



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

ぼくは原火暴先生の特別授業を受けて、一番自分で思ったことは、戦争はなにが^かあってもせ^ぜたいにく^くり返したくない^{くない}です。

ぼくたちが^かとんな^なに本^{ほん}のDVD^{DVD}を見て、戦争のさ^さん^んに^くさ^さをおぼ^ぼえても、本当にその場^ばに^りた^た人はも^もとこ^こわ^わい、同じ人間^{じん}なのに人間^{じん}とは思^おえ^えない、思^おいたくない^{くない}す^すか^かいた^たな^なじ^じを^をし^しか^かり^り目^めで^で見^みて^てい^いる^るので^で本^{ほん}当^{とう}に^こわ^わか^から^らた^たん^んだ^だら^らう^うな^なと思^おい^いま^ました^{した}。

そしてぼくは^こわ^わか^から^ら、同^おい^いよ^うな^なこ^こが^がお^おこ^こら^らな^ない^いた^ため^めに^にも^も、ソ^そシ^しの^のこ^こと^とか^かも^もし^しれ^れな^ない^いか^かど^ど、他^た国^{こく}の人^{ひと}も大^おお^お切^きに^にし^した^たり、友^{とも}だ^だち^ちな^など^どと仲^なじ^じま^まく^くす^する^るこ^こと^とか^から^ら戦^{せん}争^{そう}な^など^どを^を防^{ぼう}ぎ^ぎい^いた^たし^して^てい^いす。



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講して、

戦争のこわさ、おそろしさか改めて分かったし、戦争は絶対にしてはいけない、という事も改めて分かりました。

爆弾1つで、何十万人もの命が失われ町がボロボロになって、話を聞いてると、すごくこわくて、ざんこくで悲しくて、とても信じられない事だけど、これが本当にあった戦争なんだ、と思いました。でも、池田さんのお父さんが原爆ドームに行き、絵を見て、「きれいすぎる」といったように、私から見たらとてもこわくてざんこくな絵なのに、戦争を体験した人達から見ると、本物は私達が思ってる似上にもっとこわくてざんこくなものなんだな、と思いました。

私はこれから戦争を体験したくないし、絶対にしたくないと改めて思いました。



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

じゅこう

表

1/14

今日、原爆先生の授業で戦争での被害、爆撃機などが詳しく分かりました。私たちがむけて脅かしほうが見えてしまうほど爆弾のいりやくがあつたんだな... と思いました。どのくらいの被害かは今まで知らなかったし、二までひどいとは思っていませんでした。「7000℃の爆弾は太陽が近くまで来たのと同じ。」というのを聞いて、「どうしたら7000℃の爆弾を投下しようと思えるのかな。」と同じ人間なのに不思議になりました。爆弾を投下して、衝撃波がパイロットにまでもきたというのがびっくりでした。毎秒440mの速さというのも、爆弾の怖さが伝わることだと思いました。広島県の人口は35万人で、被害者数24万人で死者数が14万人。5人に2人が死んでいて、40%の人々が亡くなつてしまつたのは戦争のつだけだ。たし、みんなが原子爆弾のおそろしさを知つたと思います。もう二度としてはいけないし同じ人間同士で殺し合う事はしてはいけない。と心から思います。



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

らでをとりたら、皮膚がはがれて手がず
てしまっということは想像できませんで
した。大量の熱線をあびてゆてあかた
タノのように人間がなっていたことも想像
できませんでした。原子爆弾が広島にお
たれ多くの犠牲者がたこととは知ってい
たけれど、想像できないほどクオテスグ
たことは初めて知りました。人間の傷口に
うが虫がはんしよしたり、丸こけいになって死んでい
るがいきているがもわからない状態になたりなど
あの熱線を数秒あびるとけそのおなことになるとい
うことを知って、とても原子爆弾はおそろしいなと
思いました。今もなお放射線をあびたせいで原爆病
と聞かっている人もいるので、原子爆弾によて
もたれた人、今も苦しみななかから生まれている人
たちの死と思いをたにしていけないと思は
した。おのために僕にできることをしていきたいと思
ました。原子爆弾被害について、8月1日の広島市
の状態などくれしく教えてくれた池田さんに感謝の時

裏

科学技術が飛躍して、いかに高い原子爆弾を容易
に生産できるようになったか、現実において、^{非難}は出づ
る^{理由}を^{理解}していくことが、^{戦争}材料のため^に思いました。



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

1/14

かさな^り発^射で約14万人もの命が"き"せいのなるのは、すこ
くさんにくた^いと思^いた。ちふ、か"ホ"ロ"ロ"とほかあて、骨のよ^うな
じょうたいの人^もたくさんいて、そんな人を見ていると、助けたくて
しかたないと思^いう。か、じりきで赤^いくない人^や、二台に
のれない人の手助けをするとちふ、かほかあて、よけい^いたい
思^いをしてしま^って、どうすることもできない^いつらさか、聞いて
いるだけで分^かった、この前^にビテ^イを見ていた時^と、またちか
うつらさか分^かった。

戦争をして人を殺^しあ^っていてもなにもない、自分が努力^し
ても戦争を止められるわけではないけれど、自分か^んでできる^{こと}

今は、戦争を経験した人が少^なくな^ってきて戦争のこ^ろあ^った、
つらさか分^からない人が多^いけれど、私は絶対^に戦争
は反^正未^だ済^まない、戦争

戦争をして、人を殺^しあ^っていても、なにもない。

自分が努力^しても、戦争が止められるわけではないけれど、

自分か^んでできることをしていま^した。

そして、これからの未来の人に戦争にこ^ろあ^ってい^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

原爆先生の授業を受講して、資料を用意してあり、分かりやすい説明で、よく理解できました。原爆のことについて知らなかったことがたくさんあり、受講してよかったと思えた。ハルに残ったことは、ウラン 60kgのうち、1kgのウランをつかただけでヒロシマがこんなにはかいされたというウランのはかい力と、原爆雲の発生の仕方ハルに残った。たくさん話を聞いて、一番おどろいたことは、衝撃波の速さで、秒速440mという速さ。音速(秒速340m)より速いことから、衝撃を受けたから衝撃音が聞えるということになり、それを体験したヒロシマの人たちは何を考えたのが聞いてみたい。このようなあてはならないことが、人類の歴史にあり、今ほくが学校で勉強している間も、世界で戦争が続いて、学校に行けない人もいる。いつか世界で戦争がなくなり、人々と世界が協力していける世の中になしてほしいと思う。もう戦争をくり返してほしくない。なにか自分にできることがあれば協力したい。

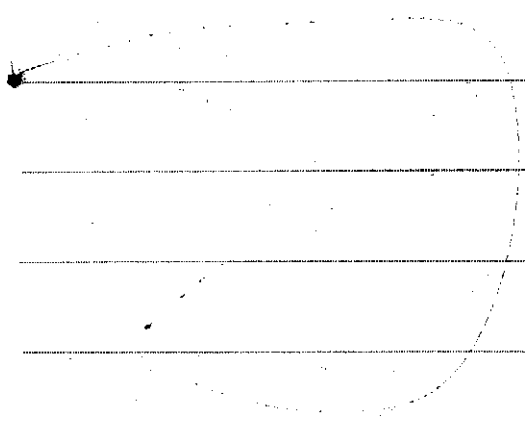


原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ばは、ゴルフボールくらいのもので
 14万人の死者を出すことができるなんて
 びっくりしました。小さな木ようを上空
 600mにつくたら、どんなことがあき
 るかなんか、^想ちそうできなかつたで。





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

1/14(土)

私は、原爆先生の授業を受けて、
原子爆弾のいかがとてもすごいという事におどろきました。「原子爆弾の中に入っているウランという物の60kg中、1kgしか燃えなかったのに、広島町が1秒にして無くなり、被爆者24万人、死者14万人と多くの方がごせいになった。」という事を聞き、ゴルフボールくらいの少ない量だけのウランが燃えただけで良かったと思いました。60kg全部が燃えたら、(地球1個丸々くらい簡単に無くなってしまふのでは?)と思ったからです。なので、広島と長崎に原子爆弾を落とさずほしくなかったと思いました。アメリカだって、自分たちの住む国が無くなったらいやだと思ふし、「大切な物・人もなくなってしまう」と原子爆弾を落とす前によく考えてほしかった
です。

たごんの
ごせい
出た
けれど



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、心に残ったことが3つあります。1つ目は、池田さんのお父さんが、再現された人形を見て「きれいすぎる」と言ったことです。私には十分に不気味に思えるし、戦争を怖くと思ってしまうのに、実際に体験した人から見れば、きれいすぎると感じるのにとても驚き、改めて怖いものなんだなと実感しました。2つ目は、燃やされたウランは積んでいたものの、 $\frac{1}{60}$ だけだった、ということです。ゴルフボール1個大だけで、あんなにも無惨なことが出来るなんて、とても驚きました。もし、それが投下された時代に、60kgを燃やせる技術があったのなら、全てを燃やしたのかもしれないと思うと、とても怖かったです。3つ目は、3分間の映像の中に居たアメリカ人パイロットの表情と、その話についてです。私は今回受講するまで、アメリカは原爆の力を知った上で、投下したのだと思っていました。ですが、あの3分間の映像の中のパイロットは、落とされた原爆を、もくもくと上がるけむりを見て、あけにとられたように思えます。

した。その後のお話でも、パイロットは震えが止まらなかつた、と言っていて、とても驚きました。そこで、アメリカ(少なくとも、投下したパイロット)は原爆の威力を知らなかつたのだな、と気付き、悲しくなりました。分らないまま、それを使つてはつて多くの人を殺してしまつた。アメリカは良くなければ、悪いのはアメリカだけじゃないと思つたし、どうして戦争なんかがおきてしまつたのだらうと思つました。

私は、戦争を経験したくなければ、これからもずっとこんなことがおきなければ、と思つています。自分には、出来ることが少なければ、ささいな事しか出来なと思つなければ、自分がしたことで相手がどう思うか、自分はどんなことをしているのか、ちゃんと考えて行動したいと思つています。



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

ナ/B

原爆先生の授業を受けて、原爆の悲惨さを実感しました。すさまじい熱線、衝撃波と原爆症を引きおこす放射線によって、地獄と名のつく小布いと思えました。ウランは原子力発電等平和に利用することもできるのに、多くの人を焼き殺し生き地獄にしてしまうのは絶対にあってはいけないうちが、たいてい方だと思ひます。地上600mで太陽以上の熱線(約3000℃)の熱線で何万人も殺し、その後放射線でも殺していることに心が痛みました。たいてい、そのことに目を背けず、伝えることが大切だと思ひます。終戦から71年がたち、経験した人は70を超えているので、その方々が伝えていけるのは貴重になり、なくなるといふから、被爆者の多くは、池田さんの話を聞き、被爆者の写真を見た僕たちが次の世代に伝えることが大切だと思ひます。そして、今は核兵器がたくさんあるけれど、いつか核兵器がたいてい、たいていなど平和に使う世の中になってほしいと思ひます。だから、ほくは戦争と平和について、学びたいと思ひます。



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

表

1/14

・ぼくは、「はだしのゲン」などの戦争(原爆)の本を
読んできた。しかし、現実で人の声で
聞くと、さらに凄くで、身のけもよだつよう
な感じがして、ごくおそろしかった。

なぜならば、今までただ普通に暮らして
きた人が原爆、1発で人間
とは、どうい思えない姿に変わり果てて
しまった。今までいっしょに暮らしていた
人がとっぜん変わったら、信じられ
ないと思うし、おそろしいと思う。

これからぼくは、将才になった時に戦争
をしないという考えを持った人に選挙
で当選していきたいと思ったし、ぼく自身
戦争をしてはいけないという考えを曲げ
てはいけないと思った。



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

私は、原爆先生の話を初めて聞きました。

最初は、大きな音がして、その時はすごく

ビックリしました。「皮がとれて、肉が見える」といって

いた人であけど、かわいそうだなと思いました。

私は、太陽は、 7000°C があると知りました。

死者数は、なんと14万人もせくなつたと聞いて、

おどろきました。と中で、3分の動画を見て、

10000万6000発も落ちたのか〜と思いました。

今日、原爆先生に特別に、授業をしてもらっ

て良かったと思いました。

そして、大人になったら、糸色対単独争をしては、い

けないと思つた。これから、家族と友達を、

大切にし、話を理解していこうと思つた。



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

原爆先生の話しを聞いて感想は原爆は温
度高くて範囲を広いとても危ないであ
多^くい人は命を失ったとても悔しいと思いました。
なんでアメリカ人は広島に投下された原爆
かな。私は今あつと分からないです。
これから今は多い关于原爆の本を見て、关于
原爆の知識を勉強して自分のお母さんと
お父さんに紹介をしたいです。
怖い戦争ない世界はとてもいいです。なんで
戦争いつもあつあかな。



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

114

僕は、この今日の話で心に残ったことは、実際に原爆を体験をした。池田義三さんの話のビデオが心に残りました。なぜかという、当時のことを話していると中にないてしまっていて、それほど原子爆弾というのは、本当におそろい物で、街のほとんども石炭かいしてしまうという昔の技術でそれだけの力があったびっくりしたと同時に、おそろしくなりました。昔の技術で街を石炭かいできるほどだったのに、今ではさらに技術が発達し、原爆を上回るほどの力なので、今までもうだけと、それから戦争はしてはいけないし、返してはいけないことだと思いました。世界から戦争が無くなった方がいいと思いました。



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

1/14

今日、原爆先生の話を聞いて、
アメリカの兵はこれがどんなに
残こくなことかわかって原爆も
落としているのかきもんに思いま
した。

ぼくは、そこまでくわしく戦争の
ことはいいません。
それでも、あの原子爆弾1発で
おれだけの人が死んで行っているのを
目の前で見ていても平気なのかと
思います。

でも今、おかしなことをかえろと
言ってもだめだから、これからは、
もう日本やほかの国で戦争が
おこらばいようにしていきたいです。

そして、今日、土也田さんがこの
原爆^{原爆}の事を話してくれて
ありがとうございました。

鈴木 温



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、原火暴先生の特別授業を受講して、
衣のめて知ったことがたくさんありました。

1つ目は、原火暴には、パラシュートが付い
ていて、ゆくりと落ちてきたのかと、思ったけ
れど、それはラジオゾンデという物でした。

2つ目は、原火暴が火暴発した時、表面温
度が7000度と聞いてびっくりしました。

また、衝撃波の速さが毎秒、440m
というのにもびっくりしました。音速は毎秒速340
mで音速をこえたスピードで衝撃波が来
るといふことは、戦闘機が音速をこえたときで
る衝撃波と音が、ガラスが割れとびちって
人にささるだけじゃなく、こなごなになってしまうの
ですごくこわいと思いました。

またその火暴弓弾をさらに上回る火暴弓弾があるとき
いて、とてもショックでした。広島・長崎の原火暴の
おそろしさがかたはずなのに、まだ火暴弓弾があ
るので、広島・長崎の原火暴のあやまちをちゃん
とわかっていなければ、この世の中から、かく火暴弾



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

1/16(土)

