



名前を裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生から原爆の話^{じゆこう}を聞いて良かったです。ぼくは、原爆は大変だ。ただか^た一^いと思^{おも}っていたけれど、話を聞いてぼくの思った以上に大変だ。た^たことが分かりました。全身丸焼の人があちこちにいたらぼくは、そこから逃げ出してしまうと思います。でも逃げ出さなかつた義三はすごいと思^{おも}い、感心^{かんしん}しました。

ぼくはこの授業を受け二度とこのような事件^{じけん}が起きはな^ならないと改めて思^{おも}いました。



名前を裏面に記入してください

ぼくが原爆先生の特別授業を受けて思^{おも}ったことは原爆を持つのをやめほしいと思^{おも}いました。それは昔のぎじやたけで広島がほろびたのに、今のぎじやでアラン1009なんしょうたら日本全^{ぜん}こがほろびると思^{おも}うからです。

また、原爆病^{げんばくびょう}で苦しんでいる人や、けい^{けい}がまだ直らない人たちがいると聞^きいたとき、「もうこんなのかきではいけない」と心の甲^かであらためて思^{おも}いました。

5人に2人が亡くな^なりました。戦争^{せんそう}なんともうなくなればいいと思^{おも}いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生(池田先生)へ
 とても貴重な体験をありがとうございました。原子爆弾のおそろしさが改めて分かりました。先生のお話を聞いていて、うてがりとふるえました。また、「原爆ドーム」の元の名前「広島県産業奨励館」も分かりました。自分は、原子爆弾が投下され、爆発した時、中心の温度が太陽の表面温度より、1000℃位も熱いと言われた時、すごくびっくりしました。そんな熱いもの当たって(しま)のは、こわいなあと思いました。また、その後の衝撃波が音速より速いので、びっくりしました。広島市の人口35万人の40%(14万人)の人が亡くなったのは、非常に悲しいです。もう二度と原子爆弾の投下や、戦争などが、起こってほしくないと思いました。平和な世界になしてほしいです。



名前は裏面に記入してください

今回、原爆先生に特別授業を受講していただき、ありがとうございました。戦争、原子爆弾の怖さ、恐ろしさを実感しました。たった3mほどの爆弾、たった1kgのウランが熱いだけで、何千人、何万人もの命が、しゃべられなくなってしまいました。絶対にやりたくない戦争なんて、はいないんだ、と強く思いました。広島と、長崎に爆弾が落ちてきた事は知っていたけど、細かい事はあまりよく知りませんでした。一番びっくりしたのは、原爆ドームがあるまでボロボロに壊れていたこと。今の原爆ドームは「元原爆ドーム(広島県産業奨励館)」は知っていました。元の原爆ドームの姿と、今の原爆ドームの姿を比べると、あおいておいて、原爆のはかりの強さを見ただけで、つたわってました。たった1kgのウランが熱いだけで、広島のを一瞬で、はい、何万人もの命を、しゃべられ、広島県産業奨励館を骨組みまで壊れました。原子爆弾は、あてはならないものだと思います。今回、原爆先生の話聞いた私達は、この戦争、原子爆弾のおそろしさを未来の人々に伝えていくべきだと思います。もう二度と戦争がおこらないために、そして命を大切にしています。



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

原爆先生の授業を受けて、原子爆弾の事や、戦争の事がとてもよくわかりました。

糸竹1kgのウランが燃焼したナゾ(？)で大規模な被害があるのに、ソルトボーイに付まれていたウラン60kgを全てが燃焼していたらと思うとぞっとしました。

こんど原爆先生のホームページを見てみたいと思いました。授業をしていただき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

名前を裏面に記入してください

私は先生のお話を聞いて、ニュースなどで見る話より、ずっとこわく感じました。原子爆弾が投下された広島、長崎の他に小倉、横浜、新潟、京都に投下される可能性があったということにおどろきました。京都が一番良いと思われたのはよく分かったけれど、京都は日本にとっても、アメリカにとっても貴重な文化財がたくさんあるということがよく分かりました。エノラ・ゲイがチバタ大佐のお母さんの名前だと分かった時はびっくりしたのと、親不幸なんじゃないかと思ったりしました。60kgのウランのうち1kgのウランしかその当時の技術では無理だったけれど、もう今はできるようになってしまっているということで、今の技術でこのような原子爆弾が落ちてきたらと思うと、最初の時とはくらべものにならないくらいこわりと思いました。最近だと北朝鮮が核兵器を使っているのだから一番危ないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

