

ぼくは原爆先生の言古を聞いて、もう原爆暴はつかって
はいけないと思いました。原爆暴をつかうこと

で大島長崎人がたくさんしんでしまったのはあの
にウランが言しかつかわていないのにあれほどの
力があったので60億人を殺してしまつたらすごく危
険だと思いました。

鎌倉 降



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

原爆はとても怖いものだと分かりました。
さまざまなお話があり、原爆においてどのくらい
のむかいがあり、死者が何人いたかなどの
ことについて知りました。また、いま開発されてい
る核暴のウランが全て爆発したらどうな
ってしまうのか少しおかしなです。この先1945年
11月6日や 9月のおよにはなってしまうとはいけな
いと思いい、このお話しはけっしてやめてはいけな
いことだと思ひます。



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

表

私は今まで原爆がおそろしいという事は知っていたけれどこんなにおそろしいとは思っていませんでした。だからとてもびっくりしました。

また、先生の話を聞いて、想像するだけでもこわかったのに先生のお父さんは現場を見て球目をしたというのが私には糸色対にできないことだと思った。また、表面温度が太陽よりも1000℃も熱かったというのが一番しるべき事実なことだった。

これからはこんなにおそろしいことがおきないようにいつも平和でいとおだやかにいることが大切だと思った。また、資料館に行ってみたいと思った。



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

私は原爆先生の特別授業を聞き、これは、広島県
の土々が 3000℃にもなる高温のせいで、命を失ったリ
ンガをおい、苦しんでいる人たちがいた中で、私は
平和な時代に生まれてこの喜びをかみ締めたいと思
っていました。私たちは平和な世界で
生きていくので、かんしゃをしるべきではない
ことをがんばく先生から感じ取りました。がん
ばく先生の授業を受けてよかったです。



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

原爆先生の特別授業を通して思ったことが
 3つあります。1つ目は、アメリカの残虐な
 計画についてです。原爆を投下する都市を自
 分たちの利益によって選んだり、交果的に破
 壊できる平野を中心にしたり、ラジオソ
 ンテという機械を使、て気候などを知、
 てから破壊したりするなどのことから思
 いました。2つ目は、被害を受けた人の悲しみ
 についてです。ぼくは実際に被害にあつた
 わけではないので、その時の苦しみや痛み
 は分かりません。でも、何の罪もない人が殺
 されていく原爆を許せない気持ちはとても
 共感できたからです。3つ目は、今後の対策に
 ついてです。二度と広島原爆による被害が
 起きないようにするためにも対策が必要だ
 と思ったからです。最近では核拡散防止条約や
 包括的核実験禁止条約などの取り組みがさ
 れていてすごいと思ひ感動しました。北朝鮮等
 などをめぐるために今後、取り組みを大々的にし

った方がいい
 と思ひいま
 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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、
原爆のおそろしさが新しく
分かりました。

一番こわかったのは原爆し料がん
のあの人形でぎんいすてると
言っていたことです。

本当は、ちとクワテスワだらたん
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

私はこの授業をきいて池田義三さんを、とてもすごい人だと思いました。

まず、7つ目に17オで陸軍入りする事におどろきました。みんなは21オで陸軍入りするので4年も早いことにとても義三さんはゆうしゃうな人だ、たのかと思いました。

2つ目は7番候補になっていた京都をやめたことです。やめた理由は人間にとって重要な場所だからということにおどろきました。もうすぐ原爆を打つのにこういうことは考えることにとても人間の心というのが見えませんでした。

3つ目は原爆はパラシュートで落ちてくるのではなく、パラシュートで落ちていたのはラジオソングだったことにもおどろき、また時速300kmで重力によっておちてきたことにもおどろきました。

4つ目は原爆ドームではいっしょんのうちに灰かほねになったこと、死んでいった人のみぶなどにうじ虫がいたことにおどろきました。原爆先生の話を聞き、とても命の重要さや、人を思う気持ちかとてもよくわかりました。



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

ぼくはあらためて、原火暴のこ
ろさか再確認できました。

地球上にある原火暴一万五千個すいの
火暴してほ、た地球が崩壊して
しまふと思ひました。

被火暴者の方たちはたとえ生きている
としても、放射能のせいと、
病気に罹りたりしまかに苦し
んでいる人かいると思ふと心か痛みます。
池田さんの日記は、すこ
こからたひび。

東京がなせ原火暴と落として来たから、
五里由をしてくたつたひび。



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、今回の授業で衝撃を受けたことがたくさんあります。中でも一番衝撃を受けたのが原子爆弾が地上から600mで爆発しても地上に3000℃の熱風がとどくということです。鉄を溶かす温度が1500℃なので3000℃というものがとても高温ということが分かります。この熱風をあびると皮ふも肉は張りさけて焼けてしまいます。熱風をあびて黒こげになった人も死んでしまったり人々の気持ち考えると、そのときの恐怖が頭に浮かんできます。僕は原爆の恐怖を知らなかつたので、今回の話を聞いて、原爆に対しての関心も深まり同時に原爆のようなひさんなものを日本に、いや世界に落とさせてはならないと実感しました。そして原爆のもとのなる戦争を二度を起こしてはならないと改めて再認識しました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/20

私は原爆先生の特別授業を受講して、
原爆の悲惨さを知りました。

池田貞徳先生が話して下さった話の内容は
池田さんのお父さんの話でした。

義三さんは17歳で軍隊に入りました。

広島に原爆が落とされた時の動画を

見ました。原爆は遠くから見ると、ゆっくり

落下しているように見えるけど、近くだととても

スピードが速く、私だったらどうしたかなと

考えました。原爆が落ちる前は、朝の平凡な

生活を送っていたのに、落ちた瞬間に、7000という

熱さを感じる原爆で人口は燃死して、灰になって

しまいます。そんなことを考えると恐しくて

しょうがなかったです。死亡率は40%、ありえなく

数字が高いなと思いました。今、日本には

戦争が無いけど、自然災害で死にたくも

無い人が死んでしまうのが怖いのです。

受講して、改めて命の大切さを

感じることをできました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私が生まれる何十年も前だけれど、日本が原爆先生が話したようなあれている土地だったのが、

今のように平和な町になっている事におどろきました。

授業にでてくる先生の疑問(私)の人は、全部おどろきも、生ぐさしさも感じないと言っていてそれぐらい必死だったのか

たのかなと思いました、いろいろおどろきましたか、

その中でも、原爆のいかにおどろきました。原爆の表面の温度が7000℃。太陽より熱い物が上空600mにある事、人が一瞬で消えたように見える事、放射線で、

ずっと苦しむ人、考えると、当時の人はどれだけこたえたのだらうと

思いました。今、私は今日まで生きているのも奇跡なわけだと思ってきました。今日の授業で戦争はともにかいものたご改め学びました

また戦争があったからこそ、今があってこゝろに豊かで平和な世の中

になっている事も学びました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、一度戦争を体験したことのある
人に話を聞いたことがありました。
しかしこんなにも悲惨だったとは思
いませんでした。今日、話してくださ
ったかたのお父様はとてもつらい体験
をし、苦しかったと何度も思いま
した。人が人の形をじていないとい
う話を聞いたとき、ありえないと
思いました。広島はお母さんの実
家ともあって、よく行って、原爆ド
ームもみたことがありました。川の中
に飛びこんだ人がそのまま焼きこげて
いたのを想像すると心が痛みました。
水が流れていってしまうのに時間もかかるの
にしゃんとして流れていってしま
うようにして亡くなっていくというのは
とても悲しくてざんこくだと思います。この
ようなことがないようにこれからい
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

10/20

今回の授業で原爆にふれる
ことができました。けんぱくはとて
もきけんて、でもなせあんな強
かな原爆をつかたのだと思っ
ました。このような体験はも
うないと思うので、このよう
なことをわすれずこんごもその
ようなことを活用していきたい
なと思いました。けんぱく先
生の父にあたる方は陸海軍
として17歳からやっていて
その時におこったことを
日記につけていたことを
よんでいただきとても
うれしかったとあらため
て感じることもできました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/26

今日原爆先生の授業を聞いて思、たことは原爆ドームが
残っていたことが"すごい"と思いました。大きい爆発
だったのに、建物が残っていることは、奇跡だ
と思いました。

たった1kgで、ゴルフボールくらいの大さしか
ないのに、広島をはかいたことも、びっくりしま
した。1kgで広島をはかいてできるなら、すごい
大きい力を持っていたということが分かりました。
戦争をしてもいいことはないのに、なぜ戦争
なんかをするのか不思議だ"と思いました。
私は、爆発して、熱さで肌がはがれて
しまうというのが"すごくびっくりしました。
肌がはがれてしまうくらい熱いということ
は、"すごく、ものすごく熱いんだ"ということが
分かりました。

私は今日原爆先生の話を聞いて、戦争の二つ
を今までよりも、もっと知ることができました。
戦争でほかにどんなことがあったのか、ほかに
調べてみたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は、やけどをしても歩き続ける人たちはすごいと思いました。

私なら、痛いのにたえられず、動く気力もなくなってしまうのでとてもすごいと思います。

原爆先生のお父さんは、よく9日間のつらい作業にたえられたなと思いました。死んでほしい、腐敗した人をおんぶするなんて何が何でもやりたくないのでも率先して行っていた義三さんはとても立派です。

