

# Расписание консультаций для 11 класса на 18.06.2020г.

| Консультация  | Время                               | Способ   | Предмет,<br>учитель  | Тема консультации   | Ресурс  | Что закрепить  |
|---|-------------------------------------|--|--|---|---|--|
|   |                                     |  |  |   |   |  |
| <b>Время на настройку онлайн подключения класса</b> |                                     |  |  |   |   |  |
| 1   | 8.30 –<br>09.00<br>09.05-<br>09.35  | Онлайн<br>подключение                                  | Русский язык,<br><i>Кузьмина Е.В.</i>  | «Обособление обстоятельств.<br>Разбор заданий ЕГЭ №15, №17»             | ZOOM ( <i>весь класс</i> )<br><i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите<br><a href="https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/russkij-yazyk/09-04-russkij-yazyk-podgotovka-k-egeh-3-deeprichastie-kak-forma-glagola-pravopisanie-deeprichastij-obosoblenie-obstoyatelstv-razbor-zadaniy-egeh--4819ec562037298c83cf67a303fa029e/">https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/russkij-yazyk/09-04-russkij-yazyk-podgotovka-k-egeh-3-deeprichastie-kak-forma-glagola-pravopisanie-deeprichastij-obosoblenie-obstoyatelstv-razbor-zadaniy-egeh--4819ec562037298c83cf67a303fa029e/</a><br>затем выполните тестовое задание на странице<br>указанного ресурса | Разбор заданий ЕГЭ<br>№ 17   |
| <b>Время на настройку онлайн подключения группы</b> |                                     |  |  |   |   |  |
| 2   | 09.45 –<br>10.15<br>10.20-<br>10.50 | Онлайн<br>подключения<br>параллельно<br>для трех групп | История,<br><i>Тюгаева З.Н.</i><br>Физика,<br><i>Александрова С.В.</i><br><br>Биология,<br><i>Курсанова Т.В.</i> | История<br>«Решение вариантов<br>экзаменационных заданий<br>(Часть II)» | ZOOM ( <i>группа</i> )<br><i>В случае отсутствия связи:</i><br>посмотрите видеоматериал:<br><a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=33&amp;v=WuDpxxEcwu8&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=33&amp;v=WuDpxxEcwu8&amp;feature=emb_logo</a><br>затем выполните задания 20-24<br>тренировочного варианта ЕГЭ № 4:<br><a href="https://synergy.ru/edu/ege/ege_2020/istoriya/demoversii_kimyi/probnyij_variant_4">https://synergy.ru/edu/ege/ege_2020/istoriya/demoversii_kimyi/probnyij_variant_4</a>   | основные факты,<br>процессы и явления,<br>характеризующие<br>целостность<br>отечественной и<br>всемирной истории;<br>анализ исторических<br>источников |
|   |                                     |  |  | Физика «Пробный реальный<br>вариант №8»                                 | ZOOM ( <i>группа</i> )<br><i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите<br><a href="https://youtu.be/_uYvDp5018o">https://youtu.be/_uYvDp5018o</a>   | Виды механической<br>энергии. Закон<br>сохранения энергии.   |

Четверг, 18.06.2020

|   |                                     |   |   |   |   |  |
|---|-------------------------------------|---|---|---|---|--|
|   |                                     |   |   |   | <a href="https://youtu.be/7EzDjUY6Wfc">https://youtu.be/7EzDjUY6Wfc</a><br><a href="https://youtu.be/ThzhWigLqCs">https://youtu.be/ThzhWigLqCs</a><br>затем выполните тематическую проверочную работу №6 «Механическая энергия»   | Превращение одного вида энергии в другой.                          |
|   |                                     |   |   | Биология «Движущие силы эволюции »                                    | ZOOM (группа)<br>В случае отсутствия связи посмотрите<br><a href="https://interneturok.ru/lesson/biology/11-klass/bmakroevolyciyab/dokazatelstva-evolyutsii">https://interneturok.ru/lesson/biology/11-klass/bmakroevolyciyab/dokazatelstva-evolyutsii</a> и<br><a href="https://foxford.ru/wiki/biologiya/dokazatelstva-biologicheskoy-evolyutsii">https://foxford.ru/wiki/biologiya/dokazatelstva-biologicheskoy-evolyutsii</a> затем выполните <a href="https://bioege.sdangia.ru/test?theme=326">https://bioege.sdangia.ru/test?theme=326</a> |  |
| ЗАВТРАК 10.50 – 11.20                               |                                     |   |   |   |   |  |
| <b>Время на настройку онлайн подключения группы</b> |                                     |   |   |   |   |  |
| 3   | 11.30 –<br>12.00<br>12.05-<br>12.35 | Онлайн подключения параллельно для трех групп | Математика (проф.),<br><i>Бровкина Н.В.</i><br>Обществознание,<br><i>Тюгаева З.Н.</i><br>Химия,<br><i>Дунова О.А.</i> | Математика «Решение задач ЕГЭ»  | ZOOM (группа)<br>В случае отсутствия связи :посмотрите<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=vumR8m9XUf8&amp;list=PL-JN5AaKyvpUyv2geHXtAfPqRQO6bw7aD&amp;index=7">https://www.youtube.com/watch?v=vumR8m9XUf8&amp;list=PL-JN5AaKyvpUyv2geHXtAfPqRQO6bw7aD&amp;index=7</a><br>затем выполните <a href="https://math100.ru/nov148">https://math100.ru/nov148</a>  |  |
|   |                                     |   |   | Обществознание «Решение вариантов экзаменационных заданий (Часть II)» | ZOOM (группа)<br>В случае отсутствия связи:<br>посмотрите видеоматериал:<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=82yR6LiQQS0&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=82yR6LiQQS0&amp;feature=emb_logo</a><br><br>затем выполните задания 21-28 тренировочного варианта ЕГЭ № 2:<br><a href="https://ctege.info/ege-po-obschestvoznaniyu/probnyiy-ege-2020-po-obschestvoznaniyu-2.html">https://ctege.info/ege-po-obschestvoznaniyu/probnyiy-ege-2020-po-obschestvoznaniyu-2.html</a>  | теоретический материал в соответствии с кодификатором КИМ ЕГЭ-2020 |

|  |   |                              |  |                                     |  |  |                              |
|--|---|------------------------------|--|-------------------------------------|--|--|------------------------------|
|  |   |                              |  |                                     | Химия «Бензол и его гомологи. Химические свойства» | ZOOM ( <i>группа</i> )<br>В случае отсутствия связи :посмотрите урок ,<br>пройдя по ссылке:<br><a href="https://stepenin.ru/organic/benzene/properties">https://stepenin.ru/organic/benzene/properties</a><br>затем выполните задание , высланное<br>учителем на Вашу почту. |                              |
|  | 4 | 11.30 -12.00<br>12.05 -12.35 | Онлайн-<br>подключение<br>(индивидуальное) | Литература,<br><i>Кузьмина Е.В.</i> | «Задание №8, 15»                                   | ZOOM ( <i>группа</i> )<br><i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=N48ECGO6470">https://www.youtube.com/watch?v=N48ECGO6470</a><br>затем выполните тестовое задание на странице<br>указанного ресурса                        | Разбор заданий ЕГЭ<br>№8, 15 |