**Технологическая карта 11б класса 2 июня**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата урока | урок | 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 |
| 2.06 | 1 | История | Великая Отечественная война 1941-1945г. Основные события. | Н В. Загладин  История России XX - начала XXI века  § 22-27, карта  Выписать в тетрадь «десять сталинских ударов» | <https://tvkinoradio.ru/article/article2812-15-vazhnih-dokumentalnih-filmov-o-vojne> | работа в тетради, карта  <https://tvkinoradio.ru/article/article2812-15-vazhnih-dokumentalnih-filmov-o-vojne> | 2/06 | [bondareva.vd@yandex/ru](mailto:bondareva.vd@yandex/ru) | Электронная почта учителя, классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 2 | Физика | Единая физическая картина мира | §117 читать, ответы на вопросы к §117 |  | Рабочая тетрадь | 05.06 | Электронная почта учителя  [AllaVadimovna-fizika@yandex.ru](mailto:AllaVadimovna-fizika@yandex.ru) | Электронная почта учителя  , классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 3 | Химия | Урок повторения  «Реакции, идущие с изменением состава вещества» | Химия -9О. С. Габриелян, ООО«Дрофа» 2013г. повт. §14.  Привести по одному приме ру из основ ных типов реакций в органической и неорганичес  кой химии.  **Смотри список реакций ниже.** | https://uchebniki-rabochie-tetradi.com/knijka1906listat/num1906.html. | Выполнить работу по списку реакций. | Прислать работу  05.06. | [valentina.solovieva2017@yandex.ru](mailto:valentina.solovieva2017@yandex.ru) | Электронная почта учителя,  классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 4 | Информационные технологии | Повторение. Моделирование и формализация | Учебник Информатика И ИКТ 11 класс Профильный уровень Угринович, 2009  <http://uchebniki.net/inf11/221-uchebnik-informatika-i-ikt-11-klass-profilnyy-uroven-ugrinovich-2009.html> | Учебник Информатика И ИКТ 11 класс Профильный уровень Угринович, 2009  <http://uchebniki.net/inf11/221-uchebnik-informatika-i-ikt-11-klass-profilnyy-uroven-ugrinovich-2009.html>  Презентация по теме урока  <https://uslide.ru/informatika/9706-modelirovanie-i-formalizaciya-klass.html> | Онлайн тест по теме урока <https://testedu.ru/test/informatika/11-klass/modelirovanie-i-formalizacziya.html>  (прислать скриншот выполненной работы на почту учителя) | 03.06 | [duha03011988@rambler.ru](mailto:duha03011988@rambler.ru) (Жмудь Д.С.)  [ulianchik9@rambler.ru](mailto:ulianchik9@rambler.ru) (Леушина Ю.П.) | Электронная почта учителя,  классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 5,6 | Алгебра и начала анализа | Повторение.  Задачи на сложные проценты (экономические). |  | Видеоурок:  <https://youtu.be/IZfRrwmul1g>  **Все типы**  **задачи 17 ЕГЭ** | Выполнить тренировочную работу:    Юноши решают вариант 3  девушки – вариант 4. | До 4 июня | Отправить сканы выполненных заданий учителю  natalifadeeva23@mail.ru | Электронная почта учителя,  классного руководителя,  WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00  Смотреть телевизионную трансляцию видеоуроков по математике на канале ОТР по будням с 9.00 до 12.00 |

**Виды химических реакций в неорганической химии(02.06).** **А) Классификация по количеству начальных веществ:**

**Разложение** – **Соединение** – **Замещение**– **Обмен**–

**Б) Классификация по тепловому эффекту:**

**Экзотермические реакции** – **Эндотермические реакции** –

**В) По изменению степеней окисления химических элементов:**

**Окислительно-восстановительные реакции**

**Г) По признаку обратимости**

Обратимые реакции

Необратимые реакции

Д) По признаку присутствия посторонних веществ

Каталитические

Некаталитические

Е**) По фазе протекания реакций**

**Гомогенные**

**Гетерогенные**