思いだしたくないほどの、幸いことでもかくさずに全てを話しているという原爆先生の仕事は、被爆者の方たちにとってすくいなのではないかと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、ウラン1kgで40%の人が死んでしまうこと、原子火暴弾が太陽よりもあついことなどの今までぜんぜん知りなかつたことを知って、昔の人は、思っていたよりもすごく大変な思いを感じていたんだなって思いました。理由は、身かけようと手を引張ったら、皮がむけてしまったり、人だった物のようになってしまったりと、想像するだけで鳥肌が立つてしまうほどに大変だったんだと、考えればたかたかです。



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

10/20

この学習を通して、原爆のおそろしさや
被爆者のうらさやかなしみについでよく分か
りました。ウラン1kg（ゴルフボール1個分）で広島
の町を破かいしたと聞きました。もし、60kgのウラン
が爆破していたら、ゾットしました、

また、この爆破で、かみの毛が燃えたり、ひげが
とけたりと、とてもひさんな状況を知り改めを

原爆とはおそろしいものだと思ひました。

さらに、これにたえた人も放射能で長い間
苦しんだと聞いて、二度とこのようなこと
は起さなうでほしいと思ひました

ほくも、幼稚園のころ広島に行つたとき
見た原爆ドームのことを思ひ出しました

原爆先生の話を原爆ドームからその
おそろしさやこのようなあやまちを二度と起さない
と強く心にとめて、大人になつても、このことを
忘れなうでいたいと思ひました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日の授業の中で、一番心に残った話は、義三さんが広島原爆記念館の展示品を見て、「きれいすぎる」というコメントをしていたという話です。私は、映された写真を見ただけでも恐怖を感じていたけれど、実際に皮膚と服がくっついてしまって手をななめ下にさげ、トラックに乗ろうとしていた人は、義三さんから見ればとても残酷で人間とは思えないものだったと言っていたので、原子爆弾の恐いや平和の大切さをはじめて実感しました。

そして、原子爆弾のイラニの内、1%しか力を出さなかったのに広島市や長崎市を一瞬で焼きつくしてしまったので技術の進んだ現在、北朝鮮がもしも原子爆弾をおとしてしまったら、日本が沈むぐらいの力になってしまうのではないかと思いました。そして被爆者の方が少なくなりました今、この恐怖を受け継いでいくのは私たちだと感じたので

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

後世にきちんと伝えていきたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生のはなしを聞いて70年前のことはとてもさびしくな気分でした。でもぼくはきちょうなけいけんかて「まことでもう来しかたです。カズではウランが少ししか使われなれことを知りびっくりしました。でも今はもっとウランを使うことを知リにわかれ思いました。もっと世界が平和になつてほしいです。



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

原爆先生の言^{じゆこう}を聞いて僕は原爆のおそろしさを改めて知れて良かったです。今世界ではたくさんの原爆のかい発や水爆のような原爆より強いばくだんなどの実験が行われています。なので広島や長崎にひげきをもたらした原爆は作ってはいけないと思います。これからの世界はもっと強く他国に負けなないように原爆よりもっと強いばくだんが生まれるのではと思うと日本は原爆や水爆の核兵器を持ってないのでまた同じように戦争になったらまちがいなくたくさんの命がぬすまれると思うと不安になります。

核兵器の保有をゆるすのが、完全になくすべきなのか国同士考えないといけないと思いました。



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

原爆先生の話を聞いて原爆の
おそろしさが分かりました。
ほんとにせんそうは、危ない
ものがあるためと感じま
した。今度からは、戦争をしない
ように自分なりにがんばります
思います。



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

10/20

私は原子爆弾が広島に落ちてた
くさんの人が亡くな。たり被害にあっ
たことは知。っていたけれど、表面が700
0℃で中が100万℃でとても高温であ
ることは今日の授業ではじめて知りま
した。また、熱線に数秒当た。ただ
けで人が消えてしま。階段には黒い
しみが残。ただけだという話を聞
いて原子爆弾のおそろしさを改めて感
じられました。

原子爆弾が落ちたあと、生きるのに
精一は。いた。たはずなのに、広島のために
一生懸命働いた義三さんはとてもえらい
と思いました。義三さんが最後のビデオで
そのときの広島の様子を語。泣いている
姿を見て私も感動しました。

この授業を通して、原爆のおそろしさと
平和の尊さを改めて実感することができ
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

私は原爆先生の授業を聞いて、思ったことがある。それは、戦争で苦しんだ人が、たくさんいて、その人たちを助けてあげようと、努力していった人がいたということです。この人たちに比べれば、今の私たちの生活は、とてもいいものなんだなと感じました。そして、原爆についてです。私は原爆とは、アメリカがつくった「早く戦争を終わらせた」という思いから、つくられた物だと思っています。それに、敵国であったアメリカも、良心があるということを感じました。理由は、原爆投下候補だった「京都」は、日本の昔からの文化がつかわれていて、重要文化財もあるから、候補から外そうと考えたからです。私は今回の授業で、戦争のこわさや平和でいることの大切さを知ることができたので、よかったです。また、さまざまな原爆についてのことを知りたいと思いました。



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

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して思ったことが2つあります。

1つ目は、あらためて戦争はあってはならないと実感したことです。

池田さんの分かりやすいお話と実際の写真でより深めることができました。

この前は国語で戦争について調べていたが、池田さんのお話をきいて、やっぱり本物の人から聞くと調べることだけじゃわからないこともあるんだなと思いました。

2つ目は池田まじのりさんの必死に生きぬくすがた、人を優しく思う気持ちに心をうたれて思わず涙がでてしまいました。

また、広島、長崎以外に原爆を落とす候補だったのが京都や横浜も入っていたのをはじめて知りました。

お話をきいた後、生きている事が何よりも幸せなのだということが分かりました。



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

今回、原爆にフタでの話を聞くことができて、僕は皮膚がフタでかえってしまうという話は聞いたことがあったけれど、こんなにひどい様子で肉がはかばかしてしまうほどとは思わず、とても驚きました。この話によ、て、なぜこんなにテレビなどで、原爆や原子力のことが話題にな、ているのかということがよくわかりました。今までは、原爆といわれども実際の様々がわからず、実感がい、あまりわからなかったけれど、実際の話を知ったことで、原爆の恐ろしさということがわかりました。戦争時の人々は、とても苦しい日々を送、ていたと思、い、自分フタでらえらえることができないのではな、い、かと思、います。フタから、も、と身近なところからい、い、日々、平和に過、していき、たいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆というのとはとてもおそろしいものなのだと思います。

原子爆弾投下都市の条件もあり、

多くはかりでできるよりにちんと考えていることがわかりました。

しかし京都が200年をこえて人間にとって重要だと判断したのが不思議だと思います。

たおすのであればそのようなことを気にしなれどおとすと思うからです。

一番びっくりしたのが温度です。太陽が6000℃なのに周りの温度が7000℃だからです。

池田義三さんたちはとても運がよかったのだと思います。

地下にいる人はたずかる可能性が高かったのかどうなのか気になりました。



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

ぼくは元々原爆での恐しさは対したことないだろう
と思っていました。しかし言語を聞いて見ると、14万人もの人が
死んだ。肌が肉からとれる、高熱な風がふいたなど
たくさん恐ろしさがでてきました。
ぼく少しふるえていて、聞くのがとてもつらかったです。
ぼくはこの言語をきいて、原爆のようなことは
あってはいけないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日、原爆先生の授業を体験して、私は戦争の恐しさ、原爆の恐しさを学ぶことができました。直接兵隊として現場へ行き、被爆を目の当たりにした方のご家族のお話が聞けたことは、すごく貴重な経験だな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^{じゅこう}別授業を受講して～

表

私は、広島原爆ドームのことを始めて深く
知りました。今まで私は、あまり深くまで"は"知り
ませんでした。原爆先生のおかげで、学ぶことが
できました。すこしく印象に残ったことがあります。
それは、人間なのか、人間ではないのか分からない
くらい、黒くやけていて、「助けて、兵隊さん...」という
ところでした。兵隊達は、助けてあげられなく、そのまま、せくな
ったという場面は、あまりにもむごいと思いました。
中には、母親が必死に子供をかばっていたというのをも後から
聞きました。再現ドラマを見て、やっと一つのこと分かり
ました。一つの爆激で大量の人々が一気にせくなる
ということです。そう思うと、私達はすこしく良い生活
をしていることに気づき、毎日、大切に感謝して、
すこしく思います。



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、先生の話を聞いて、原火暴^{じゆこう}というのは、簡単に人の命を奪うことができってしまう怖い物というのが分かりました。一番心にのこったのは、義三さんが兵隊の時、助けてといわれ、荷台に乗せようとしたらその時の皮がやぶけてしまい、助けられなかったという話です。はじめは残酷だ"とただ"思っていました。しかしだんだん義三さんがいうつらさの意味が分かってきました。義三さんのつらさとは、助けたくて、助けた人が目の前にいるのに助けられず、ただ"その人が"死んで"しまったり苦痛にさらされるのを見とどける自分の無情さに月復が立ちつら"ということなんだと。また少しあったクイズでは、他の物と比かくすることができ、7000℃という温度が"どの"のような熱さなのか"が分かりやすくなりました。



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、今回原爆先生の授業を受講して、原爆の恐ろしさを改めて知りました。ウラップでゴルフボールと同じくらいの大きさなのにたくさんの人の命をうばったということや原爆の熱によって水分がうばわれ人が炭になるということなどです。また、それだけでなく原爆から助かっていても病気になるなど健康の面でも被害がでると知りました。

