

【 進路関係の行事予定 】

月	進路指導	現場実習	アフターケア
4	<ul style="list-style-type: none"> 教育相談（進路希望調査） 進路資料整理 <p style="border: 1px solid green; padding: 2px;">* 「進路の手引き」「栗原地域の福祉施設」</p>	<ul style="list-style-type: none"> 関係機関挨拶回り 職場開拓 	<ul style="list-style-type: none"> 前年度卒業生の進路報告 新年度始めのアフターケア
5		<ul style="list-style-type: none"> 現場実習打ち合わせ（進路担当） 	
6		<ul style="list-style-type: none"> 中学部3年 校内実習（6月13日～15日） 前期高等部現場実習挨拶回り（6月6日） 実習期間（6月12日～23日） * 高1は校内実習 	
7	<ul style="list-style-type: none"> 進路説明会（7/12） （高等部保護者対象） 高3進路移行支援会議（7/21） 職員進路指導研修（7/27） 	<ul style="list-style-type: none"> 現場実習の成果と課題 現場実習報告会（7月上旬） 職場開拓 	<ul style="list-style-type: none"> 夏期休業中のアフターケア 同窓会 あすなろ会「卒業生の話を聞く会」（7/23）
8	<ul style="list-style-type: none"> 職場施設見学（高1・2）（8/30） 	<ul style="list-style-type: none"> 職場開拓 	
9	<ul style="list-style-type: none"> 企業学校見学会（9/20） 	<ul style="list-style-type: none"> 中学部3年現場実習（9月26日～28日） 	
10		<ul style="list-style-type: none"> 後期高等部現場実習 高1保護者説明会（10月3日） 挨拶回り 実習期間（10月16日～27日） 	
11		<ul style="list-style-type: none"> 現場実習報告会（11月上旬） 現場実習の成果と課題 	
12	<ul style="list-style-type: none"> 求職登録（高3） キャリア教育推進事業「くりはら元気プロジェクト」（12/19） 		
1	<ul style="list-style-type: none"> 職業相談・評価（高3） 職場施設見学（高3）（1/31） 個別移行支援会議（高3） 	<ul style="list-style-type: none"> 臨時現場実習（進路未決定生徒のみ） 	<ul style="list-style-type: none"> 同窓会 あすなろ会「二十歳を祝う会」（1/6）
2	<ul style="list-style-type: none"> 進路相談（高1・2年） 		
3	<ul style="list-style-type: none"> 進路相談（高1・2年） 		

進路指導と現場実習について

【現場実習の実際】

- ① 中学部現場実習
- | | | | |
|----|--------|-----|--------------------------------|
| 6月 | 前期現場実習 | 3日間 | { 校内実習(1・2年)
施設等の校外での実習(3年) |
| 9月 | 後期現場実習 | 3日間 | |
- ② 高等部現場実習
- | | | | |
|-----|--------|-----|-------------------------------------|
| 6月 | 前期現場実習 | 2週間 | ・前期 { 1年生は校内実習
2・3年は校外実習(企業、施設等) |
| 10月 | 後期現場実習 | 2週間 | ・全員校外での実習 |
- ③ 高等部追加実習 随時(主に3年生が進路決定に関わる実習を行う。)

【現場実習について】

本校では、進路指導の一環として現場実習を行っています。様々な仕事を体験することによって社会で働く事の大切さや厳しさを知ると共に、進路選択の一助となることを目的としています。また、“現場実習先が進路先”と言われることがありますが、実習を経験した所に就職又は通所・入所する例がほとんどだからです。3年生は、前述の現場実習以外にも追加実習をすることがありますが、就労・施設利用をする際、会社の経営者、施設の管理者いずれも、相手を知らないで入社や利用を許可することはありません。また、自分の進路先を決定するとき、その会社や施設がどのような所なのかを知らないで希望することはできません。したがって、現場実習が大変重要な学習となります。

卒業生の進路状況

(人)

年度	在籍数	進学	開発校	就職	施設通所	施設入所	その他 在宅サービス等
H20	7	0	1	1	4	1	0
21	7	0	0	2	2	1	2
22	5	0	1	1	2	1	0
23	12	1	2	3	5	0	1
24	12	1	0	1	10	0	0
25	9	0	1	3	5	0	0
26	15	0	0	3	11	0	1
27	8	0	1	1	4	0	2
28	15	0	2	4	8	0	1
29	17	0	1	2	12	0	2
30	7	0	0	2	5	0	0
R 元	13	0	0	2	11	0	0
2	10	0	0	0	10	0	0
3	16	0	0	4	12	0	0
4	10	0	0	4	6	0	0