私はこの話をきいてみて

私が今心に残っていることは、空気が残
 らなくて、真空に近い状態になると
 いう所です。あと、池田義三さんは「助け
 て」といっている人を助けてあげたかっ
 けれども、助けられなかつたというのは、
 とてもかわいそうでした。候補になった、
 横浜・新潟・京都でした。その中でモ
 一番おされたのは、京都でした。1200年
 をこえる古い文化があるため、除外された。
 これを聞いた時は、確かに古い文化(お寺など)
 が残されているので除外されてよかったと思いま
 した。それに、25万人の人がいっしょでなくな
 たり、5人の内2人ががんしばくだんで死亡
 してしまうというのは、とてもつらいと思
 いました。私はこの話をきいてみて、がんしばく
 だー発でたくさんの人たちが、なくなってしま
 う。戦争をすることになったが、私は絶対にしたくないと
 思いました。それに、この授業で学んだことがたくさ
 んあるのを、それを活かしていきたいと思
 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

ぼくは、原子爆弾は、すごい、こわくて危ないと思いました。わずか1kgで大きさがゴルフボールぐらいの大きさを広島を中心地をこわしてしまい今はこれの千倍をつかえる兵器があり、それがつかわれたら日本はどうなるかと思いきわくなりました。ぼくが疑問に思ったのは、エネゲイというせんとうきがなぜ母の名前にしたのかが知りたいです。そして一番こわかったのが原子爆弾が落ちて熱にふれただけで人間がいっしょんでしょうめつしてしまうことです。太陽みたいなのが上空600mにいるっていうのがこわいです。今日原爆先生の話を聞いてすごくこわくてもう二度つかわれないでほしいと思います。

6年3組 林田 竜

ぼくは、今日ならったことをこれからなるべくたくさんの人に伝えてもらえればいいと思います。そうすれば戦争はなくなっていくと思います。本でみたりしてもそこまでのじらみしている人からきくとよくそのざんこくさなとすごいわかりな人でそれがとてもひどいことなのかなと思いました。でももうすぎてしまったことはしょうがないけどくりかえしてほしくないと思います。アメリカのトランプ大統領は今すごい功利的で危ないと思うけど戦争はしてほしくないです。そして40%という高い死亡率が出ててわかりなです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

1/4

ぼくは、今日池田先生の話を聞いて色々思った事があります。

まず1つ目は、広島市内の40%の人がなくなっていると言う事です。その40%の人が亡くなると言う事は、約2人に1人が亡くなってしまおうと言うことなのでとても悲しいことだったのだと分かりました。2つ目は、B29が原爆を47もつんでいった事です。それほどつんでいたら、広島市内の40%の方が亡くなってしまおうと分かりました。

3つ目は、ゴルフボールくらい大きさのウランニウム41が暴波しただけで、38万人に被害をおよぼしたと言う事は、それだけおそろしいと言う事を学びました。この日本でも、このような事が起きるかも知れないのでとても怖いものだと感じました。これが自分は、多くの人々の考えを聞き、その考えを理解する事ができたらいいなと思いました。

事ができたら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

表

1/13

ぼくは、この原爆先生の授業で、広島市で起きたけすこ
 いことがおきたかがよく分かりました。広島市の人口
 は、35万人、被爆者数24万人、死者数14万人。死亡率
 は、40%とたくさんの方が死んでしまいました。
 とても多い数だと思います。また、地上から600m
 上空のスクイジーと同じくらいの位置では100万°Cの
 熱線とその表面は700°Cもあり、人がいる地上は
 3000°Cとどという想像がつかない、ものすごく暑いなか、
 たくさんの方が全身にやけどをおおい手をひっぱると
 「びりっ」とひびくかおけるゾッとするような身ざかりたそ
 うです。顔は赤く鼻も耳もたくさんやけどをお
 ている人達は目をぱちり開けながら「助けて」と
 へいたいさん達にしがみつきます。全身にやけどを
 おもらった人達を安全な場所にはこぶのにせいらは
 のへいたいさんはどゆたけ苦しい出来事だったと思
 います。さいごに池田さんのお父さんが話している映像
 を聞きとてもかなしいことでありとてもさんこくな
 とだだと思います。また息ぬきはなさないことだと思
 います。二度とこのようなことがおきないように人の関係にま

うけたいのです。たまたまこの条件で広島市に原爆が
落とされたということは、なかなかいいことであり、さうなことが
ので、忘めてはならないことだと思います。また、自分もその場
面にいたと考えることも、さうなことで考えられたいこと
だと思います。ほくは二度とこのやうなことがあまほしくな
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

私は原爆先生の授業をして、原爆の怖さを
あらためて感じました。

心に残ったことは、燃えたのが、ゴルフボールくら
の大きさの「1kg」と言うことでした。もし、飛行機
に積まれていた全部のウラン爆弾が
爆発していたら... と思うとたったの1kgで、多くの
方が亡くなって、おどろいたし、怖く思いました。

また、爆発した時、太陽より熱く7000°で
おどろきました。さらに、熱線と、とても強い
衝撃波が起ったことを始めて知りました。

私は、原子爆弾をもう絶対には、使
けな、戦争も絶対にや、ては、いけな、と
あらためて思いました。

これをもとに、武器などを使わず、協力していけたら
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^{じゅこう}受講して

表

1/14

私は、広島県で原爆が落とされた時の動画が一番心に残りました。

この動画を見ていて衝けきたのは、原爆先生も言っていたけれど、

会社の開くのを持っていた人が、

原爆でかけ、蒸気となって、

一瞬の内にかけになってしまった事や

くもがどんどん上か、逆流や赤、むらさ色

のくもになったという話と動画が心に残

りました。なによりも怖く、一生忘れないよう

にしようと思いました。

さらに、原爆を落とし候補となった都市

が6つもあつた事もおどろきました。

広島に投下された原爆「トルホーイ、

小さな小=少年というおそろしい物

を人間はとても怖い生き物だと

あらためて思いました。

この原爆先生のお父さんの義三さんが

原爆を体験して、資料館に展示されて

いるのは、生やさしいと言っていて、私も原爆先生の話を聞いて少しそう思いました。

私は、この話を聞いて良かったと思いたし、一生に一度あるかないかというこの話を一生忘れないで、

この話は世界のいろいろな人に知ってもらいたいと思いました。

このようなおそろしい物が今も技術が進歩し世界の国がたいたいか分からないけれど、持っている事に呆れさと二度と戦争をしないといけないという事がまだ世界の人には知らないのがとても怖いなと思いました。

最後に池田義三の日記や言った事を今聞けるのは池田義三さんや原爆先生はかんしゃ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

私はこの原爆先生の授業を受けて、
 新ためて原爆は「怖いんだ」と思いました。
 原爆を直接体験した三池田義三さん
 にあこがれました。なぜなら日本軍に入
 りには21才になてから普通は入るのに
 この三池田義三さんは17才という若さで
 日本軍に入りました。これは私がかってに
 想像したただけだけれども、日本軍に入
 るのには強い努力をもたないと思
 い、なせなら原爆にまきこまれて
 死んでしまうかもしないかと思
 うかもしないからです。それでも三池田さん
 は入りました。命にかんはり少女やほかの人もたすけたと思は
 しい。しかし死者は14万人ものかぞえたのです。日本
 軍がかんはっても、このかぞえといふことは私
 たちでは全体に体験したことがあきたんだ
 と思。そして原爆かとてもおそろしくかん
 じられました。私はこのおな原爆のよ
 うなおそろしいことはしてはいけな
 と思。三池田さん

ビデオではなしていたとき、泣いてしまった
のでおもいだしただけで、つらさをこめさなど
かこみあがってきていたのだなと思い、新て
原爆はこめいと思つたし、単争の選挙が
あたらせたいにしないとします。



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、この原爆先生の授業を受けて心に残ったことは「火に火をかけてどんどん残る力がとれていく」というところが心に残りました。なぜなら、セ田さん（実際に体験した人）のビデオを見て最後に立っていたので、セ田さんは本当に人が火をつけている所を見て残ったのだと思います。それがぼくの心に残ったことです。思ったことは、セ田さんが戦争を体験して何日も何日も時間をかけて救済力を尽して本当に苦労したんだと思います。あの戦争で広島の人口の35万人のうち死者数が14万人も出て、広島の人口の40%が死にましたことがびっくりして、ぼくはとても悲しいと思いました。これからは人と人の殺し合いなど絶えたいようにして、世界が平和になったらいいと思いました。自分からも人と人を優しく

持立し生きる木産利力がある限り平和
にしたいと思いをしました。

6-3 木^目井亮車甫



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

1/14

ぼくは、原爆が火暴発し熱線1人が火死して、衝撃波で火死した人がガラバウになる、消えることにすぐびっくりしました。いっしょで人が消えるとなると、痛みなどを感じないで死んでいくのかなと思いました。

また、温度にもおどろきました。太陽の温度よりもあつい、100万°Cで、地上で3000°Cだなんてとてもおどろきました。

あと、ウラン60kgのうち、1kgしか火暴発していないというのに、こんなことになるよ、60kgすべて火暴発したら広島がすべてなくなる、てしまんではないかなと思いました。

さらに、この原爆のおよそ1000倍もの原爆があると地球がなくなる、てしまうのはいなと思いました。

ぎょんに思ったことは、なぜ今だに、原爆のようなぶきをもっていることですか。

戦争がない今、武機をもっていて意味は
あるのかなと思いました。

仁科大空



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

ぼくはこの授業を聞いて、
 人間の生かすことや、日本で起きた
 原爆のおそろしさを改めて
 知った。ある意味原爆
 はアメリカの人間のために、人間が
 人間を殺すという目的で作った
 もの。つまり、人間が人間を殺し
 ているということ。日本人は全く
 気づいておらず、原爆を
 受け、多くの人間が死
 んでしまった。この世界には
 人間が殺すための武器が
 いろいろある。人間
 がこの世界に起こった戦争は
 起きている。だがそういうわけには
 いかない。だからぼくは自分
 の考えだけではない、多くの
 人の考えについて理解を深める
 していきたいと思う。



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

1/16

1. ぼくは今日の特別授業を受講して、思ったことがい
 いくつもあります。1つ目は、原爆は本玉=9トン
 ものだらたということでした。1kgのウランだけで広島
 という町を灰だらけの町にしてしまったのは、びっくり
 なことでした。又、三田村さんのように、原爆のこ
 とをまわりにも伝えていく。そういうことが出来る人にな
 りたいと思えました。2つ目は、実際は、ぼくたちが
 想像しているものより、はるかに悲しく哀しかったとい
 うことでした。ぼくが想像している、広島は、爆発した
 時、苦しむことなく、大千人の人口が、なくなり、そして、二度め
 のウラニウムで、家々まで、完全崩壊、町は崩壊、何となく
 うらに思っていました。本当はそれ以上でした。生き残った
 人も、実は、死んだ人も、いる。実体験者の話を聞いて
 そう思いました。3つ目は、自分の知らないことがあったとい
 うことで、教科書や本、インターネットで「原爆のこと」を調
 べたけれど、そんなものとは、全然違うものがあった。実体験者
 の話を聞いてみると、涙が流れていた。そんなこと、
 非難だったということも分かる。以上の3つのことを心に
 決め、二度と戦争を行っては行けないと思ふ。また、

次世代の人と語りかけたいことを、していかねばならない
 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

今回の授業は池田さんという人が中心となってストーリーは進んだ。ぼくの心にすぐくのふたのは、次に焼かれるという事です。理由は、すぐくさんくだからです。ぼくはされて死ぬために生きているわけでは無いのに、ぼくはされて、死んでしまふ。それで焼かれる。まず戦争なんて、あらなければいいのになと強く思った。心に残ったのはもう一つあります。それは、熱さ3000°Cという所です。もし自分がくらたらーしゅんではいになってしまう。それくらいの熱さです。それを人々にあてるというのは、すごくおそろしいの心に残った。

このような事から戦争といふのは、新しく、いけない事だと思った。これから大人になって 戦争けん

をもらってよく考えて選挙しない
と日本はちがう方向におか
しうので平和といわ方向にい
をまけてこれからあゆんで行
きたいなと思った。

土岐 杖太



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、原爆の話を知り、やっぱりぞんざんかと思つた。今までは、原爆の放射線が人が死んでしまう、多くの人
 が死んでしまった。この様な事しか知らな
 かつたけれど、不発火率70%もある
 事や、熱気や衝撃波で、投下地
 点の下にいた人が、しゃんとして消えて
 しまう事。不発火で皮膚がドロドロに
 なってしまう事には、衝撃を受けた。
 現代の技術は、広島に投下され
 た原爆のおよそ1千倍の力を持つ
 原爆を保有している国がたくさんあ
 る事に、驚きをもった。今日の授
 業で知った事は、思っていたより、
 ざんざんだった。当時は、
 ぼくは、原爆は人に悲しみをあたえ
 てしまうので、この様な事をおぼ
 えたりがしていきたい。



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

私は今日原爆先生の特別授業で、もう初めて戦争の話聞いて、本当に驚きで感情がいっぱいいっぱいになってしまいました。お話は「7000」の少年から始まりました。私はその題を見て、何のことか...と思ったり考えたりしていたらもう授業がスタートしていました。お話は、原爆先生のお父さんの話で、17才から兵隊に行ったことや、二班の班長という役目だったことなどでした。私は、その後の原爆先生のお父さんについての話が、一番心に残っています。ドラム缶で紙一重に助かったこと、その後トラックで次の命令場所に移動しているとき、なんの了解も得ずに荷台にのりこむとしてきた人たちが助けようとする、...私も思わずその場面やはりを想像してしまい、目をとじたくもなってしまう。でも私は、絶対そんなことにはいけないな、と思って、やりませんでした。理由は、実体験者ではなくても、もういっぱいいっぱいでも、いくらそうなる、戦争のことを知らない人が多くなってきたら、またあの二度とやりたくない戦争がおこってしまうからです。私は単戦争を経験している、本当のおそろさや二おそろさは分かりません。でも、本当の本当の二おそろさは分からなくても、
 『絶対にもう二度戦争はしない』という気持ちは絶対変わりません。私は、まだ小学生で、もうすぐ中学生になるけれど、18才になるまでは大きく政治を動かすことはできないし、もしかしたらそれとも無理かもしれないけれど、せめてよくよくテレビのニュースを見て、世界のことをよく知っていかば

6-3

大浜 俊莉

第一歩になるんじゃないかなと思いました。



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

今回、特別授業を受けて、初めて知、た事が沢山あり
 ました。そして原爆とはとても恐ろしい物だと知りまし
 た。被爆した人々の姿は、想像しただけでも恐ろしいです。
 また、初めて知、て驚いたのは、原爆の外心温度が7000℃
 もあり、太陽の表面温度(6000℃)よりも熱いという事
 です。更に、衝撃波の速度が秒速440mで音速(340m/m)
 よりも速い事です。これを人々が暮らす広島に落とすとい
 うのは、とても残酷だなと思いました。^{けれど}昨年、
 オバマ大統領が訪れた事が話題になったけれど、アメリ
 カの人の中には、原爆を落としたのは間違いではなか
 たと考えている人もいるようで驚いた。私は、とてもひ
 どいと思ったけれど、違う考えを持つ人もいるんだと思
 った。^{それから}他の人の考えや思いを尊重できるようになりたいと思
 う。罪のない人々が、命を落としたのはとても悲しい
 事だし、恐ろしい現実で、思わず顔を背向けたくなる
 けれど、起、こってしまった事から逃げず、戦争を知る
 事はとても大切だと思った。話を聞いただけでもこんな
 に恐ろしいのは、再現した人形を見た池田さんは「きれい
 すぎる」と言ったというのは実際に経験した方は、も、と



