



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

原爆が改めておそろしいことを知った。1つだけの火暴^{火暴}弾^弾だけで
14万人の人が死んでしまうことにショックを受けた。
そして、義三さんの体験談の動画で、10年以上の
後遺症^{後遺症}があったと聞いたので、奇^奇せき^{せき}的^的に生き残^{生き残}ってもひどい
えい^{えい}しょう^{しょう}があるのにこわいと思った。
それと、北朝魚羊は今かミサイルをしゃちゅう
うっているから、もしもうたれてしまったら、このようになってしまうの
かなと思^思いゾッとした。

今回の授業でどうも方がいいかのアドバイス。—————

◦メモを写^写す時間が少なかった。

◦



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

表

原爆というものがよく分かりました。

原爆はたくさんの人をなくならせてしまったり、心も体も、深く傷つけるのだから思いました。

また、原爆先生の義三さんの実際に体験した話も、原爆の苦しんだ人たちの心情や姿を聞いて、心が痛みました。

今日の授業を通して、原爆を知ることも大切さがよく分かりました。

また、北朝魚羊がBSのサイレのかく実験などをたくさんしていただきますが、それで犠牲者がおこしてしまうのは、本当によくない事だと思われました。もしも、エアポートなどがなかった時の適切な対応をとれるようにしたいです。また、嵐、かがロイヤ、キモイなどの声か聞こえたのですが、そのように思うのではなく、原爆について、しんけんを考へ、向き合ふことが大切なののように思いました。そして、特別授業の改善点は、メモをとりやすくするため、少し間を空けた方がもっと、思えます。



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

原爆の話を知りて、ぼくは原爆でも多くの方が死んでおられるのであり、そんなこと思いました。原爆で、7000℃熱が600mの戸まできたりするので、何千人の方がいます、とても怖い事です。アメリカは、なぜこんなことをしたのか知りたかったです。

池田義三さんは、ぼくはとても優しい方がたと思われたいかたと思いましたが、なせかといふと、困まってる人やけがをしてる人を一人でもたすけようと努力していたのでとても優しいかたと思いました。

原爆がきて、へりたかかかんばって、おしえてくれたから、たすけた人が、たすけてくれたことでもよかったと思いました。

改めて、原爆のこゝろを知りました。

いつ、原爆がおきるかわからないからとてもこゝろ悪いと思いました。

原爆先生の説明は、とても分かりやすかったです。



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

じゅうこう

表

原爆のことを知ることができた。原爆先生のお父さんの、
 原爆がおちる時の「E-チュー」がすべからず、
 ひびきました。原爆いしづ館の原爆の時の女性の様子
 の時に原爆先生のお父さんが「おはよう、おはよう」と
 言っていました。その言葉で「おはよう」の言葉の響き
 がわかった。本報もそこをいじってあげたい。
 二度と原爆おちるな、おちるな、おちるな、おちるな、



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

ぼくは、原爆について初めて(しゅく)聞きました。
ぼくは歴史についても興味がありますので
でも少し話を聞きたかったですしかし、実際体験し
た人の話を聞くのはお刀ぬきなのでキーンとしてしま
した。ぼくが思ったのは正確に原爆をおきてはいけな
いと思いました。あと、爆発の時の「ア！」の時の
おとが子供がしゃべってしまつたのを大人でかしてほ
しかった。



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

表

原爆先生の話を聞いて、思ったことは、
原爆をうけた人の気持ちがどんなに伝わった
のか原子爆弾をうけて、死にようにも
死ねなくて、手足、頭(顔)に重傷をおいて、
とても苦しい状態でもがいて、トラック
に乗ろうとして、兵隊さん助け、兵隊さん
助けて、手をひっぱらって、もつても手の皮
がズリッとおけて、そのいたみにたえて、
そのように、実験をするために人を殺すのは、
誰にでも悲しみをあたえるので、もう
二度とこういふことはおきてほしく
ないと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私のたん生日は、8月15日 終戦記念日です。
原爆先生の話を聞いて私はもしこの時に
生まれていたらどうしよう？考えるだけでこわく
なりました。戦争中多くの人が「リトル・ボーイ」
丸い何の物体かもわからない物が空から、すごく
速いスピードで降ってきたら「何？」と思う
でしょう。でも多くの人が「何？」と思、たしゅん
かんいゃ、思う前に亡くなってしまってほんとうに
悲しい事だと思いました。でも原爆先生のお父
さんは、本当は行きたくなかつたかもしれ
ない。なのに徴兵令に出されて、どんな気持ち
で亡くなった人を燃やしていったのだらう
8月15日にな、た時はどんなにうれしかった
のだらうか。この受講でわかりました。
終戦記念日は悪いことしかないのかもと思っ
ていたけど、この話でちょっとふくざつたなと
思いました。いつどこで爆撃されるかわか
らないこの時代を大切に生きていこうと
思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生のお父さんが体験したことについて、じっくり分かりやすく話してくれたので、僕はすごく原爆の悲惨なことについてすごく理解できました。

