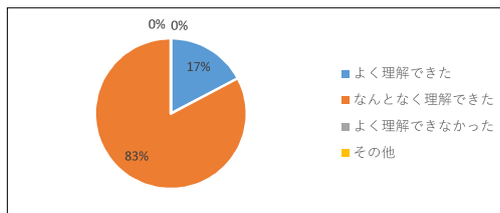


宮城県白石工業高等学校現場見学研修 事後アンケート結果 (回答：29名)

1.施設見学会について

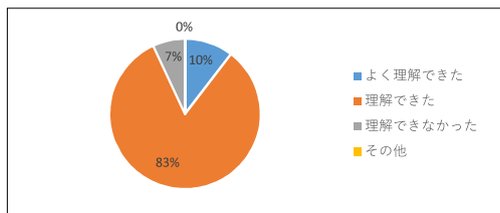
1.実際の施設(設備)を見学した感想をお聞かせください。

よく理解できた	5名
なんとなく理解できた	24名
よく理解できなかった	0名
その他	0名
合計	29名



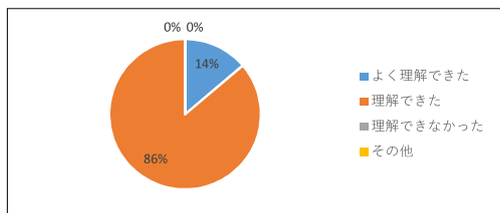
2.見学時の説明について

よく理解できた	3名
理解できた	24名
理解できなかった	2名
その他	0名
合計	29名



3.説明資料の内容・配布について

よく理解できた	4名
理解できた	25名
理解できなかった	0名
その他	0名
合計	29名

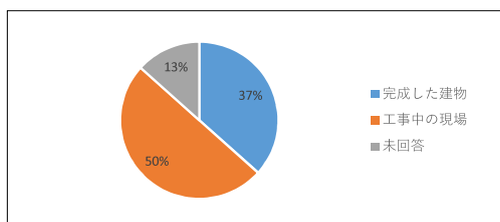


4.見学会を今後継続していくに当たりどのような施設(設備)を見学したいですか

1)

完成した建物	11名
工事中の現場	15名
未回答	4名
合計	30名

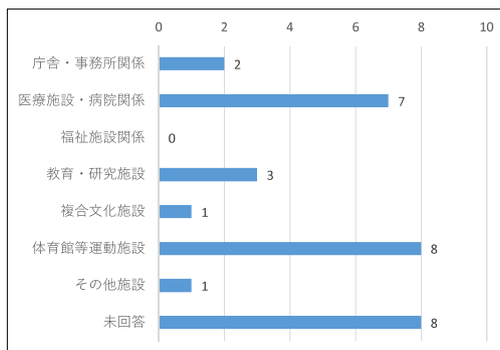
※どちらにも○を付けた方が1名いました



2)

庁舎・事務所関係	2名
医療施設・病院関係	7名
福祉施設関係	0名
教育・研究施設	3名
複合文化施設	1名
体育館等運動施設	8名
その他施設	1名
未回答	8名
合計	30名