松井 天音

恐ろしい現場を目のあたりにしたんだなと思った。



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、原爆先生の話をきいていくうちに
 題である、「7000歳の少年」の意味が自分なり
 のかいしゃくではあるけれど、分かった。まず、
 話の中には「リトルボーイ」という名の原爆
 が登場してきた。リトルボーイとは日本語で
 訳すと少年という意味になる。そのため
 「7000歳の少年」の「少年というのは「リトルボーイ」
 すなわち原子爆弾のことを表しているの
 はないかと考えた。そして、原爆先生の話を
 きいて、今までは知らなかった糸田いことまで
 知ることができた。ぼくは、やはり「戦争」
 の実体験者の言合はとても参考になると
 思った。しかし、同時に知りすぎるとい
 うのはとても怖いことだと思った。それでも、戦争に
 関することに関わろうとせずに生きてゆこう
 とするとまた誰かが同じことを繰り返してし
 まうかもしれない。戦争が終わってなお世界に
 は大量の原子爆弾がある。だから、戦争の
 過去とし、かり向き合うことが大切だと思
 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

じゅこう

表

1/14 (土)

私は、原爆先生のお話を聞いて、こんなにもひどいことがあるんだなと思いました。すごくおどろいた事は、すごくない。はいあります。10日は、原爆で被害があった方のお話です。ひびは、鼻、赤になっていて少し持、ただけでひびがはがれてしまうようなひどいや、足はけがをしていてうんでいたり、爆だんの熱系線です。1人で体の水分が全て蒸発してしまひすみになってしまひ、というお話を聞いて、すごくしょうげきだたことです。2つ目は、「1kg」のお話です。ウラン60kg分のうち、ゴルフボール12分の1だけ、1kgだけでこんなことがおこしてしまひ、たということにとてもおどろきました。池田さんが言っていたとうり「ウラン60kgぜんぶが使われたらどうなってしまうのか」原爆以上にひどいことになって、という話では、しまひと思ひうので、爆だんという物は本当にこわい物だなと思いました。でもこれ以上、すごい力か、爆だんがあると聞いて、すごくこわいと思ひました。そんな爆だんが今もあるのは、意味があるのかなと、きい問に思ひました。そして、このようなことが二度とおこひないように、外国語は苦手だけれど、道がわからひな、外国一人に道を教へてあげると、身近なことで

自分が出来ることをやりたかったです。

野村 まひな



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

私は今の原爆先生の特別授業でも、初めて戦争の話聞いて、本当に驚きで感情がいっぱいいっぱいになってしまいました。お話は「7000」の少年から始まりました。私はその題を見て、何のことか...と思ったし考えたりしていたらもう授業がスタートしていました。お話は、原爆先生のお父さんの話で、17才から兵隊に行ったことや、二班の班長という役目だったことなどでした。私は、その後の原爆先生のお父さんについての話が、一番心に残っています。ドラム缶で紙一重に助かったこと、その後トラックで次の命令場所に移動しているとき、なんの了解も得ずに荷台にのりこむとしてきた人たちを助けようとする、...私も思わずその場面を想像してしまい、目をとじたくもなってしまう。でも私は、絶対そんなことにはいけないな、と思って、やりませんでした。理由は、実体験者ではなくても、もういっぱいいっぱいでも、いくらそうなっても、戦争のことを知らない人が多くなってきたら、またあの二度とやりたくない戦争がおこってしまうからです。私は戦争を経験していないので、本当のおそろさや二おそろさは分かりません。でも、本当の本当の二おそろさは分からなくても、絶対にもう二度戦争はないよという気持ちは絶対変わりません。私は、まだ小学生で、もうすぐ中学生になるけれど、18才になるまでは大きく政治を動かすことはできないし、もしかいたらそれも無理かもしれないけれど、せめて、よくよくテレビのニュースを見て、世界のことをよく知ってあげよう



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

今回、特別授業を受けて、初めて知、た事が沢山あり
ました。そして 原爆とはとても恐ろしい物だと知りまし
た。被爆した人々の姿は、想像しただけでも恐ろしいです。
また、初めて知、て驚いたのは、原爆の外心温度が7000℃
もあり、太陽の表面温度(6000℃)よりも熱いという事
です。更に、衝撃波の速度が秒速440mで音速(340m/m)
よりも速い事です。これを人々が暮らす広島
に落とすというのは、とても残酷だなと思いました。昨年、
オバマ大統領が訪れた事が話題になったけれど、アメリ
カの人の中には、原爆を落としたのは間違いではなか
たか考えている人もいるようで驚いた。私は、とても悲
しいと思、たけれど、違う考えも持つ人もいるんだと思、
た。他^{ほか}の人の考えや思、いを尊重できるようになりた、と思、
う。罪のない人々が、命を落としたのはとても悲しい
事だし、恐ろしい現実で、思、わず顔を背向けたくなる
けれど、起、こってしまった事から逃げず、戦争を知る
事はとても大切だと思、た。話を聞、いただけでもこんな
に恐ろしいのは、再現した人形を見た池田さんは「きれい
すぎる」と言、たというのは実際に経験した方は、も、と



松井 天音

恐ろしい現場を目のあたりにしたんだなと思った。



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、原爆先生の話を書きいていくうちに
 題である、「7000人の少年」の意味が自分なり
 のかいしゃくではあるけれど、分かった。まず、
 話の中には「リトルボーイ」という名の原爆
 が登場してきた。リトルボーイとは日本語で
 訳すと少年という意味になる。そのため
 「7000人の少年」の「少年というのは「リトルボーイ」
 すなわち原子爆弾のことを表しているの
 はないかと考えた。そして、原爆先生の話
 を書いて、今までは知らなかった糸田いことまで
 知ることができた。ぼくは、やはり、戦争
 の実体馬喰者の言舌はとても参考になると
 思った。しかし、同時に知りすぎるとい
 うのはとても怖いことだと思った。それ
 だけでも、戦争に関することに関わら
 ず生きてやこうとするとまた誰かが同
 じことを繰り返してしまいかもし
 れない。戦争が終わってなお世界には
 大量の原子爆弾がある。だから、戦争
 の過去とし、かり向き合うことが大切
 だと思った。



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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の特別授業を受けて、一番自分で思ったことは、戦争はなにが、あってもせ、たいにくり返したくない』です。

ぼくたちがとんなよに本やDVDを見て、戦争のさくにくさをおぼえても、本当にその場にりた人はもっとこわい、同じ人間なのに人間とは思えない、思ったくないすがいたなよと、さしかり目で見ているので本当にこわかったんだらうなと思ひました。

そしてぼくはこわから、同じようなことがおこらなひのために、もん、ハツしのことがもいれなひけど、他国の人を大切にしたひ、友たちなど、仲良くすることから戦争なよを防ぎたいひです。



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

原爆先生の授業を受講して、

戦争のこわさ、おそろしさか改めて分かったし、
戦争は絶対にしてはいけない、という事も
改めて分かりました。

爆弾一つで、何十万人もの命が失われ
町がボロボロになって、話を聞いてると、
すごくこわくて、ざんこくで悲しくて、とても
信じられない事だけど、これが本当にあった
戦争なんだ、と思いました。でも、池田さんの
お父さんが原爆ドームに行き、絵を見て、
「きれいすぎる」といったように、私から
見たらとてもこわくてざんこくな絵なのに、
戦争を体験した人達から見ると、本物は
私達が思ってる似上にも、とこわくてざんこく
なものなんだな、と思いました。

私はこれから戦争を体験したくないし、
絶対にしたくないと改めて思いました。



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^{じゅこう}

表

1/14

今日、原爆先生の授業で戦争での被害、爆撃機などが詳しく分かりました。気がむけて骨やしほうが見えてしまうほど爆弾のいりよくがあつたんだな... と思いました。どのぐらいの被害かは今まで知らなかつたし、二までひどいとは思っていませんでした。「7000°Cの爆弾は太陽が近くまで来たのと同じ」というのを聞いて、「どうしたら7000°Cの爆弾を投下しようと思えるのかな。」と同じ人間なのに不思議になりました。爆弾を投下して衝撃波がパイロットにまでもきたというのがびっくりでした。毎秒440mの速さというのも、爆弾の怖さが伝わることだと思いました。広島県の人口は35万人で、被害者数27万人で死者数が14万人。5人に2人が死んでいて、40%の人々が亡くなつてしまつたのは戦争のためだけなつたし、みんなが原子爆弾のおそろしさを知つたと思います。もう二度としてはいけないし同じ人間同士で殺し合う事はしてはいけない。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^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

1/14 (土)

私は、原爆先生のお話を聞いてそんなにひどいことがある。たんだなと思えました。すごくおどろいた事はすごくいっぱいあります。10日は、原爆で被害があった方のお話です。私は、鼻、赤になって少し持、ただけでわかるかは、がれてしまうようなあじさや、足はけがをしていてうんでいたり、爆だんの熱系泉で1秒間で体の水分が全て蒸発してしまいすみになてしまう、というお話を聞いてすごくしゅげきされたことですが、20日は、「1kg」のお話です。ウラン60kg分のうち1kgだけこんなことがある。とて、たということにとてもおどろきました。池田さんが言っていた通り「ウラン60kgせんぶが使われたらどうなってしまうのか、原爆以上にひどいことになる」という話では、しちゃうと思うので爆だんという物は本当にこわい物だなと思えました。でもこれ以上すごいのかの爆だんがあると聞いてすごくこわいと思えました。そんな爆だんが今もあるのは意味があるのかなと疑問に思いました。そして、このようなことが二度とおこるまいように外国語は苦手だけど、道がわからなな外国人に道を教えてあげると身近なこと

自分かできまことをやりたの思いました。

野村まひな



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

1/14

小さな1発で約14万人もの命が"き"せいのなるのは、すこ
 くさんにくたと思た。つぶか"ボロ"ボ"ロ"とほかあて、骨のような
 しょうたいの人もたくさんいて、そんな人を見ていると、助けたくて
 しかたないと思ら"が、"じりきで赤い人せ。=台に
 のれない人の手助けをするつぶか"はかあ"あ"よけい"たい
 思いをしてしまて、どうすることもできな"ら"さか"聞いて
 いるだけ"で"分かった。この前"じ"て"を見ていた時と、またさか
 う"ら"さか"分"か"た。

戦争をして人を殺しあ。ていてもなにもない。自分が努力
 しても、戦争を止められるわけではないけれど、自分が"できる"

今は、戦争を経験した人が少なくなってきた。戦争の"こ"わ
 づらさが"分"か"ら"ない人が多"い"けれど、私は絶対"に"戦争

は"反"対"派"である。戦争"を"なくす。戦争"を"なくす。戦争"を"なくす。
 戦争をして、人を殺しあ。ていても、なにもない。

自分が努力しても、戦争が"止"め"ら"れるわけではないけれど、

自分が"できる"ことをしていき"た"い。

して、これからの未来の人に戦争"を"なくす"を"伝えていきたい。



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

原爆先生の授業を受講して、資料を用意してあり、分かりやすい説明でよく理解できました。原爆のことについて知らなかったことがたくさんあり、受講してよかったと思えた。ハッとしたことは、ウランは0kgのうち、1kgのウランをつかっただけでヒロシマがこんなにはかいされたというウラのはかい力と、原爆雲の発生の仕方から残った。たくさん話を聞いて一番おどろいたことは、衝撃波の速さで、秒速440mという速さ。音速(秒速340)より速いことから、衝撃を受けてから衝撃音が聞こえるということになり、それを体験したヒロシマの人たちは何を考えたのが聞いてみたい。このようなあてはならないことが、人類の歴史にあり、今ほくが学校で勉強している間も、世界で戦争が続いていて、学校に行けない人もいる。いつか世界で戦争がなくなり、人々と世界が協力していける世の中になっほしいと思う。もう戦争をくり返してほしくない。なにか自分にできることがあれば協力したい。

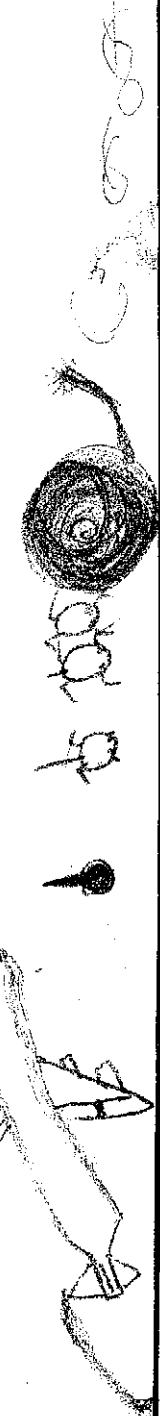


原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

威力は、ゴルフボールくらいのもので
 14万人の死者を出すことができるなんて
 ひびきました。小さな木ようを上空
 600mにつくたら、どんなことがあき
 るかなんか、想像できなかったため





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

うでをこたら、皮ふがはがれて手がず
てしまっということは想像できませんで
した。大量の熱線をあびてゆてあがた
夕子のように人間がなっていたことも想像
できませんでした。原子爆弾が広島に散
たれ、多くの犠牲者がたことば知って
たけれど、想像できなほとクオテスク
たことは初めて知りました。人間の傷口に
うい虫がはんしよしたり丸こけになて死んでる
かいてるがもかからない状態になたりなと
あの熱線を数秒あびるたけでそのうなことになるとい
うことば知って、とても原子爆弾はおそろしいなと
思いました。今もなお放射線をあびたせいで「原爆病
と聞かている人もいるので「原子爆弾によて
もした人、今も苦しみながら生きている人
たちの死と思いをたはにはいけなと思は
した。そのために僕にできることをしてたいと思
ました。原子爆弾投下について、8月6日の広島市
の状態なとくわしく教えてくれた池田さんに感謝

葉

科学技術が発達して、い力の高い原子爆弾を容易

に生産できるようになった今、現実において、た悲惨な出来事

を^{しる}理解していくことが、^{戦争}材料大のたと思いはした。

戦争を^{しる}理解



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

今日、心に残ったことが3つあります。1つ目は、池田さんのお父さんが、再現された人形を見て「きれいすぎる」と言ったことです。私には十分に不気味に思えるし、戦争を怖いと思えてしまうのに、実際に体験した人から見れば、きれいすぎる”と感ずるのにとても驚き、改めて怖いものなんだなと実感しました。2つ目は、燃やされたウランは積んでいたものの、 $\frac{1}{6}$ だけだった、ということです。ゴルフボール1個大だけで、あんなにも無惨なことが出来るなんて、とても驚きました。もし、それが投下された時代に、60kgを燃やせる技術があったのなら、全てを燃やしたのかもしれないと思うと、とても怖かったです。3つ目は、3分間の映像の中に居たアメリカ人パイロットの表情と、その話についてです。私は、今回受講するまで、アメリカは原爆の力を知った上で、投下したのだと思っていました。ですが、あの3分間の映像の中のパイロットは、落とされた原爆と、もくもくと上がるけむりを見て、あけにとられたように思えます。

した。その後のお話でも、パイロットは震えが止まらなかつた、と言っていて、とても驚きました。そこで、アメリカ(少なくとも、投下したパイロット)は原爆の威力を知らなかつたのだな、と気付き、悲しくなりました。分からないまま、それを使つては、多くの人を殺してしまつた。アメリカは良くなければ、悪いのはアメリカだけじゃないと思ふし、どうして戦争なんかがおきてしまつたのだらうと思つました。

