



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

11/15

原爆先生へ

先日は、原爆や戦争について、教えて下さり
ありがとうございました。

広島に原子爆弾が投下された、1945年8月6日、
被爆した方々は、私たちが予想もできない程の
苦しみや痛みを感じ、それでも必死に生きようとして
いる姿は、私も思うことがありました。また、
原子爆弾が投下されたことによって、広島市で被
爆した人は、24万人、亡くなった人は14万人という
数の多さから、原子爆弾の強さを改めて実感
しました。原子爆弾は人々の命を一瞬にして
失わせてしまいます。同じ日本国内で昔、こん
なことがあったのかと思うと、怖さもあります。

池田義三さんが原爆ドームで、被爆した人の様子
を示す人形を見たとき「きれいすぎる」と言ったのは、経験
者だからこその言葉です。もともと比喩物にならないくらい見るに
見れない姿だったのだと思います。

今、日本は平和です。この時代を生きる私たちが、簡単に言えることでは
ないですが、戦争はしないで、今日学んだことを伝えていきたいです。



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

昨日の特別授業とや。つくばい 真にありがとうございました。

ぼくは昨日 リトルボーイが7000℃ということを知りてとても興味と疑問がわきました。

なぜ、原爆が100万℃ほどの熱い、放射線というとても危険でがんこくなるものになる、てしまったのかが、とても不思議です。

しかし、アメリカはやさしいというわけではありませんが

京都を爆撃地からとけてくれたのはうれしいからなのです。

池田様の話し方が分かってやすく、そして、興味深くする

ことができて、初めて、人間の罪を知りました。

罪とは、アメリカはやさしいというわけでは、ありませんが、人が人を傷ず

らせるで、地獄におとこめたことなのです。

こわがるもつとつと 原爆をおしえ、それと、戦争人

つなぐでいくようが人ばかりです。

これはぼくの夢ですが、せう下には世界から核という

言葉、戦争という言葉消えます。

ヒラウ・ガイとリトルボーイをおしえてくれたと、ほんとうに

ほんとうにありがとうございました。

ぜひ 僕のことを見てください。

小指からですが、心にしっかりと書きまわりました。



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

池田眞徳先生へ

この前は原爆の話をしてくださってありがとう

ございました。途中はわあといびりしました。

びもウラハが60kgのうち1kgしか爆発していな

とはおどろきです。しかも、アメリカが落とす

とした所から数百メートルかすれなかったのも

すごいいいと思いました。しかし原爆は改めて、

とてもいいものだと感じました。なのでもう

戦争などしないようにしたいです

このことをきっかけとして、原爆などについて、

調べたいと思いました。

改めて、この前は原爆の話をしてくださって

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

池田先生へ

昨日は長い時間、丁寧に説明してくださってありがとうございました。当時の原爆のおそろしさを改めて感じました。

ぼくはもともと原爆について、知識もあまりなかつたし、戦争で落とされたただの爆弾だと思っていました。しかし、話を聞いていると、原爆は時速三百キロで落下したとか、広島が七千度に燃え上がったなど、おそろしいことをたくさん学びました。これが現実の話だと思うと、とてもこわいです。中には皮ふのとけてしま、た人もいると聞いて、かきそうだなという気持ちどころではなくなりました。

原爆は、多くの人を傷つけました。だからこそ、核兵器はいけないと分かりました。今も世界ではかなりの量の核兵器があるようなので、ぼくは核兵器のない、平和な世の中になってほしいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生

私は昨日、とても貴重な体験をしました。広島の人々の命をうばった、「原爆」の話です。初め、「7000℃の少年」という文字を見て、原爆によって、幼い子供が、高熱を出してしまっただけだと思いました。しかし、それ以上に「7000℃の少年」という文字には深い意味が込められていたことを知りました。一生懸命生きようとしても、自分の体のヒフが取れてしまう人、爆心地から150mほどしか離れていないのに、電話局の地下のトイレにいて、キセキ的に助かった人、私は、昨日の体験で、「最後まであきらめず、信じ続けること」の大切さを学びました。私は、先日あるニュースを見ていると、アメリカの大統領が広島に訪日したことを報道しているのを見ました。私は、あの悲しさや、くやしき、さみしき、つらさを経験したくないので、世界中の国が平和に過ごせるような世の中になってほしいと思います。



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

池田貞徳先生へ広島^のの原爆と長崎^のの原爆
がどのようなことについて話してくださりありがとうございます
ございします。僕が思ったのは広島^のの原爆が落
とされたのは8月6日として長崎^のの原爆
が落とされたのは8月11日だとまがするん
ですがむしろもっと早くポツダム宣言を受
け入れていれば数十万人が死にます
ことはなかったんじゃないのですか。
えう思うと政府は何もしてなかったと思
います。えうして気が付いたのがやうらんが
60トンほどで爆発すると単純計算で
爆発の中心温度は6000斤℃は
420000℃に達していたという事になって
太陽の70倍のものが広島の上にあつた
ら広島全土がなくなっていたんじゃない
のですか。えうして爆発したのが1斤もあつた
のはなぜなのでしょう。
前の授業のことはありがとうございますござい
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

池田 眞徳先生の原爆についてのとてもわかりやすいお話と授業、ありがとうございました。
広島県と長崎県に落とされた原爆のおそろしさや、落とされたあとの悲しさやつらさが聞いていた自分にも心にひびきました。

原爆のきょういを知らない自分がこのお話を聞いていて、昔にこんなひどいことがあったんだなと思いました。
原爆のことをこれから未来に語りついでいくために原爆のことをわすれずまいようにしたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

池田真徳先生へ

昨日は、とても貴重なお話を聞かせてくださり、本当にありがとうございます。私はこれまでニュースで原爆の話を聞いてもあまり実感かわきませんでした。しかし、昨日の授業でその悲しさを知り、絶対に戦争をしてはいけないと強く思うようになった。特に、上空600mの辺りに太陽があるようなかんじになるという話を聞いた時には、おどろくと同時に、こわいという言葉ではあらわせないほどの気持ちになりました。これからは、昨日学んだ「原爆のこと」をいつも心に刻み、ものごとを考え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^{じゅこ}別授業を受講して

表

池田眞徳先生へ

先日は、僕たちのために、ていねいに原爆のことを説明していただき、ありがとうございました。

僕は歴史の授業で、少しは広島原爆のことを習っていましたが、池田さんに教えたこととて、さらに知ることもできました。

池田さんは声で大きな音で出すこととて、原爆の音を伝えたりしていて、とてもわかりやすかったです。

僕が最も印象に残ったのは、原爆さらには戦争の恐ろしさです。さらにそれしか現在の人々にはあまり伝わっていないということとてです。

この経験を通して、僕は戦争は二度と起こしてはならない、という意識が強まりました。

これからはこの機会を活かして、自分も何か平和のためにできることはないか、探していこうと思いました。



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

表

池田貞徳先生

このあいたは、わざわざ小学校まで足をこむ特別授業をしていただき、ありがとうございました。この授業は、とても言説明が分かりやすかったです。

たとえば、表面が7000℃のものが地上から600m上にあつたといわれても、どのくらいの熱さなのか、

じ、かんがわきませんでしたが大陽が6000℃だといつたたとえば、

して下さつたおかげで、じ、さりその土場にいたら、どれほどあつ

いのかは、その人にしか分かりませんが、どれほど原子爆たんかおそろしいものたか、たか、分かりました。

この言舌は、これから先、忘れてはいけなつものた、と思つりました。



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

11/15

池田先生へ

私は、原爆があつて、とても非難であつたことは
知っていました。しかし、くわしくは知りませんでした。
でも、池田先生が、原爆のことをおしえてくれて、今まで
よりくわしくなれました。前半、池田先生の父の物語で
くわしく状態を知りました。夫のようなものにな
っているものを見た人が、それをかかえて生きていくの
は、とてもつらかつたのだらうと思います。戦争に
利はあつていないために、意見も簡単に言えます。しかし、
戦争を体験している人、くわしくなると思
います。私は、今回戦争のことを知り、とても残こくな
くなるのだらうと分かりました。ヨリフボールの大き
さのワランで人がゴッソリにして灰になつてしまふ。とても
おそろしいと思ひました。先生が、はく発音を再現した
とき、はじめてもおどろきました。でも、本物は、もっとおどろ
何があつたのか分からなくなつてしまふと思
います。先生の話からたくさんを知りました。この知識
を、私はこれから生き方に反映させていきたいと思います。
思ひます。今回はお話を聴い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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

池田先生へ

昨日は、原爆の説明についてお教えいただき、ありがとうございました。

今まで、原爆のことはあまり知らず、説明をしていただく前は

どのようなお話なのか、分からず、少し心配していましたが、池田義三さんがあんな

大変なことをしていたなどと今の自分が原爆は怖いと思っていたのが、義三さんは、

平和な人々の生き姿を見て、平和というものを考えていたのかなと思いました。

私が、もし原爆を平和で見たいらなどは想像もできません。

そんな中、義三さんは、16才という若さで、兵士になっていたのが本当にすごいな
と思いました。

そして、16才という若いのに2班のリーダーを務めていてとても尊敬します。

最後の五分間くらいのビデオを見てとても感動しました。

日記を朗読しているときに、私も少し目があつくなりました。

今の原爆は本当におそろしいのだということがよくわかりました。

そして、太陽が、真上に来たら、私はそれだけでも死んでしまうので、

太陽よりも高いということは、人がいたらどうなるか、想像できません。

でも、もうこのような日は、あんなに暑いかな、日だと思いました。



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

池田先生へ
ぼくは広島と長崎に原爆が
おこされた事はしていたけれど
具体的にどのような事が
おきたかは知りませんでした。
最初は原爆の事をただの爆弾
より、い力が強いだけだと思っ
ていましたが、人の身体の水が
なくなり、蒸発するほどの温度
になり、家などは一瞬でこぼれ
落ちて、あちたしょうけきで空の上の
飛行機がやれるなんて、ぼくは
現実でおこした事は見え
ませんでした。
こんなおそろしい事がおき
ない世の中になってほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/15

池田先生へ

私は始め、どのような授業なのだろうと、ドキドキしていました。そして、先生がいすにすわり、先生の父の話をしている最中の8月6日午前8時15分に原子爆くだんが投下される時の「ビュービュービュー」という音が、印象的で頭の中に、その状態が、目にうかんできました。そして、次に心にのこったのは、「原爆の衝撃波」でした。音の速さは340m/秒に対し、それよりもはるかに早い470m/秒という衝撃波のはやさをしって、おどろきました。そして、はじめだったのは、「原爆チームの名前」でした。私は今まで、本当に原爆チームという名だと思っていました。すると、本当は広島県産業奨励館だとして、あの原爆チームという名だったから8/6まで原爆が広島に落ちると予知していたことになってしまう!! と思いました。ほとんどはじめだったことでしたが、たくさん強になり戦争ははげしいとあらためて思いました。



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

池田先生へ

私は原爆のことをくわしくしらなかったの
で、池田先生の話を聞いて初めて
知ったことがたくさんありました。

原爆は、リトルボーイと呼ばれる7000°の
物ということや、原爆が直せっあたって
しまっ消えてしまっように見えることも
初めてしりました。私は、まだ広島
の原爆ドームに行ったことはいけど、
池田先生の話を聞いて、昔のこと
も、ちゃんと知らないといけな
いので、原爆ドームにも行っ
たりして、これからちゃんと、
広島
の原爆のことについて、しっ
かり学んでいこうと思
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

表

池田眞徳さんへ

ぼくは11月4日に池田眞徳さんが学校にきてくれました。ぼくたちは原爆の話についていろいろなことをはなしてもらいました。もしげんぱくが広島じゃなくきょうとなどとくきょうなどにおちていたらどうなっていたのか。アメリカは日本の文化をこわしてはがにさせるのか。この授業をきいて、しきになりました。あとげんぱくがおちてきた700と日本はほろびるか。ぼくはおもいました。でもほろびなかったからすごいと思いました。けど、多くの人がげんぱくにおちて死んでしまいました。もしもぼくが昔に生まれていたら死んでたでしょう。(せんぞう中)にうまれなくてよかったです。



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

池田 眞徳 先生へ

昨日は、たくさんの方を教えていただき
ありがとうございました。とても勉強になったこと、
少しは知っていたけど、詳しくは知らなかった
こと、たくさん知れました。

今やっている朝ドラなどにも、戦争のことは
でてきて、「怖いなあ」「これからおきてほくないなあ」
と思っていましたが、昨日の話を聞いて、
新ためて、怖いなあ、と実感しました。

池田 義三さんは17歳でこの戦争を体験して
苦しんでいる人を見るのは、とても気まずいと思
います。私かもし17歳で、この戦争を
体験したら、たえられなくなっていると思います。
池田 義三さんは、これを苦しんで、たえられ
たの、すごいと思います。

私は、こんな風に被害者が出た戦争
がおきないように、大人になったら、
止め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

じゅこう

表

池田真徳先生へ
お忙しい中、原爆のことを教えて下さってありがとうございました。
私は、原爆先生の特別授業を受講する前は、なぜ8月6日は広島、8月9日は長崎と、何で広島、長崎という場所で原爆を落としたかが、とても不思議でしたが、この分かりやすい授業を聞いて、広島と長崎に原爆を落とした理由が分かりました。候補になっていた都市の京都は、古いお寺や重要な文化財などがあったため、京都には原爆を落とさなかったということでした。前では、原爆をあまく見てたけど、先生の話を聞いて、大変さを知りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田 眞 徳 先生 へ

僕は、東京に住んでいるので、原爆について、あまり知りず、記念館のような場所にも行ったことがなかったので、いつもとは違う感じの授業で、すごく勉強になりました。

広島に原爆が落ちたときの人々の様子や、その人々に手をかしてあげられない悲しみが、わかりやすく伝わってきました。

地上 600m に太陽がでけると思うと、1/7、としてしまいました。

「7000℃の少年」というのが、最初、(了=メのよすた)なと思っていたが、最後まで話を聞くと、それが 7000℃→原爆の表面温度、少年がリトルボーイであることが分かりました。

貴重な授業を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

昨日の原爆の事の池田貞徳さんへ

昨日の原爆の事の話で一番心に残った事は、最後の池田貞徳さんの親父が、原爆ドームの近くにある原爆資料館と平和公園に行きたと言っていた所です。なぜかと言うと、その親父さんが美しいと言った女の人の人形ですが戦争の時にまだ生まれていない人から見るとこおいなのに、戦争の時に生きていた人から見ると美しいと言われた事に考えさせられたからです。



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

池田眞徳先生

先日は、太平洋戦争のときに
日本に落とされた原爆について
教えてくださり、ありがとうございました。
1945年、8月6日に落とされ
た原爆で、広島に大きな被害が
でたことは知っていましたが、くわし
いことは知らず、祖父母はまだ六十何
才なので、戦争を体験していた人が
まわりにいなくて、原爆のことを知る
ことはありませんでした。

今回の話をきいて、原爆投下につかわれた
「リトルボーイ」のことについて、そして
「リゾソング」というものは初めて
しりました。まさか表面温度が太陽よ
りも熱いとは知らず、驚きました。
そして、今の原爆ドームのものと
今の姿との差に、原爆の強さやこわさ
を改めて知りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田先生へ

私は、池田先生の授業を受けて、
とても驚いたことがたくさん
ありました。原爆による
死者の多さ、衝撃波の速さ、
原爆の温度などです。

人々が7000℃もの温度にさらされ、
焼死してしまったり、ひどい有り様に
なっていました。ことは悲しく、アメリカ軍に
は許せない思いを抱きました。が、
原爆投下の一番の候補は、^た京都を
文化財があるという理由で
投下しなかつた事は立派だと
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

じゅこう

表

池田真徳 先生へ

この間は、原爆の話をわざわざ瀬田小学校まで来てくださり、ありがとうございました。

原爆とは、私はただの爆弾よりも少し威力が強いくらいなだけだと思っていました。しかし先日のお話を聞いたことにより、とても恐ろしいだけでは言い表せない相当怖いものだったのだと実感しました。このことを聞き私はあらためて戦争とは意味のないつまらないものだと思ふべき、この時代に生きていて良かったと思ひました。今の時代、日本は平和ですが、いつ何か原因で戦争になってしまうかは分かりません。私は世界に争いが何もおこらず「和」を大切にしていければいいなと思ひます。そして、次の世代に生きている私たちが原爆で亡くなった人、戦争で亡くなった人の分まで精いっぱい生きていけます。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

じゅこう

表

ほんとにこの原爆先生の特別授
 業を受けて始めてした事が二つあ
 ります。一つは熱です。太陽より
 も暑いものか。上空600mの上に
 あったと考えるとしても人は生残
 られたりと思いはしませんでした。二つ目は
 ほうげ^ばです。たとえ熱線で
 建物も平気でそのほうげ^ば
 びくびくしてしまう。のびの中にいてもた
 ずからむ理由がわかりました。
 ほんとに生かす原爆は顔が
 けがれがたれたがわからなく
 なるという度のものかも思っていましたか。
 本当は自分がぬけ
 きた人がほうげ^ばびくびく消え
 るというむいせうに悲しい事
 をした。ほんとにもう本当の戦争
 はもうおこさなくてほしいと思
 いました。



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

11/15

池田先生へ

昨日は早く達のためにけんはくのことを説明してくれてありがとうございました。

早くはけんはくの

事はあまり知らなくて最初は

いやだなと思っていたけれど

その話を聞いて、とってもかわいそう

だなと思って、話を聞いていました。

原爆にあたりましたの人達は、大げんがや
死んでしまった人達が、とってもかわいそう

なと思いました。

池田さんにみんなを発表する時、

声の大きさ、すべてをくわうしてたので

ほとんども、とっても聞きやすく、

意味のあった2時間だなと、とても

感じました。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田眞徳先生へ

この前の池田眞徳先生の、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講した時、先生のお父様の爆心地付近の死体のそうさくの時の過こくな境ぐらにすごくびっくりしました。

