



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

私が原爆先生の特別授業を受講して、たくさん学びます。まず、原爆について私が思っていたのと、実際の原爆が一つの前、雨を被っていたと聞いて、最後の時に、命を助けたと聞き、しっかり話を聞いてると、そのことがとてもよく理解できました。そして他の国は原爆だけでなく、水爆(水素爆弾)を所持してそれが分かって正しく使われる。原爆を自分の父さんのお話には、ゾワッとする話や良からと悪の区別があり、とてつもない怖さを感じました。今、この時代の日本は平和で非常に暮らしやすいです。しかし、60年以上前の日本は第二次世界大戦などの戦争により、多くの方々が死なされた。この話は、今日この話を聞いて、再び思い出されました。前世となつた子守話を聞いてると、「うっ」と言っていて泣き止まらなくなりました。私もこの話を聞いて、原爆や戦争のお話を、命の大切さを改めて、今、この時代を、平和な世の中と「恐怖の平和」を築いてほしいです。



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

今回は、特別授業を受講していただき
まことにありがとうございます。

話の中には思わず耳をふさぐのでは
おそろい話もありましたが、この話し全てが
実察にあった事で昔はこんな事があった
という事を知れて学ぶ事が出来たので
良かったです。

そして90分間みちりと話していただき
ありがとうございます。

もしも自分がこの時代の陸軍としてこの
ような事を命じられたとしたらきと人の
事を助ける事は絶対に出来ない
と思います。

この様な事をされて死んでしまう事は
とてもかわいそうだなと思いました。

今回はこの様な話を教えていただき
ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆の講話が聞かせてくれたのがとう
ございます。

ぼくは、広島原爆でこんなひさかたまで
ているな、と、おしこ(り)せました。

この話を聞いて、ぼくたちができることは原爆
の恐ろしさを後世へと伝えていき、二度戦争が
起らないようにする、ことだと思いました。

他にも、核分裂や核爆発をくわしく教えて
いただきました。

今、自分がどれたに幸さなす境にいるのか
改めて考えました。



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、原爆先生の話を聴いて、
おそろしさやすごさを知りました。

まず、広島の人口の14万人の命が失なわ
れたことがひび、くりしました。

しかし爆心地の近くの150mくらい
のところでも地下にいた人たちとかは
助かった人たちもいたこともひび、くりしました。
だけど助かった人たちも家族や友達を失な
たりしてとても悲しか、たんたなを思い
ました。

他に、核分裂の連鎖反応のしくみも知れ
たし、ウラン800グラムの核の数は
1兆の1兆倍もあることも知りました。

しかし、おそろしさやすごさを知、ても、
原爆で家族や友達を失な、て今でも悲し
んでいる人たちがいると思います。

だからもうこれ以上あ、てはいけな
いと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆についてよく知らなかったのでも今回の授業で知った事が沢山ありました。話を聞いている場面を想像するととても辛くなり、思わず顔を歪めてしまいました。また原爆の威力やメカニズムを知り、二度と原爆を落としてはいけないと思いました。日本は世界で唯一の被爆国であり、死の灰を浴びた第五種電線もあるので世界中に核の本当の恐しさを伝えていかなければいけないと思うし、この事をずっと忘れないために私も大人になったら自分の子供に原爆について話していこうと思います。

原爆は教科書にもものたりしているけど被爆した人の実際の事はあまり分からないので今回の授業は本当に貴重だと思い、受けられて良かったです。

私は原爆投下を絶対に忘れてはならないと思うし、日本人は絶対に忘れてはいけないと思います。

この次の世代、次の次の世代が忘れないためにも原爆先生の授業はすごく大切だと思います。

今回の授業、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は原爆の事をあまり詳しく知らなかったけれど今回の授業でその時の様子などを知る事ができました。

皮肉がはかれている人の事を想像してみるとあまりにもかわいそうすぎて私は信じられませんでした。というか信じたくありませんでした。

この原爆により多くの方が亡くなりました。聞いた時私はアメリカ軍がどうしてこんな事をするのと思ったし、それに多くの命をうばったのがとても許せませんでした。

今回の原爆の授業の事を沢山のの人に伝えていつまでも原爆の恐さを忘れないようにしたいと思いました。そして私も道とかでかがなどしている人がいたら無視するのではなく、ちゃんと助けてあげたいです。

原爆の事を色々教えていただきありがとうございます。



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

ぼくは、広島に原爆が落とされたことは知っていたけど、ここまで詳しく内容を聞いたのは初めてです。火傷をおって、肉が垂れ下がっている人や熱さにたえきれずに川へ飛んだ人の話を聞いたとき、とても怖くて、なんだか悲しい気持ちになりました。原爆の威力を知ったときは、とてもおどろきました。一番おどろいたのは、温度と衝撃波のスピードです。原爆の下下は、地上でも3000℃もあると聞いて、想像もつかない温度で、とてもビックリしました。衝撃波は、音よりも速いというのにおどろき、そんなのがおそいかたきたら、すごく怖いなと思いました。最初から最後までドキドキしっぱなしで、とても勉強になりました。お忙がしいなか、こんなにもためにやる話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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

