



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

先日は、原爆のことを孝文えてくださりありがとうございました。
原爆のことは、社会でちゃんと勉強していたけど、思っていたよりつらくてなんでこんなことをするのだろうと思いました。
原爆が地上600mで爆発し大ぜいの人が大げげとやけがをしちゃってしまい且かけたのに且かけられないのはとってもつらいと思いました。ぼくは原爆先生が孝文えてくれたことを心にとめて家族や友達に言舌そうと思いました。ぼくは原爆ドームに行、たことがないのできかいがあ、たら原爆ドームに行、てみたいで、す。ぼくのおおじいちゃんも戦争はこお、二度とあ、てはいけな、いと言、ていたので原爆先生に孝文えてもら、ってと、たメモを大せかにしたいで、す。原爆先生のホームページなども家に帰、たら見、てみたいで、す。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

（ぼくは、原爆先生の授業を受講して
今、安心しておいしい物を食べたり、音楽
を聞いたり、ゲームをしたりできることに感謝したい
と思いました。そして戦争は、二度と起こして
は、いけないと思いました。ぼくは、前まで
「原爆ドームってなんで世界遺産なんだろう
」と思っていました。が、特別授業を受講して
広島市の70%の人がネ皮火暴してしま
うほど本当に危険なものなんだ、と言
語の中で思いました。しかし、よしろうさんの動画を
見て、ネ皮火暴し、肉がとれてしま
うほど悲惨なものだとわかりました。だから、原爆ドーム
は、ずっと世界遺産であるべきだ
と思いました。先ぼくは、あつため
て今の生活に感謝したいと思
いました。先日は、貴重な体験
をどうもありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

先日は、原爆のことをくわしく教えしえていただきありがとうございました。

僕は原爆という物をあまり見ていたなと思いました。池田義三さんが原爆のえきょうを受けた人の体がやけどして、皮がただれていて、それを自分では何もできなかったことが本当にくやしかったのだと僕にも伝わりました。原爆の温度が太陽よりも暑いということを知ると、より恐怖で絶望してしまいます。あと、死亡率40%としても高くて5人に2人が死ぬと思、たら自分が死ぬかもと思い恐怖で震えると思います。義三さんが原爆ドームに行き、その人の皮膚がただれている人形を見て、きれいとい、て原爆を経験して同じ状況を見たことを比べて、きれいすぎると思ったらだと思いました。義三さんが昔を思い出して泣いていたので、とても残酷だ、たんだなと思いました。これからは原爆の恐しさを知ることができたので、いつまでも覚えていたいと思いました。先生のおかげで原爆のことを知ることができたので誠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

先日は、原火暴について、考文えていただきありがとうございます
ございました。ぼくは原火暴について全ぜんわから
なかつたけど、池田さんが教えてくださったので原火暴
について矢口ることごとくができました。特に原火暴につ
いて矢口たことは、リトルボーイが、リトルボーイは 9632m
の高さで広島に投下し、時速300kmで投下され
たのが、火暴弓弾はしても投下するのから遅いのを矢口り
ました。上空600mで火暴発して、温度が地面から
600mはたまで3000℃なのがおわいたと思ひました。
広島に原火暴されて人口が35万人たつたけど、被火暴者
の数が24万人で、被害率が70%で、死者数
が14万人で、被害率が40%たのが、してもなかりました。
ぼくは今まで、原火暴という言葉も聞いたことがあつた
けど、広島に原火暴が投下されたことは知らない
てなかつたけど、話を聞いて知ればなかつたこともあるし、おわい
しても知つたけど、昔のことを教えてくれたのではな
たなと思ひました。大人になつたら、原子火暴弓弾について知り
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^{じゅこう}

