ですが、被爆者だけでなく遺体を
運んだりする兵などたくさんの方が苦しい
思いをする原爆や核兵器を絶対に使
わな、いしてほしいと思いました。このような
考え方をもたせてくれた原爆先生に感謝
しています。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

表

名前は裏面に記入してください

- 「はだしのゲン」を讀んでも原爆のおそろしさを知っていたがこの特別授業でもっとおそろしさや被災した人の思いを矢口れた。
- 義三さんはこうい原爆が起きた甲でも生き残ったというのがすごい奇跡だと思った。
- なぜ広島や長崎に原爆を落としたのかはもともと疑問に思っていたけどこの授業でくわしく知れた。
- 京都は古い建物があつたということで原爆を落とす候補から除外されたけどなぜ広島や長崎にも歴史あつたろうになぜ広島と長崎に落としたのか？
- 広島市人口35万で被爆者数29万人死者数14万人で死亡率40%で5人に1人がせなたということにおどろいた。
- 義三さんは訓練のおかげで原爆からのがれることができたから日七頁から訓練は大事だと思った。

今回は授業してくださ、てありがとうございました。

貴重な体験になりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話を聞いて、思ったことは原爆を
投下している側は、何を考えて、投下して
いるのかと思った。原爆を投下している人は、
国を勝たせるために投下しているのだろ
うと思うけど、本当はやりたくなかったかもしれ
ないし、やりたくないと思っていなくても原
爆バムなどの展示品などを見ると、やりたくなか
たという人もいると思った。どんなやり方をして
も損する人がいるので、戦争は、糸巻文にだめだ
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、原爆先生の話を聞いて、そのとき自分が爆心地にいたらと考えるだけでゾッとしました。私は、正直あまり原爆のことについて知らなかったので、原爆先生の特別授業を受講して良かったと思いました。原爆の温度が太陽より1000℃も高いことにおどろきました。候補になった都市で京都に原爆を落としていたら、また色々と歴史が変わっていたのかな、と私は話を聞いてるとちゅう思いました。原爆の被爆者が、手を前に出して歩く理由は、初めて知りました。確率が70%もあることも、初めて知りました。最後の映像で、よしぞうさんが読んでいるとちゅう泣いていたとき、その当時のことを思い出してしまったのが自分では思いました。



じゅこウ
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

日本にも戦争をひかいにあまは"レガ"あ。とんて^か。
それにしてもこの戦争の事いっつうにたのが"ま"。
とおもいます。

このまに戦争には原爆をいっつうしてはるが、



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

原爆先生の話聞いて私は前にこんなことがあったということ知って少し受け入れられませんでした。けども、とくあししい話を聞いてこのことは本当にあったんだと考えていくようになりました。たった一つの爆弾でたくさんの方が亡くなってしまったこと、その人たちを助けようとしても助けられなかったこと、その助けようとした人たちも同じように亡くなってしまったこと、その爆弾でほとんど原形を無くしてしま、た多くのたてものがあること。そんな原爆先生の話聞いて私は心がいたくなりました。でもこれは二度とこんなことがおきないように覚えておかなければいけません。心がいた。だけと他の人たちにこのことを伝えていかなければいけないと私は思った。



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

9/17(金)

はくは、戦争や、原爆のおそろしさがよく分かりました。ですが、はくは原爆を使う人の気持ちはまったく分かりませんでした。戦争や原爆でたくさんの方がせくなったり辛い思いをしたことがよく分かりました。原爆先生の声がやさしくてとてもぞんじくなことをいっているのになぜか心がおちっきました。原爆先生の資料をお話の様子が、想いやりがあったので、よりはくは戦争や原爆のおそろしさ、みにくさが伝わりました。涙がたたれてとれたり、大粒を流したり、うんどうじ虫がわいたりというお話を聞いた時に体がゾクゾクとふるえたり、なぜかいたく感じました。原爆先生からのお話などを聞いてもやはり原爆を使う人の気持ちはよく分かりませんでした。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

