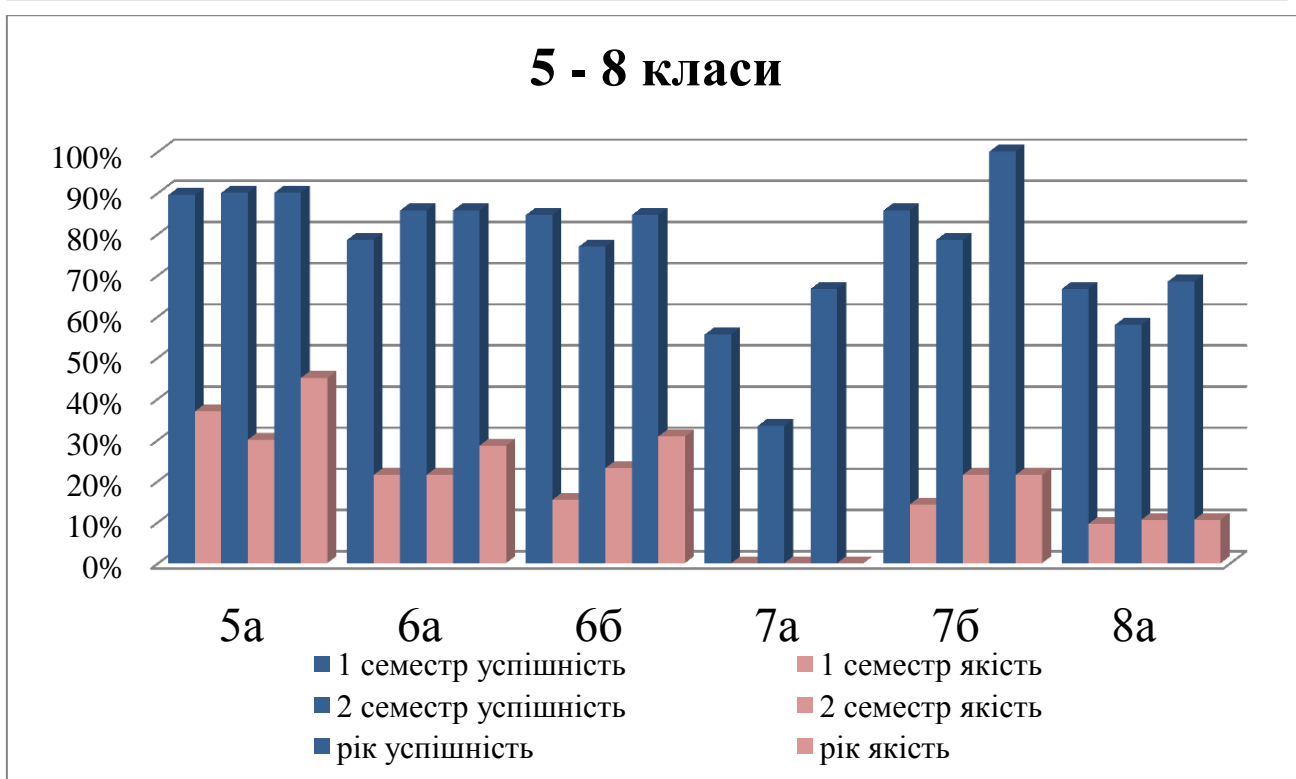
