



名前と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、原爆の勢かにおどろきました。なぜなら、原爆について今まで知らなかったけれど、「太陽が上空600kmまで近づいてきた」と考えると大変なことをたしなまし、自分の知っている知識は正しい物になるのか。これは全部大変で怖いものだったのではないかと思っからです。人間がいらしゅんで消えたように見えるというのが現実で起ることか可能であん可能にした原子爆たんがあることにおどろきとこたえを感じました。日本は平和にすれば、世界にはより、勢力を持った かく爆たんがあるので、いつおこりれもおかしくないた」と思いました。かく爆たんを使わないう平和な世界になてほしいと思いました。



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

一言で言うと、悲しくて怖かったです。暴風で人がいっしんのうちに消え去ってあとかたもなくなったり、ゴルフボール1個分のウラんで、広島市が全滅する。こんなことが70年前にあつたなんて、とても信じられません。太陽がヒート熱い。そして強力なものを人間がつくりあげてしまったことに、まっふと悲しみを感じます。今まであまり具体的に分からなかつた原子爆弾のおそろしさが今ははっきりと分かります。はじめの3分間の映像を見たとき、つみもない人の心がまじりになり、そして、それをはっきりと表す原爆ドームが今でも残っているのは、何とも言えない感情になります。そして、最後の5分間の映像を見たとき、おもしろず月に涙がながれてしまいました。今回の受講で命の大切さについては、しっかり学びました。これから先、大人になる私たちも未来を執ってくる子供に、70年前あつたことを話し、そのことをしっかりと心に留めて生きていきたいと思ひます。本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

ゴルフボール一個ほどの弾が約4万人の命をうばってしまうことだ。 -しゅんて- その何万倍ものいかにある最新兵器を持っている国が多くあることを知ってすごくおそろいと思いました。原爆資料館のほくたろにはすごくお見える人形も、実際の様子とは比べ物にならないほど原爆がおそろい物だという事がよく分かりました。今日の体験を活かして今後、真剣に戦争に向き合っていくことが大切だと思いました。

様へ



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



7/18

ほとんどおどろきと悲しみしかなかった。
アニメがでありつな話が70年前に起つて
いたのを思うとゾッとします。
今、その原子はくだんの一兆倍のいりやくが
あるが兵器が世界に一万個あると思うと
してもいいです。このような悲げきを
もう二度とくりがえしてほしくないです。
そしてこれからも70年前におつたことを
忘れずに、戦争のない世界がつづくと
いっなと思つていきます。
今回はそんな思いや本当に起つたこと
を知れるいい機会だった。



名前と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



ぼくは原爆先生の授業で、さまざま
 な事を学びました。特に二つ心に残りました。「リトルボ
 ーイ」(原子爆弾)のことです。ウランというもの
 が一つ爆発しただけで、たくさんの方が
 いっしょに消えて、すみのかたまりになっ
 てしまうという事が、とても悲しく、そ
 してざんこくでした。そして現在は、
 70年前の1000倍の力を持つ原子爆
 弾があることがおかしいとも思いま
 した。こんな物がなぜ必要なのか？
 原子爆弾を作、てなにになるのか？
 と考えさせられました。

もう一つは原爆先生の^{おれ}終の部分で原爆資
 料館の人形を見た義三さんが「いった
 言葉」です。『手しあぎ』これは、自分
 が見た被爆者はこの人形よりもざん
 こくで悲しい姿だったことを意味し
 ていると思いました。このように悲し
 い思いをしている人がまだたくさん
 いると思いました。だからこそそれ
 んな人をなくし世の中のかく兵隊を
 すべてなくすることで平和な世の中
 にしなければいけないと今日感じま
 した。

表



名前と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

戦争のこさをあらためてした。

人はかくはくたくを落とし

死んで ぬしのを 聞く と

心がいたく なりて かがでを した。

なつた。 こんご 世の中で戦争が

おきるかもしもを 聞く ころか するの

で、かくのおそろしさと恐怖をあらためて

した。 この世の中は 平和に なって

ほしいと思つた。

かなしなく、 つらい お話したつた。

そして、人は太陽をもこえる

あつたのへいとも作るのでも人は

とても 恐ろしいのだと思つた。

こんご かくが かわらず 平和に

なることを願つた。



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、原爆先生の話をきいてショックを受けました。14万人も的人がなくなってしまうのではないかと、思いとてびくりました。
そして、この話をきいて思ったことはへいあていいことだなと思いました。
このへいあを夫もてるように自分が大人になったときに自分ができることをできるだけして、外国とのへいあをたもっていきたいと思いました。



名前と裏面に記入して下さい

原爆先生の特別授業を受講して

表

关于和平、我在听完言讲后、想法有一点改变。
其实和平在国家中很重要。就像美国人用原子弹在日本
打死了14万人。但如果和平的家就不会有这么
多了。

我并不是日本人、我来自中国。中国人的想法和日本
人有很大不同、中国人觉得只要强大、就最厉害了！
所以他们一会儿说要和平、可过了一会就改变了。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

各前は裏面に記入してください

人って怖い。私が最後に感じたのは、戦争したい世の中って(恐ろしいものではない)それ以上に人間が恐ろしいと思いました。なぜなら爆団は戦争ではない人間が蒸としたものだからです。人間がっつり出たものだからです。全ては人間の行動にあるからです。今日の原爆先生の話を聞いて胸が痛かったです。しかし先生のお姿は全身にやけどもおおい苦しみ、それにも必死に努力している被災者を目の前に見て先生も皆以上に胸が痛んだけれど救えなかった。もっと手を抱いてたと思います。私は爆団が落ちて人が一瞬間に消えてしまうのが恐ろしくて想像できません。でも、戦争という恐ろしいをしっかりと受け止めました。世の中に戦争の恐ろしさを伝え、二度とこのようなことが起こらぬようにしたい。心から強く思っています。

梓



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前が裏面に記入してください

/

ずごくくるしい話でした。
 がしかし、いい話でもありました。
 人が死になつたりけがをした人が多
 かつたけどでもそのじごくといへる時
 間を伝えこの先その時間が訪れる
 ことがないように伝えるというのはず
 ごく重要なことと思ひました。
 しかし、いい話といへどもやはり人の
 死といふのはなれても心のどこかで少
 しくるしい心をもつと思ひます。そのため
 心がくるしい話でした。
 この話から死の心霊のない人が死になつ
 たらやむばく者たちに対して自分はもう
 'おけが' ないと思ひます。なぜなら人により重
 くなる死となつては、たからぬ死やけが人が多かつたから
 このげんばくの罪の重さをおしえ、これから平和
 にしていかなければならないと知らせてくれた。
 だから、自分は平和をついていつもより考える
 ことになり、これから平和が長くよくなつた努力がきたらいい

いいなと思ひました。



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

「7000歳の少年」という題名について、最初はどういう意味が分かりませんでした。ですが受講して、

被爆者に7000歳の熱線がかかり、この題名になったということが理解できました。

池田義三さんは、17才で、戦争に行きとてもつらい体験をしたのだと思います。このことを、原爆を知らない私たちが知ることはとても大切なことだと思いました。

原爆を受け死んでしまった人や、生き残った人から、生き残った人は、生きているぶん、死者をもやぶ作業を任務としてやっていた人は、言葉にできないほど複雑な気持ちだったと思います。また、大けがをした人はとても苦しい思いだったと思います。

しかし、現在日本は、戦争や原爆がおとされることはなく平和な国だけど、昔におこったでき事を学ぶと、なみだがこみあげてきました。

今回、この授業を受講できて戦争のことについて考えることができたのでとてもいい機会になりました。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

表

名前は裏面に記入してください

とても^非悲しく、こわかったです。人が急に消え、座っていた戸所にあとかたが残るといふ戸所です。原爆はもう落とさないでほしいという思いが前よりもっと大きくなりました。火事や自然災害もそうですが、もしお昼時に起きたら家族がバラバラのまま死んでしまうかもしれません。最後の方の、「池田 義三」さんのビデオが印象に残りました。言っている間になみだを流してしまおうくらい「ひとかた」といふ事だと思ひます。広島市の原爆ドームの人形が私は少し見ただけでもこわく、ふるえそうなくらいだったのに、あの人形が「キレイすぎる」と言た、と聞いたしゅんかんはビックリしました。本物も、とてもひとかたたといふことだと思ひます。

今回の授業が終了し、原爆といふのはすこくあつてはなかないと思ひます。今問題になっている北朝鮮さんのミサイルもそうですが、もう日本にも、他の国にも何も起こさないでほしいです。

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

1

今までには原爆を少しは知っていた。はく風だけで小さな真空状態がでるほどの力があるとは思わなかった。原爆が11月7日でもおちたらそこから人はもうじごくにたつほどなのかなと思った。

おんなに笑顔で市を1回ばかりするのききょううにはおいせなげるといって今でも昔でも頭がおかしくなりかと思ってしまう。僕は7000人の少年の意味を知ってしまった。知ってから思ったことは知らないうちに出来た。

なぜならもう戦争のことや今回の原爆について知るのほとて大事なことだけれど、このようにごんこくするとはあまり考えたく想像しにくかったからです。

僕は今回の授業で学ぶことが何回もありました。そして最後の原爆先生のお父様がせうたてしたと言っているのを聞いてとてもショックを受けました。なぜなら原爆のようぶたをたのびんくする、今後戦争やめればともできるであろう人が亡くなってしまったのがとてもおそろしいと思、たからです。



