



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこウの特別授業を受講して

表

私は原爆についてあまり知りませんでした。被害が大きかったと、聞いたことはありましたが、今日の授業でこれほどひどかったとは思っていませんでした。特にVTRで見たコンクリートに座っていた人が一瞬にして消えてしまった時の写真を見てしゅうげきを受けました。先生の話を聞いておそろしい戦争で何百万人も人が死んだこと知り、なぜ日本はけんかを売るようなことをしたのだろうと疑問に思いました。私はこの授業で戦争は二度とやっていけないものだと思います。なぜなら戦争はやったって人を殺し合うのだから良いことがあるわけないからです。このときの日本は少し考え方が違ったのだと思います。だからもう争いのない平和な世界になってほしいということを伝えるために原爆先生は授業を続けているのだと思います。



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

私が今まで戦争について知っていたことは、ヒトラーや、満州のことだけでした。でも、昨日、原爆先生のお話を聞いて、原爆の恐ろしさをよく知ることができました。原爆先生のお話の中で一番心に残ったのは、被爆者のすがたについての話です。ほぼ黒こげになり、皮がむけて垂れ下がったりしている被爆者のすがたを想像するだけで、思わず身ふるいする程でした。また、人が一しゅんにして消えた、という話にもおどろきました。一しゅんで人をちりにしてしまう、原爆はとても恐ろしかったです。今、北朝鮮のミサイルや、核保有国が問題になっています。私は、日本が原子爆弾によって受けた被害を知って、改めて核を、戦争を世界から失くすべきだと考えました。



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

とても興味深い授業でした。原爆についてよく知ることができました。特に、7000℃もの高温が、
 といった「炸ん」と思っても知らなかったのは、
 とてもおどろきました。原爆のおそろさをあらためて知ることができました。その時に自分がかつこの場にはいた、被爆者を見ていらないと思
 います。太陽の表面度よりも高い温度が発
 せられたり、とても怖いことがあった。この
 人たちは思っていた、**「核補」**になっていった都市は、
 京都府はここにあり、おどろきました。今回学
 ぶことを、このからの学習の生かしていけたらと思
 います。また今回学んだことを、このからの総
 合の授業の平和について考えるというところ
 をかかると思っています。また本機会があれば、
 原爆ドームも見に行きたいなと思っておりました。



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

ぼくは、昔、広島に原子爆弾が落ちて来たのは知っていたけど、こんなに残ったとは知りませんでした。そのせいで死んでしまった人がたくさんいて、かわいそうでした。みんなはとてつもない怖い思いをしたのだらうと思いました。原爆先生の話はすごく分かりやすかったです。勉強になりました。たとえば、原子雲のことや、当時の人の話を聞いたかなどです。戦争の残さくさを改めて感じました。原爆ドームは、それがよく出てくるような感じがしました。原爆ドームに行ってみたりという気持ちになりました。今回教えてもらって、たことは忘れてはいけないと思います。このことを、これからもっといろいろな方に知ってもらって、今の平和な毎日に感謝したいです。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して本当に貴重なお話を聞く事が出来たと思いました。なにかしら原爆を体験した方々は亡くなってしまったりして本当に体験した方々に直接お話を聞く事が出来なくなっていると思うからです。またただ資料を読んだりインターネットで調べるだけでは絶対分らないようなお話を聞く事が出来て良かったです。また原爆先生のお話は原爆を体験し、軍の人として亡くなった人の処置をしたという原爆先生のお父様から原爆先生がお話を聞き私たちにお話をしていただきました。私はこのように原爆を体験した人からお話を聞きそのお話を聞いた人がまた次の人へと原爆を二度と起こさないように原爆のお話を次の人についでいけると良いと思いました。私は原爆資料館に行かぬと被爆状況を再現した模型をお父様が見ておしゃった言葉に感動しました。それは「生かす事」です。私は模型をどなたにも上手に再現して見せたい人に見た人に分かる何かがあると思いました。私は被害にあつた人がどなたか生きて欲しいかとは分かりません。でも私がお想像したよりはるかに生きて欲しいと思っています。私は原爆先生のお話を聞きこんな事か日本に本当に起きた事に悲しく思います。それと同時にもう一生絶対こんな事が起きない事を願っていました。原爆先生のお話は一生忘れないと思います。また私も聞いたお話を次の人についでいけたら良いと思いました。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して、一番心に響いたことは太陽の熱よりも、熱いことである。東京スカイツリーは高さに太陽より熱いものがある。このことにとてえみどるまじした。また、経馬傘して生きのびたこととあご、と思いきる。水が蒸発して、川には死体がたこつんあて。運ぶはんとあだ。命令として逃げ出して、思った。また、原爆ゲームの骨組みをみてみた。と思った。また原爆のこともとてえみどるまじした。機会があったら、行ってみよう。そして写真などがあつて。



