



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、原爆先生のお父さんが実際に体験した原爆の話をしてください。私は本当に聞いていただけでも体が熱で皮などがとけたりそういうことを想像すると、昔の入は命がけで原爆と戦ったことが伝わりました。そして原爆先生から熱は太陽は6000°原爆がぶらんだ熱は、7000°で太陽よりも1000°も高いなんて私もみんなもとてもおどろいていると思います。原爆が落ちたときには、もうみんなは焼け死んで、建物も全部灰色にまわっていて、そして黒い入のカゲのしみプロジェクターに写す出された写真を見ただけの背景も残酷でした。それを実際に見た原爆先生のお父さんはその入々の死体を焼却することも勇気が入ると思います。最後原爆先生のお父さんは、原爆博物館を見て入々の皮がとけている姿を見て初めてまた、きょうふだったと思います。今日私はこの話を聞き一生心に残る話でした。



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

講演 してくれてありがとうございます。
話を聞いていて、怖さや痛みを想像するだけで、震えが止まりませんでした。原子爆弾のいかに、こういうしよは予想よりもはるかにこえていました。広島では火の海になり、熱い川へ入ったら、ふ、とうし、湯でダコ状態の赤いのを想像しました。手を取ろうとしたら皮がズリッとむけ落ちるのを想像すると、痛さ、苦しみ、その他にも感情が沢山あつたと思います。なんにもしてない日本になせ原爆を落とされる理由が考えても考えても分かりません。死体集めも、悲しい思いをしながらも作業を進めていたと思います。原爆の音も、私がきいた音よりも大きく、私がきいた音でもビックリしたのに、本物の原爆はこれよりも、もっと大きい音なんじゃないかと思います。原爆の中心部が100万と表面は7000℃。太陽よりも1000℃熱い原子爆を落とされたら、苦しいし、なにか起きて、こんなにも熱くなるのか理解がなかなかできないと思います。講演していただき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

ぼくは、原子火暴弓弾を投下するような
 惨事をおこしてはならないということ、そのような
 惨事を招いた戦争も決しておこすまで至る
 はならないというのを改めて感じました。被火暴
 者の思いも、実体験もこの90分間につめられ
 ている、そこから感じたこと、思ったことは書きれ
 ないほどあります。防火用水にとびこみ、七く
 なった人、元安川で亡くなり、野火焼きされた人々
 ……。ぼくは一瞬にして奪われた2万の命、24万人
 の被火暴者の気持ちはなれません。しかし、
 その人たちの意志を受けつぎ、平和を遵守
 し、日本の未来を考えることは可能です。
 もう繰り返させないということをお頭に
 おいておきたいと思いました。

ぼくは、もう一つ、原爆の事実が殆んど
 科学検証されていることに驚きました。また、
 原火暴の投下位置の正確さに恐怖を覚まし
 ました。原爆先生にはこの授業を続けてほしいと
 思います。人生の糧となる授業、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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、びっくりしました。「理由」、あまり原爆のおそろしさをいみませんでした。ただ、原爆先生の特別授業を受講して原爆のおそろしさを、心の底から感じました。原爆は人間をたくさん殺してしまふ、と、とてもこわり武器だという事を、あらためて思いました。原爆先生のお父さんが体験した事は、一生心に残る事だと思ひますお父さんのおかげで助かた人、お父さんの行動に感謝している人はたくさんいると思ひました。この特別授業は原爆のおそろしさをみんなに伝えるいい授業だと私は思ひました。「原爆が来る!」というおそろしさを、まほうを体験することむできました。この体験は私達6年生のいい体験になつたと思ひます。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

今日の原爆先生の話を聞いてもうぜ、たいに戦争をしたくないと思いました。

70年程前に起きたこの出来事が今でもこのような話を聞いたりして広ま、ていくのはちょっと悲しいけど広ま、ていってほしいなと思います。

戦争のつらさは本当に体験した人ではないと分からないと思うけど、本当に本当につらかったということが分かりました。

爆弾の表面の温度が太陽よりも熱く、爆弾から地面までが600mしかないなんて本当にきょうふ、た、と思います。

今の私達にできることは、平和ということ、はあたりまえではないと感じること、

今日聞いた話を生かしてこれからどうするかです。そのようなとても大事なことを気づかせてくれて、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

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、平和
というものは、「当たり前」ではないのだな、と痛
感した。

私は、戦争というものにあまり興味が
無かった。日本でも戦争が起きていると
いう実感もなかった。しかし原爆先生の話
を聞いて、原爆先生のお父さんの話を聞
いて、どれだけ戦争というものが悲さんで
むごいものかということを知った。原爆
のことを知っていたが、この話を聞いて、
自分が原爆について何も知らなかったことを
思い知らされた。お父さんが体馬食し
たように、助けたいのに助けられない、目
の前で人が死んでいく、というようなことを
もう2度とくり返されないうために、平和を
「当たり前」にするために、この広島・長崎
の原爆投下の話は、未来に受けつけれ
ていくべきだと感じた。



