



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

ぼくが、原爆先生の授業を受けて、ぼくは改めてこう思いました。

1つ目は、原爆のおそろしさです。普通の授業では、広島が灰やがしきでいっぱいなの写真を見たけれど、裏でアメリカが、色々計算して実行していたので、原爆だけでなく、高度な技術を持っていたアメリカもおそろしいと思いました。

2つ目は、非核三原則です。考えてみたら、この三原則があるから、またアメリカだけでなく、他の国々からも、原爆が落とされず、平和な国なんだなと思いました。

今でも、一部の国が核兵器を作っているけど、それを使われて単に争いにならなければいいなと思いました。



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、この授業を受けてこのせん
そうをせ。たいにおこさないようにし
たいとおもいました。

ぼくはほんとにこの授業をう
けてよか、たと思います。



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

私は原爆の特別授業を受講して最初に
聞いている時はとてもびっくりしました。私
は原子爆弾について本や学校の授業で聞いて
いましたが実際の話を聞いてみると私が
想像していたよりもっと恐ろしいものでした。
アメリカの原子爆弾がいかに恐ろしくすごい
ものなのかがよく分かりました。どうしてこんな
にひどいことをするのかなとも思いました。
でも、広島と長崎で起こったこのことを私ほ
ちゃんとしてからの時代に伝えていかなければ
ならないと思いました。実際の話を聞くこと
ができた私達が伝えなくちゃいけないと
思いました。私はこの授業でたくさんのことを
学ぶことが出来ました。この授業で聞いた話は
絶対に忘れません。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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは、戦争があつたことは知つて、
ましたか、その中身までは知りなかつた
のですが、この原爆先生の特別授
業のお話を聞き色々なことを知り
ました。最初に候補になつた都市、
京都かなぜ選ばれなかつたかです。
京都は、原子爆弾投下都市の条件
で直径5kmを越えること、平野である
こと、空襲がなかつたこと、京都はちよつと
よかつたのですか、京都は文化で核
はうてなかつたらしいのを初めて知りました。次に
核は太陽より熱かたです。太陽は6000℃
ですが核は7000℃です。これも初めて
知りました。こんなに知らないものがあつ
たのですか、この特別授業でどんなに
驚かされたのかおわかりました。この
授業で戦争は恐ろしいものだと
あらためて思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

ぼくは単戈争の知らない事をたくさん知れてうれしかったです。単戈争にあつた人がこの話を聞いてかわいそうだなと思いました。

ぼくは、戦争の話を聞いた時想像以上に怖がしいなと思いました。

ぼくは話を聞いた中でビックリした事がいくつかあります。それは、スカイツリーの第二展望台の高低が原子爆弾が落とされる時太陽よりも熱い事です。今、こんな爆弾が落ちたら大変だなと思いました。もう一つビックリしたことは、熱線が光の速さといふことなのです。今は平和で良かったなと思いました。

ぼくは、今回さうな言話を聞いたなと思いました。原子爆弾の投下条件や飛ぶスピードの速さ、1発目2発目の原子爆弾投下のじこくなどくわしくしれてうれしかったです。

広島の前爆ドームが平和記念公園に一回行きたくなりました。たくさんくわい事を聞いて今は、安全で平和な時代で良かったなと思いました。



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

私の知らなかった原爆のことが
いろいろしれてよかったです。

社会の時間に疑問に思ったことが
いくつかあったけど、今日の特別授業で
疑問に思ったことがわかってよかったです。

私は4年のときに、ヒカドンと言う本をよみ、
原爆のおそろしさを知りました。

弟たちにヒカドンを見せて、原爆のおそろし
さを知ってもらいたと思いました。

もし広島に行くきっかけがあったら、
原爆ドームに行きたいです。



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

ぼくは、この授業を受けて、とても思いま
 す。おかげなら、自持ある事を、なつた事はあ
 たり、またあのようなわけまかくり用にあるか
 ず。なのでぼくはこれからの人にそれを伝えて行
 きたいです