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

原爆先生の特別授業を受けて、
 原爆を体験した人はどれほど、
 痛ましさを、苦しさがすごいんだなと思っ
 ました。自分が体験をしなくてよかったです。でも、体験した人が本当にかわい
 そうだなと思いました。その体験
 した人のけがが、なんとも、痛ましそ
 うだなと思いました。
 これからはこんな、ひどい事がな
 ないように、北朝鮮も、ミサイルを落とさ
 ないように安倍首相、がんばら
 なければいけないなと思いました
 トラフ大統領も、日本にいろいろやって
 みんなで、ひどいことがな
 ないように、みんなで、がんばらな
 いとだめだなと思いました。
 ほんとうに、かわいそうな人を
 一人でも減らせるように、
 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

じゅこう

表

12/19

私は原爆先生の話聞いて原子爆弾が投下されたところがどんな状況だ、とか、くわしく知ることができました。私が一番くわしく知りたいと思、たのは、広島に投下された原爆の「リトルボーイ」の中がどんなふうになっているかです。47もの原爆の中には何が入っているか気になりました。また、原爆が投下されたところでは5人に2人が亡くなっていることを知、て、原爆はおそろしいと思いました。他にも被害を受けている人はたくさんいるので生きのこることができているだけで幸せなんだと思いました。2万人はい、しゃんで亡くなっているので原爆はものすごい力なんだなと思いました。私はこれから原子爆弾を投下したり戦争をしない世の中にな、てい、てほしいです。



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

原爆を投下されると広島市民の「5人に2人」が死んでしまうと聞いて、ウランの燃焼量をもっと増やすと、日本のみならず地球も破滅してしまうと思った。最近朝鮮民主主義人民共和国(北朝鮮)がミサイルの発射や核実験をくり返している。それがどんなに恐ろしいことか改めて実感した。現在核兵器を保有する国はアメリカ、ロシア、中国、ロシア、イギリス、フランス、イスラエル、パキスタン、インド、北朝鮮の9か国。現時点で確認されている本数は約15000発。日本は核兵器禁止条約には参加しなかったがこの9か国には原爆投下の過ちなどを分かってもらいたい。



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

表

いろいろなことにおどろきました。とくに おどろいたのは、ゴルフボールほどのウランが 燃えただけで広島市が全て焼きつくされてしまうという所です。

その分量だけで、一しゃんのうちに広島市内を芝の海にしてしまった所がおそろしいなと思いました。原爆は放射線の後、しょうにもなってしまふから、生き残ってもつらいのでイヤだなと思いました。あと原爆を落としたのはアメリカ軍 だ と分かり、川の水などがそのままい熱い水になってしまったのもすごいと思いました。人が一しゃんで農 化してしまうということが分かりました。いい経験になりました。分かりやすかったです。



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

表

ほくは話を聞いて、原爆が落ちた
広島の人々はさくなく死を逃
てしたことがすごく悔しいです。
原爆が投下された瞬間に原爆で
命を落とした人は自分が死んだこと
をわががさずとさよっていることは
かわいそうだと思います。もっと原
爆のさくなくさを知っていたと思
いました。

最初は全然興味がなかったけ
ど最後の方はもっと話を聞きたい
と時間をもう少し延長してほしいと
思ったほどおもしろいと感
しました。

原爆の実験の力をまわらなくて知
りました。もっと化学のことを知っ
てどんな物質が入っていたのかを
知ることができ、記憶に残さ
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

私は原爆先生の授業で、命の大切さを改めて感じる事ができました。戦争がない今はとても平和に暮らす事ができていますが、戦争があったときは空襲や原爆があたために多くの人の命が危険にさらされていたと知り、自分が今生きていることはとても幸福なことなのだと思います。でも今でも戦争をしている国はあります。また、戦争だけでなく、水不足、食料不足の地域もあります。私はその人達の少しの役にでもたつためにこれからはユニセフなどに積極的に協力していけたらと思っています。でもまだかくへいきをもっている国や開発している国があると私はとても不安です。だれかを傷つけるために使うのではなく、幸せのために使ってほしいと思いました。私は命を大切にしていこうと原爆先生のお話で改めて

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

感じる事ができました。



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、原爆先生の特別授業を
 受講して、原爆のおそろしさを知りました。
 原爆のいかは、広島原爆資料館
 にかざしてある物よりもすごいということ
 を聞いたので、その時はもう心でこのうらえ
 がすごかったです。そして、原爆の候補に
 なった都市が、僕は広島と長崎しか
 ないと思っていたけれど、その以外にも
 小倉、横浜、新潟、京都とあり、最初の
 第一候補が京都だったということを知
 ってびっくりしました。
 一番初めの時に、7000℃の少年の意味が
 あとで分かるよ。と聞いていたけれど、本当に
 意味が分かり、よくよく考えてみると、7000℃
 という温度は、太陽と比べると太陽の表面
 温度が6000℃あるということなので、それよ
 りも1000℃高い。もうそれは太陽が、広島
 に落ちてきたということなので、たいていそん
 なことをするだろと思いました。

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

今日の授業を受けて、戦争はちかんと悲しくなる、
 ちかんと、ちかんと、絶対ちかんと悲しくなる。



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

私、原爆先生の授業を受けて、戦争で、ひふがたれさがる事や、いっしょ人ではいにならなってしまうことなどが分かりました。原子爆弾の投下着市の条件が、あつあることも、知りました。