表

名前は裏面に記入してください

話を聞いて、資料を見て、すごく心にウツときました。

こんど家族といっしょに広島に行って原爆資料館、
原爆ドームを見に行くから原爆先生の話を頭に
入れて見たい。

今日知ったことを家族に話してもっと原爆の
知識を深めたい。



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

7/7

ほくの感想は、素直にすごくこわかった。やだっ
と感じた。この時代は、今にとって最悪な日
だったんだと感じた。

もうこんなことを自分は絶対にしてほしくな
いと思った。

最悪な戦争は映画を見ただけでも「はー」
と感じた。人は、本当に手とかか「たらたら」し
ているのかと疑問に思った。

実際に経験した人は、最悪だったんだと、あら
ためてそう感じた。

本当に話を聞いてこわかったし、フかれた。

だから授業はあまり楽しくはなかったけれど
自分のむねに感じるものがあった。

だからこれからあまり知らない人に「こういうことか
あったんだよ」というのを自分だけと「いってあげる
と思う。



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

話がわからなくなった
仲直りをする



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

けんはくのいろいろがしたけんは
くがまたきたりおそろしい

なかよくしてたけな



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 原爆先生らしくて 授業をして、は「たぶん」は「あ
 りな」戦争は「力」な「し」思「う」いた。
 「力」な「し」な「ため」には、自分から「さ」げ「ま」しな「し」な「し」な
 仲「な」あり「あ」る。



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

このおはなしでなまろうたらたけどきいって五人とらよがみ
とおもいました。でももうこのおはなしはききにくないで
けんかをしよいためには、太をたすける。あつた
いをする。



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

原爆先生、今日は、いろいろのことを
教えてくださりありがとうございました。
私は、広島で戦争が起きたこと
は知っていましたけれど、今回のお話を
聞いて、とてもおかたです。

印象に残っているのは、爆発した
いっしょんで、何人もの人が亡くなってしまったり、
大おけどで、男か女か区別がで
きなくなってしまうことです。

そのことを聞いたとき私は、とりはだ
かすごかたです。今後からは、このよう
な戦争が二度と起きない世界にな
ってほしいと思いました。そして、私
はこの授業を受けて、戦争のおさと
命の大おさを学びました。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

話を聞くまえは、せんそうや、げんはくなど、こわいけど、あまり
 知らなかつたからそんなにこわくない、と思ってたけど、
 話を全部聞いた後は、どんな事なのかな、なにが、あ、
 たのかなど突如、とてもこわくて、悲い話だったけど
 ためになるし、せんそうなどの思いが強くなって、
 とてもまじょうな話が聞けて、ありがとうござい
 ました。すごくさみしくな話だったけど、
 り、ほな話が聞けてよかつたです。
 人がボロボロになっても、助けを求めて、そおだけ
 生きてくて、すぐ死んでしまうなら、くしまないけど、
 死ねないのか、くるといのか、な、と思いました。
 原爆先生のお父さんが言葉をしてくるとなみたかてて
 くるほどの、悲しさか、さみしくさがあるのか、よく分か
 ってきて、せんそうの時にはいなかつたけど、とても悲しく
 なりました。まじょうな話をしてくれて
 ありがとうございしました。



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

原爆先生の話を知ってからは、自分のほうがよりも原爆はとても面白いものでした。そして日本にこんなおもしろいことがあっていたな
んて、思っていました。

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

今回のお話しで本などで見られる部分の前後のお話しも
 原爆のもっとくわしい情報などが知れてよかったです
 今回のお話しでよかったこと
 ・原爆資料館でも、今も原爆をおそれない
 伝承がないことがある。もう二度と原爆戦争をまね
 '原爆の事を伝えていく' させたい政治を作る
 今回は原爆のお話しをしていただきまして
 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

いろいろおしえてくれてありがとうございます、
原爆先生の言葉はいつもとはなにかが違って
おもしろかったです。

特に原爆でのばくはつは、7000人で人がついたら
り原爆ぐもができたリしたときはおどろきました。
原爆先生こそからもかんはって下さい。
いろいろおしえ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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

7/17

ぼくは、原爆のこわさをしっかり、耳から感じました。原爆を落としたアメリカは、どんなことを思っていたのか、気になりました。そして、原爆の候補に横浜、京都、新潟があったのは、とてもびっくりして、太陽よりも熱いものが600m以上にあるのは、とても想像できません。そんな中、よしぞうさんたちは、生きのびて、汗がしてしまっただんを少しでも助けようとして、おんぶをしたり、体を張ってがんばってくれていたのを今知りました。少しおそかったです。若いころから、みんなのために動いてくれて、感謝しています。こうして、感謝を伝えられたのは、原爆先生が教えてくれたおかげです。爆発の音は、とてもこわかったので、もうこのようなことがないように、自分が爆弾を使わないようにします。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

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改めて
原子爆弾や戦争は絶対にあってはい
けないことだと思いました。

