**ВІДОМОСТІ**  
**про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності у сфері загальної середньої освіти**

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються у навчанні

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Адреса приміщення | Найменування власника майна | Площа (кв. метрів) | Найменування та реквізити документа про право власності або користування | Документ про право користування (договір оренди) | | | Інформація про наявність документів про відповідність | | |
| строк дії договору оренди (з \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_) | наявність державної реєстрації | наявність нотаріального посвідчення | санітарним нормам | вимогам правил пожежної безпеки | нормам з охорони праці |
| 59048 Чернівецька область Сторожинецький район  с. Старі Бросківці, вул.. Українська, 2 | Старобросковецький навчально-виховний комплекс | 1876 | Довідка № 141  Про включення до державно де реєстру підприємств та організацій України |  | Свідоцтві про державну реєстрацію А00 № 574292 від 04.11.  2009 |  |  | Акт перевірки готовності Старобросковецького НВК до 2019/2020 навчального року |  |

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення, іншими приміщеннями, спортивними майданчиками

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування приміщень навчального призначення, інших приміщень, спортивних майданчиків (відповідно до нормативів матеріально-технічного забезпечення та санітарно-гігієнічних вимог) | Кількість приміщень (одиниць) | | Площа з розрахунку на одного учня (кв. метрів) | | Власні, в оперативному управлінні, наймі/ оренді приміщення, майданчики |
| необхідно | фактично | необхідно | фактично |
| 1 клас | 1 | 1 | 2,0 | 2,3 | Власні |
| 2 клас | 1 | 1 | 2,0 | 2,2 | Власні |
| 3 клас | 1 | 1 | 2,0 | 1,8 | Власні |
| 4 клас | 1 | 1 | 2,0 | 2,4 | Власні |
| Кабінет хімії | 1 | 1 | 2,0 | 2,8 | Власні |
| Кабінет англійської мови | 1 | 1 | 2,0 | 1,4 | Власні |
| Кабінет інформатики | 1 | 1 | 3,0 | 2,7 | Власні |
| Кабінет охорони здоров’я | 1 | 1 | 2,0 | 2,0 | Власні |
| Кабінет математики | 1 | 1 | 2,0 | 2,1 | Власні |
| Кабінет історії | 1 | 1 | 2,0 | 2,1 | Власні |
| Кабінет української мови і літератури | 1 | 1 | 2,0 | 2,1 | Власні |
| Кабінет фізики | 1 | 1 | 2,0 | 2,1 | Власні |
| Спортивний зал | 1 | 1 | 1,4 | 1,0 | Власні |
| Зал атлетизму | 1 | 1 | 2,0 | 2,0 | Власні |
| Кабінет ЗВ | 1 | 1 | 2,0 | 2,7 | Власні |
| Бігова доріжка 100м | 1 | 1 |  |  | Власні |
| Волейбольна площадка 18х9 | 1 | 1 |  |  | Власні |
| Баскетбольна площадка 28х14 | 1 | 1 |  |  | Власні |
| Стрибкова яма 1,1х0,4 | 1 | 1 |  |  | Власні |

3. Обладнання навчальних приміщень та майданчиків

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування навчальних приміщень та майданчиків | Найменування навчального обладнання | Необхідно (одиниць) | Фактично (одиниць) | Відсоток потреби |
| 1 клас |  |  |  |  |
| 2 клас |  |  |  |  |
| 3 клас | Набір плакатів  «Англійська мова»  «Математика»  «Українська мова»  «Трудове навчання»  «Образотворче мистецтво»  «Основи здоров’я»  «Я і Україна» | 1  2  2  2  2  2  2  1 | 1  2  2  2  2  2  2  1 |  |
| Зошити з друкованою основою:  «Зошит з розвитку зв’язного мовлення»  «Зошит з природознавства»  «Зошит з основ здоров’я»  «Англійська мова»  «Християнська етика» | 16  16  16  16  16 | 16  16  16  16  16 |  |
| Посібник для вивчення букв та чисел «Абетка та числа»  «Вчимося читати швидко. Удосконалюємо техніку читання»  «Домашня логопедія»  «2000 завдань з української мови»  «200 логічних задач з математики»  «Українська мова. Скринька корисних вправ та завдань» | 1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1 |  |
| Методичні посібники:   * Математика * Українська мова * Літературне читання * Природознавство * Я у світі * Образотворче мистецтво * Трудове навчання * Інформатика * Основи здоров’я | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Орфографічний словник | 10 | 3 |  |
| 4 клас | Стенди:   * Символіка * Класний куточок * Календар природи * Кращі роботи * Сьогодні на уроці * Алфавіт * Сиди правильно | 1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Набір плакатів:   * Українська мова * Математика * Я люблю свою Батьківщину | 2  1  1 | 2  1  1 |  |
| Зошити з друкованою основою:   * Природознавство * Я у світі * Основи здоров’я * У світі рідного слова * Християнська етика * У країні майстрів * Образотворче мистецтво * Англійська мова | 15  15  15  15  15  15  15  15 | 15  15  15  15  15  15  15  15 |  |
| Методичні посібники:   * Математика * Українська мова * Літературне читання * Природознавство * Я у світі | 1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1 |  |
| Демонстраційний матеріал «Корисні копалини» | 1 | 1 |  |
| Спортивний зал  Зал Атлетизму | - Дошка для пресу.  - Гантелі  - Тренажер «верхній та нижній блок.  - Лавка скотта  - Гирі 8, 24, 32  - Штанга. 2 шт.  **(Легка атлетика)**  -Бігова доріжка 100-м  - Стрибкова яма  - сектор для стрибків у висоту  - сектор для метань  - Набивні м’ячі  - Секундомір  -рулетка  - граблі  - лопата  - Тенісні м’ячі.  **Футбол**   * М’ячі футбольні. * Фішки * Жилетки футбольні * Ворота футбольні * Сітки для воріт * Насос для м’ячів * Рулетка * Секундомір * Свисток * Комп’ютер * Проектор * Екран * Макет футбольного поля.   **Баскетбол**   * Спортивний зал з розміткою баскетболу. * Спортивний майданчик з розміткою і з щитами . * Сітки для баскетбольних кілець * Баскетбольні м’ячі * Міні баскетбольні або волейбольні.   **Волейбол**   * Спортивний зал з розміткою для гри волейбол * Волейбольні мячі * Волейбольні стійки * Тенісні мячі * Набивні мячі * Волейбольний майданчик   **Гімнастика.**   * Гімнастичний козел * Гімнастичний міст * Гімнастичні мати * Канат * Гімнастична лава * Гімнастична колода * Перекладина * Низька колода * Паралельні брусся * Різновисокі брусся * Скакалки * Гантелі розбірні * Гімнастичні палиці * Шведські драбини * Канат для перетягування | 1  2  1  1  6  2  1  1  1  1  10  1  1  1  1  10  13  20  25  2  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  4  13  13  1  13  4  25  13  1  1  1  6  2  6  1  1  1  1  1  25  10  25  8  1 | 1  2  1  1  3  2  1  1  -  -  6  1  1  1  1  8  7  12  12  2  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  4  6  10  1  10  4  5  6  1  1  1  6  2  2  -  1  -  1  -  16  2  -  6  1 | 50%  100%  100%  40%  20%  46.1%  40%  52%  53.8%  23%  23%  80%  53.8%  66%  100%  100%  100%  36%  80%  100  25% |
| Кабінет фізики | Стенди:   * Видатні фізики * Будова атома * Прямолінійне поширення світла * Застосування лінз * Хід променів у збиральній лінзі * Зображення в плоскому дзеркалі * Мікроскоп і телескоп * Заземлення світла | 2  1  1  1  1  1  1  1 | 2  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Набір плакатів:   * Вимірювання фізичних величин * Правила техніки безпеки * Міжнародна система одиниць СІ * Оптика | 3  1  1  1 | 3  1  1  1 |  |
| Збірники завдань з фізики для підготовки учнів до І-ІІІ етапів Всеукраїнських учнівських олімпіад | 8 | 8 |  |
| Збірники завдань з астрономії для підготовки учнів до І-ІІІ етапів Всеукраїнських учнівських олімпіад | 2 | 2 |  |
| Тест-контроль з фізики   * 7 клас * 8 клас * 9 клас | 10  13  10 | 1  1  1 | 90%  92,3%  90% |
| Машина по статичного струму | 1 | 1 |  |
| Кабінет ЗВ | Стенди:   * Символіка * Збройні сили України на сучасному етапі * Бойовий прапор військової частини * Етапи розвитку українського війська * Цивільний захист * Статути збройних сил України * Вогнева підготовка * Стройова підготовка * Тактична підготовка * Військова топографія * Прикладна фізична підготовка * Перша допомога * Добовий наряд роти | 1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Гвинтівка пневматична | 2 | 2 |  |
| Пістолет пневматичний  ІЖ-53 | 2 | 1 | 50% |
| Кабінет охорони здоров’я | Програма для загальноосвітніх навчальний закладів. Основи здоров’я 5-9 класи | 1 | 1 |  |
| **Стенди:**   1. Основні законодавчі акти з безпеки життєдіяльності. 2. Кримінологічна безпека. 3. Безпека руху пішохода 4. Надзвичайні ситуації та захист від них. 5. Пожежна безпека. 6. Глобальні екологічні проблеми. 7. Класний куточок 8. Державна символіка | 1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| **Папки:**  **Папка №1**  *5клас*  1.О.В.Тагліна, Ю.В.Дметрієв. «Комплексний зошит для контролю знань» 5клас;  2. Ю.В.Дметрієв «Заліковий зошит» 5 клас;  3. Тема 1. «Значення здоров’я в житті людини. Життя і здоров’я  людини.»  4. Тема 2. «Фізична складова здоров’я»  5. Тема 3. «Соціальна складова здоров’я» -  6. Тема 4. «Психічна й духовна складова здоров’я» -  7. Тематичні картки:  7.1 Здоровий спосіб життя –  7.2 У навколишньому середовищі –  7.3 Серед людей – | 1  1  25  25  25  25  13  13  13 | 1  1  22  22  22  22  8  8  8 | 12%  12%  12%  12%  38,5%  38,5%  38,5% |
| **Папка № 2**  *6клас*  1.О.В.Тагліна, Ю.В.Дметрієв. «Комплексний зошит для контролю знань» 6клас;  2. Ю.В.Дметрієв «Заліковий зошит» 6 клас;  3. Тема 1. «Значення здоров’я в житті людини. Життя і здоров’я  людини.»  4. Тема 2. «Фізична складова здоров’я» -  5. Тема 3. «Соціальна складова здоров’я» -  6. Тема 4. «Психічна й духовна складова здоров’я» -  7. Тематичні картки:  7.1 У навколишньому середовищі – | 1  1  25  25  25  25  13 | 1  1  22  12  22  22  8 | 12%  52%  12%  12%  38,5% |
| **Папка №3**  *7клас*  1.О.В.Тагліна, Ю.В.Дметрієв. «Комплексний зошит для контролю знань» 7клас;  2. Ю.В.Дметрієв «Заліковий зошит» 7клас;  3. Тема 1. «Значення здоров’я в житті людини. Життя і здоров’я  людини.»  4. Тема 2. «Фізична складова здоров’я»  5. Тема 3. «Соціальна складова здоров’я»  6. Тема 4. «Психічна й духовна складова здоров’я»  7. Тематичні картки:  7.1 Здоровий спосіб життя  7.2 У навколишньому середовищі  7.3 У навколишньому середовищі  7.4 Серед людей | 1  1  25  25  25  25  13  13  13 | 1  1  22  22  22  22  8  8  8 | 12%  12%  12%  12%  38,5%  38,5%  38,5% |
| **Папка №4**  *8клас*  1.О.В.Тагліна, Ю.В.Дметрієв. «Комплексний зошит для контролю знань» 8клас  2. Тема 1. «Життя й здоров'я людини.»  3. Тема 2. «Фізична складова здоров’я»  4. Тема 3. «Соціальна складова здоров’я»  5. Тема 4. «Психічна й духовна складова здоров’я»  6. Тематичні картки:  6.1 Серед людей  6.2 Здоровий спосіб життя  6.3 У навколишньому середовищі | 1  25  25  25  25  13  13  13 | 2  20  20  20  20  14  7  7 | 20%  20%  20%  20%  46,2%  46,2% |
| **Папка №5**  *9клас*  1.О.В.Тагліна, Ю.В.Дметрієв. «Комплексний зошит для контролю знань» 9клас;  2. Тема 1. «Життя й здоров'я людини.»  3. Тема 2. «Фізична складова здоров’я»  4. Тема 3. «Соціальна складова здоров’я»  5. Тема 4. «Психічна й духовна складова здоров’я»  6. Тематичні картки:  6.1Надзвичайні ситуації, що загрожують добробуту людини та суспільства»  6.2Надзвичайні ситуації, що загрожують добробуту людини та суспільства»  6.3Громадська безпека  6.4 Здоровий спосіб життя | 1  25  25  25  25  13  13  13  13 | 1  20  20  20  20  7    7  7  7 | 20%  20%  20%  20%  46,2%  46,2%  46,2%  46,2% |
| **№8.**Предмет «Основи здоров’я»;  Відкриті уроки 5-9 класи |  |  |  |
| **№9.**Громадська безпека;  Розробки виховних заходів |  |  |  |
