



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆は、すごい恐ろしい物だということとどうやって爆発するのかということが分かりました。そして、ぼくは、原爆のおとされた所に近ければ「近いほど」どんどん状況が悪くなっていくこともわかったのでも良かったので、もう原爆がおとされなければいいなと思っ

授業参観で原爆先生の授業に参加させて頂きました。

今まで戦争や原爆についての本は読みました。祖父母は当時関東に住んでおり上空がB29の通り道で防空ゾウに非難した話などはよく聞いていたが、原爆先生のような話を実際に聞いたのは初めてでした。原爆のお話、仕組みなどとても分かりやすく、またアヒダカシムを例におき子供たちも分かりやすかったと思います。

先生の授業を受講してとても胸が痛くなる感じがタタマりました。私達はこの話を後世に伝えていかなければいけないと思いました。これから子供と一緒に話し、また現代においては原発事故のような事を二度と起こしてはいけな

いと実感しました。とても貴重なお話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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、最終章「戦後のヒロシマ」が、一番心に残りました。

池田義三さんが、原爆資料館の人形を見て、「きれいすぎる」とぼそと言ったと、おっしゃっていた時、私はテキストの写真を見て、正直、「きもちわるくて近寄れないかもしれない。」と、思っていました。

でも、実際はもと残酷なものだと考えると、もう戦争のない国、原子爆弾、水素爆弾を持たない国に生まれ、暮らしていることをとても幸せに感じました。

これから何年後、何10年後に、戦争のないことがあたりまえの、原爆を持たないことがあたりまえの、平和な世界をつくるために、少しでも役に立てるなら、尽くしたいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の話しを聞いて、
とても、おどろくことか、たくさんあり
ました。私は原爆先生の話しを聞いて、も
う戦争そうはしち、いけな、い、とても強
く思いました。私は、広島、長崎の人た
ちは、とても、つらい、思いをしたんだ、な、と思
いました。きっと戦争そうで、なくな、た、人、たち、も
う戦争そうは、して、ほ、し、く、な、い、と、思、っ、て、い、る、と
私は、思、い、ま、す。そして、原爆は、く、は、も、う、つ、か、ら
ち、い、け、な、い、危、け、ん、な、物、か、い、う、こ、と、か、わ
かりました。原爆先生の話しを聞いて、原爆
で、や、け、ど、を、お、お、た、人、た、ち、は、ひ、し、に、生、き
よ、う、と、し、て、い、た、ん、だ、と、思、い、ま、す。この原爆
で、何、十、万、人、本、当、は、も、っ、と、の、人、か、い、な、く、な、た、こ、と
は、か、わ、り、ま、せ、ん、か、戦争、し、な、い、せ、の、中、に、す、る、こ
と、は、で、き、る、と、思、い、ま、す。
原爆先生の話しは、とても、心、に、の、こ、り、ま、す。
これから、色、々、な、人、に、つ、た、え、て、あ、げ、か、て、く、だ、さ、い。
あ、り、か、い、と、う、こ、さ、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

10/27

私は、この授業を受けた。今まで知らなかったことをたくさん知れて良かったと思いました。2回目の原爆のときに、晴れなければ良かったのに... などたくさんのことを思いました。長崎に落ちた原爆は、広島に落ちた原爆よりも大きかったらしいのですが広島よりも被害が小さくてびっくりしました。原爆で5人に2人も死んでしまっていたんだとわかって悲しかったです。皮がズル...と取れたとか人間の死んでいるところとして生きている人にも「ウジムシ」がわき出てきたと聞いたとき、とてもこわかったです。地上に届いた熱で3000℃もあって熱いだけではすみず、水も一気にふっとう、蒸発していきもおかしくなると思いました。中心は、太陽よりも高温なんだ...と思いました。私は、戦争は死者も多く出るのでも、いけな...ことだと改めて感じました。



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、一つ一つの話がとても心にひびきました。

今回はお話をしていたのですが、それもほんの一部に

すぎないと思います。防水用の桶の水は、爆発の温度で蒸発してしまい、中に入っていた人の腰までしか水が残っていた

からた事や、原爆雲は真空状態のため、最初は横から

空気におされて上にけむりが上がりますが、途中で上

に上がれなくなるため、今度は横に広がります。この形の

ような雲になる事など、たくさん内容があつてとても勉強

になりました。でも、このような悲しい事があつてしまつた

けど、この話をしてくれるのは、池田義三さんが、運命の8時15分に

トラックなどのおくれで、おくれをいなければ、このような話をし

てもらえなかつた。よく考えると、本当に運命の事だと思

います。私は、今回話していた事を通して勉強にとりく

みたいと思います。そして、池田義三さん方に、感謝をして勉強

をしていき、これから原爆の事を忘れず、心に刻み

たいと思います。原爆の勉強は聞いてよかったです。勉強

としてはもちろんです。勉強は勉強でも、このような話

は、あまりしてもらえないので、たくさんの話をしていた事が大変

感謝しています。今回はお話をしていた事、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

原子火暴弾は 1945年8月6日午
前8時15分に広島市に原火暴がおこされた
原火暴一つで 14万人死でしまいました。
火事やネが害いしものに多数の人々が死傷
をしました
原火暴先生の話を聞いて思ったより
原火暴はおそろしいものだと考
ひふがべりりむけるときがさねて
Hたいふだて思いました。
そして同じ年広島原火暴3日後に
長崎に原火暴が投下された。それまた
大せりの人かませりになってしまいました
ほくはガンこくなきもちになりました



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

1、2時間目の、原爆先生の特別授業で、広島原爆や、長崎原爆、原爆の種別や、その時のようなことがよくわかりすぎて勉強になりました。

ほか1、2時間目でのお話をきいて、きにな、ころは、2つあります。

1つ目は、原爆のしゅるいについてです。

なぜ、ウラン原爆やプルトニウム原爆、水素爆弾(水爆)などのしゅるいがあるのかというのが1つ目のきになったころです。

もう1つは、最後にお話にあたり、戦後のヒロシマの時にでていた、ことです。お話をしていた方が

池田真徳さんの父から、お言葉が打たれました。きになった理由は、原爆資料館のドキュメントを見て、お父さんが「おきる」といったことです。お父さんは、実際にそこにおいて、見た7回だったのだから、やはりそのじ、さいのとき、ドキュメントはくるとそのにならな、だらうなとおぼくは思いました。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して以下のことを学んだ。

