



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

9/20

ぼくは原爆先生の授業を受講して原爆は  
たった7個でも人の死や恐怖にさせることがわかって  
すごくぞとしました。もし原爆があつてずっと続いている  
のだと考えるだけで恐ろしいと思いました。あと  
展覧館で他田義三さんが言った被爆者のもけいで  
「きれいだった」と言ったのはぼくが考えるには本当の被爆  
者はすごくひどい状態だったと思います他の113  
人なことをこの90分で教えてもら。てありがとうございます  
ございませう。



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

9/20

今日の原爆先生からの特別授業をうけて、  
本当に「戦争などという戦いがなくなれば  
いい」と思いました。そしてこの世界の人に  
1つ1つの命を大事に思えば必ず戦いが  
なくなる日があると思えました。なので自分  
も命を大切にして亡なられた方々の思いを感  
じながらすごしていきたいです。他にも写真や  
被害数におどろき、少し苦くなりました。

者 夫、17才から兵隊というは信じられなかった。



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

ぼくは、原爆先生の授業を通して改めて恐ろしさを知りました。まず、被爆者の様子についてです。以前から、真っ黒こげになった死体や全身に大火傷を負った人々がいることは知っていました。けれど、トラックに引き上げようとしたら皮ふがはがれ落ち転倒する人もいた、という話を聞いた時には、写真を見なくても聞いているだけで身の毛がよだつ程でした。

3000℃にもなった爆心地にいた人々がどれくらい熱かったのか想像もつきませんでした。

また、原子爆による死亡率を聞いたとき、自分を含む5人の友達の内、2人が死んでほしいと思うと、胸が痛みました。

原爆が投下された瞬間<sup>長い間</sup>や、その後数日、数ヶ月だけでなく、たくさんの方が原爆症で苦しめられていると思うと被爆者をあわれみ、原爆をぶつけた人に憤りを感じました。普段の生活では知らない事実を教えて下さり、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/20

ぼくは、今日、原爆先生の特別授業を受講して、広島に落ちた原爆のおそろしさを改めて思いました。原爆のひがいはとても大きいし、原爆だけでなく、衝撃波などのひがいもあって、とてもびっくりしました。とくに、原子爆弾投下都市の条件を知った時に、ぼくは、原子爆弾は日本のどこかに落ちたとしても、おかしくないと思いました。エノラ・ゲイから落とされた「リトルボーイ」は、直径3.12m約4tと、とても大きくて、そのような物が落ちてきたのは、とても悪いことだと思いました。単戈争は、あってはならない物、(やっではない物)なので、これからずっと先まで単戈争がなかったらいいと思いました。また、上空600mでぼくはつたのに、とにかく広くまでひがいがおまんたので、原爆や衝撃波はとてもこわいと感じました。



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

9/20

私は、とくに、心にえいきょうしたのは、よしぞうさんが  
トラックに人を乗せている時、また乗せる前、  
「兵隊いさん…助けて…」したいよ、助けて…  
なとか、とても聞いてるだけで、地じくにいるよ  
うな、感じて、した。とても島はたかたち、きょうふ、その  
ものでした。また、一しゅんで灰になっちゃう人、  
ひふかほかれる人、顔が焼けている人、  
とても、こわくて、もし、自分がいたら…などを考えら  
と、なみたかたなかれてきて、すく、しにかうじかされま  
した。原爆は、そんなしてはならない物、を、  
思うし、戦争も多くの命がうばわれてしまう。戦争  
を止めたいと、強く思います。でも、多くの国は、  
今も、戦争をつづけている。地じくのように、なので、  
戦争の勉強をして、もっと知って、いろいろな人の思いを  
つなげていけたらと思います。原爆先生の話は、  
とても、しんかがあり、実際にいたようでした。  
とても、こわい、としかいえません。原爆、また、戦争を、  
なくすように、がんばります。



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

9/10

ぼくは、原子爆弾がもたらしたひかりを、  
今日はいじめてあしく知りました。たくさんの  
人の命をうばった原子爆弾は、絶対に  
使てはいけな~~い~~と思います。さらに、原爆が  
出した放射線は、今でも苦しんでいる  
人がたくさんいるということも知りました。  
あんなこと、もう二度と起こらないで  
ほしいです。今の日本は平和をたけど、  
いつかまた戦争が起こるかもしない。  
そんなとき、原子爆弾などをまた使う  
ことのないような社会にしたいです。



# 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

9/20

私は、この授業でつらい思いをした人や、原爆のことなどたくさんを学びました。

その中でも、しょうけきたったのは原爆のつよさです。地上が3000°にもなったり、人がいっしゅんで消えたようにみえてしまったりしたことがしょうけきたりました。しかも、広島での原爆で、人工35万人のうち死亡率が40%（5人に2人が）というのに、あと3人きました。