| **№10.**Здоровий спосіб життя;  Розробки виховних заходів |  |  |  |
| **№11.**Екологічні проблеми навколишнього середовища;  Інформаційні листівки  Розробки виховних заходів |  |  |  |
| **№12**.Правила дорожнього руху;  Розробки виховних заходів |  |  |  |
| **№13.**Пожежна безпека;  Розробки виховних заходів |  |  |  |
| **№14**.Надзвичайні ситуації. Розробки виховних заходів.  Інформаційні листівки |  |  |  |
| Експрес-контроль – 5 клас  Експрес-контроль – 6 клас  Експрес-контроль – 7 клас  Експрес-контроль – 8 клас  Експрес-контроль – 9 клас | 13  13  13  13  13 | 1  1  1  1  1 | 92,3%  92,3%  92,3%  92,3%  92,3% |
| **Таблиці:**   1. Наочний посібник «Пожежна безпека» 2. Наочний посібник «Перша допомога потерпілим» 3. Набір плакатів «Основи здоров’я» 5-8 класи 4. Комплект плакатів і плакатів схем із правил дорожнього руху. 5. Куточок безпеки дорожнього руху | 1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1 |  |
| **Плакати:**  Нові номери телефонів експертних служб;  Вогонь це небезпечно;  Обережно висока напруга;  Якщо ти вдома сам;  Якщо ти загубився на вулиці;  Обережно хвороботворні мікроби. | 1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Прилади та пристосування  Протигаз.  Захисний плащ  Аптечка та правила користування нею.  Вогнегасник | 1  1  2 | 3  1  1  2 | 100% |
| Методичні посібники:   1. Основи здоров’я. Посібник для вчителя. Алатон. Київ 2006. 2. Захисти себе від ВІЛ. Методичний посібник для педагога-тренера. Алатон. Київ 2006. 3. Захисти себе від ВІЛ. Тренінги життєвих навичок. Алатон. Київ 2006.   Методичний посібники:  Основи здоров’я 5 клас  Основи здоров’я 6 клас  Основи здоров’я 7 клас  Основи здоров’я 8 клас Основи здоров’я 9 клас  Посібник для проведення тренінгу «Формування толерантного ставлення до ВІЛ-позитивних дітей»  Програма навчального курсу для учнівської молоді старшого и підліткового та юнацького віку.  Практичні рекомендації з питань реалізації політики щодо ВІЛ-інфекції в системі освіти України  Формування культури користування мобільним зв’язком  Тренінг для старшокласників «Моє життя- мій вибір»  Робочий зошит 5 клас  Робочий зошит 6 клас  Робочий зошит 7 клас  Робочий зошит 8 клас  Робочий зошит 9 клас | 1  25  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  25  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| 1. Твоя професія. Ранок 2007р. 2. Здібності і таланти. Ранок 2007р. 3. Щоденник безпеки життєдіяльності. Ранок 2007р. 4. Бесіди з безпеки життєдіяльності в школі 5-11 класи. Харків Основа 2011р.   Тиждень основ здоров’я в школі. 5-9 класи. Ранок 2008р. |  | 1  1  1  1  1 |  |
| Періодичні видання:   1. Пожежна безпека 2010 р. 2. Безпека життєдіяльності 2009р. – 3шт. 2011р 3. Охорона праці 2008р. 4. Охорона праці і пожежна безпека №10, №11,№12 – 2011р. 5. Зустрічна смуга 2004р.   Фаховий журнал «Основи здоров’я» |  | 12  12  12  3 |  |
| Кабінет інформатики | Набір таблиць | 1 | 1 |  |
| Персональний комп’ютер | 10+1 | 10+1 |  |
| Проектор | 1 | 1 |  |
| Екран | 2 | 2 |  |
| Методичні посібники:   1. Усі уроки інформатики:  * 5 клас * 6 клас * 7 клас * 8 клас * 9 клас * 10 клас * 11 клас  1. Інформатика у схемах і таблицях 2. Електронні таблиці 3. Бази даних 4. Програмування 5. Текстовий процесор 6. Практикум з інформатики | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
| Кабінет англійської мови | 1. Матеріали для вимірювання стандартів освіти з іноземної мови    1. Контрольні роботи (5-11 кл.)  * Бліц-контроль на уроках англійської мови .- Євчук О., Доценко І. * Заліковий зошит для тематичного оцінювання. - Павліченко О.М. * Дидактичні матеріали для тематичного оцінювання. – Кіндзерська Ю. * Бліц-контроль на уроках англійської мови .- Євчук О., Доценко І. * Заліковий зошит для тематичного оцінювання. – Мясоєдова С.В. * Підсумкові контрольні роботи. – Євчук О.В. * Бліц-контроль на уроках англійської мови .- Євчук О. * Комплексний заліковий зошит. – Мясоєдова С.В. * Дидактичні матеріали для тематичного оцінювання. – Кіндзерська Ю. * Бліц-контроль на уроках англійської мови .- Євчук О., Доценко І. * Підсумкові контрольні роботи. - Доценко І.В. * Комплексний зошит для контролю знань. - Мясоєдова С.В. * Бліц-контроль на уроках англійської мови .- Євчук О., Доценко І. | 12  12  12  12  12  12  12  12  12  12  12  12  12 | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 92  92  92  92  92  92  92  92  92  92  92  92  92 |
| * 1. Тести (5-11 кл.) * Тести для тематичного оцінювання . - Карпюк О. * Тест – контроль . - Кіндзерська Ю. * Тести для тематичного оцінювання . - Павлюк А.В. * Тест – контроль . - Кіндзерська Ю. * Тест – контроль . - Кіндзерська Ю. * Тестові завдання з англійської мови. * Тестові завдання з англійської мови. * Тестування . Англійська мова.   Pass your English Test.   * Електронні варіанти тестів(граматичні, лексичні) | 12  12  12  12  12  12  12  12  12 | 1  1  1  1  1  1  1  1  3 | 92  92  92  92  92  92  92  92  76 |
| 1. **Навчально-методична , довідкова література,довідники для підготовки до ДПА та ЗНО, словники,картки, роздатковий матеріал, таблиці, посібники для домашнього читання та посібники для позакласної роботи.** | | | |
| Навчальні програми з іноземних мов для загальноосвітніх навчальних закладів і спеціалізованих шкіл із поглибленим вивченням іноземних мов  5 –9 класи | 1 | 1 | 0 |
| Програма для загальноосвітніх навчальних закладів. Іноземна мова.  10 -11 класи .Рівень стандарту | 1 | 1 | 0 |
| Загальноєвропейські Рекомендації з мовної освіти: вивчення, викладання,оцінювання. | 1 | 1 | 0 |
| Методика викладання іноземних мов у середніх навчальних закладах.- Ніколаєва С.Ю. | 1 | 1 | 0 |
| Методика викладання англійської мови в початковій школі. – Роман С.В. | 1 | 1 | 0 |
| Навчай, посміхаючись. – Куриш С. , Рудан О. | 1 | 1 | 0 |
| 200 ігор на уроках англійської мови . – Павлюк В.А. | 1 | 1 | 0 |
| Науково - методичний вісник «Іноземні мови».  «Додай спецій до викладання англійської мови» | 1  3 | 1  3 | 0  0 |
| Сучасний урок. Інтерактивні технології. – Пометун О. | 1 | 1 | 0 |
| Підготовка вчителя до атестації.(Бібліотека шкільного світу). |  |  |  |
| Зробіть урок яскравішим. (Бібліотека шкільного світу). |  |  |  |
| Використання всесвітньої мережі Інтернет на уроках англійської мови |  |  |  |
| Довідник учителя англійської мови. (Бібліотека шкільного світу). |  |  |  |
| Англо – український словник. – Балла М.І. | 12 | 2 | 84 |
| Новий англо-український, українсько-англійський словник. – Крисенко М.І. | 12 | 10 | 16 |
| Oxford Student `s Dictionary of Current English.- Hornley A.S. | 12 | 1 | 92 |
| Oxford Advanced Learner`s Dictionary of Current English.- Hornley A.S. | 12 | 1 | 92 |
| Довідник з граматики англійської мови. – Верба Г.В.. | 12 | 1 | 92 |
| Essential Grammar in Use. - R.Murphy. | 12 | 2 | 84 |
| Situational grammar.- Dubrovin M. | 1 | 1 | 0 |
| Роздатковий матеріал . Картки зі звуками. | 12 | 6 | 50 |
| Роздатковий матеріал по темі: «Шкільне життя. Модальні дієслова.» | 12 | 6 | 50 |
| Роздатковий матеріал по темі: «Професії.» | 12 | 6 | 50 |
| Роздатковий матеріал по темі: «Зовнішність». | 12 | 6 | 50 |
| Роздатковий матеріал по темі: «Магазини і покупки». | 12 | 6 | 50 |
| Все для шкільного театру. – Нефьодова О.Д. | 1 | 1 | 0 |
| Співаємо англійською. – Куриш С.М. | 1 | 1 | 0 |
| Сценарії позакласних заходів. – Никитюк Т. | 1 | 1 | 0 |
| Позакласні заходи з англійської мови. - Любченко О.С. | 1 | 1 | 0 |
| Лексико-граматичні таблиці. |  | 31 | 0 |
| Компакт-диски до НМК Oxford University Press |  | 35 | 0 |
| Посібники для домашнього читання. | 24 | По 1 | 92 |
| Електронні варіанти НМК Oxford University Press, посібники для домашнього читання та довідники для підготовки до ДПА та ЗНО. |  |  |  |
| Кабінет української мови та літератури | **Матеріали для вимірювання стандартів освіти з української мови та літератури Тематичні роботи (контрольні, диктанти, тести)** | | | |
| Папка №1 контрольні роботи з української мови  5-11 класи | 10 | 10 | 0 |
| Папка №2 Контрольні робити з української літератури | 10 | 10 | 0 |
| Папка №3 Читання мовчки | 10 | 10 | 0 |
| Папка №4 Аудіювання | 10 | 10 | 0 |
| Папка №5 Види мовних розборів | 10 | 10 | 0 |
| Папка №6 Тестові завдання з української мови 5-9 класі | 10 | 10 | 0 |
| **Збірники диктантів, переказів, тестів** |  |  |  |
| О.М.Авраменко  Збірник текстів для диктантів 2014 | 1 | 1 | 0 |
| Л.І. Мацько Укр. мова (збірник диктантів) 2015 | 1 | 1 | 0 |
| О.М.Авраменко Укр. мова (збірник текстів для диктантів, 9 клас) 2016 | 1 | 1 | 0 |
| Л.І. Мацько Збірник диктантів для ДПА з укр. мови, 9 клас) 2015 | 1 | 1 | 0 |
| Л.Б. Чаговець Усі види диктантів 5-12 класи 2013 | 1 | 1 | 0 |
| Г.Т. Шелехова Укр. мова та л-ра (збірник текстів для переказів із творчим завданням, 11 клас) 2012 | 1 | 1 | 0 |
| С.В. Ломакович, В.Ф.Жовтобрюх Укр. мова (Збірник текстів для переказів з творчим завданням, 11 клас) 2013 | 1 | 1 | 0 |
| Л.В. Скуратівський, Г.Т. Шелехова Укр. мова (Збірник текстів для переказів з творчим завданням, 11 кл.) 2010 | 1 | 1 | 0 |
| Т.М. Положай, Н.М. Байлова Контроль знань. Українська мова та література. Зошит для поточного та тематичного оцінювання 5-11 класи 2015 | 56 | 70 | 20 |
| **Комплект таблиць** |  |  |  |
| **Морфологія** |  |  |  |
| Іменник | 3 | 4 | 25 |
| Прикметник | 2 | 4 | 50 |
| Дієслово | 2 | 2 | 0 |
| Дієприкметник | 1 | 1 | 0 |
| Займенник | 3 | 3 | 0 |
| Числівник | 4 | 4 | 0 |
| Прислівник | 1 | 1 | 0 |
| Прийменник | 1 | 1 | 0 |
| Сполучник | 1 | 1 | 0 |
| Частка | 1 | 1 | 0 |
| **Орфографія** |  |  |  |
| Уживання м’якого знака | 2 | 2 | 0 |
| Уживання апострофа | 1 | 1 | 0 |
| Уживання великої літери | 2 | 2 | 0 |
| Правопис складних іменників | 1 | 1 | 0 |
| Правопис прикметників | 1 | 1 | 0 |
| Правопис прислівників | 1 | 1 | 0 |
| Правопис службових частин мови | 3 | 3 | 0 |
| Закінчення іменників у формі Кл. в. | 1 | 1 | 0 |
| **Синтаксис** |  |  |  |
| Словосполучення | 1 | 1 | 0 |
| Головні члени речення | 1 | 1 | 0 |
| Другорядні члени речення | 2 | 3 | 33 |
| Просте речення | 1 | 1 | 0 |
| Складне речення | 1 | 1 | 0 |
| Сполучникове складне речення | 1 | 1 | 0 |
| Складнопідрядне речення | 0 | 1 | 100 |
| **Комплект портретів №1**   1. Павло Грабовський 2. Іван Франко 3. Марко Вовчок (М.О. Вілінська) 4. Григорій Сковорода 5. Тарас Григорович Шевченко 6. Маркіян Шашкевич 7. Ольга Кобилянська 8. Степан Васильченко 9. Лесь Мартович 10. Михайло Старицький 11. Михайло Коцюбинський 12. Тарас Шевченко 13. Марко Черемшина 14. Степан Руданський 15. Василь Стефаник 16. Григорій Квітка-Основ’яненко 17. Юрій Федькович 18. Іван Карпенко-Карий (І.К. Тобілевич) 19. Борис Грінченко 20. Іван Нечуй-Левицький 21. Іван Котляревський 22. Марко Кропивницький 23. Леонід Глібов 24. Євген Гребінка 25. Петро Гулак-Артемовський 26. Архип Тесленко 27. Панас Мирний | 1 | 1 | 0 |