私は、戦争を経験したくなければ、これから必ずこんなことがおきなければ、と思つています。自分には、出来ることが少なければ、ささいな事しか出来なと思ふけれど、自分がしたことで相手がどう思ふか、自分はどんなことをしてゐるのか、ちゃんと考えて行動したいと思つています。



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

表

1/14(土)

私は、原爆先生の授業を受けて、
原子爆弾のいかがとてもすごいという事におどろきました。「原子爆弾の中に入っているウランという物の60kg中、1kgしか燃えなかったのに、広島町が1しゅんにして無くなり、被爆者24万人、死者14万人と多くの方が犠牲になった。」という事を聞き、ゴルフボールくらいの少ない量だけのウランが燃えただけで良かったと思いました。60kg全部が燃えたら(地球1個丸々ぐらい簡単に無くなってしまふのでは?)と思ったからです。なので、広島と長崎に原子爆弾を落としてほしくなかったと思いました。アメリカだって、自分たちの住む国が無くなったらいやだと思ふし、「大切な物・人もなくなってしまう」と原子爆弾を落とす前によく考えてほしかった
です。

た
き
出
た
内



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

カ1B

原爆先生の授業を受けて、原爆の悲惨な
 を実感しました。すさまじい熱線、衝撃波と
 原爆症を引きおこす放射線によって、地獄と名
 めて、すばく怖いと思いました。ウランは原子
 力発電等平和に利用することもできるのに、多く
 の人を焼き殺し生き地獄にしてしまうのは絶
 対にあてはいけない間違、た伊り方だと思ひ
 ます。地上600mで太陽以上の熱線1分、3000
 °Cの熱線では何万人も殺し、その後放射線でも死
 殺していることに心が痛みました。たけど、そ
 のことに目を背けず伝えることが大切だと思ひます。
 終戦から71年がたち、経験した人は70を超えてい
 るので、その方々が伝えていけるのは貴重にならなくな
 りました。だから、被爆者の子で味方、や田生んの話を
 聞き、被爆者の動画を見た僕たちが次の世代
 に伝えることが大切だと思ひます。そして、今は核兵器
 がたくさんあるけれど、いつか核兵器がたぶんおど
 かなどを平和に使う世の中になってほしいと思ひました。
 たから、ほくは戦争と平和についてしっかり学びたいと思ひます。



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

1/14

・ぼくは、「はだしのゲン」などの戦争(原爆)の本を
読んできた。しかし、現実で人の声で
聞くと、さらに残こくで、身のけもさだつよう
な感じがして、ごくおそろしかった。
なぜならば、今までただ普通に暮らし
てきた人が原爆、1発で人間
とはどうい思えない姿に変わり果てて
はたからた。今までいっしょに暮らしていた
人がとっせん変わったら、信じ
ないと思うし、おそろしいと思う。

これからぼくは、18才になった時に戦争
をしないという考えを持った人に選挙
で当選していきたいと思ったし、ぼく自身も
戦争をしてはいけないという考えを曲げ
てはいけないと思った。



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、原爆先生の話をおかめて聞きました。

最初は、大きな音がして、その時はすごく

ビクワリしました。「皮がとれて、肉が見える」といって

いたんですけど、かわいそうだなと思いました。

私は、太陽は、 17000°C があると知りました。

死者数は、なんと14万人も亡くなったと聞いて、

おどろきました。と中で、3分の動画を見て、

10000万6000発も落ちたのが〜と思いました。

今日、原爆先生に特別に、授業をしてもらっ

て良かったと思いました。

そして、大人になったら、糸魚対単独戦争をしては、い

けないと思った。これから、家族と友達を、

大切にし、話を理解していこうと思った。



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

原爆先生の話しを聞いて感想は原爆は温
度高くて範囲を広いとても危ないです。
多く人は命を失ったとても悔しいと思いました。
なんで及助さんは広島に投下された原爆
かな。私は今ちうと分からないです。
これから今は多い关于原爆の本を見て、关于
原爆の知識を勉強して自分のお母さんと
お父さんに紹介をしたいです。
戦争ない世界はとてもいいです。なんで
戦争いつもあほまかな。

怖い



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

114

僕は、この今日の話で心に残ったことは実際に原爆を体験をした。池田義三さんの話のビデオが心に残りました。なせかという。当時のことを話していると中にないてしまっていて、それほど原子爆弾というのは本当におそろい物で街のほとんども破かいしてしまふといふ昔の技術でそれだけの力があってびっくりしたと同時におそろしくなりました。昔の技術で街を破かいできるほどだったのに、今ではさらに技術が発達し、原爆を上回るほどの力なので、今までもうだけと、それから戦争はしてはいけないし、発反してはいけないことだと思いました。世界から戦争が無くなつたらいいと思いました。



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

1/14

今日、原爆先生の話を聞いて、
アメリカの兵はこれがどんなに
残こくなことかわがって原爆を
落としているのかきもんに思いま
した。

ぼくは、そこまでくわしく戦争の
ことはいいません。

それでも、あの原子爆弾1発で
おれだけの人か死んで行っているのを
目の前で見ているても平気なのかと
思います。

でも今、おれのことをかえろと
言ってもだめだから、これからは、
もう日本やほかの国で戦争が
おこらばいようにしていきたいです。

そして、今日、土也田さんがこの
原爆のことを話してくれて
ありがとうございました。

鈴木 温



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、原爆先生の特別授業を受講して、
衣刀めて知ったことがたくさんありました。

1つ目は、原爆には、パラシュートが付い
ていて、ゆっくりと落ちてきたのかと、思ったけ
れど、それはラジオゾンデという物でした。

2つ目は、原爆が爆発した時、表面温
度が7000度と聞いてびっくりしました。

また、衝撃波の速さが毎秒440m
というのもびっくりしました。音速は毎秒速340
mで音速をこえたスピードで衝撃波が来
るといふことは、戦闘機が音速をこえたときで
る衝撃波とちがって、ガラスがわれとびちって
人にささるばかりでなく、こなごなになってしまうの
で、すごくこわいと思いました。

またその爆弾をさらに上回る爆弾があるとき
いて、とてもショックでした。広島、長崎の原爆の
おそろしさがかたはずなのに、まだ爆弾があ
るので、広島、長崎の原爆のあやまちをちゃん
とわかっていなければ、この世の中から、かく爆弾

はなくなってほしいと思いました。

漆原明



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

1/16(土)

私はこの話をきいてみて

私が今心に残っていることは、空気が変わるなって、真空に近い状態になるという所です。あと、池田義三さんは「助けて」といっている人を助けてあげたかったけれども、助けられなかったというのは、とてもかわいそうでした。候補になった、横浜・新潟・京都でした。その中でも一番おされたのは、京都でしたが、1200年をこえる古い文化があるため、除外された。これを聞いた時は、確かに古い文化(お寺など)が残されているので除外されてよかったと思えました。それに、25万人の人がいっしょに亡くなったり、5人の内2人がげんしばくだんで死亡してしまうというのは、とてもつらいと思えました。私はこの話をきいてみて、げんしばくだー発でたくさんの人たちが亡くなってしまおう。戦争をすることになったが、私は絶対にしたくないと思えました。それに、この授業で学んだことがたくさんあるので、それを活かしていきたいと思えました。



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、厚子爆弾は、すごい、こわくて危ないと思いました。わすか1kgで大きさがゴルフボールぐらいの大きさを、広島を中心地をこわしてしまい今はこれの千倍をつかえる兵器があり、それがつかわれたら日本はどうなるかと思いきわくなりました。ぼくが疑問に思ったのは、エノゲイというせんとうきがなぜ母の名前にしたのかが知りたいです。そして一番こわかったのが厚子爆弾が落ちて熱にふれただけで人間がいっしょんでしょうめつしてまうことです。太陽みたいなのが上空600mにいるっていうのがこわいです。今日厚爆先生の話を聞いてすごくこわくてもう2度つかわれないでほしいと思います。

6年3組 林田 竜

私は、今日ならたことをこれからなるべくた
くさんの人にしてもらえればいいと思います。
そうすれば戦争はなくなっていくと思いま
す。本でみたりしてもそこまでのじらみ
している人からさくどよくそのざんこくさなど
すごいわかりな人でそうやってりすくどうはらたり
するのかなと思いました。でももうすぎてしまった
ことはしょうがないけどくりかえしてほしくないともい
います。アメリカのトランプ大統領は今すごい功利的
で危ないと思うけど戦争はしてほしくないです。そして
10%という高い死亡率かててかわかたです。



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

1/14

ぼくは、今日池田先生の話を聞いて色々思った事があります。まず1つ目は、広島市内の40%の人がなくなっていると言う事です。その40%の人が亡くなると言う事は、約2人に1人が亡くなってしまおうと言うことなのでとても悲しいことだったのだと分かりました。2つ目は、B29が原爆を47もつんでいった事です。それほどつんでいたら、広島市内の40%の方が亡くなってしまおうと分かりました。3つ目は、ゴルフボールぐらいの大きさのウランニウム41が暴波しただけで、38万人に被害をおよぼしたと言う事は、それだけおそろしいと言う事を学びました。この日本でも、このような事が起きるかも知れないのでとても怖いものだと感じました。これが自分は、多くの人々の考えを聞き、その考えを理解する事ができたらいいなと思いました。

事ができたらいいなと思いました。



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

1/13

ぼくはこの原爆先生の授業で 広島市で どれだけのこ
 いことが おきたかがよく分かりました。広島市の人口
 は、35万人、被爆者数24万人、死者数14万人。死亡率
 は、40%とたくさんの方が死んでしまいました。
 とても多い数だと思います。また、地上から600m
 上空のスカイツリーと同じくらいの位置では100万℃の
 熱線とその表面は7000℃もあり、人がいる地上は
 3000℃とどという想像がつかない、ものすごく暑いなか、
 たくさんの方が全身にやけどをおおい手をひっぱると
 「ひり。」とひびかむけるゾッとするような身ざかりたさ
 うです。顔は赤く鼻も耳もたくさんやけどをま
 ている人達は目をぱちり開けたから「目かけた」と
 へいたいさん達にしかみつきます。全身にやけどを
 おもらった人達を安全な場所にはこぶのにせいはの
 のへいたいさんはどゆたけ苦しい出来事だったと
 います。さいごに池田工んのお父さんが話している映像
 を聞きとともかなしいことでありとてもさんこくな
 とだと思ひます。おん忘れをひたさないでとだを思ひます。
 二度とこのようなことがおきないように人の関係にま

つけたいのです。たったこの条件で広島市に原爆が
落とされたということは、かなりひどいことであり、さくなくなら
ないで済むことはないことだと感じています。また、海軍がその場
面にいたと考えることもさかんことで考えられたいこと
だとも思います。ほくは二度とこのようなことがおきてほしくな
いと思います。



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

私は原爆先生の授業をして、原爆の怖さをあらためて感じました。

心に残ったことは、燃えたのが、ゴルフボールくらい
の大きさの「1kg」と言うことでした。もし、飛行機
に積まれていた全部のウラン爆弾が
爆発していたら...と思うとたったの1kgで、多くの
方が亡くなって、おどろいたし、怖いと思いました。

また、爆発した時、太陽より熱い7000°で

おどろきました。さらに、熱線ととても強い
衝撃波が起きたことを始めて知りました。

私は、原子爆弾をもう絶対に使っては、い
けないうし、戦争も絶対にやっては、いけな
いと思われました。

これをもとに、武器などを使わず、協力していけたら
いいなと思いました。



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

1/4

私は広島県で原爆が落とされた時の動画が一番心に残りました。

この動画を見ていて衝撃を受けたのは、原爆先生も言っていたけれど、

会社の開くのを持っていた人が、

原爆でかけ蒸気となって、

一瞬の内にかけになってしまった事や

くもがどんどんトかて、逆流や赤むらさ色のくもになったという話と動画が心に残りました。

なによりも怖く、一生忘れないようにしようと思いました。

さらに、原爆を落とす候補となった都市が6つもあった事もおどろきました。

広島に投下された原爆「リトルホーイ、

小さな小=少年というおそろしい物

を人間はとても怖い生き物だと

あらためて思いました。

この原爆先生のお父さんの義三さんが

原爆を体験して、資料館に展示されて

いるのは、生やさしいと言っていて、私も原爆先生の話を聞いて少しそう思いました。

私は、この話を聞いて良かったと思いたし、一生に一度あるかないかというこの話を一生忘れないで、この話は世界のいろいろな人に知ってもらいたいと思いました。

このようなおそろしい物が、今技術が進歩し世界の国がたいがい分からないけれど、持っている事に樂しさと二度と戦争をしないといけないという事がまだ世界の人には知らないのがとても怖いなと思いました。

最後に池田義三の日記や言った事を今聞けるのは池田義三さんや原爆先生ばかりかかっていたと思います。



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

私はこの原火暴先生の授業を受けて、
 新ためて原火暴は「怖いんだ」と思いました。
 原火暴を直接体験した三池田義三さん
 にあこがれました。なぜなら日本軍に入
 りるには21才になってから普通は入るのに
 この三池田義三さんは17才という若さで
 日本軍に入りました。これは私がかつてに
 想像したただだけれども、日本軍に入
 るのには、強い努力をもたないと思
 い、なせなら原火暴にまきまわ
 死んでしまうかもしれないと思
 かもしれないからです。それでも三池田さんは入
 り、一往けん命にかんはり少女 やほかの人にもつけたと思
 しかし死者は14万人もの人がいたので、日本
 軍がかんはっても、このかまといふことは私
 たちは全体に体験したことがあきたんだ
 と思、そして原火暴かとてもあそしくかん
 れました。私はこのおな原火暴のよう
 ないことはしてはいけなと思、三池田さん

ビデオではなしていたとき、泣いてしまった
のでおもいだしただけで、つらさやこめさなど
かこみあからてきていたのだなと思ひ、新乙
原爆はこめいと思つたし、単争の選挙が
あたらせたいにしたりとします。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、この原爆先生の授業を受けて、じに死んだことは「火に火売けて、じんじん炭が」とれていくというところが、じに残りました。なぜなら、セ田さん（実際に体験した）のビデオを見て、最後に立っていたので、セ田さんは本当に人が火売けている所を見て残ったのだと思います。それがぼくのじに残ったことです。思ったことは、セ田さんが戦争を体験して、何日も何日も時間をかけて、お父さんなどをして、本当に苦労したんだと思います。あの戦争で、広島の人口の35万人のうち、死者数が14万人も出て、広島の人口の40%が死にました。ことがびっくりして、ぼくはとても悲しいと思いました。これから、人し人の殺し合いなど、糸色対しないようにして、世界が平和になったらいいと思います。自分からも人し人を優に

接し生きる木産利力"女_女子限リ平和
にしたいと思ひました。

6-3 木^目女_女井亮車甫



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

1/14

ぼくは、原爆が火暴発し熱線1人が火死して、衝撃波で火死した人がガラバウになる、消えることにすぐびっくりしました。いっしょに人が消えるとなると、痛みなどを感じないで死んでいくのかなと思いました。

また、温度にもおどろきました。太陽の温度よりもあつい、100万度で、地上で3000℃だなんてとてもおどろきました。

あと、ウラン60kgのうち、1kgしか火暴発していないというのに、こんなことになるよと、60kgすべて火暴発したら広島が村へなくなるとしおんではないかなと思いました。