理由は、原子爆弾もおとした人たちに
だけ利益がでて、そのおとされた人たちに
は全くいいことがないからです。なの
でこれからは学んだことをいかしてい
きたいです。

原爆についてはなして下さり、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

今回の特別授業をしてくれてありがとうございます
ございます。

今回の授業を受けて原爆や戦争のくる
しみがよくわかりました。今までは、戦争
や原爆のことを軽く思っていました。ですが
この授業を受けてとんだけあぶないに
しだかきよくわかりました。原爆先生
今回特別授業を受けさせてくれてあ
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

7/7

今回、お話を聞いてまあまあ知っているかなと思、ていたけど"体験した話はイメージよりも生々しく、とてもざんこくで"ひふか"たれて黒こけ"にな、ていたりと言、ていて話をされても考えられなくらいおそろしいということを知れました。私の母のおばあちゃん(私にとってのひいおばあちゃん)が戦争で兄を亡くしていてそれもあって戦争のことには興味があ、て、多くの命がうばわれた二度とあ、てはならないことだと分かってはいたけど"そんな簡単な言葉や文じゃ表せないくらい原爆はひどくていっしょんで人をもやしてかけしか残らないというのを見たり、聞いたりして、どんなにひどか、たのかやどれだけの人がいっしょんにして亡くな、てしま、たのかは体験して生き残、った義三さんや本人たちにしか分からないけど"このことを体験した人から受け継いで"忘れないようにしようと思、いました。今回はきょうなお話を聞かせていただき、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、とても、こわくて、つらくて、泣いてしまったけれど、昔、日本に起きたことを聞いて、よかったです。

その時に生きていた人たちの、苦しみや、悲しみが、よく伝わってきて、何度も、つらくなりました。

原爆のことは、くわしくわからなかつたけれど、今回、学んだことで、おどろくことが、たくさんありました。

とくに、階段に、人のあとが、残ったりに、「こわい...」という気持ちとおどろきの気持ちがありました。

ほかにも、まだ、20才にさえなっていない人が、救急車かたりしていることに、「自分がこうして、学んでいるのも、おきななことだ」と思いました。

自分が生きていられることの大切さを、知ることかできる授業でした。

とても、きょうなことを、教えてくれて、ありがとうございました。

今回、学んだことは、おと忘れなないようにしたいです。

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

表

名前は裏面に記入してください

私は、話がこわくてまじめにはあまり聞けなかつたんですけど、動画を見たら、とてもつらかった人だなと思いました。原爆症や、わさかこすれていたいから手をななめ下にするなどは全く知らなかつたです。この、原爆先生の特別授業を受けたら、あらためて戦争は、こわくておそろしくて、つらいと感じました。知らなかつたことや、くわしく分がらなかつたことなどを分かりやすく伝えてくれて、本日は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

名前は表面に記入してください

本日は原爆について話してくれて、ありがとうございます。話を聞いて正直心がへこみました。それだけ無さくて悲しい話でした。ぼくがひばく者だったら、絶対にたえる本ません。特に資料館にあって被害者の模型は、画像を見るのもこわくて、さすが被害者はその模型を見てきれいすぎる、と言ったのが、しょう激でした。実際はどうだったのかを想像してみるとむねがいたくなります。原爆の丸い球の話は表面が3000℃で、外周が7000℃、中心が4000℃というのは想像できません。話を聞いて休む中、足が震えていました。原爆のきょうぶを直に感じていました。このきょうぶをみんなに伝えていきたいと思いました。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

7/7

広島や長崎で原爆があったことは知っていたけど、
これまでひさんなことだとは思いませんでした。
そして、原子爆弾がばくはつしてすぐの地
面の温度が3000℃ということがとても
しょうげきて心に残りました。それに、
広島市の人口の40%が死亡したという
こともしょうげきてした。現在の原爆ドーム
と原爆ドームの原形を見比べてみてみたら
原爆のおそろしさが伝わってきました。
一番おそろしいと感じたのは、ばくはつ
した部分の表面温度が「7000℃」という
ことです。太陽の表面温度でも「6000℃」
なので、とてもおそろしく感じました。
原爆の体験をした義三さんがとても
つらかったことが原爆先生のお話を
聞いて分かりました。

きちょうなお話、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

7/7

始めはさあか、たけど聞いてるうちに原爆
は、本当におそろいなと思いました。原爆
が広島に落ちた時についておかりがすか
たです。原爆症でお父さんは帰ってから大
変だったんだらうなと思いました。本
日は教えてくれてありがたうございました。