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

想像すると、こわかったです。皮がはがれたり、肉がでていたり。私かもし、兵隊だったら、おそろしくて直ぐ見れず、手を差し伸べるどころか、うつむいて、立ったりすることしかできないと思います。おそろしいのと同時に、原爆のはかい力が伝わってきました。投下された原爆は、「リトルボーイ」という名前らしいです。原爆が、空中600mにある時でさえ、中心部は、100万℃にもなると言われました。想像も出来ないような温度です。それに、投下されたさいの死亡率は、5人に2人、40%という事実におどろきました。このおそろしさを、自分にいつか子供が出来た時に、来世へと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

今日は原爆について教えてくれて
ありがとうございます。その時
したことや考えたことなど細かい
ことについてもしっかりと話して
くれていてとても分かりやす
かったです。原爆のあつさが
太陽よりあついとは思いません
でした。アメリカが京都に原爆
をおとそうとしていたことや
エノラゲイに乗っていた人の
母の名前がエノラゲイだったことな
ども知れて少し原爆について
くわしくなったなと思います
た。今後はもう二度と戦争
だったりかくはくたんなどか
使われたいと思
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

じゅこう

表

今日原爆先生の話を聞いて初めて原爆のおそろしさがわかりました。はじめに「7000℃の少年」と書いてあったけど始めはよくわかりませんでした。話の中で広島に落とされた原爆の名前が「リトルボーイ」(日本語で少年)のことや爆発時の球体の表面温度が太陽より熱い7000℃だと知って、7000℃の熱さにもなる少年だと分かり、やっとわかりました。東京スカイツリーのと中ぐらいの高さに太陽より熱い物がうかんでいるとなるとその時の熱さは、まったく想像できません。原爆の直下にいた人は、いっしょんで焼け死んでしまったけれどそのいっしょんは、そうとう苦しかったと思います。その痛みを感じた人は生きれないけれどその思いは原爆先生やその時の兵隊さんの家族などによって、今に伝わっているのだと思います。

今この時にも原爆しょうで苦しんでいる人がいる。その言葉をきいたとき、「苦しんだら」「つらいだら」と言った言葉が真先に出てきました。そんなことをおじいにとめつ、自分たちで日本の平和を守っていきたくてです。



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

原爆先生のお話を聞いて、原爆のおそろしさ、こわさなど、とても考え深いものがたくさんありました。聞いているうちに、その世界に入りこみ、時間がたつのが、あ、というまじでした。心に残るお話がたくさんありました。話を聞く前原爆について少し知っていました。ただもっともっと糸田かい戸所、しらなかったことがたくさんありました。なぜ原爆をおとさなくてはならなかったのか…。もしおちていなければ、多くの人になくならないですんだのになと思いますとても悲しい気持ちです。これからは私たちが、原爆のこわさ、平和の大切さを伝えたいです。このことを頭に入れ過ぎていきたいです。



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

私は、戦争のことにかんしてよく
分かりませんでした。でも、今回の90分で
戦争の話を聞きとんだだけ幸か、たか、とん
だけ苦しいか、たり大変だ、たかか
よく分かりました。まさか太陽の表面より
も熱いのだなんてとてもおどろきました。
そしてまた、想像しながら話を聞い
ていると、とても辛い思い、とても悲
しか、た、こわいという思いが実感しまし
た。戦争で生き残った人々たちは「奇跡だ
と思う方がせ、た、いると思います。そして
今回、初めて「原爆症」という病気が耳に入り
ました。原爆症にかか、てしま、た、たいてい
は亡くな、てしま、うか、生、ていても辛い気持ち
がものすごく伝わりました。実際に戦争を
体験した人の話を聞いていると、戦争はと
てもこわいということが伝わりました。私が、
実際に体験していたら、こわくてその場から
せ、た、いに動けな、いと思、いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆げんばくについて知りました。本当はこの一言だけがいい
です。聞いていた間のこと思い出してしまうから
です。ぼくの心には体馬臭たわけでもない
声とよんでいいのかも分からない音が流れます。
原爆げんばくのマネをしてる時その場にはとてつも
ない生徒(同級生)のきんちょうが目で
分かります。原爆げんばくの音のすきまに聞こえる
外の体育の音が救いでした。その時の
ぼくには口から出そうになるやめてほい
という声をこらえるのにせいはいでした。
平和ボケしているぼくには生々しく
グロい言語にたえるのに大変でした。
とても悲しい言語でした。そしてとてだけ
平和ボケが大切なのを知りました。
絵や写真などでは分からないこと
をとてたくさん教えていたたきありがとうございます
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

原爆先生の話を聞く前は、あまりこわくないだろう、話を聞いただけだから...と思っていたけど、聞くと、すぐにその世界に入っていく、ばくだんがおちた時やその後のことなどの話を聞いた時、すごくこわくて、数カ月、数年後、くうしゅうなどおきないかなと心西己になっちゃいました。