なので私は現在原爆を所持している国は原爆の恐ろしさをちゃんと知ってもらい、今すぐ所持するのを止めてほしいです。そしてこれ以上命をうばうのをやめてほしいです。私は、これから原爆により、お亡くなりになった人がいるということをお忘れずに原爆のことを見つめていきたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/10

原爆先生の特別授業がなければ、原爆がただ、
落ちてきて、広島と、長崎が、ひびきになってたくさんの人
が、なく... なくなったということだけで、他は、なにも
知りませんでした。しかし、原爆先生のお話をきいて、
アリカが、どんなことを考え、また、どのように、原爆を
おとしたのか、分かりました。70年前、17歳の陸軍
に入った池田善三さんは、とて、運が、いい人だと思っ
ました。なぜ、なら、トラックが、おくれ、ドラム缶の、
かけ、に入、って、いなか、たら、どうな、っていたか
分からなかつた、と思、たが、あ、す。そして、池田貞徳さんのお話
に出てきた、お柿さんと、弟さんのお話で、みんな、
助け合、いな、から、生きて、いるんだ、な、と思、ました。一番、い、げ、き、的
だったのは、3分間の動画です、すわ、て、いる人が、一、し、ん、で、
きて、しま、て、こ、わ、か、た、です。

私は、こんなことが、二度とおきてほしくありません。
そして、みんなと、助け合、い、原爆のとき、次の世代に、
忘れられ、ないよう、に、し、た、い、と思、いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私はこの授業を通して思、たことが2つあります。1つ目は、原爆の悲しさです。私はこれまで、原爆のことを書いた本をいくつかよんだことがありました。それだけでも、こわかったのに、原爆先生が話してくれたお話は、ほかのどの本よりも、こわく、あらためて、原爆の本当のおそろしさがわかったような気がします。

2つ目は原爆の知識についてです。いろいろな知識の中で、「一番、怖い」と思、たものは原爆は、太陽より熱いということです。これをきいて、私には、想像もできないくらい、高熱だったということがわかりました。私達のために、特別授業に来てくださり、本当に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

表

名前は裏面に記入してください

私は、改めて、原爆の怖さが分かりました。はじめは、ふっつうにばくだんがおちただけだと思いました。けど、この特別授業を受けて、ひふがとけてはがれてしまうくらいの強さのものが空からおちてきて、しかもこれが2度も、ちがうところにおちてきた、と考えると、すごく怖くなったし、2度とこのようなことはおきてはいけないうわ、と思いました。

私は、前に広島に行ったときただれたひふが水(液体)につけてあり、こんなひふになっただけをたえるなら、死んでしまいたいなと思いました。けど、助けるとぬかう人たちがいる、というのととてもかんどうしました。

私は、この授業で平和とはとても大切なことだと学びました。これからも、平和がつけばいいなと思います。



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

10/20

原爆というの^{あためて}は、と「れだけすご^いい^いり^てく^て持っているのか」ということがわかった。

また、^{あためて}二度とこういうことが起きないでという被災者の^あも^いがよくわかった。

7000°Cの^いん^ごう^というのは、リトルボーイのことだと思った。

ENOLA GAYは、アメリカの地名だと思っ^たけど、チベット大佐の母親の名前だったので、大佐は^あま^いり^をかけて、名前をつけたのだら^うと思った。

広島平和記念館にあった、被災爆者の人形を見て、きれいすぎる^いい^た。義三さんの気持ちに同感だった。原爆先生の話を聞いて、ものすごく、そこにいるようなかんじだった。話を聞^いていて、ち^きっと嫌な気分だなと途中で思^いたりしたが、原爆について、私は次の世代に伝^えていきたい。



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

今回の原爆先生のお話により、原爆のおそろしさを知れました。私は、今まで、原爆は「かわいもの」という印象しかなく、詳しいことは知りませんでした。しかし、原爆先生が言っていた短時間で多くの人々が亡くなってしまったと聞いて、想像以上におそろしいものだと思いました。また、原爆を投下する都市に条件があったことにおどろきました。直径5kmを超える、平野である、空襲がなかったという3つの中で最も意外だったのは空襲がなかったという条件です。私は空襲があったとしても別に良かったのではないかと思いました。空襲がなかったということは被害者が少ないことにもなるので、より多くの人を被爆者にしようと思ったんだと思います。原爆のことは昔のことですが、決して忘れてはいけないものだと思います。将来、原爆のことについて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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は「原爆」についての授業を受けて、くわしくなれた
気がしました。普段、塾での授業で、「8月6日広島に原爆投下」
などと書かれていたり、テレビでたまたま原爆について
放送されていたことで少し知っていたりしても、毎日原爆のこと
を考へたりはしません。けれど、授業でお話を聞き、
悲惨な状況だ、ということが理解できました。
広島にいた方たちの体験した「7000℃」を、
私は想像することができません。なぜなら、
体験したことがないし、信じられないからです。実際の被爆者
の皮膚がただれてしまっている様子は、お話や、原爆ドームの模型を
見て、苦しさ、痛さが伝わりました。ですが、池田義三さんは、
「これはきれすぎる」とおっしゃったそうです。本当の苦しみは、
体験した人しか分からないものだ、と初めて分かりました。
私は、体験していません。ですが、この日、この時にお話していただく
たことを忘れず、いつか社会人になったとき、「戦争」という悲惨な
出来事が、この先一生私が亡くなくても起こらない世界を目指したい
と思えました。こんなに真険になれるような90分をいただくことが
できて、本当に良かったと思います。とても私にとって貴重な
思い出になりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受講して、原爆
というのとはとてもおそろしい物だとい
うことを改めて知りました。短時間で多くの
人が死んでしまうのは、とても悲しいものだ
し、しゅけきにはた、放射線は、とてもおそろ
しいものということを知りました。私は、
原爆というのとは知っていたのですが、そこまで
よく知らなかったもので、知れてよか
たなと思いました。あと原子爆たん一つ
で、広島の大きな都市がはかされてしま
うのは、とてもこわいと思いました。その
広島を実際に見た原爆先生のお父さんは、
とても悲しかったんたうなと思いました。
私は、原爆先生の授業を受講して、原
爆は、あつてはならないものたなと思
いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

初めて原爆について聞いて、思ったことは、自分が知っていることよりも、痛々しかったこと。初めのころ思っていたのは、家や建て物、広島に原爆が落されて、大変だったことぐらいでした。でも、この授業では、その広島へ、行った兵士の人の話や、証言で、くわしい原爆というものが、もっと、知れたことがよかった。

広島に投下された原爆の名前は、「リトルボーイ」小さい男の子という意味だけど、そこに住んでいた人たちにとっては、その小さい男の子は、強くて大きくとてもおそろしい、大男の様な存在だったと思った。落ちた時の熱線、衝撃波、放射線、その原爆で、今も苦しんでいる人たちがいるのも知った。その一方で、その兵士のひとと、被爆者は、何十年たってもつながっていて、悲しい事だけではないということも分かった。



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

10/20

原爆先生へ

広島原爆のことやどのように落されたなどおしえてくださりありがとうございました。また、原子爆弾投下都市の条件などいろいろなことを知りました。特に、おどろいたのが広島原爆ドームの前の名前が広島県産業奨励館という名前なのだとしり、おどろきました。

自身のお父さんの本当の話(日記)と言うこともすごいなと思いました。

人を色々たすけたりしてすごいなと思いました。私も、こまった人だったりいたらたすけられる人になりたいです。

原爆のことや、人にやさしくすること、これだけ原爆が危険なこと、いろいろなことをおしえてくれてありがとうございました。

6-2 鎌田 未来風



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

先日は、特別授業をしていただきありがとうございました。
原爆がどんなに恐ろしいものが
がよく分かり、世界平和に対する強い願いを
改めていただくきっかけとなりました。

もともと原爆が広島に落とされたことは知って
いましたが、あくまで歴史の授業として教わっただけ
で、具体的なことはまったく知りませんでした。

しかし、今回の特別授業を受講して、具体
的なことがよく分かり、原爆の恐ろしさには実感
がわきました。ぼくは、世界平和に対する強い
思いを大人になっても忘れずに、国際社会に
こうけんできる人物になろうと思います。

先日は、本当に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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の授業を受け
ける前までは、原子爆弾は危く
とても残酷だとは知っていたけ
れど、なにもここまで酷いと思
いませんでした。こんな人間が
つくったとは思えないような
ものをもう二度と使ってはな
らないうちに深く感じました。
今日学んだことは、平和な世
界が繁栄するためには、とて
も大切なことと決して忘れ
てはいけないと思いました。
大切なことを教えてくれて
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

原爆先生の特別授業を受講して戦争
 はとてもおそろしくて怖いというのと
 平和が大切なことを学びました。
 また本を読んでいるときとかに実際
 にその場にいるような感じだったり
 していて戦争を体験した広島市民が
 どれだけの被害があったかなどがよく
 分かりました。あと、初めて書くことは
 意味を知らないことばかり知識
 などを教えてもらったのでこれから
 にかせることができるように
 忘れないようにしたいと思いました。
 戦争でたくさんの方が死んでしまう
 ので改めてもう戦争をして
 ほしくないと思いました。



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

ウラシムが2つあるだけのは、
かごころのはおどろきました。
僕は核兵器がこれ以上人の
命とらば、2は11/14に思いました。

また来年も現五年生のために来
てくださーい。



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

なぜ、アメリカが、広島や長崎に原爆を落と
としたのが疑問です。戦争中だ、たとえて
も、「もしかしたら戦争に反対している日本
人もいるんじゃないか、と考えはなかった
のかしら。また、池田養三さんが、原爆の
何とか館で、「きれいすぎる」といったのは、
自分が実際に見た被爆者よりも、何とか館で見
たアメリカの被爆者が、きれいすぎるという
意味がとたんとわかりました。核爆弾が
こわいものだと思いました。