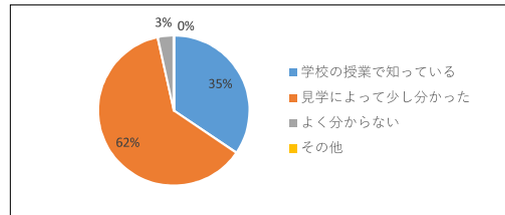
※複数○を付けた方が1名いました



II.今後の進路(就職・進学)などについて

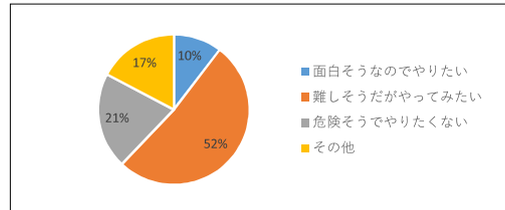
1.設備工事業の内容について

学校の授業で知っている	10名
見学によって少し分かった	18名
よく分からない	1名
その他	0名
合計	29名



2.設備工事の仕事について

面白そうなのでやりたい	3名
難しそうだがやってみたい	15名
危険そうでやりたくない	6名
その他	5名
合計	29名

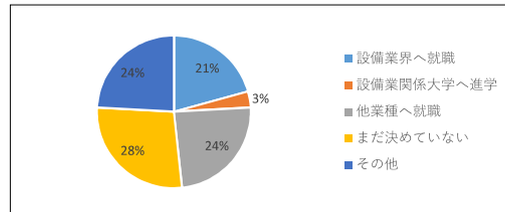


その他の回答

- ・違う仕事をするので興味はないが勉強になった
- ・他の仕事をやるのでやりたくない
- ・分からない
- ・興味がない
- ・不器用でついていけなそう

3.進路について

設備業界へ就職	6名
設備業関係大学へ進学	1名
他業種へ就職	7名
まだ決めていない	8名
その他	7名
合計	29名

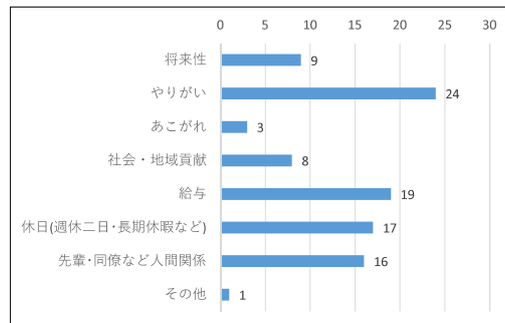


その他の回答

- ・専門学校 (4名)
- ・他業種系の大学 (2名)
- ・建築の仕事

4.将来、設備業界で働く場合最も重視することについて(複数回答可)

将来性	9名
やりがい	24名
あこがれ	3名
社会・地域貢献	8名
給与	19名
休日(週休二日・長期休暇など)	17名
先輩・同僚など人間関係	16名
その他	1名
合計	延97名



その他の回答

- ・設備業界で働かない

III.見学会の感想、ご意見

赤…説明がわかりやすかった

緑…将来に役立てたい

青…ご意見

<p>普段授業で学んでいる空調設備機器は、学ぶだけで実際に見るということはなかったが、今回の見学を通して、普段見ることができないものを見学し、説明を受けとても貴重な体験になり、良かったです。</p>
<p>普段は見る事の出来ない施設を見学することができ、専門の方々のお話がとてもわかりやすく良かった。</p>
<p>今回の施設見学で、こんな仕事もあり、難しく大変な仕事だなと感じました。貴重な体験ができました。</p>
<p>学校で学んだことだけだと理解できないことがたくさんあったけれど、実際に見て学んだほうが、記憶に残って設備機器を理解し、動いている時にどのような効果があるのかまで見れたので、これからの進路にいかしていきたいと思います。</p>
<p>普段は見られないような実際に使用してる設備機器が見れて、とても勉強になりました。本職の方に説明していただいて、とてもわかりやすく理解しながら話を聞くことができました。</p>
<p>学校のもの(配管やダクトなど)を見たことがあるけど、実際に県庁や宮城野区文化センターのものを見てみると、思っていたより太いし長いと驚きました。また、冷凍サイクルの機械も大きくて驚きました。中々見えないところを見ることができて良い経験になりました。</p>
<p>今回は県庁や文化センターに行き、沢山の空調の設備を見てきました。場所によってちがう設備を沢山見ることができたので良かったです。もし、自分がこういう仕事になったら、今回学んできたことをいかして頑張りたいです。</p>
<p>実物を見てみると、構造が複雑な感じがあり、大きい機器だと真ん中が良く見えないので、工事中のところが見えたりしたら、もっと面白いと思いました。施設の構造や説明は聞いていて興味を持つことができました。</p>
<p>今回の工場見学会で、実際に仕事をされている所へ行き、そこを見学して普通の学校での勉強と違い、大きい管などがあり実際に見なきゃわからないことを見ることができて良かったです。</p>
<p>今回初めての施設見学で、とても緊張していたが、様々な空調、衛生設備を間近で見ることができたことがとても嬉しかったです。将来自分も今回見学で見た設備を作って、人々の生活を豊かに、そして快適にできるようになりたいと思いました。今回は、とても貴重な体験ありがとうございました。</p>
<p>施設を見学して思ったことは、いろんな空調機があって高校の空調機が大きくなり、機器が増えていてたくさんの電圧を使っていた。見るからに複雑で、自分たちが学んでいることはほんの一部にすぎないことを実感した。1つの空調機でいろんな所に空気を運んでいて、すごいと思った。ビル等を空調するにはとても大変なんだと改めて思った。貴重な体験ができてとても良かったです。ありがとうございました。</p>
<p>今回の施設見学は今まで行ったことがなく初めてでした。やっぱり大人の話の聞くと考えや見方も変わりますね。良い機会でした。難しいことだらけだけど、この業界で仕事したいと思うようになりました。給料よりやりがいがあるのを優先したいです。</p>
<p>今回、学校では見ることのできない機器を見ることができたため、理解が深まりました。教科書などで見るよりも実物を見て丁寧に指導してもらえて良かったです。</p>
<p>施設見学会では、普段見ることのできないビルなどの冷暖房設備を見学することができ、貴重な体験をすることができたので良かったです。また会長から設備業界について学ばせてもらうことができたので良かったです。</p>
<p>今回の施設見学で、色々なことがわかりました。まず、僕は設備の仕事についてあまり詳しく知りませんでした。学校の授業や話を聞いただけだとあまり想像がつかないです。ですが、今回実際の施設を見学して、そして話を聞いて設備の仕事について詳しく分かったので良かったです。学校では見れないような大きい配管や器具も見て、設置するのも一苦労なんだと思います。今回はいい体験ができたので良かったです。</p>
<p>今回の施設見学会では、普段の授業とは異なり、実際の設備機器を見たり説明を聞くことで、冷暖房設備や空調設備などについての理解が深まったと思います。将来は設備業界で働きたいと思っているので、今回の施設見学会はとても貴重な経験ができたと思います。</p>
<p>今回施設見学をして、まず建設業界のみなさんの話を聞いて、授業の時よりもさらに設備機器の流れを知ることができたので良かったです。次に新しく覚えたことは、県庁では特別な力のある機器を使用していたことです。また、分割しないと室内に入らなかった機器もあったことも話を聞いて覚えることができました。今回の施設見学を通してとても勉強になりました。</p>
<p>施設の設備に対して色々なことを教えてもらったり人生において大切なことを言ってくれたり、自分にとってとても心にささり勉強になりました。</p>
<p>説明の中で授業で習ったところが出てたり、学校で見るものよりタンクなど大きくて、それを管理しているのがすごいと思った。</p>
<p>今回の施設見学会では、学校では見ることができない、空気調和の機械などを見ることができてとても勉強になりました。</p>

