



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

9/18

今日は原爆のことについてくわしくおしえてくださりありがとうございました。私は今日の授業をやるまでは原爆のことをなにも知らなかったけど今日の授業で原爆についてくわしくすることができて、とてもよかったです。私が今日の授業でわかったことは1回目の原爆は広島におとされて、2回目の原爆は長崎におとされたことがわかりました。さいしょは原爆がそんなにあぶないものだとおもってなかったけど今日のえいぞうをみて、とてもあぶないものだとわかりました。広島に原爆がおちたときに広島の人口の40%が死んでひばくりつが70%ということをしてとてもびっくりしました。そして5人に2人が焼死したんがで死せときいてとてもこわいとかんじました。私は原爆がおとされたときに広島にいた人はとてもこわかったとおもうたいへんだったとおもいました。ドラムかんはそんなにすごいものだとおもわなかったけどドラムかんにかくれな人がいきのこっていて、ドラムかんは、とてもすごいとおもいました。そして、ぐんたいの人たちは、人をばこんでいて、大変そうだったけどさいごまでやりきっていて、とてもすごかったです。最後によしぞうさんの言ふしをきいてよしぞうさんは、とてもつかかったとおもうし、とてもかんどうしました。



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

9/18

今日は90分もおしゃべり本当にありがとうございました。私は、最後におじいさんが泣いて話しているところを見て、そんなにかたくなさくなるしかたというところがあった。わかってきかなくなりました。せんそうは、おたがいの心と体をきづつけるいやなことというところも、本当に「いきかいた」と思っています。とくにびっくりしたところは、「リトルホーン」という原子爆弾だけで広島をきづつけてしまったということにびっくりしました。どうかを見ているとき、^{げんし ばくたん}原子爆弾が^{はくほう}爆発した瞬間にけむりというものが黒くおがファンというしゃんてひるがり爆発しながらの速さがとんでもないということがわかりました。今日時間を作って豊丘小学校にはとだんのことなどおしゃべりしてくれてとてもうれしく思っております。今日は本当にありがとうございました。色々なことを知れて本当にありがとうございました。けんはくというものはとてもかたくなさくなることということを学びました。これからかたくなさくなることをわすれずけんはくをやりつづけていきます。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

9/18

今日は、原爆のことを教えに来てくれてありがとうございました。いちばん印象に残ったのは、

義三さんが平和記念資料館を訪れた時、

被爆した人を再現したマネキンを見て言った

「キレイすぎる…」という一言です。たった一言だけど

原爆が落ちた時、と木だけ残酷な状況だったのが伝わってきました。この残酷な出来事か

もう二度とくりかえされないようになればいいな
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

9/18

今日はわかりやすい授業をしてくれてありがとうございました。私が今日わかったことは原子爆弾がたいほうより熱いことが分かりました。原子爆弾があたってあとかたもなくなる人や皮らなどが落ちた人がいたと聞いて私は原子爆弾の恐ろしさが分かりました。キノコ雲ができるのは破片や水蒸気などを巻き込んでできていることが分かった。ドラム缶で人をまっめることを知りました。17歳や18歳で軍隊入って自分が死ぬかもしれないのに人の命をたすけていて偉いとおもいました。最後の義三士の涙をこりながらかみ話しているところは感動しました。



