

1. Тетерина Н.Н. 10-А клас *Тет*
2. Гимитаренко О.О. 9-В клас *Гимитаренко*
4-А клас *Гимитаренко*
3. Васариб-Комушка А.П. 9-В клас *Васариб*
2-Б клас *Васариб*
4. Старшино м.В. 5-А клас *Старшино*
5. Случька С.О. 5-А клас *Случька*
6. Черномог З.А. *Черномог* 8-Б клас
7. Гуска И.И. *Гуска* 3-А клас.
8. Павлова Н.Т. *Павлова* 4-А класе.
9. Забченко М. М. *Забченко* 6-А кл.
10. Горалова Г.И. *Горалова* - 6-А клас
11. Евтушенко В.М. *Евтушенко* 6-А
12. Шварко В.В. 7-Б *Шварко*
13. Дуб Л.А. 4-Б *Дуб*
14. Говинов И.А. 3-Б *Говинов*
15. Шанова И.В. 4-А *Шанова*
16. Сурачова О.А. 7-А *Сурачова*
17. Тошкодеря О.В. 5-В *Тошкодеря*
18. Огурчик М.В. 5-А 7-Б *Огурчик*
19. Мицето А.В. 5-В *Мицето*
20. Старшино О.И. 4-А *Старшино*
21. Воробей М.Е. 6-Б *Воробей*



ВІДДІЛ ОСВІТИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ
ДНІПРОВСЬКОЇ РАЙОННОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ПІДГОРОДНЕНСЬКА ЗАГАЛЬНООСВІТНЯ ШКОЛА № 2 I-III ступенів»
Дніпровської районної ради Дніпропетровської області»
52002, Дніпропетровська область, Дніпровський район,
м. Підгородне, вул. Державна, 2, тел.: тел/факс 729-11-99
Електронна адреса: svet.k@i.ua

Від 06.12.2017
№ 245

Начальнику відділу освіти,
культури, молоді та спорту
Дніпровської РДА
Сафроновій Л.Б.

Інформація про опитування батьків
щодо низької температури в школі

06.12.2017 року під час перевірки було проведено опитування батьків щодо підтвердження або спростування факту низької температури в школі.

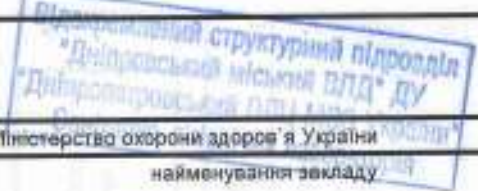
В ході спілкування та обговорення звернення факт наявності низької температури в школі було спростовано (список присутніх батьків додається (додаток 1).

Під час перевірки адміністрацією школи було надано протокол (№1057 від 22.11.2017 року) проведення досліджень метеорологічних факторів, який є теж доказом спростування даного факту (копія протоколу додається (додаток 2)).

В школі ведеться журнал обліку ТР в школі 2017-2018 н.р., який підтверджує, що температурний режим дотримується (додаток 3).

Директор школи

С.А. Каліберда

		Код форми за ЗКУД Код закладу за ЗКПО 38529250
Міністерство охорони здоров'я України найменування закладу		МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 336-1 / о затверджена наказом МОЗ України
Відокремлений структурний підрозділ "Дніпровський міський відділ лабораторних досліджень" ДУ "Дніпропетровський обласний лабораторний центр МОЗ України"		21.04.99р № 91

Свідоцтво про технічну компетентність
 № 01/17 від 27.06.17р.
 до 26.06.20р.
 (номер, дата)

ПРОТОКОЛ № 1057 від 22.11.2017р.

