



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話を聞いて戦争の悲しさを知ることが
できました。原爆じゆこうによってまたぐすいカをよくわかりました。

表

5/11

私は、原爆先生のお話を聞いて戦争の悲しさを知ることが
できました。原爆じゆこうによってまたぐすいカをよくわかりました。
とくに私が心にのこったのは、ひばくした人々の
こう景です。やけどをおい、皮膚はたれさがって
ると聞くと悲しく思いました。初めて知ったこと
もありました。それは、原爆投下の候ほの場所
です。広島、長崎以外でも小倉や京都、横浜、
新潟があったとは知りませんでした。おどろい
たこともあります。それは、原爆の内部は100
万度-外側は7000度と太陽より熱いということ
と、原爆の近くにいる人たろは11-12秒で消えてしまふと
いうことです。原爆によってたく山の人々がつらい思いを
したのだと思うと胸がいたみます。今の日本は平和で
すが世界ではまだ戦争をしている国があります。また世界
にはたく山の爆だんや核があります。私が思う理想
の世界は、合手をにくまないで戦争をやめて平和な世界
になってほしいとねがっています。
今日はきろょうなお時間を使ってお話してく
ださりありがとございました。



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

5/11

この間はお急しい中、特別授業を受講しに来てくださりありがとうございました。

私は一度広島に行ったことがあります。その時、原爆資料館に行った時、とてもおどろきました。なぜかというと、1つの原爆でこんなことになることです。そして悲しくなりました。

授業を受けながら、広島に行っただけではわからないことを知れたと思います。そして、この原爆がもたらすはかいの強さをもっとわかりました。ばくはった近くににいる人は、いっしょんで消えたという事をしり、ひ爆した後もこんなに亡くなった人があると思うと心が痛くなりました。そして原爆先生のお父様のお話を聞いている時、もっと心が痛くなりました。

私はこの原爆のことを知ったので、これから、原爆がうかわれないように大人になったらよびかけたいです。そして、このことをいつも頭に入れてたいです。



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

5/1

初めて知った事たくさんあり、原爆のひさんさを
改めて考えました。

初めて知った事は、原爆の温度です。原爆の
真ん中が100万℃なんて、考えもしませんでした。
私は、あつくても真ん中は、1000℃ぐらいかな
と思っていたので、あまりのろがりにびっくり
しました。原爆のまわりのあつさにも、
とてもびっくりしました。

そして、原爆先生のお話の後には、悲しい
事実にも私はどんなことができるのか
を考えました。原爆の投下を止めるのは
タイムマシンがあるわけでもないの
無理だけど、今、たくさん作られている
原爆は、昔のことではなく、現在の
事だから、みんなて協力すれば、平和
な世界が作れるはずだと私は
思いました。

そして、今日の話を聞いて改めて、
争いより平和と思いました。



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

先日は、お話ありがとうございました。
「七千℃の少年」という本で
戦争のことがよく分かりました。
悲しい話や聞きたくない話もあり
ましたが、原爆をこれから無く
していくためにも、教えていかな
いといけないということが分
かりました。中でも、一番びっくり
したことは、ウランが1kgしか
爆破していなかったということです。
60kg、爆破していたら日本が無く
なっていたかもしれないからで
す。原爆先生のお話で色々なこと
を知ることが出来ました。
そして、もう原爆を使わなくて
いい世界にしたいです。世界の
人がみんな平和と思える世界
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

5/11

今日は五、六時間目に原爆先生の特別授業を受けました。私は本当に原爆はとてもおそろしいなと思いました。原爆先生のお父さんは人類で初めて原爆現場に足をふみ入れたそうです。そこに向うと中人間からたまたま人間らしいに変わっていったそうです。原爆のひびきに会った人達は兵隊に助けを求めたそうです。その姿はとてもおそろしかったそうです。トラックの二台に乗、けようと手をつかんでもスルッと皮がはがれていったそうです。やっと乗っけられてもトラックから落ちてしまいました。皮と皮がこすれてはがれていったしまいました。そして爆心地では死体のがいしゅう等をして九日間したとやって帰れたそうです。わたしたち、この話しを聞いて原爆(刻兵機)はむしろ必要ないと思いました。本当に悲しくてさんことな話でした。

原爆先生、今回はいそがしい中大切なお話をし
て下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

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

5/11

私は、先日、原爆先生の特別授業を受講して、改めて、原爆のおそろしさを知る事が出来ました。広島に原爆が投下された時、当時、兵隊として、広島に行かれたお父様のお話しも、その時のお父様の気持ちも、どんなに原爆には大きな力があるのか、など、たく山知る事が出来ました。私が一番、心におどろいたのは、原爆で、ぬすみ色のけむりに巻き込まれ、家が1しゅんで、全てなくなってしまう、原爆にあたる人達は、みんな体全身の皮ふがむけてしまい、黒こげになってしまおうという、とてもおそろしい出来事のお話しを聞いた時です。そして、その人達を助けなければ、いけない兵隊の人達の大変さが分かりました。私は、映像を見て、原爆の力はとても強く、それにあたる人達は、突然の出来事でとてもびっくりしたと思いました。私も、原爆、ミサイルなどがどれたけ怖く、おそろしく、力があるのかを知りました。



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

表

5/11

火焼けただれてしまってひふがスル
と落ちてしまったりひふや肉も一糸縷に
はかれてしまった人もいると聞いてとても
いたそうと思いました。広島^の原爆
ドーム見る時は昔の風景を想像
しながら見てみたいと思います。
お父様がたすけてたすけて。と言っている
人がいたとおっしゃっていて私は本当に
みなさん生きるのに必死だなあ
生きてたかたんだなあという思いが
ひしひしと伝わってきました。昔
救護所までおぶっていた女の人から
手紙がとどいた時はとてもうれし
かたんだなあと思いました。本当に
聞いてよかったと思いました。こんな
悲しく日本人なり知っておいた方がい
と思うこの出来事を実体験で語り
伝える人が少なくなっていること本当
に悲しく思いました。教えてくださって本当に



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

5/11

私は、原爆先生が読んで下さった、「7000℃の少年」という本に強く心を動かされました。まず、「原爆」とはどれ位の被害を与え、そしてどれ位の人を犠牲にしているのか。太陽よりも表面温度が高い、火の玉が約600メートル上にあつたら、私はどんな行動も出来ないはず。しゅん間的に体が熱くなり、内臓に至るまでの水分がしゅんで無くなる。考えただけで、こわくなります。私は、実際に原爆を味わったことはありません。段々にこわれていく、自分の体を見る犠牲になつた方達。どんな気持ちだったのか。原爆や戦争を味わつたことのない私は、色々な人にそのまま伝えることも出来ません。でも、もう二度と戦争を起こしてはいけないことを色々な人に伝えることが出来たら良いです。



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

5/11

先日は、おいそかしい中お話を聞かせて下さりありがとうございました。私は先生のお話の中で少しおどろいた事がありました。それは、ウランの事です。先生が、60kg入っていたウランの内、燃焼したのはたった1kgです。とおっしゃった時、私はとてもびっくりしました。なぜなら、1kgでもあんなに大きな被害が出たというのに、もし60kg全て焼けていたら...。考えただけでも、とてもおそろしくなってしまう。又、先生のお話はとても分かりやすいか、たです。それに、スライドも見てすぐ分かる資料でとても心に焼きつけられました。今も世界では、おそろしい兵器を持っている国が沢山あり、全て使うと地球を何十回もこねせる位のカがあるとおっしゃっていました。戦争は、いつ起こるか、兵器がいつどこにおとされるかなんて私には分かりませんが、しかし、毎日ふるえてくらしたくありません。だから少しでも早く幸せな時代になる事を願っています。これからもがんばって下さい。この地球が、少しでも早く平和になる事をお祈りしています。



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

じゅこう

表

5/11

先日は広島原爆の特別授業でお話
してくださってありがとうございます。
池田よしろうさんが体験した原爆の
お話をくわしく聞いて洋上小学校へ行くのに
とてもためになりました。

長崎原爆と広島原爆ははじめ一緒
だと思っていましたが。授業が終った後には
長崎と広島の原爆のちがいをいくつも思いうが
ぶようになりました。

授業の始めと終わりで、原爆について
知りたいという気持ちがかんがえられた。

途中で原爆が落ちてくる時の音をマイクを使って
聞いた時はとてもリアルで、こわかったです。

洋上小学校へ行く前に、もっと原爆の事
を学校でから行きたいと思います。

このあたりは本当にありがとうございます。
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

5/11

私は、原爆先生のお話(先生のお父様の体験談)を聞き大きなショックを受けました。私は、長崎の原爆資料館で人が黒こげになった写真を見たときにゾッと顔が青くなったのを覚えています。義三さんはそれを生でたくさん見ていると聞いたときびくりました。また、皮膚がただれている人皮膚がずる、とむけてしまう人のお話を聞き、大きなショックとともに大きな恐怖感が生まれました。

義三さんが広島原爆資料館に行った時、「きれいだった」とおっしゃったと聞いたとき意味がーしゃん分かりませんでした。ようやく分かったとき、とてもおどろきました。広島原爆はどれだけひどいかわたのたづなかととても怖くなりました。こう思ったときに義三さんのビデオがどれだけ伝えようとしても、伝わらないのか...と言いきいてしまうというシーンを思い出しました。私は申し訳けな気持ちと、それでもなぜか耳を防いでしまう自分が情けない気持ちでいっぱいになりました。

今まで、そんなに触れなかった原爆の話、この悲惨な



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

5/11

今日は、五六時間目に原爆先生の特別授業がありました。

私が一番心に残ったことは、よしろうくんが原爆ドームに行き被爆された方々の歩いている様子を再現したジオラマを見て「きれいすぎる。」

とおっしゃっていたことです。その言葉には、しょう激を受けました。何も考えられなかったです。

私は、今まで、原子爆弾がどれほどおそろしい物か考えたことがありませんでした。少し想像したことはあるけれど、現実はその想像をはるかにこえるものでした。なので、今日原子爆弾がどれほどおそろしい物か改めて分かりました。

私は、平和な時代に生まれてこれて幸せだとは思いますが、今も苦しんでいる人達のためにおいぬりをし、自分にできることは他にないのか見つけ直し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

5/11

原爆先生の特別授業を聞いて

原爆の話聞いて、ぼくが一番おどろいたのは、原爆ドームにある原爆のせいで、はたや肉がとろけた人形があつて

きれいすぎる。

と言う事が一番おどろきましたなぜかという。ただ肉やかがあがつけているだけじゃないという事だからです。なので原爆のせいで、肉やはたがとけている人は、すぐかわいそうでした。

そして原爆によっていっしょんにしてすみになって七くなる人が約4万人と言ふ言葉にも、おどろきました。

最後に、原爆のリトルボーイよりも強力なミサイルが、今はあるから、もう戦争は無くなって、平和になってほしいです。そして、地球もほろぼしてしまふミサイルも、全て七くなって、国々が、はんざいなど、なくなつてほしいです。原爆の話をしていただき、アメリカがうざいしました。



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

5/11

この間は話を聞かせていただきありがとうございました。本当の戦争の苦しみや、原爆の被害がとてもよく分る話でした。ぼくは、平和な広島が原爆が投下されたことにより、じごくのようなありさまに変わってしまったことを聞いて戦争はしてはいけないという思いがまた強くなりました。戦争で亡くなった人は二度と戻りませんが、この事を原爆は使ってはいけないことか世界で分かれは、悪いと思えます。これからの世の中で、少しでも戦争で苦しんでいる人が入れば、いいと思えます。これからその話をたくさん小学校の生にも伝えていってください。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

5/11

この前は、お話して下さいありがとうございました
ました。先生がお話して下さい先生
のお父さんの体せんした。7000人の少年
のこともがよくわかりました。原はくでひ
くした人たちのほだか「ボロボロ」にやっ
いたときいてびりしました。広島はとう時
人口が35万人中14万人がせした。そうびり
びりしました。クイズなども
あり色々なことがかんたんに
覚えられました。原はくもしょうかした
飛何きの夕音のりらいが運転
していきちまうの。お母さんの
お前。た、たをしをしようをしが
たてです。原はく先生本当にありがと
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