さらに、この原爆のおよそ1000倍もの原爆があると地球がなくなってしまうのではないかなと思いました。

ぎょんに思ったことはなぜ今だに原爆のような生きをもっていることですか。

戦争がない今、武機をもちいて意味は
あるのかなと思いました。

仁科大空



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

ぼくはこの授業を聞いて
 人間の生かしたせいで日本が起きた
 原爆のおそろしさを改めて
 知った。ある意味で原爆
 はアメリカの人間のために、人間が
 人間を殺すという目的で作った
 ものだ。つまり、人間が人間を殺し
 ているということ。日本人は全
 ていこうでいき、原爆を
 けつてしまい、多くの人間が死
 んでしまった。この世界には
 人間がたかひのり、死なれ
 いろいろの考えがある。人間
 がこの世界にいたから戦争は
 起きない。だがそういうわけには
 いかない。だからぼくは自分の
 考えだけではない、多くの
 人の考えについて理解をしよう
 していきたいと思う。



原爆先生の特別授業を受講して

表

1/16

名前は裏面に記入してください

1月6日は今日の特別授業を受講して思ったことか
 いくつかあります。1つ目は、原爆は本質は9トン
 ものだったということでした。1kgのウランだけで広島
 という町を灰だらけの町にしてしまったのはびっくり
 なことでした。又、池田さんのように、原爆のこ
 をまわりになめ、伝えたく。そういうことが40年入りに
 なりたかと思いましたが。2つ目は、実際は、ほとんどの
 想像しているよりも、はるかに悲しく哀れだったとい
 うこと。ほとんどの想像している、広島は、爆発した
 時、苦しむことなく、大半の人が、さして、二度め
 のうけで、家など、完全崩壊、町は崩壊、何となく
 うらに思っていました。本当はさかれました。生き残
 人も、味方、死んだ人も、いる。実体験者の話を聞いて
 そう思いました。3つ目は、自分の知らないことであつたとい
 うことで、教科書や本、インターネットで「原爆のこと」を調
 べたけれど、そんなものとは、さかづものなつた。実体験者
 の話を聞いてみると、涙を流していた。さかづもの、
 非難だつたということがわかる。火のつものことを心に
 決め、二度と戦争を行なうては、いけないと思つた。また、

次世代の人と語りついでいくことを、していかねばならない



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

今日、原爆の話を知り、やっぱりさ
んごうだと思った。今までは、原爆の
放射線で人が死んでしまう、多くの
人が死んでしまった。この様な事しか
知らなかった。たけれど、不
皮膚爆率が70%もある事や、熱
気や衝撃波で、投下地点の下に
いた人が、瞬間にして消えて
しまう事。不皮膚爆で皮膚がドロ
ドロになってしまう事には、衝
撃を受けた。現代の技術は、
広島に投下された原爆のおよ
ぼ1千倍の力を持つ原爆を保有
している国がたくさんある事
に、まぶし心をもった。今日
の授業で知った事は、思っていた
より、ざんごうだ。ぼくは、原爆
は人に悲しみをもたらすので、
この様な事をおぼえて、りか
していきたい。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

今回の授業は池田さんという人が中心となってストーリーは進んだ。ぼくの心にすごくのろ夫のは、火に焼かれるという事です。理由は、すごくさ"んこくだからです。ぼくはされて死ぬために生きているわけにはないのに、ぼくはされて、死んでしまふ。それで火焼かれる。まず戦争なんて、おらなければいいのになと強く思った。心に残ったのはもう一つあります。それは、熱さ3000°Cという所です。もし自分がくらったらーしんではいなくなってしまう。それくらいの熱さです。それを人々にあてるというのは、すごくおそろいので心に残った。

このような事から戦争というのは、新しく、いけない事だと思った。これから大人になって 戦争けん

をもらってよく考えて選挙しない
と日本はちがう方向におか
しまりので平和という方向にい
をむけてこれからはあゆんで行
きたいなと思った。

生岐杖太



原爆先生じゅこう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

1/14

今まで原子爆弾のことはあまり知らずにいました。おぼろげに光や、光の熱で人体の水が蒸発し、体を溶けることくらいは、知っていました。それでも、今日の授業で広島市の被爆地の範囲の広さにおどろいたし、広島に落とされた原子爆弾の核燃料「ウラン」が合計160kgある中で、燃焼したのはたったの60(1kg)だけだということ。その量だけで、大きな被害を受けた人々や家族も失、人々がいるからこそ、これからの世界が平和で核も戦争もない世界になっていきたいと思います。

そんな中、原子爆弾を落とす、このほの中で京都をばかしたという選択は、アメリカも少しは日本や世界のことを考えていることが分かりました。そして太陽の表面温度の六千度を超す七十度の火暴発を原子爆弾が上空600mの所にあるということは、被害が大きく、14万人の死者、24万人の被爆者

のためにも、この世に、核兵器がなく、戦争
一回もない世の中になつてほしいと思つてます。



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

僕は原爆投下後の写真は原爆ドーム以外は初めて見ました。自分はこのまでに大きいひがいかつよんだとは考えていませんでした。やはりこれからかく兵をなくしていったらいいと思いました。実際に写真にのっていた原爆病にかかってしまった人が「目を見開いて死んでしまっている」ということから、こういうふうにかそろしは知っていました。が、実際に死体をかついたような人の話を聞くと本当に「おだしのゲン」ほどのような地獄のような世界をあじわった気がしました。生きてる人からうじ虫が出てきたりするの聞いたときはものすごくゾッとしました。今までの自分は知っていたけれど、生きていけないと思っただけで今のうちからしっかり知ることがしたいと思いました。

さくにも、と原爆の中については
まほうみをもちました。

44
打矢

71
素法



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

リトルボーイの中で、完全燃焼した
のは60kgのうち1kgだけ。それだけ技術
は未発達であった。それなのに、それを
使用してしまった。それは、とても危険な
ことであり、かついは避けられないことであ
る。もしかしたら、エノラゲイ機内の中で
爆発したかもしれない。もしかしたら、落として
も爆発しなかったかもしれない。アメリカは
そこをまらがえた。

また、アメリカは、原子爆弾を落とした
時、被害を考えたのだろうか。実際には、
人々の命、生活、平和をすべて壊した。

そして、広島だけでなく、長崎にも落とされた。
アメリカ軍兵、4ペット大佐、東条英機は、一人
にして、命をうばわれた。または後遺症でせくな
りた人たちのことを、どう思っていたのだら
うか。きっと、そのころのアメリカ軍兵の中でも、
攻めきかたに参加した人たちは、申しわけなさがある
と思う。そして、我々日本国民も、反省すべきことが

栗原 啓輔

ある、それは、国が発表していた情報にまどわされていったことだ。そして、いつまでも戦争を長引かせてしまった。国の情報にすがりつゝしかたが、たのがもしれな。ただ、今おがうのたから、国の情報にたよるだけではいけな。

これからの日本

これからは、国と国とのちかりを理解した教育をしていかなければいけな。自分もそれを受けとめる。



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

1/14

私は、池田義三さんがした体験のことを聞いておどろいたことがたくさんあります。一つは、人を助けようとしてうでをひねると、がけたたれた皮がズルッとむけてしまったという話をきいて、鳥はだかたちました。

二つ目は、にげようとした人が川の水に入ったら、水がふっとうして、川に入った人たちは、中でたこのようになって死んでしまいその死体が川にかさなっていったと聞き、そのさけいもおたおた中

の死体をはこび、かいている。もし私がそんなことしなさいなんていっても、まっしてできないと思いましたが。何日もずっと死体をはこんでかいて、はこんでかいて、そくに夏だから、どんどんふはいていってしまう、死体にはうじ虫がかいていて、とてもこちりと思いましたが。

ほんのすこしで、こंनाに被害者か、で、死んでしまう人を見て、どうしてこंनाにむかひのことを同じ人間か、できるのだらうと思いましたが。

どうして
でか
と思
した。

坂口心愛

人間が人間にはみえないうくらまで行って、
どうしてそんなことを同じ人間ができるの？と
何度も何度も思いました。



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

1/14

世界はほろびてしまおうと
 思うからです。しかも、そ
 の武器が工場6000個も世界
 にあるなんて考えられない
 ことですね。さいごにビデオを
 見た時にもけいを見てきれ
 すぎる」といった人の言葉
 をおぼえています。というこ
 とはたんじゆんに考えてもそ
 れよりもきたないというこ
 になります。皮がづると
 とれるくらいだからそれくら
 いは……と置いていたけれど
 たしかによく考えるとおそろ
 いと思いました。

やはりぼくはこの戦争は
 いけないと思います。な
 のでぼくは戦争がおそ
 うとした時に反動運筆力を

→

北村 文孝

おこそうと思いましたが
ぼく人ではだめな力でも
戦争はだめだという人はい
るいろいろと思うので
人ではやくにたたなくてもかん
なをよびながら反対をして
戦争はいけないことだとい
っていいこうと思いましたが。
あの人につたえていく。



名前は裏面に記入してください

1/4

原爆先生は、とてもこまかい
所まで話してくださりとても
よくわかりました。

人間がいっしょんで灰のようにな
ってしまうことはとてもかな
しいことだし、死にたくても
まだ死ねないという方もたく

さんいたとおっしゃっていま
した。ひの皮がずるりと

れるなんてそうぞうもできな^のい

いことです。しかも、原爆先生は
死人をおんぶする時のつめた

さと、生きている人をおん
びしている時のあたたかさ

をこまかく話してくれました
た。テレビのほうで、ビデオ

を見ましたが、ウランとい
うのはとてもとても怖い

ものだと思いました。

北村文孝

なぜかというところ、ウランというが
しつは、ゴルフボールぐらいしか
ない大ききさなのに広島をある
こまでこなごなにしています
カ(パワー)があるからです
しかも今は広島で使った物
の何倍もつよいカをもうも
があるということをして
戦争でその武器をつか
えは人々はいなくなりました



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

原爆のことは、はたしのケンという
マンガで少し知っていたが、こんな
に被害をもたらすことが初めて来た
エノラ・ゲイという名前も知らなく、B29
と聞いていた。この受授をしていろいろ
なことが分かった。最初から聞いて
つらくなるほどだった。人が一
して消えていた動画を見ておど
ろいた。原爆が爆発したとこの周
りが太陽の表面の温度よりあ
ついこと知んてしうなく今回初
めて知た。原爆と聞いてもそのす
まじいパワーを知らなかつた。
戦争をすると、死んだ人の家
が灰などがか悲しむ。
手をつかんでも、ズルズルと
おちちち手をそうさうすると
こんでもなく、おちちち手をさ
かたを思っていたしう

はた"しのケ"ンではこんな
にくゆしくはの。ていな
かった。今の自分は、原火暴の
大きな被害を知っている。

原火暴ドール、世界遺産に選ば
れたのもたしかに。よくが"い
池田工人の父は実際に
けんぱくの被害を目に焼きつ
てみている。

ぼくは池田工のような人になり
みんなに伝えたいと思ひました。

望月 優磨



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

原爆先生の特別授業を受講して、
改めて戦争の恐ろしさを感じました。
「カン！」と先生がさした時は怖すぎて、
目を閉じてしまいました。その時は、びっくり
していました。私は金体を見た後、
(まだまだ「原爆の現(げん)くすを教えな
ていない、まだ「まだ言いつたれてない、
くすのくすをいらない！」と天国で思っている
のかな、と今の考えにたどり着きました。
また、原爆の中の火燃えた量が、
60分の1じゃなくて、全部だ、たゞを、
考えてみました。そして、四国いや、
北海道や、関東東北まで行ってしま
かもしれないという結果になりました。
しかも外国では60分の1(1kg)所
じょなして、その1000倍という1kgの
原爆を投下したら、国際的には、
すごく大変な事になってしまいますが、
なぜ「原爆を落とすのでしょか、それは

中島#
中島#

なぜ、原爆を思いつくのでしうか？
それに、根本的な事か？なぜ、
人々は戦おとするのでしうか？
みんな同じ人なのに？そう思いました。



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

今日、原爆先生の特別授業を受けて
広島で原爆が起きたことを多く知ることができ、とても良かったと思います。広島が原爆でどうなされた直後の話を実際に体験した人の話を聞いたこと、とても衝撃的な事がありました。その中でもとくに話を聞き印象に残ったのは、人の姿の様子です。原爆の熱で人の肌がやけてしまい、そしてむけてしまうことを話を聞いただけでも、とても苦しいということを感じました。他にも、原爆が人々にあたえたことを、実際に体験した人の話などを聞くことで、自分が思っていたことを上回る衝撃を受けました。原爆では14万人と多くの人々の命をうばってしまい、七千人の人達に関係する人達はとても苦しめ、悲しいのだと思います。戦争は悲しきやましさ、つらさにくしみなど、しかうまないとはいえません。だから

戦争は二度とやてはいけなと思いました。



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

先生の言話を聞いて、広島や長崎^はに落ちた原爆の話もすごく、
悲しい話だなと思いました。
思っていた以上にすごい話をしてビックリしました。特に、カラン
ニウムのウランがゴルフボールと同じ大きさなのに、広島
市全体を爆発させることにビックリしました。
太陽は、6000℃、それにちがひ温度広島や長崎に原爆が
落ちて、人々がい、しゅんて消える^と聞いて、体全体がブルッと
ふるえました。なぜ消えるのかなと思いました。理由を聞いて、
人間にも、こんなことがあるのかと思いました。
他にも、色々な衝撃を受けました。やっぱり戦争は、一番怖い
と思います。
多くの人が亡くなり、本当に悲しい事だと思いました。
もし自分が体験したら、夜なかなか寝れないと思います。
原爆の事は、前から知っていたけれど、内容は、まったく知りません
でした。でも今回言話を聞いて、とても怖いと思いました。
ひふがはがれて、赤くはれあがり、手を引、おるとひふがむけるむけ
ると聞いて、もう戦争は、二度とや、ては、いけな^いと思いました。
人々が、悲しみ、苦しみ、泣いて、して、楽しいことは、一つもありません。
それ分、て、い、て、なぜ戦争をするのかなと思いました。ひふがむけることで

痛みが倍になるので、本音にかわりきりだと思いました。
傷口からワジムとかわりてしまうのは、衝撃を受けました。



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

1/14

小さいころから、広島に原子爆弾が投下されたことはなんとなく知っていました。しかし、それだけであとは何も知りませんでした。今日は知らないことの1つにはいる原子爆弾のおそろしさについて学びました。先生のお話はどうのようにして広島に決まったのか、どうして原子爆弾によって亡くなった方がたくさんいたのか、などがとても分かりやすかったです。おどろいたこともありました。それは、アメリカ人の日本人への配りです。候補になった都市に京都がありました。京都は盆地であり人口密集地帯という原子爆弾の投下に絶好なところでした。しかし、アメリカ人は人類にとって重要な文化財をこわしてはいけないと日本人のことを考えてくれたのです。戦争中にアメリカ人がこのようなことを考えていたなんてしりませんでした。いつ、どこで、広島市や長崎市のようになってしまうか分からないので、自分を

