

**BLACKSTONE VALLEY REGIONAL VOCATIONAL TECHNICAL HIGH SCHOOL**  
**PRIMEIRANISTA AVALIAÇÃO EXPLORATÓRIA (RUBRICA DE CLASSIFICAÇÃO)**

**COMPETÊNCIA NA ÁREA TÉCNICA – Desenvolvimento de habilidades**

<b>20</b>	Realiza todas as tarefas conforme são atribuídas e demonstra uma ética de trabalho altamente positiva 90-100% do tempo. O aluno faz perguntas apropriadas para esclarecimento. O aluno faz conexões entre habilidades novas e aprendidas anteriormente. Adapta-se facilmente aos procedimentos do curso e ferramentas exigidas na área de comércio.
<b>15</b>	Realiza a maioria das tarefas conforme atribuídas e demonstra uma ética de trabalho positiva 75-89% do tempo. O aluno faz algumas perguntas apropriadas para esclarecimento, faz conexões entre as informações aprendidas nas aulas anteriores e as informações atuais algumas vezes. Adapta-se facilmente aos procedimentos do curso e ferramentas exigidas na área de comércio.
<b>10</b>	Realiza algumas tarefas conforme atribuídas e demonstra uma ética de trabalho positiva 60-74% do tempo. O aluno raramente faz perguntas apropriadas para esclarecimento, faz poucas conexões entre as informações aprendidas nas aulas anteriores e as informações atuais, trabalha muito bem com outros membros da equipe e é observado a ser respeitoso com os outros algumas vezes. Às vezes se adapta aos procedimentos do curso e ferramentas exigidas na área de comércio.
<b>5</b>	Realiza poucas tarefas conforme atribuídas e demonstra uma ética de trabalho positiva em menos de 60% do tempo. Não é observado a fazer perguntas apropriadas para esclarecimento ou fazer conexões entre habilidades novas e aprendidas anteriormente. Não se adapta bem aos procedimentos do curso e ferramentas exigidas na área de comércio.

**SEGUE AS INSTRUÇÕES TÉCNICAS - Empregabilidade**

<b>20</b>	Dadas as condições apropriadas para aprender, demonstra habilidade de seguir as instruções 90-100% do tempo, produzindo resultados consistentes com o modelo padrão.
<b>15</b>	Dadas as condições apropriadas para aprender, demonstra habilidade de seguir as instruções 75-89% do tempo, produzindo resultados em sua maioria consistentes com o modelo padrão.
<b>10</b>	Dadas as condições apropriadas para aprender, demonstra habilidade de seguir as instruções 60-74% do tempo, produzindo resultados um tanto consistentes com o modelo padrão.
<b>5</b>	Dadas as condições apropriadas para aprender, demonstra habilidade de seguir instruções em menos de 60% do tempo, produzindo resultados inconsistentes com o modelo padrão.

**QUALIDADE DE TRABALHO – Mão-de-obra**

<b>20</b>	Preciso e excepcional qualidade de mão-de-obra em todas as atribuições relacionadas à indústria. Completa 90-100% do trabalho, incluindo atribuída lição de casa, mais rápido do que o esperado. Pede mais trabalho.
<b>15</b>	Bom trabalho de mão-de-obra em todas as atribuições, alcança os padrões médios e nível de entrada da indústria. Completa 75-89% do trabalho, incluindo atribuída lição de casa, dentro do tempo determinado.
<b>10</b>	Mão-de-obra abaixo de média, alcança mínimo, nível de entrada padrões da indústria. Completa 60-74% do trabalho, incluindo atribuída lição de casa. Trabalho completado nem sempre é enviado no tempo determinado.
<b>5</b>	Mão-de-obra de pobre qualidade, não alcança mínimo, nível de entrada padrões da indústria. Completa menos de 60% do trabalho, incluindo atribuída lição de casa. O trabalho concluído não foi enviado no tempo determinado.

**SEGURANÇA - Prontidão no local de trabalho**

<b>20</b>	Segue as diretrizes do programa de vestuário e equipamentos de segurança 90-100% do tempo. Opera o equipamento com segurança. Observa-se que faz um esforço consciente para estar seguro em todos os momentos.
<b>15</b>	Segue as diretrizes do programa de vestuário e equipamentos de segurança 75-89% das vezes. Foi corrigido por um caso de uso inseguro de equipamento. É observado que faz um esforço consciente para estar seguro na maior parte do tempo.
<b>10</b>	Segue as diretrizes do programa de vestuário e equipamentos de segurança 60-74% do tempo. Foi corrigido para mais de um caso de uso inseguro de equipamento. Foi observado que exige lembretes sobre os procedimentos de segurança.
<b>5</b>	Segue as diretrizes do programa de vestuário de segurança e operação de equipamentos 60% do tempo ou menos. Não opera o equipamento com segurança, geralmente não é seguro e/ou cria um ambiente inseguro.

**COMPORTAMENTO DO CURSO - Profissionalismo**

<b>20</b>	Assume papel de líder, contribui com informação significativa. Observa-se que o aluno é respeitoso aos colegas e instrutores. Pontual e presente em todas as atividades; sempre onde atribuído. Sempre usa o traje obrigatório do curso.
<b>15</b>	Observado a ser respeitoso aos colegas e instrutores. Dispensado ou tarde um dia; na área atribuída na maioria das vezes. Normalmente usa traje obrigatório do curso.
<b>10</b>	Observado a ser respeitoso aos colegas e instrutores. Dispensado ou tarde duas vezes; na área designada algumas vezes. Falta de traje obrigatório do curso.
<b>5</b>	Não demonstra respeito aos colegas e instrutores. Dispensado ou tarde três ou mais vezes; raramente atende a área atribuída. Não usa o traje obrigatório do curso.

BLACKSTONE VALLEY REGIONAL VOCATIONAL TECHNICAL HIGH SCHOOL  
**PRIMEIRANISTA AVALIAÇÃO EXPLORATÓRIA (RUBRICA DE CLASSIFICAÇÃO)**

### Procedimentos de Cálculo de Notas

Os alunos podem ganhar até 20 pontos em cada uma das 5 categorias na sua Avaliação Exploratória, para um total de até 100 pontos por ciclo exploratório. A pontuação refletirá o desempenho do aluno com base nos padrões listados para cada categoria.

**Ausência do Aluno durante um Ciclo Exploratório:**

Ausências do aluno afetarão a pontuação exploratória do aluno.

Em caso de ausência do aluno, os alunos são altamente encorajados a recuperar o tempo/trabalho perdido. É responsabilidade do aluno procurar o professor vocacional para providenciar o trabalho de maquiagem antes do final do ciclo acadêmico seguinte. O professor será responsável por avaliar e enviar um formulário de mudança de nota ao Gabinete Profissional antes do final do próximo ciclo exploratório.

**A avaliação/classificação é baseada nos primeiros cinco dias de um ciclo estendido (caso um ocorra).**