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

ぼくは、特別授業を受講した事で「原爆」というものがいかに恐ろしいものであると分かりました。以前具体的にどういったものかは分かりませんでした。しかし、この特別授業を受けたことで、例えば、「原爆」があたえる人体への影響、悪影響を及ぼす事は知っていました。ケツアおうと、DNAに関する病気と詳しくは知りませんでした。他にも原爆を落とすまでそれから、落とした後の様子、「原爆」のウランの量、亡くなられた人の数、様々な事が詳しく分かりました。池田真徳さんが公演をしてくださるまでぼくは、「原爆」についてあまり知らなかつたため、池田真徳さんには公演してくださった事を本当に有難く思います。

これからは「原爆」に対する自分の意見を持つ。た上で「原爆」についての事を正しい情報を知り、ぼくが大人になった時、それを生かしたり後世に伝えていきたいと思ひ、永久に「原爆」が日本に落とされた事を忘れないうようにしたいと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田先生、この間はわざわざ学校に来て戦争の事などを教えていただきありがとうございました。この特別授業を経て僕は原爆の恐しさなどを改めて実感しました。実際に戦争を体験されたあなたのお父様の体験談を息子である先生に教えて頂いたのはとても貴重な体験だったと思います。僕は戦争を体験していないので正直、戦争に対する感心がありませんでした。そんな僕は5年生の時、授業で「原爆ドーム」について学びました。それをきっかけに僕は少しずつ原爆の恐しさを知るようになりました。そして先日、先生により詳しく、画像や映像も混じえながら、とても分かりやすく、お父様の体験談を教えて頂き、さらに原爆について知る事が出来ました。「戦争」は日本人にとって忘れてはいけない重要な歴史だと思います。この特別授業で学んだ事は糸色対に忘れずに、後世に伝えて行きたいと思います。本当にありがとうございました。長文失礼しました。



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、この授業を受講して色々な事を
思ったり、感じたりしました。

広島の原因のことはよく知らなかったので
たくさんのことを学ばせてもらいました。

被爆者達の様子を聞いたり、被爆した地
域の様子を聞いて、胸がいっぱいになり
ました。そんな中でも、兵隊さん達は
しっかりと働こうとしている様子をき
いて、「すごいな」と思いました。

その他にも、広島にとう下された
爆弾について詳しく教えてもらい、
私は、体がびくびくとふるえてしま
いました。しかし、この話は日本国民として
しっかりと知っておかないといけないこと
だと思い、最後までしっかりときけました。
特別授業を受けさせてもらい、さま
ざまなことを知りました。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

先生の原爆の話^レを聞いて、色々な事がわかりました。たとえばなぜ広島と長崎に原爆が落とされたか?です。でも話を聞いて、地形(平野)、直径5kmを起えて、大きな都市、空襲がなく、原爆の結果がわかる場所といった条件によって、①広島②小倉③長崎といった場所になった事がわかりました。なかなか聞けないような言話が聞けたのでいい経験になりました。この話は忘れないようにしたいと思います。原爆はとても危険であふないものだを知りました。いい経験を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

話を聞いて、原爆、戦争はしてはいけない、落としてはいけないことが、わかった。

そして、びっくりしたことが2つある。

1つは、広島、長崎の他に、小倉、京都、横浜、新潟にも投下される候補だったということです。

2つ目は、原爆投下の真下 にいた人は、あつすぎて、体の中の水分が水蒸気になって無くなってしまい、すみなってしまう。そして、しょうげきで、ばらばらになって見ていた人は、いっしょんにして、人がいなくなったと見えてしまう。

こんなおそろしい爆弾を日本に投下しました。でも、今も原子爆弾を持っている国がいくつもあります。なので日本は、ゆいつの被爆国として、世界に原爆のおそろしさを伝え、次の世代にも、伝えていかないなとおもいました。



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

戦争がすごく怖くて、すごく危ない事は、前から知ってたけど、もっと、詳しく原爆先生から話しを聞いて、今まで以上に戦争が怖くて危ない事で、絶対にやりたくないと思いました。戦争を体験した人は本当に大変だった事を知りました。

