



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

あらためて戦争はしてはイケぬと思いました。

戦争としては大勢の関係の無い人が死んでいくので戦争はダメだと思

います。

はくは原爆はもっと小さいかと思いましたが広島と長崎に投下

された原爆はすごく大規模でびっくりしました。

原爆は50kgあるのに核分裂を起したのがたまたまの100gで事がびっくり

はしてしまつて核分裂を起すから核分裂の連鎖が広がったので

100gだけで済むと思つた。

水爆は広島に投下された原爆の150倍よりさらに高く15Mセという広島に投下された

原爆の1600倍有るのにこれに威力が思つた。

貴重なお話を聞かせてくださりありがとうございます。



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、原爆の話で、とてもこわいお話でした。
でもこれが「本当にあった話」とは、とても、
おそろしいと思います。たくさんの方が命を失って
とても悲しい事だと思います。やけどでい
ひか「たれて」いるなんて、とてもぞ「く」な事
だと思います。とてもいたくて頭が「おかしく」
なってしまう。それと太陽より熱いなんて
想像がつかないです。私達が生まれる前は
こんなにも、おそろしい事が「たくさんあったことか」
とてもとてもおそろしい事だ「と思います。なので今
私達は幸せだ」と思います。

こういう原爆の事が「知れた」ので世の中は平和が
一番だなと、あらためて思いました。この原爆の話
を授業に生かしていきたいなと思っ「ました」。
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

・人の皮がむけたり、体がボロボロになったりすることにおどろきました。また、このことから戦争のおそろしさを改めて知ることができました。

・このおそろしい戦争がなぜ起きたのかを言周べたいと思いました。また、おこらないようにする法方を考えて、言周べたいと思いました。

・爆発する炸薬や、熱さ、しょうげきはなどのことが初めて分かり、びっくりしたことなどがありました。

きょうな お言葉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

原子力爆弾のおそろしさを改めて
知り、もうこんな戦争をおこしたくないと思
いました。

昔でこんな爆弾を作るのなら、今つくると
どれくらい強いのか知りたいです。

もし私がこの時代に生きていて、もし軍隊
に入り、広島に行くとしたら、絶対に、逃げ返ると思
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

原爆先生のお話は、とても分かりやすかったです。なせなら、実さいに体験したお父さんの日記を写真といっしょに話してくれたからです。

そして、原爆のはかい力はすごいものだなあと思った理由は2つあります。

1つ目は、「かくぶんれつ」です。

800gのゴルフボールくらいの大きさで、広島をぶきとは「すかか」ができるからです。

2つ目は、高さ750mくらいではくはったときには、地上に、3000℃もの熱をあたえるからです。

あと、20才くらいの女の子を助けたのもすごいなあと思いました。60年たっても忘れず、手紙をもらったときの先生のお父さんは、とてもうれしかったのが分かりました。今日は、原爆についてくわしくおしえてもらい、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

今日の授業はとっても分かりやすかったです。
そして今日、爆弾はとってもおそろしい
と言う事を改めて知りました。広島のは
1しゅんの間に2万人の方が死くなり
2年・3年として14万人約40%も死くなって
しまったなんで、とってもおそろしいです。
それが、日本で、しかも約67年前に
あったなんてしょうけき的すぎます。
今日の話の中に1人の女生を助けるお話が
ありました。その人を救った人たちが
にげだしたかったらうに、人の命を少し
でも多く救おうとする心がすごいなと
思いました。
今日は私のためにありがとう
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

原爆先生の授業を受けて、原爆のあつちしさが改めて
おがっとし、原爆のしくみもよくおがったのでうれしか
たです。

昔の戦争中の話を聞いているときは、そのときがどんな
じょうぶな状況だったかが想像することができ、おかりや
すかったです。

戦争のときの様子はめったに聞けるようなものでは
ないので、貴重なお話を聞かせていただき、
ありがとうございました。

これから先の社会での歴史の授業でいかして
いきたいと思っております。

ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日は、原爆のことをたくさんおしえていただきありがとうございます

うございしました。

昔に広島にとってもたいへんなことがおきているのを今日はじめて

知りました。

広島にリトルボーイを投げたまま広島の人々はたいへん

人だったと思います。

人もみんなやけどをした人だらけだったから軍の人もとてもこ

わかったと思います。

ほくは、日本やほかの国で戦争などがおきないようにほしいと

思いました。

今日は、原爆のことをしることができました。

ありがとうございます。

授業でも戦争のことを勉強しているので今日学んだ

ことを思いながら勉強したいと思いました。



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

11 / 9

実際のことと記録との差はもっとあると思います。でも話を聞いていると、ひり^り暴された人達の姿が目には浮びます。もろろん、私のイメージした人びとも実際の人びとはちがうと思いますがそれでも何度も涙がころれそうになりました。た、た、ポンポン玉の大きさの物体がこんな多勢の人びとを地ごとにおし入れたんですね。