名前と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

私は広島に落された、ばくだんは、ヒンポン玉一つ
くらいのうらんが、広島をばかしたのがすごい
なと思いはした。一つ目の映像で、落された瞬間
間に、けむりが全体に出からず、人が、いっしょんで
消えたりしたのを見たときすごくぞくぞくしました。
義三さんも、ぞくぞくするよりなものを、自分の
目で見て、その人たちが自分たちがたすけられる
のがすごいなと思いました。

資料館に入ったことがある人は、すごくこわい
た、と言っていました。義三さんも資料館で
もうとけかけた人のもけいを見て、守れいすぎる、
と言っていたので、資料館が見るのがすごくこ
わいなら本当はもっとも、こわいんじゃない
のかなと思いました。だから、義三さんは資料
館の中を見ても、こわいて思ったり、ぞくぞくし
たりしなかったのかなと思います。



名前氏名面上記入しなさい

原爆先生じゅこウの特別授業を受講して



ぼくは広島と長崎に原爆が落ちたのは知っていたけど原爆先生の特別授業をやりすごくさんこくだなと思いました。なぜかと言うと池田義三さんは本当は男の人全員21才で兵たりに入るのに4才も下の17才で入ったことである。あとは原爆がおとされた広島に行きその班の中2班ではんちょうでいきました。ぼくはよしろうさんがかわいそうだと思います。だっていたいとかを運ぶとかもすごくこわいしでも助けなきゃダメだけど。ぼくはそんな自信ないけどよしろうさんはすごいと思った。原爆を助けたのはよしろうさんだと思った。



名前と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



ぼくは、この授業を受けて、原爆、戦争のことがよく分
かりました。初めに池田義三さんはすごいと思っ
ました。1人でいろいろなことをして、人を助けたら、
班長になってみんなに命令して、ほかの人よりも
わかいのに、そのようなことができるのは、勇気がある
なと思いました。

次に、原爆の強さで、温度が太陽より熱いのか
びっくりしました。また、熱線、衝撃波、放射線
もあるのだと、本当につらかったと思いました。そして、
この時の原爆でも強いのに、今はその何割かのとい
うものがあるのは、わいど、いいですね。



名前と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

ぼくは原爆の話を聞いてとても心が苦しく
なりました。たった1つの原爆で多くの人々が重傷
をおい、さらに死んでしまうということがとても悲し
いなと思いました。ぼくが一番心苦しかったのは原爆
を浴びた人たちが「助けて…助けて…兵隊さん…助けて
と言う場面がとても悲しかった。思わず涙がこぼ
れそうになりました。ほかにも手をとろうとしたときに手
の皮がとれたり、はがれたりする激痛が体中を
はじいたり、暴風や熱系線で一しゅんで人がい
なくなるなど、とても悲しいことをわかりまし
た。びっくりしたことが当時の原爆よりも、1000倍強
いかく兵器があるというのがびっくりしました。
今日の話を聞いてぼくはかく兵器などして戦争な
どをすれば大きなせいがかてしてしまうので平和が大切
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下さい

/

僕は原爆先生の授業を受けて
 すごく感しくなりました。
 同じ日本の同じ人間でも
 昔は、ああいうことがあ、た
 なんて、信ちれないくらい
 び、くりです。
 でもそれを体験した人の
 話を聞き、すごく感しくなりました。
 このような経験をさせてくれた
 池田さんにかんしゃです。
 このような話をするのは、っらが、た
 と思ひますが、このようなことを
 話ていただき、本当にありがとうございます
 ございました。



名前と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

じゅこウ

表

1

ぼくには、死んでしまったけど10ちさいのひいおばあちゃん、今生きているおじいちゃん、おばあちゃんはこの3人全員が70年前に長崎県の佐世保市にいた。この原爆では、ひがいが無かったと思っけと70年前の事で胸の中に原爆というこあって事が包まねると思います。いつも長崎県に帰る時は話していても楽しそうに笑顔でいます。今年はお母さん以外のほくお姉ちゃん、お父さんの3人で行きませんが、このことはいっさい言わないと思っけ。たしえぼくが原爆のお話をしてもなにも言おないでますがそうにするのはないてしょうか。「リトルボーイ」、やけ死人だん々、ウランなどいろいろな物は、まだ世界にはたくさんあります。そんな中에서도今日は秋になってきていると思います。だから日本には、もう原爆が来ないという事をぼくは信じでまね。



名前(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

じゅこウ



/

私も、小学生ころのとき、広島のおし...さんとおばあさんと一緒に「原爆ドーム」に行きました。たまたまありますが、その原爆ドームの中にはほねこがカラスがいました。そのころはよく「悲しい」とか「こわい」とは思いませんでしたが今回の授業をきっかけとして己をためてしてはあげたいこと...の代わりました。

3分ほどのビデオを見たときに今多分自分が生きていたおこらな...である...昔のことなのに本当に月日が早くなくしました。

先生が...という言きと想おうるとか...の世界の...でしたがこれが本当にあ...たことな...と...と、本当に悲しくなります。

でも今回の言きと...戦争のない世の中をつくるのはとても大切なことだと己をためてわかりました。



各前は裏面に記入して下さい

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
感じたことは、ウラン1kgでたくさんの人を
苦しませ、消し去ることができることです。
もうこのようなことがないようにしていかなければ
ならないとあらためて思いました。
ウラン1kgで、たったそれだけの量で広島市を
消すことができることにおどろきました。
そして今その一千倍の原子爆弾が世界中に
たくさんあることは私の胸に深く、ずっと刺りま
した。それと同時にもう日本の広島や長崎みたいに
人々を苦しませ、幸せをうばうことはもうしないで
ほしいと心の底から願いました。
た、た数秒で見てた景色が変わる、人々の変わり
果てた姿に変えるのではなく、平和で明るい未来
がこの先ずっと続くこと、今回授業を受講して
そのようなことを思うようになりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

この話を聞いてまず思いうかべたのは、原爆の時の様子は表したマンガ、「はだしのゲン」です。あのマンガと原爆先生が言っていたことほだいたい同じでした。聞いていて胸が苦しくなりました。悲しいことなんだと実感しました。そもそも広島や長崎は悪くないのに原爆を落とした外圍の人々も許せないです。死んでも生きても地獄であつたであろう広島、長崎の一人一人の命がいくつも失われていることに悲しみを覚えます。きせき助に生きのびた池田さんと八人の軍隊の人がせおつた。女性の方は、池田さん達に感謝していると思います。^{原爆の}資料館に行った池田さんの「きれいすぎる」と言った一言が想像すると胸にひびきます。広島や長崎や他にもねらわれていた都市を想像するとゾッとします。「人間の姿ではない、そんな物は私には想像できないくらいひどいことなのでしょう。原爆を受け、今でも生きている人に言いたいです。「これからも、ずっと小金井第一小学校のように原爆の事を子ども達に伝えていって下さい。」私はそう思います。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を裏面に記入して下さい

僕は原爆先生の特別授業を受講して、
 とてども、いや、そのまごく、激しく
 悲しみを感じました。そして、苦し
 みも感じました。僕は「この時代に
 生まれていて良かった。」などというこ
 とは一つも感じません。なぜなら、
 確かに被爆していったのは良くてよ
 かもと川馬せん。というより、良
 いことですが、しかし、僕は、あんな
 なに苦しい思いをした人がいるに
 も関わらず、そのようなことを言
 うの口は「ドい」と思ったからです。
 なぜ人々はこのようなことを言
 えるのでしょうか。その人は必ず
 とも、日本の「代表^{カリス}」とは言えるの
 でしょう。それが、その言った人に失礼
 だとは思いますが、その人は、「
 悲しみ」と「苦しみ」を心から感じて
 いないのでしょうか。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



※前は裏面に記入してください

ぼくは、人がなくなるとは少しは、
好きではありません。だからこそ
し、かりきいていてすごく胸がく
るしかったです。しかしかこのことは
かえられたいからそれをうけい
れて、303+2みらいのために
やくだててきました。いひです。

人生で一度あるかなにかの
さちょうな体験をさせていたたい
たのでそのことをあすれず、にいき
原はくかおまたことはじいつたか
ら原はくか二度とおきた、と思っ
て、いるけれど二度とおきた、ことを
いひていいます。原はくはくた人の数倍はかい
力のあるかへい、きをつかおたいのかい
一番だとも思ひます



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



7 / 18

名前は裏面に記入して下さい

話をそうしないうちからきくと、
 心がわけてる人とかウジ虫がわいてる
 とか、まじでなんかグロがわけて、
 ゲームで軽くミサイルふたり、シヤ、ふりは
 なしたり、してるのになんか罪悪感があった。
 戦争とか最初は大昔のことみたいない
 かんじだったけど、今からかえたら、
 ぬち最近だった。しかもおじいちゃんとか
 おばあちゃんか3~4さいとかのときに、
 それかあったらこの毛ひっくりした。
 まかそれか体験した人は、痛いとか
 辛いとかその中のすぢ考えられたかた、
 と思う。

軍の人か人をすぢかりにするのはつがたか
 思ふ



名前氏実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



しゃーけきてき！ 熱せて消える!? たまたもんじゃない
ゴルフボール一個の大きさのウラムで広島ほぼ全体... だと?
手を持って荷台に上げようとしただけで皮が剥けるの... グロ。
「エノラギ」が「リトルボール」をおとした後、おにせんかいして遠くまで行
ったのに、しゃーけきはが2回も乗るなんてすごい。



