



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

私の曾祖母はまだ赤子だった祖母を抱えて避難をしたそうです。東京大空襲の際の話です。その後避難所に居ると危ない、速やかに出た方がよいと指令があったようです。避難所に曾祖母は残ることに決めました。その後、曾祖母が外に出たらそこは避難所から逃げた人の死体でうめつくされたのだそうです。まさに「地獄」だったそうです。広島の大原爆でも同じようだったのでしょうか。今残っている人はいくつものきせきが集まって生きています。その命を大切に、今できることを精一杯して行くことが使命であり、少しでも多くの事を知ることが私達の課題なのだと思います。私はにわいと思っ、途中で「知る」ことをやめてしまってもいいかもしれませんが、でもそのむごたらしい有り様を、様子を、見る事によりおおくの事を知ることができれば、おそれず進んで、ヒロシマでその日あったことを知って行きたいと今は思います。もし、自分がその場にいいたら、現実から目をそむけたいという気持ちか



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

助けたいと思う気持ちに勝つでしょう。もし私が被爆して体中に火傷を負ったなら人を押し退けて助けを求めるとでしょう。それが人の真理だと思います。しかし、たとえ軍からの命令だからとしても、目をそむけたくてもそむけずよからに義三さんと部下(第二班)の全九人が勇敢であると思います。

たとえすがた形は人間でなくとも、心が人間だと示していると思います。そして身が美しくなくとも人は、動物は、心が美しいのだと思います。

これから先、決して戦争が、原爆が、おこらないことを想い、ほたらきかけ、平和をいのります。

私たちが今生きていることのすばらしさを、ありがたさを身にしみて感じました。原爆について知り、この世界が合理的平和に心から平和だと感じられる平和にならっていくことを信じます。

今日は貴重な授業をとて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

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

10/21

今日は貴重な体験ありがとうございました。怖いというより衝撃的でした。自分は戦争の本などを読み、その事態はとても悲惨なものだ、たしか受け取めておりませんでした。ですが、実際はさらにひどく、私は、と今日の授業をうけても、戦争のおそろしさ全てを理解することは可能ではないと思います。「天気が悪か、たら広島ではなか、たのかもしれない」と思うと少し不思議な気持ちになりました。私が話を聞いていて、何よりも衝撃的だ、たのは、防火用水の桶の中にひさをかかえた状態でせくな、ていた人たちか何人もいたというところでした。衝撃的でもありましたか、もちろん怖くもありました。その時の痛みやまたそれを処理する兵士の皆さんの苦しみも私には分かるものではないと思います。また、私の心に残った言葉は、「すれ違ふ人たちが人間であることがうれしかった。」私の生活、いや被爆者のみなさんにと、とても当たり前のはずだ、た事がうれしく思える。戦争は私達の全てを消し去、てしまうことなんだと学びました。なんのいっわりもない今日話された事はた、た一つの事実。その

《

》

月

日

年 組 (

)

事実から目をそむけず、真。すぐ向き合い、これからの日々を過ごしたいです。今日は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

10/21

私は一度、小さいころに広島の実験ドームに行った
ことがあります。記憶力がいいのにとっても印象に残って
いて、産業陳列館に展示されていた、亡くなった方
のかげと、形の残った木の三輪車や、とてもやぶじれていて
よごれて血が色々な場所にしんでいいる服など
とても苦しかったことにろいまいという想像したこと
をはっきりと覚えています。上の階の展示は見本でなくて、
体の溶けてしまっている様子が見えません。この特別授業を
やって下さった時の画像で、とてもひどい姿だったのに、
きれすぎる... という言葉を つがやかれたと聞き、正直とてもびっくりし
てしまいました。

義三さんは一人第二期生、とてもがんばったのだと思います。
生きのこって下さり本当にありがとうございますと伝えたい
ほどです。私達は今平和に暮らすことができています。きっとそ
れも実験ドームと戦って下さった方のおかげです。

義三さんが泣いてらっしゃる姿や言葉、貴徳先生の言葉
に心が重かされ、今までは私が「実験ドームを残すか
残さないか」といふとき私は残さないを選んでいました。が、
私達のようにこのようにすることは二度とやるとはいえないというこ



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

1/21

とが学べたのも原爆ドームを残して下さったおかげだと思っ
ています。

私の意見は変わりました。原爆ドームはこれから一生残
る、大事にした一つの歴史です。



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

今回の原爆先生の特別授業を受講しまして、やはり普通に歴史の授業でやるのとは一味違うなと思います。実際に体験をされた方の話や手紙などをもとにすると、実際に本当はどういうことがあったのか、忠実に表されていて、変えられていない本当の事実を理解するということに近づけたと思います。普通の授業だとこういうことがありましたと簡単におたづけられかちのところがこの授業を通じてより具体的に知ることができました。先生が最後に語られていた、資料館でのお話、特に心に刺さりました。

やはり、本当の事実というものを目で見ている人は年が経つにつれて減っていきます。そうすると、残るのは記録だけになってしまいます。そしてその記録も誰かが残していかなければ歴史の闇たほうむられてしまいます。

ですから、次世代を担う我々がこの上のお話や記録をまた次の世代に引き継いでいかなければと改めて強く感じました。人類というのは過ちをくり返していきます。そのくり返される過ちを止めるためには過去に人類はこういう過ちを犯して、こういう悲惨なことを生み出してしまった。だからもうこういうことはしてはならないという、戒め、教訓のようなものとしてしっかりとつないでいきたいと思います。

この度は、貴重なお話をして頂き、感謝申し上げます。

ご自愛専一にて精進いたしますよう、お願い申し上げます。



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

10/21

国語の授業で原爆に関する事を学びましたが、原爆についてもっと知れて良かったです。日本に、こういう事があったという事を未来に伝えていき、二度と全世界に「原爆投下」という事を無くしていきたいです。

貴重な体験、ありがとうございました。

そして、広島原爆ドームが世界遺産になったことで、世界の人々も平和を願っていることを実感しました。

本当に、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

原爆のおそろしさを改めて感じました。

太陽よりもさらに高い温度の球体が落下したときの熱風、衝撃波、放射線によてきずついた人々の姿にとってもおどろきました。

何よりもおそろしいと感じたのは、皮膚がとけたれさがりまたほねまでも見えそうなひ爆者の様子で、全身がきょうふでふるえました。

世界で唯一のひ爆国の国民として、人々をきずつけた原爆をなくしたいと思いました。

本日は貴重な体験をさせていただき、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

10/21

広島原爆はぜったいにわすれては
ならないことであり、今日原爆先生
の話を改めて聞いて原爆のことを
いままでの自分よりもっと今日
聞いて知れたと思います。池田先生
と池田先生のお父様の話を
聞いて自分や他人他国の心の中
に平和のとりでを築いて戦争が
もう起こりないようにしたいけど
ほくは、実際ひばくしたわけでもなく
母や父がひばく者というわけでもなく
ですが、原爆先生の話を聞いたことを
自分の子どもや来世に原爆のひば
くさやまごたりしりあしを伝え
いつの時代にも原爆がみんな
のきおくからわすれさられないように
したいと改めて思いました。

今日は大切な時間をいただきまし
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

10/24

原爆先生と池田先生が話して下さった、
原爆の世界、歴史は私の想像をこえる
お話しでした。池田先生が話して下さった、池田
先生のお父様の体験談を聞いて、私は本当に
原爆が起きた所に居る気持ちになり、原爆
の怖さ、原爆で救えなかった命、つらさ、
悲しさ、また原爆が起るんじゃないかと言うような怖
さを全て感じ、心ぞうがドキドキしました。

