|  |  |
| --- | --- |
| **PHÒNG GD&ĐT GIA LÂM** | **KẾ HOẠCH DẠY BỒI DƯỠNG HỌC SINH GIỎI NĂM HỌC 2020-2021**  **MÔN: HÓA HỌC** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Buổi** | **Phân môn** | **Nội dung** | **Ghi chú** |
| 1. | Lý thuyết | Ôn tập kiến thức hóa học 8 |  |
| 2. | Bài tập | Các hạt cấu tạo nguyên tử |  |
| 3. | Lý thuyết | Các loại hợp chất vô cơ (oxit) |  |
| 4. | Bài tập | ĐLBT khối lượng, ĐLBT nguyên tố |  |
| 5. | Lý thuyết | Các loại hợp chất vô cơ (axit) |  |
| 6. | Bài tập | Qui về 100 hoặc 1 mol |  |
| 7. | Lý thuyết | Xác định chất dư - hết |  |
| 8. | Bài tập | Dung dịch |  |
| 9. | Lý thuyết | Các loại hợp chất vô cơ (bazơ) |  |
| 10 | Bài tập | Hiệu suất phản ứng |  |
| 11. | Lý thuyết | Các loại hợp chất vô cơ (Muối, Muối axit) |  |
| 12. | Bài tập | Oxit axit tác dụng với dung dịch bazơ |  |
| 13. | Lý thuyết | Kim loại, một số kim loại điển hình (Al, Fe, Zn) |  |
| 14. | Bài tập | Phản ứng nhiệt nhôm |  |
| 15. | Bài tập | Chia phần không bằng nhau |  |
| 16 | Lý thuyết | Kim loại tác dụng với dung dịch muối |  |
| 17. | Bài tập | Biện luận so sánh |  |
| 18. | Lý thuyết | Phi kim, một số phi kim và hợp chất của phi kim |  |
| 19. | Bài tập | Phương pháp đồ thị |  |
| 20. | Lý thuyết | Xác định chất, viết PTHH, chuỗi chuyển hóa |  |
| 21. | Bài tập | Biện luận trường hợp |  |
| 22. | Lý thuyết | Nhận biết các chất vô cơ |  |
| 23. | Bài tập | Phương pháp phản chứng |  |
| 24. | Lý thuyết | Điều chế và tách các hợp chất vô cơ |  |
| 25. | Bài tập | Phương pháp quy đổi hóa học |  |
| 26. | Lý thuyết | Giải thích hiện tượng, hình vẽ TN |  |
| 27. | Bài tập | Luyện đề thi chuyên từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 28. | Lý thuyết | Luyện đề thi HSG từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 29. | Bài tập | Luyện đề thi chuyên từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 30. | Lý thuyết | Luyện đề thi HSG từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 31. | Bài tập | Luyện đề thi chuyên từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 32. | Lý thuyết | Luyện đề thi HSG từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 33. | Bài tập | Luyện đề thi chuyên từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 34. | Lý thuyết | Luyện đề thi HSG từ 2015 - 2020 (Hà Nội và các tỉnh) |  |
| 35. | Bài tập | Ôn tập tổng hợp một số dạng bài tập định lượng |  |
| 36. | Lý thuyết | Ôn tập tổng hợp một số dạng bài tập định tính |  |