表

先日は、原火暴先生牛寺別授
業をしていたたゞきありがとうござ
います。

僕は、原火暴が太陽の熱より
温度が高いにおどろきました。
リトルボーイが3.12mも女の子にもお
どろきました。

電話局の中のトイレにいたら
原火暴から身を回れて目からた
のがよかたなと思いいま
した。

義三さんの話を聞いて思ったこ
とは、単独争は二度としてはいけ
ないと思いい単独争は二度とし
たくないいと思いいました。



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

先日は、原爆について教えてくれてありがとうございます
ございました。私は、広島^{じゅこう}の原爆について本で少し
読んだことがありました。ですが、本に書かれていないこと
がたくさんあり、さらに学ぶことができました。私が
授業で特におどろいたことは、原爆を投下する都
市に条件があったことです。その中でも空襲がなかつ
た都市に投下するということにおどろきました。
原爆を投下する候補に京都が良かったと考えられ
ていたことを初めて知りました。古い都で人間にと
て大切なものという理由で京者が候補からはず
されたことになるほどなと思いました。原爆の衝撃
波で物をふんさいしたり、熱で階段に人のあと
がついたりすることにおどろきました。放射線
は危険なものとは知っていたけど放射線にあた
り、原爆症で亡くなったということがとても悲しかったです。
この授業でさらに原爆や戦争について
知ることができました。原爆についてさらに関
心を持ち、調べたり、本を読んだりして知り
たいと思いました。貴重な体験をありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

先日は、原子爆弾について、教えてくれてありがとうございました。

私は、社会で原子爆弾のことについて知り、爆発して、何人もの人が亡くなり、怖いと思。ていたけど、今日原子爆弾のことをくわしく、何が「あつたのか」とどんな状況だったのかなどを知って、改めてとても「怖い」と感じました。原子爆弾が「落とされて、人々は、人と思えない姿に、周りの建物は、骨組みだけにな。たりがわきがたくさんあ。たり、私は特に人々の姿で、どんなに「悲惨」だったのかを感じました。

と中で池田さんが、人々が「どんな状況か」を再現してくれたので「人な感じなんだ」と思いました。原子爆弾が「とても熱く、熱線、衝撃波、放射線」で真下にいる人は、すぐに炭が骨になってしまい、何が「おきているのか」分からないまま亡くなるのが「とても怖い」と思いました。

私は、戦争、原子爆弾の怖さを知り、もう絶対こんなこと「戦争」は、やりたくないと強く思いました。これから「世界の平和を」と「続くといいな」と思っています！



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

先日は、特別授業をしてくださり
ありがとうございました。原爆先生がとても
くわしく教えてくださってとてもわかりやすかった
です。始めは、ただ難しいだけだと思、ていたけど、
難しいだけでなく、悲しいこともあって爆弾で火事になって
何人もの人が痛い、苦いという思いをしていて、とても悲い
くて、それを見た池田義三よし三は、すぐく自分自身も辛いのに、がん
ば、て人を助けていたのがすごいなと思いました。
私は、義三よし三にあったことがないけどとてもいい人
で、原爆のことをこの間のことのように覚えていて
原爆を思い出して泣けるとてもいい人なんだなと
思いました。私は原爆ドームに行、た事はない
けど原爆先生の特別授業を受けて、原爆ドームに
行、てみたいな、~と思いました。原爆ドームが元々
は、広島県産業奨励館しょうりくかんというところでそれが
原爆でこわれてしまったのが原爆ドームなの
を知、ても、と、行、てみたいな、~と思いました。
原爆先生の授業を受けて、もっとも、と原爆のことにつ、
て知りたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

先日は、原爆について教えてくださり、ありがとうございました。

「7000℃の少年」のお話を聞いて、原子爆弾が落とされた時に、義三さんがドラム缶から10m以上は離れた場所に飛ばされた話を聞いて、原爆の力の強さに、まずおどろきました。そこから、顔や体をやけどした、被爆者でいっはいの元安川の話を聞いて、想像しただけでも怖い、その時の死体をかっいで運ぶ、義三さんの仕事もきくと、ものすごく大変だったんだなと思いました。義三さんの「逃げ出したくなる」気持ちも、良く分かりました。

次の、先生の資料についてのお話を聞いて、原爆の名前や、いろいろな装置の名前について知ることができて良かったです。今の原爆ドームが、原爆が落とされる前は、広島県産業奨励館だったことを初めて知りました。あの原爆のせいで広島県の環境が一変してしまつたと知ると、とても怖くて、今の環境に感謝をしなければならぬと思いました。今回のお話をきかずに、もっと原爆について知りたいと思いました。ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

