**Технологическая карта 8 Б класса на 18 апреля 2020 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Наименование темы урока | Виды деятельности | Контроль | Консультации (указать контактную информацию) |
| Работа с учебником и тетрадью | Работа с электронными ресурсами | Форма контроля | Дата контроля | Место размещения выполненного д/з |
| Физика | Изучение нового материала Магнитное поле прямого тока .Магнитные линии | П.58 | Онлайн-урокhttps://www.youtube.com | Ответы после параграфа (письменно) | 20 .04 | feliks.avanesyan.63@mail.ru | feliks.avanesyan.63@mail.ru |
| Литература | Рр Сочинение по рассказу Л.Н. Толстого «После бала»На тему "Полковник на балу и после бала" или "Утро, изменившее жизнь"" | Литературат. 8 кл.: ч.2: учеб-хрестоматия/ авт.-сост.Т..Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, О.Б.Марьина и др., под редакцией Т.Ф.Курдюмовой .- Дрофа, 2014 Учебник с. 74-86, прочитать рассказ, ответить устно на вопросы на с. 85-86Файл с планами и рекомендациями к сочинению на почте класса8b.klass.19@inbox.ru | Электронная почта 8б класса 8b.klass.19@inbox.ru | Сочинение в формате Word | 18.04 | Электронная почта учителя,l104SEE@yandex.ru | Электронная почта учителя,l104SEE@yandex.ru скайп  mw-school55@yandex.ruпочта 8б класса 8b.klass.19@inbox.ruWhatsApp89283782622Ежедневно 15.00-18.00 |
| Химия | Комбинированныйурок.Ионные уравнения. Кис**л**оты их классификация и свойства в свете ТЭД.  | Химия 8 О. С. Габриелян, ООО«Дрофа» 2013г. §38 39, повт. § 21, упр. 1- 4, 6 стр. 242, опорные конспекты. | [https://vpr-klass.com/uchebniki/himiya/8\_klass\_gabrielyan/8kl\_gabrielyan\_uchebnik\_chitat'\_onlajn.html](https://vpr-klass.com/uchebniki/himiya/8_klass_gabrielyan/8kl_gabrielyan_uchebnik_chitat%27_onlajn.html)<https://infourok.ru/videouroki/916>https://videouroki.net/video/39-svoistva-kislot-v-svietie-ted.html | Конспект и упр. в тетради. | переслать до 22. 04. конспект параграфов 38 и 39, упр. | valentina.solovieva2017@yandex.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.008 905 418 -82 -65 |
| Обществознание  | Ф.г.Предпринимате-льская деятельность | Л.Н.Боголюбов,Н.И Городецкая8 кл. § 16, стр.123-132,План.вопр.1-3. Проверь себя, далее ПС.В классе и дома, ВК № 4.Новый учебникЛ.Н.Боголюбов, А.Ю. Лабезникова идр. 2019 год§ 22,стр189-197, вопр.ПС № 1-3;ВК № 4; выполняем письменно в тетради | <https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznanie/8-klass/ekonomika/predprinimatelskaya-deyatelnost?block=player> | работа в тетради, <https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznanie/8-klass/ekonomika/predprinimatelskaya-deyatelnost?block=player> | 18.04Фото работы с Ф.И ученика, класса отправляем на эл. адрес учителя. | bondareva.vd@yandex.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| География | Климат Восточной Сибири | И.И.Баринова География России. Природа.§45(читать),работа в тетради: письменно ответить на вопросы к параграфу 1,3 | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1690/start/> | видеоурок 8 для 8 класса, на сайте РЭШ, выполнить тренировочные задания | 20.04 | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1690/start/> тест пройти в удобное время до 20.04, присылать нечего не надо, оценки видно на сайте | Электронная почта учителяlanapodgornaia@yandex.ru , классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| Технология (мальчики) |  Экология жилища | Основные понятия записать в тетрадь | <https://infourok.ru/urok-po-tehnologii-ekologiya-zhilischa-kl-3864632.html> | Тест на эл. почте klass8a-104@yandex.ru  | 20.04. | В любом удобном для вас формате (PDF, сриншот экрана, фото и т.д.) на электронную почту учителяtanya.motornova@mail.ru  | Эл. почта учителяtanya.motornova@mail.ru Консультация ежедневно с 15.00 до 18.00 |
| Технология (девушки) | Проектирование как сфера профессиональной деятельности | Технология8 класс. Авторы: В.Д.Симоненко, А.А.ЭлектовСтр. 5-9Фото учебника будет на почте вашего класса | Онлайн-урокНа сайте Российской электронной школы этих уроков нет | Ответить на вопросы:1. Каковы требования, предъявленные к выбору проекта2. Дайте определение понятию «проектирование».3. Можно ли при выполнении проекта обойтись без моделирования и конструирования? (аргументируйте ответ)4. Как Вы планируете использовать компьютер в своей работе над проектом?5.Назовите критерии оценки проекта | 24.04 | verh\_el@mail.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |