

Домашнее задание на 09 февраля 2022 г. 7 г класс.

**Предмет**  
**Задание**

**Обществознание**  
[oval.2011@mail.ru](mailto:oval.2011@mail.ru)

Решить урок 4 (задания)

**Немецкий** Морозова А.В.  
[morozowa\\_79@mail.ru](mailto:morozowa_79@mail.ru)

Выполнить контрольную работу по ссылке:

Основная ссылка:

<https://onlinetestpad.com/wimis4awdfaru>

**немецкий язык** Антропова О.В.  
[wagner\\_olga\\_was@mail.ru](mailto:wagner_olga_was@mail.ru)

Предмет: немецкий язык

Пройти **тест по ссылке**. Перед прохождением повторите правила на стр. 40

Пройти тест можно 1 раз. Время прохождения 40 минут. Результаты можно не отправлять.

<https://onlinetestpad.com/5eokfdcdp5d5s>

**Информатика**

Бигбаева Е.С. [lenikaishim@mail.ru](mailto:lenikaishim@mail.ru)

Зубова О.Н. [zon80@mail.ru](mailto:zon80@mail.ru)

Текстовые документы и технологии их создания.

Учебник Босова Л.Л. 7 класс, ссылка на учебник

[https://informika-e.ru/S2/7\\_kl\\_bosova.pdf](https://informika-e.ru/S2/7_kl_bosova.pdf)

п. 4.1, стр. 143-147, письменно ответить на вопросы: 2,3,4 стр. 149

**Алгебра**

Щербатова И.В. [ira.tyumentseva@list.ru](mailto:ira.tyumentseva@list.ru)

Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание многочленов. Умножение одночлена на многочлен».

**Вариант 1**

1. Преобразуйте в многочлен стандартного вида  
 $2x - 6y + 7x + y$

а)  $5xy$  б)  $9x - 5y$  в)  $-4xy + 8xy$

**Вариант 2**

1. Преобразуйте в многочлен стандартного вида  
 $7x + 4y - 4x + 2y$

а)  $9xy$  б)  $3x - 6y$  в)  $3x + 6y$  г)  $11xy - 2yx$

г)  $9x - 7y$

2. Раскройте скобки и приведите подобные слагаемые:  $(3a + 4b) + (2a - 7b)$

- а)  $5a + 11b$  б)  $1a - 3b$  в)  $7ab - 5ba$   
г)  $5a - 3b$

3. Раскройте скобки и приведите подобные слагаемые:  $(-3x + 7y) - (5x - 4y)$

- а)  $-8x + 3y$  б)  $-8x + 11y$  в)  $2x + 3y$   
г)  $-2x + 3y$

4. Решите уравнение:  $5x - 7 = 2x + 2$

- а) 3 б)  $\frac{1}{3}$  в) -3 г)  $-\frac{1}{3}$

5. Для каждого многочлена укажите его степень

1)  $x^5 + y^9$  2)  $5xy$  3)  $12x^4y^2 - 5xy$

- а) 14 б) 2 в) 9 г) 6

1	2	3

6. Выполните умножение  $-3a^2(2ab - 3b^2)$

- а)  $-5a^3b - 6a^2b^2$  б)  $3a^5b^3$  в)  $-6a^3b + 9a^2b^2$   
г)  $-6a^2b + 9a^2b^2$

7. Вынесите общий множитель за скобку:  
 $4a^3b^3 - 2ab$

- а)  $2ab(2ab + 1)$  б)  $2ab(2a^2b^2 + 1)$   
в)  $2ab(2a^2b^2 - 1)$  г)  $ab(4ab - 2)$

2. Раскройте скобки и приведите подобные слагаемые:  $(-7x + 4y) + (5x + 2y)$

- а)  $-3x + 6y$  б)  $-2x + 6y$  в)  $-3xy + 7x$   
г)  $-2x + 8y$

3. Раскройте скобки и приведите подобные слагаемые:  $(7x - 6y) - (4x - 3y)$

- а)  $11x - 3y$  б)  $11x - 9y$  в)  $3x - 3y$   
г)  $3x + 3y$

4. Решите уравнение:  $8x + 5 = 2x - 1$

- а) 1 б) -1 в) 0,6 г) -2

5. Для каждого многочлена укажите его степень

1)  $x^2 + y^5$  2)  $5x^3y$  3)  $12x^3y^3 - 5xy$

- а) 4 б) 3 в) 6 г) 5

1	2	3

6. Выполните умножение  $-4x^2(3xy + 2x^3)$

- а)  $-12x^3y + 8x^5$  б)  $12x^2y - 8x^3$   
в)  $-12x^3y^2 - 8x^5$  г)  $-12x^3y - 8x^5$

7. Вынесите общий множитель за скобку:  
 $3xy - 6x^2y$

- а)  $3xy(-3xy)$  б)  $3xy(1 - 2x)$   
в)  $3x(1y - 2x)$  г)  $3xy(1y - 2xy)$

### Физ-ра

Краткое сообщение на тему: «Организация и проведение самостоятельных занятий физической культурой».

### Родная литература

Белиндер Е.Е. elenabelinder@mail.ru

Написать отзыв по материалам дз по русскому языку от 07.02.