それは戦争と原爆の悲しさだ。

今までは原爆とはただの原子力を利用した爆弾かと思っていたが、今日、その本来のいかを池田先生から、ぼくの心に響かせられた。一つの原爆で広島市ほとんどを破壊できるといふ。しかも、爆破したときの円形の部分の外周は約7000℃と太陽よりも熱く地上では約3000℃と人間が一瞬で溶けてしまう温度だ。それによって10万人以上の人が亡くなった。さらに、爆破した人は放射線をたくさんあび一生の後遺症を負わされている。

今、ぼくは原爆をなぜ人間は造ったのかという気持ちと同時に、こんなことはもう日本だけがなく、世界でもおこってほしくないと思う。そのために、ぼくは原爆に対する意識を世界の人々が知ることができると思う。



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、とてもこの勉強が良く分かりました。この、特別授業は初めてでした。池田先生の勉強は少し難しかったです。そして、暴弾を落した、「リトルボート(小艇)」や「ファットマン(太っちょ)」の事が良く分かりました。後、水素爆弾の事も良く分かりました。原子爆弾の威力の事も分かり、熱線の事も、衝撃波や、放射線の事も分かりました。それに、「ウラン800グラムの核の数はいくつ?」という問題では、「1兆より上なら、5兆位かな...」と思いました。答えは、「1兆の1兆倍」という答えでした。すごく多いと思いました。12ページの18番で、「亡き被爆者へ、亡き単友たちへ」という倍分、その読む倍分は、良いところでした。とても悲しい思でもありました。

佐藤 愛優

終冬あり。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いてすごくおどろきました。
爆弾は、たった ちよっけい二百mで、中心が100万度と言
わられた暑さに、五百七十mもはなれているのに、地上でも
三千度の熱がきて、その下にいたなん万人も死んでい
きました。広島では14万人と言った人が亡くなりました。
した。非ぼろじの時に使う水をいれたタンクの水が、
半分も減っていた事は、ぼくはおどろきました。
しかもその中にならざる"と"言ていいいほど、人が中
に入っていたように、亡くなっていたことが
すごくさわかったです。

これから戦争のこわさを他の学校に
おしえてください



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞きながら、豆頁の中で想像していました。大やけどをしている人や皮が剥けるとむけの肌や、川の中に死んでいる火を想像したりきもち悪くなりました。でも、戦争の時のことがいっぱい聞けてよかったです。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

私が、うきれるもと前にはこんな事があっていた事はおどろきでした。

原爆はとてこわいもので、これからしてするとこんな事があきないでほしいです。

原爆先生の言葉はとて分かりやすくとても、心に残りました。

私が、いんしょうに残った言葉は、ウラン8007グラムの数核の数が、1兆の1兆倍という事にとても、おどろきました。

そして、ゴルフホール1個分のウランで、広島のみちが、全めつする事にとてもおどろき とても、おそろしいなと思いました。たった1つの原爆で、何十万人の人が死んでしまったので、私はとても悲しくなりました。

これから先、本当にこんな事があきないでほしいです。



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

原爆先生の話を聞いて、ぼくは、原爆とはとてもおそろしい物だと思いました。一発で何万人が死んでしまうからです。日本は、アメリカと国をうばいあい戦争になりました。原爆の影響は、げり、おうと、放射能です。このような事が昔あったので、もう戦争はおきとほしくないと思います。そしてぼくは、このことは一生忘れないようにしたいです。



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

リトルボーイはどんな形でどんなふうにはば
くはつするのかがあかりもっしりたいたいと思った。
リトルボーイはどんなふうにはばくするのかがどうやって
弾発するのかがあつてくわしく説明してもらえて
とてもあかりやすかったです。
広島の上空で弾発をしたのに、なんで建物も
こわれちゃうのかな、なんでそんなに強い爆弾
があつてくれるんだらうかと思いました。



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

原爆先生の言話を聞いて戦争がおこると
みながたすかりたいと思って防火用水が
川にとびこんだりしたけどたすからず死
んでしまったりやけどしてしまったりとわかりました。
戦争がおこると一つの原爆で4km
までひびがきあり24万人が被災し14万人
死んでしまったのでこれからも戦争のおこ
らない世界になってほしいです



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

難しい話でしたが、原爆のおそろしさかわかりました。

話を聞いたただけで原子爆弾も、水素爆弾もこおくなりました。

放射線はあつたただけで、人にいふんなあかあかがあるとして、おそろいなと思いました。



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

原爆先生の話を聞いて 広島の九日間はたいへん
だけど、大勢の人が犠牲にほてしま、たがら、つと
ともかんばらないといけなかつたとわがりました。

原子爆弾のいりよくがとてますことと、あまほりていかに
たに、多数の人が死、傷としてほてるといふことを聞いて
悲しい話だと思ひました。

のようなことかあまほりてい、軍のたかかかんほていたん
た"といふこととあまほりてい、たかたです。

たこく、い、免、強、に、た、お、り、ま、し、た。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/27

ぼくはこの話を聞いて、原子力はとても強いものであり、原子爆弾はとてもおそろしいものだということがわかりました。そしてそれ以上に水素爆弾の力が強く、その核兵器を多くの国が持っていることにおどろきました。ぼくは、戦争のない国が増えればいいなと思います。



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

核の事や、戦争の事を知れて喜しかった。

原爆先生のお父さんが実際に戦争を体験した方なので、体験されていな、市の話よりも現実性があって、関心を持って聞く事が出来ました。

原爆ドームにある人形？がキレるという事は、被爆者が、すごく、悲惨な目に合った事が分かりました。本当に、戦争は、あってはならない事だと、改めて感じました。

爆弾が、広島に、たった一回で、14万人もの人が死んでしまうのは、ひどいと思いました。被爆者も、24万人いるのは、爆弾が、すごい威力だということも分かりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して、とてもひさで、とてもかなしいできごとだと思いました。ぼくのお父さんは、広島しゅんいで、ぼくのひりおはあちゃんは、原爆でなくなっています。

戦争は、大切な人を消し、悲しみを産む。こんなことは、言語道断あてはならないと、ぼくは、思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話を聞いて、実際の広島の様子がよく分かり、つらくなりました。自分は原爆資料館を見学しましたが、そこにある人形をきかいすぎると言ったということにとっても衝撃を受けました。また、原爆によって14万人もの人が亡くなったのをとても気の毒に思います。ぼくは、このような悲しみが二度と起きないことを祈ります。



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

この授業を通して思ったことは、戦争のようなめにくい争いは、命令をだす人は楽だけど、その命令に従う人は自分の大切な命をかけて競うのでとても不公平な争いだということを感じました。

私は幼稚園の時、キリスト教の幼稚園だったので、戦争の話や写真を見てきました。ですが、またこういう時に話を聞いたり、写真を見たりしたので生々しい感じでした。

今、現在日本は平和ですが、今後どう変わっていくかわかりません。なので、またかけがえのない命をうばう戦争はやらないでほしいと思います。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