5/14

原爆先生の特別授業を受講して、一番
心に残ったことは、2班が元安川へ
行くと、そこには人間の死体がもの
すごくあ、たという事です。

しかも、死体を焼きゃくしようとして中
にのせるとぞ、としたと聞いて、ぼく
なら、すぐにのせるのをやめて、どこか
他の所で作業してると思いました。

焼きゃく作業は3日間やって終わったと
知って原爆1つでこんなに死者が
いたことが分かり、おそろしさが
よく分かりました。

最後実際にひ爆した人が語った
ことは「原爆はそんな生やさしいもので
はない」ということでした。それを聞いて、
実際に体験していないから分からない
けど、つねに忘れないようにしようと
決めました。



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

5/11

今日は、五六時間目というきちょうな時間を
くださりありがとうございました。

ぼくが、一番心に残ったのは、広島、長崎
以外にも候ほがかったことです。そして、市民の方た
ちの皮がはがれ落ちるということを知り、とても
あつたんだなあと思いました。七百度というとても
あついなが、兵士方がたもがんばったなあと思
います。クイズなど、楽しく、学べたりしました。
やはり、戦争はだめだと思ひます。一しゅんにして
沢山の人の命をうばう、原子爆だんなんて、おと
いけないと思ひます。今、非火暴を持っている国
が何十国もあると言われた時、ぼくはとても悲しく
なりました。また、あのようなことがあこると思ひると、
とても悲しいです。ビデオを見てさらに原火暴のおそ
ろさを知りました。一しゅんで、黒いかけのような
のに人が変わるのを見てびくりました。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

5/11

以前は授業をしていたただ、真にありがとう
 ございました。聞いただけで体がぞあとする
 ような話も事実だーたんだと思うと胸が
 いはいいになります。また義三さんのビデオ
 メッセージでは、何度も言葉を詰まらせてい
 るのを見ると胸が痛みました。

今度はぼくたちが大人になって原爆の
 おそろしさを後世に伝えていかな
 ければいけないな、と思いました。



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

5/11

(まぐか)この授業を受けて一番びっくりしたのは広島に落ちたリトルボーイはウラニを落つまり広島市の被害はリトルボーイの本当の力の $\frac{1}{60}$ ということですね。またこの世の中今の時代はリトルボーイの1000倍の力を持つ核があり、それはいかしくあっています(国同)ニュースなのでトランプ氏や北朝鮮のことかいていますが、いかにいかにして本当に核兵器は発射しないか、と思っています。

1人この授業を聞いて今、世界は広島市1000個分も破壊出来る核というものでお互いをかしくあっているか、かいてる。1人と自分の国の防衛力としては有効か、かいてる。1人と防衛力のためだけ、今の平和な世の中をかさないうちに平和と核を両立していくのか、良いか、かいてる。結果、平和は大事、戦争はしないか、かいてる。



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

5/19

先日は、広島^の原爆^のことをお話してくだ
さり、ありがとうございます。僕は一度、広島へ行
き資料館を見に行、た事があり、原爆の事は
沢山知っていると思、て、いました。しかし、お
話を聞、僕はまだ全然知らないんだと分かり
ました。改めて分かることお、おしく知りな
か、た事が見えてきました。僕が言えること
で“はありませんが”、ず、と、いろいろな所で、
講演演を続け、て、ほしいです。

僕はこの特別な経験をいかし、知識載と
してたくお、えて、い、きたいと思、います。

これから行くであろう原爆資料館も
まだ優しい方なんだと思、い、たいと思、い、
ます。

も、と原爆のことを知り、子孫
等が、できた時に、このことを、話し、
伝えて、い、きたいです。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

5/11

今日は、五六時間目を受講して
みて改めて核兵器はあっては
ならない物なのだと分かりまし
た。ほく達は、六月に広島に行く
のでその時も今日お話しして下さった
事を頭のかたすみに入れて見た
いです。今日のお話しでは、洋三さん
にそったお話しでしたが、その中で一番
印象に残ったのは、一瞬間で人が
消えたということです。また、今世
界に原子力爆たんより強い爆たん
人が1万発もあるのでは、少し危ないと感じ
ました。

今日は大切なお話しを聞け
てよかったです。原爆についてたく
山知れたので、ありがたうござ
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

5/11

先日はおそろがしいなかがありがとうございました。
 ぼくは、なぜ原爆を落とさないといけないのか
 と思、いました。広島の人口は当時35万人ほどだ
 た。しかし、原爆のせい14万人が死んでしまい、死亡
 率は、40%と聞いて原爆はおそろしい物だと
 感じました。そして、原爆は、長崎、広島以外
 にも候補があったと聞いてびっくりしました。
 小倉、横浜、新島、京都とあってとてもびっくり
 しました。原爆投下都市の条件が①直径5km
 を超える②平野である③空しうがなかった
 という条件までつくるなんて知りませんでした。
 原爆によって熱気象・しやうげき波・放射
 線のうつる伝わるなんて知りませんでした。
 話が聞けて良かったです。



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

5/11

ぼくは原爆先生が読んで下さった「7000℃の少年」という本で前編からなみだをポロポロ流していました。題名の「7000℃の少年」の意味が理解できました。題名を初めて聞いた時は、原子爆弾を近くで受けてしまった少年のことだと思っていたけれど、広島に投下された原子爆弾「リトルボーイ」のことに気づきました。周囲の温度が7000℃のことから分かりました。いまぼくはすぐになみだを流したりしています。でも、ただ泣いているわけではなくてほとんどは感動して泣いています。原爆関係で映画の「この世界の片すみにも」という映画を見たことがあります。この世界に原爆はいらない、とぼくは思います。



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

カ

あざあざ五六時 間目を使
て原爆や戦争のことについで
深く教えていただきありがとう
ございました。クイズなども
もあり、色々なことが知
れました。原爆がとう下され
熱線としようげきはて人間が
こたこたになてしまおうとい
うをきいて、すごくびっくりし
ました。原爆をとう下されてほ
ろろになったあひがはあ
ときりてしようげ、きていた
あと原爆をおとした飛行
機の名前を知られてお
たでもお父さんがレポートを
かっているので今度聞きたい
です。原爆はもう色々文すに使
てはいいけれど思いたから非核
かできんたと思ひます。



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

じゅこう

表

5/11

ぼくが話を聞いて一番おどろいたのは、「エノラゲム」が機長チベット大佐の母の名前だったことです。まあぼくは自分の名前がついた飛行機が広島に原爆をおとしたことを悲しく思っているのだからなと思いました。しかし後々考えて見るとアメリカ側からしたら原爆をおとし日本人を大量に殺して降かくだせたきっかけを作った飛行機なので逆に英ゆうのように思えてほろろしくなった可能性もあると考えた。それが本当だったら日本人とアメリカ人の見方がちがうことの現れたらと思いました。はだしのケンには原爆がパラシュートであつてくるように書いてあるが本誌はそれはラジオゾンデで原爆にはパラシュートはついていなかったのを知りました。たしかにはだしのケンにはそのように書いてありました。戦争があるから原爆がある。戦争となくそうと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゆこうの特別授業を受講して

表

5/11

5月11日金曜日に、原爆先生がいらしていただきました。1945年8月6日の午前2時頃にアリアナ諸島を原子爆弾(ナトルボー)を積んだB29が出発した。もう一機も続けて出発。B29と聞いた時長崎に投下した。原子爆弾。それを積んだのはB29と聞いていたので、びっくりしました。原子爆弾の投下する3つのことは、①直径5kmを起える②平野であること。③空襲がなかった。この3つの条件を満たせば、投下の候補になります。候補地に横兵って書いてあり東京じゃダメなのかな。6時間後広島が快晴だったので投下された。直径3.12mだったのが、気圧感知回路オンになり直径200mになって、とてもびっくりしました。鉄がらくらんだのかな。中が100万℃とても熱い鉄こつしかほとんど残らなかった。ほくが不思議に思ったのはなぜ鉄こつはとけないのかがおどろきです。骨は炭素だから、とけない。動画で粉で、飛んで行ってしまいました。この事を聞いて、改めて、戦争のおそろしさを知りました。本当にこわいことを感じました。



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

5/1

ぼくは、今まで原爆についての授業を受けた事はあ、たけ、そ、ま、で、く、わ、く、は、知、り、ま、せ、ん、で、し、た。

でも、今日お話を聞いて、と、て、も、く、わ、く、知、る、事、が、で、き、ま、し、た。と、中、々、し、こ、わ、か、つ、た、部、分、も、あ、り、ま、し、た、か、と、て、も、く、わ、く、説、明、し、て、く、だ、さ、い、た、の、で、と、て、も、よ、く、分、か、り、ま、し、た。ぼ、く、が、特、に、お、ど、ろ、い、た、こ、と、は、し、ょう、げ、き、波、の、速、さ、が、毎、秒、440メートル、と、い、う、こ、と、で、す。

その速さには、と、て、も、び、く、り、し、ま、し、た。

他、に、は、原、子、爆、弾、の、中、心、温、度、が、100万、度、と、い、う、こ、と、で、す。表、面、温、度、で、も、太、陽、よ、り、も、1000度、も、高、い、7000度、と、い、う、こ、と、に、も、と、て、も、び、く、り、し、ま、し、た。

ぼくはこれから、洋上小学校へ行きます。

広島へ行った時は、今日の事を思い出して、被爆者の方をおぼえて見学をしていきたいと思、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

5/11

ぼくは、核爆たんはこの世にいらないと思う。
 それにはいくつもの理由がある。それは、原子爆たん
 は、国と国の戦いで使いますが関係していないその国の
 人々に被害が及びますなぜその国の人に被害が及ぶのか。
 その国に住むのが悪いのかと思いました。原子爆たんは
 は、不幸がない。広島に投下されたリトルボアの千倍の
 原爆を落とされたら世界は自滅する。だから原子爆
 たんはこの世界に必要ない。

この世界から原爆を無くすためまず、国と国の争いを無くし
 平和な世界にしたい。そうしたら、原爆による天にめされた
 方も喜ぶと思う。今日の話を聞いて、ぼくは平和な世界を
 創れる一員になりたいです。この一生で一度の経験を活かして
 生きたいと思う。この経験は、ぼくが大人になるまでで
 すごく大切だと思う。この話を通して平和は大切と
 いう事を気づいた。平和は、この世界で一番大事な言葉だと思
 う。だからこの言葉を心の中にいつでも刻みながら
 生活しようと思った。この世界には争いという言葉は必要
 ない。この言葉を無くしたい。だからぼくも争いを無くす
 人になりたい。



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

5/11

今日、原爆先生のお話を聞きあまりのみなさんにおどろきました。

一番ショックだったのが、原爆先生のお父様が原爆の時の子とお母さんのもけいを見て「きれいすぎる」と言われたことにとってもおどろきました。

そして原爆先生のお話で、「れた」けこわいか、あぶないか、「れた」けバ「かつらい」かがわかりました。

ぼくたちが行く洋上で原爆ドームはしっかりとバトにゆえさらにバトにきざみたかと思えました。

そしてこれから先絶対に使ってはいけないゆえに世界が使ってはいけないとわかりあえれば「良い」と思います。

今日の事を通して理解できて良かったです。

今日の事を通して理解できて良かったです。

そして、もし世界で「戦争」があったらみんなて

神様を通していゆりをしたいと思えます。

今日のお話で戦争をふり返れました。

戦争のみなさんをかみしめて生活して

いけたらいいです。



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

5/11

今日、原爆先生の話を聞いてぼくが最初にびっくりしたことは、衝撃波の強さです。衝撃波の速さが四百四十メートルで、ウランが「ゴルフボールと同じ大きさで、一キログラムだ」ということ知りました。そして、原子爆弾の熱さが太陽より熱い七千度ということも聞き、人々が一瞬にして全身やけどを負って亡くなっていった理由が分かりました。