また、この悲しさや苦しみを、日本人だけでなく、
海外の人達にも伝えてほしいと思いました。

池田先生がして下さった話は、私の人生の中で
一番、大事な体験談だったと思います。

池田先生、大事なお話、勉強知識を、
ありがとうございました。

これからは、今原爆が無いことのあわせ、これからは
その用な事が無い事を願って、生活したいと思いました。
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

10/21

貴重な体験、ありがとうございました。
原爆投下の候補都市に緒が一番おされ
たことで、太陽の表面温度よりも原爆の方が
1000℃高いことにおどろきました。東スカイ
ツリーに太陽が接近してきたという例えが分か
りやすかったです。この知識を大人になっ
ても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

じゅこう

表

10/21

原爆の話は授業やテレビでしか聞いたこと
しかなく、原爆がどんな被害をもたらした
のかがよくわかりました。そもそも原
爆が降下された時の日付、場所や原爆ド
ームなどのことしかわか、ていませんで
した。原爆でおこった出来ごとが体験し
ているように聞けました。原爆はもう二
度としてはいけないことだとわか、てい
ても一度体験したことがある人は原爆の
おそろしさが人一倍にわか、ていると思
いました。物語のように聞けましたが、
実さいにおこった出来ごととして受けと
められました。

原爆のことが普通の授業では受けれない
大切な体験になりました。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

今日 原爆の話をして、原爆をうけた時の
 いたし 苦しさをりかいました。実験とは思えな
 被爆者の数、死者の数おどろきました。なにま
 人を おんがひまら事がおこいと思ひました。
 原爆のいりし、温度加とておこいなと感ひ、討
 600m はなれしとて、3000m かつたおるそに
 とけるし、12m の原爆か、こたなとて、なるかにおこい
 ました。それを聞かたおこいとおこい
 しいです。天気がけい 選はれた人に被害か
 びと、とておこい。ようけお波の速度か音速
 り速く、太陽おなと、とておこいおどろきました。
 今日話聞かたおこい、おこいおこい。

10月21日(木)



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

今日はお話をきかせてくださりありがとうございました。

原爆について知るのは今日が初めてではありませんでしたが、

先生がお話なさっているときは手や足がふるえ、とてもこわかったです。

原爆が投下されたときの音は、うるさく、はげしく、心が痛むような音でした。

たった一発の原子爆弾で14万人も亡くなり、24万人の被爆者がいて

と思うと、戦争というものが、爆弾というものがどれほどおそろしいか

がとってもよく、伝わってきます。私は広島市に行ったことがありません。

戦争というものにあまり興味がありませんでした。ですが今はちが

います。戦争というものがどんなにおそろしいか、どれだけの人が

被害にあうのか、それがわかった今、これからも戦争がおこらない

ように、少しずつ平和について知っていきたくたいです。



原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

名前は表面に記入してください

10 / 21

「7000℃の少年」。この言葉を聞いて、私は原爆で体が熱くなってしまうのかな、と想像しました。でも最初に池田先生がおはなしされた時、考えがあまりないと思いました。体が熱くなっただけでなく、その心も熱かたんだと思います。そして一枚一枚の写し出される写真と先生の言葉。それだけで体の内側からソクと寒けかきました。「原爆雲」。この一言だけで、被害が「人」だけでなく、「自然」もえいきょうがあったのだと思います。こわくてしかたがありませんでした。

「人」は人に見えない姿と聞いてその声のふるえは体育館でも感じるものでした。

先生のおはなしを聞き、その当時の人々の様子が心に染みわたりました。

今日はお話して下さり、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

10/21

池田先生のはなしを聞いて、原爆が落とされた時の
状況、人々の気持ちを想像することと悲しい
気持ちになりました。原爆が投下され被害を受けた
方々、助かった方々を見ていた人々全員が悲しく辛い
思いをし、どんなに争いをしてもいいから、という事
を、ずっと忘れないようにしたいと思います。この度
は、貴重なお時間と貴重な「体験」を
ありがとうございました。最後の動画をみて
とても胸が苦しくなりました。争いごとは二度と起こ
さないよう「平和」を考え生活していきたいと思ひます。



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

(0/2)

貴重な体験をありがとうございました。

原爆についてくわしく知ることができました。

お話を聞きながら想像をする、とても悲しい出来事
だったんだなと思いました。

広島に原爆が投下された事によって被爆された方が
たくさんいて、被爆者でなくても大切な人を
原爆によって失ってしまった方など悲しんでいる人が
いることを実感しました。

実際に被爆された方が記録よりも体験した出来事
の方がとてもひさんだと聞いて、この悲しい出来事を
後世にも語り続けるべきだと
感じました。



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

10/21

本日は原爆についてどのようなことがおきるのか、丁寧に教えて
いただくことが、とても良い体験となりました。

私は、うら祖母が原爆被爆者で、話さう祖母から聞いたことはありま
したが、くわしくはわかり、知らないことがたくさんありました。お母から祖母
の話と聞いて、池田先生のお話を聞かせていただいたことで、
原爆についてよく知れた気がします。うら祖母は亡くなっていて、お話を聞け
なかったのに、池田先生のお話を聞かせていただけて本当に良かったです。
でも、原爆資料館に行って展示品を見たことがあったとしても、悲しいだ
けだと思いましたが、実際は展示品よりも、悲しいで、展示品は
「きれい」ということをはじめに知り、原爆のおそろしさ、その
被爆者たちがどれほど苦しい思いをしていたのかを考えたことが
ありました。原爆が初めておとされることとなった広島では誰も予
想できない状況がうまれ、人々は木に必死でぶつかって
しようとしていたのだというのを考えると、自分だったら苦しさに
たえきれないだろうと思います。そう考えると原子爆弾などの
核兵器を使って人を苦しめる行為が早く世界から消え、
平和な世界を作っていくことの大切さを感じ、平和な
世界の素晴らしさを改めて感じられました。



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

10/21

今日は貴重なお話、体験をありがとうございました。

今、2021年を生きる私たちにとって原爆について考える日は、多くないと思います。ですが、14万人の方々が亡くなった原爆について6年生全員が考えたと思います。もちろん被害にあつた人やその親族、知人もつらいと思いますが、義三さんのような人たちもつらいと思います。

もし私や私の親たちが...と考えたら怖くてたまらなくなります。

だからこそ、この話やこの思いをいろいろな人たちに伝えていかなくてはならないと思います。

私たちの下級生や、これから生まれたり、小学校に入る人たちにも知ってもらいたいです。

これからもつらい思いをした人たちやこの悲劇を思い出し、すごしていきたいです。

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

10/21

私は、この原爆先生の話をきいて、とても悲しいと思いました。私は元々グロテスクなものがかなり苦手です。話をきいている時なにもつらい気持ちになりました。そして、このお話の悲しさとグロテスクさが混ざり合って、むねになんともしえないやるせなさを感しました。こういうことを語る人が、命によって次々と口が永久に開かなくなっています。私は、これからの未来に向けて絶対に原爆を使わせないという強い意思の元に、原爆のおそろしさを伝えることが大事だと思います。今日はきょうなお話を聞かせてくださっ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

10/21

原爆先生の特別授業を受けて、今までは広島にある原爆ドームの事などは少ししか知らなかったけど、今日授業を受けて広島でどんなことがあったのか、なぜか分かることができました。また、

広島に原爆が落とされ、爆心地の近くにいた人達はどうなったのか、また生き残った人はいるのかなどがくわしく分かることが出来ました。今日来てくれた池田さんの話し方が上手で感情がこもったような感じでくわしく分かりやすかったので、すごく勉強になりました。