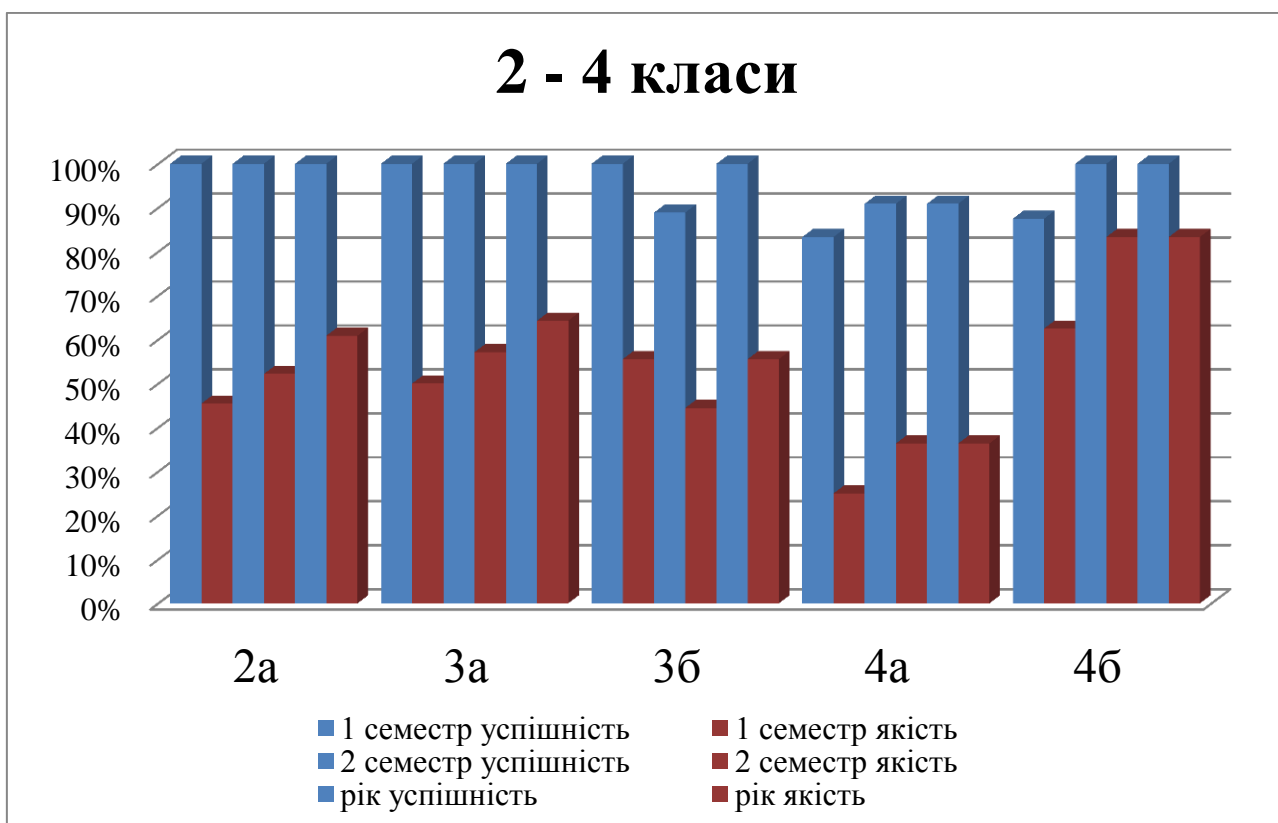
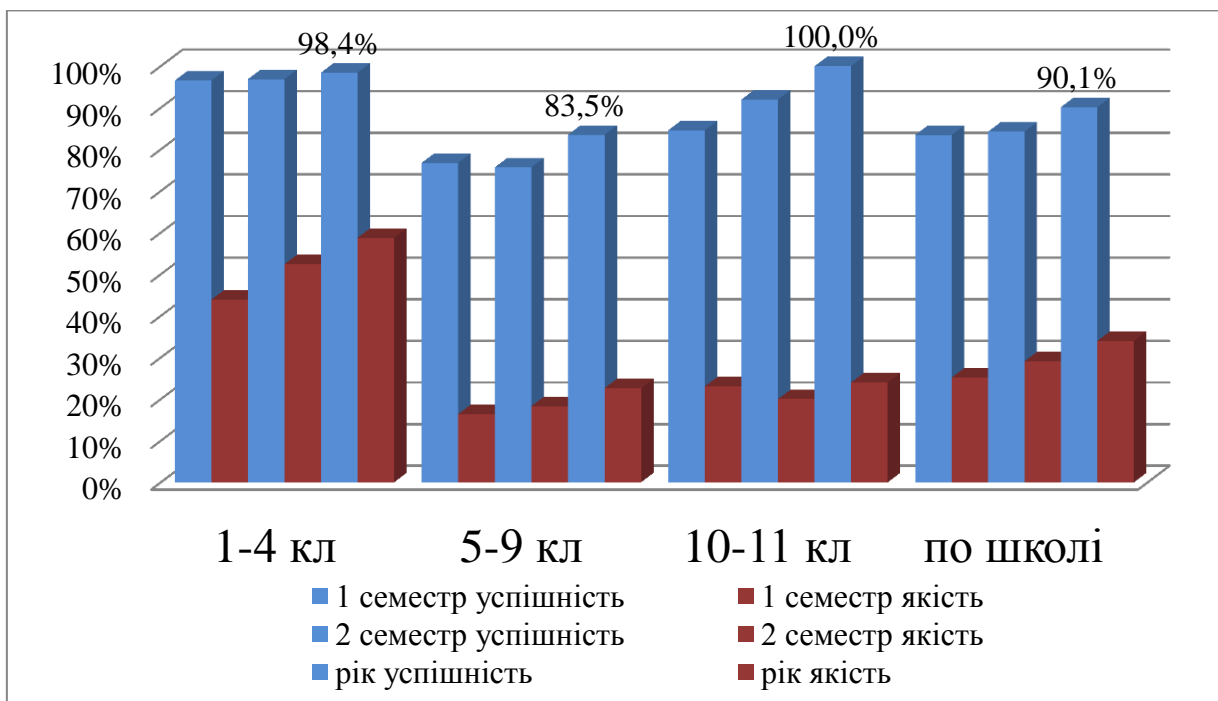