| **Комплект портретів та ілюстрацій до творів №2**  1.Григорій Квітка- Основ’яненко  2.Леонід Глібов  3.Олекса Стороженко  4. Андрій Чайковський  5.Олександр Олесь  6. Володимир Винниченко  7.Остап Вишня  8.Володимир Сосюра  9.Євген Гуцало  10.Микола Хвильовий  11.Дмитро Ткач  12.Павло Глазовий  13.Василь Симоненко  14.Ярослав Стельмах  15.Юрій Мушкетик  16.Валентин Чемерис  17.Любов Пономаренко  18.Михайло Коцюбинський  19.Іван Франко  20.Євген Маланюк  21.Анатолій Дімаров  22.ЛесяУкраїнка  23.Григорій Косинка  24.Павло Тичина  25.Максим Рильський  26.Василь Стефаник  27.Микола Куліш  28.Юрій Яновський  29.Григорій Тютюнник  30. Василь Стус  31.Ліна Костенко  32.Іван Драч  33.Олнг Чорногуз  34.Ірина Жиленко  35.Василь Голобородько | 1 | 1 | 0 |
| **Словники** |  |  |  |
| Орфографічний словник | 3 | 10 | 70 |
| Малий орфографічний словник | 12 | 12 | 0 |
| Словник літературознавчих термінів | 1 | 10 | 90 |
| Російсько-український словник | 1 | 10 | 90 |
| Словник іншомовних слів | 1 | 10 | 90 |
| Фразеологічний словник | 1 | 10 | 90 |
| Словникова скарбничка І і ІІ част. | 2 | 10 | 80 |
| **Навчальні посібники** |  |  |  |
| Українська мова:   * фонетика * лексика * будова слова * словотвір * морфологія * синтаксис | 17 | 17 | 0 |
| Український правопис у таблицях | 5 | 8 | 37,5 |
| Українська література у таблицях і схемах | 8 | 8 | 0 |
| Дидактичні матеріали з теорії літератури | 8 | 8 | 0 |
| **Література рідного краю**   1. Марія Гулей «Поетична азбука» 2. Марія Гулей «Береги» 3. Марія Гулей «Квіти на морозі» 4. Марія Гулей «Висота» 5. Н. Радиш «Великодній дарунок» 6. М. Побіжан «Перехресті всіх доріг» 7. А. Дущак «Любов я росами розтрушу» 8. М. Єремійчук «Душі відкрию таємницю» 9. А. Душак «Понад вечірнім Дереглуєм» 10. Т. Свернюк «Дотик безсмертника» 11. О. Масикевич «Струни серця» 12. Письменники Буковини 13. «До скарбниці спадщини Буковини» 14. Я. Лижник «Чорний острів» 15. Я. Лижник «День гукає молодий» 16. С. Слюсарчук «Мереживо прожитих літ» 17. М. Гулей «Поетична азбука» 18. С. Ярема «А ви – і сонце, і мороз» 19. С. Ярема «Божий дар» 20. «У творчості – цвіт нації» 21. М. О. Галик «Тести. Література рідного краю» 22. Л. Липковська 23. «Літературно-мистецька Буковина» 24. «Буковинська сторінка в біографії письменників» | 5  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  5  5  1  1  1  1  1 | 5  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  5  5  1  1  1  1  1 | 0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  0  5  1  1  1  1  1 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *6 клас* | 8 | 8 | 0 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *7 клас* | 8 | 8 | 0 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *8клас* | 8 | 8 | 0 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *9 клас* | 8 | 8 | 0 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *10 клас* | 7 | 7 | 0 |
| Г.В. Баран Розвиток мовлення  *(Навчальний посібник)*  *11 клас* | 7 | 7 | 0 |
| Картки для поточного контролю знань з української мови (друковані)  5 клас (автор  Домарецька Г. А. ) | 10 | 10 | 0 |
| Картки для поточного контролю знань з української мови (друковані)  7 клас (автор Баран Г. В.) | 20 | 20 | 0 |
| Картки для поточного контролю знань з української мови (друковані) 8 клас (Павленко Ю. І.) | 8 | 8 |  |
| Картки для поточного контролю знань з української мови (друковані) 5 – 11 класи  Словотвір  Автори – Литвин І.В., Литвин Л. П. | 7 | 7 | 0 |
| Кабінет математики | **Стенди** |  |  |  |
| Готуємося до контрольної роботи | 1 шт | 1 шт |  |
| Критерії оцінювання навчальних досягнень | 1шт | 1 шт |  |
| Одиниці вимірювання | 1шт | 1 шт |  |
| Основні тригонометричні формули та квадратне рівняння | 1 шт | 1 шт |  |
| Основні формули алгебри | 1шт | 1шт |  |
| Геометричні фігури на площині | 1шт | 1шт |  |
| Геометричні фігури в просторі | 1шт | 1шт |  |
| **Наочні посібники** | 1шт | 1шт |  |
| Стереометричний набір «Нане» | 1шт | 1шт |  |
| Набір стереометричних фігур | 1компл. | - | 100% |
| **Друковані матеріали** |  |  |  |
| Портрети видатних вчених математиків світу | 1шт | 1шт |  |
| Папка. Видатні вчені математики та їх діяльність. | 1шт | 1шт |  |
| **Креслярські прилади** |  |  |  |
| Набір креслярських приладів: |  |  |  |
| Косинець | 5шт | 5шт |  |
| Лінійка | 2шт | 1шт | 50% |
| Транспортир | 5шт | 5 шт |  |
| Циркуль | 2 шт | 1 шт | 50% |
| **Навчально- методичне забезпечення** |  |  |  |
| А. Г. Мерзляк.  Книга для вчителя для 5 класу | 1 шт | 1 шт |  |
| А. Г. Мерзляк.  Книга для вчителя для 6 класу | 4шт | 4 шт |  |
| Данкевич  Книга для вчителя. Геометрія 8 клас | 1шт | 1 шт |  |
| Навчаємо за новими програми. Методичний посібник для вчителів математики. | 1шт | 1 шт |  |
| Програма з математики 10-11 класи | 1шт | 1 шт |  |
| Програма з математики 5-11 класи | 1шт | 1шт |  |
| Програма з математики 5-12 класи | 1шт | 1шт |  |
| Оновлена програма з математики 5-11 класи | 1шт | 1шт |  |
| Книга вчителя математики. Нормативні документи. | 1шт | 1шт |  |
| Урок математики в сучасних технологіях: теорія і практика. | 1шт | 1шт |  |
| Інтерактивні технології на уроках математики | 1шт | 1шт |  |
| Готуємося до олімпіади з математики | 1 шт | 1 шт |  |
| Р.П. Ушаков. Кути в стереометрії | 1 шт | 1 шт |  |
| І.А. Кушнір. З геометрією на Ти! | 1шт | 1шт |  |
| В.О. Семенов. Доведення нерівностей. Показникові і логарифмічні нерівності | 1шт | 1шт |  |
| Відкриті уроки з математики | 1шт | 1шт |  |
| Розвиток творчих здібностей учнів 5 класу | 1 шт | 1 шт |  |
| Позакласна робота з математики 5-7 класи | 1 шт | 1 шт |  |
| І.М. Конет. Елементи комбінаторики | 1 шт | 1 шт |  |
| Позакласні заходи з математики 5-8класи | 1 шт | 1 шт |  |
| О.Я. Біляніна. Передовий педагогічний досвід | 1шт | 1шт |  |
| Н.П.Стиранка. Уроки алгебри у 7 кл. | 1шт | 1шт |  |
| Л.В.Колесникова. 8кл. Алгебра.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.М. Роганін. 7 кл. Геометрія.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| Л.В.Колесникова. 8кл. Алгебра.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.В. Темченко. 8 кл. Геометрія.  Плани-конспекти уроків | 1 шт | 1 шт |  |
| О.М. Роганін. 9 кл. Алгебра.  Плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.М. Роганін. 9 кл. Геометрія.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.М. Роганін. 10 кл. Алгебра.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.І.Грузін. Є.П.Нелін. 10 кл. Геометрія.  Плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| Н.М.Кумановська.7кл. Уроки з геометрії. | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.М.Будняк. 7кл. Уроки з геометрії. | 1 шт | 1 шт |  |
| М.С.Возна. 10кл. Уроки з геометрії. | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.М.Мацевко.10кл. Алгебра і початки аналізу | 1 шт | 1 шт |  |
| О.О.Старова. Математика.5кл. Усі плани-конспекти уроків. І семестр. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Математика.5кл. Усі плани-конспекти уроків. ІІ семестр. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Математика.6кл. Усі плани-конспекти уроків. І семестр. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Математика.6кл. Усі плани-конспекти уроків. ІІ семестр. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Алгебра. 7кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Геометрія. 7кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.О.Старова. Алгебра. 7кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.О.Старова. Геометрія. 8кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Алгебра. 8кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Геометрія. 9кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1шт | 1шт |  |
| О.О.Старова. Алгебра. 9кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.О.Старова. Геометрія. 10кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.О.Старова. Алгебра. 10кл. Усі плани-конспекти уроків. | 1 шт | 1 шт |  |
| С.П. Бабенко. Усі уроки геометрії. 11 клас. | 1 шт | 1 шт |  |
| Є.П. Нелін Алгебра і початки аналізу. 10 клас | 4шт | 4шт |  |
| Є.П. Нелін Алгебра і початки аналізу. 11 клас | 1шт | 1шт |  |
| І. А. Кушнір. Трикутна піраміда в задачах. | 1шт | 1шт |  |
| І.А. Кушнір. Побудова трикутника | 1шт | 1шт |  |
| М.А. Бурда . Геометрія 8-9 класи | 1шт | 1шт |  |
| Г.П. Бевз. Математика 10 клас | 1 шт | 1 шт |  |
| Д.Н. Гладунський Довідник для учнів та студентів. | 1 шт | 1 шт |  |
| Довідник з математики для вступників до ВНЗ ІІІ-ІV рівнів акридитації | 1шт | 1шт |  |
| В.К. Репета. Задачі з параметрами | 1шт | 1шт |  |
| В.О. Тадаєв. Неформальна математика | 1шт | 1шт |  |
| В.П. Лісовська. Методи розв’язування задач з математики. Книга 1. Частина І-ІІ. | 1 шт | 1 шт |  |
| В.П. Лісовська. Методи розв’язування задач з математики. Книга 2. Частина ІІІ-ІV. | 1 шт | 1 шт |  |
| М.І.Сканаві. Збірник задач з математики | 1 шт | 1 шт |  |
| К.І. Мазур. Розв’язник до збірника під ред. Сканаві. І том | 1 шт | 1 шт |  |
| К.І. Мазур. Розв’язник до збірника під ред. Сканаві. ІІ том | 1шт | 1шт |  |
| К.І. Мазур. Розв’язник до збірника під ред. Сканаві. ІІІ том | 1шт | 1шт |  |
| МОН. Математичний вісник. | 1шт | 1шт |  |
| С.П. Бабенко. Уроки математики .5 клас | 1шт | 1шт |  |
| С.П. Бабенко. Уроки математики . 6 клас | 1шт | 1шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Алгебра. Геометрія. 7 кл. Книга для вчителя | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Алгебра. Геометрія. 8 кл. Книга для вчителя | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Алгебра. Геометрія. 9 кл. Книга для вчителя | 1шт | 1шт |  |
| О.І. Каплун. Математика. Додаток для вчителя | 1шт | 1шт |  |
| МОН. Збірник програм для допрофільної підготовки учнів. | 1шт | 1шт |  |
| МОН. Збірник програм для профільного навчання. | 1 шт | 1 шт |  |
| Т.Л. Корнієнко. Математичні диктанти. | 1 шт | 1 шт |  |
| ЗНО. Інформаційні матеріали | 1 шт | 1 шт |  |
| О.С. Бунда. С.М. Бунда. Математика. Репетитор. | 1 шт | 1 шт |  |
| ЗНО. Математика. Комплексний довідник | 1шт | 1шт |  |
| Л.В. Ліпчевський Готуємося до ЗНО. Тренувальні вправи. | 1шт | 1шт |  |
| Математика. Тренувальні тести | 1шт | 1шт |  |
| О.М. Титаренко. Математика. Комплексний довідник. | 1шт | 1шт |  |
| Є.П. Нелін. Математика. Комплексна підготовка до ЗНО | 1шт | 1шт |  |
| М.А. Усов. Повторимо математику | 1 шт | 1 шт |  |
| ЗНО. Збірник тестових завдань | 1 шт | 1 шт |  |
| **Дидактичні матеріали** |  |  |  |
| Збірники задач і завдань для контрольних робіт за ред. А.Г.Мерзляк. 5кл. | 1шт | 1шт |  |
| Збірники задач і завдань для контрольних робіт за ред. А.Г.Мерзляк. 6кл. | 1шт | 1шт |  |
| Збірники задач і завдань для контрольних робіт за ред. А.Г.Мерзляк. 7кл. Алгебра. | 3шт | 3шт |  |
| Збірники задач і завдань для контрольних робіт за ред. А.Г.Мерзляк. 7кл. Геометрія. | 3шт | 3шт |  |
| О.Я.Біляніна. Геометрія. Тематичний контроль. Тести. 7кл. | 18шт | 18шт |  |
| О.Я.Біляніна. Алгебра. Тематичний контроль. Тести. 7кл. | 18 шт | 18 шт |  |
| О.Я.Біляніна. Алгебра. Діагностична самостійна робота. Тести. 7кл. | 4шт | 4шт |  |
| О.Я.Біляніна. Геометрія. Діагностична самостійна робота. Тести. 7кл. | 4шт | 4шт |  |
| О.Я. Біляніна Збірник завдань для контрольних робіт. Алгебра. 7 клас | 4 шт. | 4 шт. |  |
| О.Я. Біляніна Збірник завдань для контрольних робіт. Геометрія. 7 клас | 4 шт. | 4 шт. |  |