話の中には、すごくあけておもしろが耳をふさいでしまうような所もありました。

先生のまめ知識にはすごくびっくりし、とくに上空600mのあたりに太陽があるようなものというお言葉はびっくりしました。

3分間のビデオはすごくリアルで原爆のこあせがも、とよくわかりました。あと、水爆というのは原爆の何倍くらいのいりなかなのでしょうか。

きてくださ、おもしろがどうですか。



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
ぼくは池田先生の授業を受け
て、改めて原爆のおそろし
さ、戦争をしてはいけな
いことが分かりました。原爆で
死んだ人が市民の約40%とい
うと、5人に2人のかくりつ
で死んでしまったことに
おそれだけでもこの世に
後で病気になるかもしれ
ません。すごくこの世に
怖いです。しかも今は
1000倍のものがたくさん
あると思うと人間は
この世のものだなと思
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

以前から、戦争は絶対にやめては、いけないこと。でも残酷なことを教えられ、僕自身も深く共感して、たまたま、今回の授業でも共感することは多くありました。色々な場所で、戦争の悲惨さや、残酷さは昔から、今まで伝えられてきました。ですが、広島での原爆の死亡率、被害率は、なんとも恐ろしいもので、驚きを胸の内にかくせず、とまげにも生まれた程でした。そして、原爆の恐ろしさは、それだけではない、ありませんでした。被害者の多くは死に、生きながら生きていったとしても、後に死にます。それでも生きていった人々でも、後に障害が残ってしまったりと、そして、原爆を落とされた米兵も、原爆のすさまじい効果に、驚いたという事です。現在、各国で核ミサイルの開発が進んでいきます。それを、我々が何らかの対策をし、止めねばなりません。そのことを気付かせて下さった原爆先生こと、池田真徳先生に、心からの感謝を申し上げます。



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

ぼくは、原爆がどんなものなのか
その目からどんなことがあった
のか、先生の授業を受けるまでなにも
分からない状態でした。一しゅんて
蒸発して死んでしまった人、苦しみ
ながら死んでいった人、先生の話を
思い出すだけでゾッとします。

「戦争」けっして良い言葉ではないけど
実際には、世界各地で起こっていま
す。先生の話を聞いて「戦争」に対
する気持ちがありました。「戦争」
は多くの人を殺す、そして何も利益は
無い、そんなことをする必要はないのに
日々戦争は続いている。そんなことはけっして
あっていい訳がありません。これからの平和を
保っていくのは自分達だということも自覚
し、未来を生きていきたいです。



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

池田先生へ
原爆とはどんなものか。
それまで全くわからなかった話
話をきいたことで、よくわかる
ようになりました。いかにおと
そした場所がわかりました。
人々にどのような被害があり、
どんなにおこったのかが、目に
うかがうことができました。小倉にもおと
うとしていふことがはじめてわかりまし
た。4世ある原爆をおとした人
もおとれた人も、きょうにたつたのだ
らうと思はれて、表面が
7000℃というとても高い
高温に、たえた人もすばいと思
いました。1kgのウランでこれだけ
できることにきょうに気づきました。



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

池田先生へ

ぼくは先日の授業で自分の命の重みを感じました。原爆で亡くなった方の事を考えてその人たちは原爆にならなかった人たちは原爆で亡ならなかったらあと何年生きられたか。どんな夢があったか。そんな事を考えていくうちに自分も親が産んでくれたその命も大切に大切に生きていかなければいけないようにこれから生きていきたいと思いました。

大切な授業をし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受講して

表

ぼくはこの原爆先生の授業をうけて色々思ったことがあります。まず「破爆した人が前に手を出してゆうれいのように歩くのを「はたし」のゲン」で「みました。なぜこう歩いているのかを気づいてあのシーンにはこんな深い理由があるのかとおどろきました。けれど一番心にのこっているのは原爆をうけた人の約40%の人が亡まっているということ。じゅくなどで原爆のことは学びましたか。ここまじりさんかことかおきているとは知りませんでした。この原爆の話をきいてとても原爆のことがよくわかった。たのびこれからも色々な学生にこのことを伝えていこう。



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

表

池田さんへ

ほくは今まで原爆のことをあまり知りませんでした。でも池田さんが原爆のことをたくさん教えてくれて原爆の恐しさ、戦争の恐しさがあらためて分かりました。

池田さんのお父さんが体験した恐しさ、悲しさがとても伝わりました。

ほくは、爆弾があんなはかい力があるなんてびっくりしました。世界中には1万3千個の核爆弾があると知りました。

ほくはもう戦争はしては、いけないと思います。



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

池田貞徳様へ

拝啓 この度は僕たち、瀬田小学校の六年生に特別な戦争内での原爆の
言誌してくれて言成にありがとうございます。僕は次のことを、池田先生のおかげで改めて
感じる事ができました。

1. 原爆を被害に体験した人である池田義三様の話を聞いたとき、原爆とはその周りの物、全て
破壊してしまい、さらに周りの人々、またはその周りの人々を助けようとした人の心も悲しくて、悲慘
にさせてしまうという恐ろしさがありました。

2. 原爆は全長3.12mもあり、重さが4トン、そして原爆が地上600mのとき直径200mもあり、
太陽が真上(600m上)におよぶ瞬間、周りは7000℃で中心部は100万℃にもなること
ともおどろきました。

3. 原爆は落下とき熱線、衝撃波を放ち、さらには放射線を放ち、人々に害をきたえ
る事が分かりました。

僕はkgとは何? というクイズに正解できてうれしかったです。でもkgのウランだけが広島市周辺が大きな
被害を受けてしまうこととおどろきました。

改めてこの経験を通して、これからもいつまでも永遠に戦争は起ることはないということが
分かりました。

今回の特別授業はとても自分のためになりました。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田真徳様へ

11月14日月曜日に戦争の話をして

して下さいありがとうございました。

私は、4年生の頃に広島に行き原爆の資料館に行ったことがありました。

資料館に入ったとき私はとてもこわくて

ずっと見れませんでした。私は、当時の話や

物を見てそれから戦争の話がとてもきょ

うみ深くて戦争のお話をいっぱい見てい

ました。そしたらあるマンガの先生の言

動におどろきました。その言動とは、ある

生徒の作文に「戦争をしてはいけ無い」と

書いてあるだけで、その生徒をなぐらうて

たことです。池田さんが本当の話をして

くれて本当に戦争がうらいとゆう

ことが分かり私は、最後泣いてし

めました。本当にありがとうございました

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

池田 眞徳 先生へ

先日は、瀬田小学校で特別授業をしていただき、
て、ありがとうございます。私は、池田先生の話を
聞いていて思ったことがあります。それは、戦争
というものは、とてもおそろしいことだということです。
朝ドラなどで、原爆の事、ある程度は、知って
いました。けど、今回池田先生の話をうかがって、
想上以上に、おそろしいということが分かりました。
私が池田先生の話を聞いて、学んだことは、ぜった
いに、ぜったいに、戦争をしては、いけないという
ことです。将来私たちが、政治を進めていく時、戦
争をするかという問題がでたら、絶対に、反対し
ようと思います。先日は、おいそがしい中、瀬
田小学校で、特別授業を行っていただき、
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

池田 眞徳先生へ

昨日は原爆について色々なことを教えてくれてありがとうございます。ぼくは昨日、池田先生授業を受けて、かくぼくだんのおそろしさがよく分かりました。かくぼくだん(リトルボーイ)がエノラゲイから発射されてぼくはつした時の中心温度が100万℃で外側でも7000℃あると聞いた時太陽が600m先にあると考えたとしてもビックリしました。

そしてあのビデオを見た時熱線もあびた人が一しゅんですみのがあまりになっって消えていくのを見て何もも言えませんでした。ぼくは今回の授業を受けて戦争は絶対いけないなと思いました。



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

表

池田 眞徳様へ

14日は原爆のときのお話をしてもらい原爆の事が話してもらう前よりもよく分かりました。良月言売もその時の状況がよく分かりはくかもすごかったです。

原爆はいろいろな人をきずつけたりしていておかしこのような事があったと思えば今はすごく安全なんだなと思いました。トイシ(=)いた人はすごいと思いました。後少年は自分も痛いのにお姉ちゃんのことを言うことがすごい勇気があるなと思いました。

リトルボーイの事も分かりました。

日本は憲法改正が言われていて戦争もするかもしれないから戦争はしてはいけないと思います。

広島に行く機会があったら原爆ドームを見たいです。



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

池田貞徳様へ

広島^の原爆の事をくわしく教えてくださって
ありがとうございました。

私は、実際に家族で広島^の原爆ドームや平
和記念公園などに行きました。ドームは、黒く
まん中が空^{いて}いてすごくおどろきました。

池田先生のお話を聞いて初めて知ったことが
たくさんありました。原爆は高さ9632mから
約4kmはなれた所からおとすことなど、原爆
は太陽の何十倍も暑いことなどをくわしく知れ
ました。私は、原爆の様子、原爆にあたる人々な
どの事が書いてある所に行きました。とても、人間
ではなくたいへんな様子でした。