10/26

わかりやすく考えてきていて、お、たです。
人形がきれいすぎるということで、さいはもさん
のすがただ、た、というのです。お、前は、前に広島原爆ド
ムに行ったことがありますが、その人形を見た時とてもお
かたです。その人形よりも、いい、という、こと、は、も、こ、か
と、思、い、ま、し、た。



み

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

10/27

原爆先生の話は聞いて被害を受けた人のつらさがわか
 りました。木下がる皮。火葬けるような熱さなどがわか
 りました。それを見たくなくて現えてしまう現実。本当に戦争
 中 ほんごからだとわかりました。むずかしい言葉もあつたけど
 原爆先生の言い方や説明で良くわかりました。また機会
 があればもっとおしえてください。



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

原爆先生のはなしを聞いたから戦争はせつたい
におこしてはいけないものだとはかりました。
戦争は人の自由をうばって、あるいは人をごろしたり
するから、あと人をきすつけることがはかりました
核爆たいんとかう牛物をせつたいにつくったらせつたい
にいけないと思いました



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

原火暴先生の特別授を聞いて！
戦争はいけないと改ためて思
いました。なせなら、原爆なごをつかたら、
いきに人が死んでしまうからで
す。特に原爆は、いけないと思
いました。人のかわがベロンとは
がれてしまうと聞いた時、体
がぞとしました。14万人が死
んだといた時は、すごくこわ
かたです。原爆を作たのは、
人間のまちがえだたと思
いました。にどとこんなこと
のおきない社会を作りたい
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

私は原爆先生の話を聞いて戦争は
はい方がいいし原爆なんてなくていいと
思いました。

私は広島で焼けて皮がはがれてしまった人
を見たことがありません。ですが池田義二さん
はそれを実際に体験にいてとてもつらた
たつなと思いました。においもきつくて太陽
の日ざしもきつくて今にても逃げた方がいい
なのによくたえられたなと思いました。

私はもう原爆で苦しむ人だるを出したくないと
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

ぼくは、この原爆の授業を受けて、
原爆はとても危険なものなんだと
改めて思ったし、校がいにあた人の苦しみも分か
りました。これはこの授業で一番おどろいたのは
800gのウランの核の数で、1兆の1兆倍と
いうことでも、おどろきました。
ぼくがもう一つおどろいたのは広島では14万人
長崎では7万人も亡くなっていたことだ。
この原爆で亡くなった方達はとてもつら
かったと思うし、苦しかったと思います。
だからこのような事はもう二度と
くり返しては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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

話をいろいろ聞いていたら昔ひいじいちゃんの言、
ていた戦争の話とにこいて「あ〜や、ぱり本当な
んだ…」と思い、少し「トリイタ」がたちました。

授業中に少し「う、…きもちわるい」と声を出してしま
いました。でも、池田先生のお女さんが本当に戦争
に行き見てきたことを自分の子供に言い次めたい
に「せったい戦争なんてしてはいけない」と言いつかれるの
はとってもすごいと思いました。

聞いているだけではきけがするのになんか、
その場に立ったら、私の気持ちもかなしみではきけに
おわれると思いました。

それたえて、九日間がんばり、死体のくはをやってい
たのは、すごひんと思いました。

わたしは、自分の子供に、話し次めたいにうけつて、戦争
など一生させないようにしたいです！

原爆先生、先生のお女さん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

10/28

とても興味深く、真剣に拝聴しました。戦争の話や広島や長崎への原爆投下の話、原子力の恐ろしさについて、我が子も漠然とは知っていました。しかし、昨年の東日本大震災での福島原子力発電の爆発事故により、「放射能」とか「セシウム」「プルトリウム」... など、日常であまり身にしなかった言葉が日常化し、事故後一年ほどはテレビの報道に笑い、子供たちも平気で「放射能が...」などと口ばしる様になった現実、正直、「被爆が放射能の怖さをわかっているのかなあ...」と軽々と言葉にしてしまうことに怖さを感じている毎日でした。

私は出身が岡山で父親の里が広島なので、子供の時からよく戦争の怖さの話、原爆投下の広島の話をよく聞いて育ちました。原爆ドームで見た資料や写真も今でも脳裏を離れないほど、こわくて衝撃を受けました。その経験から、原爆先生の授業の爆弾の規模(ウラン数etc.)の内容や種類についてなど、淡々と聞きながらも当時を想像してしまい、恐くて、数々の話に涙が出そうになりました。子供たちにも分かりやすく、教えて頂けてとても勉強になりました。最後の手紙の内容もとても悲しく心に響きました。「伝えていくこと」が大切なのでとしみじみ感じました。私が祖父や父に教わったように、私からも子供に伝えていきたいです。そして原爆先生の本を子供に言わせて、子供から子供へ... 更に語りつがれていく事を希みます。



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

10/27

原爆の話を知り、原爆の怖さがわかりました。

原爆が落とされたヒロシマとナガサキは、焼け死にそうなるふうがきて、人間のひふが焼けたのを聞いて、原爆の怖を知りました。 たったゴルフボールほどの大きさで、こんな力を発するなんて、作った人はとんでもない物を作ったなあと思いました。水爆はほう射のうなどの危険な爆弾なんです。

水爆の中の核の数は、1トンの1トンの倍です。すごい数が入っているんだなあと思いました。

原爆や水爆は人間にえいきょうをあたえることがわかり、すごいことを学んだなあと思いました。



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

ぼくは原爆の話を聞いて、すごくおそろしいもの
 なんだと改めて感じました。話を聞いている時、
 その場面ごとに想像してしまったり、その場面が
 多々ありました。その場面の中でも、いち番ぞっと来たのは、
 目かけようとして、うでを引、はた時、皮ふ、かいは外れ
 落ちると話してもらった時でした。その時、目をつぶってしま
 いそうなほどおそろしく鳥肌が立ちました。聞いて
 いてもそんなにおそろしいのに実際、救済助に行った
 人は言葉では表わせないほどこわかったと思いました。
 ほとはテキストに書いてあった原爆ドームに展示してある。
 手を前にたらし、歩いている姿を模型にした写真を見て、
 そうい人は、どのような理由で目かけを求めにきたのが
 なと思いました。テキストに書いてあった池田義三さんの文
 の「現在の広島街にはあの六十年前の惨事を思い起こす
 ことは何ひとつ残っておりませんでした」という文を見て、原爆
 が落とされた時はものすごく^{おそろ}恐いもので、現在の広島に
 は、そんなにその時のおもかげは残っていないほどふ
 きしていたのかと思うと、良かったと思いました。池田真徳
 の話を聞いて、こわかった部分もありましたが、勉強になりました。



