

**2В класс вторник, 12.05.2020**

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурсы</b>	<b>Домашнее задание</b>
1.	9.00-9.30	Он-лайн	Математика	Числовые и буквенные выражения. Неравенства.	<p>1.Весь класс приглашается в приложение Discord для он-лайн урока(Вероника Владимировна#9678).</p> <p>2.В случае отсутствия связи предлагаю воспользоваться учебником.</p> <p>3. На стр.98 решить №20 устно.</p> <p>4.Выполнить письменно в тетрадь на стр.98 №15,21.Стр.99 №25</p> <p><i>12 мая.</i></p> <p><i>Дистанционная работа.</i></p> <p>5. Телефон для дополнительной информации и вопросов (89613902550) Электронная почта(<a href="mailto:Nikavladi1991@yandex.ru">Nikavladi1991@yandex.ru</a> ).</p> <p>6.Фото выполненной работы отправить учителю на почту до 13 мая.</p>	Повторить таблицу умножения и деления на 2,3.
2.	9.40-10.10	Он-лайн	Русский язык	Повторение по теме «Предложение»	<p>1.Весь класс приглашается в приложение Discord для он-лайн урока(Вероника Владимировна#9678).</p> <p>2.В случае отсутствия связи предлагаю воспользоваться учебником.</p> <p>3. На стр.119 устно выполнить упражнение 199.</p> <p>4.Письменно в тетрадь на стр.121</p>	Домашнего задания нет.

					<p>упражнение 202. 12 мая. Дистанционная работа. 5. Телефон для дополнительной информации и вопросов (89613902550) Электронная почта( <a href="mailto:Nikavladi1991@yandex.ru">Nikavladi1991@yandex.ru</a> ) 6. Фото выполненной работы отправить учителю на почту до 13 мая.</p>	
3.	10.20-10.50	С помощью ЭОР	Литературное чтение	Г.Х. Андерсен «Огниво»	<p>1.Пройти по ссылке и посмотреть видео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=NvlgabGwyeg">https://www.youtube.com/watch?v=NvlgabGwyeg</a> В случае отсутствия связи: 2.Прочитать в учебнике стр.146-149. 3.Телефон для дополнительной информации и вопросов (89613902550) Электронная почта(<a href="mailto:Nikavladi1991@yandex.ru">Nikavladi1991@yandex.ru</a> )</p>	Учебник:.Письменно в тетрадь ответить на вопрос №2 стр.149. Фото выполненной работы отправить учителю на почту до 13 мая.
<b>Завтрак 10.50-11.20</b>						