

1. 動物の生活と生物の進化	プリ	マルチメ	定着	標準	発展
1 細胞のつくり					
2 食物中の栄養分と消化					
3 消化液のはたらきを調べる実験					
4 食物の消化と吸収					
5 呼吸					
6 呼吸運動					
7 排出,肝臓のはたらき					
8 心臓と血液の循環					
9 血液の成分とはたらき					
10 感覚					
11 神経系					
12 運動と骨格					
13 哺乳類					
14 鳥類とハ虫類					
15 両生類と魚類					
16 セキツイ動物の分類					
17 節足動物					
18 節足動物以外の無セキツイ動物					
19 動物の分類					
20 生物の特徴の比較					
21 生物の進化					

MEMO

頑張ろう！



2. 地球の大気と天気の変化		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
22	雲のでき方					
23	水の循環					
24	飽和水蒸気量と露点					
25	湿度					
26	気象観測					
27	大気圧と気圧配置					
28	気圧と風					
29	天気予報					
30	気団と前線					
31	大気の流れと気団					
32	冬と夏の天気					
33	春と秋の天気					
34	梅雨と台風の天気					
3. 化学変化と原子・分子		ipri	マルチメ	定着	標準	発展
35	分解					
36	電気分解					
37	原子と分子					
38	物質を表す式					
39	物質の分類					
40	化学反応式					
41	化合					
42	酸化・還元					
43	化学変化と熱					
44	化学変化と質量					
45	質量保存の法則					
46	化学変化と質量の割合					

MEMO

その調子！！



4. 電流の性質とその利用	プリ	マルチメ	定着	標準	発展
47 回路を流れる電流					
48 回路と電流					
49 回路と電圧					
50 電流と電圧の関係					
51 物質の種類と抵抗					
52 電流のはたらきを表す量					
53 熱量と電力量					
54 静電気,放電					
55 電流と電子					
56 磁石のまわりの磁界					
57 電流による磁界					
58 電流と磁界の間にはたらく力					
59 電磁誘導とその利用					
60 直流と交流					

MEMO

よく頑張ったね！