被爆者が24万人、死者数が14万人もいるということを知ると、米きしに残るくらい大きな原爆だったんだなと改めて感じました。

この原爆のことを後世の人たちにも伝えていくことで、原爆を体験していなくても、おそろしさを知り、忘れてはいけないことなんだなと思いました。

自分がこのような大きな事故などがおきた、むさいしゃになったら、このことをいろいろな人に伝えていきたいなと思いました。



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

原爆の大きさをあらためて知った。原爆の表面の温度が7000度もあるから、おどろいた。しょうげきはの速度が音速をこえていて原爆が強いことをわかった。にどしせんうが起きだしてほしい。



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

今日、原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさを改めて感じる事ができました。原爆の被爆地の情景は、テレビなどで聞いて何となく知っていたけれど、実際の話をここまでくわしく聞けて、本当におそろしいものだったんだと、被爆者の辛さがよく分かりました。また、兵隊側の目線からの話で、被爆者の苦勞にも、色々な感じ方がありわかりました。兵隊ではない人も、原爆によってきずを負い、痛さに苦しみ、兵隊は、無きずであつても、遺体の処理や、けが人の処置をするなかで、痛々しいものを目にして苦しんでいる様子が感じ取れました。体験談だけでなく、原爆がどのようなものか、どのように落とされたかなどのくわしい説明を聞けて、そのい力や精密さにおどろきました。

原爆だけでなく、戦争は二度と起こってはいけないものだと、改めてよく分かりました。今日聞いた話のようなことが、起こらないような、平和な世の中を続けたいです。



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

ぼくは、原爆については少し知っていた
 んですが、今日話を聞いて知らなかった
 ことがいっぱいありました。ひらがなで服
 にく、ついで手をななめにしている人の
 姿を想像するとおどろきました。
 池田よしろうさんはそういう人たちも救おうと
 してしても立派な方だと思いました。
 こういう悲けきが二度と起こらないように
 戦争はしないほうがいいと思いました。
 今日は原爆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。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

私は原爆はこわいと思った。

いきなり、ドカーンとはげしい轟音^{とどろき}がなった。ただでさえもうこわいののに、そこからしょうげき波(こちの方が先にくるんだ)、放射能など…人々を苦しめる要素がたくさんあっておそろしいと思う。

人々が苦しむ姿もまたおそろしい。こわくなるのであまり深く想像しなかつたが、皮がはかれ落ちるような大やけどやむざんに炭になった人々、言葉を聞くだけで鳥はたが立った。広島の人々の30%が死んだと聞いて、「ヤバ…」と思わず声を出してしまった。

私は、将来も平和を願えるような人でいたいと思う。



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

11/26

生々しい表現が、逆にわかりやすかった。原爆
 というのも、あまりこわくは感じていなかった。
 のだが、話を聞いて被爆した人達の身にもなって
 みるし、じれたけおそろしく、悲しく、その他諸々の
 感情を感じかけしを負い、町をさまようしかない
 みじめさがむしろいしと伝わって来て、やりきれな
 い思いでいっぱいになった。実際に経験した
 方(先生の父さん)がヒビヒビ泣いてしまうまじ
 になるので、じれただけ悲壮な光景だったか、じ
 れたけ辛く苦しい思いをしたか、がありありとまじ
 たに映った。もう二度とあのような過ちも犯さ
 ないように、せめて自分の心の中にでも留めてお
 きたい。人類が人類を滅ぼし合うのは、本当
 に情けないことだと実感した。しかし、そのような
 戦争の中でも、相手国(この場合は日本)を思いかって
 東都を原爆被下都市から除外するなどの所々に人の
 温かみや人情を感じたりもした。相手を思いかっ
 たられば、戦争はなくなるのではないだろうか。



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

ぼくは今回原爆先生のお話を聞いて、前から戦争がおそろしいことは知っていましたが、こんなに残こくたしいうことを知り、やっぱりこのようなことはくり返してはいけなくて改めて思いました。先生のお話は、物語のように説明して下さったので兵隊さんの思ったことやひ爆者の方々の言ったことなどがよく頭に残りました。ぼくは今回お話を聞いて広島^{ヒロシマ}の原爆ドームに一度は行ってみたいとも思いました。先生のお父さんが原爆ドームに行ったときの言葉を聞いてぼくは、その人形を充分すごいものだと思うのに先生のお父さんは「きれいなまじら」と戦争時の兵隊はみんなものを見たんだとゾッしました。今回ぼくはお話を聞いて上にもかいた通り戦争は2度とくり返してはいけなくて改めて思いました。



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

原爆のおそろしさや怖さとも伝わりました。当時の人や建て物^{もの}が壊れるのではなくちりになって消えるとは。私もお父さんから原爆の怖さは聞いています。階段にすわっていて、被爆してしまい、ちりがかけ^{かけ}となって残っているという話を聞いていました。始めて聞いた時は、まさかと思っていましたが、原爆先生からあらためてきくと、納得です。