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

今回は広島^の原爆^のことを教えていただきありがとうございました。原爆^のことを聞いて、ぼくはかくだうい話だと思いました。最初に原爆^の音ですごくびっくりしました。だけどそのくらい原爆^がおちくるタイミングは分かりずらいということが分かりました。あと義三さんが「原爆資料館できれいな音する」といっていたのでなぜそう言ったのだろうと思いました。なので音がいいあつた。ぼくも原爆資料館に行っておせそう言ったのかを知りたいと思いました。あと原爆^のつづさをあつためてよくしりたいと思いました。今回は、広島^の原爆^のつづさを教えてくださり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

原爆のことを知ってぼくは原爆はと
てもこわいことがわかりました。ニ
ュスなどで原爆といっているけど、どれ
だけのこわさなのかわかりませんで
した。でも原爆先生の話をきいて原
爆や戦争のこわさがわかりました
話をきいてもう戦争はおこってほしく
ないし、自分の国ではなくても戦
争はおこってほしくないと思っ
ました。ぼくは戦争や原爆の
話はあまりきいたことがなくこと
ても良いきかいてほしい。思ったせば
つらいのに話していただいたきありが
とうございしました



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

原爆先生の話をきいて、広島原爆は1回の原爆だけで人口が35万人だったけど14万人の方がなくなっただけを始めてわかりました。広島原爆は少しだけわかっていただけでもいっしょんで人がきえさっていったことを知ると鳥肌がたちました。よしぞうさんは、広島原爆を直接見て辛かったけど、遺体をはこんだりして、あきらめずにいてすごいと思いました。広島原爆を知って原爆は、すごくおそろしいことだとわかりました。広島原爆をみんなに知ってもらいたいと思いました。



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

原爆先生の話を聞いて戦争の事とか、
原爆の事には、少し分かってたけどこの原爆先生
の話を聞いてより分かりました。この話を
聞いて少し戦争と原爆に興味になりました。
話を聞いて心の中でおいてあげました。
おいて悲しかったです。自分も平和記念資料館
を見に行ってみたくて、川にいらばいに死体
がなるなんておいて思いました。
皮ふから肉が取れるなんておいてこ
おいて、原爆の病気がなる事がおいて
しました。戦争の事や原爆の事につ
いて考えたいいただきありがとうございます。
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

聞いていても原爆の恐にが伝わりました言葉でもこの
 恐はこわさなので現実だ。たらと考えると何も言葉が出
 ません。この話が事実なのかどうでもすこく感心しててもわ
 けてもう二度と戦争、原爆をやってほしくないです。
 原爆のことは今まで知っていませんでしたが戦争に対
 しての思いが変わりました。いつか広島に行き資料館
 を見ようと思いました。この授業を受けられたと思います。
 原爆の恐いで手足が震えていたので本当に恐しかったです。
 この授業をしていただき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

表

名前は裏面に記入してください

この度は原爆^{じゆこう}についてお話をしてくれてありがとうございました。
ございました。

ほくは、このお話しを聞いて、原爆はたくさん
人の命をうばうので原爆はおそろしいという
ことを改めて思い知らせられました。

そして、よしやうさんが、見ていたことが
どれだけ悲しかったのかおめりもう原爆は
つくってほしくないし、落としては絶対にいけ
ないと思いました。

原爆のことを教えてくださり本当にありがとう
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

原爆先生、きょうなお話ありがとうございました。
ぼくは、原爆のことをそれほど知らなかったのですが、先生の
話を聞いて、そんなことがあったのかと思いました。
原爆について色々知れました。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

原爆先生の話聞いて、私はもともと戦争の事などに興味
があり、自分で調べたりしていたけれど、今回の授業の中で
「戦争は、こんなにひどいのか。」、「戦争はおそろしいほどのものなんだ。」
と思いました。特に印象に残ったのは、原爆とう下後の
お話しです。実際に見た事・あった事などが含められて
いてとても分かりやすかったです。

特別授業では、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

表

名前は裏面に記入してください

7/7

今回特別授業を行ってくれてありがとうございます。
私は元々原子爆弾について興味があり色々調べたりしました。
でも今回特別授業をうけて知らないことも
沢山あり原子爆弾とはこれだけ強力か、ということが改めて心に刻むことができました。私が一番
心に残っていることは原子爆弾がばくはつした時の中心温度が100万度。まわりの温度が7000度。ということです。太陽のまわりの温度が6000度と、太陽よりも熱くなってしまうということが心に残っていることです。近くの地面は3000度と想像もできないほどの熱さだと思いました。げんばくはプルトニウム爆弾でリトルボーイとファットマンと呼ばれていたそうです。私はなぜげんばくにこのような名前をつけたのが不思議です。私はひきかえで泣いてしまいました。今回とても勉強になることがありました。のこを心に刻み、戦争はいけな、ということが改めて思い知られました。特別授業を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