原爆の破壊力はすごいのので今にその原爆が落ちてきたら、どうすればいいのかわかりました。村ごとさらた方がいいと思いました。

アメリカは、京都に落とそうとしていたけれど、日本の文化のこととを考えて、京都には原爆を落とさなかったのだからアメリカもどうとは、日本のことを考えていたのかなと思いました。

僕は、この話を聞いていくうちに、どんどん気持ちが悲しくなってきました。原爆で亡くなった方々のことを思うと泣か出てきそうでした。

これから、インターネットなどを使って原爆について調べて、原爆を知らない人に教えたいです。



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

原爆によって体中がやけて人間の姿には見えなかつた、という話を聞いて先生が、「やけどしている人を助けようとしたらひふがむけてしまつた」と言っていてそのときのひふがむける音を「ズルリとひふが落ちた」などという表現を使っていたためその状態がよりリアルに伝わってきてこわい、不気味だと思いました。先生の話聞いて戦争のこわさを改めて実感しました。この話をより多くの人に知ってもらいこの世界から戦争がなくなつてほしいと思いました。今、北朝鮮のミサイルの問題があるから、このようなことが自分たちにも起こるかもしれないので日常生活の中でどこにひふがあるかよく考えておくべきだと思いました。



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

12/5

原爆先生の授業を受けて私は原爆はとても危剣
ということがわかり、そして、どんなことがあっても
原爆を落として人の命をうばうのはよくない
ということがあらためてわかりました。

上空600mで7000tの物が爆発すると人間
は、いっしょにでなくなってしまうのでとてもこわいな
と思いました。資料館での被爆者の再現を池田
義三は「きれいすぎる」といったということは、実際には
も、と皮ふのはかれややけどのひどさか、も、とすごかた
んだなと思いました。また、一つの爆弾で、14万人
もなくなりました。たことには、ものすごくおどろき
きょうふを持ちました

ハ



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

今回原爆先生の授業をしてほくは、もうこんなことはあてはまいないなと思いました。

でも今現在北朝鮮の核実験などが続いている中でいつミサイルが来るかもわからないし、と日一日を大切にしようと思いました。あとこの広島原爆で大勢の人々が死んでしまったり生きていたとしても傷が残ったり病気にならなくなったり人も何百人何千人といるだろうからこのことを世界中の人に知ってもらえれば、すくでもこのようなことがなくなればいいなと思います。

これからもこのまきも核を使っていくことがなくなればいいなと思います。



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

原爆先生の池田真徳さんの父池田義三さんは17歳で陸軍に入隊したというのを聞いて普通は21歳なのに、17歳で入隊するのはすごい方だと思いました。今回の授業で出てきたエノラ・ゲイなどという、たわからない言葉があったけど、授業内でしっかりとおさえることができました。広島以外にも候補になった都市はあったけど、色々な理由があって、最終的に広島が一番の候補になったというのを知りました。最上に見える球体は周りの温度が7000℃に対し、球体の中心は100万℃ということと球体がどれだけおそろしいものかということを知ることができました。人間の体は炭素で燃やされるとすみのかたまりになるのを見て怖さを感じた。原爆雲は聞いたことがあるけど、上が平らというの知らなかったのでびっくりしました。最後の方に池田義三さんの話を聞いて、義三さんは亡き破爆者や戦友たちのことを大切にしている思いが伝わりました。いつか私たちの所にも原爆などが

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com
来ると思うときまうふ、しかないけど、今、私ができることは原爆についてもっと知り、原爆が来ないことを願うことだと思いました。



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

表

今回、原爆先生の授業をして、思ったことが2つあります。1つ目は、『たれさがった皮肉』と言っていた時です。大きなヤけど、あまりの執念に水がすぐに乾いてしまう、と言っていた時、とてりっと思いました。もちろん戦争なんて現在は起きていないので“今じゃ考えられないな”と思いました。2つ目は、原子爆弾が落ちた時に一瞬で亡くなってしまうと聞いた時です。とてもかわいそうだなと思いました。爆心地にはかけがえない、と言っていたので、爆心地の近くにいると危ないな、と思いました。最初はかわいそうだな、と思っていたけど、^今思い出すとくろいな、と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

17才で兵隊へ行くのは初めて知りました。

はたしのケコや色々な本を読んでみて、勉強

してみたけど、実際は人の話を聞くし、やっぱり

意識してしまて、こわくなりました。

でも、だから、戦争のおそろしさを知るのさ大切

なんじゃないかと思いました。

ほう射線のえいきょうで“病気が、いっは、いあ、

た”という話も聞いたことがあります。

生きた人の足にもうめはいることにおど

ろきました。

感じたことは、5分くらいの動画の時、とても

勉強になりますか、少し生々しすぎて、あまり見

たくなかったです。



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

表

私は、戦争を体験したことはないですが、実際体験した人の日記には、怖いことがたくさんあるんだなと思いました。私は、原爆の事は、原爆ドームくらいしか知りませんでした。この授業を受けてたくさん知ることができました。原子爆弾を落とすのも、色々な条件が必要なんだなと思いました。原爆が爆発すると、太陽の温度より高いので、少し近くにいるだけでやけどをしてしまい、怖いと思いました。やけどをして、体がどろどろになると、まだ人間は生けるんだなと思いました。最後のほうに男の子が、お姉ちゃんを守ろうとした所はすごく感動しました。原爆やミサイルが落ちてくるとたくさんの方が死んでしまうと思うとすごく怖いです。いつ原爆やミサイルが落ちてくるのは分からないので、一日一日気を付けて生活をしていきたいです。今じゃありえない事があまってきたりあるけど、原爆がきたらこんな風になるんだと思う、怖いです。でもしんでも色々な人に分かってほしいと思います。