私は、池田貞徳先生のお話、池田義三さんの
ビデオレターを見てとても感動しました。

これからも広島での出事を忘れないで"行きた
い"です。

広島の出事をくわしく分かりやすくお教えてい
ただいて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

池田 眞徳 先生へ

私は池田先生の原爆の話を知り、私の想像以上にくるしい事だと思いました。

たった一つの原爆のせいで、被爆者数24万人、死者数14万人というすごい数でした。中には一瞬で消えてしまった人もいます。と聞き、私はすごいびっくりしました。

そして、原爆の熱さにもおどろきました。7000℃というすごい熱い熱さで、太陽より1000℃高い物が広島の上にあることを思うとぞっとします。

そして、時間がたつにつれ、人間とは思えない生き物が道を埋めつくしていると、こわい気持ちもあるけど、少しかわいそうな気持ちもあります。

池田先生の話を聞いてみると、たくさん広島の人たちの涙の量がとてつたわてきました。だから私は話を聞いて、中、涙がこぼれ、と謝罪してほしいと思いました。

広島資料館にも、とひかひか、それどころか、すごいすごい、ということも、70年間目におきついているほどひかひかたことがわかりました。

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

昨日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

池田 貞徳 先生 へ

この間は、瀬田小学校の私たちのためにお話をしに来てくれてありがとうございました。私は、先生のお話によって、戦争のおろかさを感じました。「リトルボーイ」という爆弾によつては戦争によって、多くの人の尊い命が失われてしまうことが、今でも心にしみついています。先生がおっしゃっていた原爆資料館には、私も行ったことがあります。資料館には、戦争時の写真、実際にあったものなどが展示されていて、胸がつかまる思いで見学しました。先生のお父様は、兵隊として、戦争の中でも、力強く生きていたと思います。私は感動してしまいました。「1kg」は、ウランの燃焼に関係していることにも、おどろきました。

私は、戦争はこれからは絶対にあってはならないとだと思っています。これからは、先生がおっしゃった戦争の悲惨さ、戦争のおそろしさを心において、平和な世の中にしていきたいです。



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

11/15

池田まさのり先生へ
 昨日は、いそがしい中、瀬田小に
 来て下さいありがとうございました。
 私は、原爆のことを知っているつもり
 だったけど、先生の話を聞いて、なんに
 も知らなかったんだと自分自身で思い
 ました。戦争は、1人が亡くなることも
 ぶつっになってしまうと、もおそろしい
 ものなんだとあらためて心に強く
 感じました。でも私が一番すごいと思っ
 たのは池田先生のお父さんです。戦
 争の時の記おくなんて思い出したく
 ないはずなのに、勇気を出して私たち
 に伝えようとしてくださっているからで
 す。でもそれほど、あとの未来に残して
 いかないといけないという気持ちを感じ
 られました。最後に何人ものか「き
 せい」になってしまう戦争をもうおこさ
 ずに平和な日本を守るためには



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

未来をまかされる私たち一人一人の行動が大切だと思います。外国の人だって同じ人間なので仲良くやっていきたいと思います。またげんばく先生などのかつ動を通して世界中の人たちがげんばくのおそろしさをわかってもらいたいです。



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

池田まさのり先生へ
昨日は、おいそがしい中、原爆の話をしてくれてありがとうございました。資料を使ったり、テレビを見たりしてとてもわかりやすかったです。私は原爆の事をぜんぜん知らなかったのでもとても良い経験となりました。そして、原爆について興味を持つようになりました。原爆でつらい思いをした人、こわい思いをした人、亡くなった人、その事を想像するととてもこわくてたまりませんでした。私は、原爆を体験した事は一度もありませんが、こわい事は分かっていました。でも、話を聞いてもっともってこわいという事がわかりました。池田まさのり先生のおかげで原爆の事を良く理解できました。これからも原爆の話をもっともって下さい。



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

表

池田 眞徳先生へ

先日は、原爆についてのお話をしてくださって、ありがとうございました。

僕は、原爆はとても危険なもので多くの被害を与えることは知っていましたが、原爆が投下されたらどのようなになるかなど、初めて知ったことがたくさんありました。もう二度とこのようなことが起きてはいけなと改めて感じました。僕も、今度機会があれば、広島原爆資料館や原爆ドームへ行ってみたいと思います。

現在でも、核爆弾を保持している国も多く、もし戦争が起これば、また広島のように大きな被害をもたらすから、戦争のきっかけをつくるようなことはしないでほしいと思います。

池田先生のお話は一生忘れないようにしたいです。



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

11/15

池田真徳先生へ

先日は、誠にありがとうございました。

ぼくは、今回の授業を通して、戦争のおろかさ、生命の尊さ、原爆のおそろしさを改めて感じました。そして、平和ということに、心から感謝しました。

池田先生の話は、とてもリアルで、まるで自分が広島にいるようでした。そして、その話のおそろしさで、体中が痛くなり、身ふるいしました。

ぼくは、原爆のいかをあまり知りませんでした。今回、知ることができました。一瞬にして人をひどい目にあわせ、町を跡形もなく破壊する原爆のいかは、想像以上でした。

今、世界には核保有国がいくつもあります。どのような理由であっても、二度と広島や長崎の時のような過ちを繰り返してほしくない、と強く思います。

被爆経験者である、池田義三さんのヒデオを見た時、胸がつかまりました。

これからも、ずっと平和を守り抜くため、後世の人々にも、この出来事を語り続けしてほしいと思います。



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

池田 貞徳先生へ

先日は原子爆団のおそろしさについて、たくさん
さんの資料を用いての丁寧な授業をしていただき、
本当にありがとうございました。

私は、池田先生の授業を聞いてとても驚いたことが
あります。それは、私たちが想像していた以上に原子
爆団のいかに強いということです。特に、太陽より
も、原爆の温度のほうが高いということに驚き、一瞬に
して、原爆は私たちの生活を奪ったのだということを考え
ると、「普通の生活が当たり前でない」ということに気づくことが
できました。

私はまだ、原爆ドームに行ったことはありません。
しかし、写真を見たことがあり、その写真は、屋根な
どの様々な部分がボロボロとなっていて、原爆のおそろ
しさを物語っていました。

私は、なぜもっと早くから戦争をやめなかつたのだら
うと思います。もっと早く戦争をやめていれば、犠牲とな
る人もいなかたと思います。これからは、先生が教えて
下さった原爆のおそろしさを胸に留め、私たちが平和な社会を築いていきます。



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

11/15

池田真徳さんへ

原爆のとてもうらい、でも大切な話をしてくれてありがとうございました。

私は今まで原爆は昔のことだから自分には関係ないと思っていました。けれど池田さんの話を聞いているとその思いはまったく別の思いになりました。そして話を聞いているときに心に残ったことがあります。

それは、知らない人でも助けようとすることです。私は知らない人がけがをしているとき、心配はするけれど見て見ぬふりをしてしまうことがあります。でも、池田さんの話を聞いていると、見て見ぬふりをするのはダメだと思いました。なので今までのことは直し、自分ができる限り、困っている人がいたら助けをあげられるようにしたいです。また、私は原爆によってたくさんの方が亡くなるようなことは二度とあってはならないと改めて感じました。このような事を感じさせてくれた池田さんにはとても感謝しています。私は、原爆のことは忘れたいように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^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田眞徳さんへ
ぼくは、原爆のことを理解したつもりで
いました。しかし昨日、8月6日に広島に落とされた
原爆の恐ろしさくわしく知り、強い恐怖を感じ
ました。また、今までの自分が考えていた原爆と
「実際に落とされた原爆の規模や死者数など
全てが大きく違ったため」とも驚きました。

池田義三さんが原爆資料館の人形を見て
「きれいすぎる」とおっしゃっていたことを先生は話し
てくれました。ぼくは、皮ふがたれさかり血だらけ
になっているあの人形よりひどい姿の人々が町
のそば中にいたことを思い、胸が痛みまし
た。

特別授業を受けて、改めて戦争はしてはいけ
ないと感じました。これからも、この授業で知った
ことを忘れずに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

11/15

原爆先生(池田真徳さん)へ
昨日は、原爆のおそろしさを小学生にも、
理解できるように、特別授業をしていただき
ありがとうございました。

昨日の話は、今までの、ほんの、原爆に対
する教をかえした。

今までは、ほんとは、原爆とは、同じ種類
の爆撃機(B29)を使っているのに、普通の爆
弾が巨大化して、少し、いりよくか、強くなっ
ただけのものだと思、ていました。

ただこれ、先生の話を知っているうちに、原爆
は、ただ、爆弾が巨大化したただけではなく、
爆弾よりも、何倍(何十倍)も、おそろしいも
のだ、というものに考えが、変わ、ていま
した。

