



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

2/19

私は今回この「原爆」について教えてもらいました。じゅこうで一回やった
ことがあり、被害人数は知っていたもの、今日先生の話聞き、原子爆弾
や被害は私たちが知っているより想像をはるかにこえていました。
原爆の時の音や色、景色は、想像を自分でしてみると、黄色みが
かた白、先生のいっていた音、目を開けた時の気持ち、想像するだけで
体がふるえだしました。結果を知っているからこそ、そう思えるのだらう
けどとつぜん目の前の風景がいっしょんで変わりにかも分からない
物にとばされたのは、想像が出来ませんでした。想像したくありま
せんでした。その後の被害者の声、想像しても出来ない体の痛々しさ。
私は、その体にふれた感かには、想像しなくなかった。「ブー」とした感か、
それを聞いたしんかん感じたことのない恐怖におそわれました。
死体 そうさくの時に、水の入っていたコンクリート造りの物に入っ
てあつすぎてやきころされそんな中、必死に入っていたのだ」と思い
胸が苦しくなりました。このいっしょんの1秒もしない時間の中で、
「リトルボーイ」(少年)が表面温度7000℃で爆発して、人々の命を
人々が死なせた。私は、この話を聞き、人の命の大切さや原子爆弾
でリトルボーイ怖さを知りました。この日のことは、一生忘れないと
思います。このことを苦しみながら教えてくれたお父さん、そのことを私
たちに教えてくれた原爆先生に感謝でしかありません。



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

2/19

〈かんじたこと〉

戦争は絶対にしてはいけないことや、リトルボ
ーイなどのげんしばくたんのみくくさや、そ
のとまいたひばく者や軍隊だた人の
見たことをばくたちは見たことはないけ
れど、原爆先生の話をきいてわかるよう
なまがしてきて戦争のみくくさや、やて
はいけないことがわかった。ほくは、原
爆は火暴発をけたと思。ていたけど原
爆は衝撃波やね。せんもこわいこ
とをし。た。太陽が600m上にあると
こわいけどそれがあたのがびっくりした。
原爆先生の話をきいていままでなら、ま命の
大切さが特別授業をとおして、今までいじょうに命
の大切さがわかるようなまがしてきて。これから
この日本でいや世界でも戦争がこのよから
なくなしてほしい。しりょうかんにあた人がより
すぐくはたや、肉がたれおちていたのかかんか
えるだけでぞっとする。せつない戦争はため!



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

2/19

戦争の悲惨や原爆も水の中でも熱湯になって逃げられないのが

おどろいた。

原爆のあたりはたよりの表面おとよりあつたのがすごくおどろいた。

人が人じゃないといっておぞうして死すとすごくゾクゾクした。あつたまま
いたがては目をうらやめて死してとりはたかた。

人形をみて思えたと言った。本物だとも悲しかったこと
がよくわかった。

衝撃波が2回おこって2回は地面にうたが音だつてびっくり
した。

原爆の中心温度が100万度だからのがすごくびっくりした。
戦争のない世界のあり方であつてほしい
から世界の人々と笑い合いなから遊んでいきたい。
し。

世界の人と仲良くありたい。命は、ほかの物
だと尊しい物だから、それをみんな大事にして生きて
いきたい。



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

2/19

今日原爆先生のお話しを聞き広島でどのようなことが起きたのが、原爆がどれだけおそろしいかをあらためて知ることができました。

アメリカは「ラジオバンデ」というものを使って風の向きなどを調べ、どこで原爆を落したら、どこで落ちるかを調べてから原爆を落していたのを知って糸田く計画していたことにびっくりしました。

私は原爆の温度にびっくりしました。太陽は6000℃なのに原爆が7000℃って聞いたとたんそんなにあつかったんだとおそろしくなりました。

原爆がこれほどおそろしいか知りもうこういうことがなくなつ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

じゅこう

表

2/19

広島に4世のリトルボーイが落ちてきたのを知ってびっくりしました。太ようよりも爆弾がばくはつた方がすごく燃えて中央は100万℃だから人もやけど所じゃないのがすごく良く分かりました。義三さんは軍の班長で女性の人を助けていたり、死体をかかえてまとめるのをいやでも最後までやりきったのが本当にすごいと思いました。もし義三さんがいなかたら女性は死んでしまっていたのかも知れないと考えると義三さんは命の恩人だったのだと思いました。あと原爆が落ちる音を聞いても原子爆弾はすごくおそろいことが分かりました。私はその話を聞いてふるえがとまらなかったです。