候補になつたときが、ろつ以外にろつあることを知り、京都は、人間にとって文化財で、古い都だを知りました。そんな京者が一番強くおされたとき、少しショックでした。

ENOLA、GAY は、千ベツト大佐の母親だと知ったときは、おこくおとろましました。あと、熱線は、太陽の表面の温度は 6000°C あり熱線は、外周、だけでも、 7000°C もあると知り、高さは、スカイツリーの2展望台、くらいの高さまで、あつしりました。原爆ドームは、広島県産業奨励館という名前だを知りました。



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

表

私は、図書室で原爆先生の特別授業の話を聞いて、また私が生まれていないときにとっても、おそろしいことがみせているんだ。と、聞いていて、すごくこわかった。

私のひいおばあちゃんは、原爆のことかあ、ときを体験してました。あまりよく聞いていなかったの、と、とても、分かりやすく説明してくれて、おそろしさしか、ありませんでした。

話を聞いていた中で、私がびっくりしたのは、「リトルボーイ」というかわいらしい名前をしているのに、高さスカイツリーぐらいなのに、太陽よりも熱い、7000°というのにあどろきました。

私は、この、原子爆弾の話、ときいて、今、生きているのがとてだけ幸せかを知りました。生きたくない。と思ったときもあつたけれど、この話をきいて、たぶん、こんなことを考えたんだ、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

私が原爆先生の特別授業を受講して一番に感じたことは、核爆^{じゅくわ}弾はあつてはならないということです。なぜなら、今ある技術を使えば広島に投下された多しの人々の命をうばったのよりも強力なものが出ても、とたくさんの方が命を落とすことになるからです。最近よくテレビのニュースでノーベル平和賞をとった核はいせいの運動をしている団体のことが流れています。しかし、その中には核保有国が乏の活重かに反対していることも報道されていました。また、日本もアメリカ側について核兵器の条約には参加していませんでした。このことをふまえて、原爆はあつてはならないもので、それをなくしなければいけないのにまだたしさんの核兵器が残っています。なので原爆先生の話しして下さい、ことをも、という人々に知ってほしいです。



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

広島に投下された原子爆弾は表面温度が約7000℃で太陽よりも温度が1000℃も高かったことも知った。また、人間は熱線によって水分がいっしょんで蒸発して炭になり、衝撃波によってバラバラにくだけちてしまうことも知った。元安川が被爆者でうまるほどだから一発の原子爆弾によって大量の人が亡くなってしまったのだと分かった。もっとも強くおされた京都には、人類の古化財や古い都がタタいことからアメリカは京都に原子爆弾を落とさなかつたときいて、アメリカにもおさしいところがあるのだと考えた。



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

ぼくは「日本の歴史」という本を読み
 ながら垂れ下がっている状態であろ
 しいな、と思いました。しかし、
 原爆先生のお父さんである、池田
 義三さんは「きれいすぎる」といっ
 た事におどろきました。

ぼくは、原爆が「ラッシュ」で「汚
 とされた」とか、ぼく科たいに、「きれいすぎ
 る」状態とか変な思いこみ
 持っている人に原爆を教
 えてもら、
 めではなく、正しく、原爆について、正しい
 事を知、ていふ人に来てもら、て良か
 たです。ぼくは戦争は土くはない事だ
 と思、ていきました。

戦争はしては必要ならぬ物だ
 思、ました。また核で人が死ぬよ
 うな事は日本の原爆ドームを見れば
 分かると思、うので、すべてこの世が、
 消しまらばいいとまた思、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

私は、今日の学習で、原爆についてくわしく知ることができました。原爆の怖さやいよくの強さ、それによ、て起こる被害がとてもくわしく説明されていて、わかりやすか、たです。私は今まで、原爆の事にほとんど興味がなかつたし、原爆について、国語でたことくらいしか知りませんでした。けれど、今回の授業で、少し興味がでてきても、と色々なことを調べてたいと思いました。配られた資料にの、ていた、「原爆先生ががってきた！」が、「ヒロシマの九日間」も言読んでみたいで、す。今回の授業は、とてもわかりやすく、あきない内容でした。リトル・ホーイの落下するしくみや、しょうけき波の速さなどもわかるように言説明してくれて、面白い授業でした。これから、広島だけでなく、長崎に投下された原爆のことやそのころの広島と長崎の様子なども、調べてみたいで、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

私は原爆先生の特別授業を受講するまで原爆が爆弾だということしかわかっていませんでした。けれど"受けてから、こんなに広い範囲に爆発すること、太陽のようにとても熱いこと、熱線、衝撃波、放射線、3つのことで"こうげき"することなどを知ることができました。とくに"こうげき"はぬことについては、音よりも速いなんてとてもなくおそろしいなと思いました。いままでも戦争、核兵器はだめだと思っても原爆先生のお父さんの痛々しい人の話を聞いたらそんなことをするのほとてもとてもだめだと思いました。悪い人にもやっつけてだめだと思いました。