そして、先生の話を知り、ほんの、大人に
おとど、戦争をおこさ、核兵器をつくら
ない、という世界にならなければ、ならない人
だと思、りました。

そして、今後は、本が、好きなので、図書館に、いって、Eの
架の、お話を、借りて、読んで、みたいとお



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

池田真徳さんへ

原爆のことを教えてくれてありがとうございました。ただ話すだけではなく、効果音やビデオ、そしてクイズなどを使って教えてもらったので、とてもわかりやすく、原爆の危険さが表われていました。私は中国にいたので原爆、そして放射能の危険性やそのくらいがわかりませんでした。しかし、丁寧に教えてもらったことで、いろいろ学びました。一つ目は原爆が人にあたえる影響です。お話の中の、地獄のような悲しい光景や、人が一瞬で消えてしまうことは戦争で原爆をむやみに使うてはいけなくなり、私に思い返させました。二つ目は、次もしも戦争があるなら、原爆は絶対に使うてはいけないうことです。原爆の中のウランはその当時の技術では60%しか使えませんでした。今、この原爆よりも強いものがあると聞いて、世界平和の大切さを新めて感じました。この授業をいかして原爆の所屬を正当しているアメリカなどの国にこのことを伝えたいです。いろいろ教えてくれ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

じゅこう

表

池田貞徳先生へ

昨日は、太平洋戦争広島原爆の先生として、話しに来てくれありがとうございました。先生の父、義三さんを例にして、体馬炙したことを話したことがよく分かることができました。原爆を受けた第二班の兵隊で、江田島にいて、トラックやおかきで生きられたことや、原爆を落とした、アメリカのB29爆撃機「エラケツ」や「リトルボーイ」は、高度何れから何れとんで、どのくらいの高さで、どのくらいの大きさで、爆破したとき、どのくらい熱くなって地面が何色になったのかなど、多くのことを教えてくれてありがとうございました。僕は今年の4月29日～4月30日に広島に行きました。実際に見てみました。資料館にも行きました。近くにあった、千羽づるの集められたのも見ました。僕は、この講演してくれたことにより、改めて原爆のむさしを実感しました。もう一度原爆ドームに行きたいと思

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

池田 眞徳様へ

昨日はあいそがしい中、原爆の話をしてくださり、ありがとうございます。私は4年生の時「いわたくんちのおはあちゃん」という物語を勉強しました。「いわたくんちのおはあちゃん」は、原爆をテーマにした物語です。その時、初めて広島に原爆がおちたことを知りました。原爆は悲しくてひさんだとすごくすごく分かりました。でも、昨日池田さんの話を聞いてすごくおどろきました。上空600mの所から太陽より熱い原爆をおとされたことや、いっしょんで人が死んでしまったことすごくおどろきました。そして悲しい気持ちになりました。

話してくれたこと全て勉強になりました。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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

池田真徳先生へ

「ぼくは、もともと少しだけ原爆に興味がありました。

といっても、よく知っていたとゆう事ではありませんでした。でも昨日からは、少し見方がかわりました。

一つ目まず大抵、70000人の少年ぼくはこれを聞いて
なんの事を言っているのかよくわかりませんでした。

でも、とんとんお話しを聞いていくと、意味がよくわかりました。

そして二つ目、原爆のおそろしさあまりのかけどに
手の皮がはがれる、一発にしてこの世をさるなどのこ
わさがよくつたかりました。

そして、お父様の一つ一つの言葉がババにしみました。

このプロジェクトはとても素晴らしい事だと思

ので、ぜひずっと続けてください。

とてもよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田貞徳先生へ

先日はわざわざ瀬田へ来て特別授業をして下さりありがとうございました。

今までは「原爆」は昔のことだとあまり身近に感じず、軽視していました。

しかし特別授業を受講して「日本」に起きたことだと改めて実感しましたその悲しさ、

むごさを知りました。父方の叔母も広島に往んでいますが祖父は満州、祖母は岡山にいたため実体験者の責重が日記を聞く

ことなどなかなかできませんでした。でも、先日にそのようなことを聞いて今後的人生に役立つ立ちました。今は「原爆被害者」が少

なくなっているとニュースで耳にしました。先生のような後世に伝える活動とい

うのも「戦争をしてはいけなし」という意識を植えつけるものだと思います。

そのようなことをして下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

じゅこう

表

池田真徳先生へ
先日は、原爆のことについてくわしくお話をしてくださり、ありがとうございました。お話を聞いて、原爆のひさんさや被爆した方々のこと、原爆のもっかなどがよくわかりました。特に、原爆を落とす候補になった都市に、東京の近くである横浜があった所がこわかったです。また、1つの原爆で広島町があとかたもなく消え、普通の生活をしていた人々のくらしがうはわれてしまった所に恐怖を感じました。私は、戦争や原爆はあってはならない物だ」と改めて思います。いつか広島原爆ドームや原爆資料館に行き、もう一度原爆について学びたいです。本当に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

11/15

池田真徳さんへ、ぼくは原火暴の事を話したおうまで、7000℃の少年という台名を見て、こわいと思いました。でも話した聞いている間に意味が分かりました。池田義三さんは、すこくいい人だと思いました。なぜ広島に原火暴を落としたのかほしりませんが、人を助けるという強い思いが伝わりました。リトルボーイが落とされ、爆発して23の下にいた人たちは、数秒で、白くなり変えられてしまい、アメリカも、もうすこくいやだなと思いました。広島県産業奨励賞も、原火暴トローリーと変えられてしま、最悪でした。ウランも1/60しか爆発して、いないのに、あんなにひどいとは、金2000万が爆発したら、日本は、ふ、まんとて、いた事か分かりました。義三さんも、もっといい人生を送れたのかもしねたら、のに、アメリカは、よ、2人生が、め、ちやくちやになつたと思います。これがら、

かんはら 2下 さい



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

10/5

池田 眞徳先生へ

そのうは、原爆^{げんばく}のことをいろいろおしえてくれて
ありがとうございます。ぼくは、この話やビデオを
見て命の大切さをあらためていました。これか
らは、自分の命やほかの人の命を大切にしたい
です。ぼくは、このじゅう^{じゅう}をうけて原爆のおそろ
しさをしました。たとえば、地上から600mかほな
れたい太陽みたいなやつは、中心が100万度あつ
は、7000℃地上でもなんと3000℃そのあつさに
おそわれるということ。あまけにぼくはつまごして
おそろしことは「カツ」ということをわかつきました。
ぼくは、ぼくはつは、けっこう小さいと思つてたけれど
ものまごく入るまでおどろきました。

そしてぼくがはじめしたことは、原爆ドームの前
の名前が「広島県産業奨励館」ということに
おどろきました。もう一つは、ゴルフボールくらいの大きさの
はくたんにウランが1kgも入っているということ
におどろきました。これからは自分の命を大切に
原爆をおとされた方々がいたいです。



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

池田先生、この前は、本当に分かりやすい説明で、原爆の事を伝えていただき、ありがとうございました。僕は、たくさんの事を学びました。戦争をすることのおろかさや恐ろしさなどです。おどろいた事もありました。原爆を落とされた時、七千ともの球があると考えたたけで"ツ"とします。広島、長崎と日本に二発落とされた原子爆だん。もう二度と起きてはいけな
いと感じました。池田先生がお話をしている時、思い浮かんだ"ニュース"がありました。オバマ大統領が広島訪問をしたニュースです。改めてアメリカは、原爆を落としたことに対し、謝罪すべきだ
と思います。池田義三さんが原爆ドームに行ったときに、「きれいですき」と言った一言が忘れられません。もう二度と起きるべきではないと思います。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田 先生へ、

ぼくはこの授業で学んだことは

①戦争の悲しさ

②被爆者の思い

③一瞬にして消える命です

当然実際には体験してはいけなかった

たことになりまして1945年8月6日から

広島市のうめい、アメリカのビシ、戦争に

勝つためだった5人の「命」をもうばう

という戦争の悲しさ。

そして、戦友、家族をも失い、ボロボロの

人なごいた、思い。

そしてなによりもこのウラコークで消え

る「命」がとてつがなしに人にな

りたこと改めて感じました。

絶対に戦争などあってはいけな

いと思ひました。

この話をきいて、原爆の悲しさもよくかみ

しめて未来の日本を作りたります



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

池田 貞徳 先生へ

私は、先日、原爆の話聞いて、
原爆についての新しい知識を学
び、それまでよりも、もっと、原爆
が落ちたことの悲しさを知る
ことができました。私が、先生の話を
聞いて、おどろいたことは、
原爆が落ちるときに、600m上
に太陽よりも熱いものがあり、
地上は3000℃にもなったとい
うことです。この話を聞いたとき、地
上にいた人はどんなに熱かった
だろうかととても被害者をかわい
そうに思いました。また、それと同時
に、そんなことがない今の日本は、
とても幸せだと思いました。だから、私は、
幸せな今を大切に生きようと思
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