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

原爆^は11つあったが、60k^gか、た、たの1k^gしかねんせいしていない事^じも、とてもおどろきました。もし、60k^g全てねんせいしていたら、広島は、完全に、きろくにならな^らいかと思^{おも}いました。素人^{そにん}なのが、数^{かず}えきれないほど、世界中^{せかいじゅう}にあると、11つが世界中の人間^{にんげん}が人間^{にんげん}にな^らなくな^らてしま^まいのではないかと思^{おも}いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆は一瞬にして人がえたり物がこわれたり
するのでもとてもこわいものだと感じた。
このことで原爆は世界にあってはいけないもの
なのでなくすべきだと思ふ。今回の特別
授業を受けておたためて原爆のこわさと現実
を知ることのできたのでとてもために
なつた。



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

今まで、ほくは核兵器を広島^{ヒロシマ}の資料館でみたときおこいな一ぐらいて見ていたけれど、話を聞いてなくさなきゃいけなつと思ひました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私はマコが原爆先生のゲンを読ませていただきました。
パラシュートでばくだん(正しいえば原爆く)がとん
できた場面はごかいたったと思うと、作者は知
らないで亡くなったのかなと思いました。

今原爆くより、いっしょのある、北朝せんがサイ
イルで問題になっているなか、今回の授業をうけて
ますます、サイイルが怖くなりました。また、後世に
伝えていく(かなければならない)事が大切(その
原爆くの皮ひが、者達の思いつた)と感じました。

そして、なにより原爆先生のお話がうまかったです。
とてもはっしょくがありました。先生の書いた本、
図書館でさがしてよみたいですね。

せいとより(裏に名前)



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

10/20

今日は原爆についての授業をしてくださりありがとうございました。
そして、クイズなどを出しながら、楽しく授業をし、原子爆弾の細かい名前なども教えてくださりありがとうございました。



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

原爆先生のお話を聞くことができ、とてもいい機会でした。
自分は原爆を経験してないので、今までは原爆の話も聞いてもよく理解できませんでした。しかし、原爆先生の話では、音や写真を使って、とても面白く原爆のことを教えてくれたので、よく知ることができました。私も他の人にこの特別授業が行ったことを伝えたいです。



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

私はあまり核兵器に興味がありませんでした。しかし原爆先生の話を聞いて、とてもつらく、残^りくなことなのだと分かりました。また、原爆先生のお父さんはとても優しいと思いました。なぜなら、原爆で亡くなった人を思い涙を流していたからです。



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

こないたはあ、かとうでさ、ました。
原爆先生のお話を聞いた(思った)より
も人が死んでしまった(死んで)い
ることをしました。色々な言葉を
おしえてもってもっと原爆のことをし
りたいと思いました。
こないたは本当に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

10/24

私は、原爆のことについて、あまり知りませんでした。今回の原爆先生の話をきいて一から原爆について分かり、改めて原爆の怖さを感じました。また義三さんが言っていた、原爆ドームの人がこんなにもキレイでさびしいと、という言葉に胸を打たれました♡



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆がどれほどいい物が改めて感じる
ようになりました。原爆がなくなっていく
ことが一番の平和なのではないかと思
うようになりました。



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

10/20

私は今日の原爆先生の特別授業を受講して、たくさん学んだ事がありました。大きく分けて、2つあります。1つは、私は「原爆」という事について軽く考えていた。という事です。「原爆」というのは関係も無い人達を巻き込み、勝手に人の心や体を傷付けてしまうのだと知りました。今まで「戦争」について他人事みたいにして無視をして背を向けていたけれど、他人事じゃなく自分達に今最も欠かせない事だと知る事ができました。このような機会を通して原爆の被害を受けた人や身内の人に耳をかたむける事が重要だと思いました。2つ目は、この機会を通して話を聞いた自分はこれからどうするべきかという事です。少し生々しくて、震えが止まりませんでした。今自分がこうして居られる事に感謝し、1日1日を大切に過ごすという事を感じました。今、原爆で苦しんでいる人がまだたくさんいる中で、自分がこうして幸せに生まれているので、被害者のためにも自分でボランティアや募金をして少しでも助けられるようにしていきたいと思います。また、このような事が二度と起こらせないようにするために、1人でも多くの方が声をかける事も大切だと思いました。このような機会を通じてお話をさせて頂き、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

じゅこう

表

10/20

今日の特別授業を受講して、学んだこと、
思ったことは2つあります。

1つ目は、1番候補としておされていた都市は、
京都だということです。

中でも、京都が最終的に重要な都なということがい
いはあるので広島となった、というのが印
象的でした。

2つ目は、広島市の人口の40%が亡くなった
ということです。聞いただけでぞ、としま
したがい、自分の住んでいる町にして考える
と、もっと大変なことが分かります。5人に2人が
亡くなりました。私は、5人家族です。その5人のう
ち、2人にはもう会えないと考えると、とてもこわい
です。

過去は変えられません。だからこそ、この事件を、
いつまでも受けつぐ必要があると思います。

今私ができることは、少しでもこの原爆の話を
すること、被害にあった人を少しでも救えるよう
な活動をするということです。



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

10 / 20

私は、今日原爆先生の授業を受講して、広島に落とされた原爆はウソが入っているものという事、「リトルボーイ」という名前だ、たことがわかりました。

先生の話の中で疑問に思ったことは、なぜ「リトルボーイ」という名前がつけられたのかということです。熱線や衝撃波、放射線が出る危険な物に少年・小せい子という名前をつけると、かわいらしいイメージになってしまうからです。

今、北朝鮮が核ミサイルをつくり、実験しています。それを止める為には、唯一の被爆国である日本が声を上げる必要があります。

この様な悲劇を地球上のどの国でも二度と繰り返さない為、核爆弾保有国ゼロを日本から発信するべきと考えました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、今回授業を受けたことで、「平和」といいなと思いました。今はまさにその「平和」の状態、私も戦争の時どうだったのか、どんな気持ちだったのかは知りません。でも今回の授業でそういうことが知れたと思います。今、北朝鮮魚羊がミサイルを飛ばしていることが連日ニュースになっています。もうすぐ戦争になるかもしれません。でも、それをとめて世界を平和にしていくべきだと改めて考えました。広島、長崎でおきた悲しい出来事をふりかえって考え直すべきだと思いました。戦争に行くと、大変な目にあった人の気持ちが聞けてよかったですと思いました。これからも、今日聞いたことを胸にとめて、もういちど、あまり意識していなかったけど大切な平和ということについて考えていきたいです。それで、未来の世界が平和になることをねがってがんばりたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今回、原爆先生の特別授業を受講して、思ったことは2つあります。

1つ目は、原爆はとてもおそろしいということですが、もともとおそろしいとは思っていましたが、動画を観たときは想像をはるかにこえたきょうふを感じました。特に人がいっしょんでふき飛ばされたときは本当にびっくりしました。

2つ目は、原爆はあってはいけないものだと思います。動画にはほとんど広島が焼かれてしまっているのが分かりました。

そのとき、もし自分の家付近に原爆が落ちたらと考えるとこわくてこわくてしょうがないありませんでした。

このように争ったとしてもだれかがいやな思いをしてしまうので小さな争いやけんかでもふだんからしな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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

始めの話を聞いていて、改めて広島原爆の
すごさを知りました。また、話のリアルさがすごく「肌が
焼きただれる」などのゾッとする文章がさらに当時の
大変さを物語っていました。また、画像の原爆ドーム
の変化もさらにおどろきました。私は、とても平和なんだ
と少し感じました。そしてさらに、広島原爆のことに
ついても興味を持ちました。日本にしか落とされてい
ないというのも興味を持ってから知りました。たくさん
のつらさ、大変さがこの授業でわかりました。

広島に5人に2人がなくなりました。悲しい事が
これから何度もあると日本がこわれてしまうと思っ
ました。「リトルボーイ」というかわいい名前なのに
威力がはんばないというキャップにびっくりします。また、
爆弾の温度が太陽にまで勝つ、それはとてもとても
すごいことで悲しいことです。広島の人には怖い思いをして
いて、赤ちゃんや私くらいの子どもももてなくなりましたと思っ
ます。これから、このような事が二度とおこらないと私は
信じています。もしこのようなことがおきても日本中の人か
助けてあげればいいし、元々張ればいいと思いました!!



