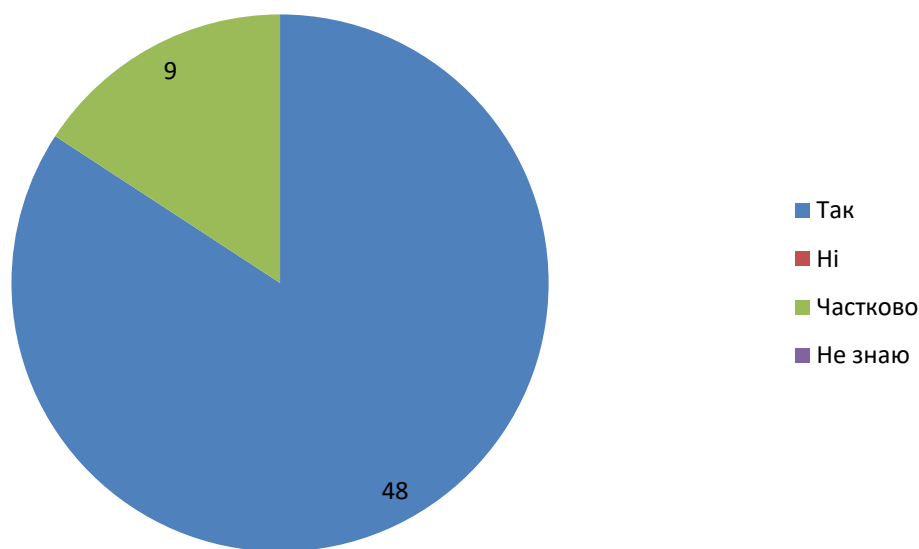


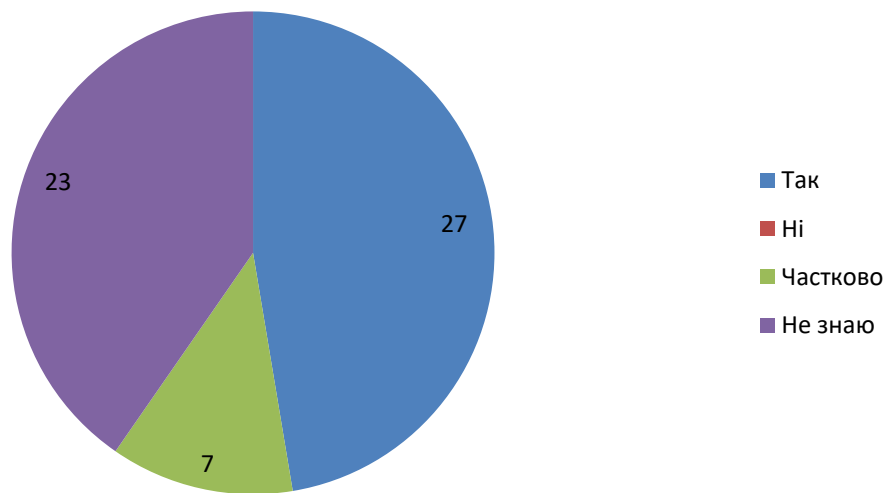
РЕЗУЛЬТАТИ АНКЕТУВАННЯ ФАХОВИХ МОЛОДШИХ БАКАЛАВРІВ ЩОДО ВІРТУАЛЬНОГО ОСВІТНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

З метою визначення задоволення фахових молодших бакалаврів рівнем комфортності віртуального освітнього середовища ВПУ № 17 проведено моніторинг результатів опитування. Анкетування проведено у 1 семестрі 2024-2025 н.р. Всього опитано 57 респондентів. Опитування проведено анонімно з використанням google-форми.

