

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組【】

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは自動車の99%がリサイクルしが  
びっくりしました。あと1日に20台～30台  
がリサイクルされてるのかしてあと  
はえいそうでじゅうきの「三プラ」が  
かいたしているところとプレスで135kg  
んこにしているところがはくいよく  
がってあもしろくて勉強になりました。  
あとナンバーのついている  
車が8千台もあることや車のとり  
あつかい言光明がすてられちゅう  
のもしれてすごくいいなことを  
知りました。11月16日火曜日にバー  
チャルしゃかいか見学をして  
くれてありがとうございます。さう  
した。すごく車のことかわが  
りました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 | 組【】

◎感想・振り返りを書こう。

この前はご親切に教えてくださいありがとうございました。  
たった45分では矢張すぎる充実した時間でした。  
機械と人のすごいさる技術に  
おどろきました。特にあの大きな二つうち  
あれがパワフルすぎます。開いた口がふさがり  
ませんでした。

うちには日産のセレナに乗っていましたが、  
その前にのっていたウインクルームも、海外にいた  
ので、今はどうなっているかわかりませんが、  
もしかしてスクラップになってしまったかもしれません  
と思いました。

サッカーの横浜F・マリノスかほくはすさいます  
マリノスといえは日産自動車なので。

ちなみにほくはGTRがすまです。

また、ありがとうございました！

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは、いろいろなことを学びました。  
リサイクルということをすごくわかり  
ました。  
理由は、リサイクルのことが、いまいちわ  
からなかたけれど、今日、じゅぎょうもう  
けでリサイクルのことがよくわかりました。  
ものとかをするときはくろしきして  
れたいと思いました。  
今日はありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組【】

◎感想・振り返りを書こう。

今回は自動車リサイクルのしかたなど教えてください  
ありがとうございました。オンラインでしたが  
どうがを見たりしてよくわからました。  
ありがとうございました。  
車もしっかりと分別してリサイクルするということ  
が初めて知りました。また新しい知識が  
つきました。私の好きな車はトヨタの86です！

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

このまえは、ありがとうございます。  
ほんとうによくわかりました。  
うしろから見てみたいで見たけど  
あもしろかったです。これから  
は、リサイクルをふんでついたる  
くるまでのリサイクルにふれた  
とおもいます。  
これからもがんばってください。

より

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組【】

◎感想・振り返りを書こう。

5-1

今日はバーチャル(オンライン)工場見学をしました。工場の人の説明は、とても分かりやすく楽しかったです。

とくによかったのが動画です。動画で見るところわかりやすく、たのしかったです。くはったノートも、点々がつけていてよもじろかったです。とても気に入ってしまいました。

ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 [組]

◎感想・振り返りを書こう。

今日はとてもくわしくあそびてく  
れなくてもべんきよ、ひつりました  
た。しかももオソライソで走ります  
い、めぐらしくわくおもてくわ  
てすこしへんきにたりました。  
どうか、やさしいうりいふなどして  
てもおもしろい(あたまさうがつ  
てできたの)、とてもようひたと  
す。またにまかいで、あつたくわく  
えくわく下さい。今日は本当にち  
いがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組【】

◎感想・振り返りを書こう。

この前はありがとうございました。

今まで知らなかたことや、分からなかたことを教えてくれてありがとうございます。

私が思ったよりも再利用やリサイクルされていてビックリしました。地球を守るためにも再利用が大切なんですね!! 私はふつうの紙よりもリサイクルされた紙のほうがおしゃれで好きです。(笑)

私もなるべくゴミを出さないように工夫します!