今までには、衝撃波の事や原爆病の事を全然知らなかったけど、知れて良かったと思います。

広島市の人口が35万人でその内被爆者が24万人で、死者数が14万人で、すごい量の人が大変な思いをしたんだなと思いました。

原爆先生の話しを聞いて、すごく悲しくなりました。私たちが子ども年代の下の人たちにも、しっかりと戦争の色々な事を伝えてい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

今まで、原爆が投下されたのは知っていたけれど、詳しいことは知りませんでした。でも先生が来て話していただき、原爆のおそろしさを深く知ることができました。

実体験の話だったのでその時に、何が起きたなど、想像することができました。

原爆の温度が大陽より1000℃暑いのはおどろきでした。衝撃波が音速より速かったのも以外でした。そしてなにより、広島の人口の40%もの人が死亡してしまっただなんておどろきでした。しかも、14万人のうち2万人もの人がいっしょんで死亡してしまっただなんて原爆は必ずきると思いました。

もう、このようなひどい出来事は二度とくりかえしてはいけないうものだと改めて感じました。原爆は世界にはないほうが安全なのではないのかと思いました。



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

いままでそんなにわかっていなくて今日のこの受
業でけこうわかりました。先生の話しがたは、リ
アルでほんとうにそこにいるものと思うほどでし
た。リトルボーイがばくはっをした時、中は100万外
は6000°あるのがひ。くりしてなんておそろしい
兵器なんだと思いました。おけどをした人
を助けようとして、手をつかんだふひふ、かた
ドロにあちていくのかなんてごんごくなんだと思
いました。死体を火然やすさ業の、死体を火然て
いく時、死体かくさっていたリしてオートがでたり
してもよく最後までこごりふれるなと思いました。
おと帰れても、せんとうに行けないうほごのしょうじふ
が10年間をおそろなんてかわいそうだなと思います。
アメリカ軍がかくへいきさへ使わなければこ
んなことにはなふなふたのにどうしてこんなこ
んなたよと思いました。先生今日は来てくれて
ありがとうございしました。この先生の話ししてくれたこ
は、わすれません。先生これかふもかんはてくださ



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

戦争で苦しんだ人たちは、家もなく
し、食べ物も、今のようにおなか
いっぱい食べられなかった人と比べ
ると私は今は戦争などの争いがなく幸せ
なんだと思いました。多くの方が命を
なくして、私は二度と戦いなどは、おこ
したくないと思いました。将来大人に
なったら子供たちに、先生が教え
てくださった授業を伝えたいです。



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

じゅこう

表

戦争はもう決してあってはならない物と
知りました。記録してあった写真はすべ
てアメリカ軍が"とった写真と書いてあってどの
用な思いで"とったのか、私にはしんじられませ
んでした。なのでこれからは、戦争のように
大きなことは止められないかもしれませんか、
一つ一つ日本のためになることをしていけば、あ
のような大変なことはならないと思いました。
なので日本のために一つ一つできることをしたり
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

。「原衝」と言う言葉しは知、ていたけれど、それがどんな物なのかは全せん知らなかつたので、それがどんなにおそろしいものかよくわしく知ることゝ出来ました。

。「ENOLA-GAY」は、チベット大左の母親見の名前だとか、リトル・ボーイには60kgの「ウラン」が入、ていて、ねん火焼されるのがた、た1kgた、たことなど、私が今まで知らなかつた広島・長崎の戦争のことゝよく分かりました。

。「実際に戦争を体験した人のお話を聞いて、肩かけようとしたら手の皮がむけて...」とかの話を聞いて、気持ちわるくな、たか、このようなことゝあ、たんだよ、って将来自分の子供達に伝えていかなければならないと思ひました。



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

広島で原爆があったという話を聞いて
いたけど、おもしろく書いては、か
いい思いをしました。

リトルボーイが投下された時のリトルボーイ
の温度が太陽の温度をこえて
いたのがびっくりした。



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

僕はそれまで、原爆のことは、授業や歴史の本を読んで知っただけでした。しかし、先生のくわしい話を聞いて、原爆がどのように落とされたのか、どのような熱さだったのか、が分かりました。話を聞いていて、原子爆弾という核兵器がなぜアメリカが日本に落したのだろうと思いました。もうすでに終戦だったのに落とす必要があったのかと思いました。戦争は人を殺し不幸にするだけなのに、なんで戦争なんかしたんだろう。アフガニスタンの外国の方ではまだ戦争をやっています。戦争を止めほしい。核兵器等を使わないでほしい。数十年前したら、戦争を体験した人がいなくなってしまう。先生から学んだことを後世に伝えるために、忘れないように、絶対に忘れないようにしたいです。