先日は丁寧な説明ありがとうございました。内容自体は難しく理解できないところも多々ありましたが、皆さんが私たちのために一生懸命楽しそうに教えてください、好きなことの職に就けるのっていいな、と改めて実感しました。また、女性社員もたくさんいて、男女問わず活躍できる場だと聞いて安心しました。まだ明確に進路を決められていない状態なので、せっかく学んだのだから視野に入れてみようと思います。本当にありがとうございました！

お忙しい中、見学会を行っていただきありがとうございました。空調の仕組みや、基礎などを学ぶことができとても勉強になりました。この経験をこの先いかせるように頑張りたいと思います。

施設見学会を行って、とてもいい経験になりました。学校では深く勉強をしないところまで詳しく説明をしてくれてとても興味深い内容がたくさんありました。施設などを見学する時にも、とても私たちにわかりやすく説明してくれてわかりやすかったです。

この度はお忙しい中時間を割いていただきありがとうございます。コロナ禍で心配でしたが無事開催できてよかったです。初めて宮城野区文化センターへ施設見学してみて、とても大きなビルでしっかりとした施設だなと感じました。ホールが広いので暑さなど気になりましたが、イスの後ろに工夫されている冷房があり後ろの方の列は出力が大きく前列は小さく色々と考えられているんだと感じました。また機会があれば見に行きたいです。

空気調和設備の種類が多く、また、一つ一つが大きく驚きました。授業で習っていないようなことも学べたので良かったです。

授業でやった内容などの機械が出てきたり、スケールのでかさを体感できたが、難しい単語が多く理解しにくかった。

学校では見れない建物を見学できて勉強になりました。

今回は私たちにとって初めての施設見学でした。とても暑い中、みんな見学時の説明を集中して聞くことができよかったですと思いました。私は将来設備関係の仕事にはつきませんが、この見学はなかなかすることのできないことだったので、とても良い経験になったと思います。お疲れ様でした。そしてありがとうございました。