**Технологическая карта 10а класса 20 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  |
| 20.05 | 1 | Алгебра и начала анализа | Решение тригонометрических уравнений с применением преобразования выражения. | 30.19-30.21г. | Текст контрольной работы отсылается на электронную почту 10А класса .инфоурок(infourok.ru) | Выполниниедданных упр. | 21.05 | feliks.avanesyan.63@mail.ru | Электронная почта feliks.avanesyan.63@mail.ruWhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 2 | Геометрия  | Вспомогательные подобные треугольники. | Разобрать и решить задачу по данным темамв онлайн уроке.Разбор двух задач письменно. | инфоурок(infourok.ru) | Разбор двух задач письменно. | 21.05 | feliks.avanesyan.63@mail.ru | Электронная почта feliks.avanesyan.63@mail.ruWhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 3 | Физическая культура | Метание баскетбольных и набивных мячей в горизонтальную и вертикальную цель. | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5585/main/172215/> |  | Тестирование на РЭШ | 21.05 | РЭШ | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 4 | 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 | 20.05 | ira.seleznevai@yandex.rus.sevumyan@bk.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 5 | Физика  | Повторительно- обобщающий урок по теме «Законы постоянного тока». |  Рымкевич №818,786. | Онлайн-урокинфоурок(infourok.ru) | Работа в тетради (разбор задач) | 21.05 | feliks.avanesyan.63@mail.ru | Электронная почта feliks.avanesyan.63@mail.ruWhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |
|  | 6 | Химия | Урок практикум.Практическая работа № 1 по теме: «Распознавание органических веществ». | Химия -10 О. С. Габриелян, ООО«Дрофа» 2013г. **стр. 180 – 181.****Смотри конспект ниже тех карт.** **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/kachestvennye-reakcii-na-organicheskie-veshhestva** | **Сделать практичес -****кую №** 1 **используя ссылку:****https://scienceforyou.ru/teorija-dlja-podgotovki-k-egje/kachestvennye-reakcii-na-organicheskie-veshhestva**  |  Прислать практическую № 1 до 22.05. | valentina.solovieva2017@yandex.ru | Электронная почта учителя, классного руководителя, WhatsApp, Ежедневно 15.00-18.00 |

**Конспект практической работы № 1. (20.05**.**)**

**Тема:** «Распознавание органических веществ».

**Цель:** С помощью характерных реакций распознать органические вещества. С правилами техники безопасности при работе с химическими реактивами и оборудованием знаком или знакома. (Фамилия и имя учащегося).

**Ход работы.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название опыта. Задача.**  | **Наблюдения. Уравнения реакций. Выводы.** |
| **Задача № 1:** Определить растворы веществ: глюкоза и глицерин. | Должно быть три описания опытов, три уравнения реакции и один вывод.  |
| **Задача № 2:** Доказать наличие в хлебе и картофеле. | Должно быть, два описания опытов одно уравнение реакции и один вывод.  |
| **Задача № 3:** Провести цветные реакции на белок. | Должно быть три описания опытов, три уравнения реакций и один вывод.  |

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