今まで、原爆のことについて調べたり知るきがいあまりなかったのが、知ることができてよかったです。また、それと同時に原爆というのはとても怖いなと思いました。

そして私が当時原爆先生のお父さんのような立場だったら怖くて何もすることができなかつたのではないかと思いました。



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

9/20

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原爆は思ったよりとてもおそろしいと思いました。

ぼくは少しまえに空襲の夢を見ました。そのときゆふきょうで原爆がおちた時は、わりと想像していましたが、原爆先生の話を聞いておちた時よりおちた後のほうがおそろしいと思いました。

ほとんどは7000の少年とはリトルボーイのことではないかと思いました。





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

広島や長崎下あた原爆、世界の戦争は絶対にあってはならないものだと思います。その怖さ悲惨さは、はかり知れないものだと思います。せくな、た人だけ下なく、兵隊の方、遺族の方などもすごくつらい思いをしてきて、今こうや、平和な世の中があるのは本当にすごいことだと感じています。前に神様の世界のお話を読んだことがあります。地球に下りてくる魂たちは、修業をしにきてるそうです。70年前もきてそうでした。そして帰ってきたときは必ず「あー楽しかった」というそうです。70年前、ヒロシマの原爆下せくな、た方々も神の世界にもと、たとき、「あー楽しかった」といってたら少しは良いのかなと思います。地球に絶望し、苦しみの中下せくな、た、たとおもゆ、下、下、人たちが上下、そう言っていたら、言っていることを知れたなら、もしも、ちか、ちか、う、考、え、方、か、下、り、た、の、か、な、と、思、い、ま、す。もしも地球にいやな思い出があれば、もう一度来て、平和な地球を経験して、いてほしいです。初めて知ったこともたくさんあって、すごく勉強になりました。



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

2/20

・戦争にもえた人もすごいし、手伝いにどち兵隊  
さんにもすごいし。その人たちが、子孫に伝えていく  
から、今もこの話が、あんなにたいと思いはず。  
原爆先生の言葉は、糸色村に無言はけならな  
いはず。村の、子孫たちにも、このことを話し  
ていきたい。

・主に広島を中心に空襲が落ちてきて、多く  
①命をうばわれて、苦しいから、もう、こうならな  
いようにせよ。夫をしておく。(外国におくはせたいから)

・京都は文化財のかけがえがたから、  
他の地域にも置いておけば、また空襲が  
きても、助かるとはならないか？



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

9/20

私は原爆先生の特別授業を受講して、  
静争とはあってはならないものだと感じまし  
た。最初は「静争などどうでもいい」など思っ  
たけど、静争で兵隊がいたから少なくとも、  
命が救えたのが心に残りました。

電話局にいた人は、本当にきせきたと思いま  
した。電話局は、コニクリートに囲まれている  
からです。

今、本当に生きていることがうれしくなっ  
てきました。きせきたと思いました。

あと、熱線・衝撃波・放射線で死んでしま  
った人の後に、黒いかげが残ったことがあ  
りしました。最後の70000の少年が少し  
わかったような感じがします。



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

原爆先生の

9/20

原爆先生といふ、池田義三  
さんを通して私は原始火暴だ  
んのおそろしさ、こわさをしりま  
した。

原火暴先生の話で一番原火暴  
のおそろしさをしれたのが、広  
島の人の被爆者が24万人いて死者が  
14万人もいたことです。私はこの話  
を聞いて今原火暴をもっているアメリ  
カ、北朝鮮せんなどの国には原火暴  
をはいきしてほしいなと思いました。  
そして唯一の被火暴国なのにな  
ぜもっとこうどうをおこさないのが疑  
問に思いました。

もしまたどこかに原火暴がおとされた  
いうちに、日本人としてなにかこうどう  
をおこせたらなと思いました。



# 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

9/20(木)

僕は原爆先生のお話を通して前半そして後半に続く9日間での授業は  
1日目・2日目・3日目の移動で、少しずつ人間ではなくなるということで  
少しずつ(原心地に近づくほど)行くほど焼けている人たちの前でなにを  
きかんと話をしてくたさず、僕は、1人助けたい気持ちはあるけれど、仕方が  
ないと話して、僕は、そうかな...と思いました。原爆ドームさえも、内(中)が  
なくなっていて、1つの爆たんだけでも衝撃が強いと分かり、僕のおはあは  
昔、広島のおの道にすんでいたのだから、原爆ドームはどうなっていたのか  
分かるかもしれませんが。ですが、僕の一番の衝撃が、1人で消える(人)のこと  
です。僕がその消えるときの映像を見たとき「そく」としました。でも  
その次で黒い影のしみが残るということで、僕はその消えた人は悲しいと  
思います。理由は、たまたまそれで亡くなってしまう。もう少し、生まれたかった気持ち  
とかき、とあると僕は思いました。それと、5人に2人は亡くなってしまう  
こともびっくりしました。6年2組でいっさい、1号車と2号車の4~3人くらいの人か  
亡くなってしまうからです。でも、もうこんな思いは実際にしたくない、こんなところで  
亡くなるのは悲しいと思います。今までこういう気持ちにはな、たこともない。  
こうだったと分かったことがあるので、90分以上、多く教えてもらったことが  
明かされたと思います。原爆先生のお父さまが体験していたという、少し、  
悲しい思いをしながらかもやっていたのかなと少し思いました。僕は  
全体的に、思ったことがある。うっすらも、うっすらも気持ちがあったのかも、自習学習とかで



