

通常コース

Cコース おもしろいはっけん!			Tコース ひらけ!かがくのどびら			Iコース ぼくたちは科学者		
月	分野	テーマ	月	分野	テーマ	月	分野	テーマ
4月	物理	しゃぼんだまエレベーター	4月	生物	カラフルプランクトン	4月	物理	周期表と宇宙
5月	生物	エイリアン はっけん	5月	化学	消える紙	5月	生物化学	血液プレパラート
6月	食品	アイスクリームのかがく	6月	生物化学	おもしろ動物アホロートル	6月	化学	カガミの発明
7月	物理	エジソンのひらめき	7月	食品	ほれいざいとアイス	7月	化学	瞬間冷却剤
8月	生物	トロピカルワールド	8月	化学	動く結晶を追い	8月	食品化学	アイスと栄養
9月	物理	ふんすいのかがく	9月	化学	銀色仮面	9月	物理	ガリレオ実験室へようこそ
10月	物理	おもしろいうごき	10月	食品	インスタントラーメン	10月	生物	眼球の解剖
11月	物理	ポンポンじょうきせん	11月	生物	体内の冒険<解剖>	11月	生物化学	ECOカイロと大結晶
12月	物理化学	きらきらクリスマス	12月	物理	光ファイバーをさぐれ	12月	電気	蛍光灯と電気回路
1月	物理	ぶんしんのじゅつ	1月	物理	ファラデー実験室	1月	生物化学	インフルエンザの科学
2月	物理	もりのおんがくたい	2月	地学	土からセラミックスへ	2月	生物化学	骨のサイエンス
3月	物理化学	サイエンスマジック	3月	総合	メタルサイエンス	3月	物理化学	世界の気候

Aコース

(5・6年生の方は選択受講可)

Aコース 中学入試を楽しく実体験!			
月	分野	テーマ	単元
4月	生物	植物が地球を救う	植物・動物
5月	化学	太陽の結晶	水よう液の性質
6月	生物	カエルの発生	動物のからだ
7月	化学	消える鉄	気体の発生
8月	電気	カーボンファイバー	電気回路
9月	化学食品	虹色ビタミン	栄養素
10月	生物物理	眼球と光	動物とヒトのからだ
11月	天体	隕石落下	太陽・月惑星・衛星
12月	物理環境	発電機をつくろう	磁石と電磁石
1月	物理	ガリレオ実験教室へようこそ	ものの運動
2月	物理	輪じくと機械	てこ・かっ車輪じく
3月	化学	フルーツサイエンス	気体の収集酸・Al剤・中和

※場合によって内容を一部変更することがございます。