**9 А-Б алгебра на 20.04.20**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА УРОКА**

**9 класс Дата: 20.04.2020**

**Предмет алгебра**

**Ф.И.О. учителя Козуб Т.И**

**Тема урока**Значение выражения, содержащего степень и арифметический корень. (1-й из 1 ч.)

**ОБЯЗАТЕЛЬНО** Задания с использованием учебника Макарычева «Алгебра 9 класс***»***

* Повторить правила
* Выполнить в рабочей тетради упражнения

**1. Задание 6 №**[**188**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=188)

Найдите значение выражения  

**2. Задание 6 №**[**314203**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=314203)

Найдите значение выражения  

**3. Задание 6 №**[**337331**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=337331)

Найдите значение выражения 

**4. Задание 6 №**[**337309**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=337309)

Найдите значение выражения 

**5. Задание 6 №**[**314236**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=314236)

Найдите значение выражения  

**6. Задание 6 №**[**287946**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=287946)

Найдите значение выражения .

**7. Задание 6 №**[**314233**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=314233)

Найдите значение выражения 

**8. Задание 6 №**[**316314**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=316314)

Найдите значение выражения: 

**9. Задание 6 №**[**316340**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=316340)

Найдите значение выражения: 

**10. Задание 6 №**[**337334**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=337334)

Найдите значение выражения 0,007 · 7 · 700.

**11. Задание 6 №**[**203748**](https://math-oge.sdamgia.ru/problem?id=203748)

Для каждой десятичной дроби укажите ее разложение в сумму разрядных слагаемых.

*Номера запишите без пробелов, запятых и других дополнительных символов.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| А. 0,7041 | Б. 0,7401 | В. 7,401 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1) https://oge.sdamgia.ru/formula/7a/7a75a3a584713f6ccfcd06d45b9958dbp.png | 2) https://oge.sdamgia.ru/formula/28/28ab65fff9df0d4d1d17e8db78600702p.png |
| 3) https://oge.sdamgia.ru/formula/7b/7bc26af181b10b6095f7c5ef4c407111p.png | 4) https://oge.sdamgia.ru/formula/ce/ce4451b7a94a0815193ea78844160e1ep.png |

* Сфотографировать (отсканировать) выполненное задание в тетради.
* Сохранить в виде файла (имя файла - Ваша фамилия, расширение - PDF, JPEG или JPG).
1. **СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ**
* Дата 17 апреля 2020 года
* Время 16.00
1. **АДРЕС ДЛЯ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ:**

tanya.kozub.69@mail.ru WhatsAp89034480363