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

私は原爆先生の授業を受けて、1つの原爆で亡くなっている方が14万人もいて、とてもびっくりしました。私の前世の人も、もし原爆にあっていたら今の私はいないので、命を大切に生きていきたいです。他にもたくさんのことを学びました。特に印象に残ったのは死亡率が40%もあったことです。あと被爆者もたくさんいて、広島の人ほとんどが、まきこまれてると思います。死者がたくさんいて悲しいともいえると思うので、このような大きな原爆が二度とおこらないでほしいです。



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

9/20

前半

私は、今日、はじめてしたことかたくさんありました。5人に2人死んでしまう原爆や、赤やミサキの空、いっしょで消える人や太陽よりあつい熱線など、映画やドラマなんかよりも、もと原爆を知りました。男の人は、機械にのって、戦争に行く。ということしか知らなかつたけど、死体の処理をしたり、けがの応急処置をしたりすると知って、この言葉では表せきれないけど、校舎が分かりました。他にも、水がいっしょでぶ、とうしたりすると言っていたので、ものすごくあついな、と分かりました。

後半

私が一番心に残ったのはお姉さんと弟さんの話をしました。男の子が、「トコト」と歩いてきて、服をひきはいていなければ、おととお姉さんは、くるんでいたのでは、本当におかたと思います。お姉さんをおぶって、あたたかかたから、あ、生きている人間だ、と思た、と言って、私も、ハッパホ... しました。

最後に

この授業を、最後までしっかりきいて良かったです。と中で、こわくなって、この場からはなれたくなりました。でも、最後までしっかりきいていて、戦争、原爆のこお話を知れて、本当に良かったと思います。



# 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

/

ぼくは、この原爆先生の特別授業を受講して思。たことは、  
 まづ始めにあた原爆3単投下者市の条件がよりはい  
 うましかいす多都市をすしていたのをるほどと思ひました。  
 次に天候の関係か風が関係していた事も初めに知りまし  
 た。そして次にしうけきたたのは、3、12mで4七もある原  
 火暴(リトルボーイ)を落とすと糸月<sup>糸月</sup>3kmのはんいをほうかいさせ  
 ほどの力があるのがおどろく気になりました。そしてヒュウ<sup>ヒュウ</sup>  
 の温度7000と言うじごくのうたあつさであり3000°で焼  
 まつてさせると言ふ、何とも言えないので本当におどろいた  
 と思ひました。あとキノコがたになるのも知れたのでよかったです。  
 学習的に、それと広島にいる方がたは、原火暴が落ちる事  
 を知る人がいたのか？先生のお話の中11時に原火暴が落  
 ちると知、ている人がいたので、もし知、ている人がいたら、  
 どうなっていたか気になります。そして2つ目の映像で言、てい  
 た「きれいすぎる」と言う言葉にビックリしました。ぼくは、あの写真を  
 見てあまり理解していませんが、たので分かりにくが、たのですが、  
 ちよ、と分かる気がしました。それと一番心にちよ、たのは、あの  
 原火暴先生が言、ていた「しんちよ、て何を言、たか聞きとれない大  
 声でたしかにあのしんちよ、てあはは、熱いとも思、えないをぼくは思





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

9/20

今日、原爆先生のお話を聞いて、考えたことは、戦争をこれ以上おこすことはできないということです。太陽より熱い玉が、自分の真上にあると考えただけで、とりはたかたちます。しかし、その気持以上におそろい体験をした人がたくさんいました。一瞬間で粉々になってしまう人。体の穴がむけてしまう人。また、兵隊として、せな、たふさせお人。かそえきれないほどの人が、火に包まれ、暗やみたくしこめられました。助けを求めても、助けてもらえない人も、大ぜいいました。

今日聞いたヒロシマの九日間、原爆先生のお父様も、体験したことを日記として、記録したものがもととなっていました。

ドラクダま、てるときの、爆発は、ドラム缶から守ってくれたきせきといても、まちがいではないと思います。助けを求めている人を助けたくもたすから、おんい、気持ちは伝わりました。

