1. **Календарный план уроков в дистанционной форме**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Класс | Дата урока по календарному плану | Тема урока | Дата и время онлайн консультации | Д/З |
| 1 | 11а | 31.03 | Системы уравнений с несколькими неизвестными. | 07.04.20  9-35 – 10-05 | Учебник п.14.1 №14.3, 14.6,14.12 |
| 2 | 11а | 01.04 | Равносильность систем. | 08.04.20  11-20 – 11-50 | Учебник п.14.1  №14.7,14.10,14.16 |
| 3 | 11а | 03.04 | Система-следствие. | 10.04.20  10-45 – 11-15 | Учебник п.14.2  №14.19(в),  14.20(г) |
| 4 | 11а | 07.04 | Система-следствие. | 14.04.20  9-35 – 10-05 | Учебник п.14.2  №14.23,  14.20 |
| 5 | 11а | 08.04 | Метод замены неизвестных. | 15.04.20  11-20 – 11-50 | Учебник п.14.3  №14.29,  14.32,14.35(б) |
| 6 | 11а | 10.04 | Метод замены неизвестных. | 17.04.20  10-45 – 11-15 | Учебник п.14.3  №14.34,  14.36 |

**Урок 1.** **Системы уравнений с несколькими неизвестными.**

**Просмотреть видео:**

<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13172234412811722953&from=tabbar&parent-reqid=1585292537353533-1046563120227409357300145-man1-4425&text=системы+уравнений+с+несколькими+неизвестными+11+класс>

**Домашнее задание:**

Учебник п.14.1 №14.3, 14.6,14.12

Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК

**Урок 2. Равносильность систем.**

**Просмотреть видеоурок:**

[Равносильность систем.11](https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=%D0%A0%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D1%81%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%20%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC.11)

**Домашнее задание:**

Учебник п.14.1

№14.7,14.10,14.16

**Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте** на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК

**Урок 3. Система-следствие.**

Разработка урока

<https://multiurok.ru/files/razrabotka-uroka-sistiema-sliedstviie.html>

**Домашнее задание**

Учебник п.14.2

№14.19(в),

14.20(г)

**Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте** на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК

**Урок 4. Система-следствие.**

**Просмотреть презентацию**

<https://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-nikolskij-sistemy-sledstviya-11-klass-4063765.html>

**Домашнее задание**

Учебник п.14.2

№14.23,

14.20

**Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте** на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК

**Урок 5. Метод замены неизвестных**.

**Просмотреть презентацию**

<https://nsportal.ru/sites/default/files/2012/06/06/metod_zameny_neizvestnyh_pri_reshenii_sistem_uravneniy_s_neskolkimi_neizvestnymi_moya.pptx>

**Домашнее задание**

Учебник п.14.3

№14.29,

14.32,14.35(б)

**Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте** на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК

**Урок 6. Метод замены неизвестных**.

**Просмотреть презентацию**

<https://nsportal.ru/sites/default/files/2012/06/06/metod_zameny_neizvestnyh_pri_reshenii_sistem_uravneniy_s_neskolkimi_neizvestnymi_moya.pptx>

**Домашнее задание**

Учебник п.14.3

№14.34,

14.36

**Фото решения или скриншоты результатов ЕГЭ скидывайте** на эл.адрес [mvn\_17@mail.ru](mailto:mvn_17@mail.ru) или ВК