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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて戦争と核火暴弾の怖さと苦しさをあらためて実感しました。原爆先生の話しの中にはきろいな事がたくさんありました。たとえば、死人の死体を集めて燃やすす事を軍がやって、その灰を海に流すのは、ほんの少しの量の中にあるフラクが六十分の一しか火暴発して、いかなかったことでも、もし全てが火暴発させるような技術をもっていたらと思うとぞろぞろしてきます。その他に、火暴発したときの地上の温度が4000℃と太陽よりも熱いことです。そして、リトルボーイを運んで来たエノラゲイが来、ていたナベツトのお母さんの名前を聞いて、その心の中で、お母さんの名前を核火暴弾を落とすための戦いさにつかたなるとお、こりたくなりました。最後の、池田よしろうさんの話を聞いて戦争は体験した人がいかに苦しいかを知って、ほんのぞろぞろと感じました。



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

表

原爆のことについてよくわかりました。
原爆の本当のにおさわかりました。これまでよりも、すごく、くわしく原爆のことを教えてくれて、すごくよくわかりました。これまで思っていた原爆よりも、すごい強力な物で、すごい物だと思いました。原爆で生き残った人がいると聞いて、すごくびっくりしました。原爆のあとに、兵隊や生きのこった人ほどのように、墓が、アハが知らぬあたりと知れて、か。たて、わ。ゴルフボールほどの大きさのウランが、焼えただけで、広島全体が焼えてしまうことが、一番びっくりしました。ゴルフボールほどの大きさという、すごく少量のウランで、広島を炎の海にしてしまうなんて、すごくおそろしいなと思いました。すごい、いい学習をすることができて、よかったです。



原爆先生の特^{じゅこ}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、原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、
本当にわかったけど、原爆のことを知ることか
きてよかったです。どうやって原爆を落としたのか
が気になっていたので、そればかりわかりました。
教科書にのっていないことを話していて、なるほど
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

表

私は1年生ぐらいのころ、^{じゅこ}またしの
ケンゴを読んだことがあったので、
原爆のことについて知っている
と思っていましたが、実際に
原爆先生の話を聞いてみ
ると、知らなかったことがた
くさんあって、勉強になっ
て、自分が本当はなにも知
らなかつたんだなと思いまし
た。原爆先生のお父さん
自身も、つらかったと思いますが、
実際に原爆にあつていない家族も
とてもつらい思いをしたと思うので
家族もある意味被爆者とい
てもいいぐらいだと思いました。
せな、た被爆者の命を無だに
しないために私達が平和を守
ていかないといけないと思ひ
ました。そのために、私が今

名前 (関口 祐里菜)

できることは、友達や家族など、
ふれ合う人々と仲良くしていく
ことだと思いました。今日から
実行していきたいと思っています。



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

じゅこ

表

私は、原爆先生の特別授業を受講
をしてウリオいたいな話でも本当にあ
たんだと知るととてもこわくなりまし
た。私のひいおじいちゃんも戦争で
なくなってしまうたのでこんなにこ
わり思いをしたんだなと思いました。
私が原爆先生の話を聞いて一番学ん
だものはウランです。理由は、ゴルフ
ボールくらいの大きさなのに1kgも
あると言っていたからです。しかも、それが60音
というのは、とてもすごいなと思
いました。私が一番感重かしたと
ころは、原爆先生のお父さんが言
た「亡き被爆者、亡き戦友たち」というところ
です。この言葉に私はぐっときました。
今回のこの学習はとても貴重だ。た
ので原爆先生の言っていたことをもと
くわしく知りたいのでインターネットなどで
調べたいなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話を聞いて、おどろいたことが
3つあります。1つ目は、京都が1番爆心地と
して推されたことです。都市を破かいするのに効果的
とは、全然しりませんでした。2つ目は広島に投下された
「リトルボーイ」を投下した飛行機「エノラ・ゲイ」は
操縦士のチベット大佐の母親の名前だということです。
お母さんの名前が付いた飛行機で戦争に向かうとは
どんな気持ちだったのだろうと思いました。3つ目は、
爆発したときの表面温度が太陽よりも1000℃高い
7000℃だということです。私はたえられないなと
思いました。また、私がお話の中で1番心に
残った場面は、原爆先生と、父、義三さんが
原爆資料館に行、た時のお話です。私たちが見ると
目をつむりたくなる人形が義三さんは、
「きれいすぎる」と言ったところでした。なぜかという
お話を聞いているだけでもゾクッとする感じが
あったけれど、義三さんの言葉を聞いたときに
原爆や戦争のこわさを改めてとても感じ
ました。

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

じゅこう

表

ぼくが原火暴先生の話を聞いていて思った
 ことは、原火暴と言うのは、こんなにもおそろ
 しいとは知らなくて、今、一回の月事ですこ
 くおかりました。これから原火暴の事を
 よく調べておかるようにしたいで
 す。ほかにおかったことは、こんなに
 人は、戦争を体験したんだなと
 思いがわいてきたなと思いました。
 戦争は、みんなもいやだしだ
 からこれからは、もう戦争や、殺し
 合いなどは、なくなっしてほしいで
 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