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

最初のほうは、こわいと思。たけど"おんごん"聞いてると"かくま"が
 飛んで来たからこのおんごんに"おんごん"が一歩引いて思。た。
 こわいと思。たけど"かくま"が飛んで来たから"おんごん"飛んで
 きたらまたこのおんごんに"おんごん"が"おんごん"が"おんごん"が
 とかはたないでほしい。言葉を聞いてきたのが悪いと思。たけど"かく
 ま"が"おんごん"が"おんごん"が"おんごん"が"おんごん"が
 に入るとすぐに死んでしまうことがわかったのがいい勉強
 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

じゅこう

表

「兵隊さん」と兵隊の人たちに声をかける被爆者のことを知って
がわいそうだなと思いました。原子火暴弾をおとされた
ことによ。て何万人もの人々が亡。てその死体を運ぶ
の苦しさ、こわさがどれだけあるのか私にはわかりませんが
その人のことを考えてみると少し気持ちが変わりました。
人が一瞬でいなくな。てしまうのは悲しいなと思いました。
もし、また、原子火暴弾をおとされたらたくさんの人々が亡。てしま
うと思うとたくさん被害が出るのかなと思いました。
戦争がおきないよ。にするということが大事だと思
いました。
後遺症が残るかもしれなくても残。たらずっと苦しい
思いをしなが。ら生きるのはとてもかわいそう、苦しうと
思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

原爆先生の授業を受けて、たがは、
 原爆があつて、すごく二人がた人ぢと思ひ
 ました。しかる、600mの上空に、7000の毛の
 があつたら、いんじんを付けて、しやうげきは、をうけて、
 なくなつてしまつて、しかる、かいたんたかげかたの、たのは
 なんでなんぢぢと思ひました。
 リトルボーイのいんじんは、すごくて、
 今は、もうぢぢのがないが、いんじん
 これからリトルボーイをたいたのがおとされ
 るかのうぢぢもあるから、こぢぢ。
 そのとき、ぢぢの鼻か雨たつたら、
 ぢぢになつていて、原爆は、なつた
 のかぢぢと思ひました。
 なんでアメリカは、原爆をたつて
 したのかぢぢと思ひました。



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

原爆先生の授業で原爆のことや、命の大切さを学びました。原爆でなくなった人をひしにたすけて、いやな仕事でもなげださずにそのにんむをはたしたのはすごいことだと思いました。原爆のときに助けた女の子の話が一番いんしょうに残っています。そのかんばった女の子もいたみをとえてすごいと思、たけど、ちょっとふたんは見ない痛々しい物を見ながらもしょうけんぬい助けた所がいんしょうに残っています。1日ずつ細かく話をしてくれたので、すごくわかりやすかったです。最初はどんな感じなのかなと思、ていたけど、どんどん話を聞いていくと話の続きが気になり、すごくおもしろかったです。広島^{ひろしま}の原爆の話はわかりやすかったので、長崎^{ながさき}の原爆の話も聞きたいなと思いました。



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

12/5

原爆が、どれだけおそろしいのかというのを、改めて原爆先生の特別授業で知ることができました。

今、総合の授業で私は原爆ドームについての調べ学習をしていて、インターネットの利用で、原爆について調べていました。

その時に私が利用していたサイトに、写真がでてきて、原爆先生が言っていた、原爆ドームになる前の「広島県産業奨励館」の写真がでてきました。

原爆が落ちるまでは、天井もまどのかラズもかへもあつたのか、あの一つだけで、あれほどの被害になつてしまうことに、何度もおそろきました。

いつ、こんなことがもう1度おきるかもねからないの下、怖いなと思つました。まさかこの同じ日本で、これだけ重要な歴史に残るほど大変なことが起きていたことが信じられなほどのおそろきかすごくありました。

その貴重な話を、たくさん聞くことができてよかったです。もっとたくさん深く原爆について知りたいなと思つました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆^{じゆこう}だけであんなに人が死んだり悲しんだりしていて戦争全体ではどれだけの人が悲しんだりしたか想像すらただでおそろしくなってきました。だから再び戦争がおきないように努力し戦争の被害者たちを大切にしていきたいと思いました。戦争をして何もメリットはないのになぜ戦争をやるのか不思議になりました。兵隊の人は死体の処理などイヤだたり悲しめたりしたはずなのにきちんとやってくらいに思いました。今日本に爆弾が落ちたらどうなるか不安になりました。もう少し元安川などの場所をわかりやす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^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