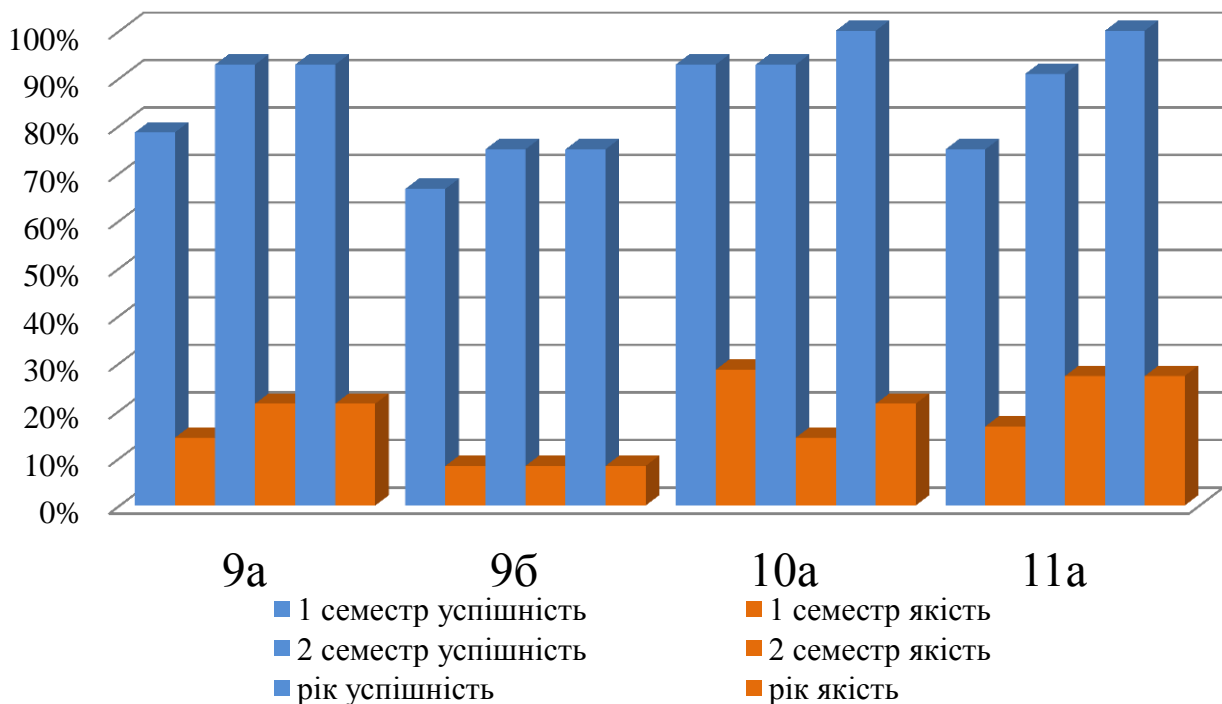


