


<p>体験企業名</p> <p>白鷹自動車車検協業組合</p>	<p>山形県立荒砥高等学校</p> <p>2年 1組 14番 氏名 佐竹克也</p>																				
<p style="text-align: center;">実習内容</p> <p><u>タイヤ、ブレーキなど取り外し。タイヤの溝の測定、ライニング、デスクパットの残厚測定。パット交換、タイヤ空気圧測定、組み付け作業など。</u></p>	<p style="text-align: center;">実習内容</p> <table border="1"> <tr> <td>実習場所に余裕を持って着きましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>あいさつは大きな声ではっきりとできましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>仕事に興味関心を持って積極的に取り組みましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>指示されたことをきちんとできましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>指導・助言の受け方は適切でしたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>周囲の人と協力して取り組みましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>周囲の人への礼儀作法はどうか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>実習日誌をしっかりと書き、提出しましたか</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>今回の職場体験を終えてあなたの満足度は</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>今回の職場体験に対する総合評価は</td> <td>A</td> </tr> </table>	実習場所に余裕を持って着きましたか	A	あいさつは大きな声ではっきりとできましたか	A	仕事に興味関心を持って積極的に取り組みましたか	A	指示されたことをきちんとできましたか	A	指導・助言の受け方は適切でしたか	A	周囲の人と協力して取り組みましたか	A	周囲の人への礼儀作法はどうか	A	実習日誌をしっかりと書き、提出しましたか	A	今回の職場体験を終えてあなたの満足度は	A	今回の職場体験に対する総合評価は	A
実習場所に余裕を持って着きましたか	A																				
あいさつは大きな声ではっきりとできましたか	A																				
仕事に興味関心を持って積極的に取り組みましたか	A																				
指示されたことをきちんとできましたか	A																				
指導・助言の受け方は適切でしたか	A																				
周囲の人と協力して取り組みましたか	A																				
周囲の人への礼儀作法はどうか	A																				
実習日誌をしっかりと書き、提出しましたか	A																				
今回の職場体験を終えてあなたの満足度は	A																				
今回の職場体験に対する総合評価は	A																				
<p style="text-align: center;">一番心に残ったこと (特に中学校での職場・家業体験との違いなど)</p> <p><u>実習ではやらせていただいた事のほとんどが初めての事だったのでやらせていただいた事のほとんどが心に残っています。実際にブレーキを取り外してパットを交換したりして自分でその車の悪い所を直すことができたという事も心に残っています。</u></p>	<p style="text-align: center;">反省と感想</p> <p><u>実習の最初のほうは緊張していたという事もあり何をしたらいいかなどわからなかったのがこれからはそういう所を直していきたいです。今回の実習は自分がもともと興味のある仕事だったし、職場のみなさんもととてもいい人ばかりで楽しく仕事することができたのでとてもいい実習になりました。</u></p>																				
<p style="text-align: center;">体験実習中の様子</p> 	<p style="text-align: center;">これから自分がすべきこと</p> <p><u>マナーや礼儀を良くし、大きなあいさつもしっかりとできるようにし、学校生活や将来にもしっかりと生かしていく事ができるようにしたいです。自分は今回、実習させていただいたような仕事につきたいと思ってるので職場の人が言うには理数系をがんばったほうがいいそうなのでそういう力もつけていきたいです。</u></p>																				