名前と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



とても心が痛むような話だった。72年前の本当の話で広島や長崎はとても苦勞があったことがとてもわかった。原子爆弾投下都市の条件としていろいろな事を考えられて行われていたことを知った。ニノラゲイが投下したリトルホーイに入っているウランが1kgも燃焼したのが60kgあったら今のほく達がいなく、日本全体が大変なことになっていた。投下目標地から200mしか爆心までかはなれていなかった。4kmさきまで何もなしでリトルホーイを飛ばしたりして、その時のアメリカはとても高度な技術をもっていたことがわかった。広島は原爆による戦争があったことをわがらせている物なのでこれからしす。となくらならないでほしい。我三さんがビデで泣いていたように、とてもつらい物だったことがわかった。戦争があったことはこれからわすれられないでほしい。



名前は空面に記入して下さい

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

日本で原爆が起きたことを知り、こりさけ
れど、約70年前に起きて、池田真徳さんの父、池田
義三さんが実際に肉で単体になってその動画
や義三さんの体験談、こんなことが起きてしまうことに
悲しくなりました。

広島に投下された原爆「リトルボーイ」の熱線
で爆はつまる時に太陽よりも温度が高い物
が600m上にあるなんて、今の私達の生活
では想像もつかない事である。

そして広島に落としたウラニウムが1kgのウラニ
ウムの中に入っていて、ウラニウムが1個で1kgを
いくつにもおどろきました。また、現在は1万6千
はつのウラニウムがあることにおどろき、いつ原
爆が起きるか分からないので不安になってき
ました。

90分と10分長いけれど短いような時間どく
もありがとうございりました。



元前社長兼副社長(元社長)

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆の怖さについて、改めて知り
考えさせられました。原爆という、そこま
で大きな物ではなくても、人のがい
しゅんで消えさるということにおどろ
きました。また、助けて、助けてーと
うなり声をあげているほとんどの人に
対して、できるかぎりのことは、して
あげたりもしていてすごいとおもい
ました。昔まであった、広島県産業
奨励館の骨組みがなくなり、今も
残っている、原爆ドームに感動しま
した。これからも、ずっと残ってお
き、後生を生きる人から人へとず、と
つなげたいと思いました。そして
現在も、1万6000はっもの大量に、世
界が保有しているのも、いつ、同じこ
とがおきてしまうかわからないけ
ど、これからも、広島や長崎という、身近な
ところにおとされたんだということをお



名前と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

原爆の話を知り、私たちが知りたくなかった原爆の様子、被爆者の辛い思いなどがわかる事が出来て本当に良かったです。話を聞いてから、原爆でくろくした人達を想像すると、自分達としても悲しくなれます。原爆で大切な人達を失った人の感情を思うたびに、胸がくろくなれます。なぜ原爆を落とす必要がなかったのか、と聞いても、7年前そこにはない私には分かりません。今でもこのようにくろくしている人がいたら、できる分だけお話を聞きたいと思いました。原爆先生の特別授業は「リトルボーイ」や「ラジオソニテ」など、いろいろな言葉が分かり、その時の事を詳しく物語として語ってくれたからとて分かりやすかったです。もう一度と7年前のような事はおこらないでほしい、こういう事があっても家族や友達、知らない人でもお話を聞きたいと思いました。だけど、やはり日本は戦争などをしてはいけない、平和でいてほしいなと、原爆の話を知り、思いました。このような素晴らしいお話を聞かせてくれて本当にありがとうございました。またたくさんの方にこのお話を伝えて、平和に暮らせるのか、それだけうれしいか、平和というのがそれだけ大切なのか、というのが分かりました。



名前を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

7/18

ぼくは今回の原爆先生の授業でおどろいたことや知りたくなったことが2つありますまず1つ目のおどろいたことはゴルフボールぐらいのウランで広島町が消え去ってしまったということでした。もしもこれがもっと重く、大キかったらということも考えると恐しくなります。2つ目の知りたくなったことは「エノラ・ゲイ」がチベット大きさのお母さんの名前はどうしてつけたということでした。

次に一番印象に残ったことは原爆資料館の被爆者の人形を見た時義三さんが言った「きれいすぎる」という言葉です。あの写真はぼくからすると怖かったです。しかしそれが「きれい」ということはそれだけ原爆をうけた時の広島はひどいものだったのだということがよく伝わってくる言葉が一番印象に残りました。

今回の授業でぼくは二度と戦争をしてはいけな
いと改ためて思いました。



名前と姓前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

7/18

僕は、第二次世界大戦のとき、普通は21歳で戦争に行くことに驚きました。もし今、戦争中だったら9年後にはもう兵隊として出るなんて考えられません。僕は今、昔よりは平和で良かったと思います。

また、原子爆弾で人が消え去ったり皮膚が垂れさがるなどして激痛がはじいたりすることに恐怖をおぼえました。しかしこのようななかでもあのお姉さんは涙一つ流さなかったのが勇気だと思います。自分なら、泣きさげんでいたと思います。

僕はこのようなことから原子爆弾は絶対に使ってはならないと思います。たくさんの方が苦しみ、ほとんどの国は平和をうたえているのにも関わらず、ある国はミサイルを発射しています。僕は平和が一番だと思います。



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

7/18

私は今回の話を聞いて、自分は今まで広島の原爆のことをなにも知らなかったんだなと思いました。

人間のひんが熱さによってはがれ落ちていったことを聞いて私は自分のひんをさあってみました。

想像しても人間のひんがはがれ落ちるのかなと思いました。でも、それほどの大変な熱であつたんだと思うと体がふるえてきました。

想像すればするほど当時の大変な状態が目に見え、そこにはたくさんの人々が苦しみながらいっしょんで消えていってしまったと思うと悲しい、怖いと思います。

池田義三さんのビデオを見ていて、その時のひどい状態を池田義三さんが見ていてなみだを流して話していたので自分が想像しているよりはるかに苦しかったんだなと思いました。これからは広島のことなどちゃんと目を向けて広島にある原爆資料館にも行ってみたいなと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

7/18

名前氏名面(記)私(し)の(た)話(わ)

池田義二さんが、十七才で兵に行かれた
 というのにびっくりしました。そして、原火暴
 が落ちる時、トラックが来るのがおくれ、けが
 をなされたのにも、びっくりしました。けれど、トラッ
 クに乗、たが人聞じゃないような人が、「目かげ
 と言ってきた、トラックに乗せようとしたら足が
 はがれ落ちた。この時は、想像したけどもおそ
 うしかったです。七才かなどを見て、原火暴の恐し
 さを感じました。そして、題の「7000人の少年」の
 意味がわかりました。広島に投下された原火暴、
 「リトルボーイ」が7000と以上の高温だから
 なのだと思います。原火暴を落とす候補で、なぜ
 広島と長崎になったのかもわかりました。そして
 広島住民の死亡率が40%、被爆率が70%
 という数字にもおどろきました。ほくも広島へ行く
 ときは、原火暴に関する所へ行ってみたいと思っ
 ます。もう、この様なお話がきける機会が、な
 と思ふので、この過程をいかに、こねかき生か
 していこうと思います。池田さんのお話をしてくれてありがと

ごじい



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前と字面に記入してください

7/18

とても怖かった。心臓をおぼろげにし、ちがいの月とひく
りした。うしかい気体だと思っていたがゴルフホールの大ま
さで一口としておどろいた。空気のほうちうで真空気体
になり、さらに圧力がかったのちから原爆ドームがあるのは
奇せきだと思ふ。原子爆弾が落ちる可能性があつたの
は広島小倉長崎だとした。原爆の重さは4tもあり、
長径3mといふことだから、中には重い物が入り、はい入
りたと思ふ。僕のそと父母も被爆したが三人とも生きて
いる。そんな中、死亡率は40%と知つてすこしいと思つた。
原爆は高度600mで爆発し、中心温度は100
万度もあるといふ。表面温度も7000℃で長径200mの円
だつたらしい。原爆では熱放射線、衝撃波、放射線
の3つにきて人間の水分をうばひ、衝撃でくだかれる水分は
けて元の30%の大きさになるのに、さらにくたかれたら
生存は不可能だと直感した。けれど、そんな大能力でも
広島は日本は生きようとして頑張つていた。そのことにか
んしてはとても感謝した。このお話を伝え売ける人は
とても大切な人だと感じた。この日本は、そんなことがあつ
ても努力してついですこしいと思つた。



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

ぼくは親せきが広島の西区の上
天満あたりに住んでいるのでそう
祖父母が被爆しました。

ぼくは毎年広島へ行きます。そのとき
いつも原爆ドーム、資料館が車の中
から見えます。今日、この原爆先生の
授業を受講して学んだことはもう
これから先、絶対にかく兵器は使
てはいけないと思いました。もし世界の
国々がかく兵器を使うと人類がめつ
せするとすると思います。

これからもこの広島で、長崎で
起こったことをこれからも先生のよ
うに怖いなどなそういう問題ではな
く子孫に伝えていかなければない
行けないと思いました。

今回はぼくの質問に答えていた
だき誠にありがとうございます
ました。



名前と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}



7/18

私が原爆先生の授業をうけて思ったことは、
広島県に原爆がおちて「多くの人がくるしんでい
たんだね」と思いました。

あとおどろいたのは、人々が「全しんやけどしたり、
顔がやけちゃ、たりしたのを見てとてもつらい
気持ちになりました。とてもあつくていたくて
いたけをこらえている人たちは、どういう気持ち
だったかを考えていたら、たぶん「もういたまぎて
かんかくがはいんだね」と思いました。