原爆の中心部の温度が100万^万℃というのには、本当に驚きました。表面温度も7000℃という高温で、太陽の表面温度より高いと思うと、より激的です。広島市にいた被爆者の方々のことを思うと悲しいです。原爆の被害がくわがる部分は広くかくれる場所すらない、私がこの立場だからさうぶにおびえ、絶望します。被爆したあと、うでをななめ前に上げ、歩いてる人が大勢いた。という原爆先生の言葉、とても胸にささりました。正直、私ならちりになって消えた方がいいです。大やけどをしたあと、もとても苦しくて痛い思いをしてそんな中、誰も助けられなくて(助けられなくて)精神的にもやられます。広島県産業奨励館 通称:原爆ドームは、原爆の怖さ、おそろしさを教える(伝える)としても大切に守っていかなくてはいけない世界遺産だと思っています。写真を見ただけでもあつたされるのに本物を見たら言葉がでないと思います。

原爆先生のお父さんが原爆ドームを見に行った時、どんな気持ちだったんだろう? と考えると答えは見つかりません。原爆先生のお父さんが言った「きれいすぎる」という言葉。広島のある8月6日を物語っている気がします。最後のお父さんの動画のお父さんの言葉、すごく胸にささります。心からの被爆者の方々の気持ちがすごく伝わってきました。今日は本当にありがとうございました。「伝える」ことはとても素晴らしいことだと思います。



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

怖くはなかったけど話を聞いていこうと、やっぱり戦争があつたころの人はトウウツとかになりそうだしと思いました。そして戦争にあつた時代のリトルボーイからジネマン、原爆トーチなどの知らないことがたくさん学べた。たまに寝むくな。たときもあつたけど、メももとれたのでいい勉強うになつたみんながメももをめぐらしてたからみんなもすこいし。こにははきはきとわかりやすく、いぬいにはなしてつた原爆先生もすこいと思いました。原爆先生のさしほのシーンとあつたときに急におおきな声をたつたからみんなびくりにして、ちよと笑、ちよいました。これから原爆先生のはなしをいかして中学生になつても話してくれたことを忘、め、にがくしゅうしていきたいです。これから何年学校をまわつてはなすのかわかんないけどこれからみんなに戦争の苦しさ、大切さ、その他もろもろ他の学校でもこれからおおきくなる低学年、中学年にも戦争のことをはなしてほいです。これからがんばつてください!!



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

本日はありがとうございました。私がお話を聞いて思ったことは、原爆は恐ろしいものだということです。そんな言葉でこの恐ろしさは表せないということは分かっているのですが、始めてこんなお話を聞いた私は話を聞いたただけでも恐ろしい想像が頭に浮かびました。そして話の中のものすごい爆音。私は話の中で聞いたただけでもびくつしてこわくなったのですが実際に聞いていたら...。被爆者の方々の思いがこんな単純な言葉で表せられるようなものではないけど少しだけ伝わってきたような気がしました。最後のビデオを見たときはさすがに原爆のフガさ・こわさ・苦しさが伝わってきました。思いだしただけで涙が出てきて遠い昔のことを思い出せるのには、その時の恐ろしさがよく印象に残っているからだと思います。私のひいおばあちゃんも長崎で原爆が落とされたとき県内にいたらしいので、今度会ったら絶対に聞いてみようと思いました。今の日本はこういった意識がうずれているんじゃないかなと思いました。原爆は二度と会ってはならない。このことが後世にも忘れずに受け継がれてほしいです。



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

原爆の危険なと、熱線、^よ激波、放射線
 のことについて、すごくよく知りました。真下だと、
 3000℃で、1500℃で鉄がとけるのに3000℃の光が当たってき
 たら、人間も、あたりまゝにやけてしまふと思いました。
 広島市に人口が35万人いても、14万人いっぺんに
 原爆だけで、人口の40%の命がなくなると
 なんて、おそろしいと思いました。

はじめは、京都が都府として広大なほんな
 地という地形と、直径5km以上にも、爆
 風がとどき、はかしの結果が一番いいと
 ころだったけれど、日本のために、はかしては
 ならないものがあるから、はかしたからた
 のはアメリカも結果が目に見えてい
 たからおらあなからたんだと思はる。

もう戦争をおこさず、1発で、14万人
 も死んでしまふなんてこともなくさなけ
 ればいいなと思ひ、もとつゆに原
 爆もあつたので日本がやられたために、
 戦争をなくさなければいいなと思ひます。



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

僕は原爆先生の話を聞いて、こんなに恐い物が存在しているんだ、どれほど苦しか、たたりうと思ひ、足先が震えました。

原爆投下で今はこんなにきれいな場所なのに地獄のよつて胸が痛くなりました。

そして爆弾の強さを知り、なんでここまでしたくはなうなかつたんだらう、何でこんなにしてまで勝たなうはなうなかつたんだらうと感しました。

話を聞くまでは昔の話だ「大変なたなうらいにしか考えていませんでした。が、聞いた後には、その頃になうて良かった平和で良かったなうと感しました。

またこんなに大きな失敗が起きないやうに平和をいいたいなうと思ひました。



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

表

原爆はおそろしいと知っていても、今回の話しを聞くと、原爆のおそろしさについてさらに実感した。

あの時代に暮らしていた人たちは、毎日「ビクビク」とした日々を過ごしていたのかと思います。

今はこうやって平和に過ごせる日々ですが、昔の人たちは、大変な経けんをし、「きょうふ」を感じ、ものすごく私たちが想像する以上に現実はずいぶん怖かったのだと思います。

