

富山育英センター福光校 2023年度 3学期時間割

2024/1/7
作成

学年	クラス	教科	曜日	時間帯
小3~6 (学年混合)	共通	算数	木	17:15~18:15
		国語	金	17:15~18:15
小6 (単一)	中学準備	数学	水	17:15~18:15
		英語	火	17:15~18:15
小3~5 (学年混合)	QUREO(キュレオ) プログラミング教室		火	17:15~18:15
中1	共通	英語R&W	火	20:15~21:35
	標準	数学	木	20:15~21:35
	応用	数学	水	18:45~20:05
		国語		18:20~19:20
	オンライン	社会	土	19:30~20:30
		理科		20:40~21:40
中2	共通	英語R&W	木	18:45~20:05
	標準	数学	火	18:45~20:05
	応用	数学	水	20:15~21:35
		国語		18:20~19:20
	オンライン	社会	土	19:30~20:30
		理科		20:40~21:40
中3	入試対策 標準	英語R&W	木	20:15~21:45
		数学	火	20:15~21:45
		社会	金	18:35~19:35
		理科	金	19:40~20:40
	入試対策 応用	英語R&W	火	18:35~20:05
		数学	木	18:35~20:05
		理科	金	18:35~19:35
		社会	金	19:40~20:40
共通	国語	金	20:45~21:45	
中3 3月分授業については、一部の授業を2月に前倒しで実施します。 詳細につきましては、別紙でご案内します。				
中1~中3	オンライン	英語L&S	月~土の間で選択受講します	
高校生	サポート	英語	金	18:50~20:30
		数学	土	20:05~21:45

※サポートコースは、各自学校の課題を持参してください。

月	火	水	木	金	土	
開始日	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	
校舎閉校 (自習不可)	校舎受講		校舎受講	校舎受講	校舎受講	オンライン
	17:15~18:15	17:15~18:15	17:15~18:15	17:15~18:15		
	小6 中学準備 英語	小3~5 QUREO プログラミング 教室	小6 中学準備 数学	小3~6 共通 算数	小3~6 共通 国語	
					18:35~19:35	18:35~19:35
					中3 標準 社会	中3 応用 理科
	18:45~20:05	18:35~20:05	18:45~20:05	18:35~20:05	18:45~20:05	19:40~20:40
	中2 標準 数学	中3 応用 英語R&W	中1 応用 数学	中3 応用 数学	中2 共通 英語R&W	中3 標準 理科
					中3 応用 社会	高校生 サポート 英語
	20:15~21:45	20:15~21:35	20:15~21:35	20:15~21:35	20:15~21:45	20:45~21:45
	中3 標準 数学	中1 共通 英語R&W	中2 応用 数学	中1 標準 数学	中3 標準 英語R&W	中3 共通 国語
					高校生 サポート 数学	

【英語R&W】読む力(reading)、書く力(writing)の強化を図る授業です。校舎にご来塾いただき、集団授業で受講いただけます。

【英語L&S】ご自宅で授業動画を視聴することにより、聞く力(listening)と話す力(speaking)の強化を図ります。家庭学習のサポートにもなる学習アプリ「ELST」を使用します。

3学期通常授業期間は 1/9(火) ~ 3/16(土) です。

※2学期から科目やクラスを変更した人は、必ず自分のクラスの曜日と時間を確認しましょう。

☆ご確認ください☆

※日曜、祝日、月曜は原則休校です。(詳細は開講予定をご覧ください。)

※使用する教室は、必ず入口付近の掲示内容を確認してください。

※授業時や自習室など校舎を利用する場合は、他の人の迷惑になる行動をしないでください。

※自転車は、駐輪場に駐輪し、必ず施錠してください。(盗難等のトラブルには責任を負いかねます。)

※ゴミは、決められた場所に捨ててください。校舎内で購入した缶、ペットボトル以外はお持ち帰り下さい。

※制服または学校指定の体操服でご来塾ください。(小学生は私服でも構いません)



福光校 QRコード



英知・徳・自立を育む

富山育英センター

小中高一貫指導

福光校 〒939-1702
南砺市吉江中669-2

0763-52-8877

詳細は育英センターホームページをご覧ください。

<http://www.toyama-ikuei.com/>