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

表

僕は、原爆先生から、実際の出撃の話聞いて三つの事を知りました。一つ目は原子爆弾がおそろしき強い力を持っていることを知りました。原子爆弾一つで広島ほとんどが破壊されてしまいました。二つ目は、広島の人々が原子爆弾により、燃えつくされてしまい死人もたくさんで、多くの人々が苦しんでいたことです。自分がこの時代にいたら安心できず、死ぬ覚悟を決めなければいけませんでした。三つ目は、原爆先生の父が原子爆弾とつき合ってきたことがすごいと思いました。



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

10/20

私は、原爆先生の特別授業を受講して、
原爆のおそろしさ、当時(広島に投下されたとき)の様子、
軍隊の人達はどんなことをしていたのか、
なんで候補になった都市がいりいりあるなか
で広島をアメリカが選んだのか、よく
分かりました。また、池田義三さんのビデオを
みて、私なら、死体を運ぶことは絶対、ヤリたく
ないと思いました。鼻、耳、口の形が分から
なく、目は大きくみらいつている顔は
どうなっているのだろうとも思いました。
また、「リトルボーイ」につまめたウラニウム60
kgのうち1kgだけが燃焼して、広島の人
5人に1人が死亡ということは、もし、60
kg全部燃焼していたら、きっともっと、
すごいことになっていたんだろうと
思います。今まで、学校などで8月6日に広島
で原爆が、おとされたと言われても、そうなんだーとし
か思っていたけれど、今回くわしく知れ
て良かったです。ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

体が真黒にこげ、肉が垂れさがり、手を前にして「助けて」と言う人が1本の原爆で14万人ほど死んでいるのだから、今、ロシアやアメリカが持っている原爆を世界中に発射したら地球はとんでもないことになる。人間は「守り」や、「耕作」などを楽にするために道具を作ったが、いつしか、人同士を傷つけ合うために使われるようになった。しかし、人はそれを当たり前に思い、逆に、もっと強い道具を探した。その結果が原子爆弾だ。人間は、武器を恐れてはいるものの、長い間武器が使われると、慣れてしまう。その例として、北朝鮮からのミサイルが何度も日本上空を通過したから、日本に害はないため、アラートが鳴ってもあまり驚かなくなる。この授業で、もし広島の新緑が行くなら、気をゆるめずに行きかき、そして、夕陽は核放棄を進めるべきだと思



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

私は、広島に落とされた原爆「リトルボーイ」に、ウランが60kgもつまれていたことに驚きました。燃焼したのが1kgだ。なのに、広島という大きな都市が焼けてしまいます。そのころは、60kgものウランを燃焼させることはできなかったけれど、今はできます。そして、今も世界にはたくさん原子爆弾があります。開発をしている国もあります。そんななかで、国連で7月に核兵器禁止条約が122の国や地域の賛成で採択されました。採択後に被爆者のサーロー節子さんはこう演説しました。「核兵器は道徳に反するものだったが、今日からは違法となった。しかし、唯一の被爆国の日本は、この条約に参加していません。今年のノーベル平和賞を受賞した、核廃絶キャンペーン、ICANは、日本の不参加に対して、失望しているといっています。私は二度と原爆が投下されないように、被爆者ができないように、核廃絶をうたえなければならぬ」と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話を聞いて、原爆が考えられないほど、強いことを知りました。そして、日本がまるで、原爆を投下する実験だみたいみたいアメリカに使われたことは、今ではアメリカとふつうに接しているので、あまり、考えられませんでした。それに、人間が作った原子爆弾が太陽の温度をこえてしまうなんて、とてもおそろしいと思いました。その後、熱線や衝撃波が来たら、人がまるで消えたように見えるなんて、信じられませんでしたけれど、それほど、原爆がすごい物だということがわかりました。しかし、ウランが1kg使われたただけで、広島市が焼けてしまうということは、60kgのウランがすべて使われていたら、人類がほろびていたかもしれないと思うとすべてのウランが使われていなかったのは、よかったと思います。けれど、少年と名づけられた原子爆弾は、その名からは考えられないほど強く、広島市の5人に2人が亡くなりました。そして、このことを、二度とくり返さないように、できたらと思います。



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

原爆先生 先日は、私達に原爆の恐ろしさや、被害を教えてくださいありがとうございました。私は、最初、7000℃の少年という意味が分かりませんでした。が授業が進むにつれ、投下された原爆の名前が、リトルボーイ(小さな少年)ということ、そして爆発の外周の温度7000℃という事をふまえて考えると7000℃の少年とは、外周が7000℃もある原爆といみなのだという事が分かりました。また今回の授業の中で、エラゲイの名前の由来は、機長のお母さんの名前というお話がありました。それが本当だとすると優しいはずのお母さんが約、24万人危害をおよぼした原爆を投下した飛行機という事になり、ざんげな気がします。最後に、私は授業を受けて、原爆はたくさん使ってはならない武器の中でも一番使ってはいけない武器だと思います。改めて、大切なお話を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

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して、
 学んだことがいくつもあります。
 まずの目は、広島が原爆を受けて、どうな、たかが残って
 いる人の人の像とかは、ただの見本であって、本物は、そ
 れよりも何倍も見るに苦しいものだったというところだ。
 館にあるものだけが本当ではな、けがをしてしまったと
 ころから、あんなに痛く重く、私は、映像
 を見たり、先生のお話をお聞きて、とても怖くあんなに
 なさんなもので、思いました。広島にいた人は、どう思ったので
 しょう、考えてみるだけだ、と、私は、上空から重い物体が
 落ちてきて、みんなが口々に「何だ、どう？」と、思っていたら、上空
 が大きな爆発が、あつてしまったのだと、考えました。ま、と近
 くにいた人は、亡くなってしまったのか、もしかしたら、その中で
 心死に命を守るうと、水に飛び込んだり、建物に逃げたり
 した人も、少しは、無事だったのか、と、18とんと、の人が、空から
 降ってきたというよりは、おぼろげに、おぼろげに、おぼろげに、と
 感じました。それで、あらためて、私は、日本が戦争をしな、と
 言っていることは、本業にすぎない、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

今回は、原爆についての貴重なお話を、
きかせていただきありがとうございます。
はじめ、「原爆について」の話とはどのような
話なのかか想像できませんでした。
実際に話をしている時に広島かどのような状況
になっているかということ想像すると思わず、
鳥はたかたちました。話を聞いている時に
私は、原爆をおとされ兄弟や両親、家などの大切な
ものを失った広島、長崎の人の気持ちをは
思っている以上におそろしく、悲しい気持ちなんだ
と感じました。もし、自分の住んでいる地域が
原爆をおとされた爆心地となったら、広島の人
たちと同じように、人々とにかく助けを求めて
いると思います。
私は、この原爆の授業を通して、世界が戦争を
せず平和になってほしいと思いました。そして、それを
原爆をおとされ、原爆のおそろしさを知っている
日本が世界に伝えていけるとよいなと
思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは5年生の時、広島に原爆資料館と原爆資料館に行きました。ぼくは原爆資料館に行くと考えたことがありません。まず1つ目はあまりにもひどくひどい歴史だと思っただけです。しかし原爆資料館よりひどい様子だったと知りぼくはおどろきました。次に2つ目は昔の悲しい様子から今の建物が佐人がたたくさにいる都市へと復興したことがすごい、たいへんよいことだと思いました。また、お話しを聞いてまた世界中の国々で被爆者が出てくることかないことが世界平和を守っていくことにつながっていると思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は原爆先生のはなしを聞いて、
かへいきを一つおとしただけでこんなに
たくさんの方が死んでしまうんだと
思いました。死んでしまった家族など
を失ってしまつた、広島などの人々
は、とても大へんな思いをしたこ
のた"と思いもし、私がこの立場だ
つたの、とても生きていきませんが
だから、家族などを失つた人々は、とて
もすごい、と思ひました。原爆先生
のお父さんは、もっとすごいと思ひます。
自分が考え行動し、たくさんの方を求
たからである。私は、こんな大変なことが
あつても、冷静に行動し、たくさんの方
を求える人になりたいです。今回は、おいろ
かしいなか、大変貴重なおはなりをあり
か"とうござりました

6年3組

佐藤 結愛



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

おいそがしいなかばくたちに特別授業をしていただき誠にありがとうございました。ばくはこの特別授業を受講して学んだことがつぼじあります。まず二つ目は原爆のおそろしさです。たったあの小さなもので広島市の建てる物をほとんどこわし、人に大きな害をあたえる。というところにおそろしさを感じもう二度とあのような非人な出来事をなくたいと思いました。

二つ目は原爆がどのようなしくみで動いているかという事です。ウランがかくどう反能をおこし爆発するという事です。

三つ目歴史の楽しさです。ばくは今まで歴史はただおぼえるものだと思っていましたが、この特別授業を受講したことにより歴史はおぼえ考えるものだと学ぶことができた。



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

ぼくが「トルボーイ」の話を書きいていておどろ
いたことは、原爆がぼく発した日等に7000°の球
体になりまわりの空気が3000°になりそれが広島
市をはがいてしまったことばす。そしてウラン10kgあ
た7kgのkgが反応していったことにもおどろ
きました。体は命を助けたのはつみ上げ
られたドラム缶だったと書いておのすごくびく
りました。ひばく者を目かせることや自分の
ようきやくさきょうはとほかいんだと思いました。
貴重なお話しをさせてもらってありがたうことば
しました。原爆ドラム缶やしんがんとみだ
ことばたいのどみだたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して、原爆は悪い意味ですごいいました。たった一発で、14万人も殺してしま、たなくて、考えられないからです。しかも、死亡率が40%もあると10人に4人が死ぬということで、原爆の破かい力は、すごいいました。今まで知らなかったことを昨日知って、とても勉強になったと思います。しかも、原爆が落ちた所は、約3000°Cにもなるからすごいいました。



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

「7000℃の少年」というのは、ぼくは原子爆弾のこぼれ
 と思います。なぜなら、7000℃というのは原爆の
 表面温度にあたり、少年というのは原爆の「
 リトルボーイ」にあてはまるからです。ぼくはこの
 7000℃というのに印象が「大きか、たです。なぜ
 なら、7000℃というのは太陽の表面温度より高いので、
 日本には太陽よりあついものが、2回も落ちてきた
 ように感じたからです。また、ぼくは日本の強
 さに驚きました。広島、長崎は小型の太
 陽が落とされました。しかし、今は立ち直り、広
 島は百万都市にまでなって、発展していま
 す。それでもなお被爆した人の心に残った
 傷は治らないと思います。だから、このような人
 を増やしてはいけない。そうぼくは思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