今回をきに、原爆のおそろしさについて学んで、今とこれだけ平和に過ごせているのか、改めて実感しました。

広島市人口35万人。被爆率70%をこえていて、すごくおそろしいです。

今、平和に生活できていることにありがとうという気持ちになりました。

これからはその気持ちを忘れず、一日一日過ごしていこうと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

少しこわかったけど原爆のこしかしれて
よかったです。あらためて原爆、ておそろ
しいなと思いました。

広島にいた人やよしぞうさんがこわれたけ
つらかったが心の底までつたわって
きました。原爆かよ、てもおそろ
しいことも心の底までつたわって
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

僕は原爆先生の話を聞いて一番最初に感じたことは「恐さ」です。広島
の原爆ドームの形ですら綺麗すぎて、
たとえ生き残っても後遺症が体を悩
ませたり、傷口からウジ虫が湧いて
くるなど考えてみるだけでも吐き気が
するのにな、これが75年前の広島で
は実際に起きていたと思うと、もう
二度と同じ誤ちを繰り返してはな
らないと思いました。

1945年に被爆した人はもう7
5才以上になります。原爆先生の話を
聞いて、改めて思ったことは、自分たちが
これから100年、200年と平和を続かせる
ために平和というものの大事さを説か
ねばならないということです。

今日は忙しいが別戸所小に来てく
ださってありがとうございます。これか
らの勉強に広い分野で役立てたいです。



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

ぼくは、原子爆弾について少し知っていたけど、知らない情報もたくさんあり、びっくりしました。広島は、焼けの街になり、残骸が姿になって...。あらためて原爆、かくへきのおそろしさをしりました。広島にある、原爆ドームにいったことがあり、この者をたいけんした人が、おれをみて自分は、もしも、世界大戦がおきたらというきょうふといはして、あんなふうになりたくないと思ってしまいました。あの広島原爆をたいけんしたかたは、もっと、苦しいと思いました。全身けつをおった人をまのあたりにして、さらに、ふたあひ、ぼくは、考えただけで、つらくなりました。さらに死体を運んで、ぼくは、とても、ゆうかんたと思いました。もう二度と戦争が起らないでほしいです。



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

片足が少いゆえになぜかといつと原爆
のおそろしさを知らなからず、爆は
つ音だったとばかりと買っていたのにお
さを知りました。
このときは平和が一番だと思いま
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

原爆先生のお話しを聞いて原爆のおそろ
しさを知りました。原爆は人をけしてしまふよ
うなばくだんをおとし人間が人間じゃないよ
うにやけどをしている人がいてひら、かむけ
てしまっている人がたくさんいたというのを知り
ました。やけどもしていてひら、かむけていて
うでを前方にむけてさらにあついなんてと
てもつらそうで。私もうでを前方にしたら
とてもうでがいたくなってしまうました。
最後の動画を見ている時、そうとうつらい
思いをしたのだなとすごくため、てき
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

じゅこう

表

私は、原爆先生の話を聞いて一番びっくりしたのがひふがとけてドロドロになりそれが指先からたれてくるのにぞっとしてふるえてしまいました。必しに生きようとし「兵陣さん」と助けを求めている人がいると私はその努力がすごく感じられました。広島にはくたさんが落とされた後のやけ後が黒くなっているそうとうのはくたさんが投下されたんだなとおどろきました。原爆ドームはその時の現状を人形でみたてたりしてクオリティーが高く私も見に行きたいと思いました。生き残れた人はきつと今、後遺症で苦しんでいる人がいると思います。私はそういう人を今回のけんてで全力で応援したいなと思います。たくさん知れて良かったです。



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

「原爆」がどんなものか。自分は経験もないし、知識もないけど、この90分を通してよく知れました。授業が始まるとすぐ、聞いたことのない言葉が出てきたりして、話の内容が全く頭にはいってこなかったけど、途中から意味が分かるようになってきました。私は、まず「原子爆弾投下都市の条件」に興味をもちました。なぜ「空襲」がなかった都市で「はいけない」のか不思議に思いました。そして、被爆にあった人も、その姿を見た人も苦痛だったんだろうなと思いました。原爆資料館にある人形を見た、義三さんの一言に実物はも。とひどい姿だったんだなと感じました。あと原爆雲の形と大きさにおどろきました。が「そうだけ」とても大きいことが分かりました。今回勉強したことを生かしながら生きていきたいです。