僕は原爆先生の特別授業を受けて原
子爆弾はとても恐い物だと知りました。お
ずヒロシマの物語は、原子爆弾が一
瞬の内に広島が焼け焦げた様子が、とても
驚きました。遺体を持ち帰った人の皮膚が、
丸まらんと焼いたとき、それを想像すると思えば
目をきおけしてしまいました。後半のお話でも
主だった人の傷口にまたお話をしたと聞いて
これも目と口をきいて、とても驚きました。

原子爆弾の構造や仕組みは、恐い
お話ばかりでした。人が気体になると、原子の
のうきに2人がお話をすると、最も恐い
と思ったのは、地球が燃えている球体の外周温度は約
7000℃ということに、太陽が燃えているとくままで
お話をした。そして原子爆弾
の原爆のウランが、ボールの1個分だけという
お話をしました。

原爆先生の授業のおかげで原子爆弾のこ
とが分かりましたが、またまた知らないことさあるのを調べてみたいとき



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

/

広島の実験ドームはテレビでしか見たことがないし、
原子爆弾も少ししか知らなかった。それで、とても勉強に
なりました。お話を聞くだけで、とても身がふるふるほど
だった。実際は、もっとすごかった。たぶん、たぶん、
罪のない人がたくさん被爆した原子
爆弾。このやり方は、すごいです。と思いました。

もうひとつ、くつがえしてはいりない戦争。私は死ぬまで
平和をうたえていきたいと改めて感じました。

そして、何よりあつたのが、800gで広島を爆発させた
ウランです。大量のウランが落ちてくるのかと思ったら、
ゴルフボール位のウランだったので、びっくりしてしまいました。
今はちあんが良く、平和な日本ですが、昔はこんなこと
をしていた。このことは一生忘れません。

この特別授業を受講されて、本当に良かったです。
原爆先生、本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆の話を書いてこう思いました。
戦争は、国と国が争って起きるとも恐ろしい
事で、人がひどい傷をおったり、殺されたら
なるあてはいけな事です。

日本は、世界で唯一の被ばく国です。
テレビなどで知っているようなものは
ちがひ、想どう以上に言葉も失ない、目
をおおいたくなるような事をした。
私たちはこのような戦争は、永遠に
繰り返さないければいけな事
です。今日の原ばくの話を忘れずと
いたいと思ひます。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、広島県でおこった九日間のことをぶかく知りました。

まず、広島県に新型のばくだんが落ちた理由は、アメリカ人がいないからでした。第一、第三候までは、小倉、長崎と3つの県があけられて、いました。ぼくはこの話を聞いて、アメリカ人は、自分勝手だなと思いました。新型の球体のばくだんは、直径、200m

もあり、外の温度が7000℃、中心の温度が100万℃もあり、地上が570mしかはなれていませんでした。そのため、地面の温度が3000℃になりました。このばくだんが落ちたため、人々は重傷、死亡などになってしまいました。皮がたれる人、手を前たてて歩く人などさまざまの人がいました。ぼくはその話を聞いたとき、そのばくだんのおそろしさを特に知りました。それから何日かたつともうおちついていました。でも色々な人の傷にうじ虫がついてくるなどがありました。

ぼくは原爆先生の話を聞いて、おそろしさなどもあったけれど、ぼくにとってはためになりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生へ

ぼくが驚いたのはウランの量がゴルフボール一つ分
だったということです。逆に言えば、ウランの量を
増やしたり減らして調整して町一つから国まで
石皮壊できると思えた時人類って小布いなか
思いました。原子爆弾の核分裂に気付いた人は
きつその石皮壊力が小布からたんじゃなかと思
いました。こんな石皮壊力を持った原子爆弾を作
ったり持っている国に生れなくて良かったです。

当時の人達にとって今はとても平和すぎると思
っているが、ぼくは今の様な争い事の無い今の
世の中を守りつづけてほしいです。当時の軍人さん
達は目の前にいる苦しんでいる人を助けたく
ても助けられないのは苦しんでいる人も軍
人さんもとても悲しいと思います。当時の
様に原爆を作ったり持ち回らないし、相手
の国がにくくてもその国の人達は悪く
ないのに苦しめられなくていいのは変だ
し、やはり話し合って解決できるなら
いいし、そのために法律があるんだ
と思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆のことを聞いて昔は戦争があったことを
知りました。

何万人の人たちが戦争で死んでいることは、今の日
本ではおぼえません。

その世にもうでのびえかばか死おちる人もいて、辺りのよす
もかわる。いまはロシアもなまなま生きてる。かきたたいて
はいいる。世界がよすたかたでふりまわ。

戦争がない時代に生まれたので命を大切にしたかと思ひます。



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

ぼくは、あの話を聞いた後、本当に感動が
た話だと思った。素晴らしい場面もあったし、
命後悔の場面もあった。一刻は他人の
言葉もあったので、原爆の事がよく分かりました。
ぼくはこれを通して、原爆の被害の大きさ
に当たるといっていいと思います。
あと、広島県民の皆さんには、ぜひ
おこらないうようにしてほしいです。
なぜなら、原爆は水もくなく、火も東京とか
おとされたら、大変な事になるからです。
でも、日本は戦争被害を受けた国として
いるので、かならず謝罪を

