



## Úprava ŠVP pro období přechodu na „novou informatiku“ (2022-2025)

Žáci začínají bez návaznosti na znalosti získané z předchozích ročníků výuky nové informatiky. Některá témata budou probrána okrajově. V upravené přechodové verzi ŠVP je počítáno s časovou rezervou potřebnou na seznámení se s daným programovacím softwarem.

	7. roč.	8. roč.	9. roč.
<b>2022/2023</b>	<b>Kódování a šifrování dat a informací</b> (z tab. 6. roč.) <b>Práce s daty</b> (z tab. 6. roč.) <b>Informační systémy</b> (z tab. 6. roč.) <b>Programování – opakování a vlastní bloky</b> (z tab. 6. roč.)	<b>Digitální technologie</b> (z tab. 8. roč.) <b>Počítače</b> (z tab. 8. roč.) <b>Programování – podmínky, postavy a události</b> (z tab. 7. roč.) <b>Programování – větvení, parametry a proměnné</b> (z tab. 7. roč.)	<b>Digitální technologie</b> (z tab. 9. roč.) <b>Programování robotické stavebnice</b> (z tab. 8. roč.) <b>Hromadné zpracování dat</b> (z tab. 8. roč.) <b>Práce s daty</b> (z tab. 9. roč.)
<b>2023/2024</b>			
<b>2024/2025</b>			