大切に生きていきたいと思っています。そして、
「あたりまえ」にあるなにげない1日1日を
充実させ、毎日くいのないように生きていき
たいと思っています。

先生の話を聞いてやはり戦争にはいいところか
ないとあらためて思いました。アメリカはたぶん戦争
を早く終わらせたくて広島に原子爆弾を投下したの
だと思います。



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

僕は原爆については知っていることはあまりなく、今日の授業で聞いたことはほとんどが初めて知ったことでした。

池田義三さんの体験したことを、映像や写真、図なども見て、くわしく学びました。その中で、被爆者の様子を説明してもらったときは、吐き気がしました。全身が焼けた人、皮ふがただれている人などは、想像することはできませんでした。それほど人々は変わってしまったのだと思いました。悲しさや可憐さとは違う、何とも言えない複雑な気持ちになりました。被爆者について、考えるだけでも胸が痛みました。また、池田さんが、被爆直後の広島で行ったことを、そのときの池田さんの気持ちをふくめて学びました。その中で最も心に残ったことは、池田さんが被爆者に助けを求められ、涙を流したことです。そのときの池田さんの、無力感や罪悪感などの、とてもつらい気持ちを知り、自分もつらくなりました。

後半では、原爆についてやそのときの様子も学びました。原爆については、なるほどと思うことばかりで

田嶋 俊介

した。その中で、まず感じたことは、強力な原爆に対するおそろしさでした。原爆のおそろしさには、おどろくよりも大きな衝撃を受けました。また、原爆によりたくさんの方が命を落とし、多くの人を苦しめたことを知ったときは、原爆をつくり出した人間は、おろかであったと思いました。同時に、人間の罪の重さを知りました。

僕は、今日の授業で、原爆について考えることができました。いつか、広島原爆資料館に行き、より原爆について考えたいです。



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

1/14

私は、原爆先生のお話を聞いて、今まではあまり
原子爆弾のくわしいことは矢張りなか、たけど、
今日、その、おそろしさを知った。また、原爆先生の
お父さんが体験した戦争のお話を聞いて、体
全体に、やけどをした人のお話などは、とても
印象に残って、おすれられないお話になったと思っ
ます。そして、テレビで動画を見たときは家や学校
など原子爆弾で、たくさんの建った物がたおされ
しまっ所を見て、改め、かわいそう、たなと思っ
ました。また、候補になった都市には、京都、あり、
でも、京都には、大切な文化財があるのて、はかい
してはいけないと外国が、考えていた、と聞いて、
外国の人がそんなことを考えていたんだと、びっくり
しました。そして、この授業で、戦争は、せったいた、
や、てはいけないと改め、分かったのて、戦争を
やらない世の中た、していくためにも、何か自分が
できることか、ないか考えてみようと思っしました。



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

ぼくはこの授業を受講して、原爆の被害やおそろしさを改めて感じました。この授業を受ける前までは原爆のことがよくあまり知らなく、どのような爆弾が落ちたのか、落ちた後はどのような様子になっていたのかを知りませんでした。また、広島の上空600mに、太陽より熱い気体があったこと、つめたかったウランの核分裂で放射線が出て、今は、あの1000倍の力があること、でもおそろしかったです。東京上空に落とす時も戦争のおそろしさを知らなかったけれど、広島の上空に落とすのが一番大きくて、二度やるとはいけないことだと思いました。7000度の少年とは原爆だと思いました。(おぼくは、ぼくたちの名前がリトルボーイ(小さな少年だからです。))



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

今日、原爆先生の授業を受けて、
原爆は恐ろしいと思いました。「はたしのかん」という漫画を見たことがありますか、
その漫画にも被爆した人の様子が描かれていて、恐ろしかったです。

今日の話では原爆資料館にある被爆した様子を再現したものを「きれいすぎる」と言っていたのが心に残りました。

また、今の原子爆弾の恐ろしさを聞いて、日本は絶対に保有してはいけない、世界に恐ろしさを伝えなくてはいけないと改めて思いました。一つの爆弾

たった1kgのウランが爆発したただけなのに、広島の人たちが死亡率90%だったと

いふことにおどろき、それよりもさらに恐ろしいものが世界にはたくさんあるといふことが

すこく怖くなりました。また原爆ドームに

行った事がないので、必ず1度は行こうと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅごう

表

名前は裏面に記入してください

1/14

当時の人々は、一しゅんで灰になってしまった
という話を聞いて「原爆ってとても恐ろしいもの
なんだな」と思いました。話をずっと聞いている
と、太陽の温度が約四千度なのに対し、原爆
の温度は600mはなれていても三千度くらいの
熱さもあると聞いて、~~遠く~~遠くにも大やけどを負
ったりしてしまうのはものすごく怖いと思いました。



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

原火暴はもう二度と日本に落され
たくないと思いました。今はまだ平
和がもしれないけれど、原火暴が落ち
ただけで平和では無くなってしま
うし、原火暴が落されて広島のように
何も無いじょうたいになって、そして原
火暴のひがいにあったからと言って
もう死んでいるかもしれないのに、ガソ
リンをかけて火をつけてしまうのは
そうすることしかたすけてあげること
はできないけれど、かわいそうだな
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

1 / 14

被爆者が

ぼくは、今日の原爆先生の特別授業を受けて、改めてかわいそうだなあと思
 いました。……ぼくは親せきが広島にいて、二回位、原爆資料館に行
 ったことがあります。始めて行った時、入口に入ってから、原爆は知っていた
 けど、くわいことはよく知らないで、ごく普通に入口に入りました。まず
 あたりを見わたして前に進むと…ハキナリ人の骨とガラスが
 まざった物体が「かさ」がめていました。物陰にすぐおどろき、入口が
 こ歩いていって原爆のおそろしさを覚のあたりになりました。それから
 先に進むごとにどんどん、どんどん原爆のおそろしさを知らるこ
 とになりました。被爆者は原爆先生の言っていた通りで、手が皮ふ
 がダランダランにたれ落ちて、とても見ていられないほどでした。
 ぼくは、原爆資料館に行き、こんなにおそろしいものを始めて見た
 からです。また小さい時に行ったのでよくよくおぼえていませんでした、
 それを先生が思い出させてくれてとてもためになり、これからの
 1日1日を大切にすごし、今までおがしてしまた、おこしてしまた
 ことを反省し、生活しようと思いました。これから戦争は嚴重に注意
 し、あがせいのない世界にしたいです。



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

僕は原爆先生から“7000℃の少年”を聞いて、すごく悲しい話したとわかりました。原爆先生の父の話しを聞いて一番心にのこった事は、池田義三^三が爆心地へむかっているとちういふいふ女の人が助けをもとめるのをみて、助けようかとなやんでいて、涙^{なみだ}をたらしたところです。

僕がこの話や動画や写真をみて思ったことは、アメリカのエノラゲイが日本の人回が多いところを選んで落したのとはなれど考えなせなら、人回が多い京都にはと考えてたエノラは、日本の文化があることを知りやめたところはすごく人思いだと思いました。

僕はこれから他の人のこともっとかんがえて生きてきたいです



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、原爆について原爆ドムがあるということくらいしか知らなかったけれど、今日原爆先生の授業を受けて、原爆のくわしい内容や当時の状況を知ることができました。た、た1秒のうちに、穏やかだった広島を、一瞬のうちに消していくのは非惨で、とても驚きました。原爆が爆発した瞬間に消えてしま、た人もいれば、最後まで全身が黒こげにな、て死んでゆく人もいて、原爆による放射線の影響で今も苦しんでいる人もいます。そのようなことを今知ることができてよか、たと思いました。今、社会の学習で長く続いた戦争などの学習をして、最初に思、たことは、このような非惨なことをもう二度と起こさな、いように次の世代につなげていく、ということでした。今日学習したことは、幸、い記憶でも残りますから、それを乗り越え、次につなげることもか、原爆投下の意、味でもあると思、いました。アメリカは、この原爆が落とされたとき、効果を示すために写真もと、ってほしいです。アメリカにも、この非惨さを伝え、核と、い言葉をはなくせたらよ、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

「ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原子爆弾がい。しゅんて多くの人の命をうば。て、生き残。て助けようとする人にも悲しみをあたえていた事がお。ためて分かりました。特に、被爆者を助けようとする人も、助ける人がう。でをもったりした時に苦しんでいたことは初めて知りました。ぼくは助けようとする人のほうが大変だ。た人も多かったと思います。

また、原子爆弾を落とす候神戸都市が、広島、長崎の他に、小倉、横浜、新潟、京都がな。ていたのを初めて知りました。アメリカが、京都を、人間に重。用な文化財があることを理由に原子爆弾を落とすのをやめていたおかげで、今も京都に多くの寺等があ。てたか。た。と思いました。そして、燃えたウランが60kg中1kgしか無いことにおどろきました。もしも、60kg全てのウランが燃えたらすごいことになる。た。と思います。



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

1/14

今回、学校公開日に、特別に貴重な時間にお
こしいただきありがとうございました。

原爆先生の、広島の話も、熱心色々な場面を
学びこしが出来ました。

元広島県産業奨励館の頭上(真上)に投下した
「リトル・ボーイ」、そのリトルボーイ、横はば、3.12m
重さ約4tという紫色の大、原子爆弾、さらに、
「リトル・ボーイ」の原爆の中核には、「ウラン20」
という、「リトル・ボーイ」の中にある60分の1のかたまり、
ゴルフボール一つ分の、かたまり、その重さは10kg
という鉄球のようなもので、一つだけでも、広島
をほかいしてしまうほどのいじくをもつものが
ありました。

他にも、様々な事を教えていただき
ありがとうございました。

原爆は、かなり、怖いけれども、その怖りに
とがもしいまに起こったら、どうにもできな
いです。

教えていただき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

1/14

今回、原爆先生の話を聞いて、まず始めに思ったのは、
「池田義三さんが原爆で「死なず」について本当に良かった」と
いうことでした。なぜなら、原爆が投下されたときには
ほとんどの方が亡くなってしまい、このような悲しい
出来事を語る人は少ないからです。

私は、原爆先生の話を聞く前は、「原爆は長崎と
広島に投下された」ということと、「原爆が投下されたため
沢山の人が亡くなってしまった」という大ざっぱなことは
知りませんでした。しかし、原爆が投下される都市の
条件があったり、実際に原爆が投下された広島と
長崎以外にも候補になった都市があったりと、
新しく知ったことが沢山ありました。他にも、投下
目標地があったことや、爆発したときは太陽よりも
高温だったこと、アメリカ側も様々な工夫をしていた
ことなどを知りました。

だから、この話を聞いて改めて原子爆弾の
恐ろしさや悲しさを学びました。現代はとても
平和な世の中に日本はなっています。しかし、いつまた
戦争が起こるかわかりません。さらに、現代は

技術が進歩しているため、70年ほど前にあった
被害よりも多くの被害が出てしまうことが
予想されます。だから、これから先も、
平和な世の中で暮らしていけることを
願います！



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

1/14

広島、長崎といった都市に原爆を落とした
アメリカは、日本を哀れた事をしたのだろうか。
原爆先生=池田先生は、原爆について語
てくれた。戦争空襲を通して分かる事は、
人間はおろかであり、善をくっかえす悪だと
言う事を改め(思)った。そして何れ、どこが
おかしい(思)った。理由は人間が人間を殺し、痛
つけ、地獄に落とす。これはなかなか隔に
落ちぬ事だ。なぜ善人を殺す?なぜ罪無
き者を殺す?そう問いかける一方であつた。ア
メリカはふむけ半分をやっているのだろうか。
リトルボーイ=小年、エノラ・ゲイ=大佐の母
肉がせけ、粉々になり、ぼろになり消滅す
るという循環を繰り返して、戦争が終わった。
母親が苦しみがき、痛みながら産まれた。
大事な大事な命を、虫けらの様に扱った
アメリカは酷く憎むべきだが、国交を回復
し、また元気に生活をするのが僕らの役目な
のかな。原爆先生、有難うございました!!



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

じゅこう

表

1/14

私は、原爆のことをあんまり知らなかった
ので、今日の授業はとてまためになりました。
原爆にあった人は爆心地に近い人は、一
秒のうちに消えて少しはなれてる人も、
やけどなどけがをしてとても痛そうだな
と思いました。皆、助けを求めろがひふなど
かとれて助けられない ~~さあ~~ 助けないで酒が
飲のやるべきにまもやるこれはとてもうらな
思う。また家族の遺体や人々の遺体を見
ることでとてもつらく悲しかったと思いました。
私は、またたんなるにそばならないように戦
争のさくさく人の命の大切さを、低学
年の人にも知ってもらいたいと思いました。
また、人が困る、とても助けてあげて
人々の関わりを深めたいと思いまし
た。原爆のことを教えていただきあり
かとうございました。



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

私は、今まで日本で戦争が起った。広島県に原爆が落とされ、
多くの人達が亡くなった。ということくらいしか知りませんでした。
今日原爆先生の特別授業を受けて、戦争がどれだけ
ひどいことかを知りました。原爆のせいで、多くの人達が
ひどいケガをおい、助けを求めていた、でも助けたくてもケガ
がひどすぎて、助けてあげられない。この事原爆先生が言った
とき、戦争は、いどと起きてはならないと思いました。
原子爆弾が落とされたすぐ近くにいた人達は、助けられません
でした。私が、原爆先生の授業を受けて、とくに心に残った
ことは、原子爆弾が落とされたすぐ近くにいて、
あまりの暑さにたえきれず川などにとびこんだ人達の
ことです。原子爆弾は太陽と同じくらいの温度(と)
ということを知って、原子爆弾がとれたけ暑かったかがよく分
かりました。被爆者の人達は、熱線・衝撃波・放射線
の3つのことで苦しんだことを知っておどろきました。
原爆先生のお父さんが、原爆をした人形を見てきれいすぎ
るといったのもおどろきました。
全部の話聞いて私は、やっぱり戦争は、いどと起き
てはならないと心から強く思いました。



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

ぼくは、原爆のおそろしさをぜんぜん知りませんでした。だから、原爆先生の話を聞いたり、動画を見たりして、少しは分かったと思います。でも、その場において、生きた人たちは、もっとおそろしい思いをしたんだなと思いました。さらに、人間の水分がいきに蒸発して、衝撃波で消えたように見えるという証言がありました。本当にそんな事がありえるのかと思ってしまいうくらい衝撃でした。その衝撃波は、音速よりも速いから、本当に一しゅんどと思いました。広島市の人口は35万人で、死者数は14万人だから、死亡率が40%と言っていました。5人のうち2人が死んでいるとも言っていました。原爆が落ちる時は、太陽が落ちて来るような感じだと言っていたから、想像おつかないことだと思いました。だから、原爆のおそろしさが改めて分かりました。



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

1/14

あらためて「原爆」のおそろしさきょうふがわかりました。体験したことにはまだなりけど話を聞いてこれからはこの誤ちを二度してはいけはいけないとわかりました。そして被害をうけ家族をなくしたり病気になるてしまった人がすごくかわいそうでした。これからぼくはできることがあればこの誤ちを生おこさないように努力したいと思ひます。

今回の原爆ではウラン60kgの中1kgでこのはかりかです。さいきん核問題という言葉をよく聞きます。日本、世界の社会でも核というのし問題視されているので良くなたが、いなと思ひます。

池田さん8日間(は)悲常に悲しくせんになものだとわがりかわいそうでした。



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

1 / 14

私は今日、原爆先生の話聞いて、とても悲惨な話だと思いました。日本が戦争をしたせいで軍人ではない人、お年寄りや女性や子供が皆被害を受けるということは、戦争にあまり関係のない人、もしくは戦争をしたくないと思っていた人まで巻き込んでしまったということだと思います。亡くなった人はもちろん、生き残った人も、ずっと苦しい気持ちが残ってしまうと思いました。たとえば、建物や自然などの景観や人のにき"わい"かもと、たととしても人の記憶や気持ちはずっととどらないのだから、やはり、戦争は良くないことだと思います。