今日は本当にありがとうございます。このお話を深く心に刻み、これからの道を進んでいきたいです。



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

このころの時代は生きてなくて良かったな〜と思いました。

体は大やけどをおおっさる生きながら理由が命が得せん。

池田さんはどうしてあんなわがわがで兵隊さんになつた
んてすか？うれしかたんてすか？

今日は、いろいろなことお教えをいただきありがとうございます。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/19

私は、祖父と祖母と第二次世界大戦について、聞いたことはありますが祖父は大阪人であり、テレビ局で働いていたために、直接戦地で働いていたということは、ほとんどなかつたそうです。なので原爆は「わい」ということは、「はだしのゲン」などの本やマンガで知りました。今回の授業では実際に体験したことの話でしたので、書物以上のことがわかりました。例えば、「はだしのゲン」でひぶがただれてずり落ちるというのは知っていましたが、原爆を見たらどういふふうになるか、などはわからなかつたし、原爆をどのように呼んでいたかということも知らなかつたからです。さらにたつた800gのウランが広島市を爆破させる威力があるということもとてもよくわかりました。この説明でわかつたことなどを弟や家族とも、と話し合つてみて、これからの平和などに役立てられるよう努力していこうと思つていました。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

広島や長崎に落とされた原子爆弾の
ことや、貴重な体験談を聞かせて頂き、
大変勉強になりました。

命の大切さや、戦争の恐ろしさをとて
理解できました。

これをきっかけに、戦争についてもっと調
べたいです。

そして、戦争についてもっと知り、これか
ら戦争が起こらないようにすること
が、受講した僕たちのしなればい
けなけことだ"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

その人は、20さいじゃなくても、平隊になりたけぬは
たがらない時代だったのをおどろかしていた。

ウラン800gで広島の人口35万人の中の $\frac{24}{35}$ の
がいがあってウランはこあいなあり思いまし
た。

あれ、原子爆くたんの暑さにびっくり
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

今日はありがとうございました。原爆についてよく知ることかてきました。

私は今日のお話を聞いてたくさんのお話を聞きました。その中でも最後のほうで聞いた「来た」という言葉については、この言葉は実際のところ、を見た義三さんたちがこそ言えたのだと思います。記録はあくまでも人が聞いたもので、実際に見るものとはまったくちがうと思うし、ま、実際は何か何だか分からないで、きょうのことがすごくあると思います。

私は今日学んだことを家族などに伝え、原爆のおそろしさをたくさんの人に知ってもらいたいと思いました。

戦争は責めかたないと思います。得るものは少なく、逆に失うものがたくさんあると思います。私は、もう一生でのようなことがおこらないこと、また原爆病に苦しんでいる人の回復を願ってほしいと思いました。



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

2時間の授業を受けて、とても細かい所まで説明していたのでよく分かりました。今は平和だと思っけど少し坂上さんは戦争など激しい争いがあった事を知れてよかったです。

また、原子爆弾や水素爆弾のしくみをくわしく知れたのでとても勉強になりました。

そして、原子爆弾をくわしく知るにあたって、爆弾とはとてもこわいものだと思います。なので、もう戦争などの争いはやめた方がいいと思います。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、原爆のこわさを初めて知ることができました。昔にこういう戦争があったことを今でも伝えられていることがびっくりしました。特に、昔に実際体験した人の話を聞いたことが心に残りました。話は少しこわかったけど、そういうことがあったことを忘れてはいけなうと思いました。他にも原爆は爆発したとき太陽より熱いということや、水素爆弾が広島に落とされた原爆の1000倍のいよぐがあるということなどが心に残りました。また、原爆のむがいは熱だけではなく、放射線や、衝撃波のむがいもあることが分かったので、これ以上戦争がない世の中になつたらいいなとあらためて思うことができました。

授業をしていただい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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の話聞いて、戦争はいやだな
と思いました。なぜなら、戦争に使われた原子爆弾
の「リトルボーイ」(ウラン原爆)や「ファットマン」(プルトニウム原爆)
で、多くの人々が犠牲になったからです。

爆心地である広島の新屋町、八丁堀付近では、遺体の捜索範
囲の中で防火用水桶の中に入った人々がたくさんいましたが、その中
に入って助かった人が一人もいないと聞いて、とても悲しい気持ち
になりました。また、木や石をぶった人々があまりの熱さに川の中
に飛び込んだけど、そこで助かった人はいなくて、川の中の水
もかなり減ったと聞いて、おどろきと悲しみという気持ちがあふ
れてきました。