したいと思います。中約二時間の
ぼく先生の特^{じゅこう}別授業をしてくれて、
ありがとうございました。



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

9/8

戦争は、世にたいにやてはいけない事だと已々めて
分かりました。

今、私たちが住んでいる東京都も「火の海」にな
た事を矢口りました。今の東京都を見ると空襲が
あったとは思えないほど"変わっていたので"とてもおど
ろきました。(原爆ドームも)

「特別授業」ありがとうございました。



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

私の曾祖父は戦争に行。たけ。体調不良で
軍をぬけました。曾祖父に聞くと「あんな事はもう
二度とおきてほくない」と。言。い。ま。し。た。それ。に。
「原爆も全体にお。こ。さ。せ。な。い。」と。も。言。て。い。ま。し。
た。今回原爆先生のお話。が。聞。け。て。と。て。も
た。め。に。な。り。ま。し。た。原爆。が。こ。れ。ほ。ど。お。そ。
ろ。し。い。の。か。も。わ。か。り。ま。し。た。お。話。を。し。て。く。れ。て。
本。当。に。あ。り。が。と。う。ご。さ。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

9/8

原爆のおそろしさがとてもよくわかりました。得心に残った話は、原子爆弾の威力いかりのことです。ゴルフボールぐらいのウラン一つだけで、広島市が壊れてしまうのは、とてもびっくりしました。広島市のちんぷんがなくなっていて、原子爆弾がどんたにまそろしいのが、よくわかりました。ウラン 800gの核の数々が70Kの70倍でおどろきました。原爆を落とすところの第一こうほが広島県で、第二こうほが小倉、第三こうほが長崎でした。広島県はアメリカ人がいたがために、第一こうほになてしまいました。原爆がばくはした時外周温度が7000度、太陽は6000度なので、上に太陽がせまってきた時みたいにあつくなり、太陽よりもあついといったらとても想像ができません。この原爆先生の話とてもタメになりました。本当にありがとうございました。



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

最初はよくいみじがわからな
かったけど、聞いていくうちに
とてもみんななことだとわかりま
した。先生は4年間もこんなこと考
し言をしていてすごいと思いま
す。よく原爆暴ドームとか原爆とか
とききますがよく分らないので
まじで、とか。今回の授業で
アメリカの原爆をおとしてとて
たくさんの方が死んで、日本が
とてもよくなかったというところがよく
わかりました。ほんとにこのことが二度
とおきないように思っています。
とてもすばらしくためになさ
い授業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

まくはこの原爆先生の特別授業を受講
してみても心が痛みました。それはたったの1秒
ピカッと光っただけで街の建物をこわし、多くの
命をうばっていったのが悲しくて聞いているだけで
苦しくなりました。他にも爆発に巻き込まれた人た
ちの手の皮が「ずる」とはがれ落ちる所が聞いて
て苦いところではなく、耳をふさぎたくなるほどで
した。

そしてとてもびっくりしたのが、ゴルフボール一個分
のウランでヒロシマの町をはかいてできる事と、1200°
で金網がとけますが原爆が爆発した時地面は3000°
になることでした。でもこれらの事は原爆を受けた人たち
による話のおかげで知る事ができました。



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

ぼくは、少し広島に住んでいました。

原爆のことは知っていたつもりでしたが、教
わることがたくさんありました。

とくにぼくは、水素はくたんにおどろきました。
広島のリトルボーイでもすごいこわいののにその倍
の力と言うのでびっくりです。

ゴルフボールの大きさのウランのおそろしさにと
てもびっくりしました。死者の人々の燃けるのが
目にうかびました。手は前に出している人は燃
け、ガラスがささりとてもおそろしいと思います。

太陽の暑さをこえると言うのはびっくりしました。
この世で一番太陽が一番あついかと思いました。

ぼくが原爆のことを知っていたのは、私の一部
でした。あらためておそろしさ、こわさを知りま
した。

ぼくは、この平和で豊かでちょうどいい時
代に生まれてきて、本当に感謝しています。



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

原爆は 私にとっては、きっと地震よりもおそろしく、怖いものだと思います。最近の技術では、地震は予想できますが、広島のとほように原爆は予想ができません。昔からこそ、気を付けなくてはいけないな、と思いました。

「5人に2人が死ぬ」これは、10人に4人が死ぬのと同じことなので、花の木の6年3クラスのうち1クラスがなくなるのと同じことなんだな、と思いました。それに、ゴルフボール1個で広い市街地がア、という間に失われてしまうことに、改めてきょうろを感じました。

このようなことは初めて知りました。どうもありがとうございました。

