



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

原爆先生特別授業をしてくださってありがとうございました。先生の話を聞き、原爆は、とてもおそろしい事が分かりました。爆発した時、地上の温度が3000度と言う事と人形のはたがズルリとおちてる写真を見て、聞いて全身に鳥肌がたちました。それでも先生のお父様は人形を見てきれいすぎる」と言ったと言う事を聞いてとても、がんこくたったんだ」と思いました。それから私は戦争と言う争い、残酷な戦いは二度としては、いけないと思いました。



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

私は原爆先生の話聞いて思うことが2つ
ありました。1つ目は戦争は二度とやってはいいな
いということです。原爆先生のお話によると
原爆が落された瞬間は一瞬だと言ってい
ました。たった一つの原子爆弾で何人も何百も
何万人もの人が一瞬で命を奪われてしまうのは
とても悲しいことだと思いました。その人の中
にはご高齢の方も小さな子どももいて私たちの
年で命を落とす子たちが沢山いるのだなと
思いました。なので戦争は二度とやってはいいな
いのだと思いました。2つ目は今と"これだけこの
生活が幸せなのかということです。

昔は今みたいに食べたいものを全て食べれ
る訳ではないし、今みたいに可愛い服も売ら
ない。なのでこの授業で"今の生活がと"これだけ楽で
幸せなのかということが分かりました。

この授業を通して命の尊さや生きるというのは
どういふことを考え直すことができたので
いい機会だったと思います。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

この話を聞いて原爆で多くの方が亡くなっているのを知って二度と戦争をしてはいけないと思いました。原爆は表面の温度が7000℃で中の温度が100万℃と聞いて太陽の表面温度より高くびっくりしました。原爆は落ちた瞬間に人々の命をいっしょにうばってしまうのでとてもがなしいことだと思いました。その中で高齢の人や小さな子どもも命を落としてしまうのは、おそろしいことだと思いました。

原爆先生の話聞いて命の大切さを学ぶことができていい機会だなと思いました。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

広島に原子爆弾が落とされたに被害があったことを
今までよく知らなかったけど、池田先生のお話を聞いてよく
分かりました。それと二度とそんな戦争が
起きて欲しくないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生の話を知たら、どうも何時に降ってくるの
がわからなくて6時におちてきて「3人お人が
死去してかわいそうだ」とおもいました。

候補りになった都市は京都だとはおもいません
でした。あと広島に投下された原爆の名前が
「リトルボーイ」という名前を始めてしりました。

原爆先生には色々教えてもらってありがとう
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

その時のことを体験した原爆先生のお父さんが動画ではなしている時にとちうで話しかくとまって泣いてしまっていて時間がたってもそれだけづらくておすれられないことだったんだなと思って絶体に戦争はあったらめなことなんだろうなと思いました。原爆がおちて被害にあった人のひふがはがれおちているのを見た兵隊の人たちはすごく助けてくれて生きてほしかったと思うけど何もすることができなくてすごくくやしかったと思うしもし自分がその戦争の時代について自分が生き残っても家族や友達が死んだら絶体にたえられないし悲しくて生きるのがつらくなるから本当にその時代に生きていた人はかんばっていたんだなと思いました。原爆資料館や原爆ドームにいったじっさいにどんな感じがみたことないので見てみたいと思いました



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

ぼくは原爆先生の特別授業で思ったことが二つあります。一つ目のことは池田先生のお父さんのお言葉で思ったのが原爆資料館で再現されているものを見ると「きれいすぎる」と言っていてとてもびっくりしました。池田先生のお父さんがきれいすぎると思ったのは、自身が体馬喰したことで心の声かでてしまったんだと思います。二つ目は火柱の皮フがとけてしまっているのかびっくりしました。それと、太陽よりも熱くなり7000℃とゆう熱くそれが地中層の近くで7000℃とゆうあつさでびっくりしました。今回はこのようなことをお話ししたたきありがとうございます。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業を聞いていろいろ知れました。
たとえば、太陽の表面温度は600℃
もするなんと、初めて知りました。

あと、原子爆弾の中心温度は
100万℃ 表面温度は7000℃

直径は200m 地上から600mのところに原爆
がある。そんなことをいろいろしれて原爆の
いろいろな仕組みにすこし興味を
持りました。

まわりのほう張速さ400m/s

音速 340m/sで、初めて知りました。

原爆先生 瑞穂第五小学校交に来ていただき
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^{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あらためて戦争は怖いことだと知りました。私も一度だけ原爆ドームに行ったことがあります。原爆資料館にも行ったことがあります。人形を見た時私はぞときました。原子爆弾がおちた時は一瞬で石皮壊され人々は一瞬の間に溶されてしまったことで原子爆弾の威力はとてもすごく怖いなと思いました。戦争はもう二度とくりかえしてほしくないと思いました。また戦争のことはあまり知らないことも多いけどこれから、と戦争のことを知っていきたいし、広島原爆のことはわすれません。



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

リトルホーイがはくはつした
ときにははば200mまなかか100万℃
ひょうめんが7000℃ゆかが3000℃と
たと思わなかつたです
はくはつで死者数14万人もいるなん
てつらいです。
池田先生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

