

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 9"В" КЛАССА**

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема | Ресурс | Домашнее задание |
|----------------------------|-------------|------------------------|--------------------------------------|--|---|--|
| 1 | 9.00-9.30 | самостоятельная работа | Английский язык, Сидорова Е.В. | Кораблекрушения | Уч- к с. 100. Перевести рассказ (устно), новую лексику выписать.https://vk.com/im?sel=c36 | Уч- кс. 101 8В прослушать, записать под диктовку (фото лс) |
| | | самостоятельная работа | Английский язык, Фурман Е.Н. | Кораблекрушения | https://edu.skyeng.ru | электронное задание https://edu.skyeng.ru ; выучить лексику с. 96, 99, выписать ее в тетрадь; с. 96 -ч/п в тетрадь, № 4.5.6 (в тетрадь с переводом) |
| 2 | 9.45-10.15 | с помощью ЭОР | Обществознание, Демент Г.В. | Социальные права | https://youtu.be/YwMNufjLQqc | пар.21, ответить на вопросы (устно), выполнить задание стр.173-174 (1,2,5,6 писм.).Выполненную работу прислать на электронную почту ms.dement@mail.ru |
| 3 | 10.30-11.00 | с помощью ЭОР | Литература, Уржумскова Е.Л. | Сюжет и композиция поэмы «Мертвые души». История замысла и жанровое своеобразие. (| https://youtu.be/aU4PkyhmAPw | дочитать поэму |
| ЗАВТРАК 11.00-11.30 | | | | | | |
| 4 | 11.30-12.00 | с помощью ЭОР | Русский язык, Уржумскова Е.Л. | Знаки препинания в сложных предложениях с различными видами связи | https://youtu.be/aN8z6mScP4w | на РЕШУ ОГЭ выполнить 6-7 тест |
| 5 | 12.15-12.45 | с помощью ЭОР | Английский язык, Сидорова Е.В. | Кораблекрушения | РТ с. 66 аудирование у. 4. | РТ с. 66-67(фото лс) |
| | | с помощью ЭОР | Английский язык, Фурман Е.Н. | Кораблекрушения | https://edu.skyeng.ru | электронное задание https://edu.skyeng.ru ; с.99 -разобрать текст № 2.3 (в тетрадь с переводом текст + упр-я); Решу ОГЭ -5 (для тех, кто сдаст англ) |
| 6 | 13.00-13.30 | Самостоятельная работа | ОБЖ, Полищук О,С, | Репродуктивное здоровье населения и национальная безопасность России | https://drive.google.com/open?id=1L3du1T-6ROOU0cSihmidg8Ssm7HL_zk3 | Изучить материал урока, выписать в тетрадь определения: репродуктивное здоровье, воспроизводство населения, продолжительность жизни и количество населения России на 2019 год, Определение «Семья», в чем заключается репродуктивная функция семьи! Домашнюю работу отправить на проверку. |
| 7 | 13.45-14.15 | с помощью ЭОР | Физкультура, Еремин А.Ю. | Перехват мяча. Мини баскетбол. Приседания (кол-во). | https://resh.edu.ru/subject/lesson/3236/start/ | Ознакомьтесь с видео урока 20 по ссылке, выполнить основную часть и тренировочные задания. |
| 8 | 14.30-15.00 | с помощью ЭОР | Классный час, Уржумскова Е.Л. | «Гагаринский урок «Космос – это мы» | День космонавтики – праздник, отмечаемый в России 12 апреля, установленный в ознаменование первого полёта человека в космос. Этот праздник установлен указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года. В этот же день отмечается Всемирный день авиации и космонавтики согласно протоколу (п. 17) 61-й Генеральной конференции Международной авиационной федерации, состоявшейся в ноябре 1968 года, и решению Совета Международной авиационной федерации, принятому 30 апреля 1969 года по представлению Федерации авиационного спорта СССР. В Российской Федерации День космонавтики отмечается в соответствии со статьей 1.1. Федерального закона от 13 марта 1995 года № 32-ФЗ «О днях воинской славы и памятных датах России». https://www.youtube.com/watch?v=ZQMAe0W8nQQ Посмотрите презентацию "Космические ступени" https://clck.ru/Mt4DZ Рекомендуем к просмотру фильмы https://clck.ru/Mt4J4 | |
| ЗАВТРАК 11.00-11.30 | | | | | | |
| 1 | 9.00-9.30 | с помощью ЭОР | История, Демент Г.В. | Общественное движение при Александре III | https://youtu.be/W5S4hGVKZJO | Параграф 27, 2 задание в рубрике "Думаем, сравниваем, размышляем". Выполненную работу прислать на электронную почту ms.dement@mail.ru |
| 2 | 9.45-10.15 | с помощью ЭОР | Биология, Прохорова Т.В. | Человек как житель биосферы | https://clck.ru/MsSe3 | Ознакомьтесь с видео урока. Выписать краткое содержание главы. Выполнить задания из рубрики Подведем итоги, не вопросы. Фото работы отправить на почту в АСУ или соцсетях. |
| 3 | 10.30-11.00 | с помощью ЭОР | Физика, Лобышева И.И. | Методы регистрации ядерных излучений | https://www.youtube.com/watch?v=7FXyUfbZSec | Просмотреть видеоролик, выписать опр. и выучить их |
| ЗАВТРАК 11.00-11.30 | | | | | | |
| 4 | 11.30-12.00 | | | | | |
| 5 | 12.15-12.45 | | | | | |
| 6 | 13.00-13.30 | | | | | |
| 7 | 13.45-14.15 | | | | | |

пятница, 10.04.2020

суббота, 11.04.2020