

## ВІДОМОСТІ

### ДПТНЗ «Томаківський професійний аграрний ліцей»

**про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності за певним рівнем повної загальної середньої освіти, необхідного для виконання вимог державного стандарту повної загальної середньої освіти відповідного рівня**

#### 1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовується під час освітнього процесу

Адреса приміщення	Найменування власника майна	Площа (кв. метрів)	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди (з _____ по _____ )	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
53500, Дніпропетровська обл., Томаківський район, смт. Томаківка, вул. Шосейна, будинок 10	Міністерство освіти і науки України	2710,50	Витяг з державного реєстру речових прав на нерухоме майно(будівлі), видане обласним комунальним підприємством «Томаківське бюро технічної інвентаризації» від 09.08.2011 р., № 30910970 Відомості з державного реєстру речових прав на нерухоме майно (земельна ділянка), видані Томаківською державною адміністрацією від 18.11.2016 р., № 73293807	-	-	-

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

Найменування приміщень навчального призначення, інших приміщень, спортивних майданчиків (відповідно до нормативів матеріально-технічного забезпечення )	Кількість приміщень (одиниць)		Площа з розрахунку на одного учня (кв. метрів)		Відомості про приміщення (власні/в оперативному управлінні/у господарському віданні/наймі/ оренді тощо)
	необхідно	фактично	необхідно	фактично	
Кабінет математики	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет української мови та літератури	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет іноземної мови	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет історії	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет захисту Вітчизни	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет інформатики	1	1	6	6	В оперативному управлінні
Кабінет фізики та астрономії	1	1	2,8	2,8	В оперативному управлінні
Кабінет географії	1	1	2,4	2,0	В оперативному управлінні
Кабінет хімії та біології	1	1	2,8	2,8	В оперативному управлінні
Спортивна зала	1	1	4	9	В оперативному управлінні
Стадіон	1	1	-	-	В оперативному управлінні

### 3. Обладнання навчальних приміщень та майданчиків

Найменування навчальних приміщень та майданчиків	Найменування навчального обладнання	Необхідно (одиниць)	Фактично (одиниць)	Відсоток потреби
Кабінет математики	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіти, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	2	2	-
	<b>Комп'ютерне та мультимедійне обладнання:</b>			
	Ноутбук викладача	1	1	-
	Мультимедійний проектор з короткофокусним об'єктивом та інтерактивними функціями	1	1	-
	Маркерна дошка для мультимедійного проектора з інтерактивними функціями	1	1	-
	Базове програмне забезпечення для маркерної дошки та мультимедійного проектора з інтерактивними функціями	1	1	-
	<b>Класний інструмент:</b>			
	Лінійка класна	2	2	-
	Трикутник класний (45°, 45°)	2	2	-
	Трикутник класний (30°, 60°)	2	2	-
Транспортир класний	2	2	-	

Циркуль класний	3	3	-
Набір класного інструменту	2	2	-
Рулетка	15	15	-
Крейда біла	15	15	-
Крейда кольорова	15	15	-
<b>Моделі:</b>			
Набір Частини цілого на колі. Прості дроби	1	1	-
Тригонометричний круг	1	1	-
Набір стереометричний	1	1	-
Набір геометричних моделей	1	1	-
Набір геометричних фігур з розверткою	1	1	-
<b>Друковані матеріали:</b>			
Портрети видатних математиків світу	4	4	-
Комплект таблиць "Геометрія 10–11 класи"	1	1	-
Комплект таблиць	1	1	-
Класна дошка	1	1	-
Проекційний екран	2	2	-
Магнітна дошка на п'ять робочих площ (2 білі)	1	1	-
<b>Меблі:</b>			
Парти	15	15	-
Стільці	30	30	-
Стіл викладача	1	1	-

	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	4	4	-
	Стінка	1	1	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет української мови і літератури	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	2	2	-
	Матеріали роботи методичного об'єднання	1	1	-
	Тестові завдання	1	1	-
	Друковані посібники: портрети українських письменників, репродукції з картин, таблиці, схеми, опорні конспекти	10	10	-
	Засоби навчального призначення (програми, хрестоматії, словники, мультимедійні презентації, тощо)	50	50	-
	Науково – методична література	25	25	-
	Дидактичні матеріали для 10-11 класів	40	40	-
	Тестові завдання (з мови і літератури)	20	20	-
	Картки для індивідуальної диференційованої роботи з учнями	5	5	-
	Зразки кращих письмових робіт, виконаних учнями	10	10	-
Стенд «Культура мовлення»	1	1	-	