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/

原爆がよこあつくて人をとがなうな
をもっているというこをした。

原爆で、たくさんの方が死んでしまっ
ているのでもう原爆という物はせ
いに作らないでほしい。

原爆がおちて近の物がなくなっ
てしまったとゆうていたが、なせか今原爆ドームとい
う物がのこっている。あのような建
物があるというこがむづかしい

ほかに戦争をしてはいけな
いと思った



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

とても勉強になりました。少し、気持ち悪くなる所が「死ななければ」とも、それが「実際におきたこと」と思うと恐いです。どうして日本に原爆を落とすのかが不思議です。日本にはたくさんの方が住んでいるのに、何故かがどうのこうのとがで落とすことに腹が立ちました。まわりの世界がたった一瞬で灰色の世界に変わってほうことで鳥肌になりました。私は激痛にたえている人々、亡くなった人々を想像すると恐いです。何万人の人がた、た一つの事で「きせいになることはとてもひどい」です。原爆先生の父さんが「きれいすぎる。」と言ったことが頭から離れません。



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

まだ、社会では、原爆のことは、習っていないけど教科書を見ても、そんなくわしくのっていないので、勉強になりました。

原爆が、どんなにいさんなことをしたのか、ゴルフボールくらいの小さな物が、何人の人を、犠牲にしたか、このお話を聞いて、よくわかりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は戦争の言葉を初めて聞きました。

げんばくしりょうかん 言葉が 播 いたしゅうたのこいました。

池田義三さんは、しりょうかんの人形が"きしすき"ると

言ったけど"私はすごくこわかったのよ、あれより

こわいとは思いませんでした。

こわかったけど"戦争の言葉が聞けてよかったです"



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆のことは、ぜんぜん知らなかつたけど、

池田さんの話をきいて、よくわかりました。

球体の中心温度が、約、100万℃ということや、

球体の外周温度が、約、7千℃ということや、

爆心直下の温度が約、3千℃ということがわかりました。

池田 義三さんが見た、広島でのことは、すごい、

たいへんだったなと思いました。あとは、

原子爆弾のしるし(ウラン原爆・プルトニウム原爆)

のことも、話をきいてよくわかりました。未んは、

池田 義三さんって、すごい人だなと思いました。



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、原爆の事をぜんぜん知らなからたので、原爆先生の話を聞いて、

広島に落ちた原爆が「どれだけ大変だったかを」知りました。

核分裂や、核融合の話はとてもいいに教えてもらって、原爆や、水爆が、
どれだけ「すぐ危ない物か」を教えてもらいました。

私が一番おどろいたのは、広島に落ちた原爆が「死亡率40%」だった

事です。14万人もの人達が「なくなってしまう」、24万人もの人達が「被爆して」
またの「か」、すぐびっくりしました。

あと、ゴルフボールぐらいのウラン800gで、広島が「焼けた」と聞いたので、

ウランは「とても恐い物だ」と思いました。

「こんな恐いことが、絶対に2度と起こらないで」ほしいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ヒロシマとナガサキのことがわかって、がんきょうになておけたです。

広島には、アメリカ人が、いけい、たつたのを、それた、いけて、原爆をおとさん
て、本当に、かわいそつた、におした。

おはあちゃんが、1942年にうまれて、この原爆がおとされた時
おはあちゃんは、3才だったけど、いまでも、元気に、しているの、この
原爆のことを、なにか、いて、こいた、ら、まきた、い、思います。

また、学校に来る、きかい、があれば、向か、また、はなして、くだ
さい。本も、1回、まんて、みた、い、です。

とても、がんきょうになりました。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

原爆先生の授業は、とてもわかりやすかったです。

難しい言葉などは、しっかりわしくしてくれたので、すぐに

理解できました。また、実際にあつたことを中心として

話してくれたので、リアルなことを想像できました。

原爆とは、とてもおそろしいものなんだと思いました。

これから、授業でも戦争についてをやるので、今回のお話を

いかしながらやろうと思いました。



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

10/27

今日の池田先生の特別授業を通して命の大切さや

戦争や原爆の恐ろしさを知ることができた。

「ヒロシマの丸い町」という本の話を聞きながら、

とても感動しました。

このような本をもう一度読んでみたいと思います。

おさらいしたいと思います。また、ふたりの授業にも、

この知識を身につけたいと思いました。

今後、ぜひお話を聞きたいです。聞けるような機会があれば、ぜひ

もっと深いお話を聞きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆については、知らないことは多かったけど、原爆先生の特別授業を受けて、原爆が^{こわ}怖いと改めて思、たし、原爆が太陽より熱いこともわかりました。原爆の衝撃波の速さも毎秒500mだと知り、とても速いなと思いました。

原爆は、何でできているかもわかりました。原爆も危険だけど、水爆は原爆よりいかに強いなんて本当に危ないと思いました。

原爆先生この日のことは糸色夕寸におすれませぬ。

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

戦争の話が聞けてよかったし、いろいろな事
が分かった。

もう、戦争なんて、しない方がいいと思った
これからも戦争のことをもっと知りたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/26

最初は、原爆の事は、一度社会科見学で見に行ったことはあるけど詳しく知らなかったため、原爆の恐ろしさを学びました。今後も原爆の恐ろしさを知らせてもらうために元張ってください。



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

原爆先生の話をきいてとてもきれい
とだったことがわかった。おし原爆などの
はくたんは、とてもよいものだとわか
た。広島の人たちは、すごくかわい
いとおもった。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の受講してくれて、ばくだんの二ゆさか
戦争でしんでしまった人が多おちちからすごくさかづた
熱い泉やしょうげきはちほうしゅうのうのみんどがどろい
わがてよちち



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

原爆はとても危険なものだと分かった。なぜ人間は何の
意味もなく、ただ人々が苦しむだけの戦争をしたのだらう
と思った。原爆先生に教えてもらったことをこれからの経験
に活かして頑張りたい。



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

原爆先生のはなしを聞いて、戦争はこわいことでもう二度とやてはいけないことなんだなとおもいました。

はじめて知ったことが多かったです。

まだ原爆先生のはなしを聞きたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

じょうきょうが想像できないほど現実からかけはなれていて怖かった。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の話を聞いて原爆・戦争・軍などがこんなにもむごくて言葉で言い表せないほどだったと思いました。塾などの歴史の授業を受けた時、1941年に戦争があって8月6日に原爆が落とされて、こうこうなった。みたいな軽い文、文字で覚えている、こんなに、ひどいことだとは思いませんでした、むしろ、そんな世の中だから、戦争がおきてもしょうがないのかなという考え方をしていた原爆先生の話を聞いてみると、だんだんその考え方がはかかしくなってきた、その原爆が落ちた時、広島だけでなく、その他の人々も含めて傷を負った人、死んでしまった人のことを考えれば、なんて軽い考え方をしていたのだらうと思いました。今の世の中、なかなかそのようなことはないから想像できなければ私も私が考えているより、はるかに想像を絶するようなものではないかと思いき、単に、グロイとかうわなと言いたくなるようなところもありましたが、それも、生きているはずだと思えました。日本は、世界で唯一いつ原爆を落とされた国であり、その国に生まれたから、というよりそうだけでなく生まれた時代が違っても場所が違っても、こんなことは二度とおきほしくありません。