今日は来てくださっ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

父が被爆した人の話を聞き原子爆弾の凶悪さを知り、自分が何を考えるべきかわからなかった。また、もし自分がこの時広島市にいたらと思うととても怖くなった。そして少年が「助けたらとても助けられたい」という考えを文を読んでいた時に実感した。太陽の表面温度よりも原爆の温度の方が高いことにおどろいた。また、原爆が広島市で40%の人の命をうばった事を知った。貴重な体験をありがとうと書いてくれた。



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 / 21

ほんとにいきなり
人っ 力っ

が怖かった。今にも来るとか噂はよく聞かされた。

人が人形のように歩き、肉づきが

川口川口とたまたまさうさ指から油が

いすのが落ちる。一瞬小布がた。

おとこさんお人たちが 油をきか

マスマス

アイタイカンタスクラ

というのを想像していられた。

お木とほろがしい、元軍川で助け

お小生から手紙をもらって

に感動した。おのまき病気に

おかからん 先生になって助け

らお木さんを覚えて下さる希跡に感謝。

池田先生、貴重な時間を提供して下さい。

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

10/21

原爆先生の話を聞いてみて私は、やはり原爆はおそろしいなと思うほかありませんでした。原爆先生のお父様が被爆をしていたことから、より臨場感があり、原爆のおそろしさを身を持って感じさせられました。あと一つ、私が共感した点があったのですがそれは義三さんと原爆先生としていらした池田先生が、広島平和記念公園へ出向いたとき被爆して皮肉が溶けて垂れさがっている人の像を見て「きれいすぎる」に共感しました。なぜなら、やはり被爆したり、その原爆を身を持って感じていない人にはわからず、おそろしさをこきえぬにするためなのか、本来の人よりきれいに展示はされているんだと思うと同時に、でもこの展示のしかたでは原爆のおそろしさは伝わらないのではないかと、この話を後世に伝えていくには不十分ではないのかと思いました。そして何よりもソコソコのように人ではない容ぼうになった人々の苦しみが手にとるように伝わり、とても良い体験ができたと思います。この度は貴重なお話を聞かせてくださり、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

10/21

私は、今回の話を聞いて悲しみよりも 恐怖を
覚えました。と中からこわくなり、話を聞いてこわい
のにその場にいたらトラウマになり火すらこわく
なってしまう気がします。また、先生の話し方も
お上手でその場にいるような気分でした。

原爆のこわさを改めて実感し、現在の広島
についてもあまり知らなかったので、知ること
ができてよかったです。

このような貴重なお話を聞けてとても良か
たです。これをきき、もっと原爆について
知れたらいいです！



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

原爆がもたらしたおそろしさを知りました。せくたう
たがたがこの原爆ドームと、原爆先生のたがたが
で後世にうたえかけることで原爆がもたらした
ひびきをみんなに知ってもらえておそろしさを
すまう。改めて原爆について深く考えることよ、
原爆が世界中からなくなると、もうこんな思い
をする人がいなくなると強く思いました。
原爆先生のリアルな体験を得ることよ、原
爆が被害がどうかを考えた方がいりと思いま
した。ですが、今はまだ、世界中の人が原爆につ
いて深く考えることができているから、みんな
で協力して、原爆をなくせようにかが人ばら
いさたりと思いました。

今は貴重な体験をまことにありがとうござりま
した。



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

10/21

広島原爆が、あつしく、当事者たちに
どの苦だったことは事前の授業
で知っていました。義三先生のあつこさ
の池田先生の話を聞く限り、ガクガクと震
えしくて、もう二度と起きてはいけないう事
なるとしり、敢あつて大変だったのだと思
いました。と中に、原爆のまゝをとして
「どか！！！！」と声を出して言った時は、とてつむ
りくりました。しかし、その場に居た人
たちは、これこそこのまゝ、あつくりを
感じました。と知り、すごいいと思いまし
た。原爆投下が日本になつた理由をどう
に知りたいたいです。7000℃の少年とは
7000°のソルトボム（原爆だん）というものが
話を聞いていて分かりました。原爆投下
直に、候補になつた場所の気候が悪かつた落
とすなかつた、良かったと思ひました。日本
に落とすなかつた、他の国に落とすなかつたか
し、あつくりのことで、も平和は無いいと思ひました。



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

今日は貴重なお話しをして下さいありがとうございました。

今までテレビ/新聞を通して原爆について触れた事はありませんが、先生のお話しを聞いて自分の想像をはるかに上回る原爆がもたらす悲惨さや平和な事へのありがたみを改めて感じる事が出来ました。

もし、自分があの時代に生き被害を受けた方を目の当たりにしたら、助けたいけれど助けられないという現実をつきつけられたら、もし自分の大切な人を原爆によって失ってしまったら普段生活していて考えないような事をテレビや新聞では分からない先生や先生のお父様のお話したから、そじっくりと考える機会にもなりました。

原爆資料館の被爆した女性の模型のお話しをされている時

先生のお父様がおっしゃられた「きれいすぎる」という言葉を聞き、鳥肌が立ちました。

絶対に戦争なんてしてはいけない。平和を大切にしようと心の底から思いました。



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

じゅこう

表

10/21

今日は貴重なお時間、本当にありがとうございました。

私は小さい頃に原爆ドームや資料館に行きましたが、その頃の私は資料館の中に入ったものの、見事に再現されていた人形を見て、怖くなり、中をほとんど何も見ずに出てしまい、原爆の詳しい情報を知らなかったとごまかしてました。そのため、私は原爆は怖いもの、おそろしいものというイメージでした。しかし今日このお話を聞いて、たしかに原爆はおそろしいものだが、原爆がどうしておそろしく、どうしてとても大きな被害をあたえたのか、どうして広島に落とされたのか、とてもよく分かりました。