社会でも勉強したけれどリサイクルのこととはあまり知らなかたです。なのでこれからは地球上にやさしい活動を心かけたいと思いました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 /組【】

◎感想・振り返りを書こう。

私は、最初リサイクル工場でなんだったう？と思っていたが私の予想をはるかにこえるぐういすごいすごく細かく作業をしていました。

私は特に印象に残ったのが車体を小さく細かくする所です。

後、タイヤは細かく切るとねんりょうになるとはじめて知りました。

車体がみんなに細かくなるとは思っていませんでした。とてもすごいと思いました。

これがも、もともと車についてござりました。

ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 1組【】

◎感想・振り返りを書こう。

こんかいは、自動車リサイクルについて教えてくれて、ありがとうございました。車の99パーセントがリサイクルされていてすごくびっくりしました。分別したり、細かくすることは、リサイクルについて、大切だと分かりました。素材ごとに、ていねいに分けないと分別できないということや、細かくちることで、もえやすくなるなど、たくさん学びました。エアバックに、少しだけ火薬が入っていることや、重機だと、車体をペシャンコにできることがびっくりしました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 (組【 ] )

◎感想・振り返りを書こう。

教科書やコンピューター見たのがでなかったことが  
あって色々なことを知れてよかったです。  
つかえない車をケイロじょにあるなんて。  
思ってもなかたのでびっくりしました。  
クイスで楽しながら色々なことを  
これでありがとうございました。♪

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

私はバーチャル工場見学をして、車のリサイクルは地球温暖化と関わっていると思いました。理由は、車のリサイクルには細かい部品も分別し、廃車の99%がリサイクルされるからです。

バーチャル工場見学で私がおどろいたことは、エアバッグを開かせるために火薬を使っていることです。私は流石に火薬はあぶないんじゃないでしょうかと思いました。

そして、私がバーチャル工場見学をして感じたことは、車のリサイクルは地球の環境にやさしく、費用が安く便利なことです。そして、地球の資源の大切さを深く知ることができました。

○△□○

教えてくれて、

ありがとうございます!!

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくはバーチャル工場見学のとき、映像を見て最後のプレスをするシーンが心に残っています。なぜかというと、プレスする前は車の形をしてたのに、プレスしあがった四角い立方体になっていたからです。他にも、中で広くなるサイズのエアバックも心に残っています。今まで火薬を使うなんて矢口ながら、重機を便うシーンは、はくりよくかすみがたので、見ていておもしろかったです。とくに車をどんとどこあす部分がはくりよかったです。車のリサイクルには細かい作業が多くあることを知りました。たとえば、はいせんを内側の金属と外側の金属じゃなく物を分別してみると、映像を見ながらするのを細かいなあと思っていました。でもちゃんと分別しないとリサイクルできません。でもちゃんと分別しないとリサイクルできません。そこで、そういう細かい作業もとてもできれいにやらなりといけないそうです。工場見学をさせてくれてありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

~自動車リサイクルバーチャル工場見学をして~  
ぼくは、バーチャル工場見学をして  
最初そのオンラインで実際にその現場  
を見させてくれるのかと思ひたけどビデオ、  
だったのでびっくりしました！  
とても、はくりょくがあて、勉強にも  
なりました。クイズも、なこをこ  
むずかしいのもあたけどできて  
楽しかったです！車をこわしてリサイクル  
をしてみるとかがすご  
かったです。すごく勉強になおす時間  
でした。車のことがちょっとくわしく  
なりました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

私は工場見学をして、きれ  
な工場で自動車などを使  
いせわるするということや、  
エアバックをひかせるため  
に火薬を使うことなどが、  
よく学べてよかったですと思いま  
した。自動車はまだま  
新車がリサイクルされている  
のだと思いました。自動車のこと  
がよく知れました。ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

私は、自動車リサイクルバーチャル工場見学を長坂みて、思ったことがあります。1つ目は、さわれた車の中でも、まだ使える部分がある、ということです。私は今まで廃車は、全部リサイクルするものだ、と思っていたので、おどろきました。

2つ目は、リサイクルの部品を、ヨガネで、分解していることです。しかも、すごく大きいヨガネだから、重いな、と思いました。3つ目は、タイヤなど小さくしたものや、プラスチックや、鉄などに、分けることです。小さくて、やられ分けるのは、すごいなあと思いました。