池田先生へ



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、原爆の話聞いて、すごく残酷な気持ちになりました。私は「原爆」という言葉を聞いて、あまりピンときていませんでした。でも、この話を聞いて、原爆というのが、こんなにも、非しいことなんだと実感しました。

原爆を落とされたのは、長崎と広島だけだけど、候補にされたのは、小倉や京都などたくさんあったなんてビックリしました。

長崎は、雲が少しのすきまもあいていなければ落とされなかったのに！と私は強くおもいます。私は、原爆のような、おそろしいことがあったからこそ、自分の命を大切にしたいです。

これから、原爆や戦争の体験者がどんどん減っていなくなってしまうかもしれません。でも、私は体験してなくても原爆などのことが分かったので、たくさんの人に、このおそろしさを伝え、自分の命を大事にしてほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆について話してくれて、ありがとうございます
ございます。私は毎年8月6日にニュースで
「広島」が映っていて、何が起きたのかは、
知りませんでした。でも、今回の授業で
いろんなことを学びました。一番びっくりした
のは「原子爆弾」で5人に2人が亡くなった
ことです。私は、家にいても亡くなった人がいて
どこにいたら、一番安全なのか考えました。
でも、安全な場所は無かったのかと思いま
した。次にびっくりしたのは、人間が炭のかた
まりになったり、水蒸気で消えたことがびっくりし
ました。私は「原子爆弾」の怖さを知りました。
私は、東日本大震災で原子力発電所から
放射線が広島でもでていたことが、びっくりし
ました。放射線にあると、下痢、嘔吐、ガン細胞
染色体破壊、その他の病気になるので、かわいそ
うだと思いました。今日、原爆先生に教えて
もらった話をいつか次の世代に教え、
続けていきたいと思いました。



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

私は広島に行ったことはあるけれど、原爆ドームなど行ったことがなかったの、原爆ことはよく知りませんでした。今回の特別授業を受けてわかったことが2つあります。

一つ目は原子爆弾投下都市の条件があったことです。私はいろんな所に無差別に落としていたと思っていましたが、直径5kmを超える大都市、平野、空しゅうがないという条件があったことを知りました。

二つ目は、ゴルフボールぐらいのウラニウムだけで広島一面をはかいてしまうほどの威力があるのかとてもこわいと思いました。

そして一番思ったことは「2度と戦争をしてはいけない」ということです。普段はあまり思いませんが、今この時代が平和であることがとても幸せなことだということです。今でも戦争をしている国がたくさんあります。戦争をすると多くの人々が死んでしまいます。いつか、どこの国も戦争がなく平和になると良いなと思います。



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

じゅこう

表

広島や長崎に原子爆弾が投下され、多くの人々の命がうばわれたことは知っていましたが、そのときどのような状況だったのか、原爆とはどんな爆弾なのかというような細かいところまでは自分も理解できていなかったのです。今回の授業でよく勉強できました。この授業でぼくが特におどろいたことは2つあります。一つ目は「原子爆弾ワトル・ボーイ」の中心温度は上空600mの地点で100万℃もあったことです。5560℃の太陽が地球にあて数百キロ近づいただけで「両は異常な暑さにおそおれるといわれていますが、100万℃はその太陽の約1791倍の数値にあたっています。そのような温度、ぼくは全く想像が付きませんでした。二つ目は広島に落下したワトル・ボーイの中の60kgもあるウランという資源[?]が町全体を焼きつくしました。しかし、実はウランは60kgもあるうちたった1kgしか核分裂していません。全体のたった1/60で町全体を破かいしてしまったということは、もしその60kg全てが核分裂したとすると、広島という「地」はあとかたもなく消え去り、現在の地図に広島県という文字は存在しなくなっていたと思います。ぼくはこんなに原爆はひどいものなんだということにぞっと突然しました。この授業で学んだことを絶えず心の中に宿し、忘れない、もう二度とこのようなことが起きないように深く思い続けていこうと思います。今回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