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

表

原爆先生の話を聞いて、いやだな
と思った所は、爆はつして人間がやけ
どをして助ける時、ふふかむけると、
聞いて、すごくやだなと思いました。
歩く時にうてがこすれで痛いと、
聞いて、それも痛そうだなと思いました。
爆はつして、目の前が真赤になると
言っていたけど、いきなり、目の前が
真赤になるなんて、ビックリするた
らうなと思いました。それに「ドッカーン」と
大きい音が聞こえたら絶対にビックリ
すると思いますもうにどとこういうことが
起きてほしくないです。爆はつさせた人
は、なにか起きるか知らないでやったん
だからこの日本には、そういう人がいな
いでほしいです。ずっと日本は平和で
あってほしいです。それと原爆先生が
オススメしてくれた本を読んでみたい
です。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は広島と長崎に原爆が投下されたことは知っていましたがあま〜くわしく知りませんでした。しかし、原爆先生は自分の父が体験していることからとて〜くわしく知っていました。と中、その姿は人間ではありませんでした。ビュ〜をつかんで引き上げようとする焼け焦げた皮膚がずりりとはがれました。な〜しグロテスクなところがゾク〜とするところもありました。でも、それが真実、真相なので、原爆はしてもおそろしいものです。川には数えきれないほどの死体が重なっていたそうですが、その川の水がほとんどながた〜と聞いてビュ〜しました。原爆は一瞬でその川の水を蒸発させてしまったということです。そんな悲惨なものだと私は知りませんでした。

私には気になったことがありました。それは、ペリーが来航したあと、アメリカと日本は「日米和親条約」を結びました。なのに日本に不利な条約を無理に結ばせてアメリカが原爆を投下するなんてアメリカは何を考えていたのかということです。それに、アメリカは原爆投下の候補に第一に広島、第二に小倉、第三に長崎と三ヶ所も決めていたことにビュ〜しました。さらに長崎に投下する日は、天候が悪く投下地点が見えなかったそうですが、一瞬の雲の切れ目から投下地点が見えて投下したなんて信じられません。もしその間がなかったら被害は広島が「けですんだ」かもしれません。

平成18年に原爆先生とその父は「広島平和記念資料館」へ行ったらしいですが、父は、しばらく無言だったそうですが、被爆のぞうを見たとき「きれいすぎる」と言っていたと聞きこわいと思いましたが、もう起きない〜いな〜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、戦争があったことは知っていたけれど、
 詳しくは知りませんでした。原爆先生の話を聞いて
 ても、心が痛くなりました。多くは苦しんで
 死んだり戦ったりした人達がたくさんいたのに
 たまたま「戦争」ということでしか知らなかったから。
 私達が、原爆先生の話を聞いて少し気持ちを
 悪かったり、聞くのが苦しかった。だけれど、それ
 を経馬金した人達に比べて、苦しくとした人ともない。むしろ、
 幸せな人は多いと思つた。服やこっかほけて、学校も
 ある。座る画面と見れる。多くはここで、当時の人達には
 こういう平和なことをさせたかった。今の人達みた
 いに、裕福ではなはいけれど、昔の人の方が「強い人
 だ」と思つた。私はそういう人の方を応援した
 くなる。私にそういう人達みたくに本当の「強い」人にな
 りたい。今は戦争はしてはいけれど、中国や韓国
 との関係が世間の人々とか、日本は忙しいことになって
 いる。もしもして日本は中国と戦争するかもしれない状況
 だけれど、本当に戦争をしたら、またか、後悔すると
 思ふから、一生平和でいいほうがいいです。



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

私は、原爆先生の話しを聞いて、被害にあつた人達をとてしかわいそ
うだと思ひました。なぜなら、国が勝手に始めた戦争になんの
関係もない一般市民がまきこまれて被害にあつていたからです。
原爆先生は、最初に原爆がおとされた広島と長崎のことを話し
てくれましたが、とてもざんこくでこわかったです。午前8時15分とい
うと、いつも通りに朝ご飯を食べているとき、原子爆弾がおとされ
たと思うので、たけおくまてしまつた人もいたかもしれませんが、私にはとても考
え難いようなことでもありません。原爆先生のお父さん、池田義三さんが
軍隊にいたころ、軍に命令されて広島での消火作業や死体の回収をして
いるときの話しは、とてもこわくて想像もつきませんでした。原子爆
弾の中に入っているウランがゴルフボール1個分だと聞いて、ビッ
クりました。ゴルフボール1個分の大きさでも町1つを焼きつくしてし
まう威かがあるのです。とても危ないものだと思ひました。原子
爆弾の被害にあつた人達のことを聞いて、本当に苦しんだ人がい
たのに、私はその人達があつた傷のことをきもちわるいと思つて
しまいました。広島平和記念資料館に行つたときのことを話してくれたときに、
その中で、被害をうけた人のマネキンを見て、池田義三さんが、きれすぎる」と言つたこ
とを聞いたときは、私はとてもおどろきました。そのマネキンは、見るとどかたかと思
ひます。



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

ぼくは、原爆先生からお話をしつらい、いろいろなことを
知りました。ウランや核融合炉などは初めて聞きました。
広島の原爆のことは知っていましたが、さうにくわしいことが
聞けてとても勉強になりました。水素爆弾や B29爆撃
機エノラ・ゲイ、原爆雲、放射線などで死亡した人がいた
という話は今でもおぼれていません。あつためて爆弾の
恐さを知りました。池田さんは、悲しい話をできるのか
ずついと思いました。ぼくは、池田さんみたいに話は
できないと思います。周りの人には話をしたいけれど、
恐くて話ができないと思います。池田さんは、お話の
最後に、「話をまだ聞いていない人が水素爆弾や核爆弾
を作ってしまう」と言っていましたね。でも先んじ、日本人全員
には話せないと思います。なのでぼくは大人になつた
ら池田さんに協力して原爆のことを日本の全員に話
したいと思います。そして爆弾や原爆のない平和な国を
作りたいと思っています。だれもが安心して仲良く
暮らせる日本、世界を作りたいと思いました。
わざわざ貴重な時間を頂いてありがとうございました。
とても勉強になりました。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

