

### 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	7	Кількість фотоапаратів, од.		32	0
з них:	придбано за кошти бюджету	02	7	з них цифрових		33	0
	не працюють	03	0	Кількість відеокамер, од.		34	0
	термін придбання становить понад 5 років	04	6	з них цифрових		35	0
	використовуються в управлінсько-господарській діяльності	05	1	Кількість верстатів з числовим програмним управлінням, усього, од.		36	0
	підключено до Інтернету	06	7	з них:	лазерних	37	0
	підключено до Wi-Fi	07	7		гравіювальних	38	0
	з операційною системою: родина Microsoft Windows	08	7		лазерно-гравіювальних	39	0
	UNIX/Linux-подібні ОС	09	0		фрезерних	40	0
	родина Mac OS X	10	0	Площа приміщень закладу, покрита Wi-Fi, кв м		41	100
	хмарні операційні системи	11	0	Наявність (1 – так, 0 – ні): окремого Wi-Fi для пристроїв, задіяних в освітньому процесі		42	0
Крім того, кількість, од.	портативних комп'ютерів, ноутбуків, нетбуків	12	2	окремого Wi-Fi для особистих пристроїв учнів і персоналу		43	0
	планшетів – усього (сума даних рядків 14-16)	13	0	єдиного Wi-Fi		44	1
	з них: Android	14	0	Технологія, за якою надається ШСД (наявність: 1 - так, 0 - ні)	xDSL	45	
	Windows	15	0		FTTx	46	1
	iOS	16	0		DOCSIS	47	0
Кількість класів з інтерактивними поверхнями, усього		17	0	інші	48	0	
з них:	проектор та інтерактивна дошка	18	0	Технологія, за якою надається бездротовий доступ до Інтернету (наявність: 1 - так, 0 - ні)	2G	49	0
	проектор з інтерактивним модулем	19	0		3G	50	0
	інтерактивний дисплей	20	0	CDMA	52	0	
Кількість класів із засобами візуалізації (без інтерактиву)		21	3		інші	53	0
з них:	з проектором	22	1	Швидкість широкосмугового доступу до Інтернет (наявність: 1 – так, 0 – ні)		54	0
	з телевізором	23	2	до 10 Мбіт/с			
	інші	24	0	від 10 до 30 Мбіт/с			
Кількість серверів		25	0	від 30 до 100 Мбіт/с		55	0
Кількість принтерів, усього, од.		26	2	100 і більше Мбіт/с		56	1
у тому числі 3D		27	0	Бездротовий доступ до Інтернет (наявність: 1 – так, 0 – ні)		58	0
з них закритого типу		28	0	до 10 Мбіт/с			
тип пластику для друку (наявність: 1 – так 0 – ні)	ABS	29	0	від 10 до 30 Мбіт/с			
	PLA	30	0	від 30 до 100 Мбіт/с			
	гума	31	0	100 і більше Мбіт/с			
						61	0