|  |
| --- |
| **Расписание уроков в 11 классе на 26.11.20** |
| Дата  | Урок  | Время  | Способ  | Предмет  | Тема урока | Ресурс  | Домашнее задание |
| Четверг 26.11.2020 | 1 | 8.30 –9.10 | очная консультация по предмету | **Математика***Тряпочкина Н.В.* | Экстремум функций с единственной критической точкой |  | Учебник: п. 5.7 учить |
| 2 | 9.25 – 10.05 | очная консультация по предмету | **Математика***Тряпочкина Н.В.* | Экстремум функций с единственной критической точкой |  | РЭШ урок 16 выполнить тренировочные задания <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3987/train/273818/> |
| 3 | 10.20 – 11.00 | очная консультация по предмету | **111+112****Химия***Жукова Е.П.***113****Электив по биологии***Бурдаева М.А.* | Дисперсные системыРешение заданий ЕГЭ по теме “Экология |  | Записи в тетради. выполнить задание: <https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/qiP6CYQiRkmryp2RaIO1Gw> Присылать ничего не нужно. Результаты увижу в ваших личных кабинетах.Зарегистрироваться в “Решу ЕГЭ”, выполнить КИМ вариант 1 ноябрь |
|  |
| 4 | 11.20 – 12.00 | очная консультация по предмету | **111****Физика***Палагина И.Г.***112****Право***Бакетова Н.А.***113****Биология***Бурдаева М.А.* | Практикум по теме “Волны”Текущая аттестацияЭкологические сообщества |  | Рымкевич № 936,938 выполнить фото в vk до 27.11нетпараграф 14, РЭШ урок №14 “Сообщества и экосистемы” <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5501/main/119079/>  |
| 5 | 12.20 – 13.00 | очная консультация по предмету | **111****Физика***Палагина И.Г.***112****Право***Бакетова Н.А.****113******Биология****Бурдаева М.А.* | Практикум по теме “Волны”Система праваЕстественные и искусственные экосистемы |  | нетучить определенияпараграф 15, задачи с.114-115 |
| Обед 14.00 – 14.15 |
| 8 | 15.05- 15.35 | онлайн подключение | **Иностранный язык***Исаева О.К.* | Притяжательный падеж | Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением | Учебник: стр.59 у 6 С.60 у.9 |
|  | 08.15 | онлайн подключение | **Ежедневная встреча***Воронина О.П.* | Организационная линейка |