ぼくは原爆先生の話を聞いて
 原爆はおそろしい物なんだな
 と思いました。原爆先生の話を
 聞く前には原爆はなんなの
 かよくわかりませんでした。話を
 聞いて原爆がどのようなものが
 上から降りました。上空600mで爆発
 したら3000mもねっかじくと初めに
 矢張りしました。人間がそのねっかじ
 うとい、しゃんとちりとなくなると
 ということも初めに矢張りしました。
 原爆先生が少女を助けたところは
 感動しました。少女の包帯を取って
 あげるときに少女がどんなに痛いか
 想像してみるとたしむちもなりました。
 原爆先生の話を聞いて
 人さょうになりました。この国にし
 ていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今回の特別授業を受けて、
原爆のおそろしさや、
実際の体験を聞いて、
6年生全員にとって貴重な時
間になったなと思い
ました。

そして私は、ガールズ
ボールくらいの大きさの
ウラニで、あんなにも
大きな被害がおよび
と知っておどろきました。
細かくじっくり

原爆についてお話を
聞けるのは、めったにない
と思ったが今回学んだこと
をゆすめないうようにしよう
と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて
本当にその時々は大変だったんだな
と思いました。原子爆弾は
すごい破壊力があると
分かりました。原爆先生池田
のお父さんは大変なことを
して過していたと分かりました。
お父さんからの手紙は大事にして
いるんだと分かりました。



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

表

原爆がどれほど危険でどんないきょうがあるか分かりました。日本は昔、いけないことをした。しかしなにもいけないことをしていない人が戦争をし、亡くなっていた。広島に原爆が落とされ広島市の人口35万人の40%が死にいたりしました。広島に投下された原爆はリトルボーイという原爆だ。日本語で少年などと呼ばれているものだ。そのリトルボーイは、名前の裏側にとんでもない破壊力を持っているのだ。原子爆弾の燃料ウランは、60kg積んでいて、1kgしか燃焼しなかった。これが広島市の地上600mで爆発したのだ。それは球体となり、中心は1万℃表面7000℃地面までは3000℃だ。空気を膨張させる。音速毎秒340m、衝撃波はそれより速い毎秒410mだ。人の言正言は、人の体の水分が蒸発し黒こげになり衝撃波で消えた、というものもある。この話を聞きぼくは原爆を使ってはならないと思いました。今北朝鮮がそれをして過ちを犯そうとしている。昔、日本も過ちを犯した。過ちを犯した国どうし日本

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

が北朝鮮を止めなければならぬ、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

とてもためになりました。原火暴の柿^{じゅこう}や原火暴先生の話しにでてきた。人間ではない笑^わか"とても印象に残りました。最後の原火暴先生のお父さんのビデオや 体験をまた語っている所はとても思いが伝わってきました。ほ"くも原火暴の体験を伝えたいと思いまゐる。原火暴先生の話しはためになりました。ありが"うございまして。



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く前は、
爆弾が落とされたことなど
知らなかつたし、興味ももちませ
んでした。でも、原爆先生の
話を聞いて、こんなにつらい思い
をしたのだと思います。17才
のとして死体回収など、行っ
てるなんて今では考えられ
ません。それに2つの県が、ボロボロ
に なったんで、初めて知りました。
また、原爆のお話を聞いて前より
も興味をもちました。お母さん
などにも原爆の話を聞いて、
もっと勉強をしたいと思いました。
原爆の被害にあった人たちが
かわいそうです。これから
ずっと安全な日本、自然がたくさ
んある日本、平和な日本であってほ
しいです。



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

私はこの機会を通して、戦争の残酷さを強く感じました。お話と映像だけでもその場面やおそろしさが伝わってきました。昔に小さな事でこんなに大きな争いが起きていたと知ると、残念で怖くなりました。昔に原爆が起きて大きな被害が出ていたからこそ、今は人と人が分かり合い、親切で平和な世界に近づけたのだと思います。そして、私は世界の多くの人々に戦争、原爆のことを深く知ってもらいたいと思いました。なぜなら、前の私は戦争のことは軽く知っていて、この授業を受けて本当に変わり、戦争の見方がおそろしいというほどではなくなりました。世界の人々に戦争を深く知ってもらえれば未来に戦争はなくなり、もっといい社会になると、一人一人の人たちが思っていてくれたらいいなと思います。



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

表

原爆先生の特別授業を受講して、太平洋戦争での被害が想像できるように実際にやってみたりくわしく説明してくださいたりして、社会、総合の勉強にすごく役立つと思います。

ビデオも用意してくださり、原爆のことがよく分かりました。十七才で入隊した原爆先生のお父さんはドラム缶で命が救われたのは「すごい」と思いました。また、原爆が投下された時の音を表現してもらってすごくびっくりしたのと恐怖を感じました。その当時の人々も同じ思いをしたのだと思うと今、平和な国で戦争が起きていないことを「ありがたい」感じます。

クイズなどもあり、恐怖も感じて勉強できました。日本人として、そのことは一生忘れず、胸に刻んでおきます。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