そして最後のビデオを見て、「たあけて〜」と
言っている人々たちをとても助けたいね〜
と思いました。

水に入っただけでふっとうする、てことは
そうとうあついなだねと思いました。

これでは、人々たちはどうやって生きのこ
るのがきになります。

指などのひぶがやけどしたら

どうなるのか、そう考えると

とてもつらいなりました。



名前と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

7/10

原爆先生の話を聞いて思、たことばうつ
 あり先生17日は原子爆弾についてです
 爆弾のイメージは炸裂するが原子爆弾は
 ロケットのような形をしてる物も多かったかと
 思いました。

27日はどのようにして人々が死んでしま
 のかです。今までが、と覚えてきました。自分は
 爆弾での衝撃波でうきとばされて
 頭をぶちまけ、何かにつか、たりして死んでしま
 ったんじゃないかと思、ていましたが本当は爆
 弾が爆発してその熱で体の水分が蒸発
 して死んでしまったとわかりました。

30日は爆発したときの温度で、太陽の表
 面温度が1000℃に達するかおらず爆発したとき
 の中心の温度が1万℃と聞いてとてもおどろ
 きました。でも地上にくるのは3000℃で、おこれでも
 人が熱い人間と思、ていました。3000℃では人も
 いっしょに灰になるとおぼ、てとてもおどろい
 ています。またこの授業を受けてみたいで



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を裏面に記入してください

7/18

あらためて原爆くの一歩をしたらけがとかあつうの
 すがたかと思つてたけど話を聞いてかなりけががかなり
 多い人が思ひました。話を聞いて戦争では
 必ず口をうじおしかりかかどろどろとかあまりにも戦争は
 ひどすぎると思つた。原爆くは太陽よりもあついく
 とてまきょう力な爆くた人だと知つた。昔の原爆くで
 二枚たけけがけいを受けたのは今の原爆くは、もつきょう力
 なのを北やうせんか日本にうとうとしていると思つたとて
 こおつと思つた。ウラコクで広島一個だとすると
 日本のほぼ半分だと自分は思ふ。昔の原爆くで14万人
 今のはもっと強くなつていると思ふから、落されたらたひん
 なことになつと思つた。おいつの人がこんなに死んで
 ひどすぎると思つた。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

7/19

ぼくは、今日原ばく先生のお話を聞き、今から少し前こんなことがおきていたのだなと恐れました。このようなきかきをつくって頂いたことにより原ばくのおそろしいかきを知ることができたのでありがとうございしました。リトルボーイのことでパラシュートをつけて飛行機から降りたということがちがうというこきも教えてもらいどのようなかきが行っていたかをより想像することができました。クイズなかきのかたちで進めてくれてとても説明が頭に残りしました。そして、なぜ60kgのウランをつんでいたのに、1kgのウランしか出なかつたかを、自分で調べてみたいと思ひました。原ばくのこきを教えて頂きありがとうございしました。



名前と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

1/18

原爆先生の話を聞いて、今はとても平和な人だと思いました。原子爆弾投下都市の景は、出来るだけ被害を大きくしようとしたようにしか見えないし、実際に40%の人が亡くなっています。もし、原爆の落とされた場所が東京だったら、今頃さ、ともし、と大変なことになっていると思いました。

タイトルの7000℃の少年というのは、リトルボーイのことだと思います。表面温度の7000℃のリトルボーイは少年で、7000℃の少年になると思いました。原爆先生が言っていた、ウランを全て爆発させたら、広島だけではなく、東日本と北朝鮮くらいまでまき込んでいると思います。広島だけでもひどい被害なのに、それが東日本にまき込いたら、もう日本の半分がほうふでしまう気がして少し怖くなりました。

今まで、広島にはあまり興味なかったのですが、今回広島の話を知り（ま）がたです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

7/19

名前が裏面に記入してください

今日ぼくが思、大事な原爆の話を、いつも8/6なに
 にテレビで広島の手を放送しているけど、実際に関わり
 があつた人の息子さんの話を聞くのは初めてでした。
 原爆博物館や資料館にはこの前の参観みにいしま
 した。リトルボーイの模型や遺品などが展示し
 てありました。あの時の原爆ではウランが水でしか
 燃焼していないのに、広島市を破かいしてしまつた
 ほどのエネルギーを出していたというのはおどろきました。
 今も原爆はアメリカ、ロシアなどが持っていて、
 最近では北朝鮮も核実験を（して）^{恐れ}思ひま
 した。最近の技術では広島に落ちた原爆の
 1000倍の威力を持つ原爆が出来ているというので、
 もしまた戦争になつたりして、原爆が落とされたら、
 人類は滅亡してしまつて、言われているので絶対に
 にもう戦争を（して）はいけな^いと思ひました。そのため
 にこれからずっと、原爆のおそろしさや伝えたいか^いな^いといけ
 な^いと思ひました。



名前(姓)名(名)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



7/18

私は小学2年生から4年生まで山口県に住んでいました。ちょうど広島県が近かったので、原爆ドームに行きました。ドームを写真で見たとき、ただただ、「たてものがくずれたんだいな」と思いました。けれど、実はそれだけではありません。このたてもののおかげで、広島上空しゅうが伝わったのです。軽く考えることではありません。今日のじゅきょうのお話をきかせて、いたたいて、心がとてもいたくなり、また、ただこの世ではないと気付きました。今では北朝鮮が日本と仲が悪くなっていて、いつおちてくるかにわかりです。私は「人間同士なんだから、仲良くすればいいんじゃないか」といつも思っています。でも、人間一人一人が同じ考えなのも、変です。みんな一人一人違うことはいいことだ”と思います。でも、考えがちがうから、人を殺したり武器を持ってはいけないのです。時がたつにつれて、広島や長崎の原爆の話はうつれていってしまいます。私にはさかじこのじのいたむ話を受けついでいかなければなりません。原爆は、落とす人はうれしかもしれません、楽しいかもしれせん。落とされた側は、絶望の暗闇です。人を動かすのはむずかしいです。こわりです。でも、人の命が助かります。私は「戦象武器をもたない、やらない世界をつくらなければ」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^{じゅこう}別授業を受講して

表

7/18

ぼくは原爆先生の話を聞いて、しょうじき、「おいな」などと心の中で思っていました。

ないたいスカイツリーの第2展ぼう台のところから爆発したことをはじめて知りました。

もちろん、他のことも、はじめて知ったことはいっぱいありました。

例えば、広島に投下された原爆に名前があったことです。

今日原爆先生の伝えてくれた自実をお母さん、お父さんに伝えたいと思います。

また、被爆をして、苦しんでいるところを頭にかざると心が痛くなってしまう。

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(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

7/18

家族から聞いた話で家族のだれかのひひ、
おじいちゃんが被爆者だということを聞きました。
ねらねられたのは、広島だけじゃないという事も始めて
知りました。私は少し前広島へ来て、資料館にも来て、
展示されてある原爆の時の人のかみの毛やぶ、くろが
あるのを見て、とても悲しくなってきました。私は見
た事はないのですがはだしのゲンという本が置いて
いるのを見ました。資料館にある本は全てこの原爆の
話でした。そして外にあたのが原爆ドームでした。
それはとてもきれいに残っていて、すごいなあと思いき
した。けれどやはり大勢の被爆者亡くなった方が
いたと思うので原爆ドームの見えるマーカーの前
で手を合おせました。その時思いました。いっしか母
に言われた今の日本を平和を思いなさいがあらため
てわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

7/18

7000名の少年、またはこの言詞に合った名前でした。原はくが広島にあり地ごとくな。た広島として人たちもせくなれば広島市民の40%が原はくをうけせくなれば70%もの人が原はくのみか、いを受け地ごとくの中、死体のしょうやくや炎の消火活動をしてそれをや。た人しかわがらないかなしさつらさぼくはわがらないけれど、どうとうつらがつたんだと思。ことが話やビデオから感じました。しかも、た1kgのウランで広島をはめつさせたウランこれが全てはくはしていったらどうな。ていたかそう思うとゾクします。原はくのおそろしさを知。ていてなぜ原はくを作るのかたしかに国を守りたい。というのはわかりますが原はくは二度くりかえしてはならないものだと思います。日本だけでなく世界各国原はくを使。てならないのです。今回の言詞から原はくのおそろしさ生命の大切さしりました。そしてこれがすべての人に伝。わ。てほしいと思っています。



名前(姓)と住所(記入してください)

じゆこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/18

今、社会の授業では歴史をやっています。それも、何千年くらい前の話をしているので、70年前と聞いて、最近のような気がします。17歳で、また、20歳にもなっていない池田義三さんが兵隊となって、広島に行、たのが私とあまり変わらないので本当にすごいと思います。ほんの数秒の間に人間が焼けてほうというのが本当にあるのだなと思、たし、中には、私より小さい子もたくさんいたのだと思うと、本当に悲さんは出来事だ、たのが強く伝わりました。また、「リトルボーイ」には、6kgのウランが入、っていてその中で燃焼したのがほんのゴル7位の1kgだったにもかかわらず、14万人が亡くな、ってしまったので、それほど爆、破力が大きい、また、恐、しいなと思、いました。候補とな、た都市で、東京に近い横、浜があ、たのに、おどろきました。もし横、浜に落とされたなら、小金井にも影響があ、たはずです。早く、広島で、原爆病で苦しんでいる人を助けてあげたいです。また、この後でも落、ちるかも、しれないから、広島や長崎で起きたことを心にとめて、過、ごそうと思、いました。



