RÚBRICAPARAEVALUARPRÁCTICADELABORATORIO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Profesor: SANDRA ELENA CASTAÑO FRANCO | | |
| Alumno: | | |
| Grado: | Grupo | TEMA: |

Productoaevaluar

.

Eltrabajoseevaluaráporcentualmenteconlarúbricaquesedetallaacontinuación.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Aspectosa evaluar | Excelente  5 | Bueno  4 | Regular  3 | Deficiente  2 | No asistió 1 |
| Desarrollo | Aplicólas  medidasde seguridad, higieney disciplinaenel desarrollodela práctica | Aplicólas  medidasde seguridady disciplina,pero nolasdehigiene eneldesarrollo delapráctica | Aplicólas  medidasde seguridad,pero nodehigieney disciplinaenel desarrollodela práctica | Noaplicó  medidasde seguridad, higieney disciplina duranteel desarrollodela práctica | No asistió |
| Preparación del materialparala observación | Cumplióconel  material solicitadoparala elaboraciónde  lapráctica, preparóde manera adecuadalas laminillaspara observacióny observóenel microscopio todaslas preparaciones | Nocumpliócon  elmaterial solicitadoparala elaboraciónde  lapráctica, preparóde manera adecuadalas laminillaspara observacióny observóenel microscopio todaslas preparaciones | Nocumplióconel  material solicitadoparala elaboracióndela práctica,  no preparóde manera adecuadalas laminillaspara  observaciónpero siobservóenel microscopio  todaslaspreparaciones | Nocumpliócon  elmaterial solicitadopara laelaboración delapráctica, nopreparóde manera adecuadalas laminillaspara observacióny no observóen elmicroscopio todaslas preparaciones | No asistió |
| Entregade reporte | Entregael  trabajoeldíay horaacordados | Entregaeldía,  peronoalahora acordados | Entregaundía  después | Entregados  días despuéso másdel tiempo indicados | No asistió |
| Procedimientos | Los  procedimientosestánenlistados conpasos claros.Cada pasoestá enumeradoyes unaoración completa. | Los  procedimientos estánenlistados enunorden lógico,perolos pasosnoestán enumeradosy/o noson  oracionescompletas. | Los  procedimientos estánenlistados, peronoestánen unordenlógicoo son  difícilesde seguir. | Los  procedimientos noenlistanen formaprecisa todoslospasos del  experimento. | No asistió |
| Materiales | Todoslos  materialesusadosenel experimentoson descritosclaray recisamente.  Losbosquejos | Casitodoslos  materialesusadosenel experimento sondescritos claray precisamente. | Lamayoríadelos  materialesusadosenel experimento estándescritos conprecisión.La preparacióndel | Muchos  materialesestándescritos sinprecisióno noestándel tododescritos. | No asistió |

http://biologiaprepa3sem2012cvr.blogspot.com/2012/10/rubrica-de-practica-de-laboratorio.html 1/2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | delosaparatos  yla  preparaciónson ordenados, fácilesdeleery están completamente etiquetados. | Unbosquejo  etiquetadodeun aparatoestá incluido. | aparatoestá  descritacon  precisión. |  |  |
| Apariencia/ Organización | Elreportede  laboratorioestá mecanografiado yusatítulosysubtítulospara organizar visualmenteel material. | Elreportede  laboratorioestá escritoamano con  esmeroyusa títulospara organizar visualmenteel material. | Elreportede  laboratorioestá escritoo mecanografiado conesmero,pero elformatono ayudaa  organizarvisualmenteel material. | Elreportede  laboratorioestá escritoamano  yse  vedescuidado  ycontachones, múltiples borronesy/o desgarresy pliegues. | No asistió |
| Ortografíay  Gramática | Unoopocos  erroresde ortografía, puntuacióny gramáticaenel reporte. | Dosótres  erroresde ortografía, puntuacióny gramáticaenel reporte. | Cuatroerroresde  ortografía, puntuacióny gramáticaenel reporte. | Másde4  erroresde ortografía, puntuacióny gramáticaenel reporte. | No asistió |
| Dibujos/ Diagramas | Seincluye  diagramas  clarosyprecisos quefacilitanla comprensióndel experimento.  Losdiagramas están etiquetadosde una  maneraordenaday precisa. | Seincluye  diagramasque están etiquetadosde unamanera ordenaday precisa. | Seincluye  diagramasy éstosestán etiquetados. | Faltan  diagramasimportanteso faltan etiquetas importantes. | No asistió |
| Conclusión | Laconclusión  incluyelos descubrimientos queapoyanla hipótesis, posiblesfuentes deerroryloque se  aprendiódel experimento. | Laconclusión  incluyelos descubrimientos que  apoyanla hipótesis  yloquese aprendió  delexperimento. | Laconclusión  incluyeloquefue aprendidodel experimento. | Nohay  conclusiónincluidaenel informe. | No asistió |

http://biologiaprepa3sem2012cvr.blogspot.com/2012/10/rubrica-de-practica-de-laboratorio.html 2/2