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

私は原爆先生の話聞いて戦争の怖さを知りました。原爆を一度落とすだけでもたくさんの方が被害をうけています。今も苦しんでいる人がいるということは相当ないりよくあったのだと思います。また被爆した人の事を考えると「どんなにづか来たろう。」考えるだけで胸が苦しくなります。私は実際に体験したこともないので、原爆(戦争)の本当の怖さは分かっていないと思います。でも今もこうやって伝えられているという事は、決して忘れてはならない出来事だったということから分かります。今日本で戦争は起きていません。だから今のときに生まれてきて本当に良かったと思います。私がこの時に生まれてきたことは本当に幸せなことだと思います。だからこそ被爆した人のことも頭に置いて生きていきたいです。今戦争が起きたら昔よりももっとたくさんの方が死んでしまうと思います。でも私が今日勉強したことをいかしていくことはすばらしい大事なことです。



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

私は、今日、原爆の話聞いて、今の私達は幸さだなと感じました。そして、じつに起きていたことを聞いたので、原爆が落ちたときのこともしっかりと分かりましたし、被害にあった人の気持ちなども分かりました。

料理をしているときなど、少し指をやけどするだけで、すごく痛くて熱いのに全身やけどをして苦しんだ人がいたと考えるとすごくかわいそうです。そして被害にあった人だけでなく、その現場を見ていた人もすごくかわいそうです。

今、私たちは健康で、戦争などなく、幸せにすごしているのに、わかままや言うことを聞かなかつたりして、自分の生活を見直さないただなと思いました。そしてこれからずと戦争が起きないでほしいとあらためて思いました。



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

ぼくは原爆先生の授業を受けて戦争や原子爆弾のおそろしさを知りました。リトルボーイが上空600mで爆石皮したときに7000℃で太陽の表面温度が6000℃で太陽の表面温度よりも1000℃たかい温度でびっくりしました。地面に伝わる温度が3000℃で鉄が溶ける温度の2倍の温度で大変だと思いました。元安川の水がなくなるぐらい蒸発したのだと思います。投下目標地が相生橋でも島病院の上空が爆心地でもほとんどいきりか変わっていなかたことにもすごいと思った。さらに原爆病という病気もあるとして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

表

名前は裏面に記入してください

私は、戦争とか考えたことないし、悲慘すぎる、と聞いていたから、考えたくもなかったから原爆を受けた人か、どんな様子だったか、なんて、よく知りませんでした。でも、この授業を受けて、原爆がこんなにおそろしい、とは思っていませんでしたから、すごくショックを受けました。ショックを受けたから、こんな戦争がもう二度と起こってはいけない、と改めて思いました。私が今も、将来何が大きく変わる、ということは難しいし、無理かもしれないけど、今の平和は、絶対に変えないように、どうやらはいいか分からないけど、努力していきたいな、と思いました。そして、エラ、ゲイに乗って原爆を落とした人は、被爆者には申し分ないけど、かわいそう、と思いました。自分7"リトルボーンを投下する時、分かるとはいけど、どんなにーらしい思っていたかなと考えると、とてかわいそうになりました。後に、14万人もの命をうばって、どうやって普通に生きてくのかなと思いましたが、戦争はいつどこで終わるのか、終わるころにはどうなっているのか、見てみたいですね。



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

戦争はひさんで多くの方が苦しめられる。そのためや
 てはいけないということも改めて考えさせられた。
 これからも戦争がおきないでほしい。今日の話を語りつ
 がれたり、負の遺産として原爆トームのこ、ていることで
 未来へ戦争のひさんやかうけつがれていくのだと思う。
 原爆トームへはい、たことはないが、今日の話を頭の中にお
 おいたうえでいつか、てみたいと思う。核兵器禁止条約な
 どが多くたされることで安全な世界ができてほしい。戦争は
 体験していないが、今日話をきいたことで戦争に対して
 少しは理解が深まったと思う。今日話をきくことができて
 よかった。



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

原爆先生へ

僕たちに、原爆について教えてくれて、ありがとうございます。
僕は一度だけ広島に行ったことがあります。広島へ行った時、
原爆ドーム、平和記念公園、資料館に行きました。僕は3年生のころ
に資料館の人形を見ました。その時、とても怖かったです。それでも、戦争
体験者から見たら、何も感じない、と聞き、とてもおどろきました。実物は
どれほど、怖くて恐いのか見当もつきません。その実物を見た(死体や人)を
見た人の話を聞いただけでもとてもうれいであ

原爆について教えてくれて、本当に、ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は原爆の事について知らなくて、おそろしさも分からないうままです。と今も苦しんでいる人がいるのに、分からないままだったので、今日話を聞いて知れて良かったです。原爆先生は、被害者によりそう教えてくれたので、私もよりそう聞けました。原爆が来た時に広島にいた人たちの40%が亡くなってしまった事におどろきました。その時原爆のおそろしさを知りました。今被害にあった人たちは死んでしまっただけで、今日教えてもらったことを覚えておきたいと思います。今は昔よりすごい原爆が来るかも知れないので、原爆ドームの様子を調べてみようと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆がおきたころ、まだ産まれてなかったの
ほほ何も知りませんでした。原爆先生の特別
授業を受講してとてもおどろきました。そして、
悲しくなりました。