ぼくは春休みに広島へ行き、原爆資料館で写真や当時の記録を見学しましたが、実際の話をうかがうと、想像していたより、もっとひどい状況だったと思います。このように恐しい武器をもう二度と使ってほしくないです。世界中から核兵器がなくなっしてほしいです。日本国憲法第九条にも書いてある通り、日本にも武力を持つてほしくないし、世界全体が軍力を捨てて、世界が一つになるように協力できたらなあと思いました。



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

今日は、原爆先生の特別授業でした。

原爆について教えていただきました。ぼくは、

原爆のおそろしさが一番心にとまりました。

太陽の表面温度は、6000度で、原爆が爆発した時の球体の表面温度は7000度です。

太陽よりも熱くて、川の水の大半が蒸発した

ちいんです。しかも、防火用水の桶の中には

人の死体がひざをかかえるようなかっこうで

入っていたそうです。ほかにも、

まっくらにマゲで、目だけ大きく見ひらいている

死体が無数にころかっていると聞いて、ゾッと

しました。さらに、ひふが油のようになってポタポタ

とたねていたり、ひふがドロッとあきってしまった

りしたと聞いて、鳥はだがたちました。その時

に原爆にあつてしまった人は、「暑い熱い

助けろと苦しみながらせくなっていったと

思いなが。もう二度とあのような悲劇

がおこつてはいけないと思います。そして、

世の中がずっと平和であつてほしいです。



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

5/11

ぼくは原爆先生の話を聞いてぼくが想像していたよりもっと原子爆弾がひさんでおそろしいことがわかりました。地上600mで小さな太陽ができるなんて想像がつかせませんでした。一しゅんで広いはんにを炭にしてしまうなんて、本当に原子爆弾はおそろしいへいきたなと思いました。原爆先生の父義三さんは、丁度原子爆弾から真反対の重油のタンクの影にこしかけていたなんて本当にきせきたと思いました。神様の技はすごいと思いました。ぼくは、ウラニウムが1kgしか分れつをおこななくて良かったと思います。もし、60kg全てが分れつをおこなしていたら広島だけではまされないうかになったはずだからです。でも、十四万人もがきせいになったのでから、とてもかない出来事だったのだなと思いました。アメリカはとんでもないへいきを作ったのだなと思いました。世界中が何十万個も原爆をもっていると思うと、とてもおそろしいはもう二度とこのようなことがないといいたいです。



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

5/11

今日は、原爆先生がお話にいらして
くださいました。原爆先生のお父様
が広島^の原爆の被爆者だったそうです。
お父様は兵士で、いくつかの寄せきが重
なって、命が助かったそうです。アメリ
カの原子爆弾『リトル・ボーイ』が広島
を焼け野原にしました。そのあとも兵
士だった原爆先生のお父様は、消火作
業や『リトル・ボーイ』によって立な
うれた方々を一つの場所に集めるとい
う大変な作業を行っていたのをうか
がって少し胸がぞくぞくしました。全
身やけどをした方々は、「助けて、兵隊
さん、助けて。」とひたすらおしゃ
ったそうです。また、身元が分から
ない方々もいます。これから、その
方のことをお祈りに加えたいです。
今日は、貴重なお話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

5/11

ぼくは、原はく先生の7000名の少年
 のお話で、いちばんびっくりしたのが、原
 はくがはく死した時に、太陽より
 熱かったことです。ぼくは、この原は
 くが、地球の3分の1くらいいた
 たら、じょうはっしてしまうと思
 うからです。ぼくは、原はく先生
 のお父さまが、いっとはばされても、
 その後に火死かれなかった
 のがいきでです。ぼくは、この
 原はくが落ちた原因は、戦争
 があったからだと思っています。ぼ
 くは、この原はくのおそろしさ
 と、この悪くないせい者を思っ
 て、もうにどとかく兵士が使わ
 れないこと、そして、もう、戦争
 がおきないことを願います。そ
 して、このげんはくのおそろしさ
 が、未来までずっと忘れられないように

してもらい
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

5/11

ぼくは原火暴先生の7000⁰の少年という話を聞きました。トラックに乗せてと言った人の皮がずる、とはがれたという戸介はとてもおくて後から思い出してもドキドキしました。死体を回しかけてもやせと言われてはたさけるなんてすごいいいと思いました。ぼくがそんなめいれいを出されたらせ、たいに死体回しかくの場所まで重かけなか、たと思ひます。

こんなにこおい思ひをさせる原子ばくだんはもうこの世にあつては、いけないと思ひました。

おそろしい原火暴が広島におちたという事を、世界の国々が原火暴ドームを見てかくにんしてもう二度とかく兵器を使った単戈争などがなくなると思ひます。ぼくも原火暴の事を覚えてぼくでも出来る事を少しづつでも実行したいです。原火暴先生お話をしてくださり



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

5/11

原爆先生の授業を受けて、改めて原爆はこわいものだと
思いました。爆発の表面温度が七千度なのは知っていた
けれど、衝撃波が秒速400mなのにはびっくり
しました。死亡率40%だから、もしぼくが原爆にあたら
死なないように神様に祈るだけだと思いました。

き、と防空ごうなんて意味のないものだと思いました。

授業中に先生が原爆の音を再現してさげんだけれど、
き、と本物はその何倍もの音を出してき、とこまくが

破れてしまい直接見たら光で失明してしまうと思いました。

燃料のウランが $\frac{1}{60}$ しか爆発しなかったらいいけれど、

き、と全部爆発したら広島がほろびてしまうと思います。

やはり、戦争はなににかがほろびるだけ、勝った側も

町がほろびたりしてただではすまないのよ、世界中の

人がゆるし合いの心を持って争いをなくすといいと

思います。もし争いが起きてしまったらよく考えて解決さく

を出せばいいと思います。言い争いを武器を持って

争おう、戦争しようなんて最低だ、と思います。

この世から武器や兵器がなくなって、戦争という単語が
なくなるとこそ、本当の平和だ、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

5/11

今日は、5.6 時間目に原ばく先生の
お話を聞きました。原ばく先生のお父さんは
軍隊で原ばくの時に広島にいたと聞いて
びっくりしました。原ばく先生のお話を聞いて
糸色文才に原ばくは不必要だと思いました！
原ばく先生のお父さんはなくなった人
ひふが大やけどをしてはがれている人
たちをかっいでこわいのにも
よくかんばったなと思いました。
原ばくの表面の温度が太陽よりも1000度も
高いなんて初めて知りました。
それが地面の時は3000度で原子ばくだんの真ん中が
10000℃なんて人の近くにくるなんてした。
考えるだけで、びっくりしました。
戦争中でもなんで多くのひ害があると
わかっていたのになんで原ばくを
落としたのかなと思いました。
原ばくやかく兵器は絶対に
いらなないと思いました。



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

表

ぼくは、去年平戸で少し原爆のことを習っていたけれど、どのような仕組みかや原爆が落ちた後のひびき地帯がどのようなになっていたかは矢張りながら、たのびとでもドキドキしていたけれど、楽しみでもありました。原爆先生は7000℃の少年という本の一部を話してくださいました。

原爆が落ちた時は幸運が重なり仲間も合わせて軽いうちで助かっています。ひびき者でまた生きていた人は「助けて」と言っていてその人を助けようとするうちは皮がポロポロはがれてしまったそうです。

九日間死者を探し、火を消したそうです。その中で、元安川という川に原爆が落ちたあと、キツキツ生きていた人が飛びこんだそうです。そこでせくたて13人の数がとても多かったです。たうくしても大変でくさはいめていて、においにたえきれなかったそうです。

こんなに死者をたしこわい思いをさせる原子爆たは、この世にあってはならないと思います。

今日の話を聞いて、己方めて戦争をしてはいけないと思います。



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

5/11

ぼくは、原爆先生のお話を聞いてまずおどろきを感じました。「7000度の少年」という本の題名を聞きぼくはどういうことだろうと思いました。後で分かったのでそれは広島に投下された原爆はリトルボーイ日本語だと小さな少年でリトルボーイの爆発時の表面温度が7000度だったからだと思います。

この後「7000度の少年」のお話に入りました。義三さんが軍に入るところからでした。その後広島に行きそこで爆風にあたようでした。その時の「ヒカッ」の声の大きさと実際にはどれほどのことがおこったのかが分かりました。そして

そしてその後トラップに乗った後の話は耳をふさぎたいほどいたいたい話でした。今日のことからぼくは大きなことで戦争は二度としてはいけない、核兵器は二度と使てはいけない物だということに改めて思いました。先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

5/11

僕はうそであらうなと思っていました。
一億人のうちに14万人の人の命が
うばわれ、被爆者数は24万人という数
に上りました。原爆は地上600mで表面温度
7000℃になり、その温度は太陽の温度より
熱いと聞いてびっくりしました。衝撃波の速さ
は音速よりも速い毎秒440m。音よりも
先に熱風が来るということにもびっくり
しました。トラックに、原爆で苦しんでいる人を
のせる時に、皮がはがれたと聞いた時は
ぞわとしたけれども、そういうふうな
な、てしまった人がいると思うと、悲いそう
だなと思いました。ほんの少しのウラン
で24万人の方を苦しめたのに、その
ウランが全て爆発したら、どうなること
か、想像もつきません。

今回、わざわざ青山学院初等部
に来て、お話をしていたいただき、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

5/11

核兵器は絶対に使っては行けないという事
を改めて強く感じました。私は学校の合宿で
長崎原爆史料館に行きました。展示物や文章
映像を見ましたがどれも凄いなと感じました。
今回、一番びっくりした事は、広島平和記念資料館
に展示されている被爆者のイメージ像を見た
被爆者の方が「こんなのにや、きれいな世界。」
と話しておられた事です。私、ことごとく死な
なげな様子に見えました。今の私たちの生活が
どれだけ幸せな物かを感じました。もう一つびっくり
した事は、原爆直前と原爆直後の川の水が
減った理由です。人間があまりの熱さで川に
飛びこみ、水が蒸発してしまった事です。
もうこの世の中にはこの原爆を15000発も
打てる数の核兵器があります。1日も早く
核のない世界を実現できると良いと思っ
ます。広島にある原爆ドームを通して
世界が平和になるようにお願いいたします。

5月11日(金)



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

今日は原爆先生からの特別授業がありました。原爆先生の話が心に響きました。思いました。京都は、なぜこうなったのかも話してくださいました。人間にとってじゅうよる文化がたく山あるから原爆を落とさなかったことや、原爆が落とされた時建築物や人間のかけがえが残っていたということを教えてくださいました。太陽の表面の温度が6000度でその半分の熱さが地上に落とされたとき開いた時がくびらくりしました。わたしは、なんで原子原弾を落としたり何で戦争が終ったのかをあと、思いました。そしてお母さんとお父さんに聞いてみました。そして「戦争が終ったよ」と言っていて戦争が終ったよと、教えてくれました。これから戦争がなないように平和でいられるように毎日祈っています。悪口を言わないことで平和にしようとは思っています。大切な時間を借って原爆先生の特別授業をし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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

5/11

私は、日本の方が本当はアメリカに対して、もっとひどいけど、アメリカも、ちょっとひどいかなと思いました。なせなら後いしょうが残ってしまうことを知っていて行ったからです。そして改めて、戦争はやてはならない、戦争は人々にくるしみや悲しみ、大きく深いきずを心の中に残すことだと感じました。そして私が初めて知ったのが原爆が落とされる時の音です。「ゴーゴー、ゴー、ゴー、……ピカッドンッ」と大きな音がしました。放射線、原爆の勢力、原爆投下の条件、色々なことを新たに知ることが出来ました。あと、しょっけきすぎたエピソードが親子がーしゅんにして消えた、すわっていたところに黒いかげということ。最後によし三さんが残したビデオで泣いていたよし三さんを見て、原爆を実際に味わった人にとって、原爆はなんたる心のきずを負わせたかと思っています。私が言えることではありませんが、原子爆弾は本当におそろしい。



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

5 / 11

今日は、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を聞きました。前半は、原爆先生のお父さんの当時の話をうかがいました。本当に運が良くて、とても安心しました。私が一番しょう激を受けたお話は、2つありました。

