



ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА РАДА  
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ОСВІТИ І НАУКИ  
ЗАГАЛЬНООСВІТНЯ САНАТОРНА ШКОЛА - ІНТЕРНАТ  
для дітей, хворих на сколіоз № 13

НАКАЗ

13.03.2012

м. Харків

№ 54

Про стан викладання та рівень  
навчальних досягнень з фізики

На виконання перспективного плану вивчення стану викладання навчальних предметів на 2011-2015 роки, згідно з графіком контрольної-аналітичної діяльності на II півріччя 2011/2012 навчального року адміністрацією школи було вивчено стан викладання предмета «Фізика» в 7-11-х класах.

Фізику викладає учитель Ілляшенко О.Г., спеціаліст першої категорії. Курси підвищення кваліфікації пройшла в 2011 році. Педагогічний стаж - 35 років. Працює в 7-11-х класах. Уроки проводить на високому методичному рівні.

Вивчення роботи вчителя Ілляшенко О.Г. проводилося з таких питань:

- урахування індивідуальних здібностей учнів;
- методика викладання нового матеріалу;
- самостійна робота учнів на уроці;
- використання наочних посібників;
- відповідність змісту уроку навчальним програмам;
- стан успішності, дисципліни в класі;
- раціональне використання робочого часу;
- розвиток логічного мислення;
- методика повторення пройденого матеріалу;
- упровадження активних форм і методів навчання.

За час роботи в школі вчитель Ілляшенко О.Г. зарекомендувала себе як фахівець своєї справи: вона керує учнівським колективом, має високу науково-теоретичну підготовку, на уроках використовує сучасні форми і методи

викладання свого предмета, працює над розвитком мислення. Володіючи глибокими теоретичними знаннями та маючи досвід практичної роботи, вона формує в учнів міцні знання з фізики, створює цілісну наукову систему уявлень про природу, знайомить учнів із класичними й сучасними досягненнями та проблемами фізики. У своїй діяльності широко використовує додаткову науково-популярну, художню та методичну літературу.

Вчитель співпрацює з фізичним факультетом Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Щорічно її учні беруть участь у фізичному експерименті в лабораторії А. Сінельнікова.

Уроки вчителя Ілляшенко О.Г. відзначаються логічною послідовністю, чіткістю, доказовістю. Велику увагу вона приділяє формуванню експериментально-практичних умінь і навичок під час лабораторних, практичних і семінарських занять, максимально враховує індивідуальні інтереси та здібності учнів, різний ступінь готовності до вивчення курсу, формує в учнів розвинуту пізнавальну потребу, для чого забезпечує емоційне забарвлення, інформаційну насиченість. Учитель володіє оригінальними методичними прийомами, що активізують мислення, діяльність учнів, застосовує на уроках методи проблемного викладу матеріалу:

- частково-пошуковий;
- дослідницький;
- інформаційно-рецептивний;
- репродуктивний;
- проблемно-науковий;
- візуальний.

В основному учитель Ілляшенко О.Г. використовує:

- активні методи роботи з метою сприйняття й осмислення нового матеріалу;
- завдання на перетворення тексту підручника в таблицю, план, а малюнків і схем – у словесні відповіді;
- із метою закріплення й застосування знань та вмінь послуговується картками;
- із метою контролю знань і вмінь використовує картки з іншими малюнками,

малюнки з неправильними підписами, шифрові та цифрові завдання, проблемні запитання, мозкові атаки, пізнавальні ігри, роботу з термінами.

Забезпеченість кабінету безпосередньо сприяє успіху вчителя й учнів.

Кабінет фізики став справжньою творчою лабораторією. Зібрано й систематизовано матеріал для всіх розділів у повному обсязі, що допомагає процесу оволодіння знаннями й уміннями та перетворює звичайні уроки фізики на творчі: бінарні уроки, уроки конференції, уроки-екскурсії. Багаті роздаткові, ілюстративні та дидактичні матеріали дають можливість учням проводити різні види робіт. У достатній кількості є муляжі, таблиці, динамічні посібники.

Учні на уроках не є пасивними слухачами. Учитель широко використовує на своїх уроках і в позаурочний час комп'ютерну техніку, інформацію з Інтернету.

Її учні добре володіють складними науковими поняттями, вміють аргументувати свої гіпотези і висновки, займають призові місця на олімпіадах. Так у поточному році шість учнів сіли призові місця у II етапі Всеукраїнської олімпіади з фізики.

Учні школи беруть активну участь у Всеукраїнському фізичному конкурсі «Левеня», де показують високі результати ( у 2011 році -78 учнів) .

Учні-випускники Ілляшенко О.Г. успішно вступають до вищих навчальних закладів, а зовнішнє незалежне тестування з фізики складають на високі оцінки.

Ілляшенко О.Г., яка не просто виконує навчальну програму, а вчить учнів мислити, виховує вміння застосовувати набуті знання й практичні навички.

Рівень навчальних досягнень учнів подається в таблиці такого зразка:

Клас	За списком	Кількість учнів, що писали к.р.	За результатами контрольних робіт				Середній бал	За I семестр				Середній бал
			в	д	с	н		в	д	с	н	
7	20	15	-	6	9	-	6,8	2	10	7	-	7,1
8	18	18	2	8	7	1	6,8	2	15	3	-	7,9

9-А	20	17	3	9	5	-	7,7	4	14	2	-	8,1
9-Б	14	10	-	4	6	-	7,1	-	7	7	-	6,6
10	15	12	1	6	4	1	7,1	2	7	6	-	7,3
11	12	9	1	5	3	-	7,1	-	10	2	-	7,3

Виходячи з вищезазначеного,

НАКАЗУЮ:

1. Заступнику директора з навчальної роботи Л.Ю. Одокієнко пропагувати досвід учителя Ілляшенко О.Г серед учителів школи.

Постійно

2. Голові методичного об'єднання Резниковій О.В. на засіданні методичного об'єднання проаналізувати результати контрольних робіт та семестрових оцінок з фізики.

3. Учителеві фізики Ілляшенко О.Г.:

3.1. Забезпечити ефективність індивідуальної роботи з учнями, спрямовуючи її на подолання недоліків і прогалин у знаннях і практичних навичках.

Постійно

3.2. Посилити індивідуальну роботу з учнями 9-Б класу.

Протягом II семестру

3.3. Упроваджувати в навчально-виховній процес технічні засоби навчання, інтерактивні та комп'ютерні технології.

Постійно

3.4. Продовжувати роботу з обдарованою молоддю.

Постійно

4. Контроль за виконанням даного наказу залишаю за собою

Директор школи

Г.В.Михайленко

З наказом від 13.03.2012 № 54 ознайомена:

О.Г. Ілляшенко