この原爆先生の授業をきいて、原爆のおそろしさについて学びました。

原爆のい力がとてもつよくて、落下地点付近では、「灰色の世界」だったというところが一番怖かったです。なぜなら、近年すぐ近くにある北朝鮮がミサイル実験をひんぱんにしていて、ついさきんでは北海道上空を通過したりしていて、「日本を太平洋にしずめる」などとも発言しているため、万が一核ミサイルが東京に落下したりしたらきつと都心部(23区)がきつと「灰色の世界」になってしまうと思つたからです。

また、おいそがしい中ほくたちのために原爆の怖さなど貴重な体験をおしえてくださつてありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、今回の特別授業を受けてみて
思ったことがあります。

まず1つ目は、原爆についてです。

全く体験しなかった事を本当にリアルな
お話を聞いてとてもつらくなったり怖くな
ったりしてきました。

非常に怖くて耳を傾けることがいや
だと思った時もあったけど、テレビとは
違う体験談だったのでしっかりとメモを
とりながら聞くことができました。

池田さんがどんな気持ちだったのか
全ては分かりませんが、想像しながら
考えると、池田さんがとても怖くてつらい
経験をしているのだと改めて知ること
ができました。

私は、テレビでもあまり知れていなかった
ので今回の授業をうけて、とても貴重
だったと改めて思います。また、池田
さんの思いや授業を未来に残していきたいです



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

わたしは原爆先生の授業を受けて、戦争の悲惨さを思い知りました。

広島に落とされた原爆で、多くの人が苦しみ、悲しんでいるのだと思うと、やるせない気持ちになりました。

もう二度とこんなことを起こしてはいけなと思います。

今、北朝鮮との関係が悪化して、核ミサイルについて、様々な意見が交わられています。平和な世界にするためには、どうすればいいのか、これかど考え、実行したいと思います。

戦争について、あらためてよく考え、平和のすばらしさを考えたいと思いました。

今、私たちがこうして平和に暮らしていることはすばらしいことだということを意識して、毎日をすごしていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

わたしは原爆先生の特別受講を、思ったより
とがっあります。

一つ目は戦争によっておこされる原爆に
よる攻げきはとて悲しいものであり、
関係のない人々まで犠牲になるような兵器(原爆)
は地上から永遠に除去しなければならぬ、
と思いました。

今現在、北朝鮮とアメリカによる対立で
日本が巻きこまれるかも知れない危険
性がたがまっています。わたしは原爆先
生の授業をうけたから、世界から核兵器をなくす
うと心がけている国際機関の中にいる人々
の気持ちが変わってよく実感しました。

二つ目は、原爆の被害を受けた人々
の無念さやかなしさが変わった心から実感
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

ぼくはテレビなどで原爆などを知りましたが、今回の特別授業で、被災した人の気持ちや、被災地のところなど色々なことを教えていただきありがとうございました。土のくものげんりなどのげんりも分かりました。後、ぼくはかばくたぐんなどはぜったいに無くならないと言ったことが分かりました。自分が同じことになったら、旦那さんといおねえも目を覚ましてしまうかもしれません。ぼくは広島に行きたいことがないので、いつかいらしてげんりばくドームを自分の目で見たいと思います。来年も学校に来てください。



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

今回の特別授業ではたいへん貴重なお話をしていただきありがとうございました。これまで北朝鮮が何回も核の実験をしていたため、核が身近に感じてあまり恐いものだとは感じていませんでした。今回の特別授業で核というのは恐いものだということが分かりました。原爆の悲散さをほくも後々に行えていけるように今後に行えていけるようにしたいです。また日本で二発の原爆が投下されるようなことがあっても未だに原爆を保持し続けるアメリカ、ロシア、ヨーロッパ諸国や核実験を続ける北朝鮮に核をほくもさせるような運動にも参加できるように知識を増やせるようにしたいです。その知識を増やせる授業をしていただき本当にありがとうございました。来年の六年生、その次の六年生にも教えに来て下さい。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

戦争で原爆を使うとその被爆者たちは人間の姿のままでは死ねずに苦しみをあいわってつか死んでいっているのは原爆がいかにおそろしいのかを伝えているのは最近では北朝鮮などが広島と長崎で起きた悲けきをまた引き走らせようとするのは世界原爆が起これ原爆のおそろしさを知っている日本が伝えないといけなしいと思いました。

ぼくは原爆の被害を実際に見たわけではありませぬが原爆先生の話を今の広島原爆ドームの状態で分かったのは原爆はとてもおそろしいこの世界にはあつてはならない物であることを後世に伝えていかなければいけなしいと思いました。

原爆先生の話を聞いて何の罪のない人たちが同じ人に殺されるのはとても悲しいことで戦争はあつてはならないものと改めて実感しました。



原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業を通して思ったことは、広島に投下された原爆「リトルボーイ」は、いかにも、とてもすごい力であり、人々を苦しめた物だということが分かりました。「リトルボーイ」は、とてもあついという事が分かりました。そして、ウランという物のいかにも1kgだけでもとてもすごいことが分かりました。なのに池田義三は、命が助かり、原爆の被害地、被害者を助けていてすごいなと思いました。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して驚きました。

一番驚いたのは、原子爆弾の力です。太陽でも表面温度は 6000°C なのに、原子爆弾は 7000°C もあって、地面も 3000°C もあるということに驚きました。また、コンクリートに人の影が残っていたことにも驚きました。よほど強い光な、たということも分かりました。さらにキノコ雲はとていへないところまで上り、あのように形になっていることも分かりました。

他に驚いたのは池田義三さんが助かったことです。ドラム缶が広島市方向に置いてあったワトラーが、おくれで来たのと好運がたくさんあって生き延びることが出来たのかなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

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思ったことが2つあります。1つ目は、原爆先生のお父様が若い思いをして元々、頑張ったんだなと知ることで嬉しかったです。原爆でわけどをわけてもらった人たちがお父様にたすけてもらったときお父様がこすねると痛くて若いという思いが原爆先生の言葉が伝わってきました。2つ目は、原爆先生のお父様たちが帰ろうとしたとき、10さいぐらいの男の子がお父様の服をひっぱって「たすけて」と言いました。ぼくは、その話を聞いてすごいと思いました。ぼくもお姉ちゃんがいるので「ぼくのお姉ちゃんもこうなったらお父様をな」と思っていました。さいごにおもむくことは、お父様は若い思いをみんなだんなと思いました。感動はしつこ

原はく先生へ

今回はどうもありがとうございました。

今北朝鮮が核をつくってサイ
ルをとばそうとしているのがこ
わいしたと聞いていました。

今日のことは忘れた、今後には
かたいたいです。



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

原爆先生の特別授業を聞いて印象に残ったことが二つあります。一つ目は、原爆が爆発したときに、上空600mに太陽より暖かいものがあるということです。二つ目は、先生の話にもものすごく心がこもっていたところです。ぼくたちは原爆の話をするためにわざわざ豊洲北小学校に来てくれてありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原はく先生へ

この前は、「7000°の少年」というお話をしてくださってありがとうございました。

私は、今まであまり原はくのお話を生で聞いたことがなかったのでも、とてもきちゅうなお話かきけてよかったです。

とくにお話で心に残ったのは、手を引張ってトラックの荷台に乗せようと思っ、て反った手から皮ふがむけるところです。私はそれを聞いて、ぞく、としました。今の人間のような皮ふが原はくに、少しでも近くにいただけで、ゾンビのようになってしまうのが怖かったです。

私はこの授業を受けて原はくのおそろしさなどを味ることができてよかったです!!



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆投下直後の広島など全然知らなくて紹介してくれただけ
原爆資料館にあるような像を見るだけでもゾッとするのに、義
三さんの日記からそのとき広島がどんな状態だったのかが
細かくしてあるされていて、中にはとても怖い部分もあるの
ですが、改めて原爆の怖さが分かりました。ぼくは実際に戦
争や原爆を体験したことがないけれど、その原爆でたく
さんの人が死んでしまったことは知っていましたが、どのくら
いのいかでどのくらいの方が死んでしまったのかも知ること
ができて勉強になりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

このじゅこうは、きちょうな
たいけんができました。



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

10/20

私は原爆の話聞いて当時の様子がよく分かり
とても悲しい気持ちになりました。今回の授業を受け
知ったことが大きく分けて3つあります。1つ目は原爆
「リトルボーイ」のウランの重さです。リトルボーイのウランの重
さは60kgあるのに1kgしかでなかったことにびっくりし
ました。そして、現在では一千万以上のトンもある爆弾
があるということを知りました。2つ目は原爆が落ちて
からの温度です。地面は3000℃原爆でできた球体の
温度は中心が100万℃周りは7000℃というものすごい熱さ
を知りました。3つ目は衝撃波の速さです。音
速は340m/秒。これでも速いのに衝撃波は毎秒440m
なので音速より衝撃波の毎秒のほうがぜんぜん速い
ことを知りました。私は今回の授業をふり返って原爆先生
や先生のお父さんの伝えたい事がよく分かりました。原爆
があつたからのたくさんの人思いを忘れずに生きて
いきたいと思います。



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^{じゅこう}

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して
原爆についてあまり知らなかったけれど
知ることが出来ました。