表

原爆は悲惨な出来事だ、ということは知っていたけれど、どこが悲惨なことなのかよくわかりませんでした。

原爆によって多くの人の命がうばわれたし、生きていたとしても、人間とは思えないほどのありさまは、実際に見た人でないともわからないというのわかりました。私達は実際に見てはいないけれど、この出来事が二度と起こらないように、国際的に考えなければならぬと思いました。

罪のない人が、一瞬にして、苦しみなから亡くなっていくのはおかしいので、絶対にしてはならないということを強く学びました。



原爆先生の特^{じゅこ}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、今日 はじめて、原爆の事を
 具体的に聞く事ができました。
 ぼくが 今日いちばん心に残ったのは、
 トラックの荷台にいた時に、助けようと
 しても皮ふがずるって落ちて
 しまう人がいたというところ。
 助けようとしてもどうする事もできない
 つらさが分かりました。また、単身争のつらさ
 が分かりました。体験した人にしか
 分からない本物の姿が、よく分かり
 ました。ぼくは、原爆の事を話せる人が
 少なくなっているのに、今日原爆の話を
 聞く事ができて良かったです。
 この事を学習に生かしていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

「原爆」と一言で言われても、これまで想像もつまずませんでした。なぜなら、その歴史があまりにも悲惨で、言葉にもなさない故、実際にそれを経験してみたい私たちは、それは想像の範疇内でもありませんでした。「原爆=戦争」の予感イメージしかありませんでした。しかし、原爆についての見方は、特別授業を通して変わりました。それはただ単に「日本の歴史」と一言でまとめられるほど簡単なものではありませんでした。たくさんの複雑な背景があったことも知ることができました。戦争を知らない、恵まれた私たちがですが、この授業を通して、日本の大きな歴史のうちの一つについて学ぶことができました。「原爆」について知ることは、私たちが日本人として必要不可欠なことがあると考えました。この歴史が将来も語りつがれ続けるために私たちにできることをしよう、そう思いました。今回の特別授業を通して、原爆の恐ろしさとその悲しい歴史についてはこちらも少し、今、私たちの生きていく時代のありかたに気付くことができました。日本は、「平和」であることを感謝しています。又、この特別授業に参加をすることができたことにも感謝しています。私はこれまで当たり前のように生活することが幸せだと感じます。有り難うございました。



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

表

私は、原爆先生の授業を受けることはできなかつたけれど、参考書などを中心に原子爆弾が投下された時のことを調べてみました。原爆は何回か投下すると地球が破れちゃうくらい威力があるそうです。これを見て私は、1945年8月6日、9日の国民にとってと水たけ恐ろしかったことかと思えました。さらに、沖縄では地上戦も行われ多くの子供も亡くなってしまいました。又、日本人は「やられたかわ」だと思いかうですか、私はちがうと思います。日本軍も真珠湾を宣戦布告なしで攻撃し、多くの人を殺してしまつたので、その当時の日本は少し乱れていたと思います。そして、今現在広島に現存する「原爆ドーム」は「負の世界遺産」として私たちに戦争の恐ろしさを無言で、うたえているのではないのでしょうか。今でも核実験をしている国がありますが、そのような国がなくなり、核開発のない世界になれば、「世界平和」が実現可能になると思います。今、原爆の何倍もの威力がある新たな兵器が開発されています。当時の状況も学び私は、今、この場において、家族について、「普通」に食べていけること、と水だけ幸せなのも知りました。そして私は、平和を実現するため、少しでも力になれば良いと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話
原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の特別授業は前半に広島で実際に体験した話、後半には原子爆弾についての解説をしていただきました。

原爆先生のお話の中で原爆先生のお父さんが実際に広島で体験したことが書かれている日記を原爆先生が読むときがとても印象深かったです。そのエピソードの中で死体で川がうめつくされていたというものが考えるだけでも恐ろしいです。

ぼくは広島や長崎に原子爆弾が落とされたということは知っていましたが詳細は知りませんでした。原爆先生のお話を聞き思っていたよりもはるかに悲惨さを知りました。

その他に原子爆弾というものがどんなに恐ろしいものか、人類にとってなんの利もないことも知りました。

この特別授業で原爆についてしっかりと考えることができました。原爆先生、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

表

今は、原爆のことを教えてくださり、ありがとうございます。ぼくは原爆についてあまり知りませんでした。ですが原爆先生のお話を聞いて「原爆はどんなにつらかったのか、どんなに人には分からない痛い思いをしていたんだ」とぼくは思いました。ぼくは、原爆先生のお父さんはすごいとぼくは思いました。でこが「すごい」と思ったかというとお父さんは死体運びか死体を焼く仕事を引き受けたのがすごいと思いました。もしぼくが「おれ」と言われても引き受けませんでした。ぼくは原爆先生のお話を聞いて「ぼくは人のためにいいことをしたい」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

表

お話を聞いて原爆はどれだけの被害をあたえたのかどれだけのすごいものなのかわかりました。中でもびっくりしたのは、原爆をまともにくらうと人はいっしょんでいすみになって消えてしまうと聞いてとてもすごかったなと思いました。話をしているときとても引きこむようなしゃべりかたなのでもとても伝わってきました。太陽より熱いということを知ったとき、びっくりしました。この被害のことを他の知らない人に伝えてほしいと思いました。このことを知って他の国で核兵器をつくらわないうちをほしいと思いました。