1月29日金日翌日に原火暴公演会がありました。
 義三さんの昔陸軍だったころのお話を聞き
 ました。義三さんはその日任務のため広島にいました。
 その日は日差しが強くて重油がたふりはり、たトラ
 ム缶にもたれがかかてました。トラックを待っていたけれ
 ど全然トラックがきません。その時に原火暴が火暴
 発しました。しかも義三さんは無傷でした。これは
 重油が入ったから缶が影になつたこととトラックがこぼ
 れたことで無傷だったんだと思います。

次に原火暴のことを聞きました。一番聞いていてすごい
 と思ったのが原火暴投下都市の後補にされたの
 が広島、長崎、小倉、横浜、新潟、京都でし
 た。も、ともおされたのが京都でした。ですが、
 1000年以上続く文化を一瞬で消してはいけないと
 考えて広島にね、たります。

二度とこういふことが起きないように武力を持
 たないよろいと呼びかけていくことが、必要だ”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

池田先生へ

1月24日の3時間目と4時間目の90分間、原爆のことをおしえてくださってありがとうございます。

ぼくは、原爆のこわさやすごさなどくわしいことなどいろいろなことがわかりました。

池田先生の話の中でびっくりしたのは原子爆弾投下都市の条件で直後5kmを超える大きな都市、平野であること、空襲がなかった都市の言及と侯補になた都市であつた場所は、広島、倉、長崎、横浜、新潟、京都でもともとひょうかあつた都市は京都だつたのがとてもびっくりしました。

広島市での死亡率が40%で5人に2人が原爆で死亡しているのがびっくりしました。原爆のいろいろなおしえてくださっ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

じゅうこう

表

私は、池田先生から、原爆の話聞いて、すごく原爆は、こわいなと思いました。今でも、原爆が落ちて、おこってしまった病気が残っているというのも、すごくひどいなと思いました。

原爆で人が人の姿じゃなくなるという言葉に、最初は想像がつかせませんでした。でも池田先生の細かな説明で、想像がついて原爆のこわさがわかりました。今までは、原爆の事はよく知りませんでした。でも、今回の授業を受けて、原爆がもたらした、たくさんの災害を、くわしく知る事ができました。原爆でたくさんの命がうしなわれたのは今でも、忘れる事の無いものだと思います。でも、今はその原爆を体験した方々が、どんどん減って来ています。でも池田先生のように、その原爆であった事を受けついで、伝えてくださっているので、原爆の事を忘れる事はないと思います。今、日本が平和でいられるのは原爆が、あったからだと思います。原爆がなかったら、日本は、戦争をやめたかと思っています。池田先生これからも、原爆の事を

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

を伝えていってくださる。そして、今回は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

今までには原爆は名前だけしか知らなかったけど、今日の話を聞いたら本当の、小布さんなどがうたわってきました。

しかし、おそれてはいけなしい原爆が投下されたことが、年が過ぎることによってどんどん日本の歴史からきえてしまいかもしれないということが、とてもかなしいです。

広島と長崎に投下されたリトルボーイが球体になったときの温度が太陽よりあついことがびっくりしました。



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、話を聞いて原爆のことがよくわかりました。3つあります。

1つ目は、約5七の爆弾をもってくることで、ゴルフボール1個の大きさを1個に5七もあるのがびっくりしました

2つ目は原爆の候補になった都市です

広島・小倉・長崎・横浜・新潟・京都です

京都は大きな平屋家や建物が密集していたのでおさめていたけど、人間にとって文化財だから、外されたので良かったです。だけど、広島・小倉・長崎になったのが、最悪だと思います。