2 / 1

先日は、原爆のことについて教えてくださり、ありがとうございます。今回の授業を受講して、私は、家族と一緒にいれることが当たり前ではないということが分かりました。私の父と母の実家が広島で、祖父母が昔からずっと広島にいるので、その母や父、祖父母が被爆者なのかもしれないと思うと、とてもゾッとしました。また、多くの罪のない人々が皮がたれてしまうようになってしまったと思うと心が痛くなりました。けれど、私達が思うのはただの想像で被爆者にしか分からないうらさ、痛さなどがあつたと思います。だから私は二度と戦争をおこさないようにしないといけないし、今、平和で家族と一緒にいれることに感謝してこれから過ごしたいです。資料に書いてあつたこと、池田先生が話してくれたことはずっと忘れないようにしたいです。戦争のこと、原爆のことについて考えさせてくれるこの貴重な機会を本当にありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

先日は、原爆について教えていただきありがとうございました。
 私のひいおばあちゃんは、広島^の原爆のひ爆者で、原爆がおちた当日はたまたま、広島には、いなかたけど、春ごしをしていて広島にもどって、たくさんの人を春ごしして、ほうしゃ線^をたくさんおひいてしまい、原爆^はうで^で亡くなりました。そのため、原爆のことは少し、知っていたけど、先日お話を聞いて知らなかったことがたくさんあってさらに原爆のおそろしさを知りました。私が11に亡くなったのは、ひ爆したあとのお話です。川に飛びこんだ人も川の水が蒸発して全身にやけどをして亡くなったり、鉄など色々な物がとけたりと、すごく熱が高温だったことにびっくりしました。ひ爆した人々がひっかき、はかれ落ちたり、液が出てきたりとすごく苦しんでいて亡くなった人も人口の40%もいて、これから絶対こんなことがあってはいけないと思いました。今原爆を体験した人が少なくなっていく中で、これから原爆のことをしっかり学んで、もっとたくさんの人に、もうあってはいけないことなんだと伝えて、いかなければならないと思いました。本当に、貴重な体験をありがとうございました。

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

2/1

先日は、原子爆弾についての特別授業をしていただき、ありがとうございました。私の祖父や祖母は、被爆者ではないので身近な人から原爆についてくわしく聞く機会が無かったのですが、今回原爆先生の特別授業を受けて、こんなに苦しく、おそろしいことだったのだなと思うことができました。あたり前の日常が、原爆でぐちゃぐちゃにしてあたり前ではなくなるのは想像するだけで私もつらくなりました。歩いていたら突然太陽の表面温度を上回るものが頭上から降ってくるのも信じられないくらいおそろしいことだったのだと思いました。被爆者が体験したことは、今の若い人の想像とはちがっても、多くの人がつらい思いをしたことをいつまでも忘れずにいたいと思います。そして、原子爆弾によって多くの人々がせくなり、被爆したことをいろいろな人に伝えていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

2/1

先日は、原爆について教えていただきありがとうございます。

私は初めて原爆の怖さを知りました。広島にものすごいスピードで落下したと聞いて心臓が「バクバク」鳴りました。池田さんの声にとてもひびくりました。実際はもと大きな音で怖いなと思いました。その後は、広島^{じゅこう}の街が真赤に燃えていたと話していて想像したらとても悲惨だ、たんだなと感じました。社会で習っていたけど、このようなリアルな話を聞いて戦争は絶対に起こしてはいけないものだ、と改めて感じました。

他にも広島市の人口は35万人、そのうち14万人中、2万人の人々が一瞬にして亡くなった、そして放射線で原爆症にかかると苦しんだ人も全部本当に怖くてとても悲しかったです。そこにいた人たちは骨や炭で見つかって何が起きているか分からなくて怖くなりました。

私はこのような名前やどんな事があるか、たかなどくわしく知りたかった。最後の池田さんのお父さんの話を聞いてとても感動しました。戦争は絶対にしてはいけないと学びました。私も平和記念公園に行っている見学したいなと思いました。