

R5 【活動計画】〔 模型 〕部

◇ 年間目標			
<p>○模型制作を行うことで、「ものづくりのスペシャリスト」としての制作技術の向上を図る。</p> <p>○全国高等学校模型コンテストや全国高校高専生造形大会等に積極的に参加し、他者の技術や表現方法を学び模型制作技術の向上を図る。</p> <p>○他者の技術や表現方法を学ぶことで、ものづくりによる多様な表現、制作技術や方法を深く学ぶと同時に、独自の表現方法を追究する。</p>			
◇ 部員数			◇ 顧問名・部活動指導員名
	男子	女子	合計
1年	12		12
2年	5		5
3年	13		13
合計	30		30
<p>顧問名・部活動指導員名</p> <p>鶴田 典子</p> <p>金子 茂雄</p> <p>山口 和実</p> <p>林 元</p>			
◇ 活動日と活動場所			
<p>【活動日】 月・火・木・金（大会前：土・日）</p> <p>【休養日】 水</p> <p>【活動時間】</p> <p>（平日） 放課後 15 時 10 分から 17 時</p> <p>（週休日等） 午前・午後 3 時間程度</p> <p>【活動場所】 部室 4273、工作工事室 1446</p>			
◇ 大会等の主な記録			◇ 今年度の参加予定大会
令和2年度	令和3年度	令和4年度	
○全国高等学校鉄道模型コンテスト努力賞受賞	○全国高等学校鉄道模型コンテスト努力賞受賞	○全国高等学校鉄道模型コンテスト理事長特別賞受賞 ○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会 UHOLABO 賞受賞 ○鉄道模型モジュールレイアウトアワード全国大会出場	○全国高等学校鉄道模型コンテスト ○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会 ○ハイスクール国際ジオラマグランプリ ○鉄道模型モジュールレイアウトアワード

◇ 年間(月別)活動計画					
4月	5月	6月	7月	8月	9月
(週休日の活動日数) 3日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 6日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 6日
○全国高等学校鉄道模型コンテスト模型制作開始 ○浜松ジオラマグランプリ模型制作開始 ○個人模型製作	○全国高等学校鉄道模型コンテスト模型制作 ○個人模型製作	○全国高等学校鉄道模型コンテスト模型制作・学校紹介ページ/動画作成 ○個人模型製作	○全国高等学校鉄道模型コンテスト模型制作・制作記/動画作成/プレゼンテーション準備 ○個人模型製作	○全国高等学校鉄道模型コンテスト最終準備・大会参加 ○全国高等学校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会模型制作開始 ○個人模型製作	○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会模型制作 ○蔵工祭模型制作開始 ○個人模型製作
10月	11月	12月	1月	2月	3月
(週休日の活動日数) 6日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 6日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 4日	(週休日の活動日数) 4日
○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会模型制作 ○蔵工祭模型制作・作品展示/投票 ○個人模型製作	○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会模型制作/プレゼンテーション発表大会準備 ○ハイスクール国際ジオラマグランプリ模型制作開始 ○個人模型製作	○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会模型制作/プレゼンテーション発表大会準備 ○ハイスクール国際ジオラマグランプリ模型制作 ○個人模型製作	○全国高校高専生造形大会ユース・モデリング・コンテスト全国大会最終準備・大会参加 ○ハイスクール国際ジオラマグランプリ模型制作 ○個人模型製作	○ハイスクール国際ジオラマグランプリ模型制作/プレゼンテーション発表大会準備 ○新入生用紹介動画作成開始/新歓準備開始 ○鉄道模型モジュールレイアウトワード模型制作 ○個人模型製作	○ハイスクール国際ジオラマグランプリ大会参加 ○鉄道模型モジュールレイアウトワード大会参加 ○新入生用紹介動画・プレゼンテーション最終準備/新歓最終準備 ○個人模型製作