また、その場にいたはずがないのに、目の前で体験したようにおもえました。

この話を聞き、原爆や核兵器がこの世からなくなるとほしいという思いが、いっそう強くなりました。

これから先、またこのような悲しいことがおこさばくないという思いもつよくなりました。

今日は本当にありがとうございました。



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

戦争のおそろしさを改めて感じました。

原爆症で苦しんでいる人々が、はげしく
くらくらになって欲しいと思いました。

また、このことを忘れずに、もう戦争
を起ささないでほしいと思いました。

原子爆弾のいっしょにおどろきました。

戦争がとてもおそろしいことを、次の
人に伝えていければいいと思いました。

今日は、私に原爆のことを教えてくださ
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

10/21

原爆先生のお話を聞いて、改めて原爆はおそろしい
ものだなと思いました。原爆先生が最後までなお話した。

16才ぐらいの女の子の話を聞いて、いたくて、つらいのに泣かぬ

女の子はかまん強いなと思いました。

太陽よりも熱いものが降ってくる。私にはそんなこわい事
考えられません。

最後に見た5分ぐらいの動画を見て、思い出したら泣いて
しまうほど、つらかったなと思いました。

広島的人口は35万人なのに死亡者と被爆者を合わせると
38万人。広島の人全員が被害を受けてしまうほどの
原爆がこわいなと思いました。

今日は貴重なお話を聞かせてくださり、ありがとうございます。
ございました。



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

じゅこう

表

10/21

「ピカッ」原爆先生の大きな声に私はビクビクした。後ろの席だったのでみんなの肩がビクとするのも見えた。本当の原爆がおとされた瞬間はもっとすごいせん光と爆音だったにちがいない。くまられたよしろうロードマップを見返し、授業をふりかえりながら今度は広島に行ってみたい。ニュースで8月6日はよく、原爆の映像がながれる。そうすると母はすぐにテレビをけしてしまう。今、小学3年生の弟にこのような悲惨な映像を見せるのはどうなのかという理由で。私は原爆先生の話を聞き、吐き気かきそうになった時も何度があった。しかし、原爆先生はとても大切なことを話されている気がして、ずっと話を聞いていた。けして、原子爆弾の体験談は面白いものではなく、とてもこわい話だ。しかし、だからといい、原爆が広島と長崎におとされたという現実から目を背けてはならない。そして、これからさきの未来の人たちにも語りつがたいといけない。原爆が世界になげかける問いは近年増えている自殺問題とも関わる「生命の大切さ」だと思う。すでに原爆投下が70年以上たった今は生命の大切さを実感する機会が少ないのが事実としてある。自殺の理由は人それぞれだし、思い悩んだ結果なのかもしれない。しかし、様々な方向から見ると自殺は生命の大切さを忘れてる現代人とも見える。戦時中必死に様々な人たちが見つないできた命のバトンを私たちが安易に自殺しておとしてしまつていいのか。それは必死に命のバトンが見つないできた先人たちの思いをふみにじることになるのではないだろうか。そんな生命の大切さを実感する機会だった。今日はとても貴重なお話を聞かせていただき、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

10/21

今日はきょうな体験をありがとうございました。

・原子爆弾投下都市の条件や候補になた

都市などがあるなんて知らなくておどろきました。

あと太陽の温度が6000℃なのに、100万℃や

7000℃、3000℃も温度が高いとは思いません
でした。

爆しん地の模様所で、かけかてできないことや

黒いかげのシミは、とてもびっくりしました。

よしぞうさんは何日間も人を助けたり

かそつはまで行きながらにおいにもたえて

言葉にできないほどすごいと思います。

くもになって、どんどん上にあがっていて

けんはくくもになるということは、少しきいた

事がありましたかきのこみたいな形になるなんて

しらなかつたです。

5人に2人が死なされたことは、びっくりしました。

今日は本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

改めて原爆がもたらしたこと、そして
助けたくても助けられない悲しい状態であった
ことがわかりました。今までも戦争や原爆に
ついて学んできましたがまた私が知らない
原爆投下までのこと、投下したあと原爆が
もたらしたことなどについて学びました。
私が当事原爆が投下された付近にいたら
どうなっていたか想像するとゾッとします。その中、
その当事の軍事の人たちは原爆がまた投下
されるかもしれない、この場から立ち去りたい
などの不安もかかえながら必死に消火活動や、
救助活動にあたりとてもすごいなと思いました。
原爆投下によって戦争はしてはいけない、
平和な世の中であることを伝えていると
思います。平和な世の中で原爆がなくなる
ように原負いながら過ごし、今生きていることに
感謝したいです。
原爆先生、貴重な体験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

10/21

自分が知っていた原爆のことよりも、もっと悲しいことで、
今も原爆病などで苦しんでいることなど、聞かないと分かることが
できないので、とても勉強になりました。

原爆でケガをしてしまった方は、ぶちかたたけしてしまっ
たことや、多くの方がなくなってしまうこと、その場所では
どうなっていたのか、などとても詳しく説明してくださり、

どうして広島と長崎に原子爆弾が落とされたのか、

など、今まで知らなかったことなどがすごく分かりやすかったです。

原爆をうつけ、ぶちかたたけしてしまい、救けてほしくて

いっしょにけんめい手をのばし、手をとても、めくけて、まじい
痛い、痛い...と言うことしかできず、救けてあげることが
できなかった...。

原爆で多くの方が乙がいのをうけ、なくなっている。

これから、原爆のおそろしさ、乙がいの大きさなど、
多くの人に、し、てもらうために、いつまでも心にきざんで、
これからずっとしていきたいと思いました。

今日は原爆のことなど色々教えてください。
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

10/21

この度、とても貴重な体験をさせてくださり、ありがとうございます。話を聞いて、原子爆弾がどれほど怖いものなのかを、より知ることができました。

太陽の表面温度より高い、7000℃の熱を浴びるという感覚が、どのようなものなのか想像もつきませんでした。

原爆資料館の手の皮が、かたたれてしまっている姉の
人形の写真を見た際、頭の中が恐ろしくてうめつくすぐら
いでもあったのに、義三さんが「きれいすぎる」という一言
を言ったと知り、もう現実がどれほどだったのか分かりません
でした。

僕がもしその時に陸軍に入隊して、遺体を運び、火葬やせという
命令を出されたとしても、やってられないと投げだしてしまっている
と思います。苦しみやはいにたえ、結び最後までやりとげ、自分の平和
と少しでも取り戻した 義三さんやその部下8名の人たちを、本当にす
ばいと思いました。

この度は真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

10/21

今日は、貴重な体験をありがとうございました。
僕は、原爆は、かなり昔に落とされたので、
遠い存在に感じていました。しかし、そうでは
なくて、平和を求める心は、今も昔も変わらないん
なと思いました。今日の授業を受講して、改めて、
原爆の恐ろしさや平和の大切さを感じ
ました。今日学んだことを生かして、他の人に
伝えたり、調べたりしようと思いました。
本当に今日はありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

先生の「なほそう坊」の話聞いて、原爆のいかに、ひ爆者の気持ちひさんさがよく分かって、改めて戦争の被害の大きさ、命の大切さについて考えるようになりました。音を先生が鳴らして、その間が長かったとまいつ木きな音が鳴るのだからとビクビクしていました。命思ふと、その当時、もしやうさんたおは越いんが落とされまはるう)は、私以外にこわえてビクビクしているのだと思ひ、おげないことにすこいと感じました。

また「エノラ・ゲイ」について印象深くすごくおそろしかったです。

今、私が生きている時代は、とても幸せでいつ、何が起こるか分からないなと思ひました。

貴重な時間をいただき、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

10 / 21

原爆先生のお話を聞いて、正直本当にあったことが信じられません。

たった3mほどの大きさの原子爆弾が200mの大きな球体になり、一瞬間で何万人もの命が失われたと思うと、本当におそろしいです。

池田先生、今日は貴重な時間をいただき、ありがとうございました。

原爆のおそろしさが、身にしみてわかりました。コロナが治まったら、原爆ドームや資料館にも行ってみたいと思います。

改めて、お話しして下さり、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

原爆先生の特別授業を受講して、世界で広島、長崎に投下された原子爆弾のおそろしさをいつも以上、感じることができた。そして、ぼくは、本、テレビなどでしか、原子爆弾のことを聞かないので、原爆先生が本やテレビではあまり得られない情報などを聞けて、いつもと同じ朝を向かえられ、1日を往ごせていることが幸せだと思えた。

実は昨日の夜少し怖いので、心配していたら母がぼくのひいおはあちゃんは、熊本から長崎の原爆を見たそうです。ひいおはあちゃんは見たただけだけれど、その時代と生きた人の話は体験した人しか分からないので、原爆先生貴重な時間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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

この授業を受けて、原爆がどれだけの
を苦しめ、亡ならせたかを知りました。
女性の方をそこでみすてなが、た義三さん
がすばらしいと思いました。また、あんなに
小さい原爆が直径5kmを超える
町(都市)をはかいてできるいかにおどろか
されました。私も、授業を受けている
最中、原爆ドームが世界遺産になる
とは、思いませんでした。原爆が、太陽
の6000℃よりも、1000℃高いことにも、
おどろきました。義三が広島県の爆
心地に近づくにつれて、人間なのに、
人間ではないうかがたを見てても、消化
作業に向かうゆう気がすばらしいと思
いました。この授業で、原爆がもた
らすおそろしさをあらためて実感させら
れました。貴ちゃんなお時間ありがとう
ございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/21