3つ目は「ナガサキ」についてです。

B29 小倉に1回目、失財。2回3回も失財。そして4回目をやるとした時雲がかかるとおとせなかつた。

長崎も天気があるもどろろとした時、くもがきりぢらいた。

アメリカはよかつたかもしれな、けど日本はさ、あ、ひどいと思つた。

かんぞう... 長崎のとき、くもがきりぢらいたのか本当に最悪だな

と思つました。池田さんがすこゝわかりやすく説明してくれましたので、



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

僕はリトルボーイが爆発して爆発した広さが200mで中心のおんどが100万度でその爆発した月の外側が大陽よりも高おん度の7000℃にもなると地上のおんどが3000℃で火月がいらいらんで来たとかうぐいあついきいておとりました。エノラゲイはリトルボーイをもちあげるちからがあつてすぐおとりました。本当に授業をしていただき命のたいせつさがわかりました

ありがとうございました。井戸みたいな所で女の子がいてひきあげようとした、ときに手がちぎれた、ときいてすぐぐらぐらしました。エノラゲイは時速300kmもたせるなんてすぐぐらぐらと速いとおもいました。金ふう日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

表

原爆のことを、資料や「ヒロシマの九日間」を使って説明してくれたので、とても分かりやすかったです。今回の授業で、原爆の恐ろしさを改めて感じました。そして、戦争はどんな理由があってもしてはいけないということも、改めて感じました。このことは、僕たちが後世に伝えていかなければならないと思いました。

今回の授業は、とてもいい経験になりました。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

ぼくは、池田先生の特別授業を受講してとても学びました。自分では原爆が投下されて被火暴したかと思ったり被火暴者が24万人で死者数が14万人いたなんて思っていないでした。知らなかつた事がいっぱいあったのでとても学びました。原子爆弾投下の条件があつたなんて思っていないでした。自分では何も無い所に投下するかと思つていました。原爆が投下されて光つたら人間が消えたのが悲しかったです。兵隊さんたすけてと言つても助けられないのが悲しかったです。長崎の天気が悪くなつたのに雲の切れ間があつたのが残念でした。これからも戦争をへらしてほしいです。



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

原爆が広島に、投下されたことは、

知っていましたが。

ただ、広島のとこの場所に投下されたか

わからなかったため、池田先生に尋ねて

もらってよかったです。

原子爆弾投下都市の条件があるのも、

はじめてしりました。

広島は原爆ドームのはいんが焼けてしまった

のに、終戦後にもわかかわらずに、

復旧したのがすごいと思いました。

いつか、平和記念資料館に行くと

もう一度、いろいろ勉強してみたいです。

また、いつ原爆が投下されるか、

わからないので、きをつけたいです。

今年の8月6日が終戦後69年に

なるので、あがためて、戦争は、してほしく

ないし、したくないと思いました。

鎌倉小学校6年2組 山田 茜



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

今日、原爆先生に原爆の事を色々教えてもらってやっぱり単純に戦争はやらない方が"良い"とぼくは思いました。それは、どちらにも負傷者、死亡者が出るからです。戦争をして負けたら死亡者がたくさん出ます。しかし、勝っても少しの人が死亡してしまいます。勝ったからといって勝った方の国の死亡者は生きかえりません。だから戦争はやるとはダメだと思いました。原爆先生が教えてくれたように関係ない人のうでの肉が垂れさがったり体の水分が蒸発したりして墨になったりして今もまだ原爆のせいで苦しんでいる人がいます。なので、本当は戦争はしない方が"いい"と思います。そして、今日原爆先生に原爆の恐ろしさ、恐ろしさが分かりました。こんな貴重な体験が出来て本当によかったです。なのでこの事を後々の世代にも教えたいです。



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

じゅこう

表

1/24

今日は、90分の特別授業、
ありがとうございました。

8月6日に広島、8月9日に長崎に
原子爆弾が投下されたことは
知っていたけど、どうやって投下された
のかを、詳しく知らなかったのので、この
機会に知ることができて良かったです。