中には、どれだけ痛くても生きてる人もいた。と考えると、とても
辛いです。

もし、自分がそのとき、広島にいたら、もし原爆がおきて、
たまたま自分だけ生きていたら、と考えると、考えるだけでとても
悲しい、辛くなりました。

これから、もうこんなことはおきないでほしい、と心から
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

自分達は実際に戦争体験をしていないから、本当の怖さは知らないけれど、このような形で怖さを伝えていくことは良いことだと思いました。今は核兵器がたくさんあって、威力もすごくなってきているから、絶対にそのボタンを押させないように、世界で唯一の被爆国として世界にも訴えていかなければならないと思うし、それが被爆者からの任務でもあると思います。実際に私の曾祖父が戦争を体験して、帰ってきたときには左腕がなかったそうで、そんな人がたくさんいたのだらうなと思いました。今こうして自分が生きているのは、戦争でも生き残っていた曾祖父、曾祖母のおかげでもあると思いました。被爆した人が戦争の怖さを伝えてきてくれたから、今平和な日本がつくれているのだと感じました。



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

今日原爆先生の話を聞いて思ったことは、人間、ておろかだなと思いました。広島と長崎に原爆が落ちたというのに、アメリカやロシアそして中国などは、今だに原爆の開発をしており、またロシアでは世界最強の「ツァーリ・ボンバ」を開発しており、それを投下すると、だいたい西日本をはかいてできる米量のパワーを持っており、水爆は、原爆の数百倍のパワーを持っています。今日本では「非核三原則」を持っていますが、核を持っている米軍空母が、日本近くの海で核を持っている飛行機を落としたという自例があり、その空母の目的地がよすがまちだったことから、もし飛行機が落ちていたら、………世界は、軍事費用より貧乏や温暖化にたいしての政さくにお金を使、た方が「いい」のではとぼとは思いました。



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

私は、原爆先生の言舌をきいて原爆、
てこわいことを改めて思いました。
言舌もわかりやすくメモもたくさんとれた
し、しらなかりたこともしれてたくさん
とくしました。言舌の間に音が入ったのが
少しわからなかったですが、その方からより
原爆のこわさを知れたので、よが
たです。さいごのビデオをみて、
本人の言舌もきいて少し泣きそふに
なりました。スライドもついていてわか
りやすかったし、当時の人の辛さもわから
たし、身ぶりでも、さらにわかりやすくせつ
わいてくれたので、さらにわかりました。



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

じゅうこう

表

原爆のこわさをあらためて知りました。
 もう戦争などがおきないでほしいですね。
 しかしなぜ北朝鮮人はミサイルを
 発射してくるのだろうか。爆撃だ人のこわ
 さを知らないのか...? と思っています。
 命という物は一つ一つの生きがいがあるのに
 簡単に消せるとかどうかしていますよね。
 この世どうにかしていますよね。
 でもこのような事が起こらないと人は
 戦争をくりかえしてしまふんですね。
 一人一人が平和をいのちをいはずなのに
 今どこかで戦いがあっているのかと不安...



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

原子爆弾などの兵器や武機は簡単に
人を殺すことができるさくくなものなのと思
いました。音速のいきおいで落ちて、なすすべが
がなく、また、原爆から逃げきれても、誰しも
負傷したり、大印の人を失い、いのちを失う
人がいたり、また、原爆ほうと呼ばれる後遺症
が残り長い年月苦しむ人がいたり...と様々
な人がいることを知りました。そして、
私ほなぜ、アメリカ軍が日本という小さな国を
ねらって、殺りくを続けるのかと疑問に思
いました。今も戦争を続けている国が、あつて、
その国が無くなる日が来ることを願
っていました。



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

原爆先生の話聞いて、戦争のことがよく分かりました。

最後の動画ですごく戦争のおそろしさがわかりました。

5人に1人が原爆で死んだと考えると、とても多くの人々が亡くなっていてちょっとびっくりしたし、すこしこわいなと思いました。



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

ぼくは、単独争をけいけんしたことを
いし、広島にもいったこともいけれど
"単独争の大切さ"が"わかった。"



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

戦争は、とても切ないところがあるため、思
 いました。単身人達にとっても感じやの気
 持ちがわき出てきました。あまらめま
 にげがに単身からの、心からそんけ
 いしています。ここからまた、戦争
 がおこるばまた、悲しむ人、苦しむ人
 がでてくるので、二度と戦争は、ま
 し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

表

原爆が来た時にはなるべく海や川などといった大きな水があるところにはやく行った方が良く思いました。原爆先生のリアルな発表の仕方にあっとうしました。自分には経験がないから、そのおそろしさはまさと義三さんたちにしか分からないと思いますが、少しだけでも怖さを分かった感じがします。最後のビデオを見て、きょととしてつもなしく怖くてふるえが止まらなかつた。たんだらうと思いましたが、今、世界は平和ですが、こんな事があつたからこそ、きょと今が平和なんだと思ひます。この先、戦争がもつとほげしくなるかもしれません。そのため、平和のままにいられるよう、自分なりにがんばりたいです。太陽よりもあついと聞いておどろきました。このご時世にはリトルボーイよりも強い物があるかと思つくとゾクゾクします。キノコ雲と呼ばれてゐた原因が分かりました。(原爆雲)大事なのは、熱線、衝撃波、放射線だということを知りました。