その当時のことをたどりました。記念館においてある人形を見たよ、おんい、うさみの、

「きれいな、さる」という一語は本物を見たからこそ出た一言だと思いました。

しかし、た九日間は、17・8さいくらいの女性をすくって終わりました。

最後まで、人を救いづけたよ、おんい、うさみもふくめる9人は、すこいと思いました。



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

9/20

原爆先生先のお話を聞いて、衝撃とショックでした。  
 14万人の人達がこの世に必要のない器具を使われ  
 てなくなりましたということをもっと早く知るといいと思います。  
 原爆ですぐに広島が灰色の世界になり、  
 広島の人達は、何が起きたか分からないまま、生か  
 されているのだと思います(太陽よりも熱い)という原爆  
 は亡くなった人達がどれだけ苦しいかぼくたちには  
 分からないけど本当に原爆というのは、ひどく、こ  
 の機械が一生使われないうことを被爆者の方達は  
 心から願っていると思います。アメリカは、日本の都市に候補を  
 たくさん決めていて、日本をおもちゃのように使っていて、  
 ひどいと思います。原爆ドームに義三さんは行って人形を  
 「壊れすぎる」と言っ、ちのは、被爆の人たちは、もっともっとも  
 残った姿だったと感じます。まだ原爆などの人を何万人も  
 殺せることができる機械があると思います。それを使う  
 ことによつてどれだけの人が悲しいのか、苦しむのかを、アメリカ  
 北朝鮮にも考えてほしいです。落ちてきた原爆は最初が  
 300kmのスピードを出し、その一瞬によつて日本全体のこ木から  
 の歴史を変えていたんだなと思いました。このことを一生忘れない



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

9/26

広島<sup>の</sup>原爆は自習学習で調べた時などからこのかなとは思っていつかへどをひめてこまを知りました。軍が手を取り助けようとしていてもひんが落ちてしまうのはとても悲しい事だ"と思いました。またいっしゅんで灰になてしまうのも、すごいおそろしいことだ"と思いました。ばくだんが落ちてきたら、もうにげられないと感じました。またもし生きていたら、きせき、だ"など思いました。また、ばくだんが落ちる候補'になった都市で京都があり、一番強くあしたのに人間にとって必要と思てばくだんを落とさなは、少しだけ不思議でした。今も戦争をやっている国があると思いまふ。なのをいって平和なのもすごい簡単と思ふ。かもしれないけどとても難かしい事なのかな"と思いました。また、改めて「命」は大切だ"と感じました。



# 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

ほくほくに残ったことは 衝撃波の速さは毎秒 440m で音よりも速く原爆を落  
とした飛行機でも2回感じるほどの大きさのことです。太陽より熱く、こゝまで大きい衝撃  
波を昭和時代に出せるのなら今、人間が戦争をし兵器として原子爆弾を作ったら、  
どこまで大きく、強いものを作ろうとするのか考えるとこわくなるので、戦争は絶対  
いやだなと思いました。他に心に残ったことは、原爆資料館に行ったとき、もけい  
を見て、言った言葉を聞いて原爆資料館で伝えられないほど、大変な状態だ  
たのだなと思いました。広島の人口35万人のうち、被爆者は24万人、死者は14万人  
で死亡率が40%だったというのはとても実感があります。こわかったです。兵隊はどんなに  
助けを求めたくても何も無理だし命令されたことを絶対にはげけなければならない  
とし自分だった。本当にできたのが不安になりました。こゝにこゝにこゝに七度と  
おこるなりやうにした。思。た。の。も。原爆暴のこゝも。かゝな。て。助けようとした人のこゝ  
もし、かゝ覚え711かゝけかゝり111かゝりと思。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

9/20

どこに原爆が落とされたのかなどは、知っていたけど、いつどのようにどのくらいの原爆が落とされたのかなどは、始めて知りました。

音だけを聞いたとき、かなりのショックを受けたという事が一しゅんで伝わって来ました。自分自身は体験していないから、当時どんなようすか、あまり分からなかったし、いろいろな物が展示されている所に行っても、実際に体験した人にしか分からないような怖さを感じとることができないかもしれないけど、

今回の授業を受けて、自習学習をして、少しでも、当時あった事を多くの人に知ってほしいし、自分自身でも決して忘れては、いけない事だと思いました。

私、一番ショックだった事は、たった1つの原爆でこんなにもなくなってしまうという事に一番のショックを受けました。人も、人が分からなくなってしまう事がある事にもショックを受けました。このことから、たった1つの原爆でも、多くの人、物が消えてしまう、しまった目があるという事を忘れずにしたいです。



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<sup>じゅこう</sup>

表

9/20

私はなぜアメリカが原爆を落としたのかか分かりません。落としたことに「わるきはなかった」といって済むものではないからです。多くの人びとを人の手で殺すことになんの意味があるのかもわかりません。これだけのほかい力があるとしておきなから落とすのは、ありえないと思います。原爆の危険性を知るために実験として落としたんだとしたらアメリカは、大きなあやまちをしたと考えます。また、原爆のことを知らなかった自分かイヤです。日本に原爆が落とされたことは、誰もか忘れてはいけな、ことだから今回知れてよかったです。日本は世界で一つの被爆国として、アメリカは世界で一つの原爆を落とした国として、できることかき、とあるはずで、戦争というのは原子爆弾を落とすという大きな誤ちをおかしかねないものだから、絶対だめ。まだまだ原子爆弾を持っている国はたくさんあります。原爆のおそろしさがわかれば、ま、と原爆かない時代かやってくると思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/20