	Стенд «Мовні обов'язки громадян»	1	1	-
	<b>Меблі:</b>			
	Дошка	1	1	-
	Екран	1	1	-
	Парти	15	15	-
	Стільці	30	30	-
	Стіл викладача	1	1	-
	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	2	2	-
	Стінка	1	1	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет іноземної мови	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіти, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	2	2	-
	Матеріали роботи методичного об'єднання	1	1	-
	Карта англомовних країн	1	1	-
	Комплект портретів видатних людей	1	1	-
	Комплект таблиць з граматики	1	1	-

Комплект мультимедійних презентацій	1	1	-
Комплект тематичних відео додатків	1	1	-
Таблиця неправильних дієслів	1	1	-
Комплект таблиць з фонетики	1	1	-
Словник англо-український	15	15	-
Комплект крилатих виразів про мову	1	1	-
<b>Навчально-методична та довідкова література:</b>			
Вимоги до єдиного орфографічного режиму	1	1	-
Методичні розробки вчителів	1	1	-
Аналітичні матеріали моніторингу	1	1	-
Матеріали роботи з обдарованими дітьми	1	1	-
Зразки рефератів, доповідей, кращих творчих, наукових та письмових робіт учнів	10	10	-
Методичні посібники з методики викладання предметів	10	10	-
Словники, довідники, науково-популярна література, журнали, газети	10	10	-
Електронні засоби навчального призначення (програми, хрестоматії, словники, мультимедійні презентації)	25	25	-
Роздатковий матеріал (картки, тести)	15	15	-
<b>Обладнання, наочність:</b>			
Портрети, таблиці, карти, схеми, ілюстрації, репродукції	5	5	-
Мультимедійний проектор EPSON	1	1	-
Екран	1	1	-
Персональний комп'ютер викладача	1	1	-

	<b>Меблі:</b>			
	Дошка	1	1	-
	Парти	15	15	-
	Стільці	30	30	-
	Стіл викладача	1	1	-
	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	4	4	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет історії	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	5	5	-
	Матеріали роботи методичного об'єднання	1	1	-
	<b>Карти:</b>			
	Україна на початку ХХ ст.	1	1	-
	Україна в Першій світовій війні	1	1	-
	Українська революція	1	1	-
	Українські землі в роки другої світової війни	1	1	-
	Україна в другій половині 60-х - сер. 80-х рр.	1	1	-



Україна незалежна	1	1	-
<b>Стенди:</b>			
Київська Русь	1	1	-
Виникнення українського козацтва	1	1	-
Національно-визвольний рух України	1	1	-
Розвиток культури на Україні	1	1	-
Україна на шляху національного відродження	1	1	-
Діапозитиви Історія України	1	1	-
<b>Меблі:</b>			
Дошка	1	1	-
Екран	1	1	-
Парти	15	15	-
Стільці	30	30	-
Стіл викладача	1	1	-
Стілець викладача	1	1	-
Тумби	4	4	-
Стінка	1	1	-
Інформаційний куточок	1	1	-
Куточок охорони праці	1	1	-
Державні символи України	3	3	-
Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-

Кабінет захисту Вітчизни	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	4	4	-
	Матеріали роботи методичного об'єднання	1	1	-
	Макет малогабаритний 5,45 мм автомату АК-74М в комплекті	1	1	-
	Лопата мала піхотна (з чохлам)	1	1	-
	Протигаз фільтруючий	1	1	-
	Протигаз дитячий	1	1	-
	Респіратор	1	1	-
	Протипилова маска з тканини ПТН - 1	1	1	-
	Протигаз (в розрізі)	1	1	-
	Рентгенометр	1	1	-
	Радіометр	1	1	-
	Прилад хімічної розвідки	1	1	-
	Ноші санітарні	1	1	-
	Сумки санітарні	1	1	-
	Індивідуальний перев'язувальний пакет	1	1	-
	Індивідуальний протихімічний пакет	1	1	-
	Аптечка індивідуальна	1	1	-
	Пневматична гвинтівка ІЖ-61	2	2	-
Пневматична гвинтівка ІЖ-38	2	2	-	
Пневматична пістолет ІЖ-40	1	1	-	