私が特に心に残ったことは、資料1の
題名、「7000℃の少年」という所です。

ここなら、最初に資料を読んだとき、
パッと目に入ってきたのがこの題名でした。
最初はなぜこの題名にしたのだらうと
不思議でした。でも、原爆先生がお話を
して下さっているうちに、

「7000℃の少年」という題名にした理由が
少しずつ分かってきました。

又、この題名からも、命の大切さを
感じることが出来ました。

90分間、私達に色々なことを
教えて下さって、本当に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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは今日、原爆先生という先生に、
原爆の小布さ・戦争のおそろしさについて
改めて教わりました。原爆は広島と長崎に
おちました。原爆先生はお父さんの話の体
験を聞かせてくれました。すごく大きな
音が聞こえて、音の聞こえた中心部へ
行ってみると、そこは地ごくの光景であ
ったと語っています。皮ふがとけて、肉がは
がれたりして、運ぼうとしてもすべりてしま
ったそうです。七日・八日にそうさくを行なったさ
うです。中心部はもとよりとく人間の姿であるか分
からなかったそうです。原爆の高度は7000℃、太
陽の高度は6000℃、太陽より熱いんだなと
思うとおそろしく感じます。だから、戦争はい
けないと思います。このような悲劇を二度と
おこさないためにも、平和な世界を創り
あげたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆先生の話について、知らなかったことを初めて聞きました。例えば、外に人が座っていてかけだけが残るといふ、不思議なのです。私も、かけが残るのは、友達から聞いたことはあるけど、理由までは知らなかったです。動画でも、人がすぐに消えてしまうのが分かりました。すごくこわかったです。あとは、世界のトイレについて、すごくかんじょうなから、死ななかつたことです。おどろきです。最後に一つ質問があります。放射線は、なんでも通りぬけるのですか？私は、友達からすべて通りぬけてしまうということを知ったことがあります。今日は、本当に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

10/20

- ・「7000℃の少年」という題名の意見が少しわかったように感じました。
- ・原爆のせいで広島県の40% (5人に1人)が死んでしまったことがとても悲しかった。そんな中、必死に助けようとしている8人の方がすごい人だと思いました。
- ・チベットたいさのお母さんの名前が「エノラ・ゲル」だと知って、ビックリしました。チベットたいさは母思いだと思いました。
- ・太平洋の温度より、原爆の中心温の方が何百倍も熱いことをして、少しはわかったです。
- ・原爆が地上で走りまわっていたら、広島県に住んでいる人たち全員が死んでしまうのかと思いました。
- ・原爆の授業をして、原爆がどれだけこわいのかをあらためて感じました。
- ・これからは戦争がなく平和な世界にしまいと、心から思いました。
- ・とても勉強になったと感じました。
- ・このことを学校で生かしていきたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/21

ぼくは、原爆先生の特別授業を受講して、はじめて知ることがあります。それは、原爆の強さです。この授業を受け前は、そこまで強くないと思っていたけど、この授業を受けてその強さを知りました。特に原爆による爆発の表面の温度が約1000℃で、太陽の表面温度より約100℃高いところがおどろきました。また、最近の原爆(水爆)は広島に投下された原爆よりも、とても強いことも知りました。最近北朝鮮が原爆の実験をしているのが不安です。



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

10/20

私は、原爆先生の特別授業を受講して、原爆がいかに
おそろしいものなのかが分かりました。現在、世界
遺産に登録されている、「原爆ドーム」も、元々、立派な産
業奨励館であったのに、原爆によって、無残な姿にな
っていることに改めて、悲しく思いました。急に原爆が
落とされたときの被爆者の気持ちになると、胸が
痛くなります。広島市の人口の約80%が被爆して、そ
の40%が死んだことには、とてもおどろきました。
だから、このようなことは、二度と起きてはならな
いことだ"と思います。原爆のおそろしさを世界
に伝えることがそれにつながる第一歩だ"と思
いました。今日は原爆のおそろしさを知ることが
できて、良かったです。本当に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

表

名前は裏面に記入してください

私は、この原爆の話しを聞いて
学んだことが2つあります。一つは、
原爆は、こんなに怖いことだ
と知りました。この話を聞く前は、
原爆は、爆だんのようなものだ
と^思っていたが、それ以上に
怖いと知りました。そして、
原爆は7000℃で太陽よりも
熱い、ということを想像すると
ますます怖くなりました。2つ目は、
体の水分が蒸発し、一しゃんでとける
という事です。原爆は7000℃で太陽
よりも熱いので、すぐに蒸発して
しまうので本当に怖いです。また、
この話で原爆を落された県は、とて
もかわいそうだと改めて思いま
した。これから、この思いを胸にと
め、日々、生活をしていきたいと思
いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆がばくはつしたときにも地球体の表面
 のまんじが太陽の表面まんじよりもたかいな
 んでしらくてまいたときびくりにてあか
 たです。今回原爆先生の話をきいて原爆
 はものすごくこわい多くの人の命をうばうも
 のなのでもうせうたいにおなじことをして
 はいけないと思いましたか。その時よ
 りももっと強い原爆をばくはつせせられる
 国がいっぱいあることをきいてすごくこ
 かつたです。戦争はもうせうたいにやめてはし
 けないか。必要のなりまうごくこわいものだ
 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

今回の話しで、もよから原火暴危険で
 けいこをしようとしていたが死んけい人なで
 が、多数いたあかて、手を前たたしなすが、
 もはや人間ではない人が周囲に何人
 いることを聞かおてうました。
 して、原火暴が約14000mにも、ひがひがあり
 火暴発した時の中が100万人が7000とま
 てあがり、ひは土地は、3000とまでまがるま
 き、太陽よりも温度が高い物が近くにあると、
 人間の死んで、悪けかは、灰にまてなるめ
 て、そこは残るさました。僕は今
 まて聞いとま話の中てあ一番
 ひさな話たつたのか、悲しいです。
 なので、今も昔原火暴あて苦しん
 ている方は、がんばらしてあげたい。



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

今回原爆先生のお話を聞いて、原爆というものが
どれほど恐ろしいものなのかということも、知ることが
できました。

今まで、広島と長崎に原爆が落とされたということ
は知っていましたが、原爆のことを深くは知りません
でした。

広島に落とされたウランが1kgで14万人もの人が
亡くなってしまったこと、しかも想像もできないくらい
の激痛や苦しみに亡くなっていった人の話を聞いて
いるのは、本当に悲しい気持ちになり、涙が出
そうになりました。

今でも、世界中で1万5000もの核兵器を保有
しているということも聞いて、二度と広島や長崎の
ような悲しいことが起こってほしくないと思いま
した。そして原爆の恐ろしさを核兵器がなくな
る日までずっと伝え続けていかなければ
ならないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今、こうして、何の空しゅうもなく過ごせているのは、とても恵まれたことなんだと思いました。「安全な所で元気に生きる」ことがいちばん幸せなことだと、改めて分かりました。このことを、家族をはじめ、周りの人に伝えていこうと思います。

原爆で広島は焼きつくされましたが、使われたウランはほんの一部。全てのウランが爆発していたら...と考えると、とてもやりきれない気持ちでいっぱいになります。さらに、太陽よりも約1000℃もあつい物体が空から降ってくるのです。火の海の中にさらされた人々は、どれほど苦しか、たことでしょうか。

今の私達は実際にその場で体験したわけではないので、想像で考えることしかできません。時がたつにつれて、実際に体験した人は減っていき、最後にはいなくなってしまう。このような貴重なお話をきかせていただいた私達は、周りの人、できる限り沢山の人に伝えていくべきだと思うので、二人でも多くの人に知ってもらおうと思います。



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

今回の授業で、原爆のおそろしさを感じた。

その場で起こった音などを表現してください。分かりやすかったです。

原爆と言っても、どれだけおそろしいものかが、わからなかったが、先生が原爆について、いろいろおしえてくださったので、

原爆のおそろしさか、わかった。

それに、落とす国も、予想したり、投下都市の条件なども決めて、投下しているんだなと思いました。



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

今日は広島^の原爆投下についてお話を聴き心に残ったことが3つあります。1つ目は原爆の表面温度が大陽の表面温度より高いということです。私は原爆投下を実際に見たことはありませんがこのことを聞いて72年前に広島であつたことが想像でき、つい身震いしてしまいました。2つ目は原爆の威力について驚きました。熱線、衝撃波、放射線を同時に発するなど考えたこともなかったからです。3つ目は衝撃波の速さについて驚きました。毎秒440mはマッハ1より速いからです。私は今まで原爆についてあまり考えたことがなかったのですが、今回原爆先生の話を聴き改めて原爆の恐ろしさを知りました。今、生きていることが幸せだと感じてすごしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、今回のお話を聞いて、何となくしか原爆のことが分からなかつたけど、確実なものとして感じることができました。先生のお父さんが、たくさんの人々を助けるときにひかいはがれ落ちるという場面が多くあつて、もちろんそういう人は、かわいそうだと思つたけど、お父さんもえらいと思つていました。少し気が引けるところも責任をもつて、助けていたからです。そして、私が一番おどろいたのは原爆が3000℃以上することです。そのような温度は、想像もつきません。戦争を体験して生きのびていても、つらかつたのだらうと思つていました。そういう人のためにも戦争をよく理解して決して忘れないようにしたいです。今回は、私たちにお話をしてくれて、ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆のこわさが改めて分かりました。
たくさんの死をだした原爆はとてつこわいし、もし自
分の家の近くに原爆が落ちたらと考えるととて
こわいです。私はそんな原爆がこの世界にあることは
良くないと思っていました。