проведення досліджень метеорологічних факторів

1.	Дата проведення досліджень	21.11.2017 р.
2.	Підприємство, адреса, цех, відділення	КЗ "Підгородненська ЗОШ № 2 I-III ступенів" Дніпровської районної ради Дніпропетровської області", м.Підгородне, вул.Державна, 2
3.	Робоче місце, професія	Учбові класи
4.	Мета досліджень	Згідно договору №858 від 12.04.17р
5.	Засоби виміральної техніки	Термогігрометр "Testo 605-H1" заводський № 39512442 Термоанемометр "Testo 405-V1" заводський №39421154 (найменування, тип, заводський номер)
6.	Відомості про повірку	свідоцтво № 06-1/13415-3 чинне до 03.08.18р. свідоцтво № 15-0/12677/1 чинне до 02.08.18р свідоцтво № 62746 чинне до 26.09.18р. (номер свідоцтва, клеймування, термін дії)
7.	Нормативна документація, у відповідності до якої :	а) ДСанПІН 5.5.2.008-01 "Державні санітарні правила і норми влаштування, утримання загальноосвітніх навчальних закладів та організацій навчально-виховного процесу" (проводяться дослідження) б) ДСанПІН 5.5.2.008-01 "Державні санітарні правила і норми влаштування, утримання загальноосвітніх навчальних закладів та організацій навчально-виховного процесу" ДСанПІН 5.5.6.009-98 "Влаштування і обладнання кабінетів комп'ютерної техніки в навчальних закладах та режим праці учнів на персональних комп'ютерах"
8.	Присутні від підприємства	Медична сестра - Стародубцева Л.Г. (посада, прізвище, ім'я, по-батькові, підпис)
9.	Посада, прізвище, ім'я, по батькові осіб, що проводять дослідження	Лікар-лаборант санітарно-гігієнічної лабораторії Хаєнко І.К. (підпис) 

* Номер та дата проставляються з реєстраційного журналу.

№ п/п	робоче місце та технологічний процес	температура повітря, град.С				нормативні рівні		відносна вологість, %		швидкість руху повітря, м/с		інтенсивність інфрачервоного випромінювання		інтенсивність ультрафіолетового випромінювання	
		за кульовим термометром	за сухим термометром	за вологим термометром	індекс ВБЖТ	індекс ВБЖТ	сухого термометра	фактична	допустима	фактична	допустима	фактична	допустима	фактична	допустима
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Кабінет №102		19,0				17-20	48	40-60						
2.	Кабінет №208		19,0				17-20	48	40-60						
3.	Кабінет №203		18,0				17-20	47	40-60						
4.	Кабінет №103		18,0				17-20	48	40-60						
5.	Медичний кабінет		21,0				21-23	45	40-60						
6.	Кабінет інформатики		19,5				19.5±0.5	60	60±5	0,1	не >0,1				
7.	Кабінет №204		18,0				17-20	46	40-60						

вимірювання проводили

Лікар-лаборант санітарно-гігієнічної лабораторії Хасенко І.К.
(прізвище, ім'я, пр-батькові)

(підпис)

ВИСНОВОК (відповідність нормативу, оцінка за Гігієнічною класифікацією...):
 Температура повітря та відносна вологість повітря в кабінетах
 знаходяться в межах допустимих норм, згідно ДСанПІН 5.2.008-01 "Державні санітарні правила і норми влаштування, утримання загальноосвітніх навчальних закладів та організацій навчально-виховного процесу".

Температура повітря, відносна вологість повітря та швидкість руху повітря в кабінеті інформатики, знаходяться в межах допустимих норм, згідно ДСанПІН 5.2.009-98 "Влаштування і обладнання кабінетів комп'ютерної техніки в навчальних закладах та режимі праці учнів на персональних комп'ютерах"



Гайдай Л.В.

Таблиця множення

2	$3 \times 1 = 3$	$4 \times 1 = 4$	$5 \times 1 = 5$
4	$3 \times 2 = 6$	$4 \times 2 = 8$	$5 \times 2 = 10$
6	$3 \times 3 = 9$	$4 \times 3 = 12$	$5 \times 3 = 15$
8	$3 \times 4 = 12$	$4 \times 4 = 16$	$5 \times 4 = 20$
10	$3 \times 5 = 15$	$4 \times 5 = 20$	$5 \times 5 = 25$
12	$3 \times 6 = 18$	$4 \times 6 = 24$	$5 \times 6 = 30$
14	$3 \times 7 = 21$	$4 \times 7 = 28$	$5 \times 7 = 35$
16	$3 \times 8 = 24$	$4 \times 8 = 32$	$5 \times 8 = 40$
18	$3 \times 9 = 27$	$4 \times 9 = 36$	$5 \times 9 = 45$
20	$3 \times 10 = 30$	$4 \times 10 = 40$	$5 \times 10 = 50$
6	$7 \times 1 = 7$	$8 \times 1 = 8$	$9 \times 1 = 9$
12	$7 \times 2 = 14$	$8 \times 2 = 16$	$9 \times 2 = 18$
18	$7 \times 3 = 21$	$8 \times 3 = 24$	$9 \times 3 = 27$
24	$7 \times 4 = 28$	$8 \times 4 = 32$	$9 \times 4 = 36$
30	$7 \times 5 = 35$	$8 \times 5 = 40$	$9 \times 5 = 45$
36	$7 \times 6 = 42$	$8 \times 6 = 48$	$9 \times 6 = 54$
42	$7 \times 7 = 49$	$8 \times 7 = 56$	$9 \times 7 = 63$
48	$7 \times 8 = 56$	$8 \times 8 = 64$	$9 \times 8 = 72$
54	$7 \times 9 = 63$	$8 \times 9 = 72$	$9 \times 9 = 81$
60	$7 \times 10 = 70$	$8 \times 10 = 80$	$9 \times 10 = 90$

