15.05.2020

**Урок 1-2**

**Тема урока: Показательная функция, её график и свойства**

**Задание:**

1. **Выполните краткий конспект теоретического материала пройдя по ссылке:**

<https://www.yaklass.ru/p/algebra/11-klass/pokazatelnaia-i-logarifmicheskaia-funktcii-9160/pokazatelnaia-funktciia-ee-svoistva-i-grafik-10424>

1. **Решите задания под номерами 1, 2, 3.**

Решить задания можно либо переписав их в тетрадь, либо решив на ПК и сделать скриншот.

**Урок 3-4**

**Тема урока: Показательные уравнения**

1. **Выполните краткий конспект теоретического материала пройдя по ссылке:**

* <https://www.yaklass.ru/p/algebra/11-klass/pokazatelnaia-i-logarifmicheskaia-funktcii-9160/pokazatelnye-uravneniia-10962/re-b758915c-7f57-4abb-b83a-b2c25922fcec>

1. **Решите задания под номерами 1, 2, 3.**

Решить задания можно либо переписав их в тетрадь, либо решив на ПК и сделать скриншот.

**Урок 5-6**

**Тема урока: Показательные неравенства.**

**Задание:**

1. **Выполните краткий конспект теоретического материала пройдя по ссылке:**

<https://www.yaklass.ru/p/algebra/11-klass/pokazatelnaia-i-logarifmicheskaia-funktcii-9160/pokazatelnye-neravenstva-10903/re-8dffac80-6573-444f-98f1-8e33e104f3f6>

1. **Пройдите по ссылке и решите задания под номерами 1, 2, 3.**

<https://www.yaklass.ru/p/algebra/11-klass/pokazatelnaia-i-logarifmicheskaia-funktcii-9160/pokazatelnye-neravenstva-10903>

Решить задания можно либо переписав их в тетрадь, либо решив на ПК и сделать скриншот.

1. **Решите задания под номерами 1, 2, 3.**

Решить задания можно либо переписав их в тетрадь, либо решив на ПК и сделать скриншот.

Написанный конспект и выполненные задания прислать на адрес электронной почты: [kab41@yapk21.ru](mailto:kab41@yapk21.ru)