

Расписание уроков в 10 классе ГБОУ СОШ с. Новодевичье на 13.04.2020г.

| Урок                    | Время                               | Способ      | Предмет/учитель      | Тема урока                               | Ресурс   | Домашнее задание   |   |
|-------------------------|-------------------------------------|-------------|----------------------|--|--|--|---|
| Понедельник, 13.04.2020 | 1                                   | 09.00-09.30 | С использованием ЭОР | <b>ОБЖ</b><br><i>Шишонков А.С.</i>       | История создания ВС РФ   | Посмотреть видео урок.<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=7Vf8eBXj6dA">https://www.youtube.com/watch?v=7Vf8eBXj6dA</a><br>В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в учебнике ОБЖ 10 класс.  | Ответить на вопросы.<br><br>Предназначение Вооруженных Сил РФ?<br><br>Реформирование Армии и Флота?<br>Ответ прислать в виде фото Вконтакте или viber Шишонкову А. С.20.04.2020.                    |
|                         | 2                                   | 09.50-10.20 | С помощью ЭОР        | <b>Литература</b><br><i>Пронина Е.А.</i> | Духовные искания любимых героев Толстого: Пьера, князя Андрея, Наташи и Николая Ростовых | Просмотр видеоролика <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QlweSVvpb_k">https://www.youtube.com/watch?v=QlweSVvpb_k</a><br>работа с учебником «Литература» 10 кл. стр.180-195( прочитайте, ответьте устно на вопросы)   | подготовить сообщение «Духовные искания Пьера Безухова», прислать до 14.04.20 в Вконтакте   |
|                         | <b>Завтрак с 10-20ч. до 10-50ч.</b> |             |                      |  |  |  |   |
|                         | 3                                   | 10.50-11.20 | Использование ЭОР    | <b>Физика</b><br><i>Копытина Е.А.</i>    | Решение задач по теме «Соединение проводников»   | Посмотреть <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5901/main/48868/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5901/main/48868/</a> , выполнить тренировочные и контрольные задания.<br><a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a><br>В случае отсутствия связи повторить п.102, 103 на стр.338- | Решить «Задачи для самостоятельного решения» на стр.342 (письменно). Прислать фото до 13.04.2020 через почту вК Копытиной Е.А. или <a href="mailto:kopytinaelena@mail.ru">kopytinaelena@mail.ru</a> |

|   |               |               |  |   |   |  |
|---|---------------|---------------|--|---|---|--|
|   |               |               |  |   | 342 в учебнике «Физика 10». Решить «Задачи для самостоятельного решения» №1,2 на стр.342 (письменно).   |  |
| 4 | 11.40 – 12.10 | Занятие с ЭОР | <b>Обществознание</b><br><i>Карпова В.Я.</i> | Источники права   | Посмотреть видеурок на ютуб канале<br><br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=hYB52TDvmls">https://www.youtube.com/watch?v=hYB52TDvmls</a><br>при отсутствии связи работаем с учебником - §25, отвечаем на проблемные вопросы к параграфу.   | §25, задание 4<br><br>Пройти тест по теме:<br><a href="https://goo.gl/i9jTxF">https://goo.gl/i9jTxF</a><br>Ответы на эл.почту Карповой В.Я. до 14.04.20.   |
| 5 | 12.30 – 13.00 | С помощью ЭОР | <b>Математика</b><br><i>Ермишина Т.Ю.</i>    | Уравнение $\operatorname{tg} x = a$ .<br>Арктангенс угла. | Просмотреть видео урок по данной теме<br><a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8988934556138981568&amp;text=Видеоурок%20Уравнение%20Отгх%3Да.%20Арктангенс%20угла&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586510304021373-419108720418081238100158-production-app-host-man-web-yp-236&amp;redirect=1586510312.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8988934556138981568&amp;text=Видеоурок%20Уравнение%20Отгх%3Да.%20Арктангенс%20угла&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586510304021373-419108720418081238100158-production-app-host-man-web-yp-236&amp;redirect=1586510312.1</a><br>Учебник п.35, № 607, 608, 610.<br>При отсутствии технической возможности: изучить тему по учебнику п.35, № 607, 608, 610. | Выполнить задания: самостоятельная работа по теме « Решение уравнения $\sin x = a$ ». Документ прикреплен в контакте в беседе « Математика 10 класс ». При отсутствии технической возможности: изучить тему по учебнику п.35. Выполнить стр. 197, № 657 Решенные задачи присылать Ермишиной Т.Ю. в контакте или по эл. почте<br><br><a href="mailto:ermiscina.tatiana@yandex.ru">ermiscina.tatiana@yandex.ru</a><br>до 14.04 |

|   |               |                        |   |                          |   |   |
|---|---------------|------------------------|---|--------------------------|---|---|
| 6 | 13.20 – 13.50 | С помощью ЭОР          | <b>Русский язык</b><br><i>Пронина Е.А.</i>      | Функции обращения        | Посмотреть видеоурок<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=HYBQRZyCKR4">https://www.youtube.com/watch?v=HYBQRZyCKR4</a><br>При отсутствии связи работа учебником<br>«Литература»стр.303 упр.270 | Выполнить упр.269.<br>Фото прислать в Вконтакте до 14.04.20.  |
| 7 | 14.10 – 15.40 | Самостоятельная работа | <b>Английский язык</b><br><i>Махмудова И.Д.</i> | Чтение. Досуг подростков | Учебник стр. 122 упр. №1- прочитайте название статьи, посмотрите на картинку и ответьте на вопросы, прочитайте текст стр.122-123 и ответьте на вопросы упр.2 стр.122                                  | Учебник стр. 123 упр.7- выбрать правильное слово<br>Ответы присылайте в ВКонтакте Махмудовой И. не позднее 14.04.2020 |