池田真徳さんへ

ぼくは、この授業を聞く前までは、原爆のおそろしさを知らないでこわいと思っていました。

ぼくは、この授業で兵隊たちのつらさが分かりました。

助けてと言われても助けられないというはつらいと思いました。

これが広島・長崎と二回つづいたのでもっとつらかったと思います。

ぼくがこの原爆で一番こわかったのは原爆で人の命がすぐ消えるということです。ぼくは、これから家族をもっと大切に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^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田眞徳さんへ
ほくは池田先生の授業を
するのが楽しみでした
そして池田先生は原爆の
ことについて話してくれました。
そしてさいし、はそこまでこわく
あなからたけど、どんどんこわくな
てきました。たとえば100万としか
人がきえていくテレビとかとて
もこわかたです。
なので池田先生かきてくれたか
らせんそうのこわくおそろしさな
どかしれたから外かたです
これからもし原爆く先
生としてかんはって
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

表

ぼくは原爆先生の特別授業を受講してこう思いました。悲しすぎると。現在の日本人の人はほとんどの人がゆうふくに暮らしています。話を聞く前までは数万トシになるぐらいですむようなかっでベツにたいしたことない出来事と思、ていました。しかしそれはとても大きなまちがいでした。原爆の光をあかるとい、しゃんにしてきえたりもしどコカかくれていてもあおきけごをしてしまう。考えるたけでびくびくします。ああ今生れてきてよかったという思いや広島の人がかともかえらうという思いがこみあげてきました。最後のビデオにでてた義三さんが泣きながら話をしていました。おそらく童のことを考えているとついで悲しくなってしまうほどだ。たんだなと想像できます。しかしこの広島に原爆が投下されたというのはさけがたいじじっです。なのでこれからもこの戦争という悲しいことを次世代の人たちにもし、てもらいたいなと思いました。この話をきいてとてもいい体験になったと思います。90分という長い時間ぼくたちのために話をしていた。ただきまことにありがとうございます。この戦争という出来事をぼくはきかいい忘れません。



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

じゅこう

表

僕は原爆先生の話を聞いてとても悲しいと思いました。

エノラ・メイのせいで14万人の人が亡くなってしまったことにとても悲しいと思います。

原子爆弾投下の条件が広島がさしてまでえらばれてしまいB29爆撃機隊にとりつけられたリトルボーイが爆心地から4kmはなれなところからおとされてしまい表面温度7000℃のリトルボーイがおとされてしまい、リトルボーイで亡くなってしまった人はとても悲しいそうです。

リトルボーイの中には60kgのウランが入っておりその中1kgがもえてこの世になんにもなくなってしまいました。もし60kgのせんぼがもえていたらどうなるか想像したあげておぼえが止まりませんでした。

これから広島市の原爆をほかの小中学校にもすこしをおしえてあげてください。

ぼくは原爆のことをいっしょうおぼえませんが。

6年 中島 大



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

この前はわざわざ瀬田小学校にいらしていただき、ありがとうございました。ぼくは、今まで一回だけ原爆ドームに行ったことがあるけれど、ほとんど記憶にない。えに、原爆直後の様子については聞いたことがなかった。なので貴重な体験になりました。

ぼくが一番心に残ったのはあの原爆の3分間のCGです。広島に落とされた原爆である「リトル・ボーイ」が切り離され、いつもの普段の明るい町並みが一瞬にして壊され、多くの人々が亡くなってしまふ様子。ガッパの奥底にたたきこまれて戦争は二度としてはいけない、そして核兵器は二度と使ってはいけないということをとっても実感しました。

ぼくは、この原爆先生の特^{じゅこ}別授業の経馬験を、これからの生活に活かしていきたいです。

近藤 恭史



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

原爆先生今回の授業はとても興味
深かったです。最し、戦争のことはなに
もいりませんでしたが原爆先生の
話しを聞いて戦争でなにが起きた
かなどをしることかできました。
いちばん聞いてやりて感じたことは
原爆の話しです。原爆でどうなった
のか人々はどうしたのかということをし
りました。原爆の長さが重さをしり
ました。この原爆先生の話しを
いかして、今後の社会につな
げたいければいいと思いま
した。戦争のやかげでいま平
和になつていると思ひます。今回
の授業はせうたりますあません
ほんとうにありかとうござりました。
た。元氣でいってください。



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

表

私は、原爆先生の話を聞いておどろく事
がありました。実際に原爆を目の前で
見た事もないけれど、原爆先生が
図や言葉などでし、かり教えてくれた
おかげで原爆にあった人の悲しさや、
いたみがよく分かり、私は今こうして得に
いやな事もなく暮らしているけれど少しでもい
やだなと思つた事があつたとしても、もつと
苦しい思いをしている人がいたのだから
何でも「いやだな」とか軽い気持ちでは、
つかわないやうにしたいと思つました。
そして、広島の人々が原爆のせいによつて
多くの人々が命をおとしているのので、広島の人
達のために出来る事をたくさんして
いきたいと思つています。
自分がこうして原爆先生に教えて
もらつたことを忘れない、今、自分が
生きていく事を大切にしていきたい
ということをおぼろげに思つました。 溝部 朝



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

このたびは授業を行って下さりありがとうございました。

私は初め戦争には全く興味がありませんでした。戦争は終わ、たし私には関係ない。戦争を学んだからといって何も変わらない。そう思っていました。しかし、そんな私のまわりにも、戦争の経験者がいました。それは大おじです。

大おじは戦争についてかた、てくれました。でも、私は、あまり実感がわいていませんでした。なぜなら、私には関係ないと心のすみで思っていたからです。

ですが、今回、原爆先生のお話を聞いた時、いままでにない、きょう、ふ、におそわれました。資料を見ながら原子爆弾についてや、原爆先生のお父様の日記を学んだ時、

戦争は怖い、おそろしい、その場にいたくない。様々な感情があふれ出てきました。戦争は、大おじの話よりも、とおそろしいもので、今後一切行、てはいけな、いと思、いました。原子爆弾は、人を、一、し、んにして、蒸発させる、あの3分程の映



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

像は、思い出だけで鳥はだか立ちます。
そして、最後の原爆先生のお父様が戦争に
ついて涙ながらにかた、ているとき、私は、ものす
ごく反省しました。戦争に全く興味がないと
思、てしまい、申し訳ない。と、先程書いたように
戦争は今後一切や、てはいけない。だからこそ
私達が戦争について学び、後々生きる皆に
教えなければいけない。そう思えるようになり
ました。

戦争に興味がな、かた私に、戦争の怖さ、
きょう、を教、えて下さりありがとうございます。
それから、私も、後の人に戦争の怖さを教、えて
いきたいと思、います。

また、来て下さることを心よりお待ちしております。

6年2組 川又 あかり



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

この前は、お忙しいところ、瀬田小学校に来てくださり、ありがとうございます。ほくは、原子爆弾の威力は本で読んだことがあり、少し知っていました。でも、太陽よりも高い温度のものが降ってくるとは思いませんでした。

先生の話を聞くと、当時の様子が生々しく伝わってきました。これも、現実のほんの一部なのかもしれませんが、戦争かどれたけ悲かなこと、決してくり返してはいけないうことを、改めて実感しました。当時の人々が語ることや、科学的な面からも説明して下さったことで、実際起こったことがよく伝わりました。大人になっても、この授業を忘れずに、戦争をしてはいけないう気持ちを持ち続けたいです。この前は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

表

原火暴先生の今回の授業は、とても興味が深く、
言舌にグイグイ引き込ませていただきました。あらため
てお礼を言わせていただきます。ありがとうございました。
先生の言舌で一番興味が深かったのは、という、
原爆投下後の広島市内のことです。ぼくは、回
書室で「はだしのゲル」という本を言売み、残さなくな
りかけたのかと知りました。しかし、先生が言舌す
ことからそれ以上に残さなくなりかけて、先生の一言一
言に重みがあることから、二度とこのような事をま
おこしてはいけないと思いました。先生のお父様は、なぜ
そのような残さなくなりかけを見ていられたかと
同時に、昔の軍人の心の強さを知りました。先生
のこのお言舌により、戦争について、いままでは無
関心でしたが、今は、戦争についてもう戦
争をしてはいけないと思いました。今、各地で
ぶん争がおきていて、その主導者たちに先生の
このお言舌を聞いてもらえば、ぶん争のよろか
さに気づき、ぶん争をやめてくれるかもしれない
と思いました。最後に、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

11/15

私は、広島の前爆ドームの事を初めて、
知った時、大変だったんだなともものすごく
軽く思っていました。しかし、原爆先生の話を
聞いてからだった。1発の前爆だけで、
どれほどの火がなくなりましたか想像が
できません。被害にあつた人たちが、24万
人と聞いてびっくりしました。もう、絶対に
前爆をおとしほしくないです。アメリカは、
前爆をおとしたから、戦争がおつたと思
っている人もいるかもしれないけれど、
2回も前爆をおとせば、ひどいと思います。
熱線 7000℃ 太陽が真上にあるよう
な感じは、想像できません。爆しん地
は真空になる。こわいと思いました。池田
義三さんが体験したのは、私が想像し
ているよりこわいと思います。広島の前爆
ドーム「7000℃の少年」のことをみんな
に話をしてくれてありがとうございました。