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

私は、戦争のことを聞いて、おどろきました。なぜなら皮膚が、ドロドロにとけたり、ウジ虫が来たりして、私がこのようなことになったら、気持ち悪くなってしまうと思いました。なので、池田さんのお父さんはすごいと思いました。

私が感動したところがあり、それは、お父さんのビデオを見た時です。泣きたかったけど、一生けんめいにしゃべってあげたところに感動してしまいました。私は、このことを聞いて、この生活が夢かもしれないと思ってきました。とても大変だったのですね。とてもいい話を聞いたと思います。これから生活、このようなことがあるかな、とていやですが、生きのびたいです。とてもいいお話をありがたうに思います。このことを忘れないで生活していきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の授業を受けて自分の中の
平和への意識が変りました。1945年
8月6日、広島に投下された原子爆弾は何
十万人もの命をうばいました。落とされ
た原子爆弾「リトルボーイ」は、表面温
度7000℃と太陽よりも高い温
度と聞き、その場にいた人達の
ことを思うと恐怖と悲しみ
がこみ上げてきました。また、
原子爆弾で全身に火傷や後遺症
を負った人達、放射線によって今で
も苦しんでいる人がいると聞いて、原
子爆弾は本心に恐いものだ
と実感しました。僕は、学べる場所
があり、友達がいる、そんな普段
の生活が平和なんだと気づき
ました。最後に、たくさんの人命
をうばった原子爆弾を絶対に
なくさなければならぬと強く思いました。



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

戦争は、日本が仕かけたけれど、
日本も大きな死者がでました。
広島では、5人に2人がさくねり
ました。原爆は熱線、衝撃波、
放射線、というものがあつてを
知りました。
私が、一番心に残つたのは、
原爆先生、池田貞徳さんのお父さん、
池田義三さんの体験したお話です。
義三さんは、17才で兵隊になつた
そうです。17才は今で言う、
高校生です。高校生が兵隊に
なるとは考えられなかつたと思ひました。
私がこの特別授業で学んだのは、
どんな理由があつたとしても、命は大切
だから、多くの死者を生む戦争は
絶対にしてはだめだなど
改めて思ひました。



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

私は、原爆についてあまりよく知りませんでした。でも、原爆先生のお話を聞いて、多くの人がむがりたあっていたというのが分かりました。また、分かったことは、もう一つあります。それは、原爆先生のお父さんのように実際に見ている人はとてもつらいんだと分かりました。私も聞いていて、とても苦しかったです。そういった意味を原爆ドームはもっていたんだと思いました。原爆ドームに興味はなかった私ですが、実際に広島に行き、原爆ドームを見てみると思いました。また、家族にも興味をもてほしいと思いました。また、もっと原爆ドームについて聞きたいと思いました。



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

表

私は、原爆先生の話を聞いた時、とても辛く、泣きそうでした。大やけどで、体の皮がすりりととれてしまい、ものすごい痛みを感じていた人、命を落とした人などがいたと知ったからです。死亡率 40% という数字もかなり大きい数字だと思いました。広島の方達の5人に2人が亡くなるということだからです。また、おどろいたこともありました。それは衝撃波の速さが毎秒440mだということと直径200mで表面が7000℃にもなる。球体が地上から600mの所にあつたということです。太陽の表面が6000℃なのに、7000℃なんて、全く想像が出来ません。今の日本からは、考えられないような事が今回の授業で分かりました。同じ日本の方が体験したことなので、日本人が知っているのは常識だと思います。私も、この原子爆弾投下のことをたくさん知って、次の世代の方達に昔の広島の方達が味わった辛さを伝えていき、色々な人に教えたいです。



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

私は、原爆先生の、特別授業を受講して、一回、おばあちゃんから戦争の話を聞いていたけれど、お話を聞いて、とてもビックリしました。ビックリした点が2つあります。

1つ目は、皮ふが体から、はがれ落ちるということです。私はそんな人を見たこともないので、想像ができませんでした。原爆には、そんな強さがあるということが、分かりました。

2つ目は、原爆の落ちた近くにはいた人は、一瞬のうちに消えるということです。ビデオを見て、とてもおどろきました。光の熱さで、体の水分が蒸発して、炭になり、しんどくて、すみかくずれ落ちて人がいなくなるというとても、原爆というのは、おそろしい物だなと何回も感じました。戦争が、とこれだけおそろしい物が、あつてはいけなうということが、話を聞いて、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

私は、この特別授業を通して
戦争、原子爆弾が、どんなに危険で
大変なものなのかを改めて、
実感しました。

私は、以前、原爆ドームや原爆資
料館などを見に行ったことが
あるのですが、そのとき感じたこ
とと、この特別授業で教えてもらっ
て感じたものは大きく違っていまし
た。