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

9/18

今日はわざわざ"わざわざ"ほしたちのために原爆のこ
 を教文にきていたた"きありが"とうこ"せ"いまは
 今までは"は"原爆が"ふ"のは"だ"より"あ"と"は"
 が"大"に"け"と"思"っていたけど全然"ち"か"く"太陽"よりも
 熱くて"ひ"の"ひ"を"ど"り"に"お"ま"の"あ"た"とい
 と"危"な"く"恐"る"こと"を"し"ました。それに"義"三"士"ト
 たちが"驚"き"馬"を"した"恐"怖"は"忘"れ"て"は"い"け"ない"こと
 で"あ"り"ろ"う"な"人"に"教"文"を"け"て"お"ま"に"と"た"と
 思"います。ほ"は"原爆を"驚"き"馬"を"した"こと"で"今日
 原爆先生の"特"別"授"業"で"原爆の"こ"と"を"し"る"こ"と"を
 知"りました。と"は"原爆を"お"と"す"の"に"こ"う"ほ"か"あ"た"と"し
 して"ま"せ"ん"で"した。京都が"一"番"す"め"ろ"う"と"た"こと
 は"以"外"で"した。先"に"あ"た"の"が"と"う"や"て"本"部"と
 の"不"く"し"た"人"は"な"か"た"た"の"で"し"た"が"後"知"り"た"い"て"は
 2回"目"の"原爆"が"長"崎"に"あ"た"た"事"を"今日"は"い"て
 知"る"こと"が"あ"りました。あ"り"か"と"う"こ"せ"あ"りました。
 こ"れ"が"ら"も"し"る"こ"と"を"学"校"に"教"文"を"お"ま"に"と"た"と
 くだ"さ"い。今日"は"あ"り"か"と"う"こ"せ"あ"りました。
 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

9/18

初めて、戦争の中でのあったこと、起きたことをせんはんのどうがで見て、戦争が起きている時に人々がどれだけ辛かったか、苦しかったかがものすごく伝わってきました。どれだけのいきりがあるのかも分かった。人を助けられない、でもものすごく自分も、心が痛みます。

戦争の事は、知っているけれど、「これだけ怖いのか」と思いました。見ているだけで、たえきれず、恐怖心がいっぱいありました。でもこんな怖い、しょうもないのに人を助ける、人にむかえ、かりてきる所が本当にすごいと思ひました。

こうはんのエラ、ゲイ、熱せん、しょうげき、げきは、ばとだんがおきた後の雪、死亡率色々なことを学べてすごく良かった。最後の広島に行って原爆ドームでの一言。思ひたすだけで泣いてしまふぐらい残酷だったなと思ひました。

それと、18才〜20才ぐらいの女性を助けて、感じたこと。あのすごくいまにもぬけたいたいぐらい思ひて、死んだ人を背負う時よりも、人の暖かさ、温もりがあったと言う所が一番印象に残った所です。今日は原爆のことを学ぶために特別授業をしてくださり有り難うございました。今日の事を心におとりに覚えておきます。



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

9/18

さいよ 7000℃の少年 という映像を
 見て、すごいとぎとぎしました。第二次世界
 大戦がはじまって、原子爆弾が作られ
 て広島におとされる映像で「こわかったけど」
 すごいなとも思いました。おとされてすぐに
 亡くなってしまった人が2万人もいて、おとされた
 原爆が「たいふうよりもあつかったことにも
 ひっくりだし、にげてきた人たちも「はだか」焼き
 ただれて肉が見える、手をといたら「はだか」あかれる
 とか、そう思うだけで「こわかったのに」
 17才とかで「そういうことをほんとうにみて
 たいけんしたっていうのが」ほんとにすごいし、その
 場からよくにげ「た」さないで「自分のやることちゃんとやって
 たな」って思いました。広島におとされてすぐにまた長崎に
 おとされたのが「はうけ」きてきた。テレビとかきょうか
 して「ちょっときいたことはあったけど」映像とかをみればよかったな
 って思います。ありがとございました。



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

9/18

今日の原爆の話も聞いて、いつもとは全然ちがう
ように原爆の言合で、ここまじわしし話を聞け
たのは初めてです。原爆が落ちる時は100万C
だったり、7000℃、3000℃と、太陽より熱いなんて
想像もできませんでした。原爆雲や、原爆の熱
風、衝撃波、放射線など恐ろしい、いげき
の中、生きのびた人は、だいたいと思えました。
横浜や京都にも原子爆弾を落とそうとしていた？
とも全く知りませんでした。上空600m=糸ヶ東京
スカイツリーの高さで3000℃の熱さという超高
熱も恐ろしいと思えました。うじむしが大量にわ
いたなども想像しただけで、めたくち気持が悪い
のに、よしがんばったなあと思えました。今回の
原爆の言合で、やっぱり戦争原爆弾の投下
は糸ヶ文村によくないと已々めて思いました。
これは糸ヶ文村に来世に伝えなければいけないと思
いました。この悲しいことが他にやるのかと思
い、レベルに原爆投下はやっぱりいけないと
思いました。今回は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