私は、今回原爆先生の手授業を受けて思ったこと
初めてわかったこと。

初めてわかったことは、ラジオコンテ^{ラジコンテ}をパラシユートにつけて
とばしたことが初めてわかった。

思った事は、

電言舌局の中のトイレにして、且わかったのがすごいと思った。

最初は、お話し系だったけど、ちよこちよこ、クイズ^{クイズ}が入って
いたから、お話しだけじゃなかったから、いいと思いま
した。
わかりやすい。

あと、1日1日を大切にしようと思いました。



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

私は原爆先生を受講して
 今北朝さんの三ヶ月問題で
 過ごにあたこととしっかり学んで
 どうしたいかをすればいいか考えたい
 です。しかし現在の日本は少しワークシート
 立てが小エただけでまたまた家ででき
 いる家がたくさんあります。そしてもしもアテレコ
 などがあるところに行けばいいか
 分からない。というのを現じょうで
 まずしっかりとたいさくをとらないといけ
 ないと思いました。
 それともちわるい。グロイもいっている人
 がいだがじじでじじさいにあたことな
 のでしっかりとめを学んだ方がいいと
 思うとしても生々しい物だけじじさいに
 来てくるしんだ方がいいとしても
 かわいそうでも来て死んでまた人が
 いることにとでもしょうげきを受けました
 学んだことを心に入れて今後にならな
 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

話を聞いて、改めて原爆の凄まじさを実感した。実際に原爆が落とされた後の状況を知っている人は極わずかなので、そのような貴重な話を聞いた事は、とても光栄だと思った。

このような話は、誰かに語りういでいかなしいといけないう愧いで、金田で話をしているんだなと思った。

昔の軍人は、このような状況でも慌てずに行動できていたので、すごい精神力だと思った。

いつか実際に原爆ドームや原爆資料館に行き、考えを深めたい。

話の一言一言の間が長いので、少し退屈になる人がいるかもしれない。そのあたりをもっと考えればより良い演説になると思った。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話をきいて、話している人のお父さんが実際にいって、最初
は、すごくこわいのかなと思っていただけで、と中、少し、こわり部分もあったけれど、
最後のわたしの話をきいて、たゞ原爆はこわりなと思ひました。

いろいろな話の中、広島県の、死亡率などをきいて40%も死亡してしま
うから、60%の人しか生きのこれなりのが、すごく原爆がこわりと思ひた。

先生の話をきき初めてから、あきるなと思ひていただけで、

話の中これ、あきるなと少し思ひました

11時に、また原爆がおちるとなると、それがおちるとら死亡率が80%
になつてしまふかなと思ひました。

トラックの、たゞ11にみんなの、てりて、こるけ"あきていくことも考えるて
すこり残念だと思ひました。



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

じゅこう

表

原爆先生がお話をしてくださって
いなくて思いました。

ひろしましにリトルボーイがおとされて
人々がいっしょにあげてともにこのお
をさりました。なぜ日本だけにおと
したわけが知りたいです。

外国人はなぜ日本だけをあつちゅう
ぶつをかたあつちゅうばいいて思いました。
外国人の中ではなぜうたのかとてもく
りたいです。

お話の中であつちゅうぶつを知りたいとお
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

原爆先生の授業でいろいろな事を学びました。ぼくはせんそう
とにきょうみをもっているから、だいたいのしりかたです。原爆先生の
話で、前線にたもたれたリトルボーイのいりよくか、おびい高い
物だ、たいおちと思いました。あといま、きたちようせんが三サ
イルをどんとんかいはつしているけれど、リトルボーイと三マイルではど
ちろのほうがいりよくが高いか、をはるよかたです。原爆
先生、とにきょうみはなしてかたです。



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

表

原子爆弾が、広島に投下されたことにより、
地上600mに太陽の表面温度よりも、
1000℃も高い温度のものが襲いかかり、
人体全体が炭化し、灰と化してしまふことを知りませぬ。
前から、広島に原爆が落ちたことは知っていましたが、
広島市に住んでいた35万人のうち、死傷率が
40%だということをおぼろしくおぼろしく知りました。
今の国のいじめでも、117日本に三ヶ国が
うちこまれても驚かしくないので、
はやくそんな国のいじめをなおして
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

今回の授業を通して、改めて原爆の恐ろしさを
知りました。前から原爆は日本にしか落とされてい
ないということは知っていたけれど、その時の様子を
今回初めて知り、その恐怖を感じました。