原爆先生のお話を聞いて、
自分は、原子爆弾や原爆ドームのことを
知っているつもりでいただけで、
あまり関心をもてていなかったことに
気づかされました。

なので、これからは、戦争などの
争いごとに関心をもちたいです。
そして、戦争のひびきを伝えていき
たいです。



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

ぼくは、原爆先生の特別授業を聞いて、太平洋戦争のことかとてもたいへんで多くの人が被害にあったことを知りました。

そしてこの原爆先生の特別授業を聞いてたくさんおどろきました。それは、原子爆弾が空中600mで爆発したとき、中心温度が100万度で外側が7000℃太陽より暑かったことやいろいろなことです。

そしてこの授業から、決して戦争や争い事は、やっては、いけないことを守り続けたいです。



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

12/8

今日は原火暴について
 くおしく考文 えてくれて
 ありがとうございます。池田
 池田さんのおかげで
 お話の中の未ムになれま
 した。

ぼくは原火暴について
 あまり知らなかったけど
 この授業で内容が分かり
 ました。

せひこんど「原火暴先生が
 やってきた」という本を讀んで
 みた。と思ひました。
 原火暴はおそろしいもの
 だと分かりました。



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

表

私は原爆の話聞いて原爆の怖さ、恐ろしさ、悲惨さを感じました。大勢の方々が亡くなり、悲しみ、苦しむ人達のことを考えると胸が痛んでなりません。

私が心に残ったのは、資料館を見に際、おしゃった「きれいすぎる」という言葉で、原爆の被害は今の私達が感じていることをはるかに超えていて、それを知ることは難しいかも知れません。

ですが、亡くなられた方々の冥福を祈ることなど私達にできることをしていきたいと思いました。

私は今回の授業を通して今、ここで生きていることに平和を感じました。常に生と死がとばかり合わせである以上、生きていることが幸せなんだと理解することが大切なんだと思います。

ふだん、あまり戦争や原爆のことについて

自分から聞いたことがなかったけれど、

無残に奪われた命のために、今回の授業で原爆のことを知ることで良かったです。



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

表

私の父はよく戦争の番組などを見ていて、私も一緒に見たりして戦争のことについてある程度知っていると思っていましたが、原爆先生の特別授業を受講して、戦争のおそろしさや、こゆさ、そしてなぜ戦争をしてはいけないのかということを知り、感じ、学びました。

また、話し方も私達がその場にいるかのように戦争のおそろしさやこゆさなどがより、伝わりました。私は、この特別授業を受講して「戦争は多くの罪のない人、または大切な人がせくなり、多くの人に悲しみを与えたから戦争をしてはいけない」ということを学び、今がどれだけ安全で、安心な世の中かよく分かりました。



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

表

。私は、原爆のことについて、あまり知識がありませんでした。なので話を聞く時はとてもドキドキしました。そして、話を聞いていくと、言葉では表せないほど、私が思っている以上に、日本が、大変な事たという事に、ショックを受けました。90分も、お話をしてくださいましたがい、とても短く感じました。

私が一番ショックだった所は、原爆の被害にあった人の皮膚が、こけてしまったり、ただれてしまったりして、自かけて、助けて、と言っていた所です。話を聞いただけなのに、こんなにおそろしいのに、その姿を本当に見た人達は、どんなにショックを受けたのか、想像もつきません。

広島に行く機会があったら、原爆トームが、その時の資料などを見て、原爆について、勉強したいと思います。

今でも、この話を語りつかれているということは、日本から、なくては行けない出来事な人じゃないかと、私は思いました。今日は貴重なお話をしてくださり、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

表

原爆の恐ろしさを、さらに知ることができました。学校で原爆ドームのことを少し習って、「こわいな」くらいしか思いませんでした。ですが先生の話を聞いて恐ろしさや悲惨さを学んで、2つのことが心に残りました。

1つ目は爆発した原子爆弾の中心が100万℃、つまり太陽の中心と同くらいの温度です。そして、表面の温度は7000℃、600mくらいはなれていても3000℃、とても強い熱線、放射線、と聞いてこわくなりました。

2つ目はその放射線を多くあびてしまうと原爆症になってしまて、被爆者かとても苦しんでいることも分かり心に残りました。

私は原爆先生の話を聞いて、原子爆弾は1つ落とすだけでも、多くの死傷者を出してしまうことです。世界にはこれ以上の爆弾が「一千万発」もある、ということかこわいです。もう二度と戦争を二度とほしくありません。



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

ぼくは原火暴先生のお話を聞いて、原火暴
 のおそろしさを知りました。原爆先生が原火暴
 のおそろしさを話しているし、自分の思っている原
 火暴の火力と原火暴先生が話している原
 火暴の火力がぜんぜん違っていました。
 そして今、広島に投下された原火暴より軽い物
 が作れると知ってさらにこわくなりました。
 こんなおそろしい原火暴が投下された時代に
 産まれなくて自分はめぐまれているな、と思
 いました。食べたものは食べれて、ひもじい思いを
 しない、わがままだ、と言える。自分は今にま
 えているので自分にきびしく生きていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ほくは、原爆先生のお話を聞き、
戦争の恐ろしさや、原子爆弾を落と
された前と後の広島のことか
ともよくわかりました。