表

9/19

今日はありがとうございました。

原子爆弾は最初100くらいかなと思ったけど
7000と太陽よりも暑くおどろきました。

しかも広島市の人口が35万人なのに
被爆者数24万人と多くその24万人の半分以上は
死んでしまいほとんどの土場にはたえられないと

思います。しかもビルにすわっていた人のかげがは
でもあつたのでそんなに強いのかなとわかり5人2人は
原爆でなくなつてしまいました。とてもさびしくなるといふことが

わかりました。早くはもう戦争をやめたりみんなが平和
になるのをロシアウクライナ世界にもいらいとおきている
世界は未来では平和になつていふことを願います。

戦争は日本と敵対系終わったけど今も終わっていません
といふのこを言っているのもさびしいなと思いました。

今日は原爆先生の特別授業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

9/18

太平洋戦争で原爆が落とされて大勢の人が死亡
 したことは知っているけど原爆でできる小さな太陽の温度やどうい
 う被害ができたのかやなぜキノコ雲が出たのか(キノコ雲は成層
 圏まで行くにはおどろく位)やいかに凄惨なことがあった原爆はおそ
 ろしさがとてもおそろしい戦争でまじいおそろしいことに生かされたけど
 平和な時に生かされたと思ふ



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

9/18

原爆先生の授業をうけてみて最初は、なにかおこるのかわからなくてそれぞれしてたけど実際に授業をうけてくうちにそれぞれがこわいになってきて原爆が落ちた

とこがすごくこわかったです。ほかにも、ひうかしかれるなといましかわいていたなととりはたかか立つほどこわかったです。でも実際体で感じたことを泣きながら最後話して

とこもかなしかったです。音速よりも速いしうけきはと熱ぶうとして600m上に太陽があるのは、ほんとうにこわかったです。広島の次には、長崎にも原爆を落されてたくさん

命が一しゅんにしてきえていったから日本が戦争をやめなよかったですのに日本はやめなかったから悪いとも思いましたけどなにか日本にもひけない理由があったのかもしれないと思

いました。これを東京じゅうに広めてるのは、すごいと思いはじめとんとこのまま広めてらてもらう原爆なんて落さなくたればいいですね。



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

9/18

原爆一発で、ここまですごいことになるのは、すごいことだと思いました。(奥の意味)皮がたれ落ちるなんて、そんなこと

だから想像以上にとてつもない爆発だったんだなと思いました。長崎にも落ちて、同じようなじょうきょうだったと思うと、当時の日本が終わるのかもかしくなると思えます。

当時救助した人達は、本当にすごいと思った。失礼だけどあんなにグロイ状態の人達を見ても、にげないで終わりに助けつけて、また原爆が落ちるに関しても活働をつづけたのは本当すごいと思いました。色々知らない事もあったから、教えてくれて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

9/18

話を聞く前までは、広島と長崎に原爆が落ちたことだけは知ってたけど、こんなに悲惨で残酷なことがおきていたのは矢がつかった。皮膚がはがれたり、うじ虫がわいてる、っていうのを聞くと、聞いてるだけで痛くなってきた、死人を運ぶなんて想像できないけど、当時はそれをやっていたから「うっ」てなった。昔のころは第二次世界大戦とかをやっていたから、2025年の今のごときは想像できないと思う。だからこそそのことを未来に伝えていて、2度とそういうことがおきないでほしい。あと、この世で太陽が一番熱いと思ってたけど、原爆の方が熱いことを知ってびっくりした。