今回は、いろいろなことを教えていたとき、ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

私は、自重力車をどうやってリサイクルするのかがわかつりました。でも、99%もリサイクルしているけれど、この1%もいつか未来でリサイクルできたらいいと思いました。あと、プレスオペレーター車をV字形にしているのがみて、どうかな車でも機械をつなげば、ちゃんとできるとは思ってました。

かんきょうをまもるために、車もリサイクルするのも大切だとわかりました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

私は始めてオンライン自動車リサイクルバーチャル工場見学をして動画を見てクイズに答えながらリサイクルのしかたをまなぶで楽しかったです。できればちよくせつ工場にいきたかったけどコロナになってなかなかいきたくてもいけないけどオンラインでもやかりやすくてよかったです。自分の中に残っているところは、車がぶつぶつされてもえちゃうところがあると「車はあんなふうにされてしまうんだ」とわざかりました。ひとつが自動車だけでなく自転車やほかの乗りもののリサイクルもみてみたいのです。

# 感想用紙 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは自動車リサイクルバーチャル工場見学を見ていろんな事がわかりました。

一つ目は、エアバックをひらかせるために使うのが火薬という事です。最初は事故をわざとおこすのかな?とおもったけれどまさかの火薬でひらかせて、収納したのが意外でした。

二つ目は、分別です。プラスチックはもえろゴミにいれてしまうと、リサイクルできないけれど分別することによってリサイクルすることができるのですが、今後分別に更に気を使つていこうと思います。最後に、バーチャル見学で、分かったのは分別でした。ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

私は、バーチャル工場見学をしてから  
きょうとリサイクルのことについて、深く  
関心を持ちました。

自動車のリサイクルでは、かんきょう  
にも、はりりよしてやっていることが  
わかりました。

海ゴミの問題や、資源の問題  
に、やさしい取り組みで、すごく、いい  
な、と思いました。

社会は、機械化が進んでいくけれど  
、かんきょうが悪化していく、このま  
まじゃ、だめだな、と思っていたけど、  
このような取り組みが、さまざまな国に  
広がっていくことを願っています!!

今回は、どうも、ありがとうございました!!

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 乙組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは、自動車のリサイクルを学んで、思った  
ことが2つあります。一つ目は、適正処理  
という作業で、なぜかと聞うと、車のなか  
にある汚せんする可能性あるものを  
取りだすのが車で、いろいろなものを汚せん  
させろよそれがあるものがはいてるんだな  
とえいぞうを見て思いました。二つ目は、再利  
用できない部品のリサイクルのしかたです。  
なぜかといふと、再利用できなくて  
そのまままでられるんだなあと思ったら、  
バラバラにしたり、プレスしたり、いろいろな  
として、またうがうせいいひんになるんだ  
と思いました。

このたびは、車のリサイクルのしかたを教  
えてくださりまことにありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは、バーチャル工場見学をして、自転車についてのクイズや、リサイクルのしかたを見て、「すごい、こうやってすみだあります」と思いました。

あと、エアバックで、火薬が使われているんだあと、びっくりしました。部品も、タイヤとかは、そのままだと、もえにいいから、細くして、せこせこすくして、他にも、いよいよ多くの部品を、ぶらべつしたり、リサイクルしたりと、とても大変そうだと思いました。

自分も、こわえたものは、しゃりしたり、ゴミも、ちゃんと分別でつけて、地球のかたきりをよくしたいです。

今日は、本当にありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

ほくは、自動車リサイクルの動画を見て思ったことがたくさんありました。1つ目は、自動車をかいたいするのにはたいへんだけど、どうして車のドアはリサイクルするのに、やねや1本のみ3ドレはこまかくくださいの? どうが。てつやが3ドレもあるし3ドレミヤガラスチャックのみ3ドレがあるのです。3ドレハつできなのがきもしくあります。

