

Archiv a získávání dějepisných dat	Biologie v přírodě	Biologie v laboratoři	Fyzika	IVT (Arduino)	IVT + ZSV (Statistické zpracování dat)	Zeměpis	Veřejná správa
Št + Li	Jv	An + (Ze)	Ja + (Jh, Žk)	Lp	Še + Sv + Fi	Pd	Vp
3.4	3.4	3.4	5.6	3.4	3.4	3.4	3.4
Buríková	Baumannová	Auerveková	Marešová	Škarda D.	Kutil	Hrubý	Kůstová
Eleková	Dufková L.	Gramanová			Macán	Hůrka	Pechačová
Kadaňová	Jeřábková	Kasalová	7.8	5.6	Severino	Janů	
Kotilová	Královcová	Vaňková	Kozel	Dofek		Knopp	5.6
Šamberger	Kubecová		Nguyenová	Kotrch	5.6	Procházková	Weissová
	Tilkovská	5.6	Vrňák		Bihunová	Skala	
5.6		Dufková M.		7.8	Dao	Soupír	7.8
Böhmová	5.6	Hromádková		Franěk	Hálková	Toupal	Marečková
Lažanský	Benda				Jankovcová	Váchal	Mikolášová
	Fait	7.8			Krčmárik		Pekařová
7.8		Forsterová			Lojdová	7.8	Provalilová
Fohlová		Kinzlerová			Phanová	Škarda	Tauer
Kastlová		Malzerová			Routová		
Vondrašová		Marková			Šellerová		
		Nejdlová			Šinál		
		Petržiková			Špírková		
		Štofková			Veberová		
		Vecková					
		Voronscaia			7.8		
					Barhoňová		
					Forstová		
					Híkl		
					Pavle		
					Žambůrek		
max. 15	max. 15	max. 15	max. 15	max. 15	max. 20	max. 15	max. 15
10	8	15	4	4	20	10	8