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

9/18 7000°C



たいようは6000°C げんじょうの中は100万°C

それがわは7000°C かつたいへんたとおもいました。

自分たちは映ぞうでしかわからなけれど映ぞうを見た
たけでこわかったから義三さんはもったいない仕事をして
いたとおもいました。本当にたいけんしてないけれど

昔の人たちがげんじょうでくわしたから今自分たちもくわしたと
おもいました。いつもの雲とちがってげんじょう雲はきのこか
たになつて空にあがっていく。雲が土にいけなくなつた分

次で横にひろがってきのこかたになる。広島人口が35万人
死亡者が14万人、14万人のうち2万人がげんじょう
たんですぐ死してしまつた。げんじょうた人が京都に
おらるがもしれなかつたことをはじめてしりました。
京都におとしなかつた理由は古いじんがごいがあった
からたごうです。だから京都じゃなく広島におとした。
なんで4ベットたのママあやの名前のエノラケイ
を名前にしたのかきたあつた。



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

9/18

今日の授業で今まで個人的に学んだこと以外の
ことを知る事ができました。例えばB29がきた

ときに1機だけだと思っていたけど、こえいの飛行機
もいたとか写真をアメリカがとっていたとかが新しく
知ることができました。リトルボーイが落とされたとか

爆心地の4km手前だということも初めて知ることがで
きました。広島に落とされたときの被害がわかる
知っていたけど今日の話を聞いて原爆のおそろしさ

が今までに増して感じる事ができました。

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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/18

ぼくは、原爆の事をほとんど知っていてあまり内容を知らなかったのですが、あらためて話を聞いてみるととてもおそろしい内容のものでおどろきました。特に原爆が爆発した時の温度が太陽よりもたかいということにおどろきました。原爆が爆発して、とても暑い時に川に入ってしまうと熱で、川の水がふつと沸き、川に入った人がやけどをされたしょうたいになってしまうというのがとてもしょうげき的でわかりました。他にも死体をかいて運ばなければいけないという事がとてもおそろしかったです。今日は、原爆の事を教えてくださり、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

9/18

原爆の事など、
色々教えていただき
ありがとうございました。
最初は、原爆
の事は、全く分から
なかったけど、
話を聞いて、そこで
そんな事があったと
思って驚きました。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

9/18

ただ「原爆が落ちた」ということは知っていたけど、

授業をうけて本当のこわさが分かりました。

戦争は絶対おきてはならないことだということを

改めて実感することができました。

こわい話がたくさんあったけど、それは事実だから、

そのことを受けとめて、次に生かして行くことが

大切だと思いました。

本当に涙が出そうになった。被害の受けた方の

ことなどもとてもよく伝わってきました。

これからは原爆が落ちることのない世の中に

なしてほしいです。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

9/18

ぼくは原爆先生(池田さん)の
 話しをきいて原子火暴弓弾のこと
 だったり人の心づかひがとけるということだ
 たりその他にもいっばい孝女でく木
 てありがたうございました。いっばい孝女で
 もらってぼくが印象にのったのは原
 子火暴弓弾で人の心づかひがとけて
 大やけどをしてまをななめ前にして
 ちよとでもいたみをやわらげていります。他
 にも人が防火用水の木桶の
 中に入って水が真赤にな、ていります
 やいっばいあります。勉強になりました。
 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

9/18

今日 ^{じゅこう} してくれてありがとうございます。
 原爆があんなにおそいことが初めてし
 りました。体の心があんなにとけておそろしく
 感じました。映像を見ていた中で「ばくたん
 がおちたあとの町が全部くずれていたの
 が原爆、てやばいんだな」と思いました。
 あんなにくれしく教えてくれてありがとうご
 ざいます。あんなにきちょうな時間をありが
 とうございます。2時間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