広島は原はくは、ちょっとひどいと思、た  
し、もうはくだんを作らない方が、いいと  
思います。

ね、せんや、しょうげきはで、亡なられた  
方は、とても、くやしそうです。

なんで、B29に、リトルボーイを、つんで  
広島に、落したのが、知りたいです

でも、この広島は、はくが、あ、てから  
こそ、平和にしようという気持ちか、生まれて  
今も、平和の、かなと思います。

7000℃の少年は、リトルボーイで、

なぜリトルボーイを作、て、

なぜこんなに、むがいの、およ、

はくだんを作、て、日本の広島に、  
落したのが、知りたいです。

リトルボーイが、はくはつした時の

地上の温度が、3000℃にもなるのに、

落して、多くの、人を、黒こげにしたり

亡ならせるのは、今も昔も、あ、ては、いけな、いことだと思、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

今日原爆先生の話を聞いて、戦争が怖いと思  
 けれど、戦争や命と向き合うのは誰だって怖いと思  
 います。これだけの過去を知っても、これをけ相手をつく  
 ても、これをほたくつんでも、決して命は戻らない。  
 私は今自分で生きることと感謝して、自分の命と  
 互の命の命を大切にしたいです。

これをまじく教わったとしても、それを見るだけではできない  
 のは多分と、誰か知らず。たいてい人は、ときに手をさしの  
 る。たとえまわりから禁二されても、たとえ、本当は小さな命  
 でも、その手で守ることができると感じました。  
 原爆はとて大変なもので、たくさん命をうしなつたもので  
 した。北の方でも、同じものを作るとするのなら、  
 きょう涙をかんじます。もう誰か命をうしなわなりのほしい  
 と願うばかりです。けれど、こんなことしかできないのも、  
 なくてしつらいです。同じことがくりかえされないうつて、  
 最善の努力を、あつ、つみかこめて行きたいです。  
 命との向き合ひ方、命との関わり方を教えてくださって、  
 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

9/20

ぼくは原子爆弾はこんなにかゆい物だと初めて知りました。  
爆弾の名前の意味は「少年」なのに広島県の人口をきょうふの  
どんぞこに、たまたきのぬい人間をすぐにこの世から消してしまふか  
ておそろしすぎると思っています。しかも人口のはたまでボロボロに  
してしまふ原子爆弾は二度作、てほしくなっています。  
原爆先生のお父さんが原爆ドームの女の人の人形を見て「きれい  
すぎる」と言った、てことは、ほんとはも、と人間からはなれてい  
ることかかります。ぼくは爆弾が落ちた日に生まれなく  
て本当に良かったと思っています。自分が原爆先生のお父さんだ、た  
思うと、ものすごく、お、として、ものすごく、寒気がします。他にも、  
爆弾がぼくはつする音は、あんたにもものすごく、音だと初めて知  
りました。爆弾がいつ落ちてくるか分からな、きょうふ、かこんなにかゆい  
物だと初めて知れて、良かったお、わ、る、か、た、よ、う、な、気、が、し、ま、す。  
しかし、破皮爆にあたる、は、か、れ、い、な、う、だ、と、思、う、し、最、悪、な、人、生、だ、と、思、  
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

4/20

私は原爆先生の特別授業を受けて、原爆の衝撃波の速さや、放射線、熱線などで亡くなった方、こうい症で亡くなった方の話を聞いて泣きました。5人に2人が亡くなり、「死者数14万人もの方が亡くなった」ということで言葉が一つも出てきませんでした。およそ3000℃のものが人の上に来た。それが2回もおきた。被爆者の中には皮がはがれて肉もはがれ骨までも見えるぐらい生々しいことになった。私はこの話を聞く前は資料館でどんなかんじだったのか見てみたいと軽い気持ちで思っていました。この話を聞いたあと、行きたくないという思いが少し出てきてしまいました。それは、軽い気持ちで被爆者に会いたくなかったからです。軽い気持ちでは行ってもいけないと思います。だからです。この話を聞いて胸が苦しくなり、泣きそうになりそうです。うまく書けませんが、私はこれからも一生原爆のことを忘れません。そして、もっと原爆について深く知ってから、被爆者に会いたいです。(資料館に)



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

9/20

願わくし、被爆したのが友人、お父さん、  
 お母さん姉だったらと思うと悲し心がはい  
 たりです。原爆先生のお父さんが、  
 「きれいすぎる」と言ったことに私はおど  
 りました。いまも、放射線で苦しむ人  
 がいるのに、げんぱつなどを作るのは  
 ・へんだごと思いました。  
 もっと変なごと思ったのは、アメリカが  
 広島はくの人にも被害をもたらしたとい  
 うことです。  
 私は今生きていることに感謝をし  
 っしゅんっしゅんを大事にして、これか  
 らの人生を楽しみたいです。  
 亡くなってしまった被爆者の方々のことまで



