

Harmonogram pracy - rok szkolny 2020/2021

PRACOWNIA MATEMATYKI I INFORMATYKI

Nauczyciel	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota
<b>MATEMATYKA</b>						
Dorota Kolany Kierownik Pracowni 18/18	17:35 - 19:05	15:30 - 16.15	13:30 - 15.45	16:00 - 16.45	12:20 - 13.05	
	Klub olimpijczyka 1	godz. kier.	godz. kier.	godz. kier.	godz. kier.	
	<i>2 h - sala 243</i>	<i>1 h - sala 229</i>	<i>3 h - sala 229</i>	<i>1 h - sala 243</i>	<i>1 h - sala 229</i>	
		16:20 - 17:50	15.45 - 18.00	16:45 - 19:00		
		7 SP - Od łamigłówek do matematyki 1	Klub SPINOR Elementy matematyki wyższej	Repetitorium dla maturzystów - rozszerzenie		
		<i>2 h - sala 243</i>	<i>3 h - sala 243</i>	<i>3 h - sala 243</i>		
		18:00 - 19:30				
		Ciekawe zadania				
	<i>2 h - sala 243</i>					
Justyna Bryś 10/18	15:55 - 17:25	16:00 - 17:30		15:30 - 17:00		
	8 SP - W świecie liczb i figur 1	Arytmetyka, algebra i geometria		Elementy analizy matematycznej		
	<i>2 h - sala 243</i>	<i>2 h - sala 144</i>		<i>2 h - sala 144</i>		
		17:40 - 19:10		17:10 - 18:40		
		8 SP - W świecie liczb i figur 2		6 SP - Ciekawa matematyka		
	<i>2 h - sala 144</i>		<i>2 h - sala 144</i>			
Sabina Magdziorz 8/18			15:00 - 17:20		15:30 - 17:50	
			Nauka dla ciekawskich		Klub olimpijczyka 2	
			<i>3 h - sala 144</i>		<i>3 h - sala 144</i>	
			17:30 - 19:00			
			Przygotowanie do egzaminu ósmoklasisty 1			
		<i>2 h - sala 144</i>				

Elżbieta Bąkowska 10/18					<b>18:00 - 19:30</b>	<b>8:20 - 9:50</b>
					Przygotowanie do egzaminu ósmoklasisty 2	4 SP - Między zabawą a matematyką 2
					<i>2 h - sala 243</i>	<i>2 h - sala 243</i>
						<b>10:00 - 11:30</b>
						7 SP - Od łamigłówki do matematyki 2
						<i>2 h - sala 243</i>
						<b>11:40 - 13:10</b>
						6 SP - Ciekawa matematyka 2
						<i>2 h - sala 243</i>
						<b>13:20 - 14:50</b>
					3 SP - Zabawy z matematyką	<i>2 h - sala 243</i>
Krzysztof Kula 9/18	<b>16:30 - 18:00</b>		<b>16:00 - 18:15</b>		<b>16:20 - 17:50</b>	
	5 SP - Matematyczne perełki		ROFI - robotyka i fizyka		4 SP - Między zabawą a matematyką 1	
	<i>2 h - sala 235</i>		<i>3 h - sala 224</i>		<i>2 h - sala 243</i>	
			<b>18:15 - 19:45</b>			
		Repetitorium dla maturzystów - podstawa				
		<i>2 h - sala 243</i>				
<b>ROBOTYKA</b>						
Jolanta Sobera 6/18		<b>8:30 - 10:45</b>				
		Badacz przyrody 1				
		<i>3 h - sala 224</i>				
		<b>11:00 - 13:15</b>				
	Badacz przyrody 2					
	<i>3 h - sala 224</i>					
Arkadiusz Grela 4/18		<b>17:00 - 20:00</b>	<b>17:00 - 20:00</b>			
		Programowanie układów automatyki	Programowanie układów automatyki			
	<i>4 h - sala 219</i>	<i>4 h - sala 317</i>				

**INFORMATYKA**

<b>Dominika Dąbrowska</b> 4/18			<b>15:20 - 16:50</b>			
			Podstawy programowania, elektroniki i robotyki			
			<b>2 h - sala 225</b>			
			<b>17:00 - 18:30</b>			
			Programowanie, projektowanie i tworzenie gier			
			<b>2 h - sala 225</b>			
<b>Bożena Wilk</b> 18/18		<b>15:45 - 18:05</b>	<b>16:25 - 18:45</b>	<b>8:50 - 10:25</b>	<b>14:50 - 17:10</b>	<b>15:40 - 18:50</b>
	Młody programista i nie tylko		Grafika 3D i animacja	Informatyka w edukacji domowej	Akademia Młodego Informatyka	Grafika wektorowa, rastrowa i 3D
		<b>3 h - sala 225</b>	<b>3 h - sala 224</b>	<b>2 h - sala 224</b>	<b>3 h - sala 224</b>	<b>4 h - sala 224</b>
		<b>18:15 - 19:00</b>			<b>17:20 - 18:55</b>	
	Informatyka dla najmłodszych 1				Informatyka dla najmłodszych 2	
	<b>2 h - sala 225</b>			<b>2 h - sala 224</b>		
<b>Wacław Głownia</b> 9/18		<b>15:40 - 17:55</b>	<b>15:30 - 18:35</b>			
	Języki programowania		Systemy operacyjne i programowanie			
		<b>3 h - sala 224</b>	<b>4 h - sala 225</b>			
		<b>18:05 - 19:35</b>				
	Ciekawa informatyka					
	<b>2 h - sala 224</b>					
<b>Tomasz Marzec</b> 17/18		<b>18:45 - 21:00</b>	<b>17:50 - 20:50</b>	<b>15:30 - 17:45</b>	<b>18:30 - 20:45</b>	
	Aplikacje dla początkujących		Aplikacje, serwis i sieci	Aplikacje dla średniozaawansowanych	Serwis, serwery i aplikacje	
		<b>3 h - sala 333</b>	<b>4 h - sala 333</b>	<b>3 h - sala 147</b>	<b>3 h - sala 147</b>	
				<b>17:45 - 20:45</b>		
				Serwis i serwery		
			<b>4 h - sala 147</b>			
<b>DRONY / MODELARSTWO</b>						
<b>Robert Stangrecki</b> 14/18		<b>16:15 - 18:35</b>	<b>16:15 - 18:35</b>	<b>16:15 - 19:30</b>	<b>16:15 - 19:30</b>	
	Drony - grupa 1		Drony - grupa 2	Modelarskie ABC - gr. 1	Modelarskie ABC - gr. 2	
		<b>3 h - sala 147</b>	<b>3 h - sala 147</b>	<b>4 h - sala 104</b>	<b>4 h - sala 104</b>	