義三さんは、17歳の若さで軍隊に
入って、辛い思いをして、忘れたくても
忘れられない思い出になったのかな
と思いました。

あと、トラックを待っているあいだに
原子爆弾が投下されたとき、
ドラム缶のかけで助かることができた
のには、びっくりしました。

今日は、本当にありがとう
ございました。また、機会があったら
よろしくお願ひします。



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

池田先生へ

今日は原爆のことを教えていただきありがとうございます。

私はこのお話を聞いてみて、社会で少ししか知らなくて初めて聞いたときはびっくりしたり、おどろいたりしました。

今は平和な広島県と長崎県は、昔は、天変で今の私はとても幸せだなと思います。

広島県に投下された原爆「リトルボーイ」は、死者 14万人もの人が亡くなっていて死亡率は40%で5人2人ときいたとき先生のお父さんはすごい人だなと思いました。

原爆が爆発してからも人がとけてそれでも先生のお父さんは、亡くなった人をもやしたりするのをやめないで必しにやっていたというのが話ですごく伝わりました。

この原爆の話は、いろんな人に話して生忘れられないようにしたいです。



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

1/26

原爆が広島と長山崎にどのようにして落とされたのかよく分かりました。

江戸川という飛行機の名前が運転していた人の母さんで、あることがあてがきました。広島小倉長山崎の川真番で、燕と詩画や京都や横浜も原爆を落とす地域になっていたことも分かりました。

京都は古くからの観光地、歴史を守るために落とさなかったということも分かりました。そして原爆1リトルボーイが60の大きさに落とされたということも分かりました。

そして広島の人たちから人ではなかったことを聞いて原爆の小布さを知りました。

そして長山崎が晴れた時原爆を落とすことも分かりました。あの日長山崎が雲っていたら広島だけじゃ済んだと思っていました。広島と長山崎の人たちが原爆を「カドン」と呼んでいることも分かりました。この授業で原爆の小布さを知りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお父さんがたいけんした
原爆の話を書いて、名前くらいしか
しらなかった、原爆がよくしれて
よかったです。

じゅこう

表

ぼくのおじいちゃんも、多分この原爆
をけいけんしていると思うけれどあまり
話を聞けなかったのので、先生の特
別授業でいろいろなことがしれ
ました。

いちばんいんしょうにめらってるのは、
トラックのたいてい人をめせるときに手をあ
はらたら手がちぎれた話を聞いて、びっくりと
しました。しかし、じっさいにたいけんしてる
先生のお父さんはぼくよりも、もっとバク
、とした人たぶんなと思いました。

この話を聞けるのはありがたいので、
自分が大人になったら子どもにもこういう
話を言っていきたいです。



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

池田先生へ

私は今日特別授業を受講して
改めて原爆の恐ろしさが分かりま
した。

原爆の被害にあい、皮膚がは
がれ落ちる姿、「兵隊さん、た
すけて...」と言っている広島
の人々が目に浮かびます。

そして、そんな人達を懸命に
助ける兵隊のみなさんもすご
いと思いました。

600m上空に太陽より熱い
物体があるなんて想像もでき
ないけれど、被害にあった方
はとっても苦しくて熱かった
んだろうと思いました。

残念ながら、原爆経験者の方々
は少なくなってしまうので、
私達が後世に原爆の事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

私は「原子爆たん」という言葉を遠く感じていたけれど、この話を聞いてすごく身近に感じることができました。広島に原爆が落された時の広島の人には「生る希望」ということをなくしたと思いました。候補になった都市は、広島と長崎だけでなく、新潟なども候補にいた。なんて知りませんでした。私のおばあちゃんは、新潟にいたので原爆が落されなくてよかったです。原爆は、太陽よりも高い温度でそれを地上におとせれたということは、すごく熱かったんだと思いました。それで川にとびこんで、川が蒸発したのがすごいと思いました。「リトルボーイ」のウランの重さが、ゴルフボールぐらいでそれが広島市を焼けつけるほど強い物が落ちてきたなんてすごいと思いました。

私は、この原子爆たんがあったから今の平和の日本があるんだと思いました。



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

池田真徳先生

私は今まで、原爆は広島にしか落ちてないと思
っていました。でも本当は長崎県にも落ちて
いて驚きました。そして、「小倉」という場所
にもアメリカ軍が原爆を落とさずとしているこ
とを初めて知りました。しかも、アメリカ軍が
調査のために、原爆を落としたと思うと、
「人の命をなんだ」と思っているんだ」という
くらい、いらだちました。それに、広島県
の人口の40%がその時死んでいて、
2万人は一瞬間で死んでいるなんて、
今の私には考えられませんでした。
爆発がおきた時、爆しん地の温度は
3000°で、すべてのはとがされると
思っていると、とてもこわかったです。原爆は、こん
ないこわいものなんだ」ということを、
お話を聞いて、あらためて知るこことができ
ました。このこわさを次の世代にも、教えら
れたらいいなと思います。本当にありがとございました。