実際に体験した人のご家族に生で聞くと、テレビなどで見るのとちがって、苦しさなどがより伝わってきました。原爆のこれさ、知らなかったことなどをたくさん知れました。「原爆が落とされなければ、多くの人々がせくならずにおんだ」と考えると、悔しい気持ちでいっぱいになります。

ひき暴した方々が、トラックにしがみついてきて「助けたいのにお助けられない、私だったら、その場から逃げてしまおうですが、兵隊さん達の心の強さに、おどろきました。また、爆だんの候ほであつた京都府に爆だんを落とさなかつた、アメリカの「心の優しさ」といふのがあつたなと、思ひました。

今私達は、飛行機の音を聞いても、何も思ひません、ですが昔の人は、すくこれかたと思ひます。

今日は、本当に貴重な体験ができました、本当に、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

長い時間、貴重なお話が聞けてこれからの
自分のためにもなったかなと思います。ありがとう
ございました。私は、以前広島に行き、実際に
見た事があるのですが、しょうげき的で小さいころの
記憶ですかとおぼえています。あらためて、
今回のお話で原爆のおそろしさやさんこくさを
実際に体験した人の話、しょうさいといっしょに
知れて良かったです。お話の最後のビデオでも
聞いていましたが、原爆資料館にあるものよりも
現実にはるかにさんこくだったということを知り
私が行った時のことをおもっただけじゃさんこく
なのだろうと思っ、平和の大切さをもっと考えるよう
になりました。個人的に今回のお話で原爆の音が
とくにこわかったです。音が今だけじゃあわせなのかと
実感しました。原爆のことをバにとめて、今後
過ごしていきたいと思っ直しました。

本当に大事なお話ばかりでした。

本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

原子爆弾には、条件が3つもあったのがおどろきでした。
また、候補が広島と長崎意外にもあり、一番強く
おされたのが京都だったので意外とおどろきました。
確かに、原爆先生がお話をしている原爆はこれ
ほどにすごい音やすごい事、そしてすごい悲しみが
あった事をしました。女の子が助けをもとめる声が
聞こえても助けられないと言う悲しみなどがつたわり
ました。

私は、広島県出身で原爆ドームや原爆資料館
をみた事があるみたいです。ちょっとだけ広島県にいたので、
昔のころのきおくだったので、覚えていなかったの。
広島には、こんな感じだったのかと思い、広島を知る
事が出来ました。原爆先生のお話を聞くとまた、
広島に行くとちゃんと原子爆弾がどうなのかを、
なぜか知りたくなりました。

このことを大人になっても忘れないです。そして、
特別授業で広島のことを教えてくださり、
ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

原爆のことについてくわしく知ることができました。
熱線が大陽の約6000℃よりも1000℃高いことにおどろきました。7000℃の球体が600mの上空にあ。たということにもおどろきました
今回の原爆先生の特別授業を受けて改めて原爆のこわさを知ることができました。
初めて知ることたくさんありました。
広島に投下された原子爆弾「リトルボーイ」が3.2m約4+もあ。たことについてもおどろきました。リトルボーイがパラシュートで落ちてきたといううわさを知りませんでした。ラジオゾンネがパラシュートにぶらさげられて落ちてきたことは知らな。たので新たに知しきを知れました。雲はある場所をこえるとそれ以上上には上からなくなり原爆雲がでることを知れました。
今回はお話を聞かせていただいたり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

10/21

原爆という、小さい物が簡単に一つの都市をはかいしてするようになってもおそろしいことを改めて感じ、戦争を無くし、核兵器というものをこの世の中から無くさなくてはならないことも感じた。そして、人が戦争によって悲しむことがないようにする未来をつくらなくてはならないことも感じた。

最後に、原爆先生、今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

まず一番最初に思ったのが1945年8月6日広島に
落とされた原子力爆弾について自分が思
っていた何十倍もまろろしいもので、
敬えきれないほどの人たちがもがき
苦しむ苦しくなると聞いてあまりに
もざんこしで途中で泣いてしま
いました。こんなにもざんこしで、多勢の人が
苦しんでしまったのはやはり戦争のせい
で、戦争は人と人との争いが原因で起
まったことなので、このようなことが二度と
起こらないように、国と国とが手を取りあ
って、仲良く協力しあうことが大切なこと
であるということが、原爆先生の特別
授業を聞いて改めて感じました。
このような貴重な体験をさせていただくことは
今後めったにあるとは思えません、この貴重な
体験をさせていただき、原爆先生には感謝の気持ち
いっぱいです。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

原爆先生のお話を通して、平和について深く考えることができました。

広島の実爆投下から長い年月がたち、当時の様子や被害など、深く理解していない部分がありました。

目をそむけたくなるような辛い被害もありますが、日本人として、深く考えなければならぬ出来事だと思うので、今回のお話をしっかりと心にとめ、これからの人生を過ごしていこうと思います。

また、被爆によって亡くなられた方、ご親族を亡くされた方に、祈りをささげたいと思いました。

いつまでも、いつまでも「原爆」というものの恐ろしさを忘れずにいたいです。

今回は、貴重なお時間・お話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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

今までは、あまり原爆や戦争に関して深く触れたことはありませんでしたが、今回、池田さんのお父さんが肌で感じたことや実体験を聞かせてくださり、すごく勉強になりました。

原爆先生を受講する前までは分からなかったことや、知らなかったこと等も、今回の授業でよく分かりました。

原爆が落ちる前後の広島市街はどのような状況だったのか、人はどこでどんなことをしていたのか等、沢山のことを知ることができました。

今回の話を聞いて、何か機会があったら、原爆ドームや平和記念公園を訪れてみたいと思いました。

そして「よしぞうロード」を巡ってみたいと思いました。

今回はお忙しい中、貴重なお時間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

じゅこう

表

10/21

原爆先生の特別授業を受講して、原子爆弾のこわさを感じることが出来ました。今まで原子爆弾について考えることがありませんでした。今回の特別授業を受講して、長さが3.12mしかないリトルボーイですが、広島市の人口35万人のうち14万人が命を失ってしまうとでもこわい原子爆弾だということもわかりました。また、太陽の表面温度より原爆の表面温度の方が1000℃も高いことを三択でクイズも出してくれていただけあつかったが考えることができました。また池田さんが原爆が落ちる時の音を声で再現してくれてとてもリアルにこわさがあったわかりました。その時、広島にいた人々はたとえ生きていたとしても、やけどをしていたりして大変な思いをしていきっているのかなと思いました。

今日は、とてもわかりやすく原爆の本当のこわさを教えてくださりありがとうございました。

今日の特別授業で人の命の考え方がかわりました。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

10/21

授業を受けて、よしろうさんが体験した広島
ひさんな状きょうやそのときの思いが分かり
あらためて原爆がもたらしたひかみやせき
な、た人々のむごさを学べた。川やい戸の水
が一しゅんでじょうはつしその中に入、た人々が次々
と死んでい、て人間だと判断するのもむすかし
いほど黒こけになては、た人たちのことを思う
ととても悲しいしそこに、あおせた兵隊さん
たちが、うるえなから死体をし、て死しゅうの
中を行、た大変さは想像もつかないです。
今も後い症で苦しんでいる人や放しゅうをあ
ひ原爆症とよはれる病気に苦しんでいる人が
まだ日本にはたくさんいると分かりました。
今回お話を下さ、てありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

