

| Correção do relatório 2 | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|----------|------|---|
| Grupo | Integrantes | Introdução | Objetivos | Material e métodos | Resultados | Conclusão | Questões | Nota | Observações |
| 1 | Alexsander, Caiona | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Como vocês fizeram na Figura 1, deveriam ter feito nos gráficos, que também são considerados como figuras. No geral está ok. |
| 2 | Jady, Luiza, Isaias, Jackeline | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 4 | 9 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Na primeira tabela do resultados faltou a unidade da distância percorrida (cm?). Em um relatório, geralmente quando apresentamos uma tabela ou um gráfico, colocamos uma legenda explicativa. No caso da tabela a lenda vai acima da tabela, Por exemplo, Tabela 1 - Resultado do experimento de cromatografia de papel. Figura 1 - Gráfico da titulação de aminoácidos. Sobre as referências, não foi determinado um padrão, mas é interessante, dentro do mesmo relatório, adotar um padrão. Por exemplo, colocar o ano da publicação ou tudo no início ou tudo no final. Questão 2 - Eu entendi, mas a questão pedia concentrações, então era esperado uma resposta 50% em tal forma e 50% na outra forma, nesse sentido, sendo que os dados permitiam calcular as concentrações próximas do pH dado pela fórmula de Henderson-Hasselbalch. Questão 5 - O exemplo de aplicação foi um pouco genérico sobre cromatografia. Qual seria uma aplicação específica da cromatografia gasosa, por exemplo? Não precisava o envio do mesmo relatório por todos os integrantes. |
| 3 | Grégor, Kira, Leticia, Lucas, Maria Eduarda, Milena | 0 | 0.5 | 0.4 | 2 | 0 | 5 | 7.9 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Para a descrição dos materiais e métodos, evite usar a primeira pessoa do plural. Por exemplo, ao invés de "desenhamos uma linha", é melhor utilizar a voz passiva "Uma linha foi desenhada". Faltou a introdução. Faltou a conclusão. |
| 4 | Flávia, Giovana Y., Giovanna M., Guilherme, Joelita, Julia | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. No geral, muito bom. |
| 5 | Ailton, Gustavo, Miguel, Gabriel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Não entregou. |
| 6 | Emanuelle, Isabelli, Maria Fernanda, Mel, Samuel, Tawany | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. A apresentação de imagens no relatório geralmente é feita se referindo como figuras. Por exemplo, Figura 1- Curva de titulação do aminoácido X. Eu gostei que vocês tentaram escrever dentro do limite de 5 páginas. |
| 7 | Ednando, Karen, Leonardo, Matheus, Micael | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 4 | 9 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Muito bom. Na questão 2 deveria ter sido feito o cálculo das concentrações. Sobre a questão 4, um ponto importante de se considerar é a polaridade. |
| 8 | Gabriel, Guilherme, Vanessa | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0 | 1 | 3 | 5.4 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Vocês estão relatando algo que já aconteceu, portanto usar verbo no passado. Por exemplo, "o objetivo do experimento FOI realizar". Evitem usar a primeira pessoa do plural. Por exemplo, ao invés de "Buscamos compreender", é melhor usar "Buscou-se compreender". Para este relatório, a introdução poderia ser mais curta. Vocês descreveram os resultados na conclusão, mas não apresentaram os resultados. Tabela com Rf, Gráfico. Não dá para avaliar a conclusão sem a apresentação dos resultados. Questão 1 - faltou gráfico. |
| 9 | Adrieli, Ana Laura, Rebecca, Wanderson | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | Muito bom. |
| 10 | Augusto, Celita, Pablo, Kayque, João, | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 2 | 1.5 | 4 | 8.8 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Prefiram enviar documento em pdf para evitar a deconfiguração do arquivo. Para este relatório, o objetivo deveria estar separado da introdução. A Figura 3 poderia estar na parte de materiais e métodos e a Figura 4 poderia estar dentro da parte de resultados. não havia necessidade de anexos. |
| 11 | Bryan, Giulia, Henrique, Luisa, Nycholas | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Poderia melhorar a formatação. Gosto do objetivo em tópicos. As imagens e gráficos em relatórios são tratadas como Figuras e descritas na parte de baixo. |
| 12 | Ana Caroline, Arthur, Carolina, Fernanda, Vitória, Larissa, Maysa | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Gostei da honestidade e do interesse em buscar o resultado dos outros colegas. |
| 13 | Beatriz, Celine, Giovana S., Giovanna B., Laura, Thifany | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 4.5 | 9.5 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Boa escrita. Questão 5 - O exemplo de aplicação foi um pouco genérico sobre cromatografia. Qual seria uma aplicação específica da cromatografia gasosa, por exemplo? |
| 14 | Braian, Felipe, Filipe, Filipe L., Ricardo, Tomaz | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 4 | 9 | É interessante que um relatório tenha uma capa. A apresentação de imagens no relatório geralmente é feita se referindo como figuras. Por exemplo, Figura 1- Resultado da cromatografia, Figura 2 - Curva de titulação do ácido acético. Na questão 1, faltou o gráfico |
| 15 | Carolina, Eduarda, Felipe, Giuliana, Ingrid | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 5 | 10 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Prefiram enviar documento em pdf. O arquivo que abri aqui ficou meio desconfigurado, mas deu pra ler. Gráficos em relatórios são tratados como Figuras. As Figuras são descritas na parte de baixo e as tabelas na parte de cima. Por exemplo, Figura 1 - Curva da titulação do ácido acético. As tabelas de vocês estão certas. |
| 16 | Arthur, Larissa, Leticia, Rafael, Stefano | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2 | 1.5 | 2 | 7 | É interessante que um relatório tenha uma capa. Gráficos devem ser tratados como Figuras com descrição na parte inferior. Poderiam ter elaborado melhor as respostas das questões. |