7/19

私は、原爆先生の話を聞いて「リトルボーイ」は
 すごいと思いました。とても威力が強いと
 思いました。原爆先生のお父さんは、ドラ
 ム缶のかけにかくれていて良かったと思
 います。もし、ドラム缶のかけにかくれて
 いなかったら広島県産業奨励館(原爆ドーム)
 の近くで「助けて」と言われた人とは言えな
 い全身赤かたり、黒くこげてひふが
 はがれ落ちそうな人たちみたいにな
 っていたので、ドラム缶のかけにかく
 れていて本当に良かったと思いました。
 「リトルボーイ」は、60分の1($\frac{1}{60}$)
 しにエネルギーを使わずに良かったと思
 いました。もし、60分の60
 ($\frac{60}{60}$)を使っていたら、日本はなくな
 っていて、いやとなりの国までひか
 いが出ていたかも知れないので良かった
 です。もと原爆の話を知りたい
 です。「エノラケイ」はお母さんの名前をぶくりま
 した。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の話を聞き、戦争とはなく
 していいものだと思います。
 今でも広島市の原爆資料館として原爆のこ
 とが残されていて、とてもかわいそうだなあ
 と思いました。
 原爆の被害でひふがとけてズンズンような歩
 きをしていた人が周りを歩いていたなんて、すごく
 こわいなあと思いました。死体のまじりはう
 みかきかきういていて、義三さんはこわかっただろ
 うなあと思いました。
 一瞬にして人がなくなる原爆をこえるか、兵器
 を各国がもっているなど、すごくこわいな
 あと思いました。
 この授業を受けて世界から原爆が
 なくなると思いました。



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

私は今まで広島に原爆を落とされたことは知っていたけれど、原爆が落とされたあとの広島はどんな風だったかは知りませんでした。でも原爆先生の授業を聞いてその時の広島の様子を知ることができました。原爆が落とされる候補になった都市に横浜があると知ったときはおどろきました。東京から横浜はけっこう近いので、もし横浜に落とされたら今いる所にも爆風が来たのかもしれないと思ったからです。もうひとつおどろいたことがありました。それは広島市の上空600mで原爆が7000℃になったことです。太陽よりあついものが自分から600mのところにあつたら、あつすぎて自分も周りにあるものも燃えさしちゃうと思ったからです。私は原爆先生の授業で原爆の怖さを実感することができました。



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

私は原爆先生の話を聞いて、原爆が投下された後の被害は私が聞いたことのあるフウロとよりのもっとずっと悲しい感じがしたんだなと思いました。そして生き残った人も後遺症にはなると聞いて、原爆の威力というものがとてつぱやく破壊力があるという二つもわかりました。人は炭素でできている原爆が投下されると、1秒間で炭になっちゃってしまうとき、落とさないうちに自分が死んだという二つもわからないうちの怖さを感じました。リトルボーイに乗せられていたウラン1kgで広島が焼けまじらしたのと同じくらい、ナガサキに乗せられていた全7つのウランがもたらした二つも同じ破壊力があったのか怖いなと思います。原爆による被害の大きさを改めて知ることで、戦争はしないという信念が育ちたと思います。



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

今回の授業を聞いて、ぼくは原爆のおそろしさを知ることができました。原爆は、た、た1kg、ゴルフボールほどのウランで、広島を一瞬にして灰色の世界にしたことを知り、とても驚きました。もしも1トロンポイがつんでいたウラン60kg全てが爆発したらとてもたいへんなことになっていたと思います。なので、60のウランしか爆発したとて良か、たと思いました。それで広島市の人口の40%、14万人もの死者が出たこと、被爆者数が24万人も出たことはとても悲しいです。今回の池田先生の授業は、とても悲しい授業でした。けれども、このことを語り続けると原爆のおそろしさ、そして原爆はもう決して使、てはならないと心の底から思いました。



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

Blank lined area for writing.



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、原爆先生の授業を受講して、原爆先生のお父さんのことなのでたくさん詳しく原爆が投下された時のことなどが分かって良かったです。

原爆のリトルボーイが9632mの高さから重力によって落ちて4kmも落ちていって、地上600mの高さで爆発して、全てなくなってしまうのがすごい威力だと思いました。

私は原爆の温度にしてもおどろきました。表面温度が4000℃で太陽の表面温度よりも高いという事におどろきました。甲の温度は100万℃という事にもおどろきました。

この原爆によって、たくさんの方が亡くなり、被爆したので、これからは原爆や戦争をなくしたいと思いました。



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

7/19

私は、原爆のおそろしさを知ることができました。特に、おそろしいと思。たことは、およそ1kgのウランニウムが広島市を焼いたと思。うと、すごく、おそろしく、じわじわとしたと思いました。次に、おそろしいと思。たことは、太陽よりもあついで7000℃のリトルボーイが地上600mで、爆発したことです。熱線がとても熱くて、100mで、体中の水分をとられ、蒸発して、消えて見えない人が、いた。といわれて、すごく、「どき」と思。いました。今回の原爆先生の特別授業を受講して、戦争は、絶対にやっては、いけないと思。いました。なかには、広島市の人口35万人のうち被爆者数24万人、死者数が14万人という、5人に2人が亡くな。たとい。うことは、とても、悲しいことだ。からです。私は、原爆ドームを、残して、このこと