1つ目は、うでを持って持ちあげたら、皮がずるずるとはがれてしまうという話です。聞いた時はとてもぞくぞくしました。想像したらとてもこわかったです。

2つ目は、原爆先生と原爆先生のお父さんが原爆史料館へ行った時の話でした。原爆先生のお父さんがマネキンの様な物を見た時に、「こんなきれいじゃない」という言葉がとても心につきささりました。

原爆先生の話を聞いて原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさもあらためて感じました。洋上小学校で広島に行って、もっと原爆のことを知りたいです。またまた知らないことは沢山あるけれど、長崎で原爆のことを知れたので、今度は、広島での原爆のことをもっとくわしく、きちんと知りたいです。原爆先生はなみだを流しながらも話してくださいました。なので、きちんと、原爆のことを理解して、これからを過ごしたいと思います。



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

5/11

私は、これがうそであってほしいと思いました。
た。た1つのものによってなん万人という死者が出た原爆。
私は想像もしていなかったこんなに原爆はおそろしいものと。
原爆先生は私達にとってもわかりやすいように話して下さい
ました。まず広島に原爆がおとされた時、フラッシュの
ような光がおそったと聞いてずと頭の中で思っ
うかべてみました。でも、私が思いうかべたのと
その光のお話を聞いていると全くちがいました。
そしてなにより私が一番心にしょうげきをうけたのが
1人1人手を少しでも引、はると皮がはがれおちて
しぼうがほねが見えたことでした。それを耳にした
しゃん間信じられなくなりました。少しでも長く生き
ようとする被爆者のことを考えるだけで本当に
心が痛くなります。今生きていることを感謝した
いです。原爆で被害にあつた方々のことを
おぼえて1日1日を大切に生きていきます。
最後のビデオを見た時、本当に胸が
い。はいでした。原爆先生、私達に
たくさんお話を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

5/11

今日の池田さんのお話を聞いて一番心に残ったのは、直径二百メートルにもおよぶ球体の温度が百万度という事です。その球体がスカイツリーぐらいの高さで爆発したら一瞬で溶けてしまうと聞いた時うわ、と思わず背筋をしかめてしまうほどでした。そして池田さんが口で原爆の音を表している時の音が不気味な音でドンという音の大きさにさげみそうになりました。

その他のお話に出てきた、溶けている痛ふの痛さが、聞いている私にも痛く感じてくるぐらい迫力があり、ウランの六十キログラム中のゴルフボールぐらいの一キログラムだけで広島が大変になってしまった事の恐ろしさやウランの力の恐ろしさを知りました。

今日の池田さんのお話や池田義三さんのビデオを見て、思っていた以上の原爆の恐ろしさを知り、自分の今の平和な生活に感謝したいと思います。そして、原爆で苦しんでいた方々に神様のお恵みがありますように。

今日は、原爆のおそろしさや悲しみ等、色々学ぶ事ができました。

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

表

5/11

今日は、原爆先生の授業の特別授業がありました。私たちは、洋上小学校で広島に行き、そこで戦争・原爆のことについて学びます。

私が一番しょうげきだったのは、今回、お話ししてくださった池田さんのお父さんの義三さんが広島に原爆が投下されたときに遺体を一つ一つおぶって集積場に運んだ時に皮ふかきかけられたり、においかきつくて何度もおうとしそうになることでした。私は、その話がとても痛々しくてしょうげきをうけました。義三さんが原爆で無事で聞いたとき、良かったと思いました。体を守ってくれたものかあって良かったと思いました。

その話を聞いて、戦争はいけないと改めて思いました。洋上小学校で広島に行った時に池田さんの話してくださったことを思い出しながら学びます。

池田さん、お話しし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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

5/1

私は原爆先生の特別授業をうけて分ったことは、
 広島に投下された「リトルボーイ」と原し爆たんだんが
 太子より千度高い七千度だったことです。私は原爆先
 生が教えてくれたことでも色々心に思ったこ
 とは、いっぱいあります。けれど一番ショック
 だったことは「リトルボーイ」にぶくまれている
 ウランニューームとプルトニウムが広島に入ら
 ないほうを研究を始めたことなんです。リトルボーイ
 には、60キロのプルトニウムもアメリカは、日本にこんな被害を
 もたらしたけれど、アメリカの一部の人が日本をいく
 みあり、日本の一部の人がアメリカをいくみあってい
 たと思います。アキラ先生が、他人を苦しめたくな
 いのです。なぜなら、他人を苦しめると自分も苦
 しくなるからで、一人一人にある、自分を守る
 気持ちが強くなる。でこのようなことをアメリカは、
 してしまいました。私は、そのことを思うと、人間は、なご
 けたかと思ひました。私の祖母は、アメリカ人
 たけれど、こうして日本人・アメリカ人のハーブまたは、
 クラウターが生まれてくれるのは、ものすごく平和だと



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話^{じゅこう}を聞いて
原爆先生の特別授業を受講して

表

5/11

私は、原爆先生のお話を聞いて一番印象的だ。とお話が終わって原爆先生とお父さんとお母さんとで今の原爆資料館におとすれた時、お父さんは無口で最初に言った言葉が原爆で被害に合った人々を再現した人形を見て「こんなの綺麗すぎる」と言っていたという話です。私はこの言葉を聞いて、原爆悲慘さが身に染みしました。

そしてこんな悲慘なことが起こる原爆が今も世界に一万五千発もあり、九か国が持っているということがとても心配に思いました。今戦争をしている国があるならば、一刻も早く終わりにしてほしいです。世界でもう二度と原爆がおちることが無いようにしてほしいと思いました。

原爆先生のお話を聞いて改めて戦争は良くないと感じました。

この間は原爆先生がおもしろい中までくだ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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

5/11

一九四五年八月六日午前八時十五分。広島を
猛烈な熱線、衝撃波、放射線が襲った。

この原爆によって出た被爆者は二十四万人にも
およぶと云う。

原爆先生のお父様の体験談は、あまりにも悲惨で、
おこなうに、私の想像をはるかに超えたものであった。
そして、人間が同じ人間に対して、なせおのような仕
打ちが出来るのかと私は感しられなかった。この話
を聞いて、戦争の被害のむいさ、苦しみについて
改めて実感するところがあった。また、「人間の罪
深さ」というものを感じた。

洋上小学校で広島原爆記念館を訪問し、お話を
聞いた被爆者を、目をむけずにはっきりと確かめて
こころを思う。そして、被爆者のこころ、平和な世の中
を目標し、私達若い世代がまた同じ過ちを
おかさなないように、平和な世の中がおとされる
ように考えていきたいと思います。また、それと同時に
原爆がなくなると人達のことを覚えて日々の
生活を過こし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

5/11

今日、原爆先生の授業を受けて、正直とてもおどろきました。長崎の原爆資料館は私にとって大きなショックをあたえました。でも今聞いた話はもっとショックでした。戦争のおそろしさ、原爆のおそろしさを感じました。

私には今、何か出来るのか、先生のお話を聞いて考えました。少しでも平和になるには、どうすれば良いのか、私なりに考えた結果、少しでも思いやりをもつ人に接する事なんじゃないかなって思いました。世界から見てもたらしてもっともっとも小さな事かもしれないけれど、それが私から友達へ、友達からその友達へとどんどんどんどん広がっていくのは、どんな小さな事でも、大きくなっていく。平和にならぬのはおそろしいけれど「平和にならうほしい」「平和にした」という気持ちがあればいつかは平和になるんじゃないかなと、私は信じています。先生の授業色々考えさせられました。ありがとうございました。先生のお話を活かしてこれから的人生に活用出来るが良いです。もう一度と世界で原爆が使われない事を心から願っています。



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

じゅこう

表

5/11

今日、池田さんから お父様の手記を元にお話を伺いました。池田さんの眼差しは授業に入った瞬間に鋭くなりました。一発の原子爆弾によって人生を大きく左右された人々。その人達の苦しみは私には分かりません。けれど、私は今日の授業のお話を通じて私達の世代、それが、池田さん達の、私の父母達の世代のツバトツを、重く、重く、バトツをしっかりとにぎりしめて、走っていかねければならぬと思えました。最上級生として、これから私は8泊9日の船旅に出ます。その時、上陸地である広島。一歩一歩、その土地で何があったのかを、かみしめて、ふみしめて、歩いてきました。でも「きれすぎる」「記憶と事実の食違」、池田義三さんから出た言葉はおそろしいものだった。私達に出来る事は想像する事だけです。戦争、原爆で亡くなった人々、それによる病に苦しめられた人々、全天下の人々冥福をお祈りいたします。池田さん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

5/11

私は、原爆という核兵器は、人をきずつける以外
何でもないと思いました。原爆は人がたえきれないと感じました。何も罪のない広島市民が、たくさん
八月六日は、私にとって想像以上でした。原爆で
人がおに消えてしまうとは思っていませんでした。
原爆を落としたのは、「リトルボーイ」という一つの飛行機
でした。私は、原爆が落とされる時、たけんの飛行機
が空を飛んでいたと思っていました。私がおどろいた事は、
一つの原爆が広島を破かいしてしまつた事です。
川の水がなくなつてしまつた事です。原爆で川の水が
蒸発してしまうほど熱かたのたから、原爆にあつた人は
大変つらつたと思ひます。私がおどろきになつてしたのは、
なぜ広島に原爆が落とされたのかです。原爆投下都市
の条件が3つありました。私がおどろしたのは、なぜ市民に
被害をおたえたのかです。戦争は、アメリカ軍と日本軍
が争えばいいと思ひました。広島に投下された原爆
でつらつた人わ心にきずがついた人の事を思つて
洋上小学校で広島に着いた時、これから過ごしていきま
いです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

5/11

表

名前は裏面に記入してください

今日は、原爆先生が広島に役下され、
原子原、たんや池田義三のことについて
教えて下さいました。戦争の時は二十一才
になったら軍に入らなければいけない
けれど義三さんは、一七才で軍に
入ったそうです。はくたんは、
「リトルボーイ」(少年)という名前です。4セ
もします。おどろいたことは、はくたん
が落ちると、とても熱くな、て七十度にも
なるということです。太陽は六十度なので
とても熱いということがわかりました。
原はくドームの本当の名前は「広島県、産業
しょうれい館」で原はくドームと形が全然、
似ていませんでした。た、った一七の原子
はくたんで紛々になってしまうので
戦争は、とてもあそろいと思ひました。
原子はくたんで十四万人の方がおなくなりに
なりました。洋上小、字校で原はく
ドームを、しっかり見るようにしたいです。



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

5/11

今日は、五時間目と六時間目に原爆先生の特別授業がありました。お話しして下さい。たのびは、原爆を経験した事のある池田義三さんの息子さんでした。前半に、池田義三さんが経験した時のお話を聞きました。原爆が投下されたしゅん間を音で伝える事がリアルで、びっくりしたし少しこわかったです。それと同じように、原爆を経験した事のある人は、絶対に忘れられないくらいこわかったらうなあと思いました。後半は、原爆についてを話していただきました。一番おどろいた事は、熱線が地上で約三〇〇〇度するという事です。私が原爆を経験していたら、とてもこわくて泣いてしまうと思いました。今日、原爆について知る事ができたので、いい経験だし、被爆者においのりをし、今困っている人を一月でも早く助けあげたいです。今日は、貴重なお話が聞けて良かったです。



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

5/11

私は、原爆先生の授業を受け、
心に残ったのは、原爆先生が、原爆先生
のお父さんと、原爆資料館に行った時に、
お父さんが、たった一言だけ言ったという、
のは、原爆が苦しんでいた人をイメージした
人形を見て、「きれいすぎる。」と言った事です。
私は、人形の写真を見ただけで(うわあ)
と、思ってしまった反省しました。
お父さんはたぶん、すけど、原爆と
苦しんだ人の尊厳の気持ちをよく分かって
いてくれて、そして考えて、あげてるんだと
思いました。
私は原爆先生のお父さんの「きれいすぎる」
という一言を聞いて、原爆のおそろしさ
と悲しさを改めて感じました。
このからは、世界の平和を願い
実現する事を考えます。