説明してくださった時「兵隊は助けて...。

助けて...」と言っている人たろを思うと、

ひどい火傷をおい、皮ふもただれているのに、

それでもがんばって生きようと思ふ人のことを

強く、とてもたくましい心を持った人たちだと

思いました。自分がもしその人たろの立場だったら、

「死にたい...」という気持ちの方が強いと

思います。なのでこの人たろが生きたいと

願う気持ちをいつでも忘れずにいたいです。

池田義三さんは17さいと若い時から死を目の前

にするという辛い経験をされていて、「かわいそう...」

と思う場面もあったけれど、人のことを思って

行動できるすばらしい人だと感じました。

ここまでくわしく知る期会はもう数少ないかも

しれないのでとてもいい経験ができました。



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

原ばく かげても非さんな ことだとおぼれた。



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

原爆のひびき、つらさを痛感してむねが痛み
 ました。原爆先生の言、てることが、ほくには想像できな
 いことは「かりで原爆先生の父が言ってるように
 肉眼で見ないとその悲しさは、分からぬのだと
 思いました。目の前で人が死ぬ、ましてや光とともに
 人がまきえるなんて考えるだけで泣けてきます。ほくは、
 心の中で勝手に戦争なんて起きないからどうでも
 いいと思、ていました。でも、原爆先生の話や原爆ドム
 を見て原爆というのがとても身近でいつ起きても
 おかしくない、このように思えてきました。原爆を
 落とす人は、どんな気持ちで落としたのでしょうか。どん
 な気持ちで原爆を落としていたとしても、ほくは、今
 のアメリカ人を絶対に責めてはいけな、と思、いま
 す。その原の人は悪いかもはな、いけど今の人には、何れ
 悪くなく、からです。アメリカで生まれただけで日本人
 になられるのは、あまりにも理不、いで意味の分
 かりな、こと、です。ですが、け、てもう原爆を使、
 てはいけません。そのために、もう地球上の人類
 が原爆なんて使わな、い、ため、に今の原爆ドムがあるのだと

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

表

原爆くについて私は、さんごくなものとイラージュしかな
なかつたけど、特別授業を受けて、さんごくというより
スベテでかこくなものだと思つた。

なぜ原爆くを日本に落とし、なぜ落さなければならぬのか
がたゞく気になつた。実馬灸で落とした^はの理由だ、たゞ、

金体にやる事ではないので、2度とやらないでほしいと思つた。

原爆くにお金をかけるんだ。たゞ平和のためにお金を使つた
方がいゝと思つた。

原爆くを投下したチベツトたいさの写真は笑つていた

ので、チベツトたいさは、原爆くを落として、アメリカの
ヒーローになつたから笑つていたのかと思つたけど、

日本側からすれば、チベツトたいさは悪物だと思つた。

北のうせんをミサイルを打つのはさけんなの、
止めてほしいと思つた。



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

原爆で多くの人がこの世を去ると
おもった。

はくたんをおとした人はゆるせたいし、
せくだ、た人がかありそうだとおもった。

広島と長崎の人はつらいおもいを
する人がたくさんから、そのつらさを
したいとおもった。



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

原はくは、おそろしいと思っていたけど思ったよりはるかにおそろしいことがわかった。じゅうぎょうでなされたことでびっくりしたのは原はくがあてからのね、せんは100万で太ぼうの温度は7000℃ということにびっくりしました。ほうげきは、音速より速いということにびっくりしました。音速340mはほうげきは毎秒440mという速さにはびっくりしました。広島市人口35万人、ひばく者数24万人、死者数14万人、死亡率40%ということにびっくりしかなしかたです。原はくをおとされたのは日本だけなので二度と原はくなんておとしほしくありません。

6=36-6=44



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

今日学んだこと

ぼくは、原爆の熱さに、一番おどろきました

中心→100万℃^{!!} 100万℃^{!!}、どんくらいだし

と思いました。太陽の周りが6000℃、原爆の周りが

が17000℃ ← 太陽^割熱い、どういこと??

爆した、上空600mで爆発して、地上に行く熱が

3000℃、鉄は1500℃くらいで、とけろというので

3000℃というのは、ぼくには想像できなかった。

ただ、ただ → 「怖い」と思った。

ひばく者は、一瞬だけかと思いついて、とてモ、怖かった。だろいなーと思いました。

鉄のコンクリートのかべの中や、ドラム缶の中

かけて、かきわけて、助かった人がいる、と話ししていたけど

本当に見えないのか? と

不思議に思いました



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

ぼくは、最初、原爆はどうしてもおかし
にしか使、言、いけ言、いと牛うあいま
な考えがぼくにはありませんたが、ぼくはフ
の原爆先生のことも聞いて、原爆
は絶対にやめてはいけません
ました。特におどろいたのは、日
本が3000人の高熱を
空気に作ったこと、こんなた
くんで、約12万人が死んでし
ました。なんて考えられなかつた
です。正直言のぼくには、豆頁が痛
くなるような事、おどろかして起
った原爆先生の後世は、とて
も、原爆が絶対にやめよ
うと、思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

今日の原爆先生のお話を聞いて思ったことは私が知っている原爆(戦争?)ではありませんでした。そのほかのお話も聞いてよかったです。先生のお父様が広島の人でそれをもとに「原爆先生」になったのもすごいなと思いました。顔に大やけどをおった人、やけどでひら、かいはがれおちてしまった人、それぞれ気持ちを考えてみるとそのころは大変だったのが分かります。「エロラ、ガイ」などミサイルなどの話をしてくれました。原爆先生のお父様のヒ「デ」コを見て「いやな思」出をよみがえらせて私たちに話してくれたのはすごいことでした。