名前は裏面に記入して下さい

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/18

今日原爆先生の話をきいて、原爆はすごい力をもっていることが分かった。理由は、リトルボーイがつか、たぶんその量は、ボールボール1個分の大きさの1kgしか使っていないのに、たくさんの方が亡くなった。それから、そして、コンクリートのかいせんはすわ、ていた人が原爆でいなくなっていて、そのあと見たら黒いかげのような物しかなかったなどのエピソード、そして原爆先生のお父さん、義三さんの休んだ言士の「生きているのか死んでいるのか分からない。」や「男女の分けもつかない。」などの話からもう云わされたから、そして、夏休みの自由けんきゅうで原爆についてしらべてみようと思っただのでしらべたい。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

名前と実面 記入して下さい

ぼくは、原爆の温度を聞いて、
 びびりました。原爆の表面温度は、
 約7000℃、太陽の表面温度は約6000℃、
 太陽よりあついなんで、やばいと思いました。
 さらに、長さ3.12mの小さい「原爆が」、
 こんなにも被爆者、そして死者をだす
 なんて、こわいと思いました。
 それに、原爆の中に入っているウラン、60kg
 が1kgしかねんしょうしてないのに、あれほどの
 いたくをもっていて、もし60kg全てねんしょうしていれば
 どれほどの被爆者、そして死者を出すか、
 こわくてそうどうも出来ません。ぼくは、
 これまで原爆のそうどうなんてしたことか
 ねがたので、原爆の日には、必ず
 被爆者、死者の人に、いのりを、ささげたい
 と思っています。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前を裏面に記入して下さい

7/18

今日原爆先生の話を聞いて、生かしたいと思
 いました。人らしくない人、皮がむける、死体をかつ
 ぐ、ウジ虫が動く...と私も想像しようとして思いつかべ
 られる牛物ではありませんが、言まじ方が工夫されて
 いてうまく考える事ができました。ウランの問題で
 は、正解したのは正解したもののかわりに答えた
 たので「それではかたのがね」と思いました。あと60kgか
 たの1kgしか使われていた事、ウランの質量におどろ
 きました。(ゴルフボールで1kgまで)あと、特別授業
 はこの授業で学んだ事を生かして〜とが言ってい
 る事が多いから今回は言おなかつたのが意外でした。



吉田良寛面談記事(1/2)

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



71

今日、原爆先生の話を聞いてぼくはこの時代に
生まれて良かったと思いました。なぜなら、今は北朝鮮人
はこれいけし、そのほか^の国はほぼ争いなく暮らせて
いるので、平和な時代だと思いました。しかも、昔は広
島のように原爆を落とされたりして、人々が争ってい
たけど、仲直りもして平和になったから、ぼくはこ
の時代に生まれて良かったと思いました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/18

名前は裏面に記入してください

私は、戦争がどういう感じなのか、想像したことはあるけど、戦争の本当の話を聞いたことはありませんでした。なので、どれだけ怖いことなのか知りませんでした。今回この話を聞いて、自分の想像以上に、戦争はこわくて悲しいことなのか分かりました。この話を聞いていて、一番心に残ったのは「エノラ・ゲイ」というのは千ベット大の母親の名前だったことです。信じられないくらいこわくて悲しい話があったのにこのことが一番心に残っている理由は、千ベット大さは、どうして母親の名前を使ったのが、大きな理由があったのだと思ったからです。私は、話を聞いているだけでもすごく悲しい気持ちになったのに、それを体験するのは、ものすごくこわいと思いました。この話を聞いて、戦争のことについてくわしく知れて良かったと思いました。私は、戦争がものすごくおそろしいことだというのが分かりました。また、それを乗り切った人達もすごいと思いました。たった60〜70年くらい前にこんなことがあったのに、私はその時にまた生まれていながらたのは幸せだと思いました。これから

は生きていて、戦争のことをわすれずに生きていくことが



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

7/18

私は、原爆先生のお話を聞いて昔には私の知らないたくさんの方の原爆の話があるんだなと感じました。たとえば、候補には、下都市のことです。強い都市は京都だけ、京都は町がみっしゅうしているし京都に原爆をおとすと人間にと、ての文化などがあるから京都におとすのはやめたことです。

あとは、リトルボーイのことです。

広島に投下された原爆リトルボーイは、日本語にやると小さな子と小年と意味で私は疑問に思いました。なぜかというところ、3.12メートルもあって糸の47メートルもするのになぜ小さな子と小年なのかなと思いました。リトルボーイが投下される映像をみてちょっとこわくなりました。リトルボーイが落とされた瞬間かんにとんといけむりか広がったりしたからこわくなりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



各面は裏面に記入してください

118

ぼくは原爆のおそろしさに改めて気が付きました。

3000℃の熱さや衝撃波で人が跡もたも無くなってしまふことや、ふ上った川が人の死体でいっぱいになっていることなどを想像すると原爆はおそろしい物だと思ひます。

また、原爆が原因の病気にかかっている人達にも被爆経験があるはずなので、そのような人達の経験もついでに、原爆を無くしていけばいい。



名前と学年を記入してください

原爆先生じゆこうの特別授業を受講して



7/18

今までは、歴史上の1つの出来事としか、とらえて
なかつたけど、原爆先生のおもしろい話を
聞いて、とてもおもしろいことだと思っ
ました。

原爆は急にきて、逃げする方法もなく、建物
に入、たとしても意味がないのがおもしろい
です。

また、今でも広島に落とされた原爆の1000倍
のい力をもつ爆弾が16000発あることにお
どろきました。

原爆先生の話を聞いて、世界中から原爆と原爆を
作る技術、作る人、 作らせる人がいなくなれば
良いと思いました。



名前を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

1/18

私が原爆先生の特別授業を受講して1番初めに
思、大事は京都が一番ほかのの結果が良かった
のはある。建物などはほかにははいけな
せん。もうある時の日本人の心臓もこうりよし
て広島に……。あれば、広島で、大切な
建物などはあ、未だ知らず。京都だけであ
く、色々な所の良い所をみるために原爆はし
てはしくな。たという事と、自分が他人とい
る所で同じような事をされた時の事を考えて
写しかつたという事です。一番おどろいた事
はうらん1kgだけで広島をすこい事にしてしま
い、被爆者数24万人、死者数14万人にもな、てし
ま、たという事です。私は初めて原爆しょう
という病気を知り、今もその病気でくるしむ人
が多くいるという事を知りました。
原爆でしんどられない事がおこり、人間
も人間では無、いような姿になってしま、てい
たというじじつに、おどろかされました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前 住所 〒 電話番号

7/18

ぼくは本で原爆の事を知っているつもりでしたが、
 まだそんな事はなんたな授業を受けて痛感しました。
 そして、今北朝鮮が水実験をやっていますが日本に飛ん
 でくるかわりません。来た時の事を考えるとゾクとします。

今日皮がはがれて指の先に垂れてるという表現が何回
 も出て来ました。そして被爆者の数が24万人で死者の
 数が14万人なのでそのおとなが10万人いると考えると、ぼくが
 そんな人達の立場になったら早死にしたいと思ってしまう。

もし、ぼくが義三さんの立場だとすると、朝日に被爆者がトラックに乗って
 くるのに向かっていると見ると、おれも手を差し伸べたいと思います。

おれ、軍の命令とは、何があなたの矢張り、トラックに乗っていると、ま黒いゲになる人
 やガラス片が、持っている人、皮がはがれている人に出会った、恐怖におびて、満
 足に仕事が出来ず、配給食料も先食べず、にいたと思います。

朝日目が8時まで、おれと死体の処理だけだと僕は出来ないと思
 います。だからその時の人たちは、おれも死にたいと、改めて思いました。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

7/18

私は、今日聞いた話は、将来の自分のためだと思いき、
兵隊の人は、遺体を集めて、しょう
きなくしたりととても頑張っていると思
いしました。そして、人の遺体の臭い^{におい}が^くま^いとい^いと
おう吐^{おうと}してしま^まうとい^いうことが、直
接聞いたからこそわかることだと思
いました。今、アメリカとは、仲良
くやっ^つてい^いって^ると思^いいますか、70年
前は原子爆弾を落とされてしまうほ^と
だったとは思^いいませんでした。

その頃の兵隊さん達の苦勞は、私の
中で、ず^つと^たま^わっていると思^いい、この苦勞は、
今、あ^いわ^えな^いもの^だと思^いいま^した。

また、今日話してくださった方の説明
が、とてもわかりやすく、広島^の原爆^について
あまり知らない私でも、全部^分か^って^いる気がしま
す。今日は、貴重なお話を聞かせて頂き
どうもありがとうございました。



名前(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

7/18

ぼくの、おじいちゃんも広島にすんでいました。肩のところに火のやけどがあるということをお父さんから知りました。最初聞いた時はびっくりしたけど、今回の原爆先生の話聞いていて先生のお父さんはそんなこと思っていたんだと分かりました。

「ワトルボーイ」という原爆のおそろしさやスピードが上がるといふことも分かりました。

ゴルフボール一個の大きさで広島は、はかいしてしまふんだということや、今の原爆ドームの本当の名前が「広島県産業奨励館」といふ名前を今日の授業をつうじてわかりました。

原爆ドームは熱線でヤカれ、衝けき波の速さがどれだけ速いのかなど”がわかり学校の勉強でもこのことを行かしたいと思ひます。



名前を裏面に記入して下さい

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受けたくさと思、たことか
あります。その中でも一番はやはり原爆で死
の人の命かうしなわれたことです。

原爆先生の言さを聞く限りそれはとてもつらい
ものだったのたなと心から思いました。

先生の言さの中に人の死体の言さか私てきには一番
つらかったです。話を聞いて想像するだけで
はさ気もしました。でもその場において見ていた人の
方かつらいと思いもしました。先生も言さすたび
につらくなるような思いか伝わてきて、なんとか
私まで悲しくなりました。最後のビデオで先生
のお父さんからのメッセージを見て、先生のお父さん
も話しているときに泣いていて、そうとうつらくそして
悲しか、たのたなとあらためて思いました。