私は、原爆先生に教えてもらった戦争の「悲しさ」、「あわ
れさ」をこれから学んでゆく、社会の授業に生かしていきたくです。



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

やはり本で見た時より 原子争はこわいと思いました。

原爆のつくりや、ウランのめかくぶいんれつなどについて知るよすがが... できたのでよかったです。

原爆ドームにおとされた爆たんで、多くの人が... 受けた人がいるということが... かわしくしむよすがが... できてよかったです。

あまりしりた... と思った事は... 知ること... できて少しよかったです。



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

原はく先生の特別授業を受けて、
ゴルフボール一つ分の大きさで広
島市内全体に広がってしまうのはびっく
りしました。

しかも、皮ふが取れてしまうのでは原
はくのおそろしさを改めて知れま
した。

ぼくは、この時ならた原はくに
ついて、これからの社会の授業
にいかして社会の授業を受けた
いです。

原はくについてとパソコンなどで調
べて、自学などに新聞みたり
したいです。



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、原爆のことを知らなくて、今日の出前授業で
話や写真を見たり、聞いたり、メモをしたりして、
原爆のことを少しでも知ることができた！

これから、学校でや、インターネットを使い、もっとも
と原爆のことを知りたいたいと思った。

原爆先生、ぼく達のために、ありがとうございます。

11/9



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 原爆の事をくわしく聞け日本の歴史を学ぶ事ができ本当によかったです。社会の時間には少し戦争の事をバクきょうし。今日の2時間でまたバクきょうをい。いろいろな事を知りました。原爆でせな。てしまった人。なばくしてしま。った人。話を聞いている時とて心臓が痛めました。

私のおじいちゃんがか小さいころ。広島と長崎で原爆がおとされたそうです。戦争の事などいろいろ聞いていたがそれほど。原爆が大きな力がいせまたえたのは正直。知りませんでした。また。原爆がおとされた時の様子がよく伝わってきました。

原爆の話を通して。あらためて戦争はいけな。い事だと思。いました。

今回学んだ事を忘れず。じゅこうで役立てたり。生活でも役立ててい。きたいと思。います。

ありがとうございました。

6年三代川



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

原爆について、より深く知ることができたのでよかったです。
これから戦争のことを学ぶので、この授業のことを覚えておきたいです。



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

私は4年生ぐらいの頃、『またしのケル』というマンガを見た事があります。しかし、改めて戦争の話を聞くと、すごく悲しい気持ちだったり、複雑な気持ちになりました。

皮ふの皮がはがれ落ちたりなど、正直すごくこわかったです。でも、実祭にこんなこわいのを目にした兵士さん達の方が、すごくこわかったと思います。

そう思うと、今は戦争が起きていないし、幸せだなと思います。でも、また戦争が起きているので、日本のような幸せな国が増えてほしいと思います。そして、なぜ戦争が起きるのか言調りたいです。原爆を落として人を殺めて何の意味があったのか、も言調りたいです。



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

日本が世界唯一の原子爆弾被爆国であることを初めて知りました。ウラン800gの核の数値「1兆の1兆倍」というところがおどろきました。水爆実験をしたときの「15Mt」という数字がビックリしました。水爆ののけりか太陽からきていることにビックリしました。「御幸橋」の語で「じゆん」がとてきたとき、鳥はたかたちました。核分裂の語は少し難しかったと思ひました。



原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

名前は裏面に記入してください

ウランの核分れたのしくみがわかった。

太陽は中で水素を燃やしていることを始めて
した。とてもこわかった。

ひばくをしたときのしょうじょうがとても
こわいということをした。

兵として死体のかたづけはとてもいやな

仕事なのに、よくやったんだと思っ

ました。原子はくたんは、とてもこわく

いっしんで、水が沸く。とうしてしまつほど

あついなだと思いました



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

原爆のいかにあざかしくあつた。死亡率40%と死者数14万人にとてもおどろいた。球体の中心温度が100万度ということにとてもびっくりした。川の水がふらふらとうして蒸発するほどあつたということがよくわかった。フシトニウム原爆のニックネームが太っちゃた。たので笑ってしまいました。もう二度日本に戦争があつてあいけないと思つた。原爆のいかは、自分の想そのうのけろか上つた。



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

ぼくは、原爆のいかはもって少ないと思いましたが、とても大きく、害をうけて、その原爆の回りの毒丸が太陽の回りの毒丸より暑く、死体なども、とてもおざんに死んでいたことを考えると、気の毒だと思いました。広島に住んでいた人と、長崎に住んでいた人などは、こういうしょうやじゅうどのやけどをした人はとても苦しかったと思います。ぼくは、もうこんな、おそろしいことがないようにがんばります。



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

広島や長崎に原爆を落とされた
理由が「よくわかりました」。
社会で「もう単純な競争の強弱
（強いものは原爆も落とさずとも
も、それをやくだして競争に
いて」おととも競争強（になり
ました。おの／か／どう／が／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