今日原爆のことをおしえてくれた原爆先生(池田まのりさん)に感謝したいです。

この話は特別大切なものなので大人になっても



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

ほくは、この話を聞いて、米国はひどいと思(ほ)した。当然、米国も、戦争という大きな機会を利用して、原爆を落と(した)か、原爆が落ちた人間に、人が消えていく姿を見て、生き返らせることもできない人間を、こんなに簡単に人を殺すのはひどいと思った。原爆によって広島市の35万人の中の40%が亡くなったという事で、14万人もの人(が)亡くな(って)しま(って)、40%だから、100人の内の40人も亡くなったので、今(秋)の所に原爆が落ちたら、(ほくの)友(友)が40%亡くな(って)しま(う)ことと同じなので二度と(ほ)こ(こ)さないようにしてほしいと思(た)。しかし、日本が米国と戦争するのにも、原因が絶対(あ)る。ほくは、また(その)事を勉強(して)いるので、原因は(あ)ら(な)い(が)原因は必ず(あ)る。人間関係の中の(け)ん(か)でも必ず原因(あ)る。ほくたちが誰かとけんかをしたら、その「(い)かり」が誰かに伝わり、その次の誰かに伝わり、(ほ)かの国との戦争の原因(な)って(しま)う(か)も(あ)る(わ)い。これは、ほくの(あ)く(ま)での考(え)だけ(れ)ど、自分達(が)争(い)をする(こ)とを(し)な(し)れば、国(は)また(あ)る(か)に(あ)る。その(あ)ら(な)い(で)戦争(は)地球(か)ら(あ)ら(な)い(で)争(い)する(こ)と(な)る。だから、戦争(と)いう(も)の(は)遠(い)もの(に)見(え)て(も)、以外(に)身(ま)に(あ)る(こ)と(な)る(わ)い(と)思(う)。



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

原爆のことは、全く知らず知らなかつたから、今日初めて知った。皮心かかはがれ落ちたりするのは、少しグロかった。(想像すると)でもそんな人たちを助けようとするのは、すごく勇気が必要だと思ふ。だから池田義三さんはすごいと思ふ。

広島市には35万人もいて、そのうち半分以上が辛い思いをし、その中の半分以上が亡くなっているのて、原爆とかはやめてほしいと思つた。今でも、北ちやうせ人がミサイルを打つかもしれない状況やうなので、やめてほしいと思つた。被害者の気持ちも考えてほしいと思つた。



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

最初の「7000℃の少年」とは何かと
ずっと思っていたけれど、広島に
投下された原爆「リトルボーイ」が少
年で、7000℃にも達していたこ
とだと後に思いました。最初の語で
は、もうこの世界にいなくて良か、たな
もう戦争など起こさほしくないなと
思いました。でも、「百聞は一見にしかず」
で自分が想像したよりもひどい世界
だと感じました。原爆が落とされた
時、人が一瞬にして消えるのは怖
いと思いました。この授業を通い
て原爆の悲しさを分かりま
した。とても良い経験になりました。
この話をお母さんにも伝えたいです。



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

あの時代の^{おしよの}人たちは、本当にとってもつらい思いをしたと思った。へしけしいの人たちも、とてもつらかったと思った。このばくはつので、広島県の人口がものすごくへっていったことが、とてもざんねん。今日、あのビデオを見て、「あーあの時代の広島民に生まれなくてよかったー」と心の中で思っていたが、あの事件があったから、今、日本で対策がよりできていると感じた。



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

最初は どういうか けい先生になつたのがなと思つた
けれど父がたいげんしたことをのまいて
いたのです。いりアムに送けた。
パラシュートでばくだんが落ちてきて、かえくひきかしの
をまいる時につかつたといつたので、くりしました
た。父もきもきききにドラムカムがあつたからよかつた
と思ひました。白いろくをきていた人はちふかのこつて
いたのにくろいろくをきていた人はすごいやけどをま
つていりからすごい熱い泉だつたんだなと思ひ
ました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日の原爆の授業をうけてうける前までも、
 原爆という話をうきうきしてうけたけど今日の
 の授業をうけてもっとおそろしいなかな
 と思いました。池田さんは、17さいで軍に入
 っておぼえていたりする中絶の人がいて、
 もうかきとをひどくしてうきうきして
 けたりしておそろしいなと思いました。
 一番おそろしいと思ったのは、トラ、17をまてうきうき
 して、原爆が来るなくてうきうきする人がいて
 おそろしいなと思いました。
 原爆が、入か、17の所へおぼえてうきうきして、
 本当にまこったらもうにけかぬかなと
 思いました。この授業をうけていい経験
 がたまると思いました。



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、3年生のときに自由研究で広島^{じゅこう}の原爆のことを調べて、原爆ドームや広島平和記念資料館にも行って話をきいたこともあったので原爆のことは知っているつもりでした。