1.1 Таблиця якісних показників за результатами семестрового та річного оцінювання за 2016/17 навчальній рік



9 - 11 класи

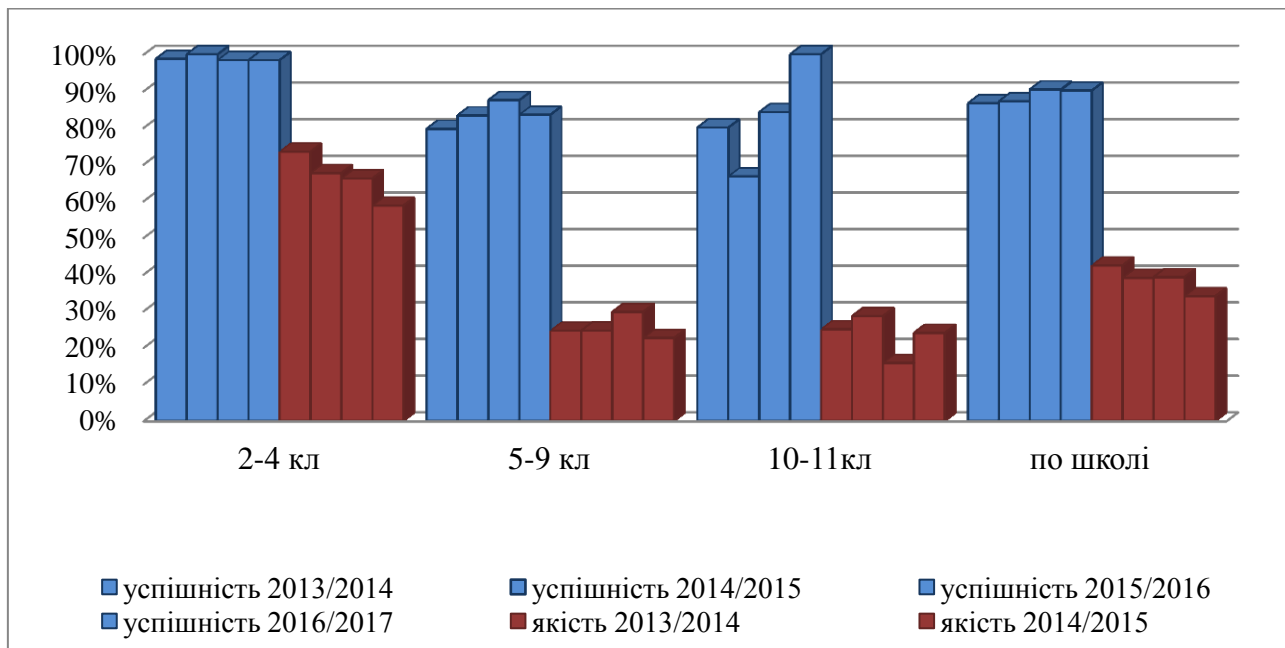


За підсумками року найбільша кількість учнів початкового рівня – 8а кл (6 учнів, кл.кер. Шатоба У.В.), 7а кл (3 учня, кл.кер. Сотникова Н.О.), 9б кл (3 учня, кл.кер. Білярчик Т.М.)

Особливу увагу необхідно звернути вчителям, які працюють в 7а, рівень якості знань учнів 0%. Необхідно розглянути можливість диференційованого поділу на групи учнів 7-х класів при вивченні основних предметів.

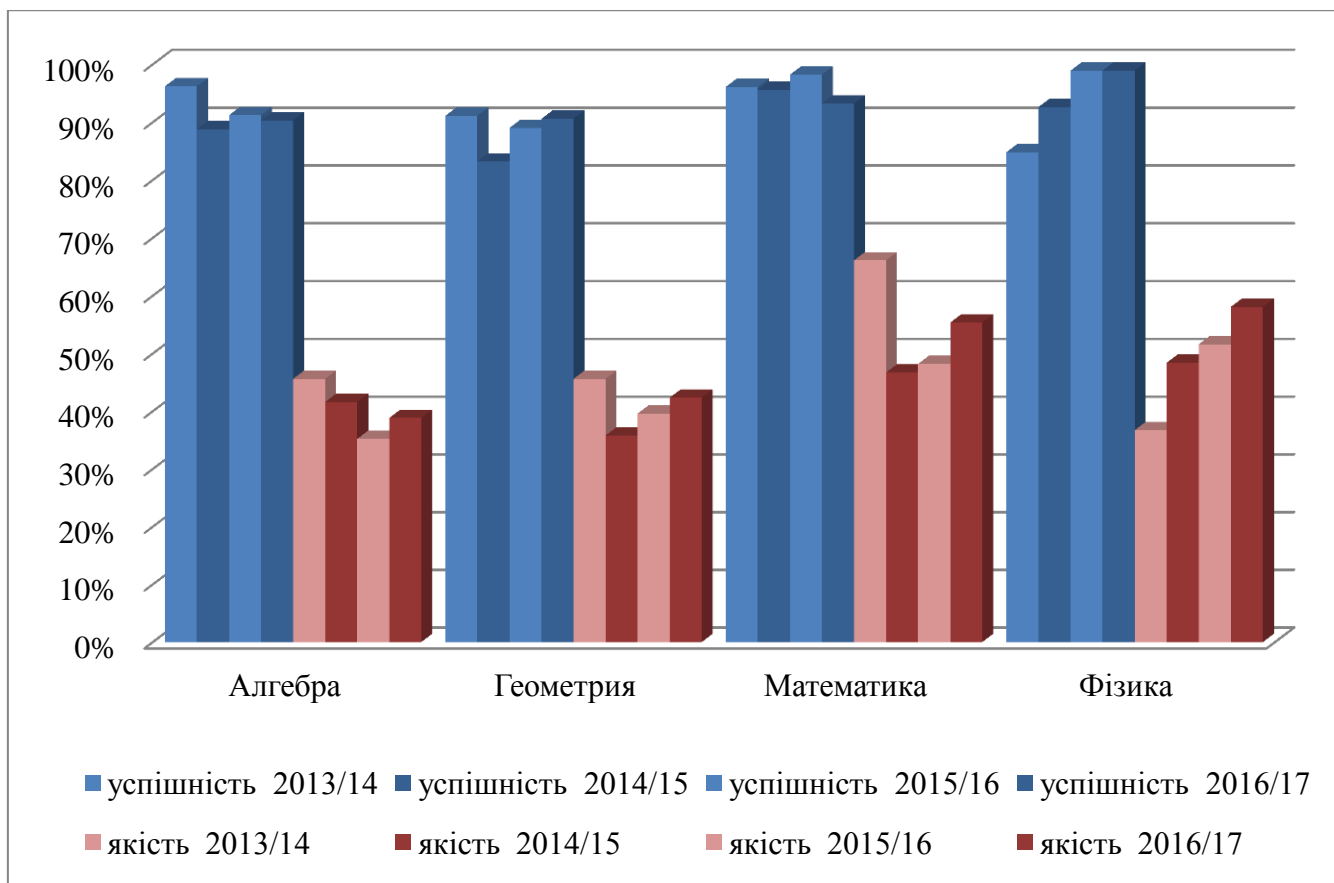
Якість знань в середніх і старших класах недостатня. Адміністрації школи необхідно взяти на контроль це питання, керівникам МО провести засідання з аналізу якості знань учнів за рік, шляхів його підвищення.