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

9/20

私が原爆先生の話を聞いて、一番いんしょうに残った所は、体全体が焼けて、肉が見えている状態で、うでを前にして、助けを求めている所です。そして、トラックに乗せようと、手をつかみひき上げようとしたら、手の皮がはがれ、うでとうでが、ばらばらになって、下におちたという話です。想像しただけで、しょう激的すぎてくおどろきました。しょうじき、人の体は、肉がみえて、焼けていても、歩くことが出来るのかと、思いおどろきました。1回目の原爆がおとされた時、ちょうど、トラックをまわっているときに、ドラムカンによりかかて待っていたのがきせきたと思いました。



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

9/20

今回、はじめて原爆の話を聞いて、たくさんの方が亡くなった事や、17才で兵隊になった事など、とても心に残りました。広島原爆は、とても大きく、あついなと思っていましたが、原爆の中心は100万℃もあり、外がわは、7000℃もあると知って、びっくりしました。太平洋にもあついな直径200mのが、地面から600mのところにあると、とてもあつかったんだなと思いました。かいたんにいた人も、黒いかけだけのしみが残って、あとかたもなかつたのほと、とてもかなしいと思いました。コンクリートでできている建物のトイレの中にいた人は、とても運が良く、助かって、よかったと思います。帰る時にいた女の子は、やけどで、全体にいたくて、たいへんだ、たと思うのに、それでもいたさにたえて、かえらばったのは、本当によいことだなと思いました。「きかすぎる」という一言は、当時、ものすごく、たんだらうなと思いました。今も、戦争をしている所は、またあるかもしれませんが、いっくでも早くその戦争が終わって、多くの方が生きていたら、いいなと思っています。



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<sup>じゅこう</sup>

表

17歳という若かたで兵士になつたといふことを聞いておどろきました。陸軍の兵士になり原爆をけいけんし、人の死体などを運んだりしてとてもえらいと思います。

原爆投下から9日目にやっと内地にもどれるときいてとてもうれしかつたと思います。けがをした人たちの所に行つて手術をし、やけどをした人たちにも助けてあげるということを聞いて泣かれました。

ぼくはこの話を聞いて本当に感動しました。

今もくるしんでいる人たちはいるので戦争のことを頭の中に入れておいて人を一人一人大切になりたいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/12

今回受講して思った(はじめて知った)事の一部を書きます

・原爆ドームは元々、あの形ではなく、もっと大きい建物  
だったか、ほうかいしてあの形になった。

・原爆は上空600mにある太陽とほぼ同じことになる

・きのこ雲は粉じんが雲のようになり、威嚇げん手前で広が  
ってできる

など..

でも一番心に残ったのは、体験した事と展示物が大きく  
さがるという事です。やはり、資料をどれだけ見ても  
体験するには、ほど遠い事です。でも、あるていどは資料で  
知っておく、ということではできるので、もし機会があれば、  
原爆ドームなどに行き、できる限りくわしく知りたい  
です。ぼくは、事前に放射線と人体について調べてきた  
が、本で調べても感じられない何かを先生の話して感  
じました。何かというのは、うまく言葉にできないのですが、  
「本当のこわさ」が「生きのこれるだけで」も「せき」などのこと  
です。

今日は、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

表

9/20

名前は裏面に記入してください

原爆が爆発したのが上空  
600mのところ、中心が100万と  
もあって、外側の温度は、7000℃  
±也面が3000℃もあって、こわいと思  
いました、近くにいる人は、7000℃  
の熱で、体内の水分が蒸発し  
てしまい、はれみだいに消え  
てしま、て<sup>恐</sup>しいと思いました、この体内の  
水分が蒸発して亡くなった人は、  
2万人、14万人亡くなっている人の中  
の2万人は、それで亡くなっていてこわいと思  
いました、逃げた人は、必死で  
助けを求めていて助けおとした  
けど、助けをしたら、おかげであ  
る、ころんでいて、なにもできなくな  
って、かゆいそうだと、思いました。  
戦争は、やるとは、いけないと思  
いました、





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の話を聞いて、赤くやけどした顔やはがれた皮などがどんな物かどんな事だめなのか全然想像が付きませんでした。原爆資料館の画像を見てこんなだったのかと思ったらきれいじゃないと言ったのを聞いてどんなことであったのが、助けようとするに痛くさせてしまうそういう事がどんな事かわからないと思いました。また、分かりたくないとも思いました。人間が水分を抜かれて炭のかたまりになり、しょうげき波でくたけちるということが本当に信じられません。人間が炭になるということも信じられないし実際はあったことだけになってしまった人がほとんど人間のことを思っているのだらうと思います。もし、しあわせな気持ちだったらいいなと思いました。アメリカのエラゲイに乗っている人もおどろいたと言っているのどびっくりしたおこり、罪悪感もある人にはあったのだらうと思います。特にバット大佐は母親の名が付いた飛行機がそんなことをしたと分かるような気持ちだったのか分かりません。ぼくは、原子爆弾人を落としたアメリカはとて悪いけど、せめるだけせめるのはちがうと考えました。