原爆で、たくさんの命かうしなわれそれを見た人
もつらくその人の身内は、とてもつらく、そして悲しかった
と、この言さを通して伝わてきました。

なので、先生はこのつらさや悲しさや命の大きさを
この言さを聞いて分かてほしか、たのかなと思います。



名前(姓)と年齢を記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

7/18

私のお母さんから聞いた話なのですが、私の曾祖父はい
つも電車に乗って広島まで行って、広島で仕事をしていました。
8月6日 曾祖父がいつも通り電車に乗ろうとしたので
すが、おくれでしまい、1本後の電車で広島に行くこと
になりました。そして、原爆が落とされた時、いつも乗って
いた電車が被害にあったので曾祖父は木又夫だった
のだそうです。私は原爆という事も見たこともないし
テレビでみんなが祈っているのしか見たことがないので、
あまり原爆のこわさ、恐ろしさを分かっていませんでした。
でも原爆のことについて、その時の様子などたくさん
人のことを話をしてくださったので とてもよかったです。
また、お話ししてくださったことを家族に話し
8月6日 8月9日、8月15日は原爆、戦争のことを
意識しようと思います。



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

9/18

ぼくが今日原爆先生の特別授業を通して感じたことは
たくさんあります。その1つはなぜ人々は争うかということです。どうしてそ
のように感じたかといふとこの原爆先生の話をきいただけで胸が
くるくくるからです。ぼくは1年ほど前に広島に行きました。その
時、原爆ドームなどにも行きました。そのときぼくは戦争のひどさを
実感しました。たてもののやねがすれ中のはらだりがのこった
そのものは戦争の悪さ、みくにをそのがたてていました。資料館に
行き、写真や展示品を見たとき、どうしてこんなことをしたのかと思っ
ました。ですが今回原爆先生の話をき、あの有名な展示品よりもつ
いよから来たとき矢張り、さらに心がくるくるとりまわった。これは戦争が
悪いことしか全部いとしておいているのに、なぜ人々はさらに争い、みずか
ら悪い方向へと進んでいくのかかおぼろしき。生まれてからまだ
12年しか生きておらず、戦争をくわしく知らないぼくがそんなこと
を言うか分かりませんが、人々がみな、全てお人のことをおきり、
考えて行動すれば争いなどというものはおぼろしきことではないのに、そ
れでも、自分の欲を満たすためだけに争いをおこすというのはとても
悲しくおぼろしきことです。これが原因のおぼろしき争いをおこさ
ないために、ぼくは全てのお人のことを考えておぼろしき争いをおこさな
いようにしたいです。



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

7/18

僕は、今日の特別授業を聞いて思った
ことがあります。

僕は今日の話を聞く前にもともと少しだけ
原爆の事について知っていました。でも、原爆
先生の授業を受けて、こんなに苦しんでいた人が
いたと思うと悲しくなってきました。

原爆は、いままで考えられないくらいすごい
ものということをものすごく実感しました。

僕は授業の中で先生がエノラ・ゲイと言っていて、最
初は、あまりそのおそろしさを知りませんでした。けれど
エノラ・ゲイにつんであるリトルボーイという爆たんの
説明を聞いた時にとりはたが立ちました。

リトルボーイには60kgのウラニウムがあつたけれど
広島には、1kgしか落としていないのに広島があんな
ことになるなんて思ってもいませんでした。その他にも
衝力撃波などを受けて14万人もの死者が出て
いて、その中でも二万人の人は、いっしょになくなってしまっ
てあごく悲しい気持ちになりました。

今回の授業でおそろしたことをおすれずにしていきたいと思



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

授業を受けておかげで原爆集のお話をし
ていただきました。今まではただ「たんに
すげえ怖いなあ」といっていただけで、
な〜くらいに思っていました。ま
まず最初に、原爆がどおちたところから
お話をし、左目を失明した。次にトラックにの
っている時に目も心も壊れたいほどつら
かった。ただこのことを想像するだけで
怖いです。かみかみおけた肉がとろけて
くるのが怖いです。そして次の日に死体は
さびの色の時のおいしさをかきとるかんか
んに、ガリリンのにおいもかきとるかに
なりたくない仕事だと思いました。それを
強制的にやらせるのはすげえ、えらいと
思います。そして最後にその人が生き残
って日本も平和になってよかった。そ
の後平和になったのはそういう人のおかげ
だと思います。



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

7/18

戦争が予想以上にぐろくてホラー~~だ~~だ"ということ
 が分かった。とくに「熱線」がコワかった。なぜなら
 人が当たったら、すぐにすみのかたまりになるから。「原爆くが
 ばく発した球体の表面は7000℃、中心は1000000℃で
 あって、当たるとひとたまりもない……、ではすまされ
 ない。当たったし、人間に体の水分、内を蒸して
 蒸発してしまう。」という話を聞いて、とてもゾーッ
 したあまり心臓が張りさけそうになった。
 ただでさえ太陽は熱いのに、原爆の球体
 は、太陽よりも熱いから、かみの毛を0.0001mm
 かすただけでひ害がおよぶだろう(怖)。
 もうこんなことが起さらないように、ただ
 ただ、いのるばかりで好。でも、こんな戦乱の
 中、生き残り、生きのびた人々は、本当にす
 ごいと思った。

原爆く先生へ

今日は、いろがしい中、僕たちのために来
 てくれて、ありがとうございます。また会える日
 を楽しみにしています。



名前を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

戦争によって、たくさんの人の命がうばわれたり、
たくさんの人々が苦しみ、言葉で言いあらわすことが
できないほどのつらい思いをしてきたことが、改めて
深く感じることができました。

その授業では、原爆投下で広島^の街が悲惨な
姿になり、人々がやけどを負い、皮膚がたれさか
ら、死んでしまったという話をきき、原爆がとても
おそろしいものだと知りました。

池田義三さんの最後に見たものを聞いて、
また、広島からもどってこられることを言われて
とても大喜びしたことを知って、やはり、すごく
すこしいやだったのだと分かりました。

戦争につかわれる小さなウランなどのものによ
って街のようすが変わり、悲惨な気持ちにな
ることが分かって平和がどれだけの幸せで
あるかを知ることができました。

つらい現実と向かい合い生きてきた
人たちを心から尊敬したいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

ぼくは原火暴先生の特別授業を受講して、

広島に残虐告さが伝わってきました。

ぼくは元々こんなけれといぬにあってたことは
知らず分かった時に自分が住んでいる日本がこ
んなけれにあってたな人として思いショックを
受けました。

被害者はもちろん、それをしつする兵隊もかわり
そうたて思いました。

今回落とされた原火暴の1000倍の力を持つ
原爆が世界中にあると思えば、次に火暴発し
たら地球はどうな、こしまうのかと思いました。

実際に広島で原火暴ドームに行つたことあり
人形を見ました。それだけでもたえらなかつたのに
先生の父があつてキキレたて言、こしたので、
それだけおそろしいものなのか想像をこま
せんでした。

今回の授業を通して当時の広島市の人達のつ
らさや苦しさがよくわかりました。これから学習
する戦争の内容はこにかくしかりようと思ひます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

9/18

ぼくは、前まで、原爆をおとされたら町がなくなり人も死んで、さいやくな所になってしまうと思、ていたんだけど、この話を聞いて、原爆は自分か思、ていたよりも、すくくわいんだなと思、いました。池田まごのりさんが体験したお話を聞、いているた、けて、体がそくそくしきました。そして、太陽よりもあつ、いものかおとされ、にけようとしてもにけられないのもこわいんだ、けど、とくにへいたいさんにたすけをもとめて、いる人や、人間かどうかわからないような人か、いたり、そのよ、うな話を聞くと、得に原爆のおそろしさかわかりました。そして、た、まごのりさんがまごのりの大きさに、広島がなくなってしまうと言、うことは、もっと大きな原爆がおとされたらどうなるのかと考、えたた、けども、おそろしいと思、いました。そして、今では、そんなおそろしい玉が大量にあると言、う話を聞、いたの、で、いつおとされるかわからないの、で、少しわくわくしました。なので、このお、そろしさを、



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、原爆先生の授業を受けて、命の大切さを学びました。広島で、原爆が、おとされて、私は、原爆先生のお父さんが、すごいと思いました。命からにげずに、じえいたいとして、たぶん、たくさんの方が、亡れているのを見たと思います。私だったら、こわくて、その場から、にげていると思います。また、ゴルフボール1つ(1kg)のウランが、たくさん、命を、なくしてしまう。事に、私は、びっくりしました。じゃあもし、60kgすべてが、おちてしま、たら、世界が、どうな、っていたかも、分らないほど、おそろしいです。私は、先生などから、日本が、ゆいつの、原爆を落された国と、きいて、なんで、日本だけかと、思いました。日本だけなぜ、恨らわれたかが、とても、ふしぎに、思います。広島、の、原爆で、たくさん、命が、なくなり、また、広島が、60年ほどた、た、今、あのやうに、な、っているのは、すごい、思いました。

私は、この授業をうけて、このようなことをまなびました。これから、この授業を、受けたことを、わすれな、いで、生きてい、きたいと、あらためて、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下さい