話を聞いてうそのようでした。

本当にあったことをこまかくちゃんと話してくれたので、わかりやすかったです。

たとえば、手をきえに出して歩いていることについて、おさがこまかっていたいから、手をきえに出しているなど。

いろいろなことを教壇てくれました。

ネットで売っている本を讀んでみたくなりました。

テキストの中に、ウランの事がいろいろあることが書いてあったので家でわかりやすく読めました。



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

ウランは8005で、広島を230まで落とすというこに
 びくりました。ウラニのは、おこしとかがた。
 人工的に、太陽以上の暑さをつくりだせるのもある。
 暑さ。その力が、川にうにうかえれば、いいと見下。
 放射線は、未来のまともな時、病気にあたる
 うるか、見えなまうに、おそれながら、死んでい
 た人々は、とてつくられた。そして、まずとちが
 うに、あくのもきもちある。ウジが書いた人は、か
 らうなにかい。



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

米^こ国ではリトルボーイというものが
広島に投下された原爆である
ということがわかりました。
その中にはいろいろなウラン1000000000000
0000000000個もはいらていて、すごいと
おもって、それをおとすという
ものすごくすごいとおもいまし
た。あんなのおとをして、いたらもう
すごい人がしんでいらたとかい
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

原爆のことがすごくわかってよかったです。
広島に落ちた原爆の中心は、100万と、それ
がわは、7000℃土也上から570m はなれていても
土也上は、3000℃なんてものですごい暑かったです
と思いました。たった800gのウランが核分裂した
り広島がやけてしまうなんてもびっくりで
した。原爆のことをもうまじくしりたく
なりました。もっとまかいことをしりたかた
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

オバマ大統領令が「核」などの
ことをしてきていて、なんだろう？
と思っ、ていたら、この年寄り援
業が、て、とてもあつた。それを
それに、大好きな「ガン」SEEDシ
リーズのガンダムは、核が「エネ
ルギー」のガンダムかいて、それでも、
よく分からず、にいたから、と、こ
もよかった。



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

わたしは、げんぱくのときは生きてい
ながら、たけど、そのときに生きていた人は、
とても苦しかったと思うしとてもかわいそ
うでした。

米軍の計画はとてもひどいものだし、
原子爆弾というとても強力な爆
弾をつかい、それも日本にだけ二発
もおとすというのはひどくてたごとおそ
まりました。



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

原爆資料館の体かこけ出した人の人形を見てきれいなまじると言った事におこりました。コンクリートでつくられた水かこっている所に人がはいていて、水かこし位までしかない事におこりました。それほどあつたのたな〜と思いました。

死体めきす口にうじ虫かおている事かおこりました。気持ち悪〜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

アメリカの軍は、人をこぶすことをどう思っているのかな?と思った。

ウランのいりよくがすごいな!!と思った。

ウラン800gの核の数が1000000000000000000000000000000個もあるなんてびっくりした。1兆よりも少ないと思っていた。

人間が、皮ふがむけたりするのは、聞いていていかに、たしか、かわいそうに思えた。東日本大震災よりもおほかたこえる14万人も亡くなつてびっくりびっくりした。私の、おばあちゃんはそのころ赤ちゃん

でした。広島にはいながら、たのてたあかたんたなどと思ひま。今は、戦争はな川体ともし、戦争が続いていたら、私も昔々なめにあったのかな。と思つて、ちよとこわいであ。



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、はだしのゲンなどのドラマを見たことがあつて、その時には原爆のことなど知りもしなかつたです。そして、こうした原爆先生が来てくれたので、広島長崎に落とされた原爆のものすごい強い力などももっていることがわかりました。先生の父の話も聞いて、きもちわるくなつたこともあったけれど、原爆というものを知る事ができ、よかつたです。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

今日の1・2時間目は、原爆先生の、
特別授業でした。先生に「明日は、
原爆先生という先生が来て、特別
授業をしてもらいます。」と言われた時
に、原爆先生ってどんな先生だろう
かと思いました。今日習ったことは、
一生忘れません。数十年前までは、
戦争をしていたことや、爆弾が落
とされ、死んでしまったことは忘れません。
今日は、ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆がおちた広島がまじく回復したことがびっくりしました。

原爆は、たったゴルフボール1個分のウランで、広島ほど大げんやけのはらに、してしま、た。こともびっくりしました。ひふがはかれるということがありましたが、自分でもまうまうできないくらい、さんこくなんですかね。

郭蒙などは何かおこるか、せんせん、ハヤからな、めて、ちよ、とこやい、ですかね。

もし、原爆が東京近くにおとされていたら、どうなっていたのでしょうか。

広島の人々は、昔と今は、変わってしまいましたか。

まず、なぜアメリカ軍が、日本を(広島)をうげきさせた人ですか。

広島は、原爆が、う、てからどうやって回復(文化的なめを)した人ですか。