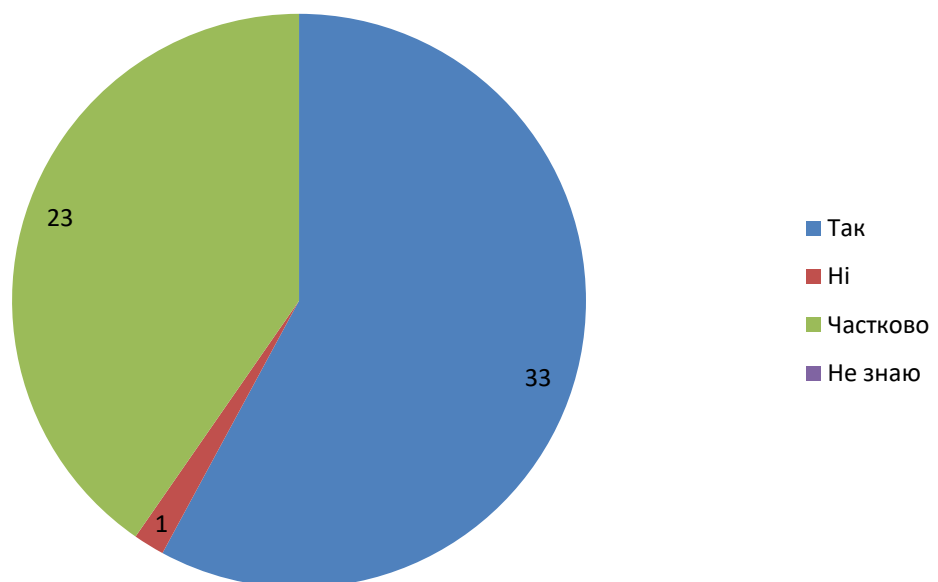
1. Чи забезпечено у навчальних кабінетах ВПУ № 17 доступ до мережі інтернет?



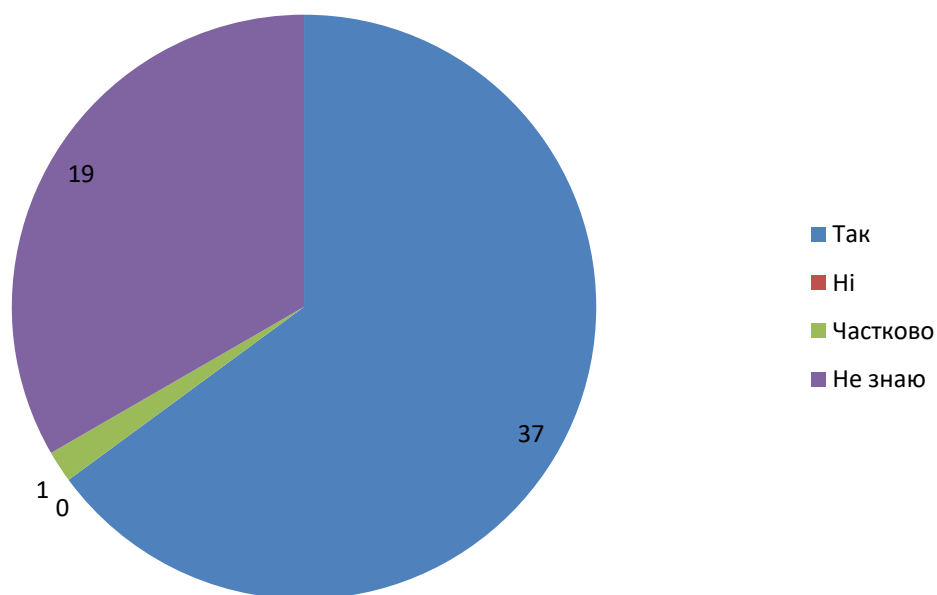
2. Чи забезпечено доступ до мережі інтернет у гуртожитку ВПУ № 17?



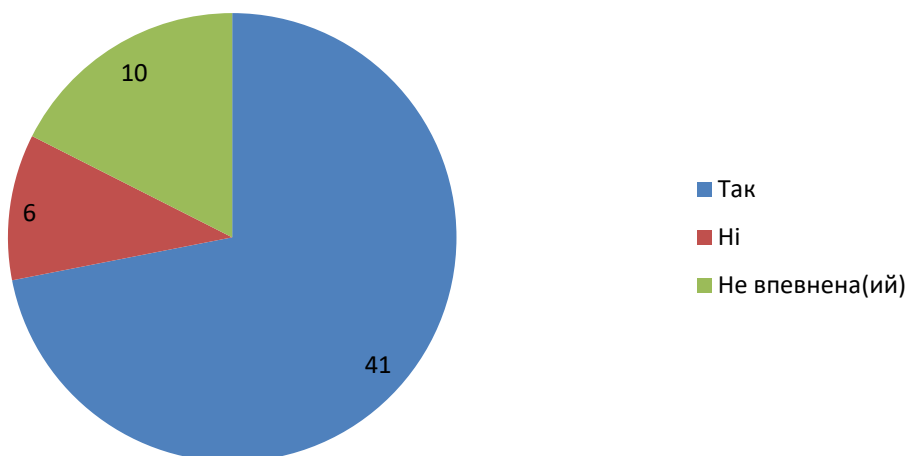
3. Чи забезпечено доступ до мережі інтернет в укритті ВПУ № 17?