6年2組 安井 咲綺



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

原爆先生、ぼくたちに広島原爆について授業をしてくれてありがとうございます。ぼくは先生の授業ではじめて原爆の前の広島県産業奨励館を写真で見ました。たった一つの原子爆であんなに大きな建物がこわれてしまうと知ることができました。しかし今だに原子爆だんのはかいゆが想像できません。ぼくは爆発でたくさんの方が亡くなったことになしきみと同時に想像を滅するきょうふをおぼえました。このようなものを作ってそれを使う人がいるということがかなしいです。ぼくは池田さんの授業を人生で覚えることがないと思います。それほど貴重な授業でした。このような貴重な体験をさせていただきありがとうございます。ありがとうございました。あと「7000℃の少年」はどういう意味かが分かりました。



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

じゅこう

表

今回は原爆のことについて、いろいろと教えていただき、ありがとうございました。今回の授業で、「リトルボーイ」が落とされた直後のことが私たちは、どんなに「つらかったか」が分からなかつたけれど、今回のお話しや、資料などを見たりして、どんなに、大変なお気持ちかが、改めて、実感しました。

60キログラムほどある「リトルボーイ」が、落ちた後、その内、1キログラムしか、もえていないのに、広島町の、ほぼほぼもえてしまったということに、とても、おどろきました。

今回の授業の経緯を生かして原爆のことを、知らない人々に、このことを、伝えていきたいと思いました。

衝撃波の速さが、秒速440mで、初音速が340mだと、原爆がいた、いのか、速くくることに、とても「うけ」きを受けました。

今回は、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

先生のお話を聞いて、戦争や原爆のおそろしさをあらためて知りました。

この話を聞いて、ぼくはその時代の人々はとても大変な事という事を知り、自分が今の時代に生まれてきてよかったなとも思いました。

この話を聞いて、一番こわいなと思ったのは、リトルボーイが爆発した時に、すわっていた男の人がーしゃんとできて、すわっていたおとだけのがのこっていて、しかもあまりにもものあっさで、ひびがとけて、すべるようにおちたというような人がいたと知って、すごくこわいなと思いました。

今回は原爆の話をじっくりと聞いて、本当のほんとうにありがとうごさいました。大人になったら、色々な人に伝えていこうと、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

表

授業を受講する前は、原爆に関しては、広島と長崎に原爆が落ちて、死者が多くて、被害がどれくらいあったのか知りませんでした。しかし、原爆先生の父の義三が実際に体験した話まで聞いて、原爆の恐ろしさを改めて知りました。

また、原子爆弾の名前(リトルボーイ)や火暴弾を落とした飛行機の名前(エフ・ゲイ)を改めて知りました。

先生の父の義三さんが七オで陸軍に入隊し、広島に原爆が落とされた時、広島付近にいて、大きな怪我を負った人を救ったので、その人から手紙をもらったことにも驚きました。

実際に義三さんのインタビューまであって、本人の声が聞いて、とても感動しました。

いつかぼくも広島に行って、資料館や原爆ドームに行ってみたいです。

今後社会の授業で戦争について学ぶ時に、先生から学んだ事をいかして、授業に取り入れてみたいと思います。

今回は授業を行っていただき、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

先日は原爆について教えてくれてありがとうございました。資料や例え、重々画などを使ってくださり、わかりやすかった上、また一層と戦争の恐ろしさがかかりました。言語し方もわかりやすかったですし、原爆が投下されたときの爆発音も、いきなりだったという事が感じ取れました。特に心に残った部分は、トラックの荷台に被爆した人々が登ろうとしていたときで、手をななめ前に垂らしていたというところは、ホラー映画のゾンビを連想しました。しかしそうしていた理由も付けてくれたので、ほら話ではないという事が改めてわかり、やはりまた一層恐ろしさを感じました。しかし、12才のぼくが言うのも何ですが、若いうちにそんな体験をしてしまうのも戦争の恐ろしい部分だと思いました。そして、糸外^けでゴルフボール程しかないウランウムでとつともない破かい力があるのに、どの国もそれを大量に持っているという事、奥も戦争が起きては言いけない理由だと思いました。今まで、戦争などしせん過去の事だと思、ていましたか、真の恐ろしさをおかげで知ることかできました。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生へ

今回は、原爆についてとても分かりやすい説明を
していただき、ありがとうございました。

私は、教科書などで戦争や原爆について読んで
いましたが、あまり自分には、関係ないように感じて
いたので、とても反省しました。

「原爆」という物一つだけで、町が真っ黒になり、山
の山になり、人間は真っ黒になり、生
きていたとしても人間の姿になんていない状態、能た
なると聞いて、心の底からふるえが止まりませんでした。
自分に関係ないなど勝手に、過去のことからに
げているだけなんだと最初にかいたと知り、反省し
ました。

さらに、これでも原爆の一部の爆発だと聞くと、ずっと
技術が昔より進んでいる今で本格的に戦争が
起きたら、それこそ国ごと消滅するのではない
かと思いました。平和に解決できることを、自分
の欲望で戦争にするなどとてもくだらないことだと
思いました。

(片桐華那)



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

このあいだはお忙しい中、
瀬田小学校に特別授業をして下さ
りありがとうございます。ほくは、
原爆先生のお話を聞き、戦争のとき
苦しむ人々はたくさんいて、「兵隊さん
助けて…助けて…」と被爆者の人から
言われたときに、助けたらいいと思
いはとてもあるのに助けられない
という現状は胸がいてとても苦しく
なり、辛い思いをしていたというこ
とが良く分かりました。最後の原爆資
料食官にいったとき「死ねすぎる」と
言ったのは原爆を見た人にしか分
からない辛い言葉なのかなと思
います。最後に戦争は何かあ
ってもやっつてはいけない
ことだと前よりも強く強く思
いました。そしてその気持ち
を胸に入れ、日々生活してい
きたいと思います。

田中 寛大



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

原爆先生へ

この間は私たちに原爆の授業をしてくれて、有難うございます。私は、広島市の原爆ドームをテレビで見たことがあって、授業でも聞いていたんですけど、原爆で体におおやけどをおった人や衣類がぼろぼろになっている人形が展示されていました。テレビで見ても、すごくしょうけきをうけたのに、池田義三さんは、優しい気持ちでいられたのがとてもびっくりしました。それと自分の頭の上に太陽よりもあついものがあるということがすごくびっくりして、7000℃のぬつで体の水が蒸発し、体がすみになった、ということも衝撃をうけました。そのほかにもたったゴルフボールの大きさのウランで、広島市の町全体をやきつくしたことも、いっしょんでたくさんの人々がなくなること、熱線や衝撃波のこと、原爆ドームのこと。いっほい衝撃をうけて、いっほい勉強になりました。そつで興味のないなかつた広島原爆のこと、興味がつきました。ほんとうにありがとうございます。

6年2組 田村 優姫香



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

原爆先生へ

原爆先生、特別授業として瀬田小学校に来てくださりありがとうございました。ぼくのひいおじいちゃん、陸軍で、戦争の話とぼくは、聞くことができません。この世を去ってしまいました。そして、「はだしのゲン」ぼくは、このマンガは戦争のマンガだから、読んだ方が良いと母にすすめられ、ぼくは読み始めました。

そして、「はだしのゲン」は広島に原爆が落とされる話。と、原爆先生が話してくださった話とっしょだから、ぼくは、「とても重い体馬金だから、しっかりと聞こう」と思っていました。はだしのゲン、でひいおじいちゃんがいる人がたくさんおられました。けれど、原爆先生の話と聞くと、実際はとっしょひいおじいちゃんのお話を分りました。

これから社会の授業で戦争の授業は、原爆先生が話くださったこと、ぜひ合わせて受けたいと思います。本当に来て下さいありがとうございました。

6-2

高瀬 隆志



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

原爆先生今回の授業はとてもおもしろくとても興味深かったです。ぼくたちは戦争の事など味わった事もないし体験した事もないのにとてもこわくなり悲しくなります。でもあの原爆がないと今の日本、広島はないと思います。この原爆があつてこそ今の日本のつながりがあります。でも原爆はとてもこわいものです。体験した事はないけど今回の授業でわかりました。原爆でたくさんの方がお亡くなりになり、とてもたくさんの方が悲しみました。でもこの話を聞き一つとても感動した事があります。それは焼きこがた人間が兵たいさたちと言ってひしに生きていると言う所でぼくはとても感動しました。また死んでないからひしに助けを求め生きようとしてとても感動しました。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

じゅこう

表

ぼくは、一番前の席だから、原爆
が、おちてきた、時の音を、原爆先生が、
声で、まねをした時、ぼくは、めちゃくちゃ
びっくりしました。

ぼくは、原爆が2個もおちてきた
ことは、わかりませんでした。

ぼくは、ズート、1個しか、おちてきてない
と、思っていました。

でも、原爆先生が、原爆の時の、でき
ごとを、教 えてくれたから、原爆が、
2個、おちてきたことが、わかりま
した。

原爆が、にととおちて、ほしくなってい
ます。

原爆の、できごとを、いろいろ、教 えてく
れ、ありがとうございます。

ほんとうに、ありがとうございます。

これからも、原爆のできごとを、いろいろな
人に教 えるのを、がんばってください。 スズキ 晃輝



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、原爆先生のおかげで
 原爆の事がよくわかってよ
 うになりました。感謝してい
 ます。途中少しこわいところ
 もあったけれど、そこを見
 ていながら原爆のおそろし
 さがわかるなと思います。集
 中して見て、開いていきました。た
 ぶん今まで原爆のおそろし
 さをした瀬田小の六年生は
 いなか、たと思います。だ
 けれど今はたぶん六年生全員
 が原爆のおそろしさなどを
 して、いえると思います。