これからは、もっと命を大切にしていって戦争のない世の中にしていきたいと私は思いました。



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

原爆はとても恐い物であるとあらためて思った。原爆をその場で体験したこととてもつらかったと私は思った。みんなそれぞれが助けてほしいという強い気持ちをもった人々に求めているのだと思うし、原子爆弾の威力はとても強く人間、鉄、建物をとこししてしまうと考えるととてもおどろいた。そして一番おどろいたのが原爆を投下した高さが600mだった時の温度が7000℃を起えていて、太陽の表面の温度が6000℃だから、とても暑いんだということが一番しやうげきだった。リトルボーイやエノラ・ゲイという原子爆弾を知って、二度と同じような目には合いたくないと思う人がたくさんいると思う。だからこそ原爆先生のように、今日私たちが教えてもらったことを知らない人に知ってもらって後につないでいき、破爆の悲惨さをたくさんの人に知ってもらいたいと思った。原爆のことについておしえてもらったからこそ、自分の命を大切に守ってほしいと思う。



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

2/11

今日原爆先生の特別授業を受けた。原子爆弾を落とされ
た広島市のことについてたくさんのお話を聞いた。そしてお
話を聞いた時とても悲しくなった。原子爆弾を落とされ
苦しんでいる広島市の状況を詳しく話してくれた。
特に私が驚いたのは、広島市の人口は、35万人なの
に、原子爆弾が投下されたら、被爆者数は、24万人、死
者数が14万人ということだった。とても苦しかったん
だろうな、痛かったんだろうな、悲しかったんだろうな、そん
な事をずっと思っていた。原子爆弾が投下された事で、
多くの命が一瞬にして消え去った。また原爆症
でせくなってしまふ人が増かったと聞いてすごくショックを
受けた。そして自分が生きていらぬ事に幸せを感じ
た。この原子爆弾でせくなってしまった人達の為にも
頑張る、生きようと思った。こんな悲惨なめに会っ
てしまった人もよく元気で生きて必死で戦ってい
たのが私にとって心に残った。



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

2/19

僕は今日、この原子爆弾についての授業をして僕は、とてもかなしかたです。なせなら爆弾で14万人の人が亡くなつたからです。僕は「リトルボーイ」といふ爆弾がとてもおかしなものでこの爆弾は長さか多、口の重さが約4トンの重さで爆弾の中心の温度が100万度で外の温度は9000度のあつさで人が亡くなつてしまふと云ふか僕は、とてもかなしかたです。この授業を聞いて命を大切にしていこうと思ひました。原子爆弾で亡くなつた人たちのためにかゝは、て生まらうと思ひて悲小参なめにあつてしまつた人もよくかゝは、て生きて必死で戦つていたかゝ僕にとって心に残りまふ。ありがたうと云ふおひました命を大切にしたい



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

2/19

1945年(昭和45年)の日。

アメリカが日本を攻めたことを知った。

ヤバいと思った。太陽のあつさが

6000度もあるなんて知らなかった。

衝撃波の速さが毎秒440秒!

大勢の人々が死んでかわいそうだな

と思った。

雲がどんどんとどんどんと上へ上へあがって。

雲が広がって。これが(写真で見せてもらった)

原子爆弾はかと初めて知った。

原爆先生のお父さんのどうがを聞くと

よほどかわいいことがあつたなと分かった。

私は原爆先生の話を聞いて命を大切に

してと言っているように聞かされた。

だから私はこれから先どんなことがあるか

分らないけど、もっともっと命を大切に

していきたいと思った。

私は大人になっても感じたことを

ずっと心にわすれないと思う。



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

2/19

今日、原爆先生から話を聞いて。
原子爆弾落とされたことにより、どうな
ったか、教えてもらって、1945年午前2時にマリア
ナ諸島からアメリカが4枚の原子爆弾をは
こんだことや、なぜ広島や長崎に落としたの
には条件があったことや、原子爆弾が広島に
落とされて、広島県産業奨励館に居た人達は、
皆、死んでしまったことなど、原子爆弾を落とされ
て、広島市の人口35万人のうち5人に2人が死んでしま
ったことなど。特に私の印象に残ったのは、10才ほど
の男の子がお姉ちゃんのため助けを求めて、呼び
に行くと、17才ぐらいの女の人がふらふら包帯で
おさえていて、とろうとした時に包帯が肌にくっつい
て、女の人が絶きょうに近いぐらいにさけんでいても泣かずに
たという話を聞いて印象に残りました。
私は、今日お話を聞いて、悲しさなど色々な
感情がありました。
私はこれからも前向いていけない時もあるけど、
ちゃんと前向きに生きていきたいです。