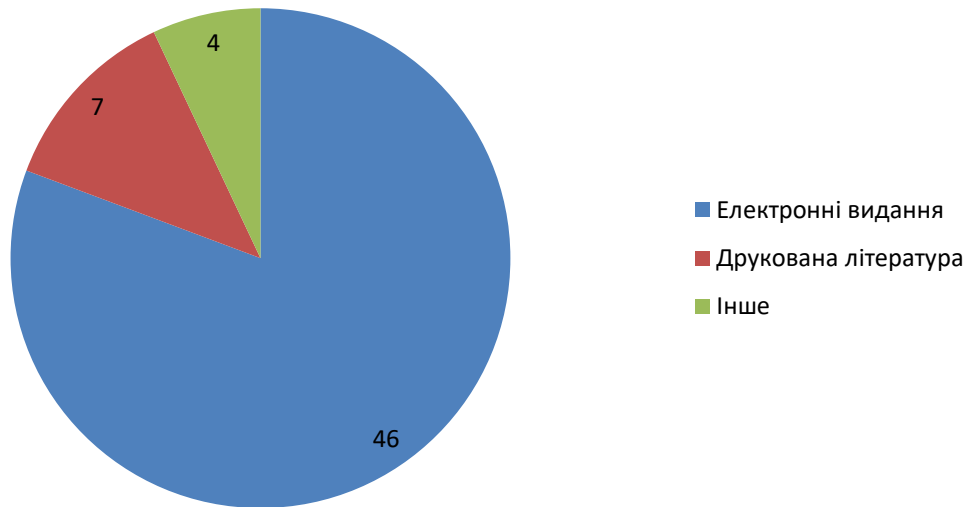
4. Чи забезпечено доступ до мережі інтернет у бібліотеці ВПУ № 17?



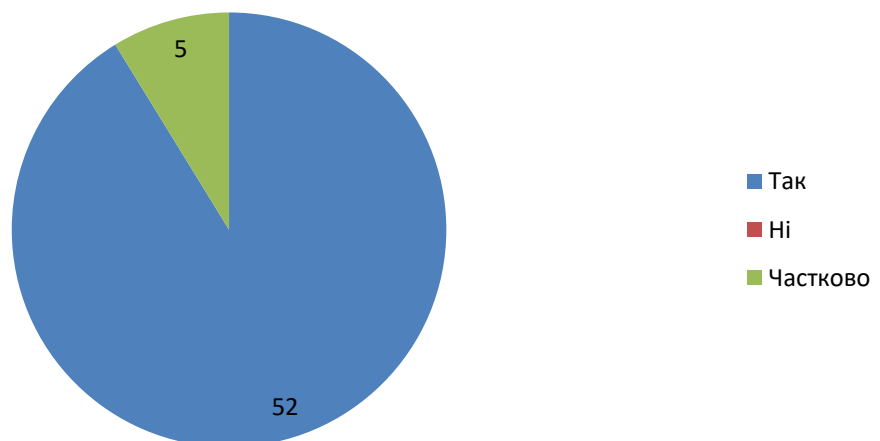
5. Чи знаєте Ви де на сайті ВПУ № 17 розміщено інформаційно-методичне забезпечення дисциплін з посиланнями на електронні підручники?