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

五月十日、原爆先生の特別授業がありました。原爆先生のお父さんが午八才で軍に入り、原爆を体験したそうです。とても大変だったと思います。中でも、印象に残ったお話は、一人の電話局にいた方の話です。電話局は、コンクリートで出来ていたそうで、原爆にたえたそうで、ちやうど、その人は、地下トイレにいたらしい、助かったそうです。でも、このよなお話のおかげで「ひなんする時に地下に行く」ということが分かりました。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

じゆこう

表

名前は表面に記入してください

5/11

今日は、5月6日時間目に原火暴先生の、池田さんが、原火暴のことを言話して下さいました。池田義三さんという、池田さんのお父さんの話をして下さいました。物語りみたいな感じでお話をして下さいました。義三さんは、第2班長の隊長で原火暴が落ちた時原品西二丁目という所において広島中心部に行くために車を待っていたら原火暴も落ちたそれでした。くさんの方がたくさんいました。本当に原火暴はどめなものであります。



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

5/11

広島原爆の事について学びました。
 今日、聞いて、おどろいたこと、二つあること
 多数ありました。まず、実体験を聞
 きました。現代では、ありえない、胸が
 ぎゅっとしめつけられるようなことばかり
 で、体がふるえました。その後、原爆
 の説明してもらいました。この話で一番
 びっくりした事は、太陽より、原爆の方
 が表面温度が熱いという事です。
 こんな物が落ちたら、たまりもないと
 思えました。この話で原爆は不必要
 だと思いました。使っても、喜ぶ人が
 いないと思うからです。まず、戦争を
 無くさないと、原爆は無くならな
 いので、まず、平和という事を、心
 とめて生活したいです。



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

5/15

ほくは、今日原爆先生の話を聞いて思ったのは、
その原爆が爆発したしゅんかんのうちに、
何万人もの命がうはわれてしまったもの、
なんかもう二度と使ってほくないと思っ
ました。あと、被爆者の人々が、皮がべろん
べろんにはかかれていて、手からはあぶらが
たれてきて、想像できなく、人間ではないといっ
形になっているなんてびっくりしました。
広島に行ったら原爆で亡くなった方々に
お祈りしたいです。



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

5/11

今回、池田さんの話を聞いて、あらためて原爆のおそろしさを知りました。ぼくが一番こわいと思ったのは、原子爆弾が爆発した瞬間に、人間の中の水分がぬけて、次の瞬間に、爆風で体がバラバラになってしまうという事です。これが一番こわいと思いました。

また、この世界には、たくさん原子爆弾があると知って、とても不安になりました。しかも、広島に落とされた原爆の百倍以上の威力があると聞いて、さらに不安になりました。早く原子爆弾をこの世界からなくし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

5/11

今日はお話ししてくださってありがとうございます
ございます。先生の叔父さんが「それほど
ど」苦労しなみだに本世女なかいされたことが、
よくわかりました。原爆が「それほど」
おもしろいか、どれほど苦しいかもよく
わかりました。ぼくたちは、五年生の
ころ『長崎』に落とされた原爆
のことについてまなびました。

その時は広島ほどひどくなくて、広島
が平野だったから、というのもあると思うけど
広島は大変だったかと思ひました。前はお
話して下さり、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

じゅごう

表

5/11

今日のお話を聞いて、核兵器は要らないと思
いました。なぜかという、原爆のいかの1000倍
もある爆発がおきたら、あの痛々しい様子の広島
の千倍、悲惨な事がおきるからです。そんな事を
想像するだけで胸が痛みます。今日のお話を
聞き、広島の痛々しい写真を見る事によって、世界平和
を願う人が増えてくると思うので、原爆先生、これか
らも頑張ってください。広島や長崎のような都市が
二度と出ない事を願っています。今度、洋上小学校で
広島を訪れる時には、池田義三さんの歩いた「よし
ぞうロード」や、歴史を感じながら市内を歩いていこうと
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

表

ぼくは、今まで原爆くの話^{じゆこう}を聞いた事^{こと}はなかつたので、今回が初めてでした。ぼくは原爆く先生から原爆く^{じゆこう}の事を聞いてとても心がいたみました。あんなおそろい兵器をたくさん^{たくさん}の国が持っていると思うとおそろい^{おそろい}です。戦争がおこって原爆くが使われても士^しかしくないので、ぼくたちは死体^{したい}のにおいを嗅^かいだことはないけれど、死体^{したい}のにおいのつらさがつたわってました。

原爆くがばく発した時の表面温度が7000℃なんて知りませんでした。太陽とほぼ同じと聞いてびっくりしました。

今日の原爆く先生の話^{じゆこう}を聞いて、これからの戦争などで核兵器をつかわないことをねがっています。



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

じゅこう

表

5/11

今日は原はく先生から広島^の原はくについて学びました。まず、
原はくについて学びました。原はくは、エノラゲイという飛行機が
おとされました。エノラゲイは、時速、300キロメートルで走行し、
なので、原はくは目標地点より4キロメートル先でおとされました。
そして、なんと100メートルも原はくのあつさです。原はくのあつさは、中
100万度、外側は七千度です。これは、太陽よりあついです。
そして、原はくは、上空六百メートルではくはしました。熱線や
衝撃波によって、数秒でなくなりました。それも、かきけり残
りました。心ぞうや内ぞうは、全てじょう巻して、すみになります。
そして、大半が亡くなりました。ぼくは、とても、悲しくなりました。
なぜなら、同じ人間の命が数秒でなくなってしまったからです。



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

5/11

ぼくは原爆の事を聞いて、特にびっくりした事が2つあ
 ります。1つ目は原爆投下の候補となった都市の事です。
 広島、小倉、長崎が候補になっていたのは知っていたけど、
 他に横浜、新潟、京都が候補になっていたのは知
 りませんでした。特に京都は日本の文化があるのに原爆
 が投下されるなんて言われませんでした。2つ目にびっくり
 した事は原爆によりセクなくなった死亡率です。

なんと四十パーセントの人がセクなくなりました。

この原爆により四十パーセントの人がセクなくな
 ってしまうのは本当に戦争は危険な物だと思
 いました。戦争により世界が平和にはならな
 かったから、争い事がない、世界のみなが愛し合
 い生活していける様にしたいです。広島
 の原爆の事を学べるとても良い機会にな
 ったので、原爆先生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

5/11

僕は原爆が改めで、おもしろい事在这个授業で知りました。広島市に投下された原爆はウラン原爆といって六ナキログラムのウラン爆弾で爆破しました。しかし、一キログラムしか爆破しませんでした。これは不幸中の幸いでした。なぜ一キログラムしか爆破しなかったのかという点、当時の技術では六ナキログラムもウランを爆発できませんでした。しかし今は広島市に投下された原子爆弾の十倍の威力を持つ核兵器を保有している国があるので、とてもおもしろいです。また、原子爆弾は中心の温度は百万度、外側の温度は七千度だったので上空六百メートルの高さに太陽があるのと同じです。地上にいた人は、三千度だったので一瞬で命がなくなったそうです。この事から原爆は絶対に使用してはいけないと思いました。



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

5/11

今日は、原爆先生の特別授業がありました。僕は原爆先生と
聞いて、原爆とどう関係があるのか分かっていませんでした。

今日は原爆を体験した池田義三さんの子供の貞徳さんがお話を以下しました。義三さんの体験した事を
聞いて僕は、原爆や戦争が"とれた"け

おごいかに知りました。道は死体の山で
生きている人が車に乗せてと言うので
乗せようとして、その人の腕をつかむと
ズルズルにぶい音がして皮がはがれたと言います。

考えるだけで痛々しいです。そんな
残虐な事がこの国にあつたとは、とても

怖いです。その次に原爆の仕組みに
ついて習いました。原爆のエネルギーは
ウランニウ4 から来ていて、広島のは1kgです。
ウランニウ4 1kgはゴルフボール1kgです。60%の中から選ばれました。

アメリカも日本も当時はひどいと思われました。義三さんは十七で"兵隊
になつた"と言うし原爆を二つの都市に落としたり戦争の怖さが
分かります。戦争という大きな誤りがあったからこそ反省し平和が
あると思ひます。これが戦争の怖さを知って大事に今を生きて

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

5月10日に聞いた原爆先生の授業で、改めて原爆は
この世にあってはならないと思いましたが、でも使っていない原
爆がまたこの世に何れも余っていて、たった二つしかないひ
はくしたところのある広島と長崎では、町はかれきの山となり
人はひどいやけどをし、皮膚がはかれおろ、手をななめ前にして
「兵隊さん助けて、兵隊さん助けて…」と助けを求めて、むさんな姿になった
そして苦しみ、死んでいった。このようなことを、決して、くり返してはいいな
と思います。そのために、「非核三原則」という左と右の作られた
もたす、つくらす、もろませすがあるのだと思います。B29がおこした、
アメリカのおこした、ひげきかもたしたことをせつない、忘れない、この言葉をきいて
思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

5/11

今日は原爆先生の特別授業がありました。今日御話しして下さったのは池田さんという方でした。御話は池田さんのお父さんの義三さんの体験を元にして御話しして下さいました。原子爆弾が炸裂したときは赤や青紫などの色が入り込んだ閃光が目に入ってその後**強烈な暴風**が吹いてきたそうです。大勢の裸皮爆者が列を作って歩いているのはこの世のものとは思えないと思います。最後のビデオで義三さんが泣いていたのは投下直後の広島の言語に糸色扱状況を思い出して悲しみを感じていたのだと思います。今日は11月11日になりました。



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

池田 眞徳先生、今日はありがとうございました。

ほくは、原爆先生の話を聞いたら、また、あらためて、戦争や核兵器、自然や町を使、た核実験はあ、てはならないと思ました。なぜかという、原爆先生から教わ、た事で、原爆が爆発すると、そのまわりにあ、た建て物が粉々になり、緑も焼けこけ、人は、一しんにしてかげたけ残り消えるように、亡くな、てしまう人が、熱線、種^カ撃^手波、放射線によ、てすぐではな、いけれど亡くな、てしまう人が出るからで、す。

けれど、もの世界には、広島に投下された、「リトルボーイ」の1000倍もの原爆が、1万5000発もあるの、で無くすのは、ものすごく時間がかかるた、らうけれど、それに少しでも参加したいです。



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

5/15

原爆先生の授業を聞いて私は、アメリカはひどい国だなと思
いました。確かに、日本も戦争で人を殺してはっているけれど
原爆は一瞬のうちにすみになってなくなりました。だから
です。そのうえ、広島の人達が沢山命を落とし、沢山の被爆
者が出てしま、だからです。原爆先生のお父さんが兵隊とい
原爆後にトラックで広島市内を走、て進んでいくと、助けを
求めている人達が出て、トラックに引き上げようとすると、皮が
ずるとはがれたと聞いて、私は少し皮がむけただけで痛
いので、想像できないくらいの痛みなのだなと思い、悲しく
なりました。胸が痛くなりました。

一九四五年八月六日八時十五分に広島にいた人達が
「これから、原子爆弾が落ちて死ぬ」ということを自覚せず、
一瞬で天に召されたということが悲しくてたまりません。特に
若い人は、これからまだ生まるといふのにかわいそうです。

戦争は何があ、ても、もう二度としてほ、いけないなと強く
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

5/11

「ピカーン」私は起きました。池田さんのお話は少しおぼた
た。実際にあの時おぼた人は、もともとおぼたはが
おぼた。

池田さんのお父さん「池田義三」さんは十七才いっ若さで、
兵隊さんになって、江島にいたそうです。その日の早朝、軍の
命令で広島市に向かい、トラックを待っているし赤や白の
旗の光が目玉の前を去り、熱が全身に伝わったそ
うです。幸いにも命は助かったそうです。

爆心から近くおぼたはなるほど人は人の味では
なくなり「助けて、助け（兵隊さん）と助けを求め、トラック
の荷台に乗ったそうです。おぼたははかぬれ、再手をななめ
前にたおして…。川や防火用水には、たくさんの人
が…。話を聞いただけで、悲しくて、泣きそうになっ
てしまいました。義三さんたちは、九日間、広島で消火作業
や元安川での死体を集積所に運ぶ作業などを
していたそうです。