原爆について今まで学んで来たけれど、特別授業を受け、今まで学んでこなかった原爆の細かい事をする事が出来た。また、私達が想像できないような痛みや苦しみを背、た人。70年以上たった今も、原爆で背、た傷や病氣と戦、か、ている人がいる事から、原爆がどれほどのものか、たかを学ぶ事ができた。また、同じ事が起こらないように、たくさんの人に原爆がどれほどのものか、たか、や、原爆あった人のことなどを知、てもらいたいと思った。そして、今私達に出来る事をしていき、たいと思う。最後に、貴重な話を聞かせてもらった事に感謝します。



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

10/21

今回の原爆先生の話を聞いて、核兵器のいかにその被害を知ることが出来ました。とても良い機会だと感じます。怖いと思うこともありました。原爆を投下してはいけないということを改めて強く感じました。リトルボイが爆発した直後、一瞬にして亡くなった方々、生死の境を苦しみながら助けを求めた人々、被災した全ての方の御あい福をお祈りします。放射線をおびて、生き残っている人も後遺症などがあるという現実です。世界にはまた数多くの核兵器があります。もしかしたら日本にもなんとうあさもある程です。地球から核兵器が消え、原爆がおとされることが三度としてありませうようにと願います。



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

10/21

今日は晃華学園小学校に来校し、貴重な時間を使って私達
6年生に原爆について教えてください、ありがとうございます。

私は少し聞きながら想像するのがツラかったです。

皮ふがはがれ落ちるなどどれほどの痛みか想像するのは
むずかしいぐらいの痛みだと思います。

そして、最後の方に、義三たちが御幸橋の手前で
男の子に呼びとめられ、焼け跡のなかから、17、8歳ぐらい
の女性が足の痛みをこえていたという話があった
と思います。

その話を聞いた時、巻いていた包草が皮ふとくっついて全く
はがれなく、女性は涙を一切流さず、絶叫していたと
言っていて、とてつもない痛みを耐えながら涙を流さずにいて、
すごく、強い女性だなと思います。スゴイ痛みと感じました。

そして、一番最後の池田義三さんの動画では、話すのが

ツライはずなのに途中少し泣きながらもがんばって

話してください、本当にありがたかったです。

後世に伝えてください、ありがとうございます。

今日は、ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

リトルボーイの破壊力の強さ、日本の兵隊さんの心強さを、
知れたと思います。まず、何故広島を投下地点にした理由など
あまり、はっきりとは理解出来ていなかったのですが、原爆先生の
授業を受けて、分からなかった事が分かるようになりました。
とても感謝しています。義三さん達、被爆者さん達が、
苦しい思いをして、体験をしたのにも関わらず、
私たちは、平然として、今に至っているのかまじれません。
これからは、もっと命の大切さを知り、生きていこうと、
思います。途中で義三さんの動画を見た時、私も泣きそうな
ぐらゐ、心苦しくなりました。義三さんの気持ちも、
少しは共感出来るようになったかまじれません。
私の家族は、被爆者さんや兵隊さんでも無いし、
その方々の関係者さんでもありません。こんなに、大切な
お時間を使ってまで、私たちに必死に原爆のお話を
使って下さり本当にありがとうございます。命の大切さ、重さを
教えて下さり、本当にありがとうございます。これから、私は、
この授業をふまえて、一日一日を大切に生きていける
ようにがんばります。なので、これからも「原爆先生」という
活動ががんばってくださいます!!



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

10/21

今までは、広島資料館にあるような感じたかと思っていました。しかし、
実体験を元にした分かりやすい表現で、は、きりと頭の中に当時
の様子がかんたがします。爆心地付近では、人は炭になり、
周りの物は液体になり、人がいた所は、黒いみだけが残る。
爆心地から近くなくても、熱風があつい、または溶け、痛み
にたえながら泣きさけぶ人たち。資料館には、もっとやさしい表
現で、遠まわしに言っている資料が多かったので、「きれすぎる」
という一言が、とてもよく分かりました。現地の資料館でさえ、
本当のことよりもやさしい表現に変え、真実を伝えようとしていない
ことが、私にとってはあどろきでした。二度とこんな事が起きないよ
うにするには、原爆と身近に接する機会や、体験した人の話を聞
くことがとても大切だと思います。なので、今回お話を聞くこと
ができたことをとても光栄に思っています。今回、お話を聞いて、
ちゃんと本当のことが分かった気がしました。わざわざ学
校に足を運んで下さり、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

10/21

原爆先生の特別授業を受講して思ったことは
原爆がたいようより1000℃もたかかったのが
びっくりした。

広島市にすんでいる人の5人に2人がなごらねている、
というのが悲しいと思...ました。

原爆先生の話をたかその場にいるかんじで
とてもいい話が合った。

今日はお話をしてくださりありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

原爆先生の特別授業を受講して、
原爆はこわい、もう二度と使用しないで
ほしいと、改めて思いました。

今まで聞いてきた原爆については、
現実とは思えないようなもの
ばかりでした。しかし、今回の
特別授業で「池田義三」さんの
話を聞いて、被爆者の話をきいて、
本当にあったことなんだ。と思いま
した。原子爆弾のいりょくがとれだけ
のものだったのかをしれました。
今でも苦しむ人がいることを
知れました。被爆により、5人に2人
もの人が亡くなったことを知りました。
原爆のおそろしさを知りました。
それ以外にも知れたことはたくさん
ありました。きょうな時間をいただき
しれたことがたくさんありました。
本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

広島に原爆が落とされた事は、授業を受ける前から知って

いたけれど、今から約70年前な上に東京からは離れた

広島市のことだったので、今まではどこか他人事感じていた

が、直接話を聞いて当時の大変さを感じました。

自分が想像していた以上に原子爆弾の強さがあったことを知

りました。3mしかない爆弾で、14万人が死んでしまうと知りまし

た。話を聞きながら自分の頭の中でイメージすると、今までとはとても

同じ感じ方はできませんでした。ボロボロになった人に、がれきでら

けの町を想像すると、少し怖さを覚えました。

インターネットや、国語の授業では、ここまでくわしいことや

実体験まではなかったのので、(実際はこうだったのか)と思いました。

5人に2人が原爆で死したならクラスメイトは、16人死んでしま

うと感じて身近に思いました。一つの原爆で、人々が黒いけになり、

建物は骨組みだけになると、原爆の怖さを知りました。

今日は、私達に授業をして下さって本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

原爆先生の話を書きいて、学べたことがたくさんありました。原子爆弾が広島に落とされ、原爆降下付近で、いったい何かあったのかがよく理解できました。池田義三さんが原爆降下の前後での体験が、とても悲しいもので、ついなみだが出てしまいました。そして、原爆が落とされたしゅん間の衝撃波の音、原子爆弾が爆発した音におどろきました。また、原子爆弾の強さ、おそろしさについても知ることができました。原子爆弾が爆発した地点で100万℃、その円の周りで7000℃。600mはなれている地面でも3000℃。そして、太陽の表面温度が6000℃。私たち人間が夏で感じているのは30℃、40℃ほど。これとくらべてみると、とても高熱であり、やけどをしてしまうほどのものも理解できます。そして、一番心に残ったのは池田義三が「原爆資料館をおとすれて、当時の被爆して、大やけどをおった人をさい現した人形に言、た「きれいすぎる」という言葉です。本当は、もっと悲かなものだ、たことがこの一言の言葉で表されています。私はこの言葉を書いたしゅん間、なみだをこらえるのに必死でした。この一言の重さが、私にとって、心を動かされた一言でした。私たちに特別授業を受講してください、ありがとうございました。このことを一時も忘れぬようにいたします。