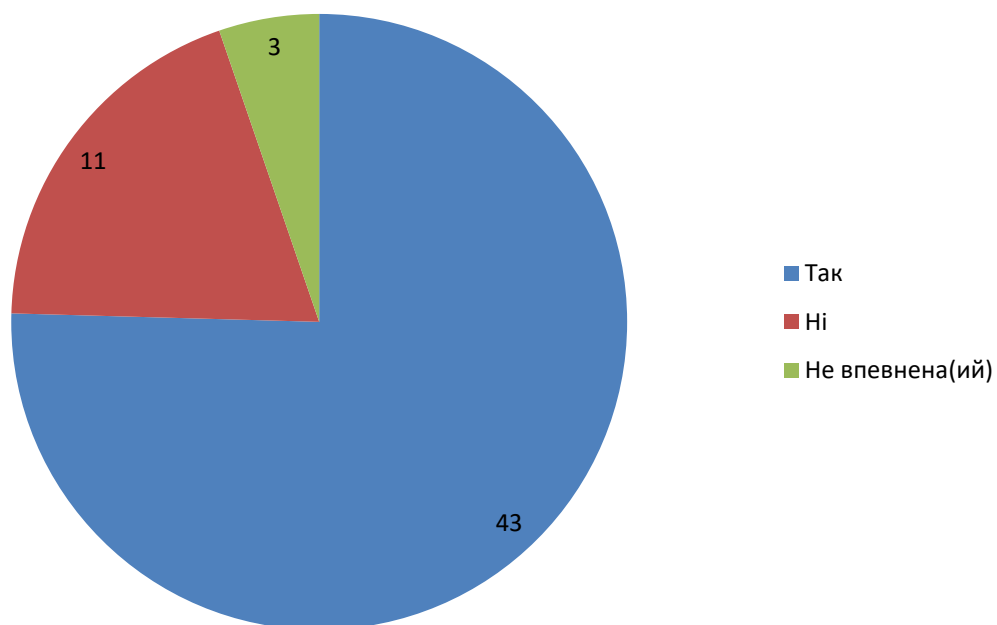
6. Якими джерелами зручніше користуватися під час виконання самостійної роботи?



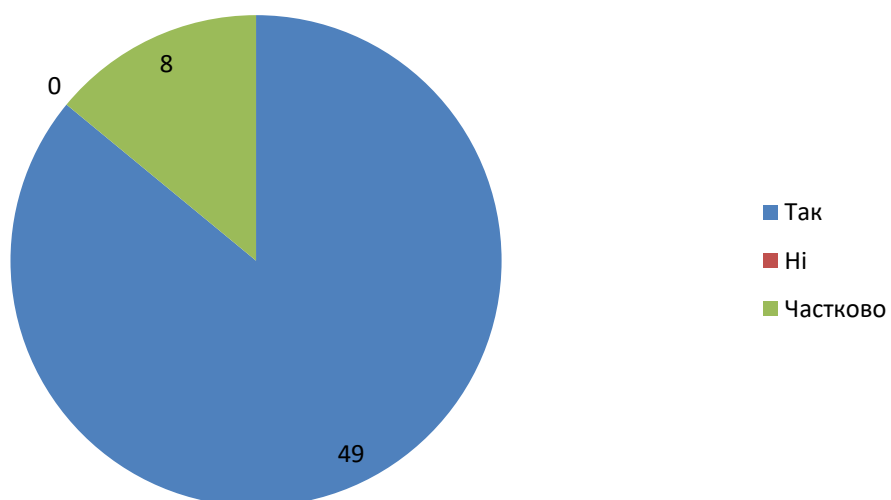
7. Чи зручно Вам користуватися електронним розкладом занять, розташованим у віртуальному середовищі освіти сайту ВПУ № 17?



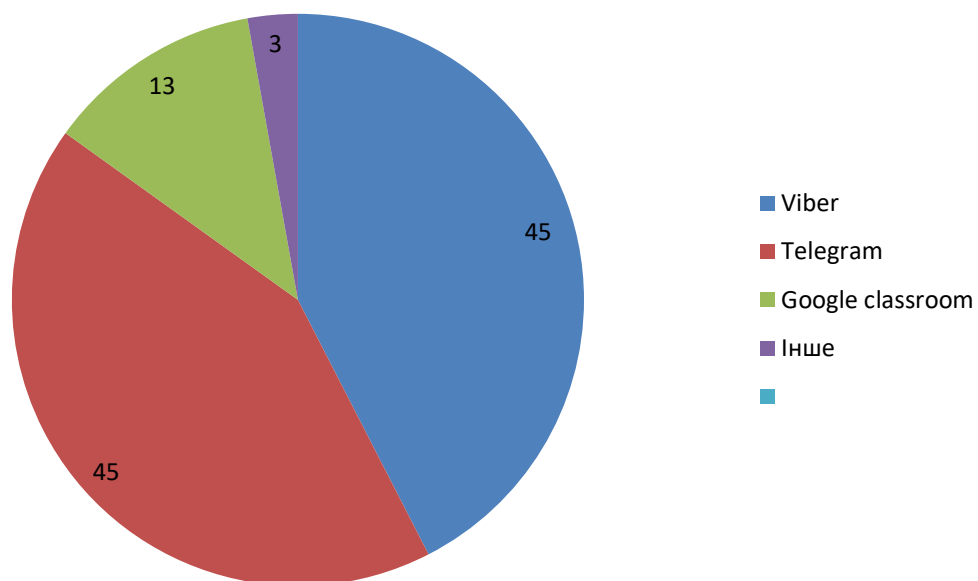
8. Чи знаєте Ви про наявність YouTube каналу ВПУ № 17?