10/29

私は「原爆」というものをあまり知らなかつたけれど、原爆先生の授業を受けて、初めてこわいと思いました。

少し難しいところもあつたけれど、原爆先生は、それをわかろやろ、説明してくださつて、わかろやろからたです。

お父さんが体験した原爆というおそろしいものを語るのとはとてもいいきもろじかないと思ひます。たつて正直私がその立場ならいやです。けれど、それを世田さんは語りつこうとしてゐる。とても感動しました。

原爆体験から60年後…。お父さんと一緒に広島へ行った時、原爆資料館でお父さんが言ったこと「きいあきる」。本当の現状は、もっと悲惨なものであつたことを示してゐると思ひます。被爆者のいけいの前で、お父さんが流した涙。それは、原爆が投下されてから60年間、がまんして、がまんしつづけた涙だと思ひます。原爆の話を知つてくのは、もういやですが、生きてゐるうちに聞かなければいけな言さなのかなと思ひます。私は、日本にもう、二度と原爆が投下されないように願つてゐます。



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

10月27日に私たち6年生は原爆先生の池田先生
が来て池田先生のお父さんの話や原爆のことなど
いろいろ話してくれました。5年生の時、社会科見学で
第五福竜丸に行き、少しだけ原爆の事を習いま
した。池田先生が来て、くわしく原爆の日のこと
や、原爆が終わってからのことも教えてくれました。
私はやけどのように赤くなっている人たちを持
ち上げようとしても、皮がとれてしまったりして持
ち上げることができないと言っていたところがと
てもかあいそうだなあと思いました。あとろ、つうに
手をふるって歩くことができなくて、手を前に出して
歩くと言っているときに自分の頭で想像してみたら、
「うあぁーこわいなあ」と思いました。私はいちばん
心に残ったのは、20歳ぐらいの女性が、ふるはむを
あさえていた女性の包帯を取ろうとしたらとれなく
て、包帯を取ったら虫がいていたと言った時私
は「きもちわる」と思いました。でも後から、かあいそうだな
あと思ってきました。池田先生、急しいのに来てくだ
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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生のお話を聞いてその当時とても戦争などで大変だったと分かりました。池田さんが19才で軍に入ることを聞いてとても勇気がある人だなあと感服しました。私だったら絶対に入れません。燃えてしまった死体などをおぶるというのはどんなに大変だったか分かりませんが「いやでもやらなきゃいけない大変な仕事だ」と思いました。昔は軍に入ると、死体運ぶなどきもちがあることをするのは、想像もつきません。人間の皮膚がとけるほどのやけどをおたことがとんくらいうつこのか資料館に行く。く見てみたいと思いました。

私は、池田さんたちが負たりごすんとて聞いた時は、それは奇蹟だと思いました。

もし、絶対に戦争などの戦いが起きほしくないです。そのためには、ちごころからほかの国との貿易や交流をして仲よくしたほうが良いと私は思います。



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

1945年8月6日つぜん、原子爆弾が広島におとされて広島に生きていた何もわらいことをしていない人が大勢殺されてしまったり、大やけどをおとしたりした人達がたくさんがわいそう。なんでアメリカは日本と戦争なんてしようと思ったんだろうなと思った。ぐうぜん軍需物資運搬トラックをうけて広島に向かった池田義三さんはぐうぜんトラックがぶつかったおかげで広島原子爆弾にあたらなかったのが奇跡だと思う。夕方に広島市内の消火作業にいらした時広島の人達は火をおとしてしかも義三さん達は何も聞かされていないから人達を見た時とてもしょうげきを受けたと思う。しかも、任務を終らせてからじゃないと人達を助ける事ができないから「はいはいさん助けて」と言われても、目をそむけるしかないときとてもつらかったらうと思った。わたしたちがたえられないと思う。原子爆弾がおとされてから60年後60年前に助けた女小学生から手紙がとどいた時、自分が助けた人が生きてて手紙をとどけてくれたからきとうめしからたらうなと思った。平成18年の月に義三さん達が資料館に行った時なんで義三さん何も言わなかったんだろう。被害を受けた人達の模型を見た時「きれいすぎる」と言うのはそういう人達を実際に見た人だからわかってしまう悲しみがあったから言ったんじゃないかなと思った。



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

ぼくは、原爆がどれだけきけんかわかりました。原爆は広島長崎におとされてしまいました。日本は核兵器を作っていないので外国も作ってほしくないで、お被害をけた人の中に家ぞくがいたりぬい子供がいたということがわかりました。原爆先生がたいけんした死体運びの時にひふがすごくむけふということがあったそうです。水素爆弾が1番こおったです。なぜかという原爆より強いからです。水素爆弾は、太陽を見て思いついたそうです。原爆は、ウラコをゴルフボール1個分ぐかいつかていいたかお、と水素爆弾はつがていと思いました。原爆で広島、長崎をばかいてしまった人だから水素爆弾はもし四国のまん中におとされたとしたら四国全体をこおしてしまうと思いました。ぼくがとくに1番おどろいたのは被爆者24万人死者4万人死亡率40%ということがおどろきました。原爆はすごくきけん、すぐ被害があるので戦争はもうせ、たいにやめてほしいです。



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

たった8008のゴルフボールが広島町の町を焼いたすごい力を持っているウランを火暴弾として悪用するなんてその当時のアメリカ政府は人のことを考えない人々だったということがわかりました。この話を聞いて放射能の被害はげり、おうとガンなど人体に色々な悪いいきょうをおよぼすことがあつたので原子力発電所は再稼働してほしくないと思いました。日本人の被害は地上だけでなく海で水爆実験で魚や漁船にまでいきょうしたので水爆実験や危ない実験の時は気をつけてほしいと思いました。

こんな悲々なことがおきたのに北朝鮮やヨーロッパの方の国はいまだに核兵器を持っているなんて信じられません。

原爆先生の言ったことは一生忘れないような話でした。

もう二度とこのようなことがおきてほしくないです。



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

原爆先生の言葉を聞いて二度とこんなことがおきないようにしたいです。そして、このことを世界のみんなにおしめてください。こんなことをやったアメリカもやらねえ日本もこととはやらないようにしてほしいです。そして、今がんばくや、あいそばくだんをもってる中国アメリカロシアきたちやうせつなどなどの国はいいことにつかてほしいです。あと、がんばくはゴルフボール一個、バットで、広しまやながのをほろぼすほろぼのかかがあるのに、それくらいの大きくしたら日本全体がやけのけらになっちゃおうと思いました。そしてこれからはせつろがなくなっしてほしいです。世界じゅうの人々がかなくなるようにしたいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

