令和7年度「中学生の一日体験入学」実施計画一覧

※予定は変更されることがあります。変更がある場合は、「高等学校課ホームページ」上でお知らせいたします。

※実施内容等については、直接、各高等学校へお問い合わせください。

令和7年5月1日現在

	小大池门在寺に ハ	(10(日)(日)	高寺字校へお同い合わせく	/c c v 。					/ 平5月 F]者数(R6参		
	学校名	課程	学科	所在地	実施日(曜日) 実施時間	予定している実施内容	中学生	保護者	中学校教員	参加者総数	中学校数
1	室戸高校	全日制	総合学科	室戸市	令和7年9月10日(水) 13:00~16:00	学校紹介、体験授業、部活動見学、いさな寮見学(希望 者)	78	18	14	110	10
2	中芸高校	定時制 昼間部/ 夜間部	普通科	田野町	令和7年9月26日(金) 13:00~15:50	学校説明、施設説明、体験授業、授業参観、部活動見 学、個別相談会、在校生プレゼンテーション、夜間部紹 介など	23	15	10	48	8
3	安芸高校	全日制	普通科 機械土木科 ビジネス科	安芸市	令和7年10月17日(金) 12:30~17:00	授業見学、学校説明、体験授業、部活動見学	109	69	17	195	17
4	城山高校	全日制	普通科	香南市	令和7年10月10日(金) 13:00~16:00(予定)	4つの型(福祉型・商業型・文理型・家庭型)に関連した 授業の中から、興味関心のある授業を中学生が選択し、 その授業を体験する。	50	21	13	84	12
5	山田高校	全日制	普通科 グローバル探究科 ビジネス探究科	香美市	令和7年度10月3日 (金) 12:30~16:00	学校説明、体験授業、部活動体験(見学)	233	84	26	343	20
6	嶺北高校	全日制	普通科	本山町	令和7年9月26日(金) 13:25~15:35 (部活体験希望者16:00~16:50)	授業体験、学校説明	49	10	8	67	12
7	高知農業高校	全日制	農業総合科 畜産総合科 森林総合科 環境土木科 食品ビジネス科 生活総合科	南国市	令和7年10月18日(土) 9∶00~14∶00	生徒による学校紹介、施設見学、体験授業など	438	126	42	606	61
8	高知東工業高校	全日制	機械科 機械生産システム科 電子科 電子機械科	南国市	令和7年9月25日(木)もしくは9月26日 (金)※どちらかに参加 9:30~15:10	学校説明、施設見学、体験授業、部活動体験・見学 ※参加申込みについては、7月以降に本校ホームページに てご案内します。	105	42	17	164	29
9	岡豊高校	全日制	普通科 (普通コース・芸術コース・ 体育コース)	南国市	【高知市内校対象】令和7年9月25日(木) 【高知市外校対象】令和7年9月26日(金) 13:00~16:30	学校説明、授業・施設見学、部活動体験	618	189	52	859	60
10	高知東高校	全日制	総合学科 看護科	高知市	令和7年9月18日(木)総合学科(高知市内 校対象) 令和7年9月19日(金)看護科/総合学科(高 知市外校対象) 13:30~16:00	学校説明、体験授業、部活動見学・体験	369	7	/8	447	48
11	高知工業高校	全日制	機械科 電気科 情報技 を を は 性 で や 料 土 本 科 主 業 科 サ イ ン ・ 大 イ ・ 大 イ ・ 大 イ ・ 大 イ く く く く く く く く く く く く く く く く く く	高知市		■ A タイプ: 体験実習→見学、B タイプ: 見学→体験実習 ■実習内容※() は定員 ○機械科(30×4)①旋盤実習②3次元CAD実習③溶接実習④ 鋳造実習 ○電気科(20×4)①電気工事実習(技能)②シーケンス制御(PLC) ○情報技術科(25×4)①プログラミング実習 ○工業化学科(12×4)①中和流定 ○土木科(20×4)①トータルステーションによる地形測量 ②ドローン操縦体験 ○建築科(40×4)①木工品製作②CADによる住宅設計 ○総合デザイン科(20×4)①グリーティングカードの作成	546	189	57	792	58
12	高知追手前高校	全日制	普通科	高知市		学校説明、授業体験、部活動体験等 ※一日体験入学では、中学3年生だけでなく中学2年生・1 年生の受け入れも可能です。	321	129	48	498	58
13	吾北分校	全日制	普通科	いの町	令和7年9月26日(金) 13:00~16:00	学校説明 授業見学 体験活動	13	4	10	27	3
14	高知丸の内高校	全日制	普通科 音楽科	高知市	【高知市内校対象】令和7年10月23日(木) 【高知市外校対象】令和7年10月24日(金) 12:30~16:30	学校説明、校内見学、体験授業、部活動体験	476	48	131	665	57
15	高知小津高校	全日制	普通科 理数科	高知市	【東部(高知駅を基準)】 令和7年10月28日 (火) 【西部(高知駅を基準)】 令和7年10月29日 (水) 13:30~15:50	学校説明、行事紹介、理数科紹介、施設・授業見学、体 験授業、部活動見学(希望者)	660	259	62	981	95
16	高知北高校	定時制 夜間部	普通科	高知市	2学期に実施予定(日時未定) 17:30~20:00予定	学校説明、施設見学、体験授業、入学相談	26	17	8	51	10
17	高知国際高校	全日制	普通科 グローバル科(探究コース、 DPコース)	高知市		歓迎演奏・オリエンテーション・在校生発表・学校説 明・体験授業・施設見学・部活動体験(希望者)	452	182	58	758	66
18	伊野商業高校	全日制	キャリアビジネス科	いの町	令和7年10月1日(水) 10:00~15:30	学校紹介、体験授業(午前、午後の2回)、アンケート調査、個人相談、部活動見学及び体験等	149	46	21	216	22
19	春野高校	全日制	総合学科	高知市	令和7年10月17日(金) 13:30~16:00	学校説明・施設見学・体験授業・部活動見学	191	55	21	267	21
20	高岡高校	全日制	普通科	土佐市	令和7年10月21日(火) 13:00~16:00	学校説明、施設見学、体験授業、部活動見学	22	10	6	38	7