	<b>Стенди:</b>	1	1	-
	Цивільна оборона	1	1	-
	Збройні Сили України	1	1	-
	Тактична Підготовка	1	1	-
	Вогнева підготовка	1	1	-
	Військова топографія	1	1	-
	Військова присяга	1	1	-
	<b>Меблі:</b>			
	Дошка	1	1	-
	Екран	1	1	-
	Парти	15	15	-
	Стільці	30	30	-
	Стіл викладача	1	1	-
	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	2	2	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет інформатики	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	2	2	-

<b>Комп'ютерне та мультимедійне обладнання:</b>			-
Персональний комп'ютер вчителя PENTIUM- IY	1	1	-
Персональний комп'ютер учня INTEL Celeron (2.13G)	15	15	-
Мультимедійний проектор EPSON	1	1	-
Звукові колонки	1	1	-
Веб-камера	1	1	-
Сканер: HP 2400	1	1	-
Принтер: Lexumark Z 45	1	1	-
Принтер: Lexumark Z 600	1	1	-
МФУ: EPSON L210	1	1	-
Модем: Genins 56 KV 90 CTR-21	1	1	-
Флеш-карта USB Flash Drive 256Mb USB 2.0	1	1	-
Дискети 3,5', комплект 10 шт.	1	1	-
Диск CD-RW	10	10	-
Системне програмне забезпечення	16	16	-
<b>Стенди:</b>			-
Клавіатура	1	1	-
Пам'ять ПК	1	1	-
Системний блок	1	1	-
Комплект плакатів з інформатики (13 шт.)	1 компл.	1 компл.	-
Електронні засоби навчального призначення (програми, мультимедійні презентації)	30	30	-

	Дошка	1	1	-
	Екран	1	1	-
	<b>Меблі:</b>			
	Парти	15	15	-
	Стільці	30	30	-
	Стіл викладача	1	1	-
	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	4	4	-
	Стінка	1	1	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет фізика та астрономії	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіти, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	3	3	-
	Динамометри демонстраційні	1 компл.	1 компл.	-
	Манометр відкритий	1	1	-
	Тіла рівної маси	1 наб.	1 наб.	-
	Тіла нерівної маси	1 наб.	1 наб.	-
	Прилад для демонстрування законів механіки	1	1	-

Важіль демонстраційний	1	1	-
Візки легко рухомі	1 наб.	1 наб.	-
Маятники (резонанс)	1 наб.	1 наб.	-
Набір важків еталонної маси	15	15	-
Набір брусків з гачками	15	15	-
Психрометр	1	1	-
Термометр кімнатний	1	1	-
Магазин опорів	15	15	-
Паличка ебонітова	2	2	-
Оптична лава з комплектом пристроїв на ковзаючих опорах	15	15	-
Комплект лінз збиральних та розсіювальних для використання на оптичній лаві	15	15	-
Модель двигуна внутрішнього згорання	1	1	-
Модель рамки зі струмом у магнітному полі	1	1	-
Набір динамометрів лабораторних	15	15	-
Стрілка магнітна на підставці	4	4	-
Електроскоп	1	1	-
Дзеркало сферичне	1	1	-
Набір резисторів	15	15	-
Набір конденсаторів	15	15	-
Набір напівпровідникових елементів	15	15	-
Амперметр лабораторний	15	15	-
Вольтметр лабораторний	15	15	-

Комплект з'єднувальних проводів	40	40	-
Спектроскоп двотрубний	1	1	-
Набір статика	1	1	-
Лабораторний лічильник-подільник частот	1	1	-
Електрон Броуна	1	1	-
<b>Плакати:</b>			
Напівпровідники	1	1	-
Конденсатори	1	1	-
Види деформацій	1	1	-
Будова атома	1	1	-
Будова електровимірювальних пристроїв	1	1	-
Електричний струм у напівпровідниках	1	1	-
<b>Стенди:</b>			
Основні фізичні постійні	1	1	-
Шкала електромагнітних випромінювань	2	2	-
Система СІ	1	1	-
Множники та приставки	1	1	-
Правила техніки безпеки в кабінеті фізики	1	1	-
<b>Слайди:</b>			
Електростатика	1	1	-
Оптика	1	1	-
Закон постійного струму	1	1	-

