

令和4年（2022年）9月12日

関係中学校 生徒・保護者 様

岡谷工業高等学校
校長 清水 哲

令和4年度 岡谷工業高等学校 公開授業について（ご案内）

平素から、本校の教育に関しましてご理解とご支援を賜り、心より感謝申し上げます。
さて、本校では学校開放の一環として、下記のとおり公開授業を実施します。
つきましては、ご多用中とは存じますが、多くの皆様に授業の様子をご覧いただきたくご案内申し上げます。

記

1 期日 令和4年10月11日(火)・10月12日(水) 第1時限～6時限

2 日程 受付 8:50～随時 昼休み 11:50～12:30
1時限目 9:00～9:50 4時限目 12:30～13:20
2時限目 10:00～10:50 5時限目 13:30～14:20
3時限目 11:00～11:50 6時限目 14:30～15:20

3 時間割 (C1・環境化学科1年を表します。以下、M・機械科、D・電子機械科、E・電気科、J・情報技術科)

学級	C1	M1	D1	E1	J1	C2	M2	D2	E2	J2	C3	M3	D3	E3	J3	学級	
10月 11日 (火)	1	工業化学	家庭	数ⅠA	科人	工基	有機化学	世界史	数学Ⅱ	実習	現代文	現代社会	実習	機械設計	コミュ英Ⅱ	現代文	1
	2	科人	数ⅠA	保健	数ⅠA	工基	世界史	保健	物理基礎	実習	コミュ英Ⅱ	実習	実習	数学B	選数	体育	2
	3	家庭	英コミュⅠ	科人	国語	工基	物理基礎	物理基礎	電子回路	実習	数学Ⅱ	実習	実習	電気基礎	体育	現代社会	3
	4	国語	科人	地理	音楽	家庭	体育	コミュ英Ⅱ	実習	数学Ⅱ	体育	実習	課研	現代文	電力技術	実習	4
	5	数ⅠA	音楽	国語	地理	数ⅠA	現代文	数学Ⅱ	実習	電気基礎	物理基礎	実習	課研	コミュ英Ⅱ	現代社会	実習	5
	6	英コミュⅠ	国語	家庭	電気回路	科人	数学Ⅱ	体育	実習	電気機器	世界史	実習	課研	体育	電気機器	実習	6
12月 11日 (水)	1	家庭	工基	英コミュⅠ	科人	工数	工業化学	世界史	コミュ英Ⅱ	現代文	保健	現代社会	選理	体育	現代文	数学B	1
	2	科人	工基	数ⅠA	家庭	英コミュⅠ	コミュ英Ⅱ	体育	電子回路	電力技術	コミュ英Ⅱ	選数	体育	機械設計	電気機器	ネットワーク技術	2
	3	国語	工基	科人	英コミュⅠ	音楽	数学Ⅱ	現代文	電気基礎	電子技術	実習	工業化学	コミュ英Ⅱ	選理	選理	コミュ英Ⅱ	3
	4	数ⅠA	音楽	工基	電気回路	数ⅠA	実習	機械工作	世界史	体育	実習	選理	数学B	現代社会	体育	選理	4
	5	工業化学	英コミュⅠ	工基	工数	国語	実習	コミュ英Ⅱ	保健	製図	実習	体育	製図	現代文	選数	現代社会	5
	6	地理	数ⅠA	工基	音楽	科人	実習	数学Ⅱ	現代文	製図	実習	現代文	製図	数学B	電力技術	体育	6

上記時間割につきましては、場合により変更があります。

4 連絡事項

- ・当日、受付で検温を行い、37.5℃以上の場合は参観をお断りする場合があります。
- ・新型コロナウイルス感染予防の一環で連絡先をご記入いただきます。
- ・上履き(スリッパなど)・下足入れをご持参ください。
- ・当日は本館正面玄関からお入りいただき、受付後ご自由にご参観ください。
- ・授業内容概略は後日、本校HPに掲載します。
- ・コロナ禍の状況により、やむを得ず中止の場合は、本HPにてお知らせします。

長野県岡谷工業高等学校
教頭 橋詰 正克
担当 松本 光一
TEL: 0266 - 22 - 2847