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

9/20

今日、原爆先生の話を聞いて、太陽よりも、ばくだんの方があついのがすごいと思いました。  
ばくだんが落ちて他の人はひるがむけたり、かみの毛がぬけたりするのがいたそうでした。  
1ぱっのばくだんで被爆者数が24万人もでるし、死者数も4万人もでるのでばくだんはすごいと思いました。原爆雲は上の方がたいいらなの  
がすごいと思いました。広島に住んでいる  
5人に2人が死亡してしまうのが悲しいと思  
いました。原爆ドームのものは広島県産業奨励  
館という名前だったことを初めて知りました。  
爆心直下の温度は3~4000℃で、太陽よりも  
あつくないから、とてもあついなだと思いました。  
候補になった者都市で京都もこうほに上がってた  
ことはびっくりしました。



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

9/20

今回、原爆先生の話を聞いて原爆  
のことについて深く知れました。原  
爆「リトルボーイ」空中で爆発した  
瞬間、すぐに、たくさん人の命がなくな  
ったと思うととてもこわく、とてもくるし  
か、たんだと思いました。そして、3000°  
もの熱でなくな、てしま、た方、にげよ  
うとして、水の中にはい、た方も水が  
ふ、そうして なくな、てしま、た、にげ  
場がないんだとしり、言葉が、下ませ  
人。そして、兵隊いの人も、なくな、た  
方をはこんだり、あ、いなかで作業した  
りとくるしみか、つたわ、てきました。自  
分の命もあ、ふ、ないじょうたいの中、重か  
って、いて、お、そのことか、わ、てる  
と思うと、大変くるし、か、た、だ、思、い、ま、し、た、  
この原爆のことは、け、して、忘、れ、て  
は、い、け、な、い、と、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

原子爆弾投下の都市の候補で西日本だけでなく、東日本にも候補があったことがびっくりしました。また、原子爆弾を投下する都市の条件を開いて、それだけのことで38万人以上の人がせくなるのはすごい悲しいと思います。原爆先生の父が体験したことは、私にはできないような仕事ばかりだと思います。死体を一体一体運ぶ仕事や、わめいている人を運ぶのは死と向きあっていて、勇気があると思いました。

私がこの授業を向けて、一番おどろいたのは原爆が落とされた時の温度です。太陽が6000℃なのに、それを超える7000℃や100万℃は想像が付きません。また、人が一瞬にしていなくなるのも考えられないです。

私は原爆の話は知っていましたが今日のCGを見て想像を上回るほど悲しいなことで原爆のことを深く知れて良かったと思います。実際に原爆ドームなどに行き、さらに理解を深めたいです。



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

9/20

原爆先生の話聞いて原爆のおそろしさを知りました。爆発した瞬間、いっせいで、炭じり衝撃波で飛ばされる。ピカッ!と、ひかいた時、何もなし、灰色の世界、爆心地に向うと、人の形をしていない人が助けてと言っていると自分も、胸が痛くなりました。義三さんは原爆記念館に行つたときは「やさしいものだ」と言っていて、もっと胸が痛くなりました。爆発して死にかけていても、生きる希望を忘れる、助けを求め人がいて、どんな事になっても生き続けようとする人がいて可憐なと思いました。義三が江田島に戻ろうとしていた時、御幸橋手前で男の子が呼び止めた人子は可憐なと思いました。もしあの子が呼び止めなかったら、女の人死んでしまったらと思うと、本当に可憐なと思いました。70年経った今でも、原爆ドームや、平和記念公園などで、絶対に忘れられないものだなと思いました。



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

9/20

今日、原爆先生の話聞いて  
命はとってもたいせつということがわか  
りました。広島におとされたリトルボー  
イがはくはつしたそのときに来た  
二らせんでいのちをおとしてしまったり、  
熱さで命をおとしてしまった人  
もたくさんいて命はたいせつだとふたたび  
わかりました。それにせしさを  
しなげればそんなに命をおとし  
てしまった人もいなかたと思っ  
たからせしさをかまわれに平和に  
くらしてそして安全にくらし  
ていけるようにせしさをということが  
おこなわれることになってこれから  
平和にくらしていきたくてです。



# 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

私は原爆でどんなことがあったかを、前もって本で知ってはいたけれど、今日の特別授業でより深く原爆について知りました。本にでてきたことがほとんどだったけれど、見た人がどんな気持ちだったのが聞いたときは、すごくひさんた"と思いました。原爆でさまざまな被害があったと知ったときは、その被害にあった人達がどれだけ苦しんだ"かと想像して悲しかったです。今日原爆について知ったおかげでこの先同じことを二度とくり返さないように、人のことを考えることを大切にしようと思いました。この先世界でたくさんの方が苦しむような被害が起きないように、原爆の被害をまた原爆について知らない人達に伝えていきたいと思っています。



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

ぼくは大きな声をきいたときは、びっくりして、そこからあしと手のふるしごとまらなかつたけど、なつかしき思いがえせば、グロリがこおいとゆうことよりもかおしいえうとゆうかんじょうがすごく大きくて、ぼくはもうせんえうとゆうことをもういっしょにしたいでくれと心の中でおがきました。ぼくはせんえうとゆうものをしてデメリットしかおしいと思うので、せえんがこしをするのがかか今日いきょうで、一番おしぎでした。もしもぼくたちがいるところには、ぼくたんとをおとしてくるといにな、たときにもえなて、ぼくもみんなもたすたいです。