Коливання струму	1	1	-
Хвильова оптика	1	1	-
Магнітне поле	1	1	-
Геометрія оптики	1	1	-
Молекулярна фізика	1	1	-
Коливання хвилі	1	1	-
Електростатика	1	1	-
Дошка	1	1	-
Екран	1	1	-
Двомісні лабораторні столи, прикріплені до підлоги, до яких підведено змінний електричний струм до 42 В (відповідно до пункту 6.7 глави 6 Правил безпечної експлуатації електроустановок).	15	15	-
Електричний пристрій випрямляч 24 В учбовий	1	1	-
Навчально-лабораторне обладнання	15 компл.	15 компл.	-
<b>Меблі:</b>			
Парти	15	15	-
Стільці	30	30	-
Стіл викладача	1	1	-
Стілець викладача	1	1	-
Тумби	4	4	-
Інформаційний куточок	1	1	-
Куточок охорони праці	1	1	-
Державні символи України	3	3	-



Кабінет географії	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-
	План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
	Освітні програми	1	1	-
	Електронні засоби навчального призначення (програми, словники, мультимедійні презентації )	35	35	-
	Глобус фізичний ГФ Ш 420 мм	1	1	-
	Глобус політичний ГП Ш 320 мм	1	1	-
	<b>Карти атласів:</b>			
	Географія України	1	1	-
	Економічна і соціальна географія світу	30	15	50 %
	<b>Карти:</b>			
	Політична карта світу	1	1	-
	Фізична карта світу	1	1	-
	Африка (політична)	1	1	-
	Африка (економічна)	1	1	-
	Південна Америка (політична)	1	1	-
	Південна Америка (економічна)	1	1	-
	Північна Америка (політична)	1	1	-
	Північна Америка (економічна)	1	1	-
	Євразія (політична)	1	1	-
Євразія (економічна)	1	1	-	

	Австралія (політична)	1	1	-
	Австралія (економічна)	1	1	-
	Європа (політична)	1	1	-
	Європа (економічна)	1	1	-
	Україна. Політико-адміністративна карта	1	1	-
	Україна. Фізична карта	1	1	-
	Україна. Економічна карта	1	1	-
	Мультимедійний проектор EPSON	1	1	-
	Екран	1	1	-
	Персональний комп'ютер викладача	1	1	-
	<b>Меблі:</b>			
	Парти	15	15	-
	Стільці	30	30	-
	Стіл викладача	1	1	-
	Стілець викладача	1	1	-
	Тумби	2	2	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
Кабінет хімії та біології (інтегрований)	Нормативно-правові документи (Конституція України, Закон України про освіту, урядові документи та постанови з питань освіти)	5	5	-
	Перспективний план розвитку кабінету	1	1	-

План роботи кабінету на поточний навчальний рік	1	1	-
Освітні програми	4	4	-
Електронні засоби навчального призначення (програми, словники, мультимедійні презентації )	45	45	-
<b>Комп'ютерне та мультимедійне обладнання:</b>			
Ноутбук	1	1	-
Мультимедійний проектор EPSON	1	1	-
<b><u>Біологія</u></b>			
<b>Колекції:</b>			
Кімнатні рослини	1 компл.	1 компл.	-
Насіння та плоди	1 компл.	1 компл.	-
Різноманітність листків	1 компл.	1 компл.	-
Лишайники	1 компл.	1 компл.	-
Різноманітність шишок голонасінних	1 компл.	1 компл.	-
Різноманітність квіток	1 компл.	1 компл.	-
Основні злакові культури	1 компл.	1 компл.	-
Основні сільськогосподарські рослини	1 компл.	1 компл.	-
Гриби	1 компл.	-	100 %
Корали	1 компл.	-	100 %
Комахи	1 компл.	-	100 %
Павукоподібні	1 компл.	-	100 %
<b>Гербарії:</b>			

Культурні рослини	1	1	-
Лікарські рослини	1	1	-
Рослини природних зон України	1	1	-
Рослини природних зон світу	1	-	100 %
Родина бобових	1	1	-
Сільськогосподарські рослини	1	1	-
Лишайники	1	1	-
<b>Моделі:</b>			
Клітина рослин	1	1	-
Хлоропласт	1	-	100 %
Муляжі фруктів	1	1	-
Муляжі овочів	1	1	-
Хламідомонада	1	-	100 %
Схема мітозу	1	-	100 %
Схема мейозу	1	-	100 %
Муляжі грибів	1	1	-
Структура ДНК	1	-	100 %
Структура білка	1	-	100 %
Дигібридне схрещення	1	-	100 %
Моногібридне схрещення	1	-	100 %
Агроценоз	1	-	100 %
<b>Відеотека:</b>			