| О.Я. Біляніна. Посібник з алгебри. 9 кл. | 2 шт. | 2 шт. |  |
| С.В.Данькевич. Збірники для т.о. з алгебри 8 кл. | 6 шт. | 6 шт. |  |
| С.В.Данькевич. Збірники для т.о. з алгебри 8 кл. | 6 шт. | 6 шт. |  |
| А.І. Корнес. Зошит для контрольних і самостійних робіт.7 клас. | 17 шт | 17 шт |  |
| А.І. Корнес. Зошит для контрольних і самостійних робіт.9 клас. | 6 шт. | 6 шт. |  |
| А.Г. Мерзляк. Математика. Підсумкові контрольні роботи. 5 клас | 1 шт. | 1 шт. |  |
| А.Г. Мерзляк. Математика. Підсумкові контрольні роботи. 8 клас | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.М. Адрух. Моніторинг рівня навчальних досягнень 5-7 кл. І варіант. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.М. Адрух. Моніторинг рівня навчальних досягнень 5-7 кл. ІІ варіант. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Математика 5 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Математика 6 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник.Алгебра 7 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Геометрія 7 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт. | 1 шт. |  |
| Л.Г. Стадник.Алгебра 8кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт. | 1 шт. |  |
| Л.Г. Стадник. Геометрія 8 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник.Алгебра 9 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Геометрія 9 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник.Алгебра 10 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Геометрія 10 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник.Алгебра 11 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| Л.Г. Стадник. Геометрія 11 кл. Поточний і підсумковий контроль. | 1 шт | 1 шт |  |
| За загальною редакцією Є.П. Неліна. Тест-контроль. 7 кл. | 2 шт | 2 шт |  |
| За загальною редакцією Є.П. Неліна. Тест-контроль. 8 кл. | 10 шт | 10 шт |  |
| За загальною редакцією Є.П. Неліна. Тест-контроль. 9 кл. | 10 шт | 10 шт |  |
| За загальною редакцією Є.П. Неліна. Тест-контроль. 10 кл. | 1 шт | 1 шт |  |
| За загальною редакцією Є.П. Неліна. Тест-контроль. 11 кл. | 4 шт | 4 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Математика 6 клас. Завдання для самостійних і контрольних робіт. | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Математика 7 клас. Завдання для самостійних і контрольних робіт. | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Математика 8 клас. Завдання для самостійних і контрольних робіт. | 1 шт | 1 шт |  |
| Г.Ю. Чекова. Математика 9 клас. Завдання для самостійних і контрольних робіт. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.С. Істер. Математика 5 кл.Зошит для самостійних та контрольних робіт | 15 шт | 15 шт |  |
| О.С. Істер. Математика 6 кл.Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20 шт | 9 шт | 55% |
| О.С. Істер. Алгебра 7 кл.Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20 шт | 9 шт | 55% |
| О.С. Істер. Геометрія 7 кл.Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20 шт | 9 шт | 55% |
| В.Г. Бевз.Н.Г. Владімірова. Алгебра 8 кл.  Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20 шт | 7 шт | 65% |
| В.Г. Бевз.Н.Г. Владімірова.  Геометрія 8 кл. Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20 шт | 7 шт | 65% |
| В.Г. Бевз.Н.Г. Владімірова. Алгебра 9 кл.  Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20шт | \_ | 100% |
| В.Г. Бевз.Н.Г. Владімірова.  Геометрія 9 кл. Зошит для самостійних та контрольних робіт | 20шт | \_ | 100% |
| О. Я. Біляніна Збірник олімпіадних завдань з математики. | 1 шт | 1 шт |  |
| В.І. Гульчак. Розвязування олімпіадних завдань з математики. 7 кл. | 2 шт | 2 шт |  |
| В.І. Гульчак. Розвязування олімпіадних завдань з математики. 8 кл. | 2 шт | 2 шт |  |
| В.І. Гульчак. Розвязування олімпіадних завдань з математики. 9 кл. | 2 шт | 2 шт |  |
| Т.В. Коваль. 400 олімпіадних задач з математики. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.Я. Біляніна. І.В. Жук. задачі ІІІ етапу математичної олімпіади. | 1 шт | 1 шт |  |
| О.Я. Біляніна. Збірник завдань з математики для І-ІІІ етапу олімпіади | 1 шт | 1 шт |  |
| І.В. Жук. Його величність тест- репетитор. | 4 шт | 4 шт |  |
| Б.В. Рубльова. Математичні олімпіадні змагання 2007-2008р. та 2008-2009р. | 1шт | 1шт |  |
| Б.В. Рубльова. Математичні олімпіадні змагання 2008-2009р. | 1 шт | 1 шт |  |
| Математичні олімпіади в школах України. | 1 шт | 1 шт |  |
| 15 років разом. Міжнародний математичний конкурс «Кенгуру» | 1шт | 1шт |  |
| Інформаціний вісник «Кенгуру»2008-2017р | 1 шт | 1 шт |  |
| Саморобні папки Математика 5кл. Контрольні роботи | 15 шт | 15 шт |  |
| Саморобні папки Математика 6кл. Контрольні роботи | 15 шт | 15 шт |  |
| Г.Л. Ситіна. Роздатковий матеріал з геометрії 8 кл. | 1компл | 1компл |  |
| Роздатковий матеріал з каталогом 8 кл. | 1компл | 1компл |  |
|  |  |  |  |
| **Математика в таблицях** |  |  |  |
| Роєва Г.Г.Геометрія в таблицях 10-11кл. | 1шт | 1шт |  |
| Г.Апостолова. Планіметрія в опорних схемах. | 1шт | 1шт |  |
| Г.Апостолова. Стереометрія в опорних схемах. | 1шт | 1шт |  |
| Є.П.Нелін.Алгебра в таблицях. | 10шт | 1шт | 90% |
| Л.С.Генденштейн.Наглядний посібник з прикладами. | 1шт | 1шт |  |
| Є.П.Нелін.Геометрія в таблицях. | 10шт | 1шт | 90% |
| Є.П.Нелін. Комплект таблиць з алгебри 7-9кл. | 1компл. | 1компл. |  |
| №1.Множини та операції над ними. | 1шт | 1шт |  |
| №2.Модуль та його властивості. | 1шт | 1шт |  |
| №3. Розкладання алгебраїчних виразів на множники. | 1шт | 1шт |  |
| №4. Степені і корені. | 1шт | 1шт |  |
| №5. Арифметична і геометрична прогресії. | 1шт | 1шт |  |
| №6. Функції. | 1шт | 1шт |  |
| №7. Перетворення графіка функції. | 1шт | 1шт |  |
| №8. Лінійна функція та її графік. | 1шт | 1шт |  |
| №9. Квадратична функція та її графік. | 1шт | 1шт |  |
| №10. Рівняння. | 1шт | 1шт |  |
| №11. Квадратні рівняння. | 1шт | 1шт |  |
| №12.Нерівності із змінною. | 1шт | 1шт |  |
| №13. Квадратні нерівності. | 1шт | 1шт |  |
| №14. Системи рівнянь. | 1шт | 1шт |  |
| №15. Графічне розв’язування систем рівнянь. | 1шт | 1шт |  |
| №16. Поняття ймовірності випадкової події. | 1шт | 1шт |  |
| Паралелепіпед: прямий, похилий, прямокутний. | 1шт | 1шт |  |
| Призма: пряма, похила. | 1шт | 1шт |  |
| Комбінації об’ємних фігур | 1 шт | 1шт |  |
| Саморобні моделі координатної прямої | 10шт | 10 шт |  |
| **Екранно-звукові посібники(диски)** | 1шт |  |  |
| DVD диск. Алгебра і початки аналізу для 7-11 кл. І частина | 1шт | 1шт |  |
| DVD диск. Алгебра і початки аналізу для 7-11 кл. ІІ частина | 1шт | 1шт |  |
| DVD диск. Геометрія для учнів 7-11 кл.  І частина. |  | 1шт |  |
| DVD диск. Геометрія для учнів 7-11 кл.  ІІ частина. | 1шт | 1шт |  |
| CD диск. ЗНО - 2013 | 1шт | 1шт |  |
| **Періодичні видання** |  |  |  |
| Журнал «Математика у школах України»  №1-18, 2007р. |  |  |  |
| Журнал «Математика у школі»  №9-10,2004р №3,2005р. |  |  |  |
| Журнал «Математика у школах України»  №1-18, 2007р. №35-36,2011р |  |  |  |
| Газета «Математика» №1-48,2005р. |  |  |  |
| Газета «Математика» №1-48,2007р |  |  |  |
| Газета «Математика» №1-48,2006р |  |  |  |
| Газета «Математика» №1-48,2008р |  |  |  |
| Газета «Математика» №33-48,2012р |  |  |  |
| Газета «Математика» №1-7,2013р |  |  |  |
| Газета «Математика» №1,№2.2018р |  |  |  |
| Кабінет хімії | Об'єкти натуральні. Колекції |  |  |  |
| Волокна |  |  |  |
| Кам'яне вугілля й продукти його переробки |  |  |  |
| Каучуки |  | 1 компл. |  |
| Метали і сплави |  | 1 компл. |  |
| Нафта і продукти її переробки |  | 1 компл. |  |
| Скло і вироби зі скла |  | 1 компл. |  |
| Пластмаси |  | 1 компл. |  |
| Мінерали і гірські породи |  | 1 компл. |  |
| Паливо |  | 1 компл. |  |
| Чавун і сталь |  | 15 компл. |  |
| Добрива |  | 1 компл. |  |
| Сировина і найважливіші продукти хімічних виробництв |  | 1 компл. |  |
| Естери |  | 1 компл. |  |
| Амінокислоти |  | 1 компл. |  |
| Карбонові кислоти |  | 1 компл. |  |
| Неорганічні кислоти |  | 1 компл. |  |
| Оксиди |  | 1 компл |  |
| Основи |  | 1 компл. |  |
| Солі |  | 1 компл. |  |
| Шкала твердості |  | 1 компл. |  |
| ***Моделі***  Кристалічні ґратки:  Алмазу  Графіту  Карбон(ІУ)оксиду  Заліза  Магнію  Міді  Натрій хлориду  Йоду  Льоду |  | 1 компл. | 0% |
| Заводські апарати хімічних виробництв і металургії:  Сульфатної кислоти  Синтезу амоніаку  Виробництва алюмінію  Конвертора  Доменної печі  Переробки нафти |  | 1 компл. | 0% |
| Моделі атомів зі стержнями для складання моделей молекул | 15 наб. | 5 компл. | 0% |
| Моделі атомів для складання об'ємних моделей молекул | 1 наб. | 1 компл. | 0% |
| Будова атомів і молекул | 1 наб. | -- | 0% |
| Моделі-аплікації |  |  |  |
| Моделі атомів | 1 наб. | -- | 0% |
| **Прилади та пристосування** |  |  |  |
| Апарат для дистиляції води | 1 шт. | 1шт. | 50% |
| Баня комбінована лабораторна | 1шт. | -- | 0% |
| Терези технічні з важками (або терези електронні) | 1 шт. | -- | 0% |
| Терези навчальні з різновагами | 15 шт. | 2шт. | 13% |
|  |  |  |  |
| Ареометри навчальні (20 шт. зі шкалами різних параметрів) | 2 наб. | -- | 0% |
| Прилад для вивчення електрохімічного ряду напруг металів  Прилад для демонстрації ефекту Тіндаля | 1 шт.  1 шт. | ---- | 0-% |
| Холодильники | 1 наб. | -- | 0% |
| Насос водоструминний лабораторний (Ветцеля) | 1 шт. | -- | 05 |
| Термометри лабораторні | 1 наб. | -- | 0% |
| Термометр електронний | 1 шт. | -- | 0% |
| Мікроскоп | 15 шт. | 12 | 0% |
| Комплект електропостачання для кабінету хімії з розетками на 42В і 220В | 1 компл. |  |  |
| Нагрівачі:  Електронагрівач  Спиртівка  Пальник універсальний з термостійкого скла | 1 наб. 15 шт. 15 шт.  1 шт. | -- | 0% |
| Шафа сушильна | 1 шт. | -- | 0% |
| Піч муфельна | 2 шт. | -- | 0% |
| Центрифуга | 3 шт. | -- | 0% |
| Апарат для добування газів (Кіппа) | 1шт. | 4шт. | 100% |
| Апарат для проведення хімічних реакцій | 1 шт. | -- | 0% |
| Газометр, 5 л | 1 шт. | -- | 0% |
| Джерело струму п'єзоелектричне | 1 шт. | -- | 0% |
| Прилад для добування розчинних речовин у твердому вигляді | 1 шт. | -- | 0% |
| Прилад для добування галогеналканів і естерів | 15 шт. | -- | 0% |
| Колонка адсорбційна | 2 шт. | -- | 0% |
| Хроматограф газовий навчальний | 1 шт. | -- | 0% |
| Перетворювач високовольтний з комплектом приладів | 1 компл. | -- | 0% |
| Прилад для ілюстрації залежності швидкості хімічної реакції від умов | 1 шт. | -- | 0% |
| Прилад для окиснення спирту над мідним каталізатором | 1 шт. | -- | 0% |
| Прилад для визначення складу повітря | 1 шт. | -- | 0% |
| Прилади для добування газів:  для добування і збирання газів (витисненням повітря)  для добування і збирання газів (над водою) | 15 наб. 15 каб. | 1--шт | 6% |
| **Приладдя** |  |  |  |
| Дошка для сушіння посуду | 1 шт. | -- | 0% |
| Штатив хімічний лабораторний | 4 шт. | 4шт. | 100% |
| Штатив для демонстраційних пробірок | 2 шт. | -- | 0% |
| Штатив для Пробірок | 15 шт. | 15шт. | 100% |
| Столик підйомний | 2 шт. | -- | 0% |
| Екран фоновий | 15 наб. | -- | 0% |
| Екран захисний | 2 шт. | -- | 0% |
| Таган-триніжок | 15 шт. | -- | 0% |
| Трикутник для тигля | 2 шт. | -- | 0% |
| Трикутник для тигля №1 | 15 шт. | -- | 0% |