この事は何かあっても絶対に忘れないと
思います。今もまだこの出来事で病気にあい、苦し
んでいる人たちがたくさんいるのを覚えます。



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

5/11

今日は、原爆先生(池田さん)が広島
の原爆について特別授業をしてくださ
いました。今まで、テレビや本で原爆に
ついて見たり、読んだりしていたけれど、
池田さんのお父さんのお話を聞いた
らとてもしょうげき的で、すごくこわ
くなりました。とくに、しょうげき的
だったのは、人間が太陽よりも熱く
炭のかたまりになり、白いけむり
になって消えてしまったり、黒いか
げのしみになってしまったという所
です。

今度、洋上小学校で、広島に行
て原爆資料館を見学するのが正
直こわいです。でも、七十三年前に日本
で本当にあったことなので、しっかり見て
こようと思います。

もう二度とこうゆう非सानなことが起き
てほしくないです。



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

表

5/9

今日は原爆先生の池田さんに原爆の話をお話をききました。今日のお話は池田さんのお父さんの義三さんの陸軍の時のことです。八月六日の午前八時十五分おそろしい熱線、しょうげき波と共に上空数百mでばく発しました。そんな爆弾が落ちるとは思わぬ市民の人が十万人亡くなりました。そして苦しみながら「兵隊さん、兵隊さん」といながら、体の皮がはがれながら、助けをもとめていたそうです。びっくりしたのは、高熱の熱線で一瞬で消えた親子、かげだけ残ってしまった人のことです。そんなことを目の前で見ていた義三さんはどんな気持ちかと思いました。私は、原爆で亡くなった十四万人、そしていまも被ばくして苦しんでいる人のために、平和な世界であるようにお祈りしたいです。



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

5/10

私は、昨年長崎県平戸へ行って、長崎県の原爆の事について学んだ。広島県の原爆の事は、あまり知らなかったけど今回の授業を通して広く学べた。広島県の市民の大変さ、また原爆のひどさなど色々なことを学んだ日だった。二回目の原爆が落ちた後、辺りを見ると沢山の死体があり、その後の作業も何日かにかわり大変だったそうだ。川は、死体でうまってしまうほど多かたらく、一瞬にして沢山の方々の生命がうばわれていた。本当にこわいと思った。その後、二回目の原爆が落ちるといいうわさが軍の方々に報告され、軍の人は、何の意味があるのかと思っていたが、広島県には落ちなかった。その時長崎県に落ちたそうだ。今回の原爆先生の特別授業を聞いて思ったことは原爆は何があっても絶対に使っては行けない危険な物だと思った。亡くなった人の生命は、もう二度と取りもどせない大切な生命だから。



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

5/11

今日は、五・六時間目に、原爆先生の池田さんが自分のお父様が軍隊として広島に行った時の九日間をお話ししてくださいました。

私がお話を聞いている中で、胸がスキッとしたのは、助けてえ、と言っている人達をトラックに乗せようとしたら皮、かべロッとはがれ、お肉が見え、黄色い液がぼたぼたと体から出ていたというお話です。その時はゾクッという感じでした。今でも想像するだけ胸が痛くなります。また、遺体や苦しんでいる人の体のきずにくじ虫がたく山いたという事です。私はその言葉を聞き、胸がゾクッしました。池田さんのお父様よしとうさんのビデオメッセージを聞いた時、よしとうさんかなみだをこらえていたのを見て、私も心の中が悲しみにあふれ目になみだがかかひきました。

私は今回、池田さんからお話をうかがい、原爆のおそろしさを改めて感じました。これからも命があることに感謝をし、お祈りを続けていきたいです。池田さん心にしめるお話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

5 / 11

今回は原爆のお話をしてくださって
ありがとうございました。

3千度の少年・先生のお父さんが「きれいすぎる」
と言った意味わかりましたよ。

先生が「ヒュー ヒュー」とやって原爆の落ちた
のをイメージしてくださった時とてもリアルで
思わず「わっ」と声をあげてしまいました。

先生の話を聞いているとだんだん広島に
行くのがこわくなってきました。

先生がお話してくれて原爆がどれほど
おそろしいか・原爆はどれだけこの世に必要な
ないものかよくわかりました。

今回は原爆先生の話を聞いて色々なことを
学びました。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

5/11

わたしは、原爆が思っていたよりもおそろしいことなのだと思います。トラックの上に乗るときの手がずるとはがれ落ちるという所で、とてもスズキスズキしました。けれど、先生のお父さんが、それをけんしたと思うと、私ではとてもおそろしいなあと思いました。

もう、広島であつたこのようなおそろしい原爆を日本で世界でおこしてほしくないと思いました。けれど、テロや、北朝鮮はみんなのことを考えずに、自分のやりたいことしかしない心を持っているので、またおきてしまうかもしれません。私達青山学院初等部の6年生は広島の前爆ドームに行きます。なので、もっと感じよく見て来たいと思います。

金曜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^{じゅこう}別授業を受講して

表

5/11

五、六、時間目を使い、原爆先生が話して下さいました。私はその場でたくさん学ぶことが出来ました。例えば原爆投下の後に出来る原爆雲はきのこ型で上が平らになっている。今の原爆ドームの中に入った人口が脅かされてしまった。ウラン60kg中た、た1kgしか暴発しなかった。死亡率40%だから5人中2人がせくなっていると知り原爆などなくなしてほしいと思いました。

最後のビデオで実際に体験した方が出演して下さいました。そこから原爆の話や原爆の生々しさ痛々しさが伝わってきました。

日本以外にも原爆のターゲットになる国が出ないよう戦争はもちろんテロなどが無い世の中にしなければいけないと思います。

お話しして下さ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

5/15

今日は、原爆の事をお話し下さりありがとうございました。
原爆先生のお父様は実際に原爆
後の休診に行き、助けに行った事はすばらしい
と思いました。私がおどろいた事は、まず
その場で何か炒しても違ったり原爆先生のお
父様はお亡くなりになっていたかもしれ
ないと言う事です。本当にきせきはあの子のだと
思いました。他には、助けようとして皮は「パリッ」
とやぶけてしまった事です。そして、その場で一
番おどろいたのは、原爆が落ちた時のゴキ音と
原爆先生が声で再現した時です。「パン」と言
きです。ヒクとしました。でもその場に
居た人はむとこわくておそろかったと思いました。



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

5/11

私は「1瞬のうちに命をうばわれてしまった人が
沢山いらしゃる」という事を聞いた時すごく原爆が
おそろしくなりました。

今回、広島市に落とされた原爆の事についてお話を
聞く事で、改めて原爆のおそろしさを知る事が出来ました。
広島の前爆で14万人の方々が亡くなったと聞いた時、
想像出来ませんでした。

もう1つ心に残った事があります。それは、資料館に
行かれた時のお話です。資料館の中にある原爆で皮が
むけてしまった母性の像の写真がスライドにありました。

私はその写真を見た時

「うわっ」

とおどろいてしまいました。でもそれを本当にその人達を見た

義三さんは

「きれいすぎる」

とおっしゃったという事を私はいつまでも心の中に残っています
広島や長崎に落とされた原子爆弾がもう二度と落ちない
という世界を実現していきたいと改めて感じる事が
出来ました。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

5/11

私は、今回原爆先生の特別授業を聞いて、やはり戦争や原爆は、いけないなと思いました。犠牲になった人々が沢山いることを考えると胸が痛みました。

一番印象に残ったのは原爆の瞬間の映像です。一気にけむりが広がっていく所を見ると怖くて心臓が止まりそうになりました。道を歩いていると「人間の様な」人がたおれている所や、トラックへ人をあげようとする人の皮がずるとおけるという事を聞いてゾッとしました。生臭いにおいや黒くけいになってしまった死体がそこらじゅうにある事を想像すると自分なら何も出来ないのではないかと思いました。その中で沢山の人を助けた義三さんは本当に偉い人だと思いました。

アメリカの事は許せないうです。一瞬で何万人もの方が死に何万人もの方が苦しみに送られる様になりました。私達に出来ることは被爆者の方々のために祈ることです。日本人としてこの事はきちんと心にためて生きていきたいと思います。今日のことから原爆のことについて深く考えさせられました。本当に有難うございました。



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

5/11

今日は、5・6時間目に原爆先生に広島^の原爆
のことについてお話ししてくださいました。わたしは、
とてもきんちょうしていました。わたしが、十番しょう
げきてきた事は、会社の開くのを待っている人が、
原爆が投下された直後消えていて、かけしか
残っていなかった事です。そして、原爆先生のお父
さんが、始めて原爆ドームに行った時の、
「きれいすぎる。」
も、しょうげきてきてました。わたしは、それを見て、これで
も充分けがが、たくさんだなと思いました。
最後に、原爆先生のお父さんのビデオを見ました。
時々、泣いてしまっていました。当時の事を、思い出
したくないのに、がんばって話なされていました。
いつでも、このことを頭に入れて、亡くなってしまっ
た方の事を覚えておいのりしたいなと思いました。
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

5/15

今日は、五・六時間目を使って原爆先生(池田眞徳さん)が広島の原爆について話してくださいました。今回池田さんは、お父さんの体験から話してくださいました。池田さんのお父さん池田義三さんは当時十七才で陸軍船舶白兵特別幹部候補生に入りました。爆心地に近くなると、いくほど体中が真赤になっている人や、「兵特さん助けて」と

言、て車に乗りこもうとしているので手をさし述べて挙げてもらいがとれさうけど落ちてしまう人がどんどんぶえていくと言、ていました。原子爆だんを落とす都市で候補にな、た所は①広島②小倉③長崎という順番でした。広島は天気がよか、たので最初に爆だんが投下されました。私が一番しょうげきだ、たのが原子爆だんの表面温度は、太陽よりも高い七千度ということでした。私は、原子爆だんみたいな物で一度きりの人生を終わらせてしまうのは負ちが、ていると思います。世界中のみんなが幸せに過ごせるのが本当の平和なので、なにかと思、ていました。



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

5/11

今日は原爆先生の特別授業を聞きました。このお話は池田眞徳さんのお父さん、池田義三さんが広島で体験した原爆のお話です。

義三さんは十七で陸軍に入りました。そして原爆の後、多くの死体の片付けをしたり、爆心地に近い所に行き防火用水の桶の中の死体を出したりなどと長い間広島で仕事をされました。

特に心に残ったのは、ドラム缶のお話です。たまたま食料を取りに行くとドラム缶のかげトラックを待っている時に、原子爆弾が投下されました。ドラム缶から十メートルくらい飛ばされたのですが日々の訓練のおかげで飛ばされた時、目と耳をおおっていたそうです。

私は、今日のお話を聞いて原子爆弾の熱線、衝撃波、放射線がどれほどこわい原子爆弾を持っている国があつて果たしてそのまていいのか、考えさせられました。

今回お話してくださつ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

先日原爆先生の授業がありました。
 今回は広島原爆の話をしてもらいました。
 ぼくが一番興味に残ったのは、^{丸糸}丸糸の
 事です。ぼくは、原爆の表面温度は大
 概、^約約1000℃近くにした人は、一瞬にして
 灰になったそうです。生き残った人を見た原爆
 先生の母は、^{生き残った人}生き残った人を「あんな
 かわいく、しかも綺麗だったから、あんな
 キレイだったそうです。そしてそのお父さんが
 原爆ドームに行った時、人形を見て
 「あれが、あんな綺麗だったから、あんな
 キレイだった」と言ったそうです。広島原爆の
 率は、人口の約40%で、一瞬の原爆で
 こんなに死してしまふことを思うと
 そのおさが分ります。^{丸糸}丸糸ともう一つ
 また心に残ったのは、ほうしゃのみです。
 どうにか生き残っても、ほうしゃのうで
 病気になる、一生苦しむ、それが
 死んでいく人、またくさりました。
 もうこのような事が、ないようにしてほしいです。