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

わたしは今回原爆の授業を受けて原爆のこわさを知りました。今まで原爆がこわい事だということは知っていましたが、あんなにこわくておそろしい事だとは初めて知りました。

原爆先生のお父さんが本当に体験したお話を聞いている時、その場にいるようなこわさが全身におそってきました。原子爆弾の音がお話しの中で出て来た時は、こわくてびくびくしてはじめていました。

わたしの祖母は長崎県長崎市で生まれ、もう第二次世界大戦がはじかぬ前に生まれました。その時のお祖父さんが聞いた話は、市街からの様子だとも、かすかに死が見えたそうです。その話を聞いてから原爆に興味を持ち、原爆の事を早く勉強したいとも思っていました。

今日の授業で原爆先生のお父さんが「きれいな空が...」と言っていたと、原爆先生が言っていたのを、わたしはその意味が分かりました。

今日原爆についてききななお話を聞けたことがとてもうれしく、こわからず平和をいのりたと思います。

今回はききななお話を2時間かけて、いっしょに聞かせてくれて本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

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、改めて戦争のおそろしさを原爆という兵器のこわさを実感しました。トッパ1kgのウランで広島市全体が焼けてしまったなんて、本当にこわかったです。太陽よりも熱いものが空から、高さ300kmで落ちてきたら、にげるまいもなく、焼けていくと思えば、心が痛くなりました。広島県産業奨励館のような、しっかりとした建物が、ビルバンのうちに今の原爆ドームのような骨組みだけの建物になってしまふ。原爆の力の大きさがよく伝わってきました。そして、死者14万人(死亡率80%)という、おそろしい数字を見て何も悪くない、広島市民がなくなるなんて、とても許せなくなりました。おそれからは戦争なんてせず原爆がこの世から消え、世界中の人が平和にくらしてほしいと改めて思いました。



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

今回、原爆先生の話を聞いて、深く、心に残りました。最初、受ける前は、少しくらいししが、知らず人ごとのように、思っていました。けれど、受けている時は自分たちの事のように、こわく感じました。原爆「リトルボーイ」のはかい力と、そのせいで生活が不便になった事をして、池田義三さんの行動が感動しました。

リトルボーイの中核ウランの1kgが、ねんじやうしただけで、広島全体が、ひびくあうなんていすこいし、こわいと思いましたが、地面の温度が、3000とか、いなくて、よく生きてくれたなと思えました。よく教えてくれて、いい経験だと思えました。



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

..... 77 /
 ぼくはとてびっくりした。だけど、このくらい原爆は多分たていうことが分かった。
 原爆はこれから永遠に起こってはいけないうたかと思った。なせなら罪のなりのしをせよということだからだ。多分は核兵器をほそんでの回が戸を百して、ウランニウ4をたしこんでいる。原爆は、か、世界遺産に決めたということは世界に核の突撃。悲しみ、必要のないを訴えている人だと思った。今のぼくは大人になつたが後世に残していき二度と起こらないように伝えようと思えました。



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、ぼくはとても悲しかったです。しかし日本に原爆を落したことをずっとおこっています。もしなほに原爆が世界中からなくなるとはいいと思いました。それに広島県や小豆市がかわいそうでした。これから日本中の人たちに原爆のことについて教えてあげてください。



名前は裏面に記入してください

げんばくのこととは、私はとびい ~~ま~~ せい
だと思、ていました。けどげんばくのこと
をいして、かと思、ていました。
ペンパに五ぐらいのおまきのウラニが、
おちただけで多くの人の1195
をうばうのは、とてもこわいと思、て
います。リトルボーイはたはりのまわり
に、あつた。2000とて、それがまたた
のが、たござん ~~こ~~ た ~~こ~~ と思、
ました。車を、トラックの1にた、111と、
つもうとしたら、ひびが、ブツと、
おちて、そのままじかんにおちてしま
した。1313のま、かき、えう、と思、て
ました。そのうらをかき、た、1と、1 ~~か~~ た ~~か~~ と思、て
ました。