Біологія рослин, грибів, бактерій	1	1	-
Біологія тварин	1	1	-
Біологія людини	1	1	-
Загальна біологія	1	1	-
Віртуальна біологічна лабораторія	1	1	-
<b>Аудіозаписи:</b>			
Голоси птахів	1	1	-
Голоси тварин	1	1	-
<b>Прилади та застосування:</b>			
Набори лабораторні	15	1	93 %
Мікроскоп біологічний для вчителя	1	-	100 %
Мікроскоп шкільний для учня	15	1	93 %
Метроном	1	-	100 %
Лупа штативна	5	1	20 %
Лупа шкільна	15	5	67 %
Стрічка вимірювальна (1м.)	1	1	-
Терези з важками	1	1	-
Ступка з товкачиком	15	2	87 %
Гумова груша	15	2	87 %
Штатив лабораторний	15	10	34 %
Годинник пісочний 2 хв.	1	1	-
Скельця предметні	1	-	100 %

Скельця покривні	1	-	100 %
<b>Реактиви:</b>			
Крохмаль	1	1	-
Розчин марганцевокислого калію	1	1	-
Спирт медичний	1	1	-
Спирт технічний для спиртівок	1	1	-
Спирт сухий	1	1	-
<b>Стенди:</b>		-	
Портрети видатних українських та світових вчених-біологів	1	1	-
Методи досліджень	1	-	100 %
Молекулярна біологія	1	-	100 %
Цитологія	1	-	100 %
Організм - цілісна саморегульована біологічна система	1	-	100 %
Розмноження та індивідуальний розвиток організмів	1	-	100 %
Основи екології	1	-	100 %
Закономірності спадковості організмів	1	-	100 %
Закономірності мінливості організмів	1	-	100 %
Основи селекції і біотехнології	1	-	100 %
Еволюційні гіпотези	1	-	100 %
<b>Стінні карти:</b>			
Рослинний та тваринний світ України	1	1	-
Ґрунти України	1	1	-

Медико-демографічні проблеми України	1	1	-
Заповідні об'єкти України	1	1	-
Екологічний стан України	1	1	-
Людські раси, походження людини	1	1	-
<b><u>Хімія</u></b>			
<b>Прилади демонстраційні:</b>			
Набір для дистиляції води	1	1	-
Апарат для добування газів (Кіппа)	1	-	100 %
Дошка сушильна	1	1	-
Лоток пластмасовий для реактивів	1	1	-
Прилад для отримання та збору газів	15	1	93 %
Прилад для визначення складу повітря	1	-	100 %
Пальник універсальний	1	-	100 %
Ємність для зважування повітря	1	-	100 %
Петля ніхромова з петлетримачем	15	-	100 %
Спиртівка лабораторна	15	1	93 %
Штативи для пробірок	15	10	33 %
Штативи лабораторний великий	15	10	33 %
Тримач для пробірок	15	5	67 %
Затискач гвинтовий	15	10	33 %
Затискач пружинний	15	-	100 %
Ложка для спалювання	15	-	100 %

Груші (для піпеток)	15	5	67 %
Щипці для тиглів	15	2	83 %
Пінцет	15	1	93 %
Наклейки на хімічний посуд (на самоклеючій основі)	1	-	100 %
Шпателі	15	3	80 %
Підставка тринога	15	5	67 %
Окуляри захисні	30	1	93 %
Рукавички гумові кислотостійкі	15	-	100 %
Рукавички гумові медичні	30	30	-
<b>Посуд загального призначення:</b>			
Пробірки хімічні	300	150	50 %
Пробірки для демонстрацій та дослідів: А) пробірка конічна центрифужна без поділок або з ними для застосування у центрифугі, має відповідати типу центрифуги.	15	10	33 %
Паличка скляна	50	15	67 %
Набір скляних трубок	2	1	50 %
Предметні скельця	100	-	100 %
Ємність для дистильованої води	1	-	100 %
Ексикатор без крана	1	1	-
Кран з'єднувальний скляний одноходовий з тонкостінними боковими трубками типу А-35	15	5	67 %
Колби для фільтрування, приготування розчинів, випарювання, перегонки, дистиляції та синтезу в лабораторних умовах як допоміжний посуд при нагріванні. Виготовлені зі скла групи ТХС:			