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、今日の授業はありがとうございました。原爆はこ
わい。けれども知っておいて平和の大仕事。そして、
どんなにひどいことだったのかを知ることができま
した。ほくは前から親が原爆につながりがあり、あ
って展示会みたいなものに行くことがありました。
だけどこんなにくわしくは知ることがなかった。なので
新しく知ることがいっぱいありました。
ほくは6年生を卒業した後、広島に住むこと
になりました。
なので原爆ドームに行き、原物を見に行きたいです。



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

じゅこう

表

ぼくは、戦争というのは、悲しいものだと思っ
 ました。戦争のせいで、かんけいのない
 人が、亡くなったり、ケガをして
 しまうというのは、あては、いけな
 ことだと思ひます。戦争なとが、ない、
 世界であてほしいと、ぼくは、思ひました。
 ぼくは、今日、まなんだことを、おすれな
 いように、生きていこうと思ひました。



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

47のB29 どんた
ばくだん

① 広島 ② 小倉 ③ 長崎

原爆先生の条件

① 正確2km以上 ② 平野であること

③ 空しの式な方法

Eノラゲイ
→ 母の名前

ばくだん

気体になった

私は、ばくだんの音にびびり、りんしょう
的でした。

なぜなら、爆だんの音をきいたこと
がなく、すごいリアルだったからです。

他にも、候補で横浜と京都がで
てきたことにすごいかどろきました。

京都をねら、たら日本の文化がけ
がれたり、歴史的な物がたくさん
あるのでもし原爆があちたら... と思ひました。



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

話を聞いて15分前の前世は分かった
しけど、もし広島に往んでいたらど
んな感情があったのだろうか。今日はま
た長崎の原爆について、ふれて
ほしいけど、これよりもっとひどい出来
事か、出ていたかもしれない。
これからまたここでまた何かこともあ
らす生き生きしたい、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

過去から学び、次、もし戦争が起きたら
原爆から自分の命を守る必要がある
と思いました。でも、平和が一番
です。

(コンクリート製の地下に逃げる、今は予測
が機械でできる時代)



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

原爆先生はいつもニコニコと優しく話して。高熱の
ミサイルがぶちこぼすも、頭の中が真白と
なれども、もしもまた原爆がぶちこぼす
おかしな"と思はれ



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

原爆のしくみ、いりよく、しょうげき波などいろいろなことが安くてウレ
ボー化についても知れてきまきまなぎせ者な心が出ておぼ度とこのよう
なことがあこらないでほしいと思ひ、原爆が1005度もありしょうげ
き波で物かおれ、熱さで体がとけていくというのほどもつらいと思ひま
した。太陽が地上600mの距離にあると思ひておぼいでは。



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

原爆先生は、たしかにおそろしい人だなんて、あらためて思いました。そして、原爆先生が、あんな
 どうじにいた、しろう先生は、人ではないと思うくらいの人をみて、とてもびっくりしたと思います
 そして、原爆先生ドームにある、そのとうじの人のすかしたをみて、「とてもすごい」と言ったといはれて
 ました。なので、そのとうじは、本当にすごい人で、びっくり、たしかに人とは思いません。そして、そんな人
 達を見てよくたがれたと思います。ぼくは、全体にたがえませんでした。なので、本当にすごい
 のおかげで、あはす。そして、もうおなうりになれたこと、すごく思います。



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

原爆が恐ろしいものだと前から知っていたけれど、今回の特別授業でより具体的なものを知ることができました。

一番驚いたのは温度が太陽よりも熱いということです。近くにいた人は熱いと思う間もなく落死してしまい、少し遠くにいた人は焼かれ長く苦しみながら死んでいってしま。たのを想像すると「自分はこんな死に方したくないな。」と自分勝手に思ってしまう。でも、当時死んでしま。た人は空から落ちてきたものが何かということも知らず死んでい。たと思うのでいたたまれない思。いがします。

私は昔、広島に行。たことがあります。そのときに原爆ドームや平和記念公園にも行きました。そのときはまだ幼かったので資料館に書。いてあることはあまりわかりませんでした。なので中学生ほどにならたらまた、行。てみたいと思。っています。

先生は「風が吹くとき」という本を知っていますか？絵本なのですがすごく心にさ。さりました。良かったら読んでみてください。もう3人、先生の「7000人の少年」も今頑張。って読んでいます

今から頑張。って世界で協力して核をなくしていら。たらま。と未来は皆が安心して暮。らせる戦争のない世界にな。っているかもしれないと思。います。そのためにま。が知る。ことが一番大切なことだ。と思。っています。