ХІІІ. Відомості про використання сучасних інформаційних технологій

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва показника | | | | №  ряд-  ка | Усьо-  го | Назва показника | | | | №  ряд-  ка | Усього |
| А | | | | Б | 1 | А | | | | Б | 1 |
| Кількість комп’ютерів у закладі, усього, од. | | | | 01 | 12 | Кількість фотоапаратів, од. | | | | 32 | 1 |
| з них: | придбано за кошти бюджету | | | 02 | 11 | з них цифрових | | | | 33 | 1 |
| не працюють | | | 03 | 6 | Кількість відеокамер, од. | | | | 34 |  |
| термін придбання становить понад 5 років | | | 04 | 12 | з них цифрових | | | | 35 |  |
| використовуються в управлінсько-господар- | | |  |  | Кількість верстатів з числовим програмним | | | |  |  |
| ській діяльності | | | 05 | 1 | управлінням, усього, од. | | | | 36 |  |
| підключено до Інтернету | | | 06 | 12 | З | лазерних | | | 37 |  |
| підключено до Wi-Fi | | | 07 |  | них: | гравіювальних | | | 38 |  |
| з операційною системою: | | |  |  |  | лазерно-гравіювальних | | | 39 |  |
| родина Microsoft Windows | | | 08 | 5 |  | фрезерних | | | 40 |  |
| UNIX/Limux-подібні ОС | | | 09 |  | Площа приміщень закладу, покрита Wi-Fi, кв м | | | | 41 | 500 |
| родина Mac OS X | | | 10 |  | Наявність (1 – так, 0 – ні): | | | |  |  |
| хмарні операційні системи | | | 11 |  | окремого Wi-Fi для пристроїв, задіяних в | | | |  |  |
|  | | портативних комп’ютерів, ноутбуків, нетбуків | | 12 | 4 | освітньому процесі | | | | 42 |  |
| Крім | | планшетів – усього (сума даних рядків 14-16) | | 13 | 1 | окремого Wi-Fi для особистих пристроїв учнів і | | | |  |  |
| того, | | з них: | |  | 1 | персоналу | | | | 43 |  |
| кіль- | | Android | | 14 | єдиного Wi-Fi | | | | 44 | 1 |
| кість, | | Windows | | 15 |  | Технологія, за якою | | xDSL | | 45 |  |
| од. | | iOS | | 16 |  | надається ШСД | | FTTx | | 46 |  |
| Кількість класів з інтерактивними поверхнями, усього | | | | 17 |  | (наявність: | | DOCSIS | | 47 |  |
|  | проектор та інтерактивна дошка | | | 18 |  | 1 - так, 0 - ні) | | інші | | 48 |  |
| З  них: | проектор з інтерактивним модулем | | | 19 |  | Технологія, за якою | | | 2G | 49 |  |
| інтерактивний дисплей | | | 20 |  | надається бездротовий | | | 3G | 50 |  |
| Кількість класів із засобами візуалізації (без | | | |  |  | доступ до Інтернету (наяв- | | | CDMA | 52 |  |
| інтерактиву) | | | | 21 | 3 | ність:1 - так, 0 - ні) | | | інші | 53 |  |
| З них: | з проектором | | | 22 | 2 | Швидкість широкосмугового доступу до Інтернет | | | |  |  |
| з телевізором | | | 23 | 1 | (наявність: 1 – так, 0 – ні) | | | |  |  |
| інші | | | 24 |  | до 10 Мбіт/с | | | | 54 |  |
| Кількість серверів | | | | 25 |  | від 10 до 30 Мбіт/с | | | | 55 |  |
| Кількість принтерів, усього, од. | | | | 26 | 5 | від 30 до 100 Мбіт/с | | | | 56 |  |
| у тому числі 3D | | | | 27 |  | 100 і більше Мбіт/с | | | | 57 |  |
| з них закритого типу | | | | 28 |  | Бездротовий доступ до Інтернет | | | |  |  |
| тип  пластику  для друку  (наявність:  1 – так  0 – ні) | | | ABS | 29 |  | (наявність: 1 – так, 0 – ні) | | | |  |  |
| PLA | 30 |  | до 10 Мбіт/с | | | | 58 | 1 |
| гума | 31 |  | від 10 до 30 Мбіт/с | | | | 59 |  |
|  |  |  | від 30 до 100 Мбіт/с | | | | 60 |  |
|  | | |  |  |  | 100 і більше Мбіт/с | | | | 61 |  |