■水素爆弾が原子爆弾よりも威力が大きいらしく、初めて知りました。■池田義三さんは、たくさんの方の死体を見てきて、とてもつらかったんだろうなと思いました。■原爆先生の話を聞いて、原爆がとてもおそろしい物だと知り、もう二度と戦争なんてなければいいと改めて思いました。そして、原子爆弾や水素爆弾などの爆弾は、二度と使われないでほしいと思いました。■爆弾を落とす人は、よく人を平気で殺せるななと思いました。■原子爆弾にはウランが少ししかないのに、よくそんなに威力があるななと思いました。■前に勉強した第五福竜丸も、水素爆弾の非被害者だということを知りました。■第一に広島が攻撃された理由が日本の中で広島だけアメリカ人がいないと思われていたからで、初めて知りました。■昔は日本も戦争していた事を考えると、今はとても平和に思えてきました。■昔に日本で爆弾が落とされていたなんて、今考えるとおそろしく思います。■原爆先生の話はためになったので、聞いて良かったと思います。



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

10/29

原爆先生の被爆した方々のお話が、とても印象深かったです。体のふぶきがはがれ落ちる、死体からウジ虫が湧き出してくるなどといった内容の時にはさすがに、体が少し身ぶるいしました。

ぼくのひいおじいちゃんも、軍人だったらしく会ったことはありませんが、無事帰かんできたそうです。聞いた話によると、けがをしたり手や足などが不自由になることもなく、帰ってきたのですが、それはとても過ごくな戦いだっただけです。

今の時代を生きるぼくたちには、戦争の恐ろしさを、はたで感じず、見たり聞いたりだけですが、それでも恐いと思うということは、現実にはよっぽとこわいんだなと思いました。

池田先生に教わった、このことを、学習のこと以外でも、色々役立てられたらいいなと思いました。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受けてちよ
っとわかった。爆弾を落とした場所は広
島小倉、長崎と爆弾を落とした。午前8時15
分にピカッと光って爆弾が落ちてきた。夕方
島市街が火燃えてしまった。広島市の人口は
35万人で被災者は24万人で死者が14
万人で死亡率は40%である。広島に投
下された原爆の種類はウラン原爆である。
長崎に投下された原爆はプルトニウム原爆であ
る。

水素爆弾は1954年3月1日米国のマサチューセッツ
をした。水素爆弾は15Mで、広島原爆の
1000倍になっている。原理は核分裂しては
核融合になっている。

爆弾は原子爆弾で水素爆弾であった。



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

ボクは、原爆先生の話しを聞いて原爆はとっても怖いな
と思いました。全身に大やけどをしている人の手をとった時に、
皮ふがすべりおちるなんて考えるだけでもとても怖いです。
原爆先生の話しを聞いて、今とこれだけ幸せで、これだけ平和
なんだという事をとても感じます。原爆のせいで、これだけ
けがの人が死んでしまったのか、これだけの人がケガをしたの
かという事を考えると、とても悲しくなっていました。
原爆なんておとされなければ、広島と長崎の人たちは、
ケガもせずにすんだのに、死なずにすんだのに全て原爆のせ
いで、何万人の人たちが死んでしまったり、ケガをしてしま
ったりして、原爆を投下した、てなにも良い事なんておこらな
いのになぜ原爆を投下したのか、ボクには理解ができ
ません。今後こんな事がないと良いと思いました。そして、
これからずっと日本中や、世界中が平和でいてくれたらいい
なと思いました。池田先生の話しはとっても自分のため
になりました。またこれからも、原爆のおそろしさや怖
さをみんなに教えて、しょう来こんなことがおきない
ようにして行ってください。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆というのはとてもおそろしいと思いました。

理由は、いろいろな原子爆弾があるからです。ぼくは、第五福竜丸にいたことがありますか、その中で水素爆弾の実験する所があってやってみましたがその時水素爆弾もおそろしいものだと思いました。一万メートルの高さから原爆を落下したのはとてもおどろきました。

福島第一原子力発電所の事故があって、放射線で水道水が使えなくなった時にすごい泣くぐらいの思いをしました。原爆が爆発するしゅげき波にビックリしました。原爆で爆発したウランという物質は、ゴルフボールとほぼ同じ大きさで、1兆の億倍の核があるなんてとてもすごいと思いました。

ぼくは、この授業を学んで原爆というものはおそろしいんだということと、核分裂と核融合することについて少しわかりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆はいつあるたけで
 人がなるともしんていしま
 たしその人がかなくまにしか
 かりました。なぜ原爆を
 したのか。たして自分の国を
 まもるためたしして原爆
 をうつのはためたておまは
 す。てきの国にうつてもその
 土にうつてもたれもよる二
 つの原爆せんせいの
 話をきいてすごしかなしく
 ました。たきいていちいち
 かなしくつていさなのて
 笑し自分
 がそれにはいさすものすご
 しなつておまはす。



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

10/29

ぼくは、原爆がおとされたことは知っているけれど、
くわしい事は知らなかつたから、とてもよい勉強
になりました。特に原爆に種類があることなんか
知りませんでした。広島に投下された原爆の場合、
原爆に入っているウランの800gが核分裂しかしない
で、おそれだけのい力があるなんてすごいし、もう原爆
は無くなつてほしいです。原爆のえいきょうびふが
はがれおちる人をおんぶする事はすごいと思いまし
た。原爆は、こういうのが残るほど、すごい力を
持っていることは初めて知りました。

原爆よりビキニかんしょうで行った水爆実験
の方がい力が強い事は初めて知りました。

もう原爆か、水爆はもう作らないてほしいと思
いました。核兵器はもうなくなつてほしいで
す。今回は本当にありがとうございま
た。今回の話を今後になかして、
いきたいです。池田先生の話はあかりか
すく、聞きかすか、たびです。これを、みんなに
伝へて行つてください。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

ぼくは、原爆先生の話を聞いて自分で感じてたつもりでしたが、
「ぜんぜん知らない」と言ってくれて、とてもおどろきました。でも一番
おどろきたったのが、原爆先のお父さんの義三さんのできごとやおどろ
きがあって自分で原爆のことかよくしり、とても高温だとして
おどろきましたか、原爆のとても熱い中心の温度が約100万℃
もあるなんて、ものすごくやばい兵器だということがわかりま
した。自分でまだ知らないことや被害をよくしり、心の中に
のこしたいです。1年でも早く核兵器がなくなつて、核を平
静にできる物か「できてほしいです。義三さんが「最
後にいった言葉がしゅけきてきて、やけどをした人の
人形を見て「あれいだ」といったことです。ぼくはおどろ
きました。義三さんが「実さい見たのか、もっとひどく
人げんげないほどのやけどをおっていたか」と思いい、自分
でも広島^島のやけど被害が「そうそうか」ってきません。