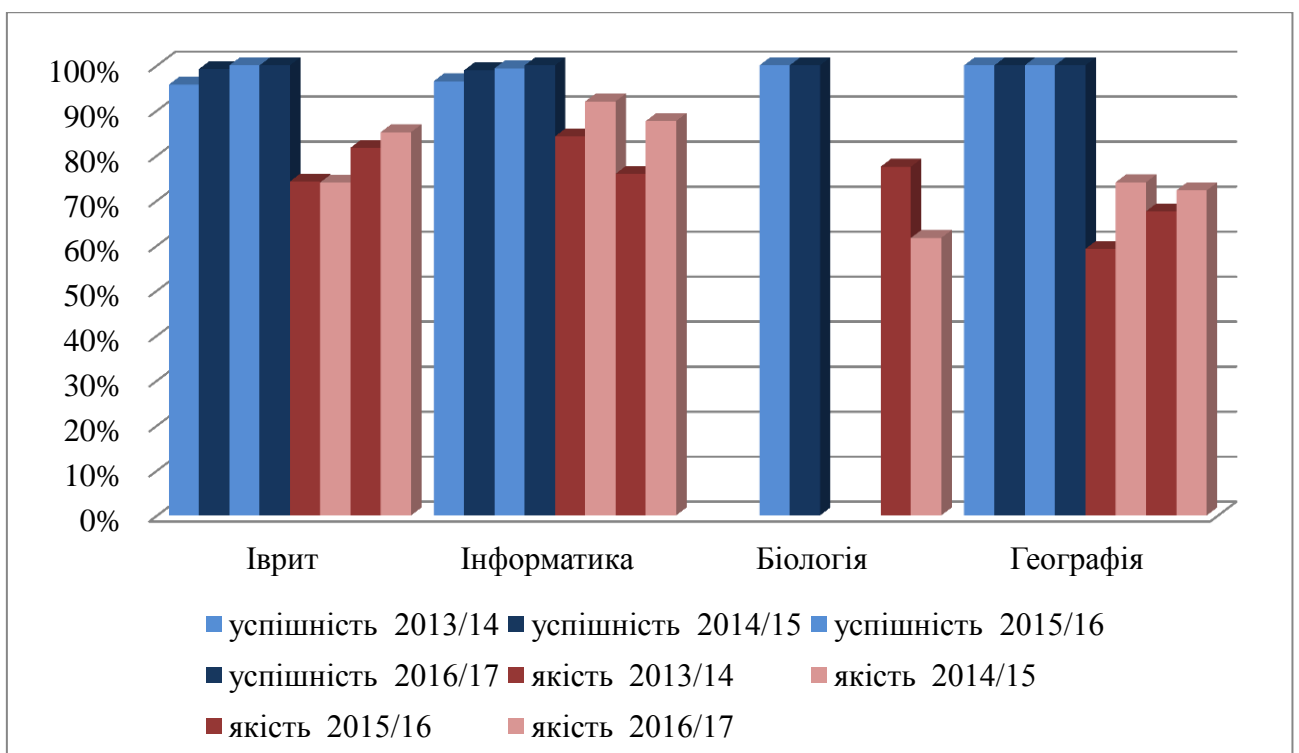
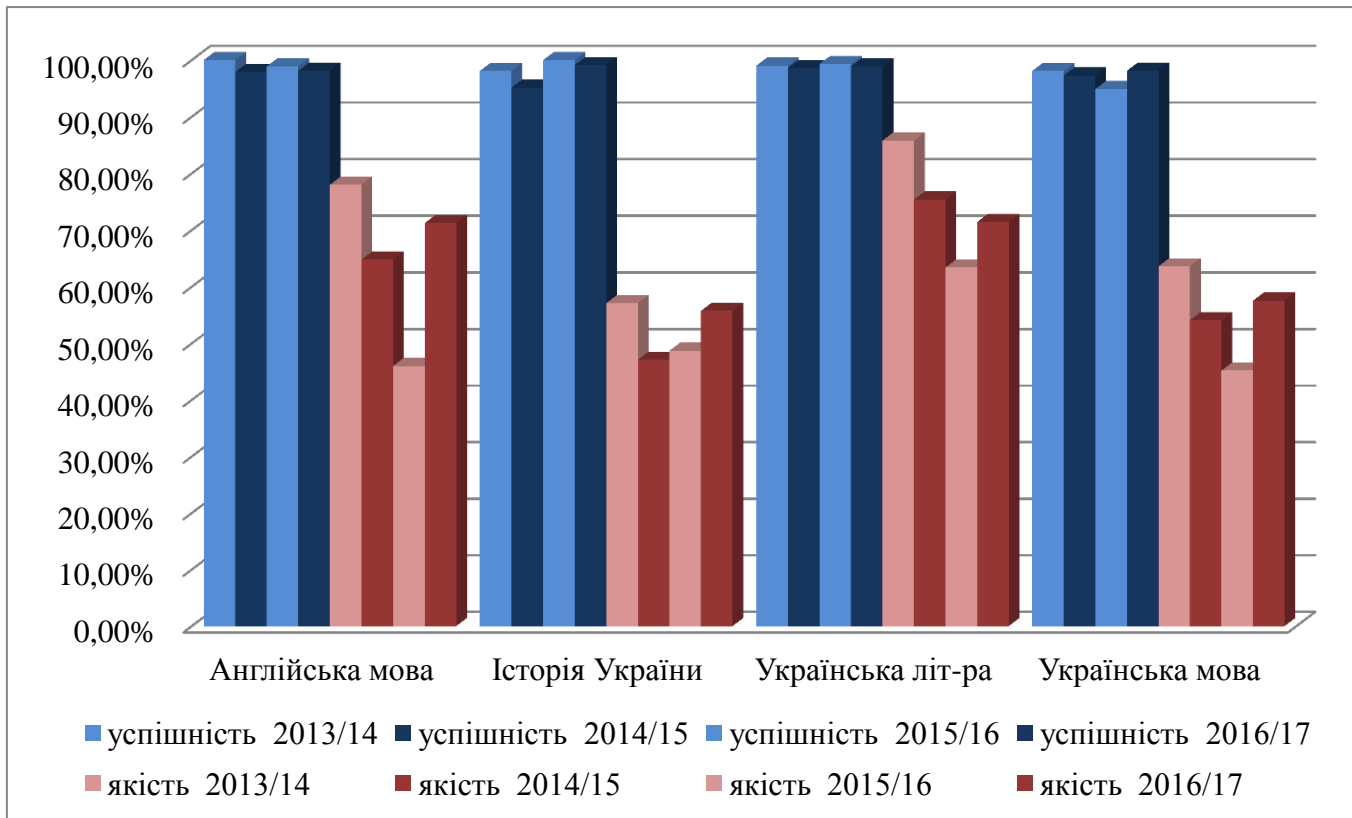
1.2 Порівняльний аналіз успішності (2013-2017)