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

2/4

原爆先生のお話を聞いて僕は自分か思
ていたよりも悲しい事でたくさんの方が
亡くなってしまった原爆で。しかも原爆が2回
も投下されて本当に悲しく苦しい出来事
だなと思いました。原爆先生のお父さんも
おもいだしたくない悲しく苦しい出来事をお話
してくれて本当にありがとうございます
ました。今回の特別授業を受講して、
社会科見学でいく国会議事堂がどんなに
大事かわかりました。原爆ドームはテレビ
や本でしか見たことがないけど原爆先
生がお話がなかつたら原爆がどん
なに悲しかったか知ら
なかつたかもしれません。
今回の特別授業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

2/19

原爆先生の話を聞いて広島の方変さを知りました。実際に原爆先生のお父さんが体験したことになりました。ばくだんが焼けてしまった人の皮がむけて、しほつまで見えて私は原子爆弾を2度と作ってほしくないと思いました。被爆者数24万人、死者数14万人と多くの人が被害を受けてとても悲しくなりました。

候補になった都市が一番こうかが大きいところを選んでいてアメリカは全部けいさんしてばくだんを落としているのを知り残念でした。

原爆の温度は7000度で太陽が600m付近にあるなんて考えられないです。

私は命を改めて大切にしようと思いました。

今日教えてもらったことを家族に教えたいと思います。



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

2 / 19

サ
洛
と
す
場
所
を

私は受講しておどろいたことと
 ショックだったことがありました
 ショックだったこととてんこうと
 爆発の凄まじいこととです。
 広島のとんこうが悪いと小倉
 小倉のとんこうが悪いと長崎
 という感じになっていること
 に私はショックを受けました。
 すごく悲しいなとも思いました。
 おどろいたことは死者数の
 14万人の中の2万人の人が
 一瞬間でさねさったことと
 さらに2人が爆弾で死んで
 しまったこととです。
 これと聞かされて悲しいとも思っ
 たし自分の命も大切にしたい
 守と思いはした。



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

2/19

私が思ったのは、いまの幸せは、70年前に起った原爆投下があったからだと思いました。原爆先生の話聞いて、"よし、わかたところもあ、たけど兵隊さんががんばって、国のために必死になつていろいろな事をしてくれた事が心に残りました。原爆を落した所が原爆ドムの近くで、木に落したのが相生橋であることにおどきました。原爆のあつてが、太陽よりもあつく、人が、きえさってしまつたというのが、とても威力が強いのを改めて、実感しました。

被爆者を助けようとしたのに助けられなかつた兵隊さんは、すごく悔んでいるのだらうなと思うと悲しくなりました。

人形を見て、「きれいすぎる」と言ったのは、実際見ているし、感じているから、人形のはきれいだと思ふのかなと感じました。建物が粉々になり、それが空中に上がり雲になる、それが原爆雲になっていたのを初めて知りました。原爆ドムに行きたことがないので行って、実際に見てみたいと思ひ



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

2/19

私が今日、原爆先生に教わった事で心に残った事それは2つある。

1つ目は、原爆を落とされた都市の候補となった都市の事だ。実際に落とされたのは、8月6日広島市、8月9日長崎市。候補となった都市は、小倉、横浜、新潟、京都だ。京都は一番推されていたが、1200年前からの都。日本人としての大事な文化財だから、原爆落とさない事にしたい。広島と長崎も天候などの気象状態で決めたと知って、とてびっくりした。

2つ目は、原爆症についてだ。原爆の後遺症の事。原爆の爆破により、衝撃波、熱線、放射線が病気の原因となった。2011年の3月11日、東日本大震災で福島第一原子力発電所からたくさんの放射線が発生した。これと同じように今でも後遺症に苦しんでいる人が大勢いるのも聞いた。その人たちがまた幸せな生活ができるようになってほしい。私は実際に広島に行って「原爆ドーム」や「平和資料館」を見て、実際に原爆の怖さなどを体験してみたい。そして次の世代に原爆の悲惨さを伝えていきたい。



