**Технологическая карта 8 В класса 27 апреля 2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| География | Дальний Восток Природа и ресурсы. | И.И.Баринова География России. Природа.  §51-52(читать),  Выполнить Практическую работу№13 в рабочей тетради (инструкцию к работе смотри в почте класса) |  | работа в тетради | 28.04 | Фото работы на почтовый ящик  [lanapodgornaia@yandex.ru](mailto:lanapodgornaia@yandex.ru) | Электронная почта учителя  [lanapodgornaia@yandex.ru](mailto:lanapodgornaia@yandex.ru) , классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| Математика (модуль алгебра) | Преобразование выражений, содержащих степени с целым показателем | Учебник алгебра 8класс, 2013 п37, стр217-218 повторить теоретический материал  В тетради выполнить №1040, №1079 |  | Работа в тетради | 28.04 | Адрес электронной почты: Яровая А.В.  [s-masha-88@inbox.ru](mailto:s-masha-88@inbox.ru)  номер телефона (WhatsApp):  +7(988)096-94-99 | Электронная почта учителя, классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| Английский язык | Важные события в мировой истории. Знаменитые имена | АфанасьеваО.В.  Михеева И.В.  «Радужный английский»  Выполнить упр.4 на стр.75 | Пассивный залог  <https://englsecrets.ru/grammatika/passive-voice.html>  <https://englex.ru/passive-voice/>  <https://www.youtube.com/watch?time_continue=234&v=XVQOWWvrboE&feature=emb_logo> | Домашнее задание:  Выполнить упр.8 стр.77(писать целыми предложениями, подчеркивая вставленные слова) и отправить фото учителю | 28.04 | [elvira.pokhozhai@mail.ru](mailto:elvira.pokhozhai@mail.ru)  8-918-882-39-44  (Похожай Э.И.)  tsg\_1975@mail.ru  8-918-754-42-31  (Кочарова С.Г.) | Электронная почта учителя, классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| Физическая культура | Знания о физической культуре. Футбол |  | Онлайн-урок  https://resh.edu.ru/subject/lesson/3216/main/ | Тест  https://resh.edu.ru/subject/lesson/3216/train/#210240  (скрин на почту учителя) | 27.04 | Jourdan1991@mail.ru | Электронная почта учителя  Ежедневно 15.00-18.00 |
| Математика (модуль геометрия) | Сумма двух векторов. Законы сложения векторов. Правило параллелограмма. | Учебник геометрии 7-9 класс, 2010  П79 и П80стр 198-201,  в тетрадях записать теоретический материал (как выполнить сложение двух векторов ивыписать законы сложения, правило параллелограмма с чертежами)  выполнить №754, №757(только сложение) | <https://www.youtube.com/watch?v=sfr1fOxeXB0>  видео урок просмотреть до вычитание векторов | Работа в тетрадях | 28.04 | Адрес электронной почты: Яровая А.В.  [s-masha-88@inbox.ru](mailto:s-masha-88@inbox.ru)  номер телефона (WhatsApp):  +7(988)096-94-99 | Электронная почта учителя, классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
| Информатика | Правила записи основных операторов: цикл. | **Учебник для 8 класса - Босова Л.Л., Босова А.Ю.**  <https://s.11klasov.ru/851-informatika-uchebnik-dlya-8-klassa-bosova-ll-bosova-ayu.html>  **§ 3.4. Программирование разветвляющихся алгоритмов** | Презентация «Программирование разветвляющихся алгоритмов»  <http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/files/eor8/presentations/8-3-4.ppt>  PascalABC  <http://pascalabc.net/> | Тест «Программирование циклических алгоритмов». Вариант 1  <https://onlinetestpad.com/hnzspq3osvhsu>  (Учащиеся Жмудь Д.С.)  Тест «Программирование циклических алгоритмов». Вариант 2  <https://onlinetestpad.com/hn6eaqipaj65c>  (Учащиеся Леушиной Ю.П.)  (пристать скриншот результата на почту учителя) | 29.04 | [duha03011988@rambler.ru](mailto:duha03011988@rambler.ru) (Жмудь Д.С.)  [ulianchik9@rambler.ru](mailto:ulianchik9@rambler.ru)(Леушина Ю.П.) | [duha03011988@rambler.ru](mailto:duha03011988@rambler.ru) (Жмудь Д.С.)  [ulianchik9@rambler.ru](mailto:ulianchik9@rambler.ru)(Леушина Ю.П.)  Ежедневно 15.00-18.00 |