2つ目は、せきとりがくくるしないのがなんぢないかと思いました。すごいこれまでいいかもいたいですね。リフカヘッドにつかうので、はと鬼、います。

3つ目は、このリサイクルショーラはうかひきる前は、ヒラリカクルとしているのですが、ニフリラもジユレッターもないのに、ヒラリカクルもていたので、どうが。さかいがおれはおしゃべりたい。

自動車リサイクルについておしゃべりなくなり本当にありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

私は、自動車リサイクルについて勉強しました。自動車は一日に20台～30台くらいリサイクルしているということを分かりました。そして自動車は、自動車をかいたいして、分別することができました。あと…3Rリユースリテュースリサイクルかとても大切なと思いました。そして自動車は、リサイクル率が99%のことが分かりました。そして、さに向こに、やつは分別はとても大切なのが分かりました。おしえてくれた人ありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

しばらくはこの「バーチャル工場見学」を見ておかないと  
と思いました。あれ?と思ったのは、まず  
エアバッグです。なぜ“エアバッグ”で  
あれ?と思ったかというと、エアバ  
グを開かせるために火薬を少しだ  
け使っていましたからです。2つ目は、「ニ  
ブラー」です。ニブラーは、車を解体する  
きかいであります。配せんをはずして、アレ  
スでしかくくしリサイクルをしていましたが  
らです。このように、車のリサイクルは  
わ~!!と思いました。リサイクルの事  
をいろいろ教えてください。ありがとうございます。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2 組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

くるまをリサイクルするのと「うがい」①～④  
「あ、3113」とあやつたりこうして「きかいで」  
うまくするんだ～、をもらいました。  
さうしたのうんのかりソソオぬくとおまえにもオ  
イルしかあ。で、そこにもオイルがあるんだねー  
て、思いました。それなり、かりいじつたつこの車が  
まえからオイルが下から漏れても漏れあるんだよー  
て、思いました

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

ほんは、バーチャル工場見学をして、自動車  
リサイクルするのには、すごい大  
変な人だなと思いました。自動車  
は、99%がリサイクルできることに  
すごいびっくりしました。自動  
車は、リサイクルのからと泡いたが  
と思いました。椅子でエアバ  
ッグをたたず理由が意外とびっくり  
しました。最初に、オイルなどを  
ぬいてからやるのかしりません  
でした。日本は、世界有数の自動  
車大国のが、すごくびっくり  
しました。  
教えてくれてありがとうございました。

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

出してくれた資料や映像などをみて、車についてよくわかりました。車はリサイクルがいさると言うこと自体やタイヤのゴムがみんなになつたりとかなりエコということなんだなーと思いました。車をプレスでサイロのようになりているのもヌーン!!でなりました。車はまさにエコの優等生ですね!!

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組 [ ]

◎感想・振り返りを書こう。

ぼくは「自動車リサイクルバーチャル工場見学」をやってみて、最初はプラスチックとかのリサイクル見たいにただパツツを分別してリサイクルするだけだと思いました。そう思いながら見て、自動車のリサイクルはいろんな工夫があるのを知りました。たとえばドアの部分もネジをはずしてドアをとって倉庫に保管してリサイクルにつかうときとりだすのを始めて知りました。そのほかにもプレス機やニブラなどのさまざまなもの工夫があると知りました。リサイクル物の中からわけて火然料などに使われるのも知りました。ぼくはこれで自動車のリサイクルのしかたをよく分かりました。

ありがとうございました。☆!!

# 感想用紙

## 自動車リサイクル バーチャル工場見学

5年 2組【】

◎感想・振り返りを書こう。

わたしは、自動車リサイクルバーチャル工場見学をして、自動車は99%モリサイクルしているというのを知りました。わたしはそれをきいて、ものすごくびっくりしました。

理由は、自動車をリサイクルしているのは、50%いかだと思っていたからです。

わたしは、まず、自動車をリサイクルしていることを、知りませんでした。これから、わたしも、もと自動車にくわしくなっていきたいです。自動車リサイクルのことをおしゃえてくれてありがとうございました。