| Приладдя для роботи з малими кількостями речовин (мікролабораторія) | 15 наб. | -- | 0% |
| Тримач для пробірок | 15 шт. | 7шт. | 46% |
| Гумове приладдя:  пробки різних розмірів з отворами і без них  шланги різних діаметрів  груші  балони для помпування повітря | 1 наб. | -- | 0% |
| Пробки гумові:  з тримачем № 14,5  з тримачем № 19 | 15 шт. 2 шт. | Різне в наборі | 15% |
| Затискачі комбіновані:  гвинтовий  пружинний | 1 наб.  5 шт.  5 шт. | 5шт. | 50% |
| Трубки пластикові | 1 наб. | -- | 0% |
| Підставка для переливання реактивів | 2 шт. | 1шт. | 50% |
| Спіраль мідна з Держаком (тримачем) | 20 шт. | -- | 0% |
| Петля ніхромова з тримачем |  | -- | 0% |
| Рукавички гумові медичні  Рукавички гумові хімічно стійкі | 300 пар 2 пари | -- | 0% |
| Окуляри захисні | 32 пари | -- | 0% |
| Сітки вогнетривкі | 1 наб. | -- | 0% |
| Скельце синє | 15 шт. | 15 | 100% |
| Паличка скляна | 60 шт. | 60шт. | 100% |
| Промивалка пластмасова:  250 мл  500 мл | 15 шт.  2 шт. | -- | 0% |
| Йоржики для миття посуду | 1 наб. | -- | 0% |
| Вузли, деталі, приладдя для монтажу приладів і установок . Ложементи (укладки) для демонстраційного хімічного посуду Ложементи (укладки) реактивів і обладнання для учнівських дослідів | 1 наб.  1 наб.  1 наб. | -- | 0% |
| Етикетки-самоклейки до склянок і матеріальних байок: для демонстраційних дослідів для лабораторних дослідів для зберігання реактивів | 1 наб. | -- | 0% |
| Халат лабораторний бавовняний | 34 шт. | -- | 0% |
| ***Інструменти*** |  |  |  |
| Шпатель №2 | 2 шт. | -- | 0% |
| Шпатель №3 | 2 шт. | -- | 0% |
| Щипці тигельні | 17 шт. | 9шт | 53% |
| Ножиці шкільні із заокругленими кінцями | 17 шт. | -- | 0% |
| Ложка №1-дозатор | 15 шт. | -- | 0% |
| Ложка №2 | 2 шт. | -- | 0% |
| Ложка №3 | 2 шт. | -- | 0% |
| Металева ложка для спалювання речовин | 20 шт. | 15шт. | 75% |
| Ніж для скла | 2 шт. | -- | 0% |
| **Посуд лабораторний** |  |  |  |
| Склянки з дозатором для зберігання розчинів, реактивів:  з напівбілого скла (або пластмаси), 30-50 мл  з напівбілого скла, 250мл  з темного скла, 30-50 мл  з темного скла, 250 мл  з нижнім тубусом, 1500 мл | 1 компл. 400 шт. 70 шт.  60 шт.  5 шт.  25 шт. | -- | 0% |
| Матеріальна банка з дозатором для кристалічних реактивів (250мл) | 20 шт. | -- | 0% |
| Бюретки:  з краном, 50 мл  пряма, 25 мл | 1 компл.  2 шт. І5 шт. | -- | 0% |
| Крапельниця для одноразового дозування розчинів:  з притертого піпеткою (Тернера)  з носиком (Шустера) | 1 компл.  5 шт.  5 шт. | -- | 05 |
| Пробірки:  ПХ-14  ПХ-16  ПХ-21  пробірка градуйована  пробірка конічна центрифужна без поділок | 1 компл. 700 шт. 250 шт. 90 шт.  15 шт. 100 шт. |  | 10% |
| Дзвони скляні:  з тубусом зверху  з ґудзиком і рантом | 1 компл. 1 шт.  1 шт. | -- | 0% |
| Лійка конусоподібна:  проста конусоподібна, діаметр 56 мм  проста конусоподібна з коротким стеблом, діаметр 75 мм проста конусоподібна з коротким стеблом, діаметр 100 мм проста № 2 для порошків | 1 компл. 15 шт.  5 шт.  3 шт.  1 шт. | 1компл.-  14  3 | 70% |
| Лійка циліндрична:  ділильна циліндрична,'100 мл  ділильна циліндрична, 250 мл  крапельна, 50 мл | 1 компл.   1. шт.   2 шт.  5 шт. | -- | 0% |
| Колба конічна:  КН-50-14,5  КН-100-18,8  КН-250-29  КН.-500-29  КН-1000-29 | 1 компл. 15 шт. 15 шт.  2 шт. 2 шт.  2 шт. | 1компл. | 70% |
| Колба круглодонна:  КК-50-14,5  КК-250  КК-500-29  для перегонки круглодонна ПКВ-250  для перегонки круглодонна ПКВ-500 | 1 компл. 15 шт.  2 шт.  2 шт.  2 шт. 2 шт. | 6шт. | 26% |
| Колба плоскодонна:  П-50-14,5  П-250  П -500-34  П-1000-34 | 1 компл. 15 шт.  5 шт.  5 шт.  2 шт. | -- | 0% |
| Мензурка:  50, мл  250, мл  500, мл  1000, мл | 1 компл.  15 шт.  1 шт  1 шт.  1 шт. | -- | 0% |
| Промивна склянка:  двогорба С-2Г 500  для промивання газу (Тищенка)  з насадкою СН-200 (Дрекселя) | 1 комп.  2 шт.  1 шт.  1 шт. | --  2шт. | 50% |
| Стакани:  високий ВН-50 мл  високий ВН-150 мл  високий ВН-600 мл  високий з носиком, 400 мл  високий з носиком, 1000 мл  високий з плечиками для зважування.(бюкс)  стакан низький НН-250 | 1 компл. 15 шт. 15 шт.  5 шт.  5 шт.  2 шт. 5 шт.  5 шт. | 3шт.  80шт. | 30% |
| Циліндри мірні: .  з носиком, 50 мл  з носиком, 100 мл  з носиком, 250 мл  з носиком, 500 мл  з носиком, 1000 мл | 1 компл. 15 шт. 15 шт.  2 шт. 2 шт. 1шт. | 1шт.  2шт. | 9% |
| Ексикатор без крана | 1 шт. | -- | 0% |
| Алонж зігнутий | 2 шт. | 3шт. | 100% |
| Чаша кристалізаційна:  конічна з обручем ЧКО, 125 мм  конічна з обручем ЧКО, 190 мм кристалізаційна, 310 м | 1 компл. 15 шт.  1 шт.  1 шт. | -- | 0% |
| Пластина для крапельного аналізу | 30 шт. | -- | 0% |
| Фарфоровий і фаянсовий посуд:  Чашка випарювальна  Чашка випарювальна №1  Ступка з товкачиком  Ложка для набирання речовин  Прокладка керамічна  Тигель з кришкою  Тигель №1 з кришкою | 1 наб.  2 шт. 15 шт. 2 шт.  3 шт.  2 шт.  2 шт.  2 шт. | --  --  13  2шт.  2шт. | 0%  66%  100% |
| Каструля фарфорова  Кухоль фарфоровий  Лійка Бюхнера | 15 шт.  5 шт.  5 наб. | --  -- | 0 % |
| Мірний посуд різного призначення | 15 компл. | -- | 0% |
| Посуд для реактивів (мікролабораторія) | 15 компл. | -- | 0% |
| Посуд для роботи з малими кількостями речовин (мікролабора­торія) | 15 наб. | -- | 0% |
| Трубки скляні (різних типів, діаметрів, прямих і зігнутих під різними кутами) | З наб. | 15шт. | 0% |
| Крани:  одноходовий 2,5 К1ХА  спускний, 2,5 | 1компл. 5 шт.  2 шт. | ----  -- | 0%  0% |
| **Матеріали** |  |  |  |
| Папір фільтрувальний  Фільтри (діаметр 55 мм, біла стрічка)  Фільтри (діаметр 70 мм, червона стрічка)  Фільтри (діаметр 70 мм, біла стрічка)  Фільтри (діаметр '70 мм, синя стрічка) | 200 г  1 упаковка 1 упаковка 1 упаковка 1 упаковка | --- | 0% |
| Вата, 100 г | Зшт. | 1шт.% | 33% |
| Бавовняна серветка | 40 шт. | -- | 0% |
| Рушники паперові | 15 рул. | -- | 0% |
| Суміш спиртів для спиртівки | 10 л | -- | 0% |
| Скіпки | 300 шт. | -- | 0% |
| Аптечка | 1 шт» | 1шт | 70% |
| **Друковані таблиці** |  |  |  |
| Портрети видатних вчених-хіміків | 1 компл. | 1компл. | 100% |
| Періодична система елементів Д. І. Менделєєва:  коротка форма  довга форма  Хімічні елементи  Будова атома і хімічний зв'язок  Будова речовини  Хімічні реакції  Електролітична дисоціація  Теорії та закони хімії  Неорганічні речовини (склад, будова, властивості, добування,  застосування)  Номенклатура неорганічних сполук  Номенклатура органічних сполук  Генетичні зв'язки неорганічних речовин  Генетичні зв'язки органічних речовин  Органічні речовини (склад, будова, властивості, добування,  застосування)  Гомологія та ізомерія  Металургія  Хімічні виробництва  Ужиткова хімія | 1 шт.  1 шт.  1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл.  1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл.  1 компл. 1 компл. 1 компл. 1 компл. | 1шт  1шт.  ---  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  --  -- | 100%  100%  0%  0%  0%  0% |
| Хімія та екологія  Хімія та енергетика  Дисперсні системи  Добрива  Корозія  Електроліз: хімічні волокна  Пластмаси  Каучуки  Композиційні матеріали  Метали і сплави  Синтези на основі вуглеводневої сировини | 1компл.  1 компл  1 компл.  1 компл,  1 компл.  1 компл.  1 компл.  1 компл.  1компл.  1 компл. | --  --  --  --  --  --  1компл.  -- | 0%  0%  0%  0%  0%  0%  100%  0% |
| Довідково-інструктивні таблиці з хімії:  Інструкція з безпеки праці в кабінеті хімії  Правила техніки безпеки під час роботи в кабінеті хімії  Лабораторне обладнання та робота з ним  Електрохімічний ряд напруг  Розчинність кислот, основ, солей у воді  Відносна електронегативність атомів хімічних елементів | 1 компл. | 1 комл. | 100% |
| Картки для індивідуальної роботи |  |  |  |
| Практичні роботи з неорганічної хімії | 15 наб. | 15 | 100% |
| Практичні роботи з органічної хімії | 15 наб. | -- | 0% |
| Екранно-звукові | 0% |  |  |
| Комп'ютерні програми навчального призначення |  |  |  |
| Електронна будова атомів хімічних елементів |  | -- | 0% |
| Будова органічних сполук |  | -- | 0% |
| Будова неорганічних сполук |  | -- | 0% |
| Хімічні реакції неорганічних і органічних речовин |  | -- | 0% |
| Промислове виробництво найважливіших хімічних речовин (8-11 кл.) |  | -- | 0% |
| Віртуальна хімічна лабораторія | 1 шт. | -- | 0% |
| Конструктор хімічних дослідів | 1 шт. | -- | 0% |
| Тести з хімії для 8-го класу | 1 шт. | --- | 0% |
| Тести з хімії для 9-го класу | 1 шт. | -- | 0% |
| Тести з хімії для 10-го класу | 1 шт. | -- | 0% |
| Тести з хімії для 11-го класу | 1 шт. | -- | 0% |
| Хімія у світовій історії | 1 шт. | -- | 0% |
| Віртуальні екскурсії з хімії | 1 шт. | -- | 0% |
| Бібліотека таблиць з хімії (8-11 кл.) | 1 шт. | -- | 0% |
| Інтерактивна-періодична система | 1 шт. | -- | 0% |
| Бібліотека наочностей з хімії (8-9 кл.) | 1 шт. | -- | 0% |
| Бібліотека наочностей з хімії (10-11 кл.) | 1 шт. | -- | 0% |
| Шкільний експеримент з ужиткової хімії | 1 шт. | -- | 0% |
| Цікаві досліди з хімії | 1 шт. | -- | 0% |
| Розв'язування експериментальних задач | 1 шт. | -- | 0% |
| Віртуальний хімічний тренажер | 1 шт. | -- | 0% |
| Поліфункціональний обчислювально-вимірювальний комплект кабінету хімії | 1 шт. | -- | 0% |
| Аналітична хімія (якісний аналіз) | 1 шт. | -- | 0% |
| Аналітична хімія (кількісний аналіз) | 1 шт. | -- | 0% |
| Симулятори новітніх лабораторних приладів | 1 шт. | -- | 0% |
| Симулятори хімічних виробництв | V 1 ШТ. | -- | 0% |
| Набори хімічних реактивів |  |  |  |
| Набір 1 «Кислоти»:  Сульфатна кислота  Хлоридна кислота  Набір 2 «Кислоти»:  Нітратна кислота  Ортофосфатна кислота  Набір «Гідроксиди»:  Амоніаку розчин (0,25 (25 %))  Барій гідроксид  Калій гідроксид  Кальцій гідроксид  Натрій гідроксид  Набір «Оксиди металічних елементів»:  Алюміній оксид  Барій оксид  Ферум (Ш) оксид  Кальцій оксид  Магній оксиД  Купрум (П) оксид (гранули)  Купрум (П) оксид (порошок) | 1 наб. 4,800 кг 2,500 кг  1 наб.  0, 300 кг 0,050 кг  1 наб. 0,500 кг 0,050 кг 0,200 кг 0,500 кг 0,500 кг  1 наб. 0,050 кг 0,050 кг 0,100 кг 0,050 кг 0,100 кг 0,100 | 1наб  1наб. | 100%  100%  20%  20%  5% |
| Цинк оксид | 0,100 кг | -- | 0% |
| Набір «Метали»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Алюміній (гранули) | 0,100 кг |  |  |
| Алюміній (порошок) | 0,050 кг |  |  |
| Залізо (відн. порошок) | 0,050 кг |  |  |
| Залізо (дріт, ошурки) | 0,050 кг |  |  |
| Магній (порошок) | 0,050 кг |  |  |
| Магній (стрічка) | 0,050 кг |  |  |
| Мідь (гранули, ошурки) | 0,050 кг |  |  |
| Цинк (гранули) | 0,500 кг |  |  |
| Цинк (порошок) | 0,050 кг |  |  |
| Олово (гранули) | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Лужні й лужноземельні метали. Карбіди»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Кальцій | 10 амп. |  |  |
| Літій | 5 амп. |  |  |
| Натрій | 20 амп. |  |  |
| Кальцій карбід | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Вогненебезпечні речовини»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Сірка (порошок) | 0,050 кг |  |  |
| Сірка черенкова (в паличках) | 0,050 кг |  |  |
| Фосфор червоний | 0,050 кг |  |  |
| Фосфор (У) оксид | 0,050 кг |  |  |
| Гідроген пероксид | 0,100 кг |  |  |