今まで、私は戦争や原子爆弾のことについてほとんど知らなかったことに、今日の授業で気付くことができました。そして、これからは、戦争や原子爆弾の事実を知ったので、身近なところから争いが起きないように努力をしたいと思います。



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

1/14

ぼくは、今日原爆先生の話を聞いて、
原子爆弾のこわさを改めて分かりました。
広島の人口が約35万人、被爆者数24万人と、
40%の確率で死亡しています。ということは、
5人に2人が被爆していると原爆先生が言
っていたので、こわいな。と思いました。

「リトルボーイ」という原子爆弾の面は、7000℃、
この時点で、太陽の面より温度が高いので
そのような物をつくったなんて、アメリカはすごい
な。と思いました。ぼくは今まで死ぬのなら、
いっしょに死にたいと思っていました。原爆先生の
話を聞いたら原爆でいっしょに死んだ人達に
失礼だな。と思いました。

戦争によって、6つもの大きな被害がでて、
何十万もの人が亡くなったので、これからは、
二度と戦争をやらずに平和にすごした
いと心から思いました。



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

1/4

今まで原子爆弾のことはあまり知らず
にいました。おぼろげに光や、光の熱で人体の水
分が蒸発し、体を溶けることくらいだけは
知っていました。それでも、今日の授業で、広
島市の被爆地域の範囲の広さには、あ
たし、広島に落とされた原子爆弾の核燃料
材料「ウラン」が合計160kgある中で、燃焼し
たのが、たったの60(kg)だけだといふこと。
その量だけで、大きな被害を及ぼした
人々や家族を失った人々がいるからこそ、これ
からの世界が平和で核を競争をな
い世界に育ていきたいと思います。

そんな中、原子爆弾を落とす、このほの中で
京都をばかしたといふ漢は、了りかた
少しは日本と世界のことを考えたいことが
分かりました。そして太陽の表面温度の
六千度を超す、七千度の火暴炎を有原子爆弾
が上空600mの所にあるといふことは、被害が
大きく、14万人の死者、24万人の被爆者

のためにも、この世に、核兵器がなく、戦争
一回もない世の中になつてほしいと思ひます。



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

僕は原爆投下後の写真は原爆ドーム以外は初めて見ました。自分は、ここまで大きいのが、かおよんだとは考えていませんでした。やはりこれからか兵をなくしていったらいいと思います。実際に写真にのっていた原爆病にかかってしまった人が、目を見開いて死んでしまっているところから、こういうふうにかそろじは知っていたかもしれませんが、実際に死体を見たような人の話を聞くと本当に「ただしのゲン」ほどのような地獄のような世界をあじわった気がしました。生きてる人からうじ虫が出てきたりするを聞いたときはものすごくゾッとしました。今までの自分は、知っていたけれど、生きていけな、と思ったので今のうちからしっかり知ることがしたい、と思いました。

きやくにも、と原爆の中については
きょうみをもちました。

竹矢 矢佐
打矢 圭佑



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

リトルボーイの中で、完全燃焼した
ものは60kgのうち1kgだけ。それだけ技術
は未発達であった。それなのに、それを
使用してしまった。それは、とても危険な
ことであり、かつは避けられないことであ
る。もしかしたら、エノラゲイ機内の中で
爆発したかもしれない。もしかしたら、落として
も爆発しなかったかもしれない。アメリカは
そこをまらねた。

また、アメリカは、原子爆弾を落とした
時、被害を考えなかったのだらう。実際には、
人々の命、生活、平和をすべて壊した。

そして、広島だけでなく、長崎にも落とされた。
アメリカ軍兵、4ペット大佐、東条英機は、一人
にして、命をうばわれた。彼は後遺症で亡くな
った人たちのことを、どう思っていたのだら
うか。きっと、そのころのアメリカ軍兵の中でも、
攻めきに参加した人たちは、申しわけなさがある
と思う。そして、我々日本国民も、反省すべきことが

栗原 啓輔

ある。それは、国が発表していた情報にまどわされていったことだ。そして、いつまでも戦争を長引かせてしまった。国の情報にすがりつゝしかたが、たのがもつれな。たけ、今おかつのたから、国の情報にたよるだけでけいけな。

これからの日本

これからは、国と国とのちかりを理解した教育をしていかなければいけな。自分もそれを受けとめる。



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

1/14

私は、池田義三さんがした体験のことを聞いておどろいたことがたくさんあります。一つは、人を助けようとしてうでをひっぱると、やけたただれた皮がズルッとおけてしまったという話をきいて、鳥はだかたちました。

二つ目は、にげようとした人が川の水に入ったら、水がふっとうして、川に入った人たちは、中でこのようになって死んでしまい、その死体が

川にかさなっていったと聞き、そのさうけいをおたすの中で

死体をはこびやっていた。もし私がそんなことしなさいなんていっても、まっしてできないと思いましたが。何日もずっと死体をはこんではいや、はこんではいや、そくに夏だから、どんどんふはひして行ってしまふ、死体にはうい虫がわいていて、とてもこわいと思いましたが。

ほんのすこしで、こんなに被害者がいて、死んでしまふ人もいて、どうしてこんなにむごいことを同じ人間ができるのだらうと思いましたが。

思わなくてよかった

坂口心愛

人間が人間にはおめえなりくからいまでして、
どうしてそんなことを同じ人間ができるの？と
何度も何度も思いました。



名前は裏面に記入してください

1/4

原爆先生は、とてもこまかい
所まで話してくださりとても
よくわかりました。

人間がいっしょんで灰のようにな
ってしまふことほととてもかな
しいことだし、死にたくても
まだ死ねないといふ方もたく
さんいたとおっしゃっていま
した。ひの皮がずるりとと
れるなんてそうぞうもできな
いことです。しかも、原爆先生は
死人をおんぶする時のつめた
さと、生きている人をおんぶ
している時のあたたかさ
をこまかく話してくれました
た。テレビのほうで、ビデオ
を見ましたが「ウラン」とい
がしつはほととてもとてもおば
いものだと思ひました。

北村文孝

なぜかというところ、ウランという物質は、ゴルフボールぐらいしかない大きさなのに広島をあとここまでこなごなにしています。カ(パワー)があるからですね。しかも今は広島で使った物の何倍もつよい力をもつものがあるということをして戦争でその武器をつかえば人々はいなくなり、



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

1/14

世界はほろびてしまおうと
 思うからです。しかも、そ
 の武器が1万6000個も世界
 にあるなんて考えられない
 ことですね。いごにじで槍
 見た時にもけいを見てもれ
 すぎる」といった人の言葉
 をおぼえています。という
 とはたんじゆんに考えてもそ
 れよりもきたないというこ
 になりまして皮がっつると
 とれるくらいだからそれくら
 いは……と思っていたけれど
 たしかによく考えるとおそろ
 いと思いました。
 やはりぼくはこの戦争は
 いけないと思ひます。
 のでぼくは戦争がおそ
 うとした時に反対運筆力を

北村 文孝

おこそうと思いましたが
ぼく人ではだめな力でも
戦争はだめだという人はい
るいろいろ思うので
人ではやくにたたなくてもおん
なをよびながら反対をして
戦争はいけないことだとい
っていいこうと思いましたが。
あの人につたえいく。



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

原爆のことは、はたしのケンという
 マンが少しだけ知っていたが、こんな
 に被害をもたらすことが初めて味
 エノラ・ケイという名前も知らなく、B29
 といっていた。この受授をしていろいろ
 なことが分かった。最初から聞いて
 つらくなるほどだった。人が一に
 して消えていた動画を見てよど
 るいた。原爆が爆発したときの周り
 が太陽の表面の温度よりあ
 ったこと知んてしらなく今回初
 めて知た。原爆と聞いてもそのす
 ましいパワーを知らなかつた。
 戦争をすると、死んだ人の家
 方戻などが悲しむ。
 手をつかんで、ズルズルと
 滑り落ちる手をそう言うすると
 こんでもなく、はたしんたすかた
 を思いたしてしやう

はた"しのケ"ンではこんな
にくゆしくはの、ていな
かった。今の自分は、原火暴の
大きな被害を知っている。

原火暴ドール、世界遺産に選ば
れたのもたしかにな。とくが"い

池田工んの父は実に

けんぱくの被害を目に焼きつ
てみて"子。

ほ"くほ池田工んのような人になり
みんなに伝えたい"と思"ました。

望月 優磨



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

1/4

原爆先生の特別授業を受講して、
改めて戦争の恐ろしさを感じました。
「カン!」と先生がさげした時は怖すぎて、
目をつぶってしまいました。その時は、びっくりも
たりませんでした。私は全体を見た後、
(まだまだ原爆の恐ろしさを教えられ
ていない、まだまだ言いつつおれでない、
伝えつていない!)と天国で思っている
のかな、と今の考えにたどり着きました。
また、原爆の中での火然文た量が、
60分の1じゃなくて、全部だ、たさを、
考えてみました。そしたら、四国いや、
北海道や、関東、東北まで行ってしまっ
たかもしれないという結果になりました。
しかも外国では60分の1kg所
じょなして、その1000倍といらしハルの
原爆を投下したら、国際的には、
すごく大変な事になってしまいますが、
なぜ原爆を落とすのでしょか、それは

中島#梨
中島化夫

なぜ、原爆を思いついたのでしうか？
それに、根本的な事が加ななぜ、
人々は戦おとするのでしうか？
みんな同じ人なのに？ 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、原爆先生の特別授業を受けて
広島で知らないことを多くすること
ができてとても良かったと思います。広
島が原爆とうがされた直後の話を実際
に体験した人のことをもとにしたことを聞
き、とても衝撃的な事がいくつもありまし
た。その中でもとくに話を聞き印象に残ったの
は、人の姿の様子です。原爆の熱さで人
の肌がやけてしまい、そしてむけてしまうこと
を話を聞いただけでも、他のとても苦しい
ということを感じました。他にも、原爆が人々にあたえたことを、実際に
体験した人の話などを聞くことで自分
が思っていたことを上回る衝撃を受け
ました。原爆では14万人と多くの人々の
命をうばってしまい、とくにた人達に関係
する人達はとても苦しめられて悲しいだ
と思います。戦争は悲しさや苦しさを、つらさを
にくしみなとしかうまないと、思います。だから

戦争は二度とやてはいけなと思いました。



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

先生の言葉を聞いて、広島や長崎^はに落ちた原爆の話もすごく、
悲しい話だなと思いました。

思っていた以上にすごい話してビックリしました。特に、カーン
ニウムのウランがゴルフボールと同じ大きさなのに、広島
市全体を爆発させることにビックリしました。

本島は、6000と、それにちかき温度広島や長崎に原爆が
落ちて、人々がい、しゅんで消える^{と聞いて}、体全体がブルと
ふるえました。なぜ消えるのかなと思いました。理由を聞いて、
人間にも、こんなことがあるのかと思いました。

他にも、色々な衝撃を受けました。やっぱり戦争は、一番小布
と思います。

多くの人がせくなり、本当に悲しい事だと思いました。

もし自分が体験したら、夜なかなか寝れないと思います。

原爆の事は、前から知っていたけれど、内容は、まったく知りません
でした。でも今回話を聞いて、とても小布川と思いました。

ひふかほがれて、赤くはれあかり、手を引、おるとひふかほむけ
ると聞いて、もう戦争は、二度とや、ては、いけな川と思いました。

人々が、悲しみ、苦しみ、泣いたり、して、楽しいことは、一つもありません。

そつ分、ていて、なぜ戦争をするのかなと思いました。ひふかほむけることで

痛みが倍になるので、本音にかわりそうだと感じました。
傷口からケジメにかわってしまうのは、衝撃を受けました。



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

1/14

小さいころから、広島に原子爆弾が投下されたことはなんとなく知っていました。

しかし、それだけであとは何も知りませんでした。

今日は知らないことの1つにはいる原子爆弾のおそろしさについて学びました。先生のお話はどのようにして広島に決まったのか、どうして原子爆弾によって亡くなった方がたくさんいたのか、などがとても分かりやすかったです。おどろいたこともありました。それは、アメリカ人の日本人への配りです。候補になった都市に京都がありました。京都は盆地であり人口密集地帯という原子爆弾の投下に絶好なところでした。しかし、アメリカ人は人類にとって重要な文化財をこわしてはいけなさと日本人のことを考えてくれたのです。戦争中にアメリカ人がこのようなことを考えていたなんてしりませんでした。

いつ、どこで、広島市や長崎市のようになってしまうか分からないので自分を

大切に生きていきたいと思っています。そして、

「あたりまえ」にあるなにげない1日1日を

充実させ、毎日くいのないように生きていき

たいと思っています。

先生の話を聞いてやはり戦争にはいいところか

ないとあらためて思いました。アメリカはたぶん戦争

を早く終わらせたくて広島に原子爆弾を投下したの

だと思っています。



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

僕は原爆については知っていることはあまりなく、今日の授業で聞いたことはほとんどが初めて知ったことでした。

池田義三さんの体験したことを、映像や写真、図なども見て、くわしく学びました。その中で、被爆者の様子を説明してもらったときは吐き気がしました。全身が焼けた人、皮ふがただれている人などは、想像することはできませんでした。それほど人々は変わってしまったのだと思いました。悲しさやくやしさとはい違、何とも言えない複雑な気持ちになりました。被爆者について、考えるだけでも胸が痛みました。また、池田さんが、被爆直後の広島で行ったことを、そのときの池田さんの気持ちをふくめて学びました。その中で最も心に残ったことは、池田さんが被爆者に助けを求められ、涙を流したことです。そのときの池田さんの、無力感や罪悪感などの、とてもつらい気持ちを知り、自分もつらくなりました。

後半では、原爆についてやそのときの様子も学びました。原爆については、なるほどと思うことばかりで

田嶋 俊介

した。その中で、まず感じたことは、強力な原爆
に対するおそろしさでした。原爆のおそろしさには、
おどろくよりも大きな衝撃を受けました。また、原爆
によりたくさんの方が命を落とし、多くの人を苦し
めたことを知ったときは、原爆をつくり出した人間は、
おろかであったと思いました。同時に、人間の罪の
重さを知りました。

僕は、今日の授業で、原爆について考えることが
できました。いつか、広島市の原爆資料館に行き、より
原爆について考えたいです。



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

1/4

今回、原爆先生の話を聞いて、まず始めに思ったのは、
"池田義三さんが原爆で"死なず"にいて本当に良かった"と
いうことでした。なぜなら、原爆が投下されたときには
ほとんど"の人が亡くな、てしまい、このような悲しい
出来事を語る人は少ないからです。

私は、原爆先生の話を聞く前は、「原爆は長崎と
広島に投下された」ということと、「原爆が投下されたため
沢山の人か亡くなくなった」という大ざっぱなことしか
知りませんでした。しかし、原爆が"投下される都市の
条件があったり、実際に原爆が投下された広島と
長崎以外にも候補になった都市があったりと、
新しく知ったことが沢山ありました。他にも、投下
目標地があったことや、爆発したときは太陽よりも
高温だったこと、アメリカ側も様々な工夫をしていた
ことなどを知りました。

