

# **Расписание уроков 11 «Е» КЛАССА**

**05.10.2020 понедельник**

| Ур<br>ок | Врем<br>я       | Способ                     | Предмет                               | Тема урока  | Ресурс   | Домашнее задание   |
|----------|-----------------|----------------------------|---------------------------------------|---|--|--|
| 1        | 8.30-<br>9.10   | Он-лайн<br>подключени<br>е | Английский<br>язык<br><br>Черняева ЛИ | 2а.<br>Активизация<br>новой<br>лексики.                       | Скайп. Он-лайн конференция.<br><br>В случае отсутствия связи<br>выполнить в учебнике упр.5,6<br>стр.29 (прочитать, выбрать<br>правильный ответ, перевести)   | Выполнить письменно упр.1-3<br>на стр.169 учебника.Ответы<br>присылать в Вайбер к<br>следующему уроку.                               |
| 2        | 9.20-<br>10.00  | Он-лайн<br>подключени<br>е | История<br><br>Тимохин ЮИ             | Ход боевых<br>действий.<br>Обстановка в<br>воюющих<br>странах | Скайп. Онлайн конференция.<br><br>В случае отсутствия связи изучить<br>параграфы 6, 7, п.2. Выписать<br>экономическое положение России и<br>экономическое положение внутри<br>воюющих держав в годы первой<br>мировой войны. | Параграфы 6,7. Составить<br>таблицу по п.3,п.4,п.5 с ходом<br>военных действий. Выделить<br>главные события в каждом из<br>периодов. |
|          | 10.00-<br>10.20 | Завтрак                    |                                       |   | ...  |  |

|   |             |                     |                             |   |  |   |
|---|-------------|---------------------|-----------------------------|---|--|---|
| 3 | 10.20-11.00 | Он-лайн подключение | Математика<br>Гусарова АМ   | Функция корня $n$ -ой степени из $x$ , её свойства и график.          | Скайп. Он-лайн конференция.<br><br>В случае отсутствия связи посмотрите видеоролик по ссылке <a href="#">Функция корня <math>n</math>-ой степени из <math>x</math>, её свойства и график.</a> затем в учебнике изучите материал п.5, №№ 5.12-5.16(а) - решить письменно  | Учебник, повторить материал п.5, №№ 5.12-5.16(б) - решить письменно<br><br>Выполненное задание прислать на электронную почту <a href="mailto:GusarovaAM@yandex.ru">GusarovaAM@yandex.ru</a> до  |
| 4 | 11.20-12.00 | Он-лайн подключение | Русский язык<br>Кабанова ВП | Разговорная речь. Сфера применения разговорной речи.                  | Скайп. Он-лайн конференция.<br>В случае отсутствия связи посмотреть видеоурок в ютубе по ссылке:<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=yMhKqNAWN2E">https://www.youtube.com/watch?v=yMhKqNAWN2E</a><br>или урок №12 в РЭШ<br><a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3703/start/175819/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3703/start/175819/</a> | Дописать сочинение в формате ЕГЭ (по тексту №4) Прислать сочинение к следующему уроку на вайбер по номеру +79279056227 или в контакте <a href="https://vk.com/id572883577">https://vk.com/id572883577</a> ,или на почту: <a href="mailto:valentina.cabanova2015@yandex.ru">valentina.cabanova2015@yandex.ru</a> ; |
| 5 | 12.20-13.00 | Он-лайн подключение | Биология<br>Торхова Л.А     | Практическая работа №1 «Сравнительная характеристика критериев вида.» | Скайп. Онлайн конференция. В случае отсутствия связи выполнить работу по ссылке<br><a href="https://educontest.net/ru/2457275/практич-работа-критерии-вида-11-класс/">https://educontest.net/ru/2457275/практич-работа-критерии-вида-11-класс/</a>   | Оформить результаты в виде таблицы. Работы прислать в вайбер к следующему уроку   |

|   |             |                     |                           |  |   |   |
|---|-------------|---------------------|---------------------------|--|---|---|
| 6 | 13.10-13.50 | Он-лайн подключение | Математика<br>Гусарова АМ | Функция корня $n$ -ой степени из $x$ , её свойства и график. | Скайп. Он-лайн конференция.<br><br>В случае отсутствия связи посмотрите видеоролик по ссылке <a href="#">Функция корня <math>n</math>-ой степени из <math>x</math>, её свойства и график.</a> , затем в учебнике изучите материал п.5, №№ 5.32-5.33(а,б) - решить письменно | Учебник, стр.30 повторить материал п.5, №№ 5.32-5.33(в,г) - решить письменно<br><br>Выполненное задание прислать на электронную почту <a href="mailto:GusarovaAM@yandex.ru">GusarovaAM@yandex.ru</a> к следующему уроку |
| 7 | 14.00-14.40 | Он-лайн подключение | Химия<br>Корнилова ЕВ     | Сера, её свойства.   | Скайп. Он-лайн конференция.<br><br>В случае отсутствия связи, изучите материал параграфа №10, ответить устно на вопросы после параграфа 1-4.  | Учебник, параграф №10, выполнить письменно №5,10. Ответы присылать по вайберу к следующему уроку.   |

### РАСПИСАНИЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## 11 «Е» КЛАСС

| Урок | Время | Способ | Занятие,<br>учитель | Тема занятия | Ресурс |
|------|-------|--------|---------------------|--------------|--------|
|      |       |        |                     |              |        |

|   |             |        |  |  |   |
|---|-------------|--------|--|--|---|
|   |             |        |  |  | <b>Понедельник</b>  |
| 1 | 15.40-16.20 | Онлайн | Мир ученических сообществ<br>Кабанова Валентина Петровна                     | Психология лидера  | Посмотрите видеоролик в ютубе по ссылке:<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=3b_RvIsZv2c">https://www.youtube.com/watch?v=3b_RvIsZv2c</a> |
| 2 | 16.30-17.10 | Онлайн | Русское правописание: орфография и пунктуация<br>Кабанова Валентина Петровна | Лексические нормы. Лексическое значение слова. Многообразие лексики русского языка. Фразеология. Речевые ошибки на лексическом уровне. | Посмотрите видеоурок в ютубе:<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=i20C-6Lm_fc">https://www.youtube.com/watch?v=i20C-6Lm_fc</a>            |