| Набір «Галогени»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Бром | 2 амп. |  |  |
| Йод | 0,025 кг |  |  |
| Набір «Галогеніди»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Алюміній хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Амоній хлорид | 0,100 кг |  |  |
| Барій хлорид | 0,100 кг |  |  |
| Ферум (Ш) хлорид | 0,100 кг |  |  |
| Калій йодид | 0,100 кг |  |  |
| Калій хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Кальцій хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Литій хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Магній хлорид | 0,100 кг |  |  |
| Купрум (ІІ) хлорид | 0,100 кг |  |  |
| Натрій бромід | 0,100 кг |  |  |
| Натрій флуорид | 0,050 кг |  |  |
| Натрій хлорид | 0,100 кґ |  |  |
| Цинк хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Сульфати. Сульфіти. Сульфіди»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Алюміній сульфат | 0,100 кг |  |  |
| Амоній сульфат | 0,100 кг |  |  |
| Ферум (П) сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Ферум (П) сульфат гептагідрат | 0,050 кг |  |  |
| Калій сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Магній сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Купрум (ІІ) сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Купрум (ІІ) сульфат пентагідрат | 0,100 кг |  |  |
| Натрій сульфід | 0,025 кг |  |  |
| Натрій сульфіт | 0,025 кг |  |  |
| Натрій сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Натрій гідрогенсульфат | 0,050 кг |  |  |
| Нікель сульфат | 0,050 кг |  |  |
| Цинк сульфат | 0,100 кг |  |  |
| Набір «Карбонати»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Амоній карбонат | 0,050 кг |  |  |
| Калій карбонат | 0,050 кг |  |  |
| Калій гідрогенкарбонат | 0,100 кг |  |  |
| Гідроксокупрум(П) карбонат (малахіт) | 0,100 кг |  |  |
| Натрій карбонат | 0,100 кг |  |  |
| Натрій гідрогенкарбонат | 0,100 кг |  |  |
| Набір «Фосфати. Силікати»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Натрій силікат наногідрат | 0,050 кг |  |  |
| Натрій ортофосфат | 0,100 кг |  |  |
| Натрій гедрогенфосфіт | 0,050 кг |  |  |
| Натрій дигідрогенфосфат | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Роданіди. Ацетати»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Калій гексаціаноферат(ІІ) | 0,050 кг |  |  |
| Калій гексаціаноферат(Ш) | 0,050 кг |  |  |
| Калій ацетат | 0,050 кг |  |  |
| Калій тіоціанат (або амоній тіоціанат) | 0,050 кг |  |  |
| Натрій ацетат | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Сполуки Мангану»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Калій перманганат | 0,500 кг |  |  |
| Манган(ІУ) оксид | 0,050 кг |  |  |
| Манган(Щ сульфат. | 0,050 кг |  |  |
| Манган(ІІ) хлорид | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Сполуки Хрому»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Амоній дихромат | 0,500 кг |  |  |
| Калій дихромат | 0,050 кг |  |  |
| Калій хромат | 0,050 кг |  |  |
| Хром (Ш) хлорид гексагідрат | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Нітрати»: | 1 наб. | -- | 0% |
| Алюміній нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Амоній нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Калій нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Кальцій нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Купрум (ІІ) нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Натрій нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Аргентум (І) нітрат | 0,050 кг |  |  |
| Набір «Індикатори»: | 1 наб. | 1наб. | 30% |
| Лакмоїд | 0,020 кг |  |  |
| Метиловий оранжевий | 0,020 кг |  |  |
| Фенолфталеїн | 0,020 кг |  |  |
| Універсальний індикаторний папір | 5 упак. |  |  |
| Папір лакмусовий фіолетовий | 3 упак. |  |  |
| Папір фенолфталеїновий | 3 упак. |  |  |
| Папір йодокрохмальний | 2упак. |  |  |
| Набір «Добрива»: | 1 наб. | 4шт. | 90% |
| Амофос | 0,250 кг |  |  |
| Карбамід | 0,250 кг |  |  |
| Натриєва селітра | 0,250 кг |  |  |
| Кальцієва селітра | 0,250 кг |  |  |
| Калійна сіль | 0,250 кг |  |  |
| Амонію сульфат | 0,250 кг |  |  |
| Суперфосфат гранульований | 0,250 кг |  |  |
| Фосфоритне борошно |  |  |  |
| Набір «Вуглеводні»: |  | -- | 0% |
| Бензин Бензен Вазелін |  | -- | 0% |
| Гексан |  | -- |  |
| Нафта |  | -- |  |
| Толуен |  | -- |  |
| Циклогексан |  | -- |  |
| Набір «Оксигеновмісні органічні речовини»: |  | -- | 10% |
| Ацетон Гліцерин Бутан-1-ол Бутан-2-ол Етанол |  |  |  |
| Етиленгліколь Етилацетат Пропан-1-ол Пропан-2-ол Фенол і Формалін  Набір «Кислоти органічні»:  Кислота амінооцтова  Кислота бензенкарбонова (бензойна)  Кислота масляна  Кислота мурашина  Кислота олеїнова  Кислота пальмітинова  Кислота стеаринова  Кислота оцтова  Набір «Вуглеводи. Аміни»:  Феніламін (анілін)  Метиламоній гідрогенхлорид  Д-глюкоза  Сахароза  Фруктоза  Крохмаль  Набір «Галогенопохідні вуглеводні»:  Гексахлороциклогексан  Дихлорометан  Трихлорометан  Тетрахлорометан  Набір «Зразки естерів і жирів»:  Етиленаноат  Етилметаноат  Етилбутанбат  Соняшникова олія  Кукурудзяна олія  Соєва олія  Маслинова олія  Лляна олія  Кокосове масло |  |  |  |
| Пальмове масло  Риб'ячий жир | 0,025кг 6,025 кг |  | 0% |
| Обладнання загального призначення |  |  |  |
| Відеомагнітофон | 1 шт. | -- |  |
| Діапроектор універсальний | 1 шт. | -- |  |
| Графопроектор | 1 шт. | -- |  |
| Комп'ютер з комп'ютерним вимірювальним блоком та комплек­том датчиків: температури тиску -рН електричної провідності | 1 шт. | -- |  |
| Мультимедійний проектор | 1 шт. | -- |  |
| Інтерактивна дошка | 1 шт. | -- |  |
| Принтер | 1 шт. | -- |  |
| Сканер | 1шт. | -- |  |
| СО/ШЛГ | 1 шт. | -- |  |
| Копір | 1 шт. | -- |  |
| Комп'ютери для учнів | 15 шт. | -- |  |
| Телевізор | 7 шт. | -- |  |
| Пристрій для затемнення вікон | 1 шт. | -- |  |
| Екран | 1 шт. | 1шт. |  |
| Обладнання спеціального призначення Меблі |  |  |  |
| Витяжна шафа стаціонарна з комплектом водопостачання, водовідведення, електропостачання | 1 шт. | -- |  |
| Витяжна шафа пересувна | 1 шт. | -- |  |
| Щит керування електроживленням | 1 шт, | -- |  |
| Демонстраційна панель | 1 шт. | - |  |
| Скринька переносна металева для зберігання легкозаймистих речовин | 1 шт. | -- |  |
| Щит експозиційний корковий | 3 шт. | -- |  |
| Стіл для нагрівних приладів | 1шт. | -- |  |
| Стіл лабораторний демонстраційний | 1 шт. | 1шт. | 100% |
| Стенд з комплектом протипожежного інвентарю: Вогнегасник пінний  Вогнегасник порошковий  Пісочниці з піском і совками до них  Гумові рукавиці  Кусачки електротехнічні  Вогнетривка тканина (1400x2000мм)  Килимок-гумовий | 1шт.  1 шт.  3 шт,  1 пара  1 пара  1 шт.  1 шт. | --  1шт.  --  1пара  --  --  -- | 100% |
| Стенди з безпеки праці | 2 шт. | 1шт | 50% |
| Дошка класна з п'ятьма робочими поверхнями | 1шт. | 1шт. | 100% |
| Стіл препараторський | 1 шт. | 1шт. | 100% |
| Столи учнівські хімічні лабораторні з сантехнічним обладнан­ням | 15 шт. | -- |  |
| Столи комп'ютерні | 16 шт. | -- |  |
| Стільці | 15 шт. | 20шт. |  |
| Шафи для зберігання реактивів | 6 шт. | 1шт. | 16% |
| Сейф металевий | 1 шт. | 1шт |  |
| Шафи для зберігання навчального обладнання | 12 шт. | 1шт. | 8% |
| Шафа для спецодягу | 1 шт. | -- |  |
| ***Навчально-методична література*** |  |  |  |
| Мінерали та гірські породи |  | 1 компл. |  |
| Паливо |  | 1 компл. |  |
| Метали і сплави |  | 1 компл. |  |
| Чавун і сталь |  | 1 компл. |  |
| Кам'яне вугілля та продукти його переробки |  | 1 компл. |  |
| Скло і вироби з нього |  | 1 компл. |  |
| Сірка та її природні сполуки |  | 1 компл. |  |
| Азотні та фосфорні добрива |  | 1 компл. |  |
| Пластмаси, каучуки, природні та штучні волокна |  | 1 компл. |  |
| Природні силікати |  | 1 компл. |  |
| Нафтопродукти та продукти коксу­вання вугілля |  | 1 компл. |  |
| Естери |  | 1 компл. |  |
| Амінокислоти |  | 1 компл. |  |
| ***МОДЕЛІ*** |  |  |  |
| Атоми 1-го та 2-го періодів |  | 1 компл. |  |
| Просторова сітка алмазу |  | 1 шт. |  |
| Просторова сітка графіту |  | 1 шт. |  |
| Кристалічна сітка заліза |  | 1 шт. |  |
| Просторова сітка кухонної солі |  | 1 шт. |  |
| Просторова сітка магнію |  | 1 шт. |  |
| Просторова сітка міді |  | 1 шт. |  |
| Кристалічна сітка карбон (IV) оксиду |  | 1 шт. |  |
| Установка добування сульфатної кислоти |  | 1 компл. |  |
| Набір моделей атомів зі стержнями для складання моделей молекул |  | 15 набор |  |
| Моделі Споарта-Бриглеба (кулесте-ржневі) |  | 1 компл. |  |
| Бесемерівський конвертер |  | 1 компл. |  |
| Нафтоперегонна установка |  | 1 компл. |  |
| Установка для добування етилену, ацетилену |  | 1 компл. |  |
| Установка синтезу аміаку |  | 1 шт. |  |
| Молекула води |  | 1 шт. |  |
| Молекула хлороводню |  | 1 шт. |  |
| Молекула тетрахлорометану |  | 1 штука |  |
| Парафіни та їх галогенопохідні |  | 1 компл |  |
| Контактний апарат |  | 1 компл. |  |
| ***МОДЕЛІ-АПЛІКАЦІІ*** |  |  |  |
| Промислові хімічні апарати |  | 1 компл. |  |
| Моделі атомів |  | 1 компл. |  |
| ***ПРИЛАДИ ТА ПРИСТОСУВАННЯ*** |  |  |  |
| Апарат для дистиляції води ДВ-4А (4л/г) |  | 2 шт. |  |
| Апарат Кіптта скляний для добуван­ня газів:  типу АКТ з нижній тубу­сом,- 500 мл;  типу АК без нижнього тубуса, 500 мл |  | 1 шт.  1 шт. |  |
| Апарат Гофмана |  | 1 шт. |  |
| Газометр |  | 1 шт. |  |
| Газовий пальник Бунзена |  | 1шт. |  |
| Газовий пальник Теклю |  | 1 шт. |  |
| Прилад для демонстрації руху йонів |  | 1 шт. |  |
| Прилад Ландольта |  | 1 шт. |  |
| Прилад для вивчення швидкості реа­акції |  | 1 шт. |  |
| Прилад для електролізу солі |  | 1 шт. |  |
| Холодильник з вставною трубкою (за Лібіхом), типу ХЛ |  | 1шт. |  |
| Холодильник кульковий (трьох-, шести-, восьми-) |  | 1 шт. |  |
| Насос водоструминний лаборатор­ний (Ветцеля) |  | 15 шт. |  |
| Спиртівка лабораторна |  | 15 шт. |  |
| Термометр лабораторний ТЛ-2Б-1 |  | 1 шт. |  |
| Термометр лабораторний +150°С |  | 1 шт. |  |
| Ареометри: АОН-4 700/1000, АОН-4 1000/1500, АОН-4 1000/1800 |  | 1 компл. |  |
| Терези технічні ВЛТ-500 |  | 2 шт. |  |
| Терези навчальні |  | 15 шт. |  |
| Важки 4-го класу лабораторні типу В-4-210 |  | 15 компл. |  |
| Нагрівачі для колб НКУ |  | 2 шт. |  |
| Плитка електрична ПЛ-300 |  | 3 шт. |  |
| Нагрівач пробірок навчальний НКН |  | 1 шт. |  |
| Нагрівач пробірок електричний шкі­льний НПЕШ |  | 1 шт. |  |
| Нагрівач лабораторний шкільний НЛШ |  | 1 шт. |  |
| Нагрівач колб навчальний НКН |  | 1 шт. |  |
| Баня комбінована лабораторна |  | 1 шт. |  |
| Машина для свердління пробок |  | 1 шт. |  |
| Годинник пісочний: 0,5хв, 1хв, 2 хв, 3 хв. |  | 1 компл. |  |
| Шафа сушильна СЕШ-ЗН |  | 1 шт. |  |
| ***ПРИЛАДДЯ*** |  |  |  |
| Штатив демонстраційний хімічний |  | 1 шт. |  |
| Штатив хімічний лабораторний |  | 15 шт. |  |
| Штатив для пробірок: на 10 гнізд на 20 гнізд |  | 15 шт.  15 шт. |  |
| Затискач пружинний |  | 15 шт. |  |
| Пробіркотримач |  | 15 шт. |  |
| Підставки для циліндрів (для зби­рання газів) |  | 15 шт. |  |
| Дошка для сушіння посуду |  | 1 шт. |  |
| Дошка для краплинного аналізу |  | 1 шт. |  |
| Екран захисний |  | 1 шт. |  |
| Окуляри захисні |  | 15 шт. |  |
| Сітка металева азбестова 12x12 |  | 1 шт. |  |