	колба конічна типу - 100 мл;	15	1	93 %
	колба конічна типу - 250 мл;	15	1	93 %
	колба круглодонна - 50мл;	15	1	93 %
	колба круглодонна типу Кн з циліндричною горловиною, об'єм - 250мл;	15	1	93 %
	колба плоскодонна типу П з циліндричною горловиною для збирання газу, спалювання речовин, проведення інших хімічних реакцій, об'єм - 250 мл;	15	1	93 %
	Воронки Для переливання рідин і фільтрування (за допомогою паперового фільтра): А) воронка лабораторна В - 36х50, Ш 36 мм, висота 50 мм; Б) воронка лабораторна В - 56х80, Ш 56 мм, висота 80 мм; В) воронка лабораторна В - 75х110, Ш 75 мм, висота 110 мм; Г) воронка лабораторна В - 100х150, Ш 100 мм, висота 150 мм	15 15 15 15	5 5 5 5	67 % 67 % 67 % 67 %
	Ложка порцелянова № 1 або ложка-шпатель	15	1	93 %
	Мензурки Для вимірювання об'єму рідини, що наливається або відливається у межах повної ємкості або частини ємкості, та відстоювання рідини: А) мензурка скляна без ніжки, об'єм – 50 мл; Б) мензурка скляна без ніжки, об'єм – 100 мл; В) мензурка скляна без ніжки, об'єм - 500 мл	15 15 15	1 1 1	93 % 93 % 93 %
	Піпетки	15	5	67 %

Для відмірювання точного об'єму рідини від будь-якої позначки до зливного кінчика.			
Ступка порцелянова з товкачиком	15	2	87 %
Циліндри	15	1	93 %
А) циліндр мірний з носиком, об'єм 100 мл;	15	1	93 %
Б) циліндр мірний з носиком, об'єм 250 мл;	15	1	93 %
С) циліндр мірний з носиком, об'єм 500 мл	15	1	93 %
Трубка з'єднувальна U-подібна:	15	2	87 %
Лійка скляна проста конусоподібна з коротким стеблом типу 1а:			
- 56-80;	15	-	100 %
- 100-150;	15	-	100 %
- 150-230.	15	-	100 %
Лійка скляна проста конусоподібна з довгим стеблом типу 1б	15	-	100 %
Лійка скляна крапельна типу ІХ:			
- 25 мл;	15	-	100 %
- 50 мл;	15	-	100 %
- 100 мл.	15	-	100 %
Реторта з тубусом, 100 мл	15	-	100 %
Реторта без тубуса, 100 мл	15	-	100 %
Промивалка пластмасова: 250 мл	15	1	93 %
Пластина для крапельного аналізу	30	3	90 %
<b>Навчальні колекції:</b>			
Колекція «Волокна»	1	1	-

Колекція «Мінеральні добрива»	1	1	-
Колекція «Зразки простих речовин»	1	1	-
Колекція «Кам'яне вугілля і продукти його переробки»	1	1	-
Колекція «Каучук та продукти його переробки»	1	1	-
Колекція «Метали і сплави»	1	1	-
Колекція «Нафта і продукти її переробки»	1	-	100 %
Колекція «Паливо»	1	-	100 %
Колекція «Пластмаси»	1	1	-
Колекція «Руди металів» або «Мінерали»	1	-	100 %
Колекція «Чавун і сталь»	1	1	-
<b>Моделі демонстраційні:</b>			
Модель атома демонстраційна	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки алмазу	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки графіту	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки йоду	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки льоду	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки натрій хлориду	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки заліза	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки магнію	1	-	100 %
Модель демонстраційна кристалічної ґратки МІДІ	1	-	100 %
<b>Набори:</b>			
Набір для складання об'ємних моделей молекул (демонстраційний)	1	-	100 %