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

10/21

思っていた以上の過酷さを知ることができた。運良く
生きのびた人でも心にきずを負った人が数えきれないほどいると
感じた。義三さんが体馬食した9日間、本当に過酷くて
つらく、語るようなじょう態だったはずなのに、それを
未来の人に知ってほしいというところとそれを伝えることが
できる「勇気」本当にすごいと感じる。また、泣きなが
らも、必死にうたえかける義三さんを見て、今日のことは
糸色体忘れない、またたくさんの人に知ってほしいと
思った。もう、こんな事糸色体に起こってはいけな
い、原爆によって亡くなった方、心にきずを負った方、後遺症
が残った方がたくさん居て、またたくさんのがせい者が出て
まうがら。そして、このような素晴らしい授業を受けさせて
くださる事を教えて下さり、本当にありがとうございました。
いきました。



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

原爆先生へ

ぼくはいつも本や授業などで原爆のことについて教わ
っていました。今回の特別授業で原爆のおそろし
悲惨さを改めて実感しました。とくに7000℃の少年の話では
一部一部かとても重くて、もしその時自分がそこにいたら...と考
えることもありました。また、外にも候補に小倉というところ
があったことや、ラジオゾンテリによるごかいなど知ら
ないことを知れてよかったです。とくに最後の池田義三
さんが話しているいそごうでは、本当につらかったんだらうな
と思いました。

原爆先生 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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

改めてヒロシマに落とした飛行機やこの島から出発や候補になった経緯を知れてうれしかったです。そして、広島、小倉、長崎以外にも横浜など知りました。また、原爆は初めて600m上空で爆破したり、爆破の中心温度が太陽の表面温度より熱かったり地面に落ちて来た時でも鉄の溶ける温度の2倍でびっくりしました。また、爆心地から150mでもたあつた人を知ったり、原爆雲は真空状態の所に空気が入り、それがどんどん上昇して上限を達してキノコ型になった事を知り理科学的な事でもてうれかったです。こういう偶然無傷で生きていた陸軍の子どもである原爆先生のリアルな話が聞け、初めて知る事もありまた、資料館に行ってもっと原爆の事に関心を持つ事ができました。ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

私は、元々非さんな戦争の話として原爆先生の特別授業という貴重な経験ができる事を知り、どのような内容なのか興味を持っていました。

ですが、私はあまり戦争の話が好きではなく、こわくなってしまいうので苦手だったので、事実として必ず知らなくてはならない事として学んできました。

しかし、原爆先生の授業は苦手な私でもひきこまれる感覚がして1945年8月6日に生きていた人々はどんなことを考えていたのかが、身近に感じました。

戦争体験をしたことがない、私には、どれだけ非さんなのかを本当に分かれるかどうかは分かりません。しかし、その体験に特別授業を受講してすごく近くに感じられた気がします。また、たくさんの方々が亡ってしまう戦争を二度としてはならないことをもう一度考えさせられとても貴重な体験をしたことが身にひきました。

私は、この戦争について考えるきっかけになる特別授業を世界中の人々に受講して欲しいと思いました。

素晴らしい授業を本当にありがとうございました。この経験を絶対に忘れません。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/21

池田義三さんが、17才で筆部隊に入隊したの
の、きちりとして、おこいと思いました。
広島に投下された原爆「リトルボーイ」は、
少年という意味では、甘が31mで、かつ原爆
より、小さい感じが、はか、重さが、約4倍で、重
いので、リトルボーイという名前じゃなくても良いの
ではないかと思いました。エラケイという乗り
物があります。そのエラケイは、なぜそのような
名前になったのか。チット木幾長という木幾
長さんが、いきました。その人の母親がエラケイの
名前です。なので、私は、チット木幾長が、母
親の事を思っ、て、そのような名前をつけたの
が、もし、ないと感じました。今、外で飛行機
の音が、聞こえました。当時の人は、この音を聞いて、び
くびくしたと、冷血の授業を聞いて、私は、思
いました。原爆先生、今日は、素で、な授業
を、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

10/21

原爆と聞いてもそんなにすごいことだったの?と思うほどに
しか原爆をしりませんでした。ですが、原爆先生の話しを
聞いて、原爆もですが戦争というのに改めてこわいことな
のだと思いました。この戦争でおせくなりになられた人は
数えきれないほどだと思います。今回の授業で原爆のこわさ、
をすごくわかりました。原爆をなくす活動があったおかげで、
原爆も戦争もなくしたいと思う人も多くなりました。
原爆があった時に、いっしょけん命働かいてくださった兵隊さん
の方々に感謝の言葉がありません。
私は、産まれて来ていませんが先生の話しで色々なことを知る
ことが出来ました。本当に感謝しています。
広島、長崎には、色々な物が残されています。私は実際には
この目で見にいったことはありません。いつか原爆先生がお話し
ください。この話しを思い出しながら、原爆資料館に見に行きた
いと思います。
今後も平和について考えていきたいと思っています。
本当に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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

今回は、90分間、貴重なお話を下さり、
ありがとうございました。

私は、前に原爆資料館に行き、もんぺを着ている
女性が、原子爆弾により、ほだかただれている人形を
見たとき、とてもおどろき、恐怖を感じました。

でも、今回のお話を聞いた限り、実際には、
もっとひどかったと聞き、改めて、原子爆弾の
威力の凄さを知りました。

原爆先生のお話は、原爆資料館でも
わからない、原子爆弾の恐怖がリアルで伝わ
たので身近に感じました。

改めて、貴重なお話を聞かせて下さり、
本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

私は 原爆先生の特別 授業を受講するまでは、ただ広島に原爆
が投下され、多くの方が亡くなったということしか頭になかった
です。しかし、更に原爆がもたらす被害の大きさ、救助に向かった
けれど、救えなかった命を目の当たりにする人の心が、どれだけ
悲さんなものなのかがよく分かったと思います。原爆先生が
再現して下さいました原爆投下のしゅん間、あれは、ドキドキして 再現
でもこんなにきん張するんだと思いました。もし、自分の前に、
太陽よりも熱いものが現れたら一しゅんにして消え去るだろう。
その気持ちの方が後から怖くなりました。原爆は、この世にあつては
みらないもの、作ってはいけないものです。だから日本は勿論、
世界の人々に原爆の恐しさを世代を通して伝えて行きたいです。
原爆投下は、たくさん人の異常が生じて、誰も見たことない世界が
写し出されたしゅん間で 忘れられないことだと思います。その忘れ
られないことを、私達に教えて下さったことを大変感謝しております。
今日下った貴重な時間と忘れられないように、これから高高兴兴して
行きたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

この、原爆先生のお話しを聞いて被災してしまっただけで帰らぬ人となってしまう方々生きていたとしても人間かも分からぬほどの方々も生きていてもすごく苦しかったと僕は、思います。なのでこのお話しはどうかこの出来事は、忘れては絶対だにいけないと思います。それから、内容の方を聞いていて泣かそうに何度もなりかけました。まだ、小さな小さな命も救えなかった事や助けを求める方が手を差し伸べてきてもうでがちぎれてそのまま転が落ちてしまう方々自分がもしその人の手をにぎってトラックにのせようとしてるのに足がたがって何度同じようにトラックにのせようと必死にやっているのにそのまま転が落ちてポーとその人をながめることしかできなくなると表情には悲しみはでないと思います。しかし、の中には悔しさ、悲しみでいっぱいだと思います。もう悔しくて悔しくてしょうがないと思います。でも、これを原爆先生が教えてくれなければ、この悲しみ、悔しさが体験できなかったと思います。なので、原爆先生が教えてくださったことを胸の中や頭の中に一生ほめて忘れることなくしていこうと思うので原爆先生ごたちに授業をしていただきありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/21