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

まず、私は原爆先生の特別授業を受講して改めて二度と戦争はしてはいけないと思いました。そして、戦争の事は忘れてはいけないと思いました。

原爆について私はあまり知らなかったけど、今回の授業で、原爆について多くの事を知る事ができました。その中でも、小倉に原爆を落とすのに失敗して長崎に落とすという事と、原爆の威力にとてもおどろきました。

私は、今回原爆の授業を受けて、目を背けたくなるような事実をたくさん知りました。しかし、目を背けず、ちゃんとこの出来事を後世に伝え、戦争は二度とおこしてはいけないという事をちゃんと伝えられたいなあと思います。

本当に、原爆の事について色々な事を学べて良かったです。



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

金曜日にお話を聞いていただきありがとうございます。そして原火暴の話を聞いていた時、右目から涙がこぼれてきました。今でも原火暴をくらった人のごことを考えると、いまでもなみだりが出てきます。そしてあらためてありがとうございます。原火暴のおそろしさをこの授業では、なみだりにもおしえていただきました。先生のお父さんは、とてもソバをたかたかです。なみだりかといふと、先生のきょうにこういいたうい虫をとってあげたからです。やさしいのが、兵隊でも一番たいておもいます。先生の特別授業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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

広島と長崎におちた原爆の話を知り、聞いて、
今までは、広島と長崎におちたということ
しか知らなかった。なので、原爆先生に、より
くわしく教えてもらってよかったです。
原爆のこわさが、とても分かった。の
で、日本は原爆をなくして良かったと思
います。そして、まだ、原爆のようなもの
をもっていたり、つくっている国が、原
爆をなくして、いてほしいです。戦争
も、たくさんの方が、ぎせいになって、悲し
い思いをたくさんした人が、いると思
うので、まだ、戦争をしている国かへると
いいと思います。原爆先生に教え
てもらったことを、おぼえておいて、知ら
ない人がいたら、教えてあげられる
ようにしたいです。原爆のお話、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

感想… 原火暴先生の話を聞いてしよけさ
心も受けました。それは、原火暴が広島におとさ
れた時の話です。兵隊が原火暴投下地点に行つた
とき、川の水が無くなっていたと言語におどろまし
た。人は、布でダブのようになっていたとか、うごもフ
かむと、ひふがずりむけたとかとてもがロい話
でした。とても気が重くなりました。広島原爆ド
ーム以外、建物がなかったのがすご^いと思いまし
た。あと、死体の収容、消去するときの死臭も
人知れずかかっていたが、何日かまたらなれてしま
たというのがよどろきました。人なれは怖いな一と思
いました。僕はこの話を聞いてよかったと思いまし

原爆の話も聞いて、助けて...と被爆者がこの
自衛隊の人がたすけをうけてくれた人の名前
がなけりて車からおちちりしもの水がた
くがぬいてました。

私のもし自衛隊の人だたら被爆者もみん
なすけにけりてみんは事にもたぬ...のがたすけ
すべしおしこし命をうけとる...のがた
な、と田中もした。

原爆がたすけ...とつたな...とつた
つしもの水がたすけ...とつたな...とつた
実際に原爆...とつたな...とつた
にいけな...とつたな...とつたな...とつた
な...とつたな...とつたな...とつた

私が一番おどろいたのは目の前の子
親がいかにして消えた...とつたな...
とつたな...とつたな...とつたな...

日本には実際にたすけ...とつたな...
とつたな...とつたな...とつたな...
とつたな...とつたな...とつたな...
とつたな...とつたな...とつたな...
とつたな...とつたな...とつたな...

原爆のお話をした...とつたな...
ありがとう...とつたな...

田中