Методичному об'єднанню вчителів початкової школи необхідно проаналізувати причину падіння якості знань учнів 2-4 класів.

1.3 Аналіз якісних показників у розрізі предметів





В порівнянні з минулим роком спостерігається незначне зростання успішності з геометрії, української мови, інформатики, зростання якості знань з усіх навчальних предметів, крім біології. На засіданнях МО необхідно проаналізувати результати роботи за поточний навчальний рік, визначити найбільше ефективні компоненти роботи вчителів з підвищення якості знань учнів, вивчити досвід найбільш успішних вчителів у даному

напряму і спланувати роботу в 2017/18 навчальному році в напрямку підвищення успішності та якості знань учнів.

1. Позакласна робота з предметів

Протягом року проводилась певна робота з обдарованими учнями. За результатами року:

2.1 Участь у предметних олімпіадах

Предмет	Рівень	Кількість учасників	Результат	Вчитель
Інформатика	міський	2	2- місце 3-місце	Гошкадор Н.О. Гошкадор Н.О.
Іврит	обласної всеукраїнський	3	1,1,1 – місце	
		2	1,1 - місце	
Єврейські традиції	всеукраїнський	2	2 - місце	Кожухова Х.В.
Математика	міський	2	3 місце	Івашкова Т.А.
Англійська мова	міський	1	3 місце	Литвиненко А.М.
Російська мова	міський	1		Шатоба У.В.