21	高知海洋高校	全日制	海洋学科(機関コース、航海 コース、食品コース)	土佐市	令和7年7月26日(土) 8:30 ~14:30	小型実習船の乗船体験、ロープワーク体験 ディーゼル 機関、ものづくり体験 南極体験、食品加工体験 14:30 から閉会行事開始、14:40から寮見学案内予定	50	30	16	96	30
22	須崎総合高校	全日制	普通科 機械系学科 (機械専攻、造船 専攻) 電気情報系学科 (電気専攻、 電子情報専攻) システム工学系学科 (機械制 御専攻、住環境専攻)	須崎市	令和7年9月25日(木) 9:00~15:30	体験授業および部活動体験	227	66	21	314	19
23	佐川高校	全日制	普通科	佐川町	令和7年10月30日(木) 13:00~16:30	学校説明・体験授業(2時間)・部活動体験	31	4	6	41	6
24	窪川高校	全日制	普通科	四万十町	令和7年9月22日 (月) 13:20~16:30	授業体験・部活動体験	80	7	3	90	6
25	檮原高校	全日制	普通科	梼原町	令和7年9月18日(木) 12:50~16:00	学校説明、体験授業、部活動体験、寄宿舎見学(希望者 16:10~)	60	35	21	116	25
26	四万十高校	全日制	普通科(普通コース・自然環 境コース)	四万十町	令和7年9月26日(金) 13:00~15:30	学校説明、施設見学、授業参観、体験授業、部活動見 学・体験	28	9	9	46	8
27	大方高校	全日制	普通科	黒潮町	令和7年10月7日(火) 12:30~15:30	学校説明、施設見学、体験授業、部活動体験(希望者の み)、個別面談(希望者のみ)	31	15	8	54	8
28	幡多農業高校	全日制	園芸システム科 アグリサイエンス科 グリーン環境科 生活コーディネート科	四万十市	令和7年10月7日(火) 10:00~15:10	生徒会による学校紹介、農業クラブ発表、部活動体験 (運動部・文化部)、各科体験実習、寮に関する説明会	84	23	17	124	19
29	中村高校	全日制	普通科	四万十市	令和7年10月7日(火) 13:30~15:40	学校説明、体験授業、部活動体験・見学、在校生プレゼ ンテーションなど	207	0	16	223	17
30	西土佐分校	全日制	普通科	四万十市	令和7年10月7日(火) 13:25~15:40	学校説明、施設見学、体験授業、部活動見学	6	3	2	11	2
31	宿毛工業高校	全日制	機械科 (機械専攻・自動車専 攻) 建設科 (土木専攻、建築専 攻) 電気科 情報技術科	宿毛市	令和7年10月7日(火) 9:00~15:50	施設見学・体験授業	97	23	12	132	13
32	宿毛高校	全日制	総合学科	宿毛市	令和7年10月7日(火) 13:00~16:00	学校紹介 体験授業	79	10	12	101	12
33	清水高校	全日制	普通科	土佐清水市	令和7年10月7日(火) 13:00~15:15	体験授業・学校紹介・部活動見学	26	2	2	30	1