**Технологическая карта по временной реализации образовательной программы**

**с применением электронного обучения и дистанционных технологий \_\_2\_ «А» класс**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Дата** | **Тема урока/занятия** | **Содержание работы** | **Контроль** | **Дата выполнения контрольных мероприятий/ примечания** | **Обратная связь с учителем** |
| **2»А»** | **12.05.2020**  **ВТОРНИК** | **1. Математика:**  «Повторение пройденного» | 1.Работа с учебником  стр. 118 -119  2. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе яндексучебник | Выполнение заданий учебника № 6.7.8.9.10.11.12 (устно)  № 13.14 (письменно) с последующей самопроверкой | До 13.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  с 10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **13.05.2020**  **СРЕДА** | **2**.  **Математика:**  « Повторение пройденного» | 1.Работа с учебником  стр. 120- 121  2. Выполнить проверочную работу на электронной платформе Учи.ру | Выполнение заданий учебника № 18.19.20.21  ( устно)  № 23 (письменно) | До 14.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Учащийся получит оценку своей работы и комментарии по вайберу  Вопросы и ответы обсуждаются с помощью вайбера  с 10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **14.05.2020 ЧЕТВЕРГ** | **2.Математика:**  «Площадь прямоугольника» | .Работа с учебником стр. 122 -123  2. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе учи.ру | Выполнение заданий учебника № 1.2.3.4.7.8(устно)  № 4.5.6. (письменно) | До 15.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  с 10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **19.05.2020**  **ВТОРНИК** | **Математика:**  « Повторение пройденного» | Работа с учебником стр. 123-124  2. Выполнить проверочную работу на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий учебника  № 7.8.10.11.12.13 (устно)  № 9 письменно | До 20.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **20.05.2020**  **СРЕДА** | **Математика:**  « Повторение пройденного» | Работа с учебником  стр. 125  2. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий учебника  № 16.17.18 (устно)  №15 (письменно) | 21.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **21.05.2020**  **ЧЕТВЕРГ** | **Математика:**  « Повторение пройденного» | Работа с учебником  стр. 126  2. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий с последующей самопроверкой | До 22.05.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2. Работу написать от руки.  3. Выслать готовую работу в формате фото на вайбер учителя | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **26.05.2020**  **ВТОРНИК** | **Математика:**  « Повторение пройденного» | 1. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий с последующей самопроверкой | До 27.05.2020  Самостоятельная работа | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **27.05.2020**  **СРЕДА** | **Математика:**  «Повторение пройденного» | 1. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий  с последующей самопроверкой | До 28.05.2020  Самостоятельная работа | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |
| **2»А»** | **28.05.2020**  **ЧЕТВЕРГ** | **Математика:**  «Повторение пройденного» | 1. Выполнить тренировочные задания на электронной платформе Яндексучебник | Выполнение заданий  с последующей самопроверкой | До 29.05.2020  Самостоятельная работа | Вопросы и ответы обсуждаются на Вайбере  С10.00 до 12.00 |