

ШИФР 10.51
435

Дата 19.12.2020

Олимпиадная работа по Биологии

Ученика (цы) 10 класса школы (гимназии, лицея, интерната) № 4

Аудитория № 15

ФИО Осадецу Алена Юрьевна

Дата рождения 07.01.2005

Учитель Срижневская О.В.

1	2	3	4	Итого
18	10	5	9	43

Значит -

таблица I

- | | |
|----------|---------|
| 1) 5 + | 20) 9 + |
| 2) 6 + | 21) 9 + |
| 3) 2 + | 22) 2 + |
| 4) 9 9 - | 23) 9 - |
| 5) 6 + | 24) 9 + |
| 6) 9 + | 25) 6 + |
| 7) 9 - | |
| 8) 5 - | |
| 9) 8 + | |
| 10) 5 + | |
| 11) 5 + | |
| 12) 5 + | |
| 13) 2 + | |
| 14) 9 + | |
| 15) 5 - | |
| 16) 6 + | |
| 17) 2 - | |
| 18) 6 - | |
| 19) 6 + | |

18

Часть II

ШИФР _____

- 1) б -
- 2) г +
- 3) д -
- 4) г +
- 5) б +
- 6) г + 10
- 7) з -
- 8) б +
- 9) г -
- 10) б -

Часть 3

- 1) га +
- 2) кет +
- 3) кет -
- 4) га -
- 5) га - 5
- 6) кет +
- 7) га +
- 8) га +
- 9) га -
- 10) кет -

Часть 4

ШИФР 10.51

$$1) \begin{array}{c|c|c|c|c} A & B & B & \Gamma & A \\ \hline 2 & 2 & 2 & 1 & 1 \end{array} \quad 2$$

$$2) \begin{array}{c|c|c|c|c} A & B & B & \Gamma & A \\ \hline 1 & 1 & 2 & 1 & 2 \end{array} \quad 2,5$$

$$3) \begin{array}{c|c|c|c|c} A & B & B & \Gamma & A \\ \hline 1 & 2 & 2 & 1 & 2 \end{array} \quad 2$$

$$4) \begin{array}{c|c|c|c|c} A & B & B & \Gamma & A \\ \hline 3 & 2 & 3 & 1 & 1 \end{array} \quad 2,5$$