だから、この話を聞いて改めて原子爆弾の
恐ろしさと悲しさを学びました。現代はとても
平和な世の中に日本はな、っています。しかし、いつまた
戦争が起こるかわかりません。さらに、現代は



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

1/14

私は、原爆先生のお話を聞いて、今まではあまり
原子爆弾のくわしいことは知らなかつたけれど、
今日、そのおそろしさを知った。また、原爆先生のお
父さんが体験した戦争のお話を聞いて、体
全体に、やけどをした人のお話などは、とても
印象に残って、おすれられないお話になったと思
います。そして、テレビで動画を見たときは、家や学校
など原子爆弾で、たくさん建つ物がたおされて
しまう所を見て、改めて、かわいそう、たなと思
いました。また、候補になった都市には、「京都」があ
り、でも、京都には、大切な文化財があるので、はか
いしてはいけないと外国が考えていた。と聞いて、
外国の人がそんなことを考えていたんだとびっくり
しました。そして、この授業で、戦争は、せつない
やつてはいけないと改め分かったので、戦争を
やらない世の中にしていくためにも、何か自分が
できることがあるか考えてみようと思いました。



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

ぼくはこの授業を受講して原爆の被害やおそろしさを改めて感じました。この授業を受ける前までは原爆のことをことをあまり知らなく、どのような爆弾が落ちたのか、落ちた後はどのような様子になっていたのかを知りませんでした。また、広島の上空600mに、太陽より熱い気体があったことや、落ちたウランの核であれだけ被害が出て、今は、あとの1000倍の力のかしがあることにもおどろきました。東京上空しゅのときにも戦争のおそろしさを知ったけれど、広島の上空の原爆の被害が大きくて、二度やうてはいけないことだと思いました。7000°の少年とは厚ぼくだと思いました。(せなはくたんの名前がリトルボク(小さな少年だからです。))



名前は表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、原爆先生の授業を受けて、
原爆は恐ろしいと思いました。「はたしのがら
という漫画を見たことがありますか、
その漫画にも被爆した人の様子が
描かれていて、恐ろしかったです。

今日の話では原爆資料館にある
被爆した様子を再現したものを、「きれいすぎる」
と言っていたのが心に残りました。

また、今の原子爆弾の恐ろしさを聞いて、
日本は絶対に保有してはいけない、
世界に恐ろしさを伝えなくてはいけないと
改めて思いました。一つの爆弾

たった1kgのウランが爆発したただけなのに、
広島の人たちが死亡率90%だったと

いざことにおどろき、それよりもさらに恐ろしいものが
世界にはたくさんあるということが

すごく怖くなりました。また原爆ドームに

行った事がないので、必ず1度は行こうと思っ
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

1/14

当時の人々は、一瞬間で灰になってしまった
という話を聞いて「原爆ってとても恐ろしいもの
なんだな」と思いました。話をずっと聞いている
と、太陽の温度が約四千度なのに対し、原爆
の温度は600mはなれていても三千度くらいの
熱さもあると聞いて、遠くにいるでも大やけどを負
ったりしてしまうのはものすごく怖いと思いました。



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

原火暴はもう二度と日本に落され
たくないと思いましたが。今はまだ平
和がもしれないけれど、原火暴が落ち
ただけで平和では無くなってしま
うし、原火暴が落されて広島のように
何も無いじょうたいになって、そして原
火暴のひがいにあったからと言って
もう死んでいるかもしれないのに、ガソ
リンをかけて火をつけてしまうのは
そうすることしかたすけてあげること
はできないけれど、かわいそうだな
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

1/14

被爆者が

ぼくは、今日の原爆先生の特別授業を受けて、改めてかわいそうだなと思いました。……ぼくは親せきが広島にいて、二回位、原爆資料館に行きました。初めて行った時、入口に入ってから、原爆は知っていたけど、くわいことはよく知らないで、ごく普通に入口に入りました。まずあたりを見わたして前に進むと…ハキナリ人の骨とがうすがまざった物本ががざらめていました。物体にすぐおどろき、入口が二歩でいどで原爆のおそろしさを見のあたりにしました。それから先に進むごとにどんどん、どんどん原爆のおそろしさを知ることになりました。被爆者は原爆先生の言っていた通りで、手が皮ふがタラタラにたれ落ちて、とても見ていられないほどでした。ぼくは、原爆資料館に行き、こんなにおそろしい女のを始めて見たからです。また小さい時に行ったのでよくよくおぼえていませんでした、それを先生が思い出させてくれてとてもためになり、これからの1日1日を大切にすごし、今までおがしてしまた、おこしてしまたことを反省し、生活しようと思いました。これから戦争は嚴重に注意し、あつそい少ない世界にしていきたいと思います。



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

僕は原爆先生から“7000℃の少年”を聞いて、すごく悲しい話だとお分かりました。原爆先生の父の話しを聞いて一番心にのこった事は、池田義三^{義三}が爆心地へむかっているとちういふ友人が助けをもとめているのを見て、助けようかとなやんでいて、涙^{なみだ}をたらしたところ^{ところ}です。

僕がこの話^{この話}や動画^{動画}や写真^{写真}をみて思ったことは、アメリカのエンジェル^{エンジェル}が日本^{日本}の人口^{人口}が多いところを選んで落したのとはないと考え^{考え}たせ^せなら、人口^{人口}が多い京都^{京都}にはと^はと^と考えてたエンジェル^{エンジェル}は、日本の文化^{文化}があることを知^知りやめたところ^{ところ}はすごく人^人思いだ^だと^と思^思いました。

僕はこれから他の人のこと^{こと}も、と^とかんが^{かんが}えて生きてきたいです。



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

私は、原爆について原爆ドームがあるというくらいしか知らなかったけれど、今日原爆先生の授業を受けて、原爆のくわしい内容や当時の状況を知ることができました。た、た1秒のうちに、穏やかだった広島^の町を一瞬のうちに消えていくのは非^に惨で、とても驚きました。原爆が爆発した瞬間に消えてしま、た人もいれば、最後まで全身が黒こげ^にな、て死んでゆく人もいて、原爆による放射線の影響で今も苦しんでいる人もいます。そのようなことを今知ることができてよか、たと思、いました。今、社会の学習で、長く続、いた戦争などの学習をして、最初に思、ったことは、このような非^に惨なことをもう二度と起こさないように次の世代につなげていく、ということだと思います。今日学習したことは、幸、い記憶でも残りますから、それを乗り越え、次につなげることから、原爆投下の意、味までもあると思、いました。アメリカは、この原爆が落とされたとき、効果を示すために写真をと、ってはい、います。アメリカにも、この非^に惨さを伝、え、核と、いう言葉をなくせたらよ、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

「ぼくは、原爆先生の話聞いて、原子爆弾がいしゃんで多くの人の命をうばって生き残って助けようとする人にも悲しみをあたえていた事があらためて分かりました。特に、被爆者を助けようとする人も、助ける人がうでをもったりした時に苦しんでいたことは初めて知りました。ぼくは助けようとする人のほうが大変だ、た人も多かったと思います。

また、原子爆弾を落とす候禰都市が、広島、長崎の他に、小倉、横浜、新潟、京都がなっていたのを初めて知りました。アメリカが、京都を、人間に重層な文化財があることを理由に原子爆弾を落とすのをやめていたおかげで、今も京都に多くの寺等が、あつて良かったと思います。そして、燃えたウランが60kg中1kgしか無いことにおどろきました。もしも、60kg全てのウランが燃えたら、すごい力になっていたと思います。



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

表

1/14

今回、学校公開日に、特別と云ふ貴重な時間にお
こしいたいただきありがとうございます。

原爆先生の、広島の話にも聞きたる色々な場面を
学ぶことが出来ました。

元広島県産業奨励館の頭上(真上)に投下した
「リトル・ボーイ」、そのリトルボーイ、横はば3.12m
重さ約4tという強烈な、原子爆弾、さらに、
「リトル・ボーイ」の原爆の中心部には、「ウラン20」
という、「リトル・ボーイ」の中にある60分の1のがたまり、
ゴルフボール一つ分の、がたまり、その重さは10kg
という鉄球のようなもので、一つだけでも、広島
をはかいしてしまうほどのいばくをもつものが
ありました。

他にも、様々な事を教えていただき
ありがとうございました。

原爆は、かなり、怖いけれども、その怖りに
とがもしいまに起こった、ら、どうにもできな
いです。

教えていただきありがとうございます。



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

1/14

広島、長崎といった都市に原爆を落とした
アメリカは、日本を哀れ事をしたのだろうか。
原爆先生=池田先生は、原爆について語
てくれた。戦争空襲を通して分かる事は、
人間はおろかであり、善をくつがえす悪だ
と言う事を改め(思)った。そして何より、じか
おかい(思)った。理由は人間が人間を殺し、痛
つけ、地獄へ落とす。これはなかなか腑に
落ちぬ事だった。なぜ善人を殺す?なぜ罪無
き者を殺す?そう問いかける一方であつた。ア
メリカはふむけ半分をやっているのだろうか。
リトルボーイ=小年、エノラ・ゲイ=バット大佐の母
肉がせけ、粉々になり、ぼろになり人消滅す
るという循環を繰り返して、戦争が終わった。
母親が苦しみがき、痛みながら産まれた。
大事な大事な命を、虫けらの様に扱った
アメリカは酷く憎むべきだが、国交を回復
し、また元気に生活をするのが僕らの役目な
のかな。原爆先生、有難うございました!!



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

じゅこう

表

1/14

私は、原爆のことをあんまり知らなかつたので、今日の授業はとてまためになりました。原爆にあった人は爆心地に近い人は、一しゃんのうちに消えて少しはなれてる人も、ヤけどなごけがをしてとても痛そうだなと思いました。皆、助けを求めるかひふなどかとれて助けられないから助けなくて自分のやるべきことをやるこれはとてもうらなかつたと思う。また家族の遺体や人々の遺体を見ることでとてもつらく悲しかつたと思いました。私は、またこんなことにならないように戦争のざんこくさや人の命の大切さを、低学年の人にも知ってもらいたいと思いました。また、人が困まるとても助けてあげて人々の関わりを深めたいと思いました。原爆のことを教え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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、今まで日本で戦争が起った。広島県に原爆が落とされ、
多くの人達が亡くなった。ということくらいしか知りませんでした。
今日原爆先生の特別授業を受けて、戦争がどれだけ
ひどいことかを知りました。原爆のせいで、多くの人達が
ひどいケガをおい、助けを求めていた、でも助けたくてもケガ
がひどすぎて、助けてあげられない。この事原爆先生が言った
とき、戦争は、いどと起きではないと思いました。
原子爆弾が落とされたすぐ近くにいた人は、助かりません
でした。私が、原爆先生の授業を受けて、とくに心に残った
ことは、原子爆弾が落とされたすぐ近くにいて、
あまりの暑さにたえきれず川などにとびこんだ人達の
ことです。原子爆弾は太陽と同じくらいの温度(と)
ということを知って、原子爆弾がどれだけ暑かったかがよく分
かりました。被爆者の人達は、熱線、衝撃波、放射線
の3つのことで苦しんだことを知っておどろきました。
原爆先生のお父さんが、原爆がした人形を見てもきれいすま
るといったのもおどろきました。
全部の話を聞いて私は、やっぱり戦争は、いどと起き
たはならないといから強く思いました。



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^{じゅこう}

表

ぼくは、原爆のおそろしさをぜんぜん知りませんでした。だから、原爆先生の話を聞いたり、動画を見たりして、少しは分かったと思います。でも、その場において、生きた人たちは、もっとおそろしい思いをしたんだなと思いました。さらに、人間の水分がいきなり蒸発して、衝撃波で消えたように見えるという証言がありました。本当にそんな事がありえるのかと思ってしまっくらい衝撃でした。その衝撃波は、音速よりも速いから、本当に一瞬だと思いました。広島市の人口は35万人で、死者数は14万人だから、死亡率が40%と言っていました。5人のうち2人が死んでいるとも言っていました。原爆が落ちる時は、太陽が落ちて来るような感じだと言っていたから、想像もつかないことだと思いました。だから、原爆のおそろしさが改めて分かりました。



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

私は戦争や原爆のことをテレビで見たことがあります。でも、焼けたただれて人がどうかもわかりにくい人間なんてテレビでは放送されていませんでした。

今回の授業ではテレビでも伝えきれないたくさんのおそろいをおそわったと思います。特に「焼けたただれてウツがわいてひら、もはがれ、手をつかむとひら、がはずれてしまう」と聞いた時はとてもゾッとしました。ほかに「熱線が人が一しゅんて黒いシミだけになってしまう」というのをきいて、そんなことはありえないと思ったけど、それだけおそろいなんだと理解するのは大事だと思います。

今まで、「そうなんだ」とほかの人の立場で見たり聞いたりしていたけど、自分が体験していたら、と考えてみました。自分がその被害にあった人になると、こわくてしょうがないと思います。逆に池田さんのお父さんのように、被害にあった人を見たらおそろいさのあまり言葉が出ません。



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

じゅうこう

表

1/14

あらためて「原爆」のおそろしさきょうがわかりました。体験したことにはまだなりけど話を聞いてこれからはこの誤ちを二度してはいけはいけないとわかりました。そして被害をうけ家族をなくしたり病気になる、人がすごくかわいそうでした。これからほくはできることがあればこの誤ちを一生おこさないように努力したいと思ひます。

今回の原爆ではウラン60kgの中1kgでこのはかりかです。さしきん核問題という言葉をよく聞きます。日本、世界の社会でも核というのだけ問題視されているので良くなたが、いいなと思ひます。

池田さん8日間には非常に悲しくさんになものだとわかりがわいそうでした。



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

1/14

ぼくは、今日原爆先生の話を聞いて、
原子爆弾のこわさを改めて分かりました。

広島の人口が約35万人、被爆者数24万人と、
40%の確率で死亡しています。ということは、
5人に2人が被爆していると原爆先生が言
っていたので、こわいな。と思いました。

「リトルボーイ」という原子爆弾の面は、7000℃、
この時点で、太陽の面より温度が高いので
そのような物をつくったなんて、アメリカはすごい
な。と思いました。ぼくは今まで死ぬのなら、
いっしょに死にたいと思、ていましたが、原爆先生の
話を聞いたら原爆でいっしょに死んだ人達に
失礼だな。と思いました。

戦争によ、て、6つもの大きな被害がで、て、
何十万もの人が亡くな、たので、これからは、
二度と戦争をやら、ずに平和にすごした
いと、いから思、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

1 / 14

私は今日、原爆先生の話聞いて、とても悲惨な話だと思いました。日本が戦争をしたせいで軍人ではない人、お年寄りや女性や子供が皆被害を受けるということは、戦争にあまり関係のない人、もしくは戦争をしたくないと思っていた人まで巻き込んでしまったということだと思います。亡くなった人はもちろん、生き残った人も、ずっと苦しい気持ちが残ってしまうと思いました。たとえば、建物や自然などの景観や人のにき"わい"がもと。たとえても人の記憶や気持ちはずっともどらないのだから、やはり、戦争は良くないことだと思います。

今まで、私は戦争や原子爆弾のことについてほとんど知らなかつたことに、今日の授業で気付くことができました。そして、これからは、戦争や原子爆弾の事実を知ったので、身近なところから争いが起きないように努力をしていきたいと思いました。