原爆のことをおしえていただきありがとうございます。
 原爆のことを知り、とてもはげんだけつがいづとがあっ
 たかたろと思とむねがくるようになりました。これからせんむ
 がないといひですぬ。し、しんじんがしんじまうなん
 2ものまづりあつた、たんですぬ。そして17さいで
 はいるなんてまづいづとがと思ひました。
 ドラムかみあんなにたえれたまづいづとだと思ひました。
 またいつか原爆ドームや原爆資料館にいらたとき
 原爆のはなしをおもいだしながら見たいと思ひ
 ました。
 学校はき原爆のことをおしえていただきあ
 ります。



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

7/7

原爆のことについて教えていただきありがとうございました。

私はあまり原爆のことを知りませんでした。今日の授業で原爆について知りました。

そして原爆はもう絶対にあまてはなかないと思いました。

はたかやけて、ズリリとおちてしまうときいてとてもこわかったです。

自分にそんなことがあると想像してみるととてもヤ、としました。

また、人のかけたけのこってしまうと聞いたときはとても

おどろきました。そして一番おどろいたのが、

「きれい」といったところです。他の人はとてもおそろしいと思っていた

のに、それでもきれいときいて実物はとてもこわいのた、など

思いました。原爆のことについて教えていただき本当に

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

7/7

お話をしていただきありがとうございました
 私は特に原爆後の広島の人々、遺体の回収
 の話が心にのこりました。私はこんなに多く
 の人が亡くなったことが本当にあったんだな
 と実感しました。

もし修学旅行で広島に行ったときは今日の
 ことを思い出しながら行きたいです。
 そして私たちが、あなた、平和に仲よく暮ら
 せているのは奇せきなんだとも感じました。



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

7/17

教えてくれてありがとうございます。原はく
 の事は知っていましたが、ここまでひどいこと
 は知りませんでした。はたかゝった味、
 さあ、たけでもけきつうか、はしる、そなた
 けでも原はくか、と、な、た、け、おそろしいか、分か
 りました。ほくの中で一番(はう)激的(た)ったため、
 ね、原はく、で、ひ、び、いた、お、木、莫、型、を、ま、ね
 い、ま、き、る、と、言、っ、て、し、ま、え、る、こ、と、に、と、も、ひ、ら、く、り
 しました。それだけ現実(は)ひど(か)ったん(な)
 な、と、思、い、い、ま、し、た。こ、れ、か、ら、も、た、く、さ、ん、の
 人、に、原、は、く、の、こ、と、を、伝、え、て、く、た、さ、い、
 本、当、に、あ、り、か、た、う、ご、さ、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

7/7

ぼくは、原爆のお話をきいて、おどろきました。
なぜならぼくが考えていたよりもおそろ
しかたからです。とくにおどろいたのは
原爆（リトルボーイ）の表面温度が太陽
よりも熱かったことです。太陽が近くに
あるのと同じだと思い、原爆がも、とこわく
なりました。7000人の少年の意味も
分かりました。

ぼくは原爆先生のお話を聞いて原爆
のつらさやこわさが分かりました。きょうな
お話を本当にありがとうございました。
ぼくは、二度とこんなことがないように
話を伝えていきたいです。



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

7/7

原爆先生、本日はありがとうございました。
私は、広島に落とされた原子カ爆弾で人々が熱でと
けてしまて...のところでリタイアしてしまいましたか、
戦争の事を詳しく知る事ができました。
原子カ爆弾を落とされた人々は皮ふなどがただ
れてしま、たりして「痛い」だけでは言い表せない
痛みや熱さ、苦しみを感じていたということが分
かりました。
広島が灰色の世界になて、そのがれきたらけの
場所から遺体が出て来るとは思わなくておど
ろきました。
授業を受けて、戦争が起こるとはとてもきけん
で苦しみがたくさんあるという事がわかりました。
原爆先生、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

原爆のつらさやこわさが原爆先生のお話でもっとも伝わってきました。広島原爆資料館の展示されている被爆者の人形がすがたが生々しいとおっしゃっていたのでそんなにひさんなものとおわかりました。広島でこの原爆がおきていたことはわかっていただけなのにそんなにひさんなことは、あらためて感じました。原爆先生のお話でそんなにつらかったのが感じました。印象にのこっているのが、原爆の温度です。真ん中の温度が100万でそれがあは、7000度と、太陽は6000度と太陽よりも温度が高いことか印象にのこったことです。このことをしてぼくは、戦争はあってはならないことがわかりました。本当にありがとうございました。