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

私はいままで「思っていた原爆よりももっとひどい」
ことがあったと改めて分かりました。具体的には
数値があって分かりやすかったです。いままで見て
いた原爆資料館の人形がきれいすぎるという
言葉にはとてもおどろきました。火が消えてしまった
やぶにおちてしまっただけという言葉でとても
つらく、悲しく痛々しい体験をしたということが
よく分かりました。川には「川」にうまれた死体をそうさ
くすることなどにもしょうげきを受けました。
いまでは原子力発電で使われているだけで危な
いとは思っていなかったウラニが1kg燃えただけで
14万人の命をうばうということを知り二度と
このようなことはあってはならないと思いました。
原爆のいかに確かめるために広島と長崎に
落とすのではなくさばくで行なったりして
ほしかったです。動画でつらい体験をしたことを
思い出した義三さんはすごいと思いました。
これからはあってはならないことをしっかりと自覚し
生活していきたいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、今日原爆について聞いて、怖いと思
たことがあります。それは、今では考えられないせ
なつた人が歩いているだけで、次々といってしまうこ
とです。また、そればかんたんに世界を焼きつけて
しまう人の怖さをあらためて、知りました。考えたこと
がなかったけど、今住んでいるところがもえるかもしれ
ないと思うと、本当に怖いと思いました。また、この
話を聞いて、命の大切さを知り、この命を大切に
しようと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、今回の特別授業を受けて、戦争の悲惨さと、残酷さがとてもよく分かりました。まず、とくにおどろいたのは、広島市の人口、35万人の40%が原爆によって亡くなってしまったことです。また、その原爆は納ゴルフボールくらいの大きさのウラン、1kgによって広島を焼けつくしたことです。私は、この話を聞いて、原爆がどれほど恐ろしいものかが分かりました。また、その原爆によって、熱線や衝撃波、放射線などの影響を受けることを知り、そのために顔にやけどをしたり、吹き飛ばされてケガをしたりすることもあると知って、鳥肌が立ちました。その他にも、原子爆弾投下市の条件などもあることが分かり、ただ原爆を落とすのではなく、外国はそのようなことも考えていたんだなと思いました。また、この原爆によって、罪もない人々が、大きなひどいやけどを食い、泣きさけぶようにして「兵隊さん、助けて、と言っていた」という話を聞いたときは、胸が痛くなりました。このような悲しいことがもう二度と起こらないように、今日学んだことをしっかりと覚え、今後この気持ちを生かしていきたいです。



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

10/20

原爆先生、本日はおいきがいしい中、豊洲北小学校まで来校してくださり、原爆のつがい、しん実を教へてくださり、本当にありかゝとうございいます。

最初、時間割に原爆の話を聞く、と書いてあったときは、そんなふうにかく考へていませんでした。授業の時間おしるかなんてことを思へていました。

突さいに話を聞くとつがい、戦争の日記など、今平和なのかゝ不思議に思ふかゝいでした。少し前、母かゝ広島に旅行へ行へてきました。

原爆ドームもみへきたそうです。

原爆ドームをみて、「日本で起こつた一番のひげきただ」といへていました。

ざんねんですかゝ私は広島へは行へたことかゝありません。もしも、広島へと行へく機会かゝあつたら、原爆ドームへと行へき、原爆先生の話を思ひ出しなから、戦争のつがいさをかみしめたいと思ひいます。

本日は本当にありかゝとうございいました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

私は、今まで「原爆」について考えた事がなかったけれど、原爆先生の授業を受けて、広島県に落とされた理由や、原爆のこわさなど、様々な事について学びました。

また、私は、この時代に生まれて良かったと感謝していますが、「原爆は、決して忘れてはいけない事だ」と思いました。

現在も、原爆について後世に伝えていくために、「原爆チーム」を残したり、原爆資料館を作るなど、色々な取り組みを行なっているという事が分かったので、私も周りの人と原爆について話し合いたいと思います。



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

今日、第二次世界大戦の広島に投下した、原爆の話を書いて、思ったことは、戦争とは二度としてはいけないことではなかった。

この原爆だけでもたくさん人の人が亡くなってしまったりしたので、もう日本だけでも戦争とやらはいけない、そう思いました。

又、今回の授業では、わかりやすく教えてもらい、すごくためになったと思いました。

当時のことを、くわしく教えてもらったので、良かったです。



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

はくは、原爆先生の特別授業をして、
 すごいと思つたことが二つあります。
 一つ目は、原爆先生のことで、なぜならまきまき
 にもあたらなかつたし、17才な人で車かいの
 に入りたいになつたことがすづいからです。
 二つ目は、人をたすけることです。なぜなら自分
 をゆうせしなないで、人をたすけることは、
 すぐいと思つたからです。



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

ぼくは原爆先生の話をきいて原爆先生のお父さんはみんなをまとめる班長だったが、助けることのできなかつた人へのショックや何ともいえないきもちがあったと思います。けれどその後いろいろな人を助けるために活動をつづけ、とくに17~18歳ぐさいの少女を助けるのは心に残りました。また原爆は60kgのうちのウラン1kgが燃焼しただけで14万人の人が死んだから、今、改めて原爆は持つものではない、と思う。しかし候補になった都市に都会の京都や横浜があったのはびっくりした。原爆先生話をしていたときありがとうございました。



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

とってもきょうな. 原爆のお話を聞いて、広島にいた人々が、40%の人が、原爆で亡くなったと聞いたときゴルフボール1/2分のウランが、とってもすごいことがわかりました。

また、お父様のきょうな映ぞうも 見せていただき、ありがとうございます。

私は、一番げんばくがおちても、無傷だったことがすこく、とっても、良かったです。

もう一つ、3分の動画で、「リトルボーイ」が、とう下された。

しゅうかんが、映って、黒い影になってしまった人。

子供をつれた親子が、いびきになったこと、たい変 ぎんこくな、たいいけ人をされて、とっても、気持ちが悪くなったと思います。

今回は、どうも、ありがとうございます。



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

10/10

今日は、本当はありがとうございました。
 原爆のことについてよく知れました。そして二
 つ思ったことがあります。一つ目は、17才で軍
 隊に入れられるのがかわいそうだと思います。
 高校生で戦争をせくなってしまうから
 人生の半も終えずにせくなってしまう、楽しい
 こともできないので思いました。二つ目原爆
 のおそろしさです。熱線があと、衝撃波で破
 壊され、放射線をおびるのは、ものすごく苦しい
 病気がかかりと次々に悪いことがおこります。
 だからこわいと思いました。逆にせくなってしまう
 いです。いろいろ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

とても悲しいお話でした。この話を聞いて、
そうそうしても、「ゾッ」としました。女の人や、男の人
のはたがはがれて、はたががぶらぶらかかっているときいて、悲しくなりました。ビデオ
で、最後にみたやつは、げんぼくが「あちと
とどろか、おちるまへのひょうきのよかのビデオ
オカダあて、人々がとんとん消えていってしま
た。とくに、内しょうにのこったのかりしごとの
オフィスがあくまえで、オフィスの前にすわ
っていた人が、いっしょんで「きえて、か
げたけのこったというはなしです。
お母さんも昔、ひろしまのぼくらつかに
いて、それを見て、トラウマになつたとい
いました。げんぼく、て、こんなにきんこくな
んだな、って思いました。



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、今日、原爆について深く知ることができました。広島に落ちた原爆はとても恐ろしいものであることも知れました。まず、原爆は、広島上空600mというものすごい近距離から落ち、さらに原爆の中心部の温度が太陽よりも高温であったことです。その影響を受け身体全身が燃えている人などがあふれ、いまでも死にそうな人がいる状況が恐ろしく感じました。当時、兵隊をしていた、池田義三さんが、このような状況で救助せざるを得ない気持ちも分かりました。そして、ぼくは、この学習を通じて、いろいろな知識も知ることができました。アメリカは、先のことまで、つまり、未来のことまで読み、日本軍と戦争をしていたことに、おどろきました。そして、ぼくは、原爆の恐ろしさ、悔しさ、つらさ、悲しさ、などという原爆を経験をした独自の感情なども少しだけ伝わってきました。これから、ぼくが生活していく中で、楽しみ、悲しみといった心情がある中で、常に意識し続け、同じ日本人として忘れてはいけないことは、やはり原爆の被害だと思いました。



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

原爆先生へ

今回は、ありがとうございます
ございました。原爆
の時の話をきいて、
当時の様子がよく
分かりました。
今回の話を忘れず
に生きていきたい
と思いました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、前にも原爆の言名を聞きましたけれど、その日は、長崎県のことでした。そして、長崎県で投下された原子爆弾の名前が「ファットマン」でした。た男という意味です。なぜ、そのような名前を付けたのか分かりませんが、原子病は、残存毒です。糸巻包に大きな影響を与え、白血病などの病気をもたすもの。また、いんせきほうでつてです。そして、最後3へんに書いた60kgすべてを消火できる技術が、あの国も、これと言いた。日本は非核三原則で、持つことを禁じられています。もし、この束が地球に広がったのなら、世界大戦争をせざるにみんがなにかよくできると思ったり。もし、トラブルがあったら、言合えていけばいいと思ったり。今は、北朝鮮が核を発射するぞ！、と言っているのが、地球温暖化の方を何とかするべきだと思ったり。



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

原爆先生原子爆弾を教えて下さりありがとうございました。
原爆の大きな爆音などが印象に残りました。この原爆は熱いのびいと思えました。
原爆のような熱いときは宇宙のかなたに消えてしまえばいいと思います。