2.2 Участь у предметних конкурсах

Конкурс	Кількість учасників	Результат
"Ерудаїка" (дистанційна олімпіада з традицій)	3	1 місце
"Ерудаїка" (Вікторина по Суккоту)	1	2 місце
Всеукраїнський учнівський фізичний конкурс "Левеня"	28	7 - добрий
Міжнародна природознавча гра «Геліантус»	65	диплом 1 ступ - 1, диплом 3ст - 3, грамот - 9
Всеукраїнський природний конкурс "Колосок-2016 - осінній"	76	3 – золото 42 - срібло
VIII Всеукраїнська українознавча гра «Соняшник»	40	1 – 1учень 2 – 2 учня 3 - учня

Міжнародний конкурс з інформатики «Бобер»	29	
Міжнародний математичний конкурс "Кенгуру"	149	
Обласний фестиваль робототехніки	4	1 місце
Хакатон	3	
World ORT STEM	2	2 місце
Міжнародний конкурс «My Motherland» (McMillan)	1	
Всеукраїнський читацький марафон «Благодійне читання - 2016»	1	
Всеукраїнський конкурс «Літературний Всесвіт»	5	3 місце
Міжнародний конкурс «Грамотей-марафон»	100	80-90% рівень грамотності – 31 учень
Міжнародний конкурс читацької грамотності «Почитай-ка»	75	18 призових місць
Міжнародний конкурс знавців укр. мови	3	
Міжнародний конкурс «Грамотей-спринт»	115	18 призових місць
Міський конкурс соціальної реклами екологічного спрямування	5	
Молодіжний конкурс реклами та PR «CREATIV 2017»	колективна робота	призери
Міжнародна олімпіада NALANDA	14	8 місце (з 130)
"Олімпіс" – Міжнародна дистанційна олімпіада	225	1 – 45 учнів 2 – 31 учень 3 – 34 учня 4 місце в області
XIV Міжнародна інтернет-олімпіада «Ерудити планети-2016»	12	

Під керівництвом заступника директора Кручининої М.Р. в травні 2017р. в школі відбулася Науково-дослідницька конференція «Я – дослідитель» в якій взяли участь 7 учнів початкової школи. Учні представили результати своїх досліджень за такими темами:

1. «Создание «3-D голограммы с помощью пирамиды». (Дольник Л. - 3а кл.)

2. «Создание и аранжировка музыки на компьютере.» (Лазарев С. - 4а кл.)
3. «Легко ли соблюдать КАШРУТ?» (Коротких Ева - 4а кл.)
4. «Изучение свойств различных типов тканей и способов их определения.» (Сапожнікова К.- 3а кл.)
5. «Выращивание тропических бабочек рода Морфо в домашних условиях» (Ширяева М. 3а - кл.)
6. «Изучение особенностей морфологии, размножения и развития тропических бабочек с использованиемувеличительных возможностей видеокамеры смартфона. (Черняк Є. - 3а кл.)
7. «Изучение влияния мыла на состояние кожного покрова.» (Ліфшиц Д. 4а - кл.)

За підсумками конкурсу перше місце посіла Коротких Ева з темою: «Легко ли соблюдать кашрут?»

На засіданнях МО розглянуто питання про роботу з обдарованими дітьми. На наступний навчальний рік запропоновано поширити цей досвід і для учнів середньої та старшої школи.

1.3 Предметні тижні

Протягом року проведено тематичні тижні: природничих наук, предметів гуманітарного циклу, івриту та єврейських традицій, початкової школи. Всі вчителі поряд з традиційними формами, відкриті уроки, вікторини тощо, використовували нові форми роботи: квести, фотоконкурси, проведення інтегрованих уроків, майстер класів і т.д.

2. Методична робота

3.1 Методична тема

Школа працює над темою «Створення інноваційного наповнення освітнього середовища для розвитку соціально компетентної особистості в умовах збереження національної ідентичності» - II етап.



У червні була проведена конференція, в ході якої вчителі познайомилися з досвідом роботи колег над темою самоосвіти. Презентували свої напрацювання Литвиненко А.М., Шатоба У.В., Кидалова Г.М., Корсакова Н.В., Івашкова Т.А., Ільченко О.В., Кригер І.А.