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

先日原先生に広島に投下された原子爆弾について伺いました。原爆の熱線はなんと太陽より高い七千度が上空六百メートルであったので太陽が接近しようを感じたのだと思います。死亡率が四十パーセントと聞き、もうこわくてしかたがありません。五人に二人はとくなると言われ聞き、おそろしいです。世界ではあの広島の前爆の4倍のいりょくのかくがあります。ちょっとした争いから大きな戦争になり、それにより何人もがせくなりました。まだ戦争をしている国はあります。早くやめてこの世の中が平和に、みんなが幸せに、平等にくらすことのできる世界になりたいです。そのためにも、今できることをしっかりと考えて、争いをしなければ、原爆などのおそろしいものが投下されなくなくなります。先日は貴重を下さって色々なことを考えるようになりました。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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

先日は広島市におとされた原爆の話まわしく聞かせてくださり、ありがとうございます。去年長崎に行って原爆のことを学びました。それとはちがう生々しい話もきけてとても勉強になりました。

前米の義三さんの話では河原に大量にある死体や心臓が垂れている人の話など、それを見ないと分からないようなことまで聞いて、とても貴重

後米には原子爆弾 リトルボーイの威力や軌道などを聞きました。ほくは、爆原したときの表面温度は太陽の表面温度よりもなんと1000℃も高い7000℃だったということにおどろきました

そして、たった4kgの爆弾のために広島市がやられることにはおどろきました。特におどろいたのはウランという原料 1kg(ゴルフボール1に分)だけで作られたということです。

今この世界には広島におとされた原子爆弾 リトルボーイの1000倍の威力の原爆が何千にもあるということも学びました。でもお近くにも原子力発電のあるおかげで電気があるといふことも忘れないようにしたい。



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^{じゅこう}

表

5/15

先日は、ありがとうございます。

広島に落とされた原はくの話を知り、ぼくは、十分にこわかったけれど、本当に原はくの受け夫人はもっとこわい人だろうなあと思いました。だから、まず、クラスや友達同士のけんかからやめたいと思います。ちょっとしたことから戦争は、はいまっせつしてしまうので、ちょっとしたことから良いと受けとめるのではなく、ちょっとした所で、なおして、こうと思いません。自分だけ良ければ良くはないから、自分の事もあたりまえにできず、他の人の事もできるようにします。広島に原はくは、ぼくが体けんしていたらというおそろしさを感じてきました。生きていた人が一秒もたたずに死んでしま、っておそろしいです。こんご二度とせんそうがないことを願います。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}

表

名前は裏面に記入してください

原はく先生の話^{ことば}を聞いておどろ
いたことは広島に落ちたはくたんの
熱さか 7000°もあることであ、太陽の
ひょう面温度よ高かったことです。
ほくはこの話して原はくか なぜ日
本に何んでおとしたのかか 不しき^{ふしき}で
す、人がすお^{すお}になってしまふな^なんてと
っても悲しいことであ、今度は平和^{へいわ}の
ことを考えながら生きて行きたいと
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^{じゆこう}別授業を受講して

表

先日は先生のお話を聞いて勉強に
なりました。お話の中でおどろいたことは
リトルボーイは太玉より大きいという
ことです。太玉は6000度、リトルボーイの
表面温度は7000度、それなにあついのか
とぼくは思いました。

そしてリトルボーイを投下、エノラゲイ
をちやらの母の名前でおどろかせました



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

「ピカッ」 「ドーン！」

先日は、五、六時間目に原爆先生の授業をしました。原爆先生の話をうかがって、「この世から戦争がなくなればいいのに」「戦争が起きても せいぜい者(ひがい者)は出ないのに」と思いました。

この世界から戦争をなくすためには、「たかっくに許し合える心」

が必要だと思いました。本当の戦争のこわさは、戦争を体験した人しかわからななりおそろしさだと思いました。

今でも、戦争のひがいで苦しんでいる人がいることに、ひじょうにかなしいです。

2度と戦争が起ささない、

「平和」な世界に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

先日は特別授業をしていただき、
誠にありがとうございました。
原爆先生の特別授業を聞いて
勉強になりました。原爆の熱線
の温度や衝撃波のい力や速さ
等の細かい数字も分かりました。
でも今は広島に落ちた原爆の
十倍ものい力の爆弾が一万五千
発もあります。もしそんな爆弾が
日本に一発でも落ちたら一瞬間
で日本は滅びます。大量に使わ
れたら世界が滅びますそんな
事がないように爆弾は捨て
てほしいです



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

お先日はありがとうございました。

ほくは、川から、とうするという事
がこわくなりました。

そして人が直、赤になっ、ていたという

事がわ、わ、か、た、て、す、
しかも今の原子はくたんは『リトルボーイ』

の1000倍もあるといっていたので、

もしそれが日本に落ちたら日本は

終わ、て、し、ま、う、と、思、い、ま、す、

もう戦争はかめ、て、ほ、し、い、て、す、

事、件、の、け、い、合、う、の、は、か、め、て、ほ、し、い、て、す、

ほく、に、て、ま、る、こ、と、は、け、ん、か

を、し、な、い、て、物、事、を、終、わ、ら、せ、す、

戦争の事を学んでそのひと

について、学、ぶ、事、だ、と、思、い、ま、す、

平和とは武器のない世、^伊

争いのない世界の事だ、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

ぼくは残念ながらこの授業にお休みのため
 受けることができませんでした。でも原爆に対する
 思いなどはあります。5年生の時に原爆をならい
 ました。その時にとても大変だった様子が伝わ
 りました。空からいつ爆た人が投下されるか
 分からない人々の気持ちはとてもおそろしか
 ったと思います。とても沢山の人が亡くなって
 生きている家族もとても悲しかったでしょう。
 ぼくの祖父は長崎にいて、今も生きてい
 ます。爆た人を町に投下する様子を山の中から
 見えたそうです。「とてもおそろしかった」と言っ
 ていました。上の方にも書いたように授業を受ける
 事はできませんでしたが、原爆のことを、心にと
 りて、毎日をおぼえています。



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

今回の原爆先生の話は心につきささりました。
今まで世界でゆいっ日本の2つの広島と長崎
におちたというのは聞いていましたがここまでさん
こくだったとは……僕はこの話のあと考えてみると
アメリカがいけないんだとか言っているけど、
日本もアメリカに対して爆弾をおとしたりしてい
るからおたか いはまだと思ひました。それにアメリ
カが原爆をおとす前に日本が終戦をすればこんな
さくくな事はおきなからたんじおないかと思
ひました。この原爆のおゆるか兵器は二度と使。ては
いけないと思ひました。爆発したしゅんかんに
人間がほう発してかけただけがのこる所
を見ていると頭の中がま。自。になりまけ。
私達と同じ人間が思いも、声も、なにもないまま
あとかたもなくさ。ていく。同じ人間として悲し
くなりました。これからはなにかあったとしても
国どうしか優しさとゆるしあいの気持ちをも
持つことが出来れば平和の世の中になると思ひ
ました。(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

ぼくは原爆先生の話を一番記憶に残っているのは、皮肉が…やな感動くでほがれあさつ、
 というのが印象に残っています。
 多分、記録に残っているのが「原爆ドームだ」として、
 記憶に残っているのは原爆にあった被爆者なんだ
 と思います。そういう事と考えると、やはり「原爆」という
 のはほんと、まじいものなんだ、と思いました。
 だから、原爆は、何千年、何万年、何十万年にわたって、
 忘れてはならないものなんだ、と思います。もし、ぼくがここに
 居合わせたら、恐怖が動ける、と思います。だから
 この原爆先生の父は偉人の方なんだ、と思います。
 ぼくもあの話を聞いたら、こわい、たはれと”と、平和
 の意味を改めて教えた話、たはれ、自分には、
 世のよき事ばかりも、いまだに、かくと所持して、
 どの国は何の国もありません。平和というものは、これ
 だけ時間をかけても必要なんだ、と思います。
 けれど、かくと所持して、三日か、早くも、
 世界が平和に満ちあふれた、世界が……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

表

先日、原爆先生の授業を受けました。原爆のいかなどを教わりました。一番おどろいたのは原爆の熱線です。爆発した時の中心温度は百万度で、外側の温度でも七千度なのでびっくりしました。爆心±地にいた人は三十度の熱線で焼かれたと(ま)いた時、ぼくはそくとしてしました。一しゅんで体が消えさってしまふほどの熱を出せる原子爆弾にびっくりしました。そしてもうこんな兵器は絶対に使われてはためたと思いました。早く平和な世界になつてほしいです。また原爆でなくなつた人の数がひ爆された人の数におどろきました。一このはくたんで十四万人がなくなつてしまつたことは全対にもうあつてはなかりなつて思ひました。今はこの世界にがくをもつてゐる国はたくさんあります。十四万人以上死ぬはくた人もあります。たががくが使われなつてはがんはらつていかなつて思ひました。



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

じゅうこう

表

先日は、厚爆先生の特別授業を受けました
 原爆のおそろい悲しさを知りました7000
 の少年をよんでくださっている時こんな戦争は
 おそろいものなのかと思ってもわからず
 すんいぞうを見た時はとてもわからず
 向がおそろいあがおそろい想像してみると
 おそろいこれとこんなことがあったから人は
 いけないと思いなから聞きました
 原爆先生の お父さんのビデオを見てると
 も、と多く知れた
 7000の少年の時に〜 昔と変わったときは
 「ひら」
 という戸名かと思ってもわからず
 一生に一度の原爆先生の授業で
 した
 7/30日から毎週のり回りますが17/20のとき
 ぞとかわたというところを頭にに入れて
 広島に行きたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

先日は広島^の原爆の事についてお話を下さり有り難うござ
います。真徳さんのお父さん、池田義三さんのお話を聞いて
いると、ぼくはとてにあくそして、悲しくなりました。六ナキログラム
もあったウランの内、分れつを起こしたのはたったの一キログラム
だったのに、一しゅんにして二万人の人が亡くなってしまったのかと。
義三さん達九人と、トラックが且かたしたのは本当に奇せきのような事
だと思いました。飛行機^の近づいて来る音、そして、爆弾の
落ちる音は、風景が豆頁の中にかんて来ました。ひかるとな
時は、本当にこわかったです。そして、被爆した人達の様子。聞いて
いる内に、ぼくは想像おできなくなりました。皮がずる、むけてま
など、考えただけで鳥はたが立ちます。それに、原爆史料館の、
あの被爆した人の像あれを見た時、ぼくは寒気がしました。しかし、
それも「きれすぎる」とは……考える事ができません。アメリカは、おどろいた
でしょう。しかし、また長崎に原爆を落とすのが、いい事だと思
たのかなと疑問に思いました。池田先生の話して下さっていた、爆心土
から百五十メートル程はなれた所にある電話局の地下トイレにいた
人が且かた^たというの、はうれしかたですが、自分しか生きていないとい
うのは、どんな気持ちだったのかなと、悲しくなりました。最後に、
ぼく達も、このことを覚えて後の人に伝えていこうと思います。



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

先日は、ありがとうございます。

私は先生のお話を聞いて頭にその様子を思い浮かべながら、ずっと全身に力が入っていました。人間の姿ではない人達が道いぼいで歩いている。ひかひかが水落ち、肉が見える。想像しただけで顔をしかめてしまいました。

原爆資料館で義三さんがつがやいた、

「き水いすぎる、

という言葉をおぼろげに、平和について、原爆について学んでいきたいと思っております。

家でウラン60kg全てが核分裂を起こしていたら、と考えるみました。1kgで広島を焼きつくしてしまう。そんなウラン60kgなんてやはり想像がつかえません。計算すると60kg核分裂を起こしていたら、被爆者が千四百四十万人、死者が八百四十万人になっていました。今もまた、世界にはリトルボーイの千倍もの力の核兵器が約1万もあると言われているそうです。これからこんな悲惨なことが二度ないほうに、祈り、私達も行動していきたいです。