でも、今日改めて原爆の話をきくと、知らないことがたくさんありました。こうやって、原爆の恐しさを伝えて次の世代にも伝えられたらいいなと思いました。

候補になった都市に、新潟や京都が入っていたとは全く知りませんでした。しかし、京都には重要文化財があるから原爆をおとさなかったのは重要文化財を大切におもっているからなのかな、と思いました。

そのほかにも、当時の原爆がおとされたあとの軍隊の人たちの行動なども教えてもらってわかります。

今回のようなこのような機会をつくらせていただき、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

今日、5、6時間目に、授業をしてみました。
 7000℃の少年というテーマにそって、原子爆弾の
 事などを習いました。原子爆弾はすごい
 事をもたらし、事をおためて実感しまし
 た。長さ3.12m重さ4tの物が上空から落ちて
 くるなんてすごいですねと思いました。一つ
 の爆弾でたくさんの人がなくなり、たくさんの物が吹き
 飛ばされ、これと思いました。池田義三さんはす
 ぎに思いました。たゞ熱い熱風を受け、ひん
 どがたたり大やけどを負った人々を助けるのは
 すごいです。壁から正直見ることがな
 いと思いました。5人に2人が広島市内で亡
 くなるなんて怖いです。候補にな
 った都府県が一つおさめていけど、文化
 財が壊れるなどと言った理由で他の都府
 県を狙い、爆弾を落とすなんて怖いです。思
 いました。もう、このように一時間で、時間な
 がらうかがうのは、短く感じました。
 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

まず、原爆はしても危い物だから
 めてあかりは(たて)の(け)る(30000)の(け)る(け)る
 や(き)より(は)や(い)しょう(げ)き(は)な(じ)を(き)ん(き)り
 から(あ)けたら(もう)ま(だ)た(ま)して(る)あ(り)た(に)
 命(が)つ(ま)て(し)ま(う)から(お)そ(ろ)し(い)と(思)い(ま)た
 京都(も)原(爆)を(お)と(す)は(し)の(う)ま(に)入(り)て
 ら(い)け(い)も(し)京(都)に(原)爆(が)あ(ち)て(た)ら
 文(化)財(物)も(な)い(が)京(都)に(く)る(外)国(人)も(い)る(と)思(っ)た
 こ(木)を(あ)けて(北)朝(せん)も(ニ)サ(イル)か(い)は(つ)を
 や(め)て(ほ)し(い)と(思)っ(た)

8:00~
8:20



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

原爆先生のお父さんの体験を聞いて、今、私に与えている暮らしは、今思うと普通だけど、昔から見ると信じられないくらい幸せな生活だなと思っているのかなと感じました。

自慢のために罪のない人を殺すなんて、最低の行為だなと思いました。

今、話題になっている北朝鮮の問題は原爆の事に少し似ていると思います。なので、本当にやめてほしいです。

原爆のせいで、被爆者数は約24万人、死者数は約14万人。ざっと計算して、死亡率が40%。つまり、5人に2人は死んでいます。私たちのクラスだと、12人も死んでしまうこととなります。こんなにもの人を殺すというのはどうかと思います。

原爆先生の全部の話を知り、私たちは、本当に幸せな暮らしをしているなとまた感じました。私たちの命があるのは奇跡だと思っています。昔の人の分まで、これから生き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

今まで原爆についてあまり知らなかったし
 知ろうとしてもしていったけど、今日の授業で
 原爆のこわさ、原爆がもたらす悲しさが
 すごく伝わってきました。

池田さんの話を聞いていてアメリカが
 京都に原爆を投下しようという意見が多かった
 けど、京都には歴史上で大切な文化財などが
 あるからダメだ! などという意見があったと
 話していました。私はそれを聞いて、そこを
 気にするから原爆なんか作る必要! と思いました。
 世界には私のように原爆のことを知らな
 い人たちがたくさんいると思います。その人たちに
 今日、私たちに教えてくれたことを教え
 原爆のこわさなどを伝えてほしいです。



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ください

原爆はすごくたくさんの方がいってしまったりけがをしたりして

はまってごめいなと思いました。

原爆が
1000℃もあってびっくりしました。

池田義三さんは、苦しんでいる人を助けたいで
ごめいなと思いました。

原爆は本当に「かわいもなさんか」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

名前は裏面に記入してください

12/4

高橋 和理

ぼくは今日の授業を受けて
 ます。一番最初に頭にうかんが
 のはもしこのとき生きていたらと思
 ってしまった。原爆先生のお父さん
 が兵士でその兵士は原爆先生は
 はくがつかん入るそのときの人形に
 なる皮が落ちてくるのに
 王様が「きれいな着る」といいました
 そうそうとみるととんと「毛ない
 ぼくの地がくなんぞ」と思いました
 軍用トラックに何人ものまっ赤で皮
 膚がとけてる人間が「いる手をひき
 けずぐりおちたとき兵士はうらと
 るな」とそのじやうきうが「たら、そうして封
 鎖に毛かもしか毛午前8時ぐらい
 におとされて広島県の人口の40%
 が死んだの。今は北ちやせんの人がま
 たくりかえらとくる。広島の人たちはまたな
 うかしてしまつておれいます。だから北ちやせん