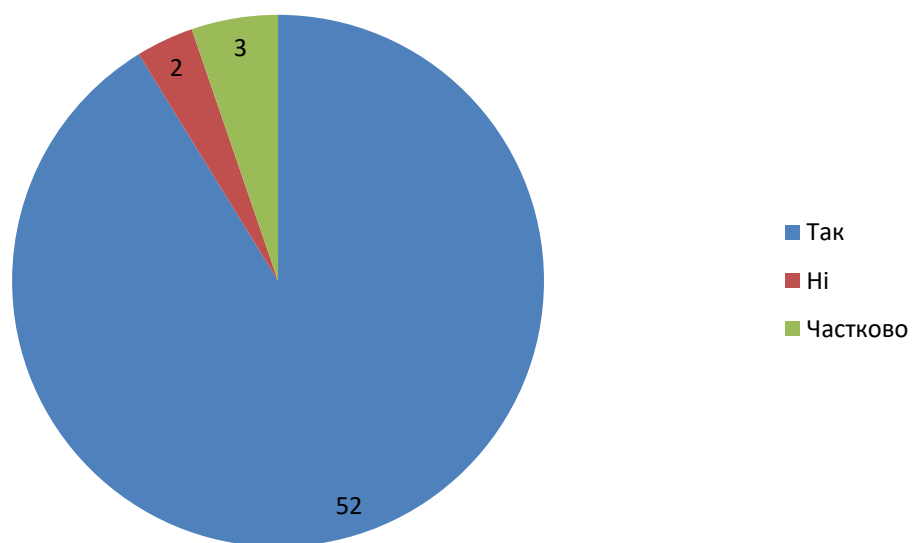
9. Чи зручно Вам використовувати електронну систему контролю за відвідуванням занять?



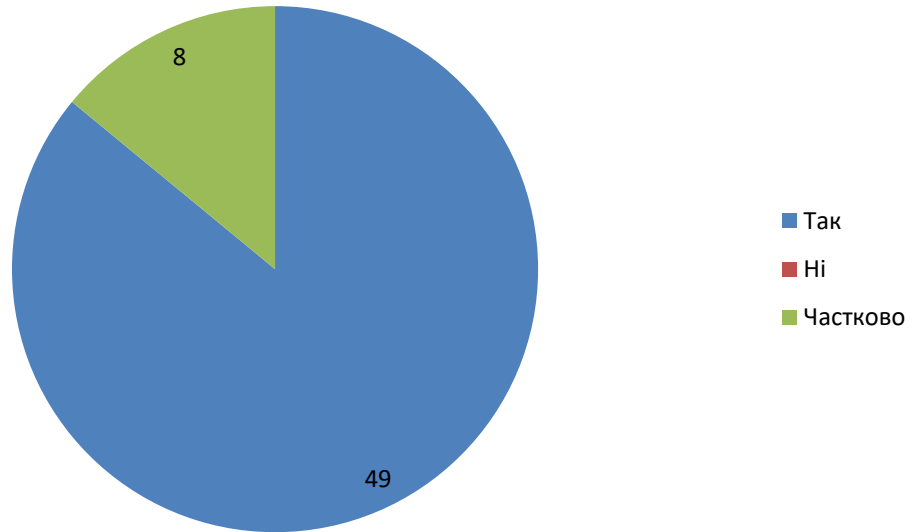
10. Які засоби дистанційної комунікації з викладачами Ви використовуєте?