| Вставка для ексикатора |  | 8 шт. |  |
| Шланги з'єднувальні: 5/7,5; 6/8,5 |  | 3 наб. |  |
| Пробки гумові: 12,5; 14,5; 19; 29; 40; 45 |  | 3 наб. |  |
| Пульверизатор |  | 3 шт. |  |
| Груша для піпеток:  35мл;  90мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Рукавички гумові |  | 15 пар |  |
| Йоржик для миття посуду |  | 5 шт. |  |
| ***ІНСТРУМЕНТИ*** |  |  |  |
| Ніж для скла |  | 5 шт. |  |
| Ніж для заточування свердел |  | 2 шт. |  |
| Ножиці шкільні із закругленими кі­нцями, малі |  | 15 шт.. |  |
| Тигельні щипці |  | 15 шт. |  |
| Ложка залізна з довгою ручкою (для спалювання речовин) |  | 15 шт. |  |
| Ложка порцелянова |  | 15 шт. |  |
| Шпатель порцеляновий подвійний №1,№2 |  | 15наб. |  |
| Набір свердел для обробки пробок |  | 1 наб. |  |
| Пінцет |  | 15 шт. |  |
| Напилки: тригранні, плоскі, круглі |  | 1 наб. |  |
| ***ПОСУД ЛАБОРАТОРНИЙ*** |  |  |  |
| Пробірка хімічна з рантом:  17-150;  19-180;  20-200 |  | 30 шт. 30 шт. 30 шт. |  |
| Пробірка мірна без шліфа:  П-2-5;  П-2-10;  П-2-25 |  | 30 шт. 30 шт. 30 шт. |  |
| Пробірка лабораторна термостійка:  5-50;  13-120;  16-150;  20-180;  10-100;  20-200 |  | 30 шт. 30 шт. 30 шт. 30 шт. 30 шт. 30 шт. |  |
| Пробірка з бічним відводом 21-170 |  | 30 шт. |  |
| Колба конічна вузькогорла:  50-20;  100-25;  250-32 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба конічна широкогорла:  100-32;  250-40;  500-40 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба для фільтрування під вакуумом:  250-31;  500-32 |  | 5 шт.  5 шт. |  |
| Колба мірна без пробки:  50-11;  100-12;  200-14;  250-14 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба плоскодонна вузькогорла:  50-20;  100-25;  205-25;  500-32 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба плоскодонна широкогорла:  50-25;  100-32;  250-32;  500-40 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба круглодонна вузькогорла з коротким горлом:  100-25;  250-25;  500-32 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба круглодонна широкогорла з коротким горлом:  100-32;  250-32;  500-40 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба круглодонна вузькогорла з довгим горлом:  100-25;  250-25;  500-32 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба для перегонки з верхньою відвідною трубкою типу ВТ:  50-20;  100-25;  250-25 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба для перегонки з нижньою від­відною трубкою типу НТ:  50-20;  100-25;  250-25 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Колба конічна круглодонна з довгим горлом з пробкою типу КП:  50-20;  100-25;  205-25 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Стакан високий з носиком типу ВН:  50-60;  100-90;  150-95;  500-150 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Стакан високий без носика типу В:  50-60;  100-90;  150-95;  500-150 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Стакан низький з носиком типу НН:  250-90;  400-115;  600-140 |  | 15 шт.  15 шт.  15 шт. |  |
| Стакан низький без носика типу Н:  25040;  400-115; г  600-140 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Стаканчик для зважування високий (бюкс) типу СВПЗ-25 |  | 15 шт. |  |
| Стаканчик для зважування низький (бюкс) типу СНПЗ-65 |  | 15 шт. |  |
| Мензурка скляна без ніжки:  50 мл;  100 мл;  250 мл |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Циліндр хімічний з носиком для збирання газів, 250 мл |  | 15 шт. |  |
| Циліндр для ареометра без носика, 500 мл |  | 15 шт. |  |
| Циліндр вимірювальний з носиком :  10 мл;  25 мл;  50 мл;  100 мл |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Лійка скляна проста конусоподібна з коротким стеблом типу 1а:  56-80;  75-110;  100-150;  150-230 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Лійка скляна проста конусоподібна з довгим стеблом типу 16:  56-140;  75-170;  100-200;  150-280 |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Лійка скляна крапельна типу ЇХ:  25 мл;  50 мл;  100 мл |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Пінка скляна ділильна типу X:  25 мл;  50 мл;  100 мл |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Лійка Бюхнера (порцелянова):  №1,  №2 |  | 5 шт. 5 шт. |  |
| Алонжі зігнуті |  | 15 шт. |  |
| Колонка поглинальна Фрезеніуса |  | 15 шт. |  |
| Колонка вбирна |  | 15 шт. |  |
| Склянка двогорла без тубуса Вуль-фа, 500мл |  | 15 шт. |  |
| Склянка тригорла без тубуса Вуль-фа,500 мл |  | 15 шт. |  |
| Склянка промивна з тубусом |  | 15 шт. |  |
| Склянка промивна Тищенка |  | 5 шт. |  |
| Склянка вбирна Тищенка |  | 5 шт. |  |
| Склянка Дрекселя:  100 мл;  200 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Склянка для дистильованої води:  5 л;  10 л |  | 2 шт. 2 шт. |  |
| Склянка матеріальна з нагвинчуваним горлом і пластмасовою кришкою:  15 мл;  25 мл;  50 мл;  100 мл |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Реторта з тубусом, 100 мл |  | 15 шт. |  |
| Реторта без тубуса, 100 мл |  | 15 шт. |  |
| Крапельниця Шустера:  25 мл;  50 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Крапельниця очна за Строшеїним, 50 мл |  | 15 шт. |  |
| Бюретка з краном, 25 мл |  | 15 шт. |  |
| Піпетка вимірювальна з поділками:  5 мл;  10 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Піпетка без поділок з міткою пряма:  1мл;  2мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Піпетка капілярна |  | 15 шт. |  |
| Піпетка очна |  | 15 шт. |  |
| Скляні палички:  4 мм;  6мм |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Предметне скло 25x75 мм |  | 100 шт. |  |
| Годинникове скло:  50мм;  100 мм |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка кристалізаційна з носиком ти­пу ЧКН:  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка кристалізаційна без носика типу ЧК:  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка випарювальна плоскодонна з носиком типу ЧГШ:  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка випарювальна плоскодонна без носика типу ЧП:  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка випарювальна сферична з но­сиком типу ЧС;  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка випарювальна сферична без носика типу ЧН:  250 мл;  500 мл |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Чашка випарювальна круглодонна з носиком (порцелянова):  №2  №3 |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Ексикатор без крана типу Е:  100 мм;  140 мм;  190 мм;  250 мм |  | 1 шт. 1 шт. 1шт. 1 шт. |  |
| Ексикатор з краном вакуумний типу ЕВ:  100 мм;  140 мм;  190 мм;  250 мм |  | 1 шт. 1 шт. 1шт.  1 шт. |  |
| Ковпак звичайний для покривання з кнопкою:  150 мм;  180 мм |  | 5 шт.  5 шт. |  |
| Ступка з товкачиком:  №1  №2 |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Тигель низький №3 |  | 15 шт. |  |
| Кран з'єднувальний скляний одно-ходовий з тонкостінними боковими трубками типу А-35 |  | 15 шт. |  |
| Кран з'єднувальний скляний одно-ходовий з товстостінними боковими трубками типу Б-3 5 |  | 15 шт. |  |
| Трубка з'єднувальна U-подібна:  без відводу;  з одним відводом;  з двома відводами |  | 15шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Трубка скляна:  250/1-1,5 мм;  300/1,5-2 мм;  400/4 мм |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| Трубка з відтягнутим кінцем |  | 15 шт. |  |
| Хлоркальцієва трубка:  з однією кулею;  з двома кулями |  | 15 шт. 15 шт. |  |
| Хлоркальцієва трубка U-подібна:  без відводу;  з відводами без пробок;  з відводами та притертими пробками |  | 15 шт. 15 шт. 15 шт. |  |
| ***МАТЕРІАЛИ*** |  |  |  |
| Фільтрувальний папір (фільтри зне-золені):  90 мм;  110 мм;  125 мм;  150 мм |  | 1 упак. 1 упак. 1 упак. 1 упак. |  |
| Наждачний папір |  | 1 упак. |  |
| Вата, 100 гр |  | 1 упак. |  |
| Бавовняна тканина, 15x15 см |  | 30 шт. |  |
| Сухий спирт |  | 15 упак. |  |
| ***ДРУКОВАНІ ТАБЛИЦІ*** |  |  |  |
| Правила техніки безпеки під час ро­боти в хім.кабінеті |  | 1 компл. |  |
| Найважливіші класи хімічних спо­лук |  | 1 компл. |  |
| Лабораторне обладнання та робота з ним |  | 1 компл. |  |
| Періодична система хімічних елеме­нтів Д. І.Менделєєва |  | 1 компл. |  |
| Кругообіг речовин у природі |  | 1 компл. |  |
| Будова і властивості неорганічних речовин |  | 1 компл. |  |
| Будова і властивості органічних ре­човин |  | 1 компл. |  |
| Хімічні властивості металів |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з металургії |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з неорганічної хімії для 8-го класу |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з хімії для 9-го класу |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з хімії для 10-го класу |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з хімії для 11-го класу |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з хімії для 12-го класу |  | 1 компл. |  |
| Таблиці з технології хімічних виро­бництв з очисними спорудами |  | 1 компл. |  |
| Розчинність кислот, основ та солей у воді |  | 1 шт. |  |
| Електрохімічний ряд напруг |  | 1 шт. |  |
| Поширення елементів у природі |  | 1 шт. |  |
| ***ПОРТРЕТИ ВИДА ТНИХ ХІМІКІВ*** |  | 1 комп. |  |
| Демокріт |  |  |  |
| Амедео Авогадро |  |  |  |
| РобертБойль |  |  |  |
| М.В.Ломоносов |  |  |  |
| Джон Дальтон |  |  |  |
| Джозеф Прістлі |  |  |  |
| Теофраст Парацельс |  |  |  |
| Ж Л. Гей-Люссак |  |  |  |
| Д. І.Менделєєв |  |  |  |
| Й Л.Берцеліус |  |  |  |
| М.М.Бекетов |  |  |  |
| В.І.Вернадський |  |  |  |
| Ю. Лібіх |  |  |  |
| І.Л.Горбачевський |  |  |  |
| О.М.Бутлеров |  |  |  |
| А.І.Кіпріанов |  |  |  |
| О.В.Кірсанов |  |  |  |
| М.Д.Зелінський |  |  |  |
| ***КАРТИ СТІННІ*** |  |  |  |
| Україна. Паливно-енергетичний комплекс |  | 1 шт. |  |
| Україна. Хімічна, нафтохімічна, хіміко-фармацевтична промисловість |  | 1 шт. |  |
| Україна. Екологічна ситуація |  | 1 шт. |  |
| Україна. Металургійний комплекс |  | 1 шт. |  |
| Україна. Геологічна будова та кори­сні копалини |  | 1 шт. |  |
| ***ЕКРАННО-ЗВУКОВІ*** |  |  |  |
| *Діафільми* |  |  |  |
| Оксиген |  | 1 шт. |  |
| Гідроген |  | 1 шт. |  |
| Вода |  | 1 шт. |  |
| Сульфур |  | 1 шт. |  |
| Алюміній |  | 1 шт. |  |
| Фосфор |  | 1 шт. |  |
| Нітроген |  | 1 шт. |  |
| Карбон |  | 1 шт. |  |
| Силіцій |  | 1 шт. |  |
| Галогени |  | 1 шт. |  |
| Реакції хімічних речовин |  | 1 шт. |  |
| Білки |  | 1 шт. |  |
| Цікавий хімічний експеримент |  | 1 шт. |  |
| Хімічне виробництво в Україні |  | 1 шт. |  |
| Властивості повітря |  | 1 шт. |  |
| Горіння та полум'я |  | 1 шт. |  |
| Елементи V групи періодичної сис­теми |  | 1 шт. |  |
| Каталіз та каталізатори |  | 1 шт. |  |
| Початкові хімічні поняття |  | 1 шт. |  |
| Поділ сумішей та очищення речовин |  | 1 шт. |  |
| Речовини-невидимки |  | 1 шт. |  |
| Сахароза та виробництво цукру в Україні |  | 1 шт. |  |
| Спирти |  | 1 шт. |  |
| Хром, молібден, вольфрам |  | 1 шт. |  |
| Чарівниця хімія |  | 1 шт. |  |
| Що вивчає хімія |  | 1 шт. |  |
| *Діапозитиви* |  |  |  |
| Основні неорганічні та органічні сполуки |  | 1 шт. |  |
| Будова органічних речовин |  | 1 шт. |  |
| Задачі з неорганічної хімії в малюн­ках |  | 1 шт. |  |