3.2 Методичні конференції, виставки, семінари та тренінги:

- Методический семинар «Методичні основи планування уроку» (жовтень 2016)
- Методический семинар «Внедрение информационных технологий в учебный процесс» (мастер-класс «Глазами практика») (січень 2017)
- Семінар для директорів та заступників директорів шкіл міста «Застосування інформаційно- комунікаційних технологій в управлінській діяльності та в навчально-виховном процесі» (січень 2017)
- Семінар для директорів та заступників директорів шкіл області «Застосування інформаційно- комунікаційних технологій в управлінській діяльності та в навчально-виховном процесі» (лютий 2017)
- Участь у VIII міжнародній виставці «Сучасні заклади освіти – 2017» (березень 2017)
- Тренінг "Сучасні форми контролю знань і вмінь учнів" (червень 2017)

3.3 Участь в вебінарах

Вчителі не тільки брали участь у вебінарах, але і впроваджували отримані знання в навчальний процес, ділилися з колегами досвідом, підготували виступи на методичних об'єднаннях:

1. Teach with digital:using digital tools to improve writing (Cambridge English webinars for teachers)
2. Он-лайн сервіси для створення дидактичних матеріалів
3. Использование лэпбуков на уроках языка и литературы
4. "Інтерактивна школа творчого вчителя" - серия вебинаров по работе с учебником Скворцовой, Оноприенко (математика)
5. I-TalAM
6. Как работать с учениками, которые требуют особого педагогического внимания (Даркейну)
7. Преподавание Тору в 4 классе (цикл лекций Даркейну)
8. «Сервіси Google у професійній діяльності вчителя»
9. «Додатки Google у професійній діяльності викладача/ адміністратора НЗ»
10. «Шляхи до якісного уроку хімії»
11. "Облачные технологии и сервисы при изучении химии"
12. «Безпека життєдіяльності дітей»
13. "Стойкость к профессиональному выгоранию учителей"
14. "Технология Веб-квеста"

3.4 Професійні конкурси

- Конкурсна робота у номінації «Партнерство як стратегічний ресурс інноваційного розвитку навчальних закладів» : золота медаль виставки (Хавкіна Т.А.)
- *Конкурс методичних розробок уроків «Сучасний урок»:*
- міський етап – 9 чоловік (Гошкадор Н.О., Кислицька С.Л., Хавкіна Т.А., Кригер І.А., Литвиненко А.М., Раскіна О.А., Соколюк О.В., Шатоба У.В., Макарович І.П.)



- "Microsoft Україна" за підтримки ДНУ "Інститут модернізації змісту освіти" проводить конкурс "Вчитель-новатор" на премію Microsoft Innovative Educator Expert в Україні. Мета премії - надати вчителям та учням нові можливості творити й ділитися, навчатися через дослідження.
- Всі вчителі, які матимуть статус Microsoft Innovative Educator Expert, в рамках Global Teacher Prize Ukraine 2018 зможуть поборотись за спеціальну номінацію від Microsoft "Вчитель-новатор" та отримати приз.



➤ COBa - Студія Освіти для Викладачів



3.5 Публікація методичних розробок по предмету

Соколюк О. В.	<p>1. «Роман Д. Дефо" Робінзон Крузо. Історія створення роману "" - 17.05.2017- Освітній портал Super-urok-ua.com</p> <p>2. «Узагальнення вивченого по темі « Причастя »- журнал" Російська словесність в школах України "</p>
Шатоба У.В.	<p>"Учительський журнал он-лайн":</p> <p>1. Презентація навчального курсу "Російська мова" для шкіл з російською мовою навчання - 5 клас</p> <p>2. Використання дидактичної гри "Лото по казці Андерсена" Снігова королева "на уроках літератури для активізації пізнавальної діяльності учнів"</p>
Хавкіна Т.А.	<p>1. Урок хімії (8 клас) "Скриня хімічних загадок" - науково-методичний журнал "Сучасний урок" - частина 2 (вересень 2016)</p> <p>2. Урок хімії (8 клас) "Солі" - "Мультиурок" (https://multiurok.ru/himiyanadivane/files)</p>
Сотникова Н. О.	Стаття в збірнику ІПДО П Всеукраїнської науково-практичної конференції "Філософія, теорія і практика випереджаючої освіти для успішного розвитку" 16-17 листопада 2016 року

3.6 Експерименти в яких бере участь заклад (всеукраїнського та регіонального рівнів)

Тема експериментального дослідження	Рівень експерименту	Терміни та етапи проведення експерименту	Наукове керівництво
«Розробка системи технологічного навчання для загальноосвітніх навчальних закладів»	Обласної	20.11.2006 - 01.06.2018	Долгополий В.Г. – перший проректор ДІППО
«Розумники» (Smart kids)	Всеукраїнський	01.10.2015 – 01.06.2018	Биков В.Ю. – директор Інституту інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України

«Науково-методичні засади створення інноваційної моделі STEM-освіти»	Обласної	01.01.2017 – 01.06.2021	Бутурліна О.В. – завідувач кафедри управління інформаційно-освітніми проектами ДОІППО, кандидат філософських наук.
--	----------	-------------------------	---

3.6 Експертна методична робота

- Члени журі міського етапу конкурсу «Сучасний урок» (Хавкіна Т.А., Шулешко І.В.)
- Член журі відбіркового туру олімпіади з інформаційних технологій (Гошкадор Н.О.)