9/18

名前は裏面に記入してください

ありがとうございました。

僕は戦争という言葉があまり好きではなく
 てグロテスクな映像がにがてでした。でも今日
 はなにかさしつかえがなくなりました。僕がこ
 んなほんの少しで「映像もう見たくない」と思
 うとどう
 なるだろう本とうに受けた人達は選べな
 ししかも
 せたい僕よりたくさん苦しんだと思
 った。僕が
 知ったのは戦争のほんの一部です。でもそれ
 を矢張り
 イメージが変わりました。もともと怖い
 ものとして
 思ってたんですけど起きてほしくない
 としてか
 思ってた。でも本とうに起きないで
 平和を喜ば
 ないと思
 った自分だけじゃない一回起きて
 周りの人や
 日本人がせいに
 なることを
 考えたら
 むしろ苦
 しみは
 ばかりです。このか
 こをくりか
 えさないた
 めに
 一生をさ
 げている
 人がいる
 と考えたら
 自分は
 おい
 せんする
 しかでき
 ないけれ
 どなにか
 できるこ
 とがあ
 たらして
 みて未
 来にこの
 かこを
 つな
 げたい
 と思
 います。あ
 りか
 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

9/18

この特別授業を受講して
ボムバクリトルボーイによる
80年前のあの日のことをか
く学びたいと思います。

こんなふうにしたのは
おし三さんの、あまりにも

かんじうかが出てこなかった
というポイントです。

見て聞くのと実際に見て感じる

のとでは天国と地獄くほど

のちがひがあるのだなと
感じました。

きょうな仲間をさせてもら
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

じゆこう

表

4/18

原爆はちょっぴりだけ知っていたけど、知らなかった
ひげきはいっぱいあってびっくりしました。
おかしな人はいっしょんで消えたかったんかしら

ることができていいけんをできてうれしいです
これから昔にあったことをおすれずにはいきていい
ことが大切だと知りました。

とてもせつないことがあったから今の日本が
あるという事も知れました。

別なとこでみんなから水がじゃわしてしまっている
なめてしんじられません。

90分間色々なことを教えてくれてありがた
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

9/18

今日の授業をうけて前までは「原爆があつたんだな」としか思っていませんでした。今日、映像や写真を見てなみだが出てきました。まず授業が終了した後、思ったのは、「アメリカ、ゆるせない」と思いました。日本も悪い事をしたのは、さうだけど実験として、人の命をうばった。アメリカにとっては、爆たんを落しただけかそれないけど「原爆」で何百万人の人がうばわれたか。映像を見て、実際に体がゾクッとしたのが原爆が発射され、落ちてしゅんかん。建て物がくずれる、人が消えるしゅんかん。そして「エラ、ゲム」は、きょうの母の名前と知ったしゅんかん。体がゾクッとしてしました。

人を死なせる飛行機は、自分の母の名前がつけられているなんて。どうしてその名前にしたのかが気になりました。原爆は太陽よりあつい温度と知った時、ビックリしました。人が太陽にあたっているのと同じじゃんと思いました。広島だけではなく、長崎も知りたかったです。

これからもう今日の授業をわすれずに、もう一度と同じめに会わないようにしたいです。

今日は授業をし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

9/18

原爆先生のことは兄弟姉妹から聞いていたけど自分が池田先生から聞くのはもちろんはじめてだから原爆の話をくわしくきけるよかったです。ありがとうございました。

いきました。ぼくは1年前に原爆ツアーにいきました。そのときに資料館の写真などをみて昔はこんなことがあったんだ。

どうしてこうなったのかな。とかを思いながらみてました。だけど今日の授業を聞いて分かったのかな。とか分かるようになり

ました。京都をこうほにあけてたことだったり5人に2人が死んでしまうことを教えていた。たきありがとうございました。あと

どうか目撃地点がT字の橋だったここにびっくりしました。



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

9/18

今日は、わざわざきていただきありがとうございますが、とうとうございました。リトルボーイの重さが約4トンありびっくりしました。死亡率が40%もありびっくりしました。最初は京都のよかったですけど、京都市はじがけにされたということが学べた。太陽の6000°Cよりさらに高い7000°Cもありすぎだと思います。原子爆弾投下都市の条件が3つしかなくおどろきました。金針がとける温度があつてびっくりしました。たれもののがこなごなにはかきされおどろきました。