Набір моделей атомів зі стержнями для складання моделей молекул (роздатковий)	1	-	100 %
<b>Хімічні реактиви:</b>		-	
Алюміній хлорид, 0,05 кг	1	-	100 %
Амоній дихромат, 0,2 кг	1	-	100 %
Амоній нітрат, 0,1 кг	1	-	100 %
Амоній хлорид, 0,2 кг	1	-	100 %
Анілін (феніламін), 100 мл	1	-	100 %
Аргентум (I) нітрат, 0,05 кг	1	-	100 %
Барій нітрат, 0,1 кг	1	-	100 %
Гідроген пероксид. Гідроген пероксид. Розчин 30% або 35%, 100 мл	1	-	100 %
Гліцерол, 100 мл	1	-	100 %
Гліцин (амінооцтова кислота), 0.1 кг	1	1	-
Глюкоза, 0,2 кг	1	1	-
Етанол. Розчин, не менше 70 %, 500 мл	1	1	-
Залізо. Ошурки або шматки тонкого дроту - 0,1 кг та порошок (залізо відновлене) - 0,1 кг	1	1	-
Індикатори (сухі). Лакмус - 0,05 кг, фенолфталеїн - 0,05 кг, метилоранж - 0,05 кг	1	1	-
Калій бромід, 0,1 кг	1	-	100 %
Калій йодид, 0,1 кг	1	-	100 %
Калій нітрат, 0,1 кг	1	-	100 %
Кальцій карбід (ацегіленід), 0,2 кг. Водонепроникна упаковка	1	-	100 %

Кальцій карбонат, 0,1 кг	1	-	100 %
Кальцій хлорид, 0,1 кг	1	-	100 %
<i>Кислоти неорганічні (розчини):</i> сульфатна кислота, 10% розчин, 0,5 л; хлоридна кислота, 10% розчин, 0,5 л	1	1	-
<i>Кислоти неорганічні (концентровані):</i> нітратна кислота (технічна, масова частка HNO <sub>3</sub> не менше 50%), 200 л	1	-	100 %
<i>Кислоти органічні:</i>	1	1	-
А) етанова кислота (харчова), 9% розчин, 1л	1	1	-
В) лимонна кислота (харчова), 0,05 кг	1	1	-
Крохмаль, 0,1 кг	1	1	-
Купрум (II) оксид. Порошок, 0,1 кг	1	-	100 %
Купрум (II) сульфат пентагідрат. Мідний купорос, 0,5 кг	1	-	100 %
Луги (тверді). Натрій гідроксид, 0,2 кг, та калій гідроксид, 0,05 кг	1	1	-
Магній. Ошурки, 0,05 кг	1	1	-
Магній оксид, 0,05 кг	1	-	100 %
Магній нітрат, 0,1 кг	1	-	100 %
Манган(IV) оксид, 0,05 кг	1	-	100 %
Мідь, 0,1 кг. Шматочки мідного дроту	1	1	-
Натрій ацетат (етаноат), 0,2 кг	1	-	100 %
Натрій карбонат, 0,1 кг	1	1	-
Натрій металічний, 0,05 кг	1	-	100 %
Натрій ортофосфат, 0,1 кг	1	-	100 %
Натрій сульфід, 0,05 кг	1	-	100 %

Нагрій сульфат, 0,05 кг	1	-	100 %
Натрій хлорид, 1 кг	1	-	100 %
Сахароза, 0,2 кг	1	1	-
Сірка. Порошок сірки колоїдної, 0,05 кг	1	-	100 %
Фенол, 0.02 кг. Герметична упаковка	1	-	100 %
Ферум(II) сульфат, 0,05 кг Допускається ферум (II) сульфат гептагідрат	1	-	100 %
Ферум(III) оксид, 0,1 кг	1	-	100 %
Ферум(III) хлорид, 0,05 кг	1	-	100 %
Цинк гранульований, 0,1 кг. Порошок, 0,05 кг	1	1	-
Цинк хлорид, 0,05 кг	1	-	100 %
<b>Реактиви додаткові:</b>			
Калій гексаціаноферат(II) Жовта кров'яна сіль. Для проведення якісних реакцій на йони $Fe^{3+}$ , 0,1 кг	1	-	100 %
Калій гексаціаноферат(III) Червона кров'яна сіль. Для проведення якісних реакцій на йони $Fe^{2+}$ ; для вирощування кристалів. 0,2 кг	1	-	100 %
Калій дихромат 0,1 кг	1	-	100 %
Літій хлорид 0.01 кг	1	-	100 %
Манган(II) сульфат 0,05 кг	1	-	100 %
Натрій силікат. Натрій силікат наногідрат, 0,05 кг	1	-	100 %
Натрій сульфід 0,05 кг	1	-	100 %
<b>Витратні матеріали:</b>			
Фільтрувальний папір (фільтри обеззолені):	1	1	-
Вата, 100 г	1	1	-