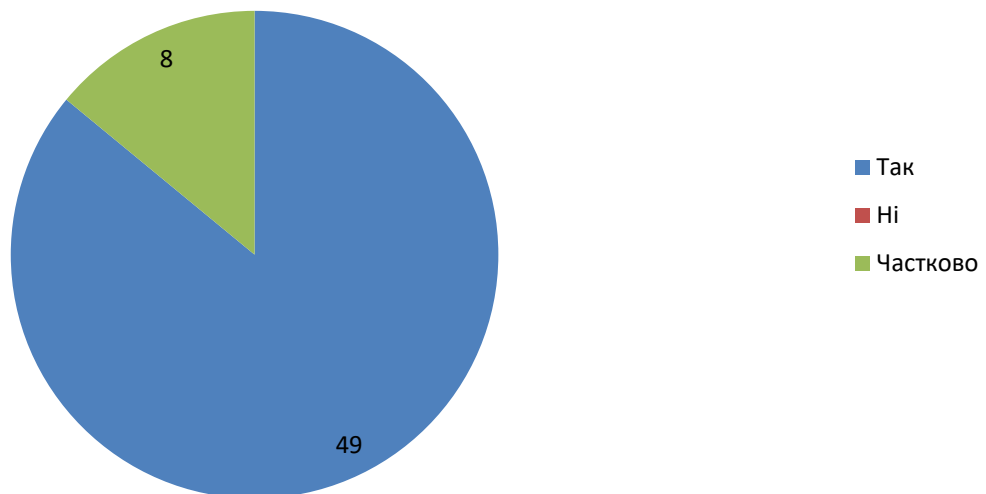
11. Чи вистачає Вам наявних дистанційних засобів комунікації з викладачами?



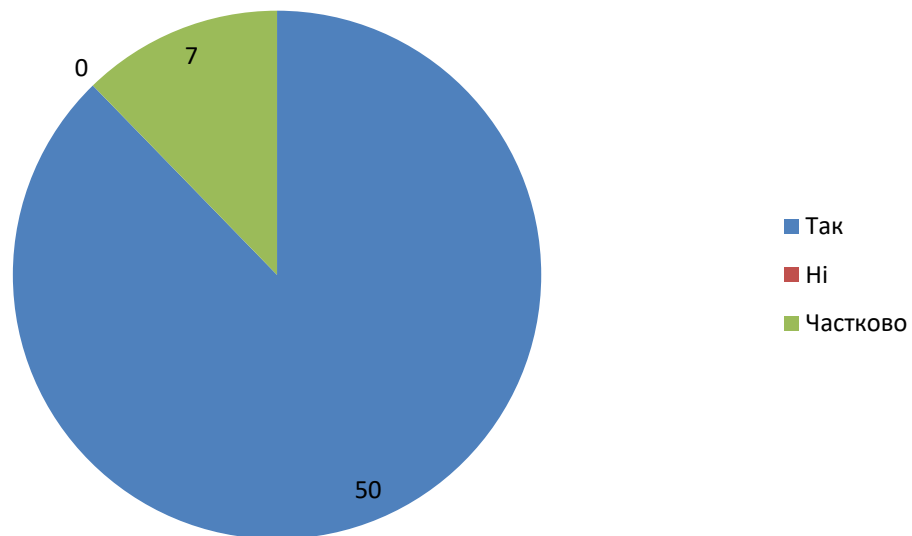
12. Чи влаштовує Вас навігація сайту ВПУ № 17, як віртуального освітнього середовища?



13. Чи подобається Вам візуальний дизайн нового сайту ВПУ № 17?



14. Чи влаштовує Вас адаптація сайту ВПУ № 17 під мобільний трафік?



Швидкий розвиток суспільства, його інформаційно-технологічної бази сприяли удосконаленню комп'ютерної техніки, технологій програмування та, як наслідок, появи нових засобів зв'язку, розвитку й застосуванню нових інформаційно-комунікаційних технологій та засобів навчання в освітньому процесі. Комп'ютерно-орієнтоване освітнє середовище сприяє підвищенню мобільності та реалізації індивідуального підходу до здобувачів освіти, оскільки при цьому враховуються їх індивідуальні потреби.

Результати оцінювання показали високий позитивний рівень щодо комфортності віртуального середовища освіти ВПУ № 17.

Для підвищення рівня задоволення, рекомендується:

- посилити інформування здобувачів освіти щодо розміщення на сайті ВПУ № 17 інформаційно-методичного забезпечення дисциплін;
- підвищити рівень просування YouTube каналу ВПУ № 17 серед здобувачів освіти;
- підвищити організацію та мотивацію самостійної навчальної діяльності здобувачів освіти;
- сприяти підвищенню рівня емоційного сприйняття інформації та формування умінь здобувачів освіти.
- реалізовувати різні форми самостійної діяльності щодо обробки інформації здобувачів освіти.
- Результати анкетування розглянути на засіданні випускових циклових комісій.