原爆先生に関してげんぱくがど
ういうことだったかおわかりました。
リトルボーイにつかおれていた。1kgの
ウランとプロトニウムがつかおれている
ことがおわかりました。じつさいそこにい
たはずではないけれど、ものすごく熱い
ことがあったおわかりました。人々がじごくの
苦しみを、あじわっていると思うとなみだが
が自然にこぼれてきます。
もし自分がそこにいたとしたら、
もしひがいを、うけたあとも、生きてた
としたら。
ものすごくこわくおもえてきてこの
力がすくしにぬけてしまっているで
そのときひがいにあっていた人の
ことをおもったかたたらうらみ」と
思います。このことを教えてくれて生きる
大切さがおわかりました。



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

じゅこう



この原爆の授業を受けて戦争はとてもおそろしい
ものであり、二度とやっつけないと感じました。
原爆はとて強い力があり、広島の人々に
大きな危害をあたえました。そして体だけではなく、
心にも大きなキズをあたえてしまっています。
なぜ、人々は戦争をしてしまったのか。
もっとも、と知りたいです。また、戦争は
原爆だけでなく、と色々なおそろしいもの
があります。そしてまた、原爆で受けた
病気で苦しむ人々がいます。
戦争は一度やっつしまっただけで歴史から
消えることはありません。でも「戦争で多くの
人々が亡くなりました。」で終わらせるの
ではなく、この先の時代にかたリつき、
二度とこのようなものか、起きないように
しなければなりません。そしていつか
世界のみんなが平和で幸せにくらすために
自分たちにできることはないかと考えること
が大切だと思います。



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

私は、今回の原爆先生の特別授業を受けて、思ったことは2つあります。1つ目は「こわい」ということです。私はただはくたし^{（原子爆弾）}が落ちてくるだけでも、こわいと思うのに、直径が200mもあり、太陽よりもあついものが落ちてくると思うとよけいにこわくなりました。2つ目は「すごい」ということです。あんなにこわいことがあつたのに、いろいろな人たちを助けていたので、池田さんたちは、とてもすごく、優しい人々^{（人々）}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

私は、今回の特別授業でたくさんの衝撃を受けました。昔に、本で読んだ事はあ、たけれど、先生のお父さんの「きれいな戦争」という一言で、きかっきました。戦争は、想像している物と実際にあこ、つします。た事には、はてしない差があるということ、助けたくても助けられないくやしき、え々を見ることのつらさ、を原爆先生と先生のお父さんに教えてもらいました。私は、授業を受ける前は、やだな行きたくないなと思、ていました。つらい、胸がいたいと思うような話をききたくなか、たからです。でも、今は先生の授業を受け、よか、たと思、ています。

ありがとうございます。

これ以上かくと悲しみ深くな、てしまうのでかきません。心の中に大切にと、ておこうと思、います。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



各前は裏面に記入して下さい

今まで、テレビで戦争のことをやっていたのは何度かみたことがあるけれど、こうやってじっくりとお話を聞くのは、はじめてでした。お話の中で、「原爆の被害にあった人達の皮がはがれ、肉がみえ、うじ虫がわく」というとてもリアルなその時の人々の現状をきいて、私は思わず涙ぐんでしまいました。それと同時に、戦争ははかにしてはいけないし、忘れてもいけない。それから、もう二度とこのような悲劇を起さしてはならないと、己なめて本当に思いました。最後の戦争を体験した方のお話をきいていたら、その方が本当に思い出して泣いていて、私はふつう大人の方は嫌なことや悲しいことがあっても思い出して号泣はできませんから、本当に、つらかったんだなということが、戦争をまったく経験したことのない私でもすぐにわかりました。戦争はあてはいけないということがよくわかった

機会でした。本当にありがとうございました。

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



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、心に残ったことがあるつあります。1つ目は、池田義三さんが、必死に言っていた原爆のおそろしさです。原爆資料館に展示されているような生やさしいものではない、も、とひどいものだったという思いが伝わってきます。

2つ目は、帰ると中に助けた女の人からきた手紙です。ま、弟さんが亡くなっているなため、原爆のおそろしさがわかりました。そして70年た、た今でも池田さん達のことを覚えているのは、命の恩人だからだと思えます。

3つ目は再現ドラマです。はくはつのきぼがわかり、二度とこのようなことが起こらないよう、戦争をなくしたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

1

僕が、原爆先生の話を聞いて思った事は、原爆の怖さを改めて感じました。

僕は、小さい頃お母さんから広島原爆の話をはじめ聞きました。最初は「原爆、そんなに怖いんだ」と軽い気持ちだったけど、改めて原爆先生の話を聞いて「原爆、すごい怖いんだ」と改めて実感しました。

それともう一つ思った事は、爆げき機幾の名前がパイロットのお母さんの名前ということにすごくびっくりしました。

最後に、僕は一度原爆ドームに行、大事はあつけど、面倒くさくてちゃんと見なかつたけど、もう一度原爆ドームや原爆資料館をちゃんと見て、昔の事を知りたいたいです。また、広島原爆いでんひも見たいです。



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下さい

1/8

私は特別授業を受けて、義三さん
にき、感、したり、ネ刀めて知ったことが
たくさんありました。びっくりしたこと
もあります。た。たウランを1kg使う
だけで広島を火焼きつくすほどの
いカがあることにおどろきました。
そして原爆が落ちたところに
近づくとつれて、ひ害が
大きくなるので「原爆が
すごい」ということがと
ても伝わりました。そし
てたまたま地下のトイレ
にいた大人の人はずごい
奇せきた」と思いました。あ
とエノラゲイの名の由来
がたのさの母の名前だ
った」ということもひ
くりました。この授業
から原爆の怖さが伝わってきた



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入して下さい

ぼくは原爆の話聞いてひどい事だと思いました。
 なにも罪が無い人が日本がアメリカにけんかを売ったせ
 いで、14万人も死んでしまて本当にかわりそうだと思
 いました。話生々しく聞いていて、ちまひ痛くなりました。
 太陽よりも熱い事は知りませんでした。簡単に言
 って太陽が頭上にあるということ。おどろくびっくりし
 ました。そして死体を洗ったり、野に居る人を助ける兵隊の
 人はおどろくと思いました。おどろくをばいにしてまで死体を洗
 う、
 こきほ僕にはおどろくせん。

最後に言っていた、展示会に行って展示品を見ている、
 池田義三さんが言った「おどろくせん」という言葉は、原爆
 の被害にあつた義三さんがおどろくせんと言葉だと思いま
 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下さい

1

ぼくは、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つは、被爆直後の無残な姿です。

ぼくは、被爆直後の様子は、建物はほぼ壊れて人々は、ほぼ亡くなっていると考えていました。しかし、かんじょうな建物でもこわれていると思っていましたが、かんじょうな建物は、こわれず、その建物によって命びろいをした人がいるとは思わなかったのて"おどろきました。

2つ目は、原爆の後遺しょうをなせ"約70年たった今でも蓄いでいる人がいるのかということでも

ぼくは、最初後遺しょうは、もう残っていないのではな"いのかと思っていました。しかしまだ残っていると聞きしてもおどろきました。

ぼくがこの授業を受講して思ったことは、いくらライバルだからといって原爆など一"人まで"巻き込むようなことをしては"いけないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

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受講して原爆の大変さ、悲しさを学びました。

原爆を落とされた場所の近くにいた人達が、一瞬でいなくなった様子を動画で見たとき、きっと消えた人達は何が起きたかわからずに死んでしまったのかと思うと、かわいそうで胸が痛くなりました。

そして、もし東京のあたりに原爆を落とされたら、どうするべきか考えました。落とされたらペットをかかえてまどからはなれるのがいいかと思いました。でも、もともと近くに落とされたら、一瞬で自分も消えてしまうかもしれないから、とてもこわりです。

私は原爆を落とされるということについて、こわくて、大変で、悲しい、とてもひどいものだと思います。最近は無いみたいだけど、やっぱりとっぜんくるから、ちゃんと落とされたときのことも考えておくべきだな、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^{じゅこう}別授業を受講して

表

今日の授業はとても悲しいEのほかり
でした。

人の死体、がんばくのおそろしさいろいろな
ことがわかりました。

原爆のおそろしさは私の思ってた以上に
おそろしくそのおそろしさにとておどろき
ました。

言古をきいて私だったら仕事をほうきしてにげだして
しまいます。

でもそんな中兵隊家になった人たちはどんなに
いやな仕事でもけしてあきらめずおごまで
目張り組むというマとはとてもすごいことだと私は
思います。

この世界もあらずいやせんそうがおきないで
ずっと平和でいてほしいです。

最後のビデオはとてもかんどうしました。

これからも原爆先生としてがんばってください。

私もこれから今日の授業のことをおぼえて
いたいです。



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

話を聞いて、戦争は、二度としてはなら
ないものだと改めて思いました。

私は、戦争がこんなにひどいものだとあ
まり思、ていなが、たけど原爆先生の
話を聞いて、おどろきました。なぜかと
いうと、3000℃という鉄までもとがして
しまうような温度になってしまっていたこ
とです。また、あついから川にとびこんだ人
も、やけ死んでしまうのにびっくりしました。
どこへにげても、死んでしまう、そんな時代
だたんだなと思いました。私は、平和な
時代に生まれたけれど、私たちの次の世
だいへと、源爆先生の話をつなげて
いきたいと思、て思、いました。私は二度と
戦争が起きないことを望んでいます。



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、原爆先生の授業を聞いて、とても苦しかたです。

先生は、「ななめ前いうでをあげて歩いている人」と言っていました。私はその意味がまったく分かりませんでした。後に、先生が説明してくれました。その言葉を聞いて、私は胸が痛くなりました。「わきがすれて痛い」なんて、そうとうのケガをしないと、そんな事はないと思います。その人達は、痛いのを必死でがまんして、もがき苦しみながら助けをまっていたなんて、かわいそうでした。しかたありませんでした。

