**Технологическая карта 10Б класса 22 мая**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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  |
| 22.05 | 1 | Химия | Урок практикум.Практическая работа № 2 по теме: «Распознавание пластмасс и волокон». | Химия -10 О. С. Габриелян, ООО«Дрофа» 2013г. **181- 182.****Смотри конспект ниже за пр. раб. № 1. Обязательно делать по конспету.** | [https://vpr-klass.com/uchebniki/himiya/10\_klass\_gabrielyan/10kl\_gabrielyan\_uchebnik\_chitat'\_onlajn.html](https://vpr-klass.com/uchebniki/himiya/10_klass_gabrielyan/10kl_gabrielyan_uchebnik_chitat%27_onlajn.html)[**https://scienceforyou.ru/teorija-dlja-podgotovki-k-egje/polimery**](https://scienceforyou.ru/teorija-dlja-podgotovki-k-egje/polimery) | **Сделать практичес -****кую № 2 используя ссылку:**[**https://scienceforyou.ru/teorija-dlja-podgotovki-k-egje/polimery**](https://scienceforyou.ru/teorija-dlja-podgotovki-k-egje/polimery) | Прислать практическую № 2 27.05. | valentina.solovieva2017@yandex.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 2 | Английский язык | Контроль навыков чтения | Работа будет выслана на почту класса |  | Можно скачать работу и вбить ответы.Можно в тетради написать только номера заданий с ответами и прислать | 22.05 | ira.seleznevai@yandex.rus.sevumyan@bk.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 3 | Право | Избирательный процесс |  | <https://yandex.ru/video/preview?filmId=642413997236846989&text=10%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%2B%D0%98%D0%B7%D0%B1%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9%2B%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D1%81%D1%81> | <https://edu.skysmart.ru/student/bonegemore> | 22.05 (результат не высылать, он автоматически фиксируется) | Domashka104@yandex.ru | Электронная почта seladi07@yandex.ru, в В Контакте,WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 4 | Русский язык | Повторение Морфология и орфография | Власенков АИ. Русский язык. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень-4 изд.- М.: Просвещение, 2012просмотреть на РЭШ урок № 13, выполнить контрольные задания 1, 2 на РЭШ урок № 13ДЗ Выписать 5примеров словосочетаний со словами-паронимами из словаря паронимов сб. Сениной  | Онлайн-урок № 13 на РЭШ | Контрольные задания 1,2 на РЭШ урок № 13 | 22.05 |  На электронной почте учителя l104SEE@yandex.r | Электронная почта учителя,l104SEE@yandex.ru скайп  mw-school55@yandex.ruWhatsApp 89283782622, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 5 | Алгебра и начала анализа | Обобщение. Итоговая работа по комбинаторике | Выполнить тест и прислать фото |  | прислать фото на почтуvorobeva.viktoriya.73@mail.ru |  | vorobeva.viktoriya.73@mail.ruЭлектронная почта учителя | Электронная почта учителя, vorobeva.viktoriya.73@mail.ruЕжедневно 15.00-18.00 |
|  | 6 | Геометрия  | Повторение: «Призма. Пирамида.» | Повторить формулы площади поверхности фигур (призма, пирамида) №239, №241, 242 |  | №239, №241, 242прислать фото на почтуvorobeva.viktoriya.73@mail.ru | 19.05 | vorobeva.viktoriya.73@mail.ruЭлектронная почта учителя | Электронная почта учителя, vorobeva.viktoriya.73@mail.ruЕжедневно 15.00-18.00 |
|  | 7 | Экономика  | Промежуточная аттестация |  Э.Королева, Т.В. Бурмистрова.Экономика: 10-11 классы | Онлайн-урок<https://videouroki.net/tests/93324258/> | Тестирование<https://videouroki.net/tests/93324258/> (прислать скриншот результатов теста с просматриваемыми элементами: ФИ, класс) | 23.05 | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5982/train/170880/> | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |

**Конспект практической работы № 2. (22.05. 23.05.)**

**Тема:** «Распознавание пластмасс и волокон».

**Цель:** На основании изученных свойств полимеров научиться распознавать пластмассы и волокна. С правилами техники безопасности при работе с химическими реактивами и оборудованием знаком или знакома. (Фамилия и имя учащегося).

**Ход работы.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название опыта. Задача.** | **Физические свойства, определяемые органолептически**  | **Отношение к нагреванию.** | **Характер горения.** |  **Описание опыта. Формула. Уравнение реакций. Выводы.** |
| **Задача № 1:** Определить полиэтилен и поливинилхлорид | **Дать полную характеристику полимерам.**  |  |  | **Должно быть:****Два описания опыта, две формулы, два уравнения реакций полимеризации и один вывод.** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название опыта. Задача.** | **Характер горения.** | Отношение к концентрированным кислотам и щелочам. | **Описание опыта. Формула. Уравнение реакций. Выводы.** |
| HNO₃ | H₂SO₄ | NaOH |
| **Задача № 2:** Определить волокона:ХлопокШерстьКапрон |  |  |  |  | **Три описания опыта, три формулы, три уравнения реакций и один вывод.** |

Вывод: общий по цели работы. Писать аккуратно, тёмной пастой, фотографировать в нормальном варианте.