この話を聞いて知ったこととかがいっぱいあって
原子爆弾投下都市の条件があたりして
それだけせんそうが大変なことだったんだな
と思いました。このせんそうで死んだ人が
14万人もいるなんて思もわなかったからと
ても悲しいと思いました。いっぱい原爆
先生の話を聞いてせんそうはあってわけ
ないことだと思いました。せんそうとか
原子爆弾のことについていっぱい知れ
てよかったです。



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

戦争はもう終わったことで自分たちには関係ないことだと思っていたけど、原爆先生の話しをきいて、関係あるということが分かりました。原爆でひがいを受けた人たちはなにもしていないのに、けがをしたりなくなったりしてすごいかわいそうだなと思いました。戦争はもう二度とおきないようにしたいです。原爆は中心が100万℃、外側が7000℃にもなるので、すごく暑いんだなとびっくりしました。すごくきちょうな話をしてくれたのでうれしかったです。これからはこの話をわすれずにけいいます。



原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆って、こわいと思いました。
 急に「ドカーン」という音がしたので
 そんなに、大きい音だったんだなあ
 と思いました。自分も「ビクッ」とする
 ぐらい大きい音でした。国と国が
 戦争が起ると、そのころ町は、めちゃ
 くちゃになっていることを頭に入れなが
 ら、聞いていて、すごく、悲しくなりまし
 た。原子爆弾が高い位置から、ものすご
 い音をあげて、ものすごい速さで飛んた
 り、落下したりしているのが目にうかび
 ました。その時は、しょう激でした。ふつ
 の爆弾でも、大きい音がするのにな、原子
 爆弾の方が大きい音がするので、悲
 しくなりました。私はもう日本は平和
 になってほしいなと思います。私は前
 から、そう願っていたのに、コロナの
 じょうきょうが広がっちゃったので、平和
 、そして、コロナのしゅうそくを願っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆先生のお話しを聞いてびっくりしたこと
がたくさんあります。原子爆弾で落とされて
いろいろな場所がビルでなくなっているなと思って
いました。一番心にのこったのは原爆ドームやなどが
なくなると「原爆ドームだけ本主が」のこって
すごくかんじょうな本主でびっくりしました。義三さん
は17歳で陸軍ですごくてびっくりしてもし自分だっ
たらもう一人だっただと思います。これからも原子爆弾が
おこらないようにいじからいひたいです。



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

まかしの日はたいへんだ、たんだな
とおもいました。たんそくがなぐさ
てよからた、とま、いきました。
またしんきょうをうけたいてい
おもしろかったです。へんりょうに
なりました。いろいろうなごを
おとて来てありがとうございます
です。しんきょうたてい。2月期間話
しかい、よくつかれました。



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

原はく先生のかとつのか^{ひょうげん}が
かじすごか^たです。

原はく資米斗食宮のことを聞いて行って
みたくなりました。

池田さんの父さんがキレイといっ
ていた人形の理由をかんがえて
せん争は、もとたいへんだとわかり
ました。

ぜったいにせん争わおきたくなりました
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

私はこれまで「戦争は昔の言ひだ。もうない」と
安心していました。

でも、どんどん高学年になっていくにつれて、
「戦争はまたあるかもしれない」と戦争の本や話
をした時、少し不安でした。

私のひいおじいちゃんも戦死し、おじいちゃんも、
小さいころに、お母さんと東京の方から、神奈川のいなか
に新せきがいたのでそこに、にげたと聞きました。

でも新米おがねも食べるものも、少かったのので、小さな
小屋にすんだそうです。

戦争がすぎたころには学校にもいけました。

お昼ごはんは、食べるものがなかったのでも、ただけろう下に出て、

水道の水でおなかをみたしたと言っていました。

とてもつらかったと、いっていました。

私はこの話を聞いた時、戦争なんてしたくない、と思っ
ました。

池田先生のお父さんもとてもつらい思いをしたんだな~と思いまし
た。

私は戦争なんてもう、にとしないように願っています。



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^{じゅこう}

表

ぼくは、この授業で「原爆が「やばい」というのは前から知ってたけど「ここまで」とは思いませんでした。原爆の中心は100万℃とは思いませんでした。予想は7000℃くらいだと思っていました。まわりの3分でも太陽より温度がたかいとは思っていませんでした。600m上空で爆発したのに地上に衝撃波がとどくのはおかしいと思います。それで人間が一瞬にして消えるのはやばいなと思いました。てつが1500℃でいいでとけるのにその2倍の3000℃にたえられないかと思う。広島市の人口の内、の半分以上が死ぬのはやばいなと思いました。でもこれ以上の死亡率がその中にあるのはすごいと思います。今他の国もかくへいきをもっているので今世界大せんが起きたら被害は二次世界大せん以上だと思います。せん筆はもう二度とおこさないのがせうたいいいと思います。池田先生 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

原爆先生の話しを聞いた時何かおこたかみんなどんな感じで歩いていたか
 爆弾を受けた人の動画を見たわけじゃないけど
 凄くその場の状況などが想像できました
 話しを聞いたただけだけど

太陽の表面より熱し爆弾を受けた人たちは川に飛びこんでもその後弱れ
 て亡くなる人も多くいました。

私の想像していた戦争と原爆先生が話した戦争はぜんぜんちがいました。
 だからもっと多くの方が原爆先生の話しを聞いて戦争の事を知ってほしいと思います