

XIII. Відомості про використання сучасних інформаційних технологій

Назва показника		№ рядка	Усього	Назва показника		№ рядка	Усього
А		Б	1	А		Б	1
Кількість комп'ютерів у закладі, усього, од.		01	34	Кількість фотоапаратів, од.		32	3
з них:	придбано за кошти бюджету	02	34	з них цифрових		33	3
	не працюють	03	8	Кількість відеокамер, од.		34	-
	термін придбання становить понад 5 років	04	34	з них цифрових		35	-
	використовуються в управлінсько-господарській діяльності	05	4	Кількість верстатів з числовим програмним управлінням, усього, од.		36	-
	підключено до Інтернету	06	25	з них:	лазерних	37	-
	підключено до Wi-Fi	07	26		гравіювальних	38	-
	з операційною системою: родина Microsoft Windows	08	-		лазерно-гравіювальних	39	-
	UNIX/Linux-подібні ОС	09	-		фрезерних	40	-
	родина Mac OS X	10	-	Площа приміщень закладу, покрита Wi-Fi, кв м		41	513
	хмарні операційні системи	11	-	Наявність (1 – так, 0 – ні): окремого Wi-Fi для пристроїв, задіяних в освітньому процесі		42	1
Крім того, кількість, од	портативних комп'ютерів, ноутбуків, нетбуків	12	4	окремого Wi-Fi для особистих пристроїв учнів і персоналу		43	1
	планшетів – усього (сума даних рядків 14-16)	13	-	єдиного Wi-Fi		44	1
	з них: Android	14	-	Технологія, за якою надається ШСД (наявність: 1 - так, 0 - ні)	xDSL	45	-
	Windows	15	-		FTTx	46	-
	iOS	16	-		DOCSIS	47	-
Кількість класів з інтерактивними поверхнями, усього		17	2	інші	48	1	
з них:	проектор та інтерактивна дошка	18	2	Технологія, за якою надається бездротовий доступ до Інтернету (наявність: 1 - так, 0 - ні)		49	-
	проектор з інтерактивним модулем	19	-	2G	50	-	
	інтерактивний дисплей	20	-	3G	52	-	
Кількість класів із засобами візуалізації (без інтерактиву)		21	16	CDMA	53	1	
з них:	з проектором	22	7	Швидкість широкопasmового доступу до Інтернет (наявність: 1 - так, 0 - ні) до 10 Мбіт/с		54	1
	з телевізором	23	9	від 10 до 30 Мбіт/с		55	-
	інші	24	-	від 30 до 100 Мбіт/с		56	-
Кількість серверів		25	-	100 і більше Мбіт/с		57	1
Кількість принтерів, усього, од.		26	16	Бездротовий доступ до Інтернет (наявність: 1 – так, 0 – ні)			
у тому числі 3D		27	-	до 10 Мбіт/с		58	1
з них закритого типу		28	-	від 10 до 30 Мбіт/с		59	-
тип пластику для друку (наявність 1 – так 0 - ні)	ABS	29	-	від 30 до 100 Мбіт/с		60	-
	PLA	30	-	100 і більше Мбіт/с		61	-
	гума	31	-				