もそのことかえるしおそろしきをしてほし
 いと思ひました



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

12/4

今日は、「7000℃の少年」という題の義三さんの話を聴きました。題を聴いたとき、どういう意味だろうと思いました。そして、7000℃は、想像のつかない数値でどうしてこんな数値になったのだろうと思いました。

今日、学んで、「リトルボーイという原爆が爆波すると、原爆が7000℃になり、そこから600mはたはれると3000℃になって、一瞬にして灰になるす〜くおそろしい物だ〜と分かりました。だから、この題もす〜くおそろしい少年なのかなと思いました。でも、原爆をのせたものがENOLA・GAYとあり、あって、その義長のお母さんもENOLA・GAYなので何かの目的でやっていたんだと思いました。

話がす〜くこわい話でもありましたが、当時の義三さんの気持ちやす〜く伝わってきました。

人々がす〜くあけてきたもの、平和な暮らし、そして、命。全てがうらやま、灰になつてあとかたもなくなりました。広島島の景色。もはや広島ではない静かな世界。私があの広島に、あの時代の中にいたら一瞬で消えていたかもしれないと思いました。生きていたとしても、助けられる人は、自分のわすかた、大切な人を次々になくし、苦しくて、苦しくて泣き止めた、と思いました。

今日は、大きな刺激をもらいました。



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

戦争がこわいものということをよく聞くけれど、その言葉から伝わってくる戦争と本当に体験した方などから伝わってくる戦争は本当に別のもののように感じました。なぜ原子爆弾をおとされるようなことになったのか、私は知らないけれど、その一つのこと、人の命をうばったり、人に辛い思いをさせるということ、はものすごく悪いことだなと思いました。自分は無傷でも友達や家族が苦しんでいたりする姿をみるのはすごく辛いことだし、何の罪もない人たち、国同士が戦争をはじめ、その国にたまたま住んでいた人たちとか、亡くなったり、ケガをしたり、住むところがなくなったりして、いままでどおりの何事もない生活がおくれなくなったりする人がでてしまうことはもう二度とあってはいけないと思いました。

私は戦争がこれにとくらわかっていて、思っていたけれど、戦争の本当のこわさや辛さは体験した人にしかわからないことだと思いました。「戦争」という出来事を軽くみる人がふえないように戦争がどんなものなのか、伝えていくことが私たちにできる一番大切なことなので、がんばりたいと思います。



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

はじめて聞いたので少しはわかったり、苦しくな
たところもあったけど、実際どんなことがあったの
か、くわしく聞いてとてもよかったです。

最後ビデオで泣いているところを見たとき、す
ごく大変でつらかったんだろうなと思いました。
むずかしい言葉もあって、あまり聞きたくないな
と思うぐらい痛そうなおところもあったけど、本当に
原爆の時自分がそこにいたぐらい、くわしく知
ることができたのでたくさん勉強できたな
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

私が初めて言周した事は、原爆は、パラシュートでおちてきたと思、てたけれど、おちてきたのはラジオゾンテだ、たのでびっくりでした。

エノラ・ゲイと言う名前はチュペットの母だったのは初めて言周りました。もう一さい原爆がおちることのないうようにしてほしいと思いました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

この授業をうけてあらためて争戦は怖いものだと知った
 授業の内容からするとやけどでひんがただれて
 人間じゃないみたいと言っていた想像するた"けで
 怖いのに池田義三さんはそれを実際に見たと
 言っていた。とても怖い体験だったんだろうな~と思った
 およそ3mの原爆が空から落ちてきたのだ。3mの
 爆弾で死者が14万人も出たなんて...この原爆を
 考えた人も作った人もおそろいな~と思った。この考えた
 人作った人は何を考えていたんだろう?
 原爆は爆発する中ハ部分は約100万℃になると
 勉強した。地上でも3000℃になると知ったとき熱いじゃ
 ないだろうな~と思った。その真下にいた
 人は多分一瞬でいなくなっちゃたんだろうと想像
 すると争戦は怖く小怖くて死者も多せい出て
 ただこの年に生まれた人はかわいそうだな~と思った
 今は平和た"けどずっと続くとは保証されな
 いでも平和が続いてほしいだから政府の人も
 がんばってミサイル開発を止めたりもう戦争か
 い生おきなように^奴わかれしてほしいです。もう犠牲者が



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

この話を聞くためには、原爆のことを、なるべく読んでおきたいけど、
この話を聞いて、原爆のことはさかすかしく伝わって来ました。原爆
は、太陽よりも熱いと言われて、びっくりしました。でもこの授業
を通して、多くの人からいろいろな話を聞いて、とても勉強
になりました。もう原爆なんておどおどしなくて済むように思っ
ました。北朝鮮とかかがりまミサイルを作っているけれど、日本におち
たりしたら、どうしようもありません。早くこのお話を聞いて、きめてほしい
な。と今この話を聞いて、すこしく思いました。