最後のビデオで、池田義三さんが実際にその場で見た事を話していました。そのとちゃうで、義三さんは、顔を真っ赤にして、止まってしまいました。そして、涙をながしながらもその事を話していました。ただ聞いているだけでも泣いてしまいそうなのに、体験した人は、どれほどっからたのか、ビデオで分かりました。



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

ぼくが原爆先生の授業を受講して思ったことは、原子爆弾のひさんなことです。ゴルフボール1個分がねんしょうしてあるほどの力だから、これからは原子爆弾を使用してはいけなくて思いました。もしも使用してしまうと、多くの人々がきずつき、苦しむから、せつたんに使用しないようにしてほしいのですが、まだ世界には、1万6000もの原子爆弾があり、そのことを知った日本だからこそ、原子爆弾の使用をゆるさないようにして、そして世界1人になつた原爆ドームを見てそのドームを人間の罪としてあつかい、苦しむ人をこれ以上たさないようにしてほしいです。そして、第三次世界大戦が起きたら、人類はめつぼうしてしまうと言われてるので、日本のようなきせいを出さないようにしてほしいです。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

題名が7000歳の少年となっておりその理由は600m上空から離れた中心街からの熱を受けたことだと思、つまり少年というのは原爆がくのことは言、ていることがわかりました。

いまでも原爆がくの3つの主なせりゆらによ、て苦しんでいることがわかりました。

熱を泉は直接受けたと水が蒸発おとされたのでおこさてした。

放射線泉でいまでも苦しんでいることとて、大変なことだ、とわかりました。

そしてさらに、ていた広島資料館のときは、ていた「きれた」とい、ことはか、とてい、ま、て、さ、く、た、た、た、ことがわかりました。

5人に2人もし、て、し、ま、う、こ、と、ま、た、る、原、爆、は、火、は、た、い、人、な、か、を、も、つ、て、い、る、こ、と、が、わ、か、り、ま、し、た。



原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

各ページ裏面に記入してください。

90分間話をきいて色々なことが分かりました。昔は何があつたのかと木ほどすこい熱線放射線がきたのが分かっていませんでした。ただ昔そんなことがあつたんでおわっていました。けど今日の話を聞いて体をバラバラにするなぞーしゃんと消すなぞーひびきが取るなぞと木ほど広島の人々が辛い思いをしたのが分かっていませんでした。今思えばうらんを60kgやらせていたら日本はなくなっていると思います。地田さんの話を聞いてほくはあまり言、てることが分かりませんでした。けど昔つらい思いをしてがんばって生きてきたんだと。いう気持ちは伝わりました。これからは昔なにかあつたのを思い出してこれからの人生くいのないよう生きようと思、ました。ほくもつらいことはありましたが地田さんや広島にいた人から比べると、ほけなことです。ほくも地田さんみたいに人を助ける、心をもちたいです。ほくはにけては、かりたの、をこれからは一生けんめい生きようと思、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

今回原爆先生の特別授業を受講して、学校の社会科の教科書には載っていない細かいことや原爆に関する具体的な数字や実体験をもとにして話してくださった原爆投下後の九日間のお話が分かりやすく、疲れることなく戦争や原爆のことについて知れました。私は広島に行ったことはありませんが、私の父は広島に行き、原爆ドームなどを見に行ったことがあり、父から少し感想などを聞いて知っていたこともありました。今回はそれをはるかに越えたくわしいことまで教えて頂き、原爆のことをもっとよく知ることができました。今後は自分でもいろいろ調べていきたいと思っております。本日は誠に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



名前は裏面に記入してください

9/18(土)

僕の映像を見て、疲れました。何もして
 いないのに、戦争... どちらかという原爆の怖さ
 が伝わり、ここで、重くのしかかってくる感じが
 夜原爆者を助けようとした時のシーン... 手の皮
 がはがれて、こぼれ落ちて、泣き止む... のをたま
 るま... いない... 泣き止む... のを見て、自分た
 ちら... どちらか... というのを考え... ました。
 少なくとも、放心していたと思えます。そして、
 逃げ... いた... とも思えます。けれども、
 そんな中で、逃げ... ない... 助けようとした
 のを見て、(... すごい) と感じま
 した。同時に、原爆の怖さを伝わりま
 した。... 一人の人が死に、妻を亡くしたり、
 生きてても皮が剥がれた... 日本は、
 唯一の原爆国だとも思いました。
 これから、日軍みたいな悲しい事になら
 ないように、戦争をしない、させないように
 自分たちが守れることを精一杯... 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}



名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆のおそろしさをあらためて知りました。

とくに原爆のこわさを知りました。

原爆のいりぐちが強く、14万人の人が死したのを知ったとき、
は鳥はたがたつぐらい、おそろしかたです。

熱線・衝撃波・放射線が一番心に残りました。

原爆の話を聞いたあと、よしろうさんはすごいと思いました。

太陽よりも熱い原爆で人が消えるように死んでいく

ことを知り、とてもこわくなりました。

リトルボーイのこわさをあらためて知りました。

ぼくはこの話のあと、命のたいせつさをあらためて知り、

この時代に生まれてきたことをとても幸せなことだと思ひまし
た。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうごう

表

名前は裏面に記入してください

7/18

ぼくは広島カープのファンで広島が好きですが、こ
んなにくわしく広島のことを知ることができたの
は初めてです。池田義三さんの出来事を知り、
原子爆弾が投下された後の人々の 劣、
原爆ドームの の名前原子爆弾の熱
線、衝撃波、放射線等の力、片がをした被害者
たちのつらさを知りあらためて原爆のおそろ
しさを学びました。ぼくは原爆ドームを、被害
にあつた人々の人形を生で見たことがあります。
ですがその人形を見て池田義三さんは「きれい
すぎる」と言ふたと言ひました。人形でもすこしこわ
かたです。けどその人形がきれいすぎるというこ
となので池田義三さんが見た人々ほどの
ようなのが知りたひです。そして原子爆弾が
世界中にあることがこわひです。いつ投下
されるかわからないことがまたこわひです。
原爆先生の池田真徳さん 今回は特別授
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



私が心に残ったところは 三つあります。

一つ目は 原爆の熱の大きさです。原爆先生が例にあけていた太陽の表面温度より600m上空だとはるかに温度が高いということを知ったからです。もう一つ理由はあります。原爆が落ちてきたとき、ある場所に行った人が光に包まれた次の瞬間、いなくなっていたということを知り、もし自分だったらということ考えるとこわくなり心に残ったからです。

二つ目は 衝撃波の速さです。光の速さはスイッチを入れたらすぐに光が伝わることを知っていました。しかしそれよりもはるかに速く、想像が追いつけなかったからです。

最後の三つ目は 池田義三さんの物語です。終戦した時に私たちは生まれていなく、戦争のことを学ぶよい機会だと思ったからです。

私は戦争をしていた時の人々のつらさなどを知って、未来の人たちにもこのつらさを伝えてあげたいです。



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



/

7/8は原爆の話をしていただきありがとうございました。とうございませう。原爆は私にまったくかんけいのない話だと思っていたんですけど、原爆の話を聞いてすごく自分たちにもかかわりがあることが分かりました。理由は、私より小さい子どもでも亡くすることがあり、今でも放射線などてくるしんでいる人がいるんだと分かったからです。私のおじいちゃんか72さいくらいなんですけど、新潟生まれて原爆の年に生まれて新潟もアメリカの候補だったのでビックリしました。もし新潟かねらおれてばくたんをおとされておじいちゃんか亡くなっていたら私は生まれていなかったのて亡くなくてよかったです。原爆先生の話が去年の6年生がリアルでこわかったといっていたのできんちょうしたんです。たしかに先生の話はリアルでこわかったけど、べんきょうになったのでよかったです。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



名前は裏面に記入してください

ぼくがこの授業を受けて一番強く心に残ったのは悲しい、くやしいという感情でした。もちろんこれ以外にもありましたが、た、た一つの爆弾でおよそ14万人もの命が失われた事に信じられなかつたし、外国を許せなないと思ひました。そんな危険なものを作る技術があるのなら自分らの国のためになる事をすればいいのにと何度も思つてしまいました。

今回受講していただいた池田さんの父親さんにはすごいと思ひました。

助かつたからそれでいいと思ひ任務を果たすのではなく被爆者を荷台に乗せようとしたり女性の応急処置をしてあげたりと自分の事だけでなく見ず知らずの人達を助けようとしたりしてすごく広い心を持つている人ですごいなあと思ひていました。

これから僕は今の事だけでなく昔の事などにも目を向けて幸せだと思ひながら生きていきたいと思ひます。



名前が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、原爆の授業を受けていろいろな人が
 喜んでいてかわいそうだなと思いました。
 先生のお父さんが体験したことを説明
 していて分かりやすか、たてず。原子爆弾投
 下都市の条件や投下された原爆のことについ
 てくわしく説明してくれたのでよく分かりました。
 話を聞いていて、先生のお父さんが川で死体を
 を運んでいる話やトラックの後ろに乗って来
 ようとしている人の話を聞いていてたすけたく
 てもたすけられたいのがかわいそうと思
 いました。原爆ではないくけどぼくのひいおは
 ぢいさんがつなみでなかがされてしま、たの
 で原爆の話を聞いていてそれを思い出して
 その時と同じくらい悲しい気持ちにな
 って悲しさが分かりました。原爆のことを
 教えてくれてありがたうございました。