ぼくは、原爆が落ちてくるような
 時に生まれるなかでよか、たと
 思いました。もうこのよ様な事がおきないよ
 うにほかの国と協力して行けばいい
 と思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

原爆のことをたくさん教えていただきありがとうございます
이었습니다。

私は今年の夏広島島の原爆ドーム、平和公園に
行きました。私はその時涙してしまいました。しかし、
実体験者の思い、考えは私には分かりません。でも
原爆のことを教えていただいて、実体験者の思いや考え
を知れました。

大きな原子爆弾でなくなった人がたくさんいる
と思うと、かわいそうでかわいそうでしかたが
ありません。同じ人間なのに何故人は戦場の
でしうか。同じ命なのに...と私はいつも思っ
てしまいます。

こわくて、おそろしいくて、きいただけでも涙が出
てきてしまいました。これが何年に起きた現実だと思
うと、おそろしさも受けとめなければなりません。

原爆のことを教えていただき本当にありがとうござい
ました。教えてもらったことは絶対に忘れません。



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

原爆先生へ

ぼくは原爆先生のお話を聞いて一しん泣きそうになりました。最初来たときは追かがあったけど言われてからで取るうちに追いか泣きそうになりました。とくにいつか原爆先生が声を止めて息を吐いていきなり「たあ」といって大声でいったもんだからびつくりしてしまいました。でもほんとうに原爆にあったちんて今でもびつくりです。そんな見た目は弱そうなのに1個落としただけでそんなに広島町の町を破れるほどの威力があるからぼくは予想もしてませんでした。でも一番がおいそうだったのが燃え尽かされた人間でした。いっしょうけん命いたみたえで登ろうとしても登れなくてかおれそうでした。且かけようとしたけど皮ふがすべり肉がおまじしになっているって書いた時はとってもかおれそうだと思いました。しかもウジムシが肉をたべてるのを見てとってもおくて義三さんが泣いて語っているのが今でも気持ちに入ってます。他の小学校にも教えてあげてほしい。お元気で。



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

表

原爆先生へ

この前は、ありがとうございました。
お話ししかたも、工夫して音や動き
方などと言葉を説明してくれてその場で
起こった事などがより想像しやすく
することができました。

ぼくが聞いていて一番印象に残った
ものは、広島に投下された「リトルボーイ」
の事です。3.12かという小さな1つのリトル
ボーイだけで広島、町カーブで爆発
したと聞いておどろきました。死亡率は40
%。とほぼ半分の人か亡くなったと思う
と戦争というものは、絶対にしてはいけ
ないものだとおどろかされたと思いました。

90分という長い時間の間話して
くださってありがとうございました。

大人になっても、戦争のおそろしさを忘れないよ
うにしたいと思います。

氷上 倫太郎



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

先日の11月14日は原爆の話をしてくださいありがとうございました。私は原爆のことについてはいっどこに原爆が落とされたか、そしてそれを落としたB-29という飛行機についてしか知りませんでした。でも先生の話を聞いて原爆のことや原爆のおそろしさをあらためて思い知らされました。

私がお話の中でもおどろいたことは原爆を落とす場所にも条件があること、そして広島長崎以外にもねらわれていた場所があったということです。

それに貴重な原爆体験者の話も聞いたのでとても勉強になりました。私はまだ広島に行ったことがなくて今回の話を聞いて広島に行き、原爆資料館に行き見てみたいと思いました。

6年2組 黒田佳奈子



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

11/15

原爆先生へ

この前、特別授業を受講していただき、ありがとうございます。

私が、知らなかったことも、わかったし、おどろいたところも、いっぱいありました。

そして、私が、おどろいたところは、池田義三さんが、じっさいに広島いきせきてきに、たすがり、トラックのまわりから、夕べの人たちが「助けて！助けて！」といて、助けようと思ったのに助けられず、そして、手のかちがとれて、

とても、おどろき、とても、池田さんは、おどろいていたと思、ていたと思います。

そして、あと一つおどろいたにところが、あります。

それは、池田義三さんが、広島のがんばくドームを見に行ったとき、かわがたれさかた人のふまどう見たいのを、「きれいすぎる」と言ったところ、たぶ

んじい、もとすごかったと思います。 新谷ウツシ



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、原爆先生の話を聞いていて、とても恐しくて、残さくたと思っました。

いっしょにして、3000℃の温度により、全ての物がとけ、人も動物も物もなくなて、気体になるのは、見えないことかではないことだ"と思っました。ましてや、いっしょのうちには人生が終わり、痛みもかゆみもなく、亡くなってしまうのは、どのよう思っけるのか、分かりません。でも、これは、とても残さくたことだと思っました。

そして、原爆により、やけどを負い、皮膚がはがれおちてしまう、肉が見えてしまう。そのような人たちは、一生けん命、生きのびようとしていたことが分かりました。

原爆ドームの近くにある資料館にある模型の人形は、やさしいものだと言っましたが、私にとっては、とても見ていられませんでした。

この機会により、おじいちゃんはお島の近くに住んでいた

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

の下、聞いてみようと思っました。 6-2. 尾崎 謙



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

1/14

今回は来てくれてありがとうございます。

先生の特別授業を受けて、戦争のことがよ〜くわかりました。

たとえば、広島県産業奨励館が今の原爆ドームということや京都は昔からある建物が多のから別の県にな。たしか太陽は、6000℃だけとリトルボーイは、7000℃という温度にびくりました。

これから、社会で戦争について学んでいきますが先生の特別授業を受けられてよかったです。

今は、リトルボーイよりもつよい原爆がミサイルが何千、何万もあるといつ戦争が起きるかわかりません。

私は、戦争にならないようにするにはまだまだむりだけれど社会のことをたくさん学び、大人のとときに戦争がなり世界にしたいです。

授業を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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/15

原爆先生との間は原爆の私達に熱心に教えて下さってありがとうございました。90分間原爆のお話を聞いて一番思ったことは原爆によってたくさんの方たちがとてもかわいそうだ。と思いました。きった方たちの中には小さな子供や私達と同じくらいの、小学生の方たちもたくさんいたと思いました。また、私達のように戦争がなくて、平和な日本に産まれてきた事がどんなに恵まれている事かを知ることができました。それともうひとつ思ったことがあります。原爆先生のように戦争の事を語り継いでいく事はとても大切な事です。私達のような年代では戦争の事を深く知る機会がありません。私だけじゃなくてずっと今後の日本人はみな戦争のひどさを知らずに生きていくことになると思うとこの機会がどれだけ貴重な体験だったか知れたと同時に、もっと広く多くの人に戦争のことを知ってもらいたい。と思いました。原爆先生の戦争のお話を聞いて良かったです。戦争中に亡くなった方の思いを受け継ぎたいと思いました。私達はこれから社会科の授業で戦争について学習します。原爆先生から学んだことを決して忘れず、学習していくようにがんばります。

宮松 小和



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

このたびはあきりて
 ありがとうございます。
 誠にお話ししていただき
 ありがとうございます。少しは
 何かとやらで海と空に
 けれ向いれかと思ひま
 した。川が流れてくま
 思ひませんでした。
 それともうひとつ思
 ったのが、原爆先生
 のお父さんはとても
 遅か良かった
 であらう。それと
 思ひその話を思
 出すたびに金
 づかひしてあ
 りました。あ
 りて
 それとせ
 一人きりを見
 「んなに
 したか」と
 言った理由
 は、けん
 の人話と
 して、
 思
 はん
 ね、
 味、
 あり、
 かな、
 思
 へ、
 思



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

池田 眞徳先生へ

私は、先生の特別授業を受講する前、アメリカの原子爆弾投下について、被害は大きかっただろうけど、原爆そのものカッどのようなものか分かっていませんでした。

四年生くらいの時、国語の授業で「わたくんちのおばあちゃん」という物語を読みました。広島に原爆が投下され、主人公の「わたくんちのおばあちゃん」以外、全員家族が死んでしまいました。私は、先生の朗読を、このお話を思い浮かべながら聞いていました。そうすることで、原爆投下のおそろしさや、ひびきなどが、とても分かりました。

先生の特別授業を受講して、戦争のあつかなところかよく理解できました。なので、この歴史を語り次いでいくべきだと思います。そうすることで、もう戦争を起さないとはいひいひい。

戦争に勝利したといっても、その過程では、何万人の人々を殺しています。それが本当に正義なのか、戦争をする前に考えてほしかったです。

先生のおかげで、戦争について、深く考える
ことができました。原爆投下というひさんな
歴史を、目をそらさずに、前向きに受け止め
たいです。

ありがとうございました。

高野 絢美