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

/

私は、まんがの「わたしのけん」という本を見たことがありますが、原爆先生の言っている事が一緒だったのでとてもおもしろいと思います。なぜなら、本当にあんな話からして、私は原爆にあたったことがないので、その話を聞いただけで、気絶（きせつ）してしまっても、この原爆がなければ、今も原爆実験が行われていたかも知れないです。とても印象に残った話は、ゴルフボール1個分、広島を全部けしてしまふ威力もある物があるとは、私、想像したことがなかった。とてもびっくりしました。それを何個もあつめた物を日本におとしたら、日本がなくなってしまうと考えると、もう口から物がでなないます。そもそもなぜ、そんな物を日本におとそうかと考えたのか、私には全くわかりません。被害があるとおかしてやっているので、しょうかとうせは、無人島におとせばよかったのではないかな、のうかがい、いろんな反論が私の口から出てきた。私は幸せ者だと思いました。昔にこんなことが起きていたら、今は、もうこんなことがおこってほしくなっています。原爆先生来てくれて、本当にありがとうございました。これらも他の学校の人たちにも教えてあげて下さり、本当にありがとうございました。心の中ですか、と思っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

10/29

平和な日じょう生活をおくっている今の日本に、こんなことがあったんだと、今と戦争時代のちがいがわかりました。池田さんも、すごくつらい日々を送っていて、広島がいはなれるように命令された時のうれしさは、すごくよくわかりました。今日は被害以外に水爆の構造や、ウランの刻の数などを、わかりやすく説明していただいて、改めて刻の恐しさを知りました。とても被爆者が、かわいそうに思いました。

刻爆弾には、放射線も大量に入っているという事も初めて知りました。広島に行き遺体探索を行った人々の悲しさを考えると、すごくつがったです。ぼくは、広島・長崎・小倉をねらっている理由が外国人が少ないということも初めて知りました。

ぼくも、一生に一回くさいは、「広島平和記念資料館」に行き、広島のもん爆のことについて言周へてみたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、今回の授業で、原爆1つで広島の人々が何人も死
して苦しんだ)した人たちがたくさんいたことを知りました。

原爆で傷ついた人もその人々を助けようとする人々もみんなが
悲しい思いをしているので、もう2度とこのようなことがあ
き
ないでほしいなと思いました。私は、まだ世界中でこのよう
なことがあつたりするので世界中から「戦争」がなくなつて地球上に
住む全天下の人が幸せになれるようにしたいです。兵隊の人が
助けを求めてまきられたというのはすごく良かったなと思います。
そして戦争がなくなった人たちは、もてきたかたと思つてても
苦しんだんだなと思いました。広島の人も、長崎の人もすごく
ひどいめにあつたことを今回話を聞いて知りました。

この日本でも昔このようなひどいことがあつたなんて胸がいたく
なりました。人間が人間の姿でないのを見た人たちはすごく苦し
か
たんだなと思いました。同じ日本人にこんな悲しいことがあつたと
知つてやはり戦争はこの世にあってはならないものだと
あらためて思いました。今回話を聞いて今後の日本を争いのない
明るい日本にしたいと思いました。そのために今回勉強したことを
いかしていきたいと思つています。今回原爆のこさを知りました。世界中の人たちに
明るい未来があつて戦争でなくなる人がいなくなるといいなと思つ
て



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

たったウラン50kg(ゴルフボールと同じくらいの大きさ)だけで広島を焼きつくしてしまうなんておどろきました。

助けを求めている人を助けてあげようとしたら、皮がベロとはがれ、皮がはがれた側は、とてもいたくて、助けてあげようとした側は、言葉では表せないほど、こわかったと思います。

もう、こんなことは無くなってほしいと思いました。

原爆資料館の写真や遺品などがきれいすぎるということは、原爆が起きた時の人々の姿は、とてもおそろしかったということが分かりました。

正直、怖くて、あまり聞きたくなかったけど、このような話を聞き、今後、このようなことが起きないようにするためには、どうすることが、大切かよく考えていきたいと思いました。

原爆の話聞いて、助け合い、協力はとても大切なことだと改めて思いました。



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

1945年に敗戦して、日本は戦争しなくなったことにより、
心づくに「戦争」や「爆弾」という言葉を使っていたけれども、
長崎や広島^の被害を知り世界で戦争がなくなり、核分裂
や核融合を戦争に使わず、発電など他のことに使ってほしい
と思いました。

池田さんが衝撃波や威力をくわしく教えてくれ、また、ウランが核分
裂した量をゴルフボールに例えて教えてくれたので、よくわかった。
池田さんの父が本当に体験したことを体を使って教えてくれたり、
わかりやすいように工夫して表現してくれたりして、原爆の恐ろ
しさがよくわかりました。また、何が起きたのかわからない状態
で、遺体収容や初めて会った男の子のお姉さんの傷の処置して、
その人を助けたことがすごいと思いました。

原爆先生の特別授業を受講して、原爆の恐ろしさがわか
ったので、これからこんなことが起こらないようにしてほ
しいと思いました。そして一度は、原爆資料館へ行ってみ
たいです。

特別授業はわかりやすかったです。ありがとうございました。
いしました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原子爆弾の中ゆらんがゴルフボールぐらいで広島島が焼けてしまうなんて初めて知りました。それに、川の水が蒸発してしまうほどあつくなるのが、びっくりしました。

原子爆弾のせいでたくさんの方がなくなったのが悲しいなと思いました。

今でも戦争があります。

戦争でたくさんの方が死んでもまた戦争をやっています。人が死ぬのはいかにです。

原子爆弾についてたくさん教えてくれて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

表

ぼくは、戦争をしています。
広島と長崎に、原子爆弾が、落とされたことは、知っていました。けれど、こんなに、原子爆弾が、いじくがあるとは知りませんでした。死者数が、14万人も死者が、いたとは思いませんでした。おどろきました。あと、原子爆弾に名前がついているとは思いませんでした。池田先生の話を聞いてぼくが思った、原子爆弾より池田先生の話を聞いても、原子爆弾が、あんない物だと思っました。あと、原爆先生の父さんの、池田義三さんが、広島平和記念資料館に行、た時、そこにあ、た、被害をうけた人のマネキンを見て、「きれいな子」と言、て、本当に被害した人は、もっと、さくこくたと思っました。ぼくは、一回は原爆ドームに行、てこの目でみたいで、す。原子爆弾を教え、てくれてありがとうございました。