原爆先生の特別授業を受けて、改めて
平和の重大さに気がつくことができたと思
います。

私は、新潟にある戦争資料館へ行ったことが
あるのですが、今回原爆先生の授業を
受けて原爆がもたらした事や(原爆にか
ぎらず)戦争をすることの意味のなさなど
を知ることができました。

これからの未来に戦争は不必要だとい
うことをお話を聞いていて感じました。

これから私達が未来をになうことにな
るのだから、話を聞いた私たちが次の世
代の人たちに話をつたえていかなければい
けないと思います。

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

(表)

名前は裏面に記入してください

10/21(木)

今までは、原爆というと亡くなった方が、道にある
 という小布いイメージがありました。ですが、原爆先
 生の話を聞き、ずいとは亡くならないで、肌ガドロドロ
 になり、やけどを負って苦しんで死んでしまうことを初
 めて知りました。また、池田さんは奇跡的に生き
 残り、遺体を運んだりする経馬舎をしたからこそ、
 自分達がこのような大切な体験が出来たと思い
 ます。自分達は、国語の授業で iPad を使い、原爆
 についてノートにまとめたことがあります。ですが今日よう
 な内容が書いてあったものは少なかつたです。原爆が
 太陽よりも高いということは、普通に地球に居て、
 暑いので相当苦しかつたと思ひます。また、自分は、音
 より速いものは、光ぐらいしか知らなかつたので、衝撃波
 も速いと覚えておきます。キノコ雲があるのは知っ
 ていました。ですが、原理は知りませんでした。今は飛
 行機を見ても普通だと思ひますが、当時の人達は
 恐いと感じたかもしれせん。しかも、原爆が落とされた
 時の音だけでもおどろいたのに、爆発した人間が目に
 入るとトラウマになってしまう気がします。このような体験をさせて頂

き本当に
有り難う
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

2021年10/21

今回の授業を受けて、原爆の悲惨さを改めて学びました。テレビや資料館などで目にする、原爆に関する写真や映像をみると、恐い、いつも感じます。義三さんが、原爆の資料館に行き、被爆された方の復原を見た時に、「きれい。」とおっしゃると聞き、平和な日々をおくっている私たちの想像を絶するような、恐怖や悲しさがあったのだと思いました。私は読書が好きなのですが、原爆をもとにした物語や、写真集のような絵本を読んだことがあります。そのたびに、なんの罪もない市民が、原爆の被害に合ってしまうのは、とても悲惨で、つらさを感じます。戦争などの歴史は、悲惨なことが多いですが、現実を受けとめて、考えなければならぬとおもいます。罪のない人が苦しみ、つらさを感じていることに疑問を感じることもあります。

今回の授業を受けて、これからの世の中が平和であるようにしなければならぬと思ひ、学びになりました。貴重な授業をしていただき、本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/21

話を聞いていると原爆はおそろしいものだと改めて
思いました。それ以前に戦争は良くないものです。
先生の話をお聞いている時に、沖縄県の姫ゆりを思い
出しました。人の顔の判別ができないほどのことが書
かれている日記があったのを思い出しました。今日、出て
きた池田義三さんは原爆の時から七くなる時まで、ずっと
悲痛な思いを胸に生きていました。当時の広島の人口は
約35万人でした。その内の約24万人が被爆者数です。
人口の半分をこえています。その事実には私はおどろきました。
太陽の表面温度より1000℃高い7000℃で広島市の
中心部をおそった原爆。私は戦争なんか大きいです。
原爆のせいで何人もの人がぎせいになったか、被爆者
数の人は何も悪いことはしていないのに、痛みとともに、
七くなってしまったのです。私達があたり前に生きている
この時代はあたり前ではないのです。死体やけが人を見
て見ぬふりをしながら道を通るのはつらいです。私達
は、2度とこんなことが起こらないように、おいのりする
しかありません。原爆先生、貴重な時間をありがとう
ございました。胸に入れておきます。絶対に忘れません。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

21 10/21

池田先生(原爆先生)の授業を受けるまではどうしても何か"他人事"だと思っ^てしまっている部分がありました。でも、先生のリアリティのある話し方や、画像付きの解説など、実体験者の父親に聞いたとは思えない程現実を理解し、私達に語りつぐ努力にまた一つ"自分事"に近づく事ができました。

私はまだ広島に行、た事がなく、ネットやテレビ等でしか原爆ドーム、他の被害を受けた建物等を見た事がないので、授業を受ける前は理解できるか、感覚が最底限つかめるかなど、心配な所がありました。でも、話を聞き、パワーポイントのスライドでの解説を理解できて、うれしかったです。今度、広島に行く時があれば是非広島平和記念資料館に行、てみたいと思いました。

また、昌頭で紹介された本に興味を持ちました。ゆえ、地域の図書館や母のKindleでさがしてみようと思います。

どちら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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

今日は、広島^の原爆投下についての特別授業をしてもら
い、ありがとうございました。

原爆投下のことを、ここまでくわしく話していただき、とても
良い体験になりました。当時の広島がどのような状況
だったのかがよく分かり、原爆雲ができる原理も解説
してもらい、戦争や原爆はこれからせつたいに起こしては
いけないと改めて思いました。

「候補になった都市」の資料で、京都が一番投下場所におさ
れていたことにおどろきました。また、アメリカが、京都の文
化がいを守るためなどの理由で、京都に原子爆弾を投下し
なかったことにも、おどろきました。

原爆先生のお話しを聞いて、世界でもまだ原子爆弾を
持っている国が早く、手放してほしいと思、いました。

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

表

名前は裏面に記入してください

10/21

国語の授業で原爆について学び、原爆先生の特別授業を受講し、改めて戦争の悲惨さ、命の大切さを感じました。義三さんの話で「人とは思えない姿の人たち」や「原子爆弾が落ちてくる様子」を想像すると、痛々しく、怖くても辛かった、苦しかった、今すぐ逃げ出したかったと思える焼け野原、焼死した人々が頭に浮かんできました。軍隊はとても大変だということも伝わり、今この世、この時代に生まれてきて良かったと実感しました。原爆の破壊力のすごさを知り、偶然天気が良く、京都ではなく広島に落とされてしまった広島の人々はかわいそうだと思います。炭のようになった姿の人々、かわいた川のほとりに発見された赤い人々、衝撃波、熱いたつまきのようなものにおそわれた人々、後遺症が今でも残っている人々、亡くなった被爆者、戦争の時代に生まれた全ての人々にお祈りします。生前の義三さんの動画を見て涙が出てきました。原子爆弾の音を耐え、とても怖くなりました。先生のお話をうかがい、戦争へのいましめの気持ち、原爆で被爆した方々への思いを決して忘れてはいけなさと心の中で深くちかいました。今、平和な時代に生まれてきたからこそできることをします。本当に、大事な原子爆弾の授業を行ってくださってありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/21

原爆先生の特別授業を受講して、
資料館の展示などを見ても、実体験
をした人にとっては、その悲さんさがあまり
伝わっていないことや、原爆のこわさが伝わって
きました。原子爆弾、核兵器は不要だ、と
も、と色々な人に知ってもらいたいと思います。
今回の授業で、原爆の文章でもイ伝わりにくい
こわさ、また原爆先生のおかげで、
原爆のことを、くわしく分かっていけたのでは
ないかと思っています。
今も原爆で苦しんでいる人がいること
におどろきました。
貴重な体験ができて、とても良かったと思います。
ありがとうございました。