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

2/19

今回の特別授業で思ったことは2つあります。1つめ、原爆で人の苦しさをひんがが伝わってきました。かわがはがれるほどの大がけで、水がたまっている戸所にかくれていても死にいたってしまう。そんな事がもう一度あさてしまったらと考えると、しんでもないという事がわかります。2つめは、アメリカにも戦争に勝つだけでなく、ちゃんとしかりとした土地球のざいさんを残していく。しかりと考えてくれていて、アメリカも悪い戸所、悪い心だけではない。善い心、善い戸所もあるという事を思った。他国同士での戦争、しんでもない兵器のやうな、かくはくだん、とれりをつまえる戦争というのには、生はんかの力ではない、という事がわかった。今回はとても免か弾になりました。平和主義とは大事な事だと。



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

2/19

今日原火暴先生の話しを聞いて
 くは、いろいろがたししいとや、
 ちがしれおまぐが話しを聞いて
 一番びっくりしたことはめん
 から600mものたいようよりあつ
 ものがあつてきたのがびっくり
 しました。ひょうめんが7000
 2中が100万といろことがい
 びっくりしました。手をなめ前に
 さいには自分の肉がたぐらたらど
 ころとながれおちていくのがあ
 った。ああと「リトルボーイ」が
 ともあるのがおぼえしました。リ
 トルボーイがあつて来るとはす
 ぎいことかたと思
 いおしな。最後の原火暴先生のお父
 さんの話しを聞いてよこがたし
 くなりました。でも原火暴先生
 の話しを聞いて原火暴ドームの
 ことが分かりました。7000の少
 年の意味が分かりました。おま
 がどうござりました。



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

2/19

原火暴先生から話をきいて原火暴のひさんさを
ありためてかんじました。

ぼくは原火暴かひさんなものかとはわかっていた
けれどそこまてふかくかんじましたことがあつませんでし
た。ひもこのお話をきかけし原火暴のひさんさ
をありためてかんじました。

ぼくが一番心にのこつたことはいしゅんひとして大きな
ひがいが出たことです。いしゅんにしてたてものが
こわれたり人がなくなつたソしてとてもびっくソしま
した。

次にびっくソしたことは4世ものおもひぼくかん
をおとしたのかということがとてもきもんに思
ました。戦いにかつたためにはしょうがないと思つた
けれどそこまてのなにもおるくない人をきせいにし
たんのためになるのかなと思つた。

ぼくはひのお話をきいて原島のげんぱくについて
もう少しかんがえてみわうかなと思つた。



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

2/19

今までには絵本や博物館などで戦争、原爆の悲惨さを感じていたけれど、今日、原爆先生のお話を聞いて、被害者や兵隊さんがどれだけ辛く、苦しく、悲しい思いをして生きてきたか、その人の気持ちになって、考える事ができました。広島に原爆が投下された時、人々の命は一瞬でうばわれてしまう。「今、自分は死んでしまう」と思わぬうちに...と思うととてもこわいです。だから、今、自分が生きていること、友達と笑い合えること、その時、その時を大切に、これからは先生きてきたいと思います。



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

2/19

今日知ったことは、原子火暴弾のおそろしさや、こあさを知った。

1つは、広島市だけで、死者数が14万人もいたということ。

5人に2人がなくなってしまうのがびっくりした。

2つ目は、リトルボーイが、ばくはした時に、内側が100万度で、外側が7000度もあることに、しょうげきをうけた。

川に飛びこんだ人たちは、とて熱い中、なくなってしまうんだと思った。

3つ目は、熱線が、ひんが黒くなってしまて手を引いたら、ひんがとれてしまおうと聞いて、とてこあいと感じた。

4つ目、ぐうせん助かった人はきせきだと思ふ。広島にある記念館は、じさいにあつたことを思い出させてくれる唯一の場所。でも記念館にある人形はまだまだこあいなんだと思ふ。今回授業を受けられて、とてこいけいけんになった。



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

2/19

今まで人々が苦難だったこと
それが心に残った。原爆先生
の話聞いて分かったことは、
人間の皮ふや液がホクホク
に削れている。そして原爆先生
のお父さん 池田義三さんが82歳で
亡くなった。悲しい出来事がたく
さんあってでも、色々なことが、
たくさん聞けてよかったです
町がーでうはわれてしまったの
は、ちょっと残念でした。
自分が上の截になってくる
とこしとかが、低くなくなっ
てくるので、そのためには、
こまめに運動したり、
元気になりたいです。