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

9/20

今日、原爆先生の特別授業を受けてとても  
こわいなと思いました。リトルボーイはとて  
もすごい物だと分かりました。また、熱線  
でのでかい球体はとても熱く太陽より熱い  
ものよんか体験していて、いっしょんで消  
えてなくなってしまうのはびっくりしました。  
人々は、やけどをしてもひしひしに燃えて助けを  
求めているから、とても命も大切に最後ま  
で生きようとしてゐるなと思いました。  
広島での原爆での死亡率40%というの  
は5人に2人が亡くなるということだから  
とてもこわいなと思いました。広島や長崎  
は日本からとても身近に感じます。いつ  
落とされてもおかしくないと思いました。  
家などもぶきとんでガラスの破片につまみさ  
り、とても苦しんでいたと思います。  
こういう事を学びとてもいい体験に  
なりました。



# 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

9/20

今日、広島の前爆の事について色々な事をしりました。宇品西二丁目でトラックをまわっている時原子爆弾に遭遇した。ていうのはおどろく事だし、自分がもし、池田義三だったら、こわくておそろしいし、何があつたのか分からなくなつてしまつてそれでこわいです。自分も母を小さいころに亡くして、悲しいけど、何人もの人が亡なつて、原爆はこわいと思ひます。また小さい子も、いるのに原爆で…。私は、こんな原爆で人を殺すなんて人の人生をばかにしているみたいで、ひびいと思ひます。こんなことがないように平和な世界を作つてほしい、そして自分たちが平和な世界を作つて上げていけばいいと思ひます。

この世界に平和を！



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

9/20

私はこの授業を受けて本当に命が  
どれだけの大切かを知りました。どれだ  
け苦しかったのかどれだけ痛かったのか  
は私には、分らないけどこの話を聞  
てどれだけの痛さかを感じました。し  
ょうきにいうと、なみたがこぼれそ  
うになりました。これはせつたいに  
忘れてはならないと思います。もう  
戦争はあきてほしくないです。あんな  
暴たんを作ってはいけないんだな  
と思います。太陽よりひどいあつさ  
の日の玉のような物をおとすアメリ  
カを少しうらみそうでした。



# 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

9/20

今日、初めて原爆の怖さを知った。原爆について深く知れた。原爆で14万人の方が亡くなれたと知り、とてもおどろいた。そして改めて今のありがたみを知った。戦争はもう二度とやてはいけないと聞いた事があった。その意味が分かった。原爆の表面温度が太陽よりも熱いという事を聞いてすごくおどろいた。川の水も蒸発していて、たった一つの原爆でもものすごい力だと思った。かいたんに残ったかげだけを見て、ものすごくおそろしく思った。でも、かげが無言で何かをうたえているような気もした。そのかげは、これからもうろと原爆のおそろしさを感じられると思う。8人の兵士用のトラックがあった時、おどろいてたけなればと思うと、きせきってある人だ"などと今日で、戦争のおそろしさ、原爆のおそろしさを知って、いまの幸せを知った。戦争をもうやてはいけないという事も知った。だから、いまの幸せに感謝したいと思った。



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

じゅこう

表

9/20

今日初めて原爆のさわさを知りました。  
先生が爆弾の落ちる音を声で  
表現していた時、想像以上に  
大きい音で、もう聞きたくない、と感じ  
ました。実際の音は、もっと大きいんだろ  
うな、と思うと、とてもさわいです。  
熱すぎる中で必死に生きていた人  
がすごいなと思います。それを救助する人  
の大変さ、苦しさがすごく伝わりました。  
何人もの死にそんな姿を実際に見る。  
てどんな気持ちだろう...  
自分だったら、その場から逃げたくなる  
けど、救助を続けたのがすごいと思いました。  
改めて今の自分の生活が最高だな、と  
感じ、救助をしてくれた方に感謝の  
気持ちでいっぱいになりました。



# 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

原爆は、その時だけでなく、50年ごにも  
原爆のせいで困っている人がいるだ  
けだけでなく、大切な物がこぼれたり、  
大勢の死体を片づけたりする人  
にまで迷惑がかかり、ひどい  
ことだと思いました。また、原爆は、ウ  
ランを核ばくはつさせる化学的な物  
なので、化学の発明や発見をした人  
がそれを知った、とても悲しか  
ると思うので、化学を変に使うな  
いことが大切だと思いました。その上、  
かいだんに座っていた人のかけや、木橋の  
手すりのかけが、その強さを想像させ、  
コンクリートや人などもとがし、さらに人の  
場合はじょうろさえさせてしまふほどの力をも  
っていてとても恐ろしいので、これからは、何世紀  
きた、ても何千年紀たっても、このようなこと  
がないといいなと思ひま