| Транспаранти |  |  |  |
| Іонна кристалічна сітка |  | 1 шт. |  |
| Окисно-відновні реакції |  | 1 шт. |  |
| Періодичність змін властивостей елементів |  | 1 шт. |  |
| Виробництво сульфатної кислоти |  | 1 шт. |  |
| Фізичні властивості галогенів |  | 1 шт. |  |
| Гідратація йонів |  | 1 шт. |  |
| Схема утворення сігма- та пі-зв'язків у молекулі ацетилену |  | 1 шт. |  |
| Електронно-просторова будова мо­лекули метану |  | 1 шт. |  |
| Електронно-просторова будова мо­лекули етилену |  | 1 шт. |  |
| Електрохімічна корозія металів |  | 1 шт. |  |
| Найпростіші гомологи ацетилену |  | 1 шт. |  |
| *КІНО-, ВІДЕО-, СD- ФІЛЬМИ* |  |  |  |
| Агрегатний стан речовин |  | 1 шт. |  |
| Найважливіші продукти нафтохіміч­ної промисловості |  | 1 шт. |  |
| Механізм електролітичної дисоціації |  | 1 шт. |  |
| Механізм розчинення твердих речо­вин |  | 1 шт. |  |
| Властивості розчинів електролітів |  | 1 шт. |  |
| Хімічні реакції неорганічних речо­вин |  | 1 шт. |  |
| Реакції органічних речовин |  | 1 шт. |  |
| Ріст кристалів |  | 1 шт. |  |
| Реакції йонного обміну |  | 1 шт. |  |
| Застосування та виробництво водню |  | 1 шт. |  |
| Цемент та його виробництво |  | 1 шт. |  |
| Життя та наукова діяльність М.В.Ломоносова |  | 1 шт. |  |
| Життя та наукова діяльність Д.І.Менделєєва |  | 1 шт. |  |
| Періодичний закон Д.І.Менделєєва |  | 1 шт. |  |
| Виробництво скла |  | 1 шт. |  |
| Проблема очищення води |  | 1 шт. |  |
| Дисперсні системи |  | 1 шт. |  |
| Мінеральні добрива |  | 1 шт. |  |
| Природні та синтетичні каучуки |  | 1 шт. |  |
| Фенол формальдегідні пластмаси, їх виробництво та використання |  | 1 шт. |  |
| Електролітична дисоціація |  | 1 шт. |  |
| Електроліз |  | 1 шт. |  |
| Вода та її значення |  | 1 шт. |  |
| Будова речовини. Типи хімічних зв'язків |  | 1 шт. |  |
| Алюміній та його виробництво |  | 1 шт. |  |
| Азот |  | 1 шт. |  |
| Штучне волокно та його виробництво |  | 1 шт. |  |
| Білки |  | 1 шт. |  |
| О.М.Бутлеров і теорія хімічної будо­ви органічних речовин |  | 1 шт. |  |
| Будова та робота доменної печі |  | 1 шт. |  |
| Будова та робота мартенівської печі |  | 1 шт. |  |
| Будова та робота електродугової сталеплавильної печі |  | 1 шт. |  |
| Лужні метали |  | 1 шт. |  |
| Електроліз та його промислове за­стосування |  | 1 шт. |  |
| Силіцій |  | 1 шт. |  |
| Вуглеводи |  | 1 шт. |  |
| Карбон |  | 1 шт. |  |
| Фосфор |  | 1 шт. |  |
| Сахароза і виробництво цукру в Україні |  | 1 шт. |  |
| Техніка безпеки в кабінеті хімії |  | 1 шт. |  |
| Хімія навколо нас (чарівниця хімія) |  | 1 шт. |  |
| Ферум та його сполуки |  | 1 шт. |  |
| Корозія металів та їх захист |  | 1 шт. |  |
| Сучасне хімічне виробництво в Україні |  | 1 шт. |  |
| Каталізатори та їх дія |  | 1 шт. |  |
| Каучук |  | 1 шт. |  |
| Полімери |  | 1 шт. |  |
| Галогени |  | 1 шт. |  |
| Робота з рідкими речовинами в шкі­льній лабораторії |  | 1 шт. |  |
| **Кабінет історії** | Оновлена навчальна програма з історії України та Всесвітньої історії  5-9 класи ЗНЗ.  Навчальна програма для учнів 10-11 класів.  Методичні посібники:  -викладання історії України в 5-11 класах;  Всесвітньої історії в 6-11 класах.  Матеріали з історії України для ЗНО (11 клас).  Завдання для тематичного контролю знань учнів з історії (5-11 класи) | 1  1 | 1  1 |  |
|  | Наочні посібники:   1. Ілюстративний матеріал:  * ГетьманиУкраїни * Державна символіка України * Найдавніші цивілізації на українських землях * Історині постаті України * Українські землі в 14-16 ст.   Стенди (фабричні):   * Державні символи України * Права дитини * Наша рідна Буковина   Нефабричні наочні матеріали:   * Стенди * Юний історик * Поради юним історикам * Періоди в історії України * Історія рідного краю * Народний одяг Буковини * Народні прикраси * Історія – це дивовижний світ минулого * Гетьмани України   Плакати:   * Українські землі в додержавний період * Становлення Київської держави * Соціальний устрій і господарське життя Київської держави * Культура Київської Русі * Стан промисловості 50-60 років 20 століття * Розвиток науки (2-а половина 20 століття) * Небесна сотня * Герої не вмирають * Родовідне дерево * Родовід української мови * Схема території сіл Нових і Старих Бросківців   Комплект плакатів з історії України 5 клас  Комплект портретів «Видатні діячі України» | 1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1 |  |
|  | Тематичні папки:  «Україна: історія, держава, нація, культура»  «Видатні діячі України, Буковини»  «Україна в цікавих фактах»  «Легенди, пісні та прекази про Олексу Довбуша»  «З історії рідного краю»  « Народні звичаї та обряди»  «Народні ремесла»  «Газетні публікації» |  |  |  |
|  | Речові джерела (зразки народного житла, народних ремесел та предметів народного вжиту) |  |  |  |
|  | Карти з історії України та Всесвітньої історії для 5-11 класів (в наявності 26 карт) |  |  |  |
|  | Роздатковий матеріал з історії України (5-11 класи, один на 2-х учнів до кожної теми) |  |  |  |
|  | Словники та довідники з історії (для індивідуальної роботи) | 12 | 12 |  |
|  | Фахові періодичні видання:   * газета «Освіта Буковини»; * журнал «Історія і суспільство» |  |  |  |
| **1 клас** | Навчальна програма для загальноосвітніх навчальних закладів із навчанням українською мовою. 1-4 класи (оновлена).  Навчальна програма для загальноосвітніх навчальних закладів. Основи християнської етики. 1-11 класи. |  |  |  |
|  | Методичні посібники:  -Навчання грамоти. Читання.  -Навчання грамоти. Письмо.  -Математика.  -Природознавство.  -Основи здоров’я.  -Образотворче мистецтво.  -Трудове навчання. | 1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1 |  |
|  | Робочі зошити з друкованою основою:  -Навчання грамоти.Письмо(1 і 2 частини)  -Зошит для письма і розвитку мовлення в після букварний період.  -Математика (1 і 2 частини)  -Природознавство.  - Тестові завдання з природознавства.  - Тестові завдання з основ здоров’я.  -Християнська етика.  -Зошит - альбом з трудового навчання.  -Альбом з образотворчого мистецтва | 30  15  30  15  15  15  15  15  15 | 30  15  30  15  15  15  15  15  15 |  |
|  | Посібники:  -Комплексний словник молодшого школяра (для індивідуальної роботи).  -Етимологічний словник для учнів початкових класів (для індивідуальної роботи).  -Перший довідник учня. 1-4 класи. | 2  1 | 2 |  |
|  | Демонстраційний лічильний матеріал(в коробках)  *1*. Гриби  1.1 Білі гриби  1.2 Мухомори  1.3. Підберезовики  2. Жолуді, кошики, ялинки(по 10)  3. Овочі  3.1 Морквини  3.2 Огірки  3.3 Червоні буряки  3.4 Помідори  4. Тварини  4.1 Лисички  4.2 Білочки  4.3 Котики  4.4 Півники  5. Транспорт  5.1 Літаки  5.2 Легкові автомобілі  5.3 Вантажні автомобілі  6. Фрукти  6.1 Груші  6.2 Лимони  6.3 Апельсини  6.4 Сливи  6.5 Яблука  7. Квіти | 10  10  10  30  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10 | 10  10  10  30  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10  10 |  |
|  | Роздатковий лічильний матеріал (в коробках):  8. Комахи  8.1 Метелики  8.2 Метелики  8.3 Сонечко  9. Тварини  9.1 Котики  9.2 Собачки  9.3 Мишки  9.4 Зайчики  10. Риби  10.1 Карасі  10.2 Коропи  10.3 Щуки  11. Овочі  11.1 Огірки  11.2 Капуста  11.3 Помідори  11.2 Морква  12. Фрукти  12.1 Яблука  12.2 Груші  12.3 Полуниці  13.1 Ялинки  13.2 Гриби  13.3. Листочки  14. Квіти  14.1 Тюльпани жовті  14.2 Тюльпани червоні  14.3 Незабудки  14.4 Квіти | 150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150 | 150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150  150 |  |
|  | Демонстраційний геометричний матеріал (в коробках):  15.1 Квадрати  15.2 Круги  15.3 Трикутники  15.4 Прямокутники  15.5 Овали | 10  10  10  10  10 | 10  10  10  10  10 |  |
|  | Роздатковий геометричний матеріал (в коробках):  16.1 Квадрати  16.2 Круги  16.3 Прямокутники  16.4 Трикутники | 150  150  150  150 | 150  150  150  150 |  |
|  | Математичні цифри та знаки (демонстраційний матеріал, в коробках):  17. Цифри 1-10 (три набори)  18.1 Знаки (+)  18.2 Знаки (-)  18.3 Знаки (=) | 3набори  5  5  5 | 3набори  5  5  5 |  |
|  | Роздатковий матеріал (в коробках):  19. Роздаткові цифри 1-10 (18 наборів)  20. Роздаткові знаки (+), (-), (> ), ( < ), (=)  21. Цифрові віяла 1-20 | 18 наборів  По 5 кожен  15 | 18 наборів  По 5 кожен  15 |  |
|  | Папки:  -Демонстраціний матеріал. Предметні малюнки:  1. Дерева. Кущі. Г риби  2. Тварини України  3. Комахи  4. Птахи України  5. Продукти харчування  6. Професії. Спорт  7. Трав'янисті рослини. Фрукти і ягоди.  Овочі  8. Свійські тварини.  Тварини  9. Казкові герої  10. Предметні малюнки. Ігри та іграшки  11. Космос.  12 місяців.  Режим дня  12. Українське народне вбрання.  Моя сім'я.  13. Віршована абетка | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
|  | Табличне унаочнення:  1.Таблиці з навчання грамоти.  2. Таблиці з математики (за новою програмою).  3. Математика в таблицях (за програмою 2006р.).  4.Таблиці з природознавства (за новою програмою).  5. Таблиці з курсу «Основи здоров'я».  6. Таблиці з образотворчого мистецтва.  7. Таблиці з трудового навчання.  8. Зразки каліграфічного письма букв і цифр  9. Магнітна стрічка з цифрами  10. Український алфавіт (друковані і рукописні літери великі і малі) | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |
|  | Навчання грамоти:  1.Роздатковий матеріал з грамоти для індивідуальних і фронтальних робіт (з 1 і 2 варантами)  2.Комплект з навчання  грамоти.  Звукові моделі.  Предметні малюнки.  3.Українська мова.  Словник у картинках  1-4 класи (комплект)  4 . Індивідуальні картки  із зразками написання  літер і їх з'єднань .  6.Індивідуальні таблиці  з читання. | 15  1  1  15  15 | 15  1  1  15  15 |  |
|  | Саморобні навчальні посібники.  -Дидактичні ігри на уроках математики і навчання грамоти:  1. Гра «Зайві числа».  2. Порівняння кількості предметів.  3. Складання прикладів на додавання за предметними малюнками.  4. Гра «Мовчанка» (робота з числовими віялами).  5. Гра «Обери й обчисли». (Наприклад, розв'язати приклади,які записані у прямокутниках.)  6. Гра «Намисто».  7. Гра «Склади ялинку».  8. Гра «Геометричне доміно»  9. Гра « Подвір'я»( в парах)  10. Гра «Квіткова галявина»(в парах)  11. Гра «Колумбове яйце»  12. Гра «Квадрат Піфагора»  13. Демонстраційний абак.  14. Гра «Утвори і прочитай склади»  15. Гра «Утвори і прочитай слово»  16. Гра «Який склад зайвий»  17. Гра «З'єднай слова і звукові схеми».  - Роздатковий матеріал з навчання грамоти:  1. Смужки для визначення кількості слів у реченні.  2. Перфокартки для звукового аналізу слів  3. Складові моделі слів (по 4 моделі) | 15  15  15  8  8  8  15  15  1  15 комплектів  60 | 15  15  15  8  8  8  15  15  1  15 комплектів  60 |  |
|  | Диски:  -Електронний тренажер: Математика. 1 клас  -Електронний тренажер. Навчання грамоти.  1 клас | 1  1 | 1  1 |  |
|  | Стенди:  -Класний куточок.  -Сьогодні на уроці.  -Кращі роботи.  -Алфавіт.  -Календар природи.  -Сиди правильно.  -Символи України. | 1  1  1  1  1  1  1 | 1  1  1  1  1  1  1 |  |
|  | Фахові періодичні видання:  -газета «Освіта Буковини»;  -журнал «Учитель початкової школи» |  |  |  |