Бавовняна тканина, 15x 15 см	1	1	-
Рушники паперові	1	1	-
Сухий спирт	1	1	-
Індикаторний папір	1	1	-
Скіпки	1	1	-
Аптечка	1	1	-
<b>Стенди:</b>			
Техніка безпеки	1	1	-
Електрохімічний ряд напруг металів	1	1	-
Періодична система хімічних елементів Менделєєва	1	1	-
Розчинність солей, кислот та основ у воді	1	1	-
Якісні реакції на катіони та аніони	1	1	-
Класи органічних сполук	1	1	-
Функціональні групи органічних сполук	1	1	-
Витяжна шафа	1	1	-
<b>Меблі:</b>			
Парти	15	15	-
Стільці	30	30	-
Тумба-мийка	3	3	-
Стіл-хімія кабінет	1	1	-
Стіл викладача	1	1	-
Стілець викладача	1	1	-

	Тумби	2	2	-
	Інформаційний куточок	1	1	-
	Куточок охорони праці	1	1	-
	Державні символи України	3	3	-
	<b>Спортивна зала</b>			
	Бруси (паралельні й різновисокі)	1	1	-
	Кінь, козел для опорних стрибків	2	2	-
	Місток для опорних стрибків	2	1	-
	Канат підвісний для лазіння	6	2	67%
	Канат для перетягування	2	2	-
	Колода гімнастична	1	-	100%
Спортивна зала	Лави гімнастичні	10	10	-
	Стінка гімнастична (кількість секцій)	6	6	-
	Скачалки	30	30	-
	Палиці гімнастичні	30	30	-
	Штанга	2	5	-
	Гантелі (вагою від 1кг, до 5 кг.)	30	5	84 %
	М'ячі набивні (вагою від 1 кг до 5 кг кожної ваги)	30	30	-
	М'ячі для настільного та великого тенісу	30	10	67 %
	Мати гімнастичні в чохлах	20	24	-
	Дзеркало (розміром 2х3 м.)	1	-	100 %
	Секундоміри	2	2	-



Аптечка	1	1	-
<b>Легкоатлетичний інвентар</b>			
Колодки стартові	6 пар	3 пар	50 %
Гранати (вагою 500 г, 700 г.)	по 30	10	67 %
Ядра (вагою 3 кг, 4 кг)	по 10	6	40 %
Пістолет стартовий	1	-	100 %
Прапорці суддівські	6	6	-
Секундоміри одно стрілочні	2	2	-
Секундоміри Двох стрілочні	3	3	-
Стійки	4 пари	-	100 %
Планки металеві	4 пари	-	100 %
Вимірювач для стрибків у висоту	2	-	100 %
Рулетка металева (1 -100 м.)	2	1	50 %
Мегафон з батарейками	2	1	50 %
Естафетні палиці	20	20	-
Диски "Здоров'я"	2	1	50 %
Обручі	40	10	75 %
Комплексний тренажер	1	1	-
Музичний центр-програвач	1	1	-
Тренажер для пресу	1	1	-
Стійки для штанги	2	2	-
Лавка «Скотта»	1	1	-

Гирі (16 кг, 32 кг)	4	16	-
<b>Інвентар для спортивних ігор</b>			
М'ячі баскетбольні	30	15	50 %
М'ячі волейбольні	30	15	50 %
М'ячі гандбольні (чоловічі та жіночі)	30	-	100 %
М'ячі футбольні	30	15	50 %
Сітки волейбольні	2	2	-
Вимірювач висоти волейбольної	1	1	-
Ворота гандбольні	2	-	100 %
Насоси для надування м'ячів	2	2	-
Свистки суддівські	5	5	-
Прапорці суддівські	6	6	-
Вишка суддівська (на кожний волейбольний майданчик)	1	-	100 %
Стійки для обведення	10	10	-
Шаховий годинник	6	2	67 %
Шахи, шашки по 10 комплектів	10 компл.	10 компл.	-
Столи для настільного тенісу	4	4	-
Ракетки для настільного тенісу	12 пар	12 пар	-
М'ячі для настільного тенісу	100	30	70 %
Ракетки для бадмінтону	15	15	-
Сітки для бадмінтону	2 шт.	-	100 %
Волани для бадмінтону	50	10	80 %

<b>Спортивна форма для збірних команд навчального закладу</b>			
Форма футбольна	18	18	-
Форма волейбольна	10	10	-
Форма баскетбольна	10	10	-
<b>Стадіон</b>			
Легкоатлетичні доріжки	1	1	-
Футбольне поле	1	1	-
Гімнастично - тренажерна площадка	1	1	-
Баскетбольний майданчик	1	1	-

Директор



В.А.Філь