NB Nota Bene®

NB Nota Bene®



Виготовлено: жовтень 2017р.
 Виробник: ТОВ «Варшавський Паролан» 22100,
 Вінницька обл, смт.Львів, вул. Б.Хмельницького, 87
 Виготовлено на замовлення ТОВ «Еліксир» № 021394,
 м.Київ, вул. Братиславська, 11
 Використання в закладах освіти дозволяється
 Берези пріхрді прістї, неопікменїа.
 ДСТУ-4736:2007, ГОСТ 13309-90, ДСТУ ISO 9001:2009



003

Дата	№	Кол-во	Боксы	в урн
21.11.2014	101	17	17	
	102	18	18	
	103	18	18	
	104	18	18	
	301	18	18	
	302	18	18	
	303	18	18	
	304	18	18	
	305	18	18	
	306	19	19	
	307	20	20	
23.11.2014	101	18	18	
	102	18	18	
	103	19	19	
	104	19	19	
	301	18	18	
	302	18	18	
	303	18	18	
	304	18	18	
	305	18	18	
	306	19	19	
	307	19	19	

Дата	№	Кол-во	Боксы	в урн
21.11.2014	106	1	1	
	107	1/2	1/2	
	108	1	1	
	201	1	1	
	203	1	1	
	204	1	1	
	206	1	1	
	207	1	1	
	301	1	1	
	302	1	1	
	304	1	1	
	204	1	1	
	206	1	1	
	207	1	1	
25.11.2014	106	1	1	
	107	1	1	
	108	1	1	
	201	1	1	
	203	1	1	
	204	1	1	
	206	1	1	
	207	1	1	
	301	1	1	
	302	1	1	
	304	1	1	
	204	1	1	
	206	1	1	
	207	1	1	

Дата	№	Код	Вид	Сумма	Итого
06.12.2017	106	106	106	200	2000
	107	107	107	200	
	108	108	108	200	
	109	109	109	200	
	201	201	201	180	
	202	202	202	180	
	203	203	203	220	
	204	204	204	180	
	205	205	205	200	
	206	206	206	200	
	207	207	207	200	
	208	208	208	200	
	209	209	209	190	
	210	210	210	200	

Дата	№	Код	Вид	Сумма	Итого
06.12.2017	106	106	106	200	2000
	107	107	107	200	
	108	108	108	200	
	109	109	109	200	
	201	201	201	180	
	202	202	202	180	
	203	203	203	220	
	204	204	204	180	
	205	205	205	200	
	206	206	206	200	
	207	207	207	200	
	208	208	208	200	
	209	209	209	190	
	210	210	210	200	

Дата	№	Код	Вид	Сумма	Итого
06.12.2017	101	101	101	190	1900
	102	102	102	190	
	103	103	103	210	
	104	104	104	200	
	301	301	301	180	
	302	302	302	180	
	303	303	303	210	
	304	304	304	190	
	305	305	305	190	
	306	306	306	190	
	307	307	307	200	
	308	308	308	190	
	309	309	309	190	
	310	310	310	180	

Дата	№	Код	Вид	Сумма	Итого
06.12.2017	101	101	101	190	1900
	102	102	102	190	
	103	103	103	210	
	104	104	104	200	
	301	301	301	180	
	302	302	302	180	
	303	303	303	210	
	304	304	304	190	
	305	305	305	190	
	306	306	306	190	
	307	307	307	200	
	308	308	308	190	
	309	309	309	190	
	310	310	310	180	