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

じゅこう

表

先日、池田先生が私達に広島原爆の事をお話をしてくださいました。

前半は7000℃の少年とロジックの丸田のお話をパワーポイントを使って

教えていただき、後半は資料を使ってお話をしてくださいました。

第二次世界対戦。日本には広島と長崎の二つの都市に原子爆弾

が投下されました。その他にも候補になった都市がありました。それは、

小倉、横浜、新潟、京都です。その理由は、原爆投下都市の条件を満た

していたからです。条件は三つで①直径5kmを超える②平野である

③空襲がなかったです。その中でも第1、第3候補に投下されました。

2時過ぎ、4機の原子爆弾「リトルボーイ」を乗せたB29が日本に向かって飛び

たきました。そして、2機には広島の天候が良いとの知らせがきたため、予定通り

広島に原爆が投下されました。し、んでたく山の人命が奪われました。

破壊者はみな、1日でも早く平和になってほしいと願いながら生きていたのだ

と思います。だから、私達一人一人が努力して平和を持続する事が出来たらいい

と思います。そして、平和な日本に生まれてこられた事に感謝し、亡くなられた方々

の事を覚えてお祈りしようと思います。



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

5/15

私も、五年生の時「海の学校」という行事で長嶼に行ってお原爆めことを学んだけれど、お話は聞いたことがなく、写真やもけいで見たただけでした。なので原爆先生のお話を聞いて、ゾクッとしました。原爆先生のお話は想像を絶するほどリアルでした。お話の中で一番ゾクとしたのは、被爆者がトラックの荷台に乗せてもらおうと、はい上がってきて、手をさしあげて引っぱると手の皮がズルズルっとはがれ落ちてしまう。という所でした。私は戦争を体験したことはありません。でも、もう二度と戦争をしてはいけないことはなんとなくでもわかっていました。でも、原爆先生のお話を聞いて、なぜ戦争はしてはいけないのか戦争で何があったかわかりました。



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

表

5・6時間目に、原爆先生から、広島に投下された
原子爆弾についてお話をお聞きしました。

広島に投下されたウラン原爆をつんでテニ
スコートから飛びた。Enola Gayとパイロット機
長は、投下目標地点の約4km手前で、原子爆弾
リトルボーイを投下しました。リトルボーイの中には、
ウランが何+kgも入っていましたが、そのうちの
1kg、ゴルフボール1個分ほどの大きさで、
広島をおろし、破壊しました。このウラン原爆
は、表面温度4000度、中心部は100万度と、
太陽よりもあついです。爆心地から、半径300m
以内は3000度をこえたそうです。

私が一番おどろいたのは、ゴルフボール1個分で、
こんな広い地域を破壊し、人々のつしかな
大切な命をうばってしまったことです。日本には、
原爆が投下された場所があります。広島と長崎
です。原子爆弾が落とされた事のある国の国民として
どれだけ危機感で、大きな被害を与え、人々が悲しむ
かを世界の人に知ってもらい、二度と、同じ事をしな



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

九十分丸ごと原爆先生の授業を受けました。今から約七十年前の昭和二十年八月六日午前八時十五分快晴の天気の中そこにいた人達は知らなかった。「Eカッ」とその一瞬で約14万人の人々が亡くなりました。先日のお話ではお父さんである方の実話の本をもとにお話されました。どこからどこまでくわしくお話されていたので頭の中にその時の様子がうかびます。きょうふでこわかったです。そのお話が終わった後、お父さんと原爆先生が十年前に広島へ行きました。原爆の資料館でおしゃた言葉が心にささりました。それは「きれい」というお父さんの一言です。原爆が投下された後の人々は全身が焼かれわきがこすれるため手をななめ前にし指先からはぽたぽたと体の油が落ちそして皮膚がはがれ落ちていました。当時人々は軍隊さんに「助け」と言い車に上げてもらおうとしても皮膚がはがれ落ちてしまいます。それを再現した物が資料館においてあり、それに大しておしゃたのです。本当はもと無ごんな姿だったのだと思います。これから苦しい思いをしている人のことを忘れずに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

きれいすぎる。私はこの言葉にとってもおどろきました。なぜなら、原爆
 による大やけどを負い、皮膚がただれた人の再現の人形を見て、私は
 顔をそむけるほどだったのに、原爆体験者の義三さんは「きれいすぎる」と
 言ったからです。私は、「えっ。」と言ってしまいそうになりました。
 それより前のお話で、広島に投下された「リトルボーイ」のこと、
 原爆の威力についてたくさん分か。たけれど、被爆者を再現
 しているのに、もっと体がひどい状態だと想像するのも
 怖いくらいで、義三さん達が元軍川に埋め尽くされた遺体
 をせ負。て運んでいて、あんな体にされても、生きようとふら
 ふら歩いていたのに、セくな。てしまふなんてとてもひどい
 し、悪くもない人達をなぜアメリカは殺したのかとても疑問に思
 いました。また、なぜ戦争までして争。たり、原爆を投下したり
 するのかも疑問に思いました。
 私は、最後の義三さんからのメッセージに目がうるんでしま
 いました。みんなひどい悲しいことがあ。ても、世界には1万5千
 発以上の核兵器があ。て、戦争をしているのはおかしいとし
 ても思います。なので、まだ子供だし、出来ることは少ない
 がもしねせんが、争いのない、世界中のみんなが幸せだと
 感じられるように、出来ることからしていきたいです。



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

じゅこう

表

15

先日の五、六時間目に、特別授業がありました。
原爆先生とお話うかがいました。

最初お話の時は

「肉が見える。

とか

「皮がするりとはがれる」

などの原爆投下直後の事を聞いた
時、おそろしくなりました。また、

「腕をななめ前にたらし歩いてい
ると聞いた時、ゾンビとキョンシーと復活
したミイラを思いうかがべてしまいました。

私はこれらのお話を聞いて、

「核を持ってはいけない。

それより、国と国の小さなもめ事

もやめて、みんな地球上の人が

手をつないだり、大きな声で笑える

ほど、笑顔で元気で平和で、

安心して生きる世界を作らなくてはならない。
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

5/16

今日は原爆先生の授業を聞きました。
原爆の1回目は広島に落とされました。
広島市の人口は約35万人です。その中で
被爆された方々の数は約24万人。
そしてその中の死者数はなんと
14万人でした。死亡率はなんと40%
です。私はこれを聞いてとてもびっくりし
ました。被爆者は24万人。死者数は
14万人。この何万人という単位を聞いて
ありえない数だと思いました。一番
印象に残ったことは、被爆された方々の
「皮がむけてむせんなすがたになた」と
いうことです。想像するだけでも、悲しく
なり世の中の平和はとれたけ大切に
よく分かります。これからも、そういう方達を
忘れずに自分の命を大切に生きようと
思いました。原爆先生、特別授業
ありがとうございました。こんなお話はなか
なか聞けないと思うので他の人よりも、原爆に



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、原爆先生の特別授業を、
五、六時間目に受けました。
原爆先生の特別授業を受けて、
原爆のおそろしさをあらため
て知りました。特別授業を受け
て、原爆のこおさを前よりずっと
知りました。

はじめて知った事は、原爆ドーム
の前の名前は「広島県産業奨励
館」という名前でした。

原爆先生は、原爆を味わった、
池田 義三さんの事を話してい
ました。

先日は、おいきがしい中、特別
授業を受講していただき、
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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて、私は、あらためて、原爆のこわさが分かりました。

太陽の温度(6000°)より、1000°も高いなんて初めて知りました。そして特にこわかった所があります。それは、両手でを前たぶす、という動さが生々しくてとってもこわくて、想ぞうしたら、一しゅん寒気がしました。本当にこんな事がある、と思うとぞっとしてしまいます。そして、アメリカの飛行機の名前が、「エ17・ゲイ」というのを初めて知りました。

私達は、長崎の原爆のことを学びましたがい、はるかに被害の大きさがちかうと思いましたが、今は平林の事について学んでいます。もう二度と原爆がおこらないように、そしてこの平和な世界にいる事を感しゃして生きていきたいです。くわしい説明、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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私がお話の中で一番印象に
残ったのは広島の人口は30万人で
被爆者24万人、死者14万人で
死亡率が40パーセントという事
でした。一つの原子はくたんで
広島に住んでいた40パーセントが
死んでしまうなんて考えられま
せんでした。原爆はたくさんの
人の命が一瞬間でうはわれ。
助かった人も何日かたては死んで
いくなんてものすごいことだ
と思いました。
先日は貴重な話をありが
とうございました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

先日、原爆先生の特別授業がありました。私は、3年生くらいの時に広島の実験ドームへ行ったことがあります。でも広島でうさぎがたくさんいてにんじんをあげたことしか覚えていません。改めて聞くとそんなにひさんだっただと思いました。死体のにおいがそんなにひどいなんて知りませんでした。そして生きている人の足にうじ虫がわいてしまうなんて考えただけでぞっとしてしまいます。小さい子ども時代に放射線をあびて大きくなってから病気になって苦しんでしまうなんてあってはいけないと思います。国と国との仲が直っても心や体にうけてしまったきずは、一しょう治りません。なので私は平和について考えました。平和はみんなが満足すること。でもそういうことでは位を争うためにどうしても戦争がおきてしまう。なので平和とはとても難しいと思います。原爆先生から学んだことはかくへいきは広いはんいの人々の命をうばってしまう。そして戦争はとても悲しいということです。

わたしは、しょうらい平和を實現できるような人になりたいです。原爆先生、先日はありがとうございました。この経験をこれからの人生に生かしたいです。



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

5 / 15

先日原爆先生の特別授業があった。これは全部、原爆先生のお父様が経験された話だ。お父様の名前は、池田義三さん。17歳で戦争、第二次世界大戦(太平洋戦争)の時、私は正直な所お話を伺っている最中に、

目をさむけたくなるような話が沢山出てきた。それは例えば「目かけて...兵隊さん...」と叫び、自分達の車の荷台に乗っける方、その人達を荷台に引きあげようと一生懸命に引くが、その人の皮が「ポロポロ」と落ちて荷台から滑り落ちて、痛...思...ある方、太陽よりも熱い温度に耐えられなくて、元安川という川に飛び込んだり、大勢の人達の遺体、防炎用水に飛び込んだり、人達の遺体もう、あてなりになっているだろうけど、当時、発血病に苦しめられた高校生、包帯をぼろと(とくと)沢山の蛆虫が出てきた。当時は、ヒートシートが無かったので、手で、いやいや取ったなど...です。

戦争はなくなってほしい。平和。平和。誰もかどうかわからない。でもまだ戦争は終わらなそう。未だに銃の大戦がたいてまだある。だから私達が今求めていること、それは現世も語り合っていること。これが最短だ。私は六年生として不平等

今回も、今しかできることを考えて、広島で、原爆ドームの中で、
奥行する。将来に、絶対に忘れてはならない。

6年組 座間 耀永



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、五時間目と六時間目に原はく先生の
 お話がありました。原はくの事は全部ではないけど、
 大たいは分かってたつもりでした。でも今日の原はく
 先生のお話を聞いて、ウランや、エラケイや、ラジオソ
 ンの事は知らなかったのも、とくわしく聞きました。
 リトルホーイの表面は7000℃もある、地上は
 3000℃もあったなんて知りませんでした。もし木が3000℃も
 ある所にいたら、と想像するだけでこわくなりました。
 原爆と一緒に落ちて来たのは、パラシュートではなく、
 ラジオゾンデと一緒に落ちて来た事は知らなかったし、
 パラシュートだと逆効果という事も初耳でした。ビデオを
 見ている時も、こわくて手がふるえました。こんな事が実際に
 あったと思うだけで、もとこわくなりました。うでをななめ前に
 上げるのはすれて痛くて上げている事は知らなかったし、
 すれて痛い、ふつうに歩けないうほど、原爆のこわさが
 分かりました。たすけて水をという声がかかるのが想像
 しただけでも、この世界は原爆が落ちる前の世界とは
 全くちがうと思うし、車にもち上げようとすると、
 ひびがすべ、てやぶれたり。そう考えると今の日本は①

平和だなと思いました。絶対に戦争はあってはいけない
ものだと思います。