

Математика

Результати участі в XXI Всеукраїнській інтернет-олімпіаді «На Урок» (Весна – 2024)

Викладач Борисюк А.А.

Дейнека Діана	Диплом I ступеня	K-120
Власюк Роман	Диплом II ступеня	K-120
Луцан Володимир	Диплом II ступеня	K-120
Михальчук Андрій	Диплом II ступеня	K-120
Горбатюк Олександра	Диплом III ступеня	K-120
Сидорчук Єлизавета	Диплом III ступеня	K-120
Становська Марія	Диплом III ступеня	K-120
Гудзь Сергій	Диплом I ступеня	K-213
Бригоцький Іван	Диплом I ступеня	K-213
Яковенко Микола	Диплом I ступеня	K-213
Чеховський Денис	Диплом I ступеня	K-213
Анхім Максим	Диплом I ступеня	K-213
Ващенко Анастасія	Диплом I ступеня	K-213
Опанасюк Катерина	Диплом I ступеня	K-213
Войцехівський Олександр	Диплом I ступеня	K-214
Свинарчук Назарій	Диплом I ступеня	K-214
Назаренко Владислав	Диплом I ступеня	K-214
Найдюк Максим	Диплом II ступеня	K-214

Викладач Косинський О.Р.

Бригоцька Дарія	Диплом I ступеня	O-215
Брюханова Мар'яна	Диплом I ступеня	O-215
Зможна Катерина	Диплом I ступеня	O-215
Михайленко Олександр	Диплом II ступеня	O-122
Васільєв Владислав	Диплом III ступеня	O-122
Міскевич Тетяна	Диплом I ступеня	O-122
Ковальчук Каріна	Диплом I ступеня	O-122
Мартинюк Аліна	Диплом I ступеня	O-122

Викладач Коваленко Т.М.

Колесник Іван	диплом III ступеня	Б-117
---------------	--------------------	-------

Викладач Онікієнко С.М.

Мельничук Назарій	диплом III ступеня	Е-118
-------------------	--------------------	-------

$$\frac{a}{\sin A} = \frac{b}{\sin B} = \frac{c}{\sin C}$$

$$\frac{a}{c} + \frac{b}{c} = \frac{a+b}{c}$$

$$\sin 90^\circ = 1$$

$$\begin{cases} y = 1 \\ x = 25 + 45 \\ x = 70 \end{cases}$$

$$(x+y)(x-y) = x^2 - y^2$$