|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13.11 | Проектная деятельность | 8 класс | Асманова А.А. | [https://youtu.b [https://youtu.be/bMw4FgM1Q](https://youtu.be/bMw4FgMJd1Q)e/bMw4FgMJd1Q](https://youtu.be/bMw4FgMJd1Q) | Здравствуйте, ребята! Запишите число 13.11.20Тема: «Проекты и технологии выбираем сферы деятельности»Приоритетные направления развития: транспорт, связь, новые материалы, здоровое питание, агробиотехнологии, «умные дома» и «умные города» Международная программа «Полдень: двадцать глобальных проблем, двадцать лет, чтобы их решить» 1. Планета – наш общий дом. Проблемы нашей планеты: Глобальное потепление Сокращение площади лесов Снижение биоразнообразия и утрата экосистем Дефицит пресной воды Истощение рыбных запасов в Океане Опасности, вызванные загрязнением Океана2. Общие проблемы человечества Борьба с бедностью Борьба с глобальными инфекционными заболеваниями Предотвращение конфликтов Противостояние терроризму Естественные катаклизмы Образование для всех3.Общие правила для человечества Новые подходы к налогообложению в 21 в. Регулирование торговли, инвестиций и конкуренции Регулирование в сфере биотехнологий Защита интеллектуальной собственности Глобальная финансовая архитектура Международное регулирование трудового законодательства и миграций Регулирование онлайн-торговлиЗадание: на основе проекта (вашего сверстника), который бы соответствовал приоритетным направлениям развития: транспорт, связь, новые материалы, здоровое питание, агробиотехнологии, «умные дома» и «умные города» и проанализировать его ,«опираясь» на слайды выше (почему именно этот проект соответствует приоритетным направлениям). Жду от вас выполненной работы: ссылку на проект и его анализ. |
| 13.11 | География  | 8 класс | Терентьева Лариса Аркадьевна | Закономерности распределения тепла и влаги на территории России. | Добрый день! Продолжаем изучать тему «Климат России». Тема сегодняшнего урока «Закономерности распределения тепла и влаги на территории России».Ваша задача изучить материал §15, карты представленные в тексте (рис.32, 36,37.38 и 39) и выполнить Практическую работу «Закономерности распределения основных элементов климата на территории России» - [практическая раздаточный.doc](%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%20%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9.doc)Домашнее задание. Изучите §15, закончить работу в тетрадях. |
| 13.11.20 | Литература  | 8 | Андронова Л.В. | Разноплановость содер­жания сти­хотворения А.С. Пушки­на «Туча». P.P. Темы любви и дружбы в стихо­творениях А.С. Пушки­на «К\*\*\*» и «19 октя­бря» | 1. Посмотрите видеоурок: <https://www.youtube.com/watch?v=8jxsCzq1Eqg>2.Прочитайте в учебнике стихотворения и историю создания этих стихотворений с. 218-223,с. 223-2243.Ответить на вопросы с. 223 №1 и с. 225 №14. Прочитать в учебнике на с.225-226 о стихотворении «К\*\*\*»(«Я помню чудное мгновенье»), ответить на вопрос: кому посвятил поэт это стихотворение и на вопрос 2, с. 2265. Прислать фото ответов до 19.006. Выучить наизусть стихотворение «К\*\*\*»(«Я помню чудное мгновенье») |
| 13.11.20 | Русский язык | 8 | Андронова Л.В. | Приложение. Знаки препинания при нём. | 1Прочитать в учебнике п.26 с.85-862. Посмотрите видеоурок: <https://www.youtube.com/watch?v=xK7WOYJYMog>3.упр.140 (устно)4. упр. 141-письменно5. Прислать фото выполненных заданий |
| 13.11 | химия | 8 | Кравцова С.В. | Простые вещества - металлы | 1.Прочитать внимательно п.142. Подготовьте характеристику алюминия по плану:Положение в периодической системе;Строение атомаСвойства, значение, применение |
| 13.11 | химия | 8 | Кравцова С.В. | Простые вещества- неметаллы | 1.Изучить п.152. Подготовить презентацию по теме «Неметаллы»3. Выполненные задания прислать на эл. почту: s.vkravcova@mail.ru или в л/с до 17.11 |