Тематические планы по дистанционному обучению учащихся 10-х классов (геометрия)

МБОУ «Чинарская СОШ№1» на платформе Российская электронная школа(РЭШ)

(2 часа в неделю) Учитель математики : Магарамова А.А.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Тема урока** | **Способ организации урока** | **Теория** | **Первичное закрепление** | **Закрепление** | **Д/З** | **Дата**  **план** | **Дата**  **факт** |
| 1 | Векторы в пространстве. Действия над векторами | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 35; | https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/main/21652/ | Выполнение  №50-55 | № 58 | 07.04 2020 |  |
| 2 | Решение задач | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 35 | https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/main/21602/ | Выполнение  №59-63 | № 65 | 10.04 2020 |  |
| 3 | Уравнения сферы и плоскости. Коллинеарные векторы. Разложение вектора по двум некомпланарным векторам | Кейс-технологии (ЭОР) | П.37 | https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/main/21782/ | Выполнение  №56,62 | №66  Разбор заданий ЕГЭ | 14.04 2020 |  |
| 4 | Решение задач | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 36-37 | https://resh.edu.ru/subject/lesson/4758/main/21902/ | Выполнение  № | Разбор заданий ЕГЭ | 17.04 2020 |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Тематические планы по дистанционному обучению учащихся 10-х классов (алгебра)

МБОУ «Чинарская СОШ№1» на платформе Российская электронная школа(РЭШ)

(2 часа в неделю) Учитель математики : Магарамова А.А.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Тема урока** | **Способ организации урока** | **Теория** | **Первичное закрепление** | **Закрепление** | **Д/З** | **Дата**  **план** | **Дата**  **факт** |
| 1 | Признаки возрастания (убывания) функции | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 22; | https://www.youtube.com/watch?time\_continue=3&v=ENt88hYIP\_g&feature=emb\_logo | Выполнение  №279-281(а,б) | № 281(в,г) | 06.04 2020 |  |
| 2 | Признаки возрастания (убывания) функции | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 22 | https://www.youtube.com/watch?time\_continue=3&v=ENt88hYIP\_g&feature=emb\_logo | Выполнение  №283,  286(а,б) | №283(в,г)  № 286(в,г) | 08.04 2020 |  |
| 3 | Критические точки функции, максимумы и минимумы. | Кейс-технологии (ЭОР) | П.23 | https://www.youtube.com/watch?v=IT9rimejVHQ | Выполнение  №288,292  (а,б) | №292(в,г)  №288(в,г)  Разбор заданий ЕГЭ | 13.04 2020 |  |
| 4 | Критические точки функции, максимумы и минимумы. | Кейс-технологии (ЭОР) | П. 23 | https://www.youtube.com/watch?v=IT9rimejVHQ | №293(а,б)  №294(а,б)  №295(а,б) | №293(в,г)  №294(в,г)  №295(в,г) | 15.04 2020 |  |