



Вчитель математики і фізики

Мартян Ірина Вікторівна





ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

ՀԱՅՈՍԵՎ

КОЛОСОК
ПРИРОДИ
СЕРТИФІКАТ У НОМІНАЦІЇ
ЕНЕРГІЯ У НЕЖИВІЙ ПРИРОДІ
васильчуче, що
учениця 7 класу
Зверзляк Діана
ЛАУРЕАТОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

ГРАМОТА
Апостолівської районолімпіади
Нагороджується
Шевченко Єгор
учень 7 класу
Червонотоківської ЗШ
за зайняте 2 місце з фізики
в 4-й етапі всеукраїнських
предметних олімпіад

ГРАМОТА
Червонотоківська ЗШ І-ІІІ ступенів
Нагороджується
Мартьян Грина Вікторіона
Вчитель фізики та математики
за активну участь під час проведення
районного семінару вчителів математики

СРІБНИЙ КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ У НОМІНАЦІЇ
ЕНЕРГІЯ У ЖИВІЙ ПРИРОДІ
васильчуче, що
учениця 7 класу
Богарнова Дар'я
СТАВ (СТААН)
ЛАУРЕАТОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

СРІБНИЙ КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ У НОМІНАЦІЇ
ЕНЕРГІЯ У НЕЖИВІЙ ПРИРОДІ
васильчуче, що
учениця 7 класу
Богарнова Дар'я
СТАВ (СТААН)
ЛАУРЕАТОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ
ТВОРЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ "СОНЯШНИК"
Диплом
ІІІ ступеня
нагороджується
Учасником
за перемогу у
всукраїнській
природничій грі
Геніанти
Голова
організації
С. С. Мислюк

КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ
УЧАСНИКА
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013
васильчуче, що
учениця 7 класу
Костас Діантасян
СТАВ (СТААН)
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013
васильчуче, що
учениця 10 класу
Селіванчик
СТАВ (СТААН)
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013
васильчуче, що
учениця 9 класу
Горь Дар'я
СТАВ (СТААН)
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013

КОЛОСОК
СЕРТИФІКАТ
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013
васильчуче, що
учениця 10 класу
Салтан Марія
СТАВ (СТААН)
УЧАСНИКОМ
КОЛОСОК -
ОСІННІЙ - 2013













13.09.201



ПРОМІНЮВАНЬ

ОЧОК





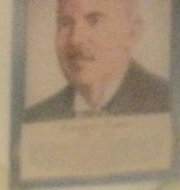
МАЛА ЕЛДӨРӨНӨСӨТӨМӨР

КҮТӨНӨМӨР









Густота
плотности

...

...

...

...

...

уточнение = масса тела / объем тела

$$\rho = \frac{m}{V}$$

$$[\rho] = \frac{кг}{м^3}$$

$$m = \rho V$$

$$[\rho] = \frac{кг}{м^3}$$

$$V = \frac{m}{\rho}$$

$$800 \frac{кг}{м^3} = 1,9 \frac{кг}{см^3}$$



































