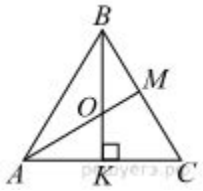
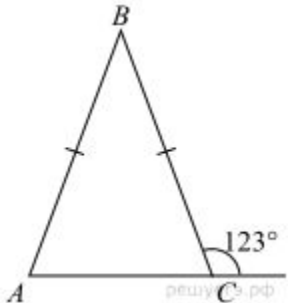
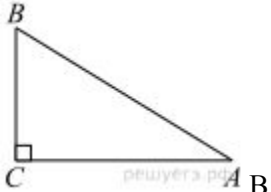


Расписание 9 класса на 22.05.2020

№	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8-30-9-00	С помощью ЭОР Самостоятельная работа.	География	Агропромышленный комплекс Самарской области	Посмотреть видеоурок по ссылке https://agrovesti.net/lib/regionals/region-63/itogi-razvitiya-agropromyshlennogo-kompleksa-samarskoj-oblasti-v-2017-godu-i-plany-na-2018-god.html Если видео не загружается, по учебнику прочитать параграф.	Ответить на вопросы : Какие с/х культуры выращиваются в области? Почему? Какова средняя урожайность зерновых культур? Почему в области хорошо развивается птицеводство и свиноводство? Отправлять ответы на электронную почту t.f.kriwosheewa@yandex.ru или вайбер на 8892778715
2	9-10 – 9-40	С использованием ЭОР	Биология	Природная и социальная среда. Биосоциальная сущность человека.	просмотреть презентацию по ссылке https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-biosocialnaya-priroda-cheloveka-1788661.html Ответьте на вопросы письменно 1. В чём заключается биологическая природа человека? 2. Почему человек считается биосоциальным видом? 3. Что такое адаптация? 3. Какое значение имеет адаптация в жизни человека? ПОДУМАЙТЕ! Почему мы можем утверждать, что влияние человека на среду обитания несоизмеримо по своей мощи и скорости её нарастания с влиянием на неё других живых организмов? Если нет подключения читать	Ответы на вопросы прислать сообщением на почту olg.uxanowa@yandex.ru или по вайберу 89277499372

					учебник стр 254- 255 и отвечать на вопросы.	
3	10-00 - 10-30	Самостоятельная работа	Геометрия	Повторение "Треугольники"	<p>Решите следующие задачи</p> <p>1. В равностороннем треугольнике ABC медианы BK и AM пересекаются в точке O. Найдите $\angle AOK$.</p>  <p>2.</p>  <p>В равнобедренном треугольнике ABC с основанием AC внешний угол при вершине C равен 123°. Найдите величину угла ABC. Ответ дайте в градусах.</p> <p>3.</p>  <p>треугольнике ABC угол C прямой, $BC = 8$, $\sin A = 0,4$. Найдите AB.</p> <p>4. Точка H является основанием высоты, проведённой</p>	<p>Фото классной работы присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: tatjana.solovjowa@yandex.ru, Личным сообщением ВКонтакте</p>

					из вершины прямого угла В треугольника ABC к гипотенузе AC. Найдите AB, если AH = 6, AC = 24.	
Завтрак						
4	10-50 - 11-20	С помощью ЭОР	Физика	Большие планеты Солнечной системы	Перейдите по ссылке https://www.youtube.com/watch?time_continue=17&v=dfNc55c3MAc&feature=emb_logo посмотрите видео, после просмотра составьте 5 вопросов по теме и запишите их в тетрадь В случае отсутствия интернета в учебнике п.64, после прочтения составить 5 вопросов по тексту и записать их в тетрадь	п.64 сделать упр.49 Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: tatjana.solovjowa@yandex.ru , Личным сообщением ВКонтакте.
5	11-30 - 12-00	с помощью эор	ИГЗ русский язык	Итоговая работа в формате ГИА	пройти онлайн-тест по ссылке https://onlinetestpad.com/ru/test/339532-oge-2020-russkij-yazyk-variant-8 скрин-отчёт отправить сразу по завершении теста сообщением Вк	Д.3. задание не предусмотрено
6	12-10 - 12-40	с помощью эор -самостоятельная работа	Литература	Песни, романсы на стихи русских поэтов 19-20 веков.	Отличие песни от романа Посмотрите видеурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=nemVfvH4jFc законспектируйте видеурок. В случае отсутствия связи стр. 290-292 конспект статьи	Д.3. подготовьте краткий рассказ об авторе литературного текста песен и романсов(на выбор) и историю создания произведения(можно голосовое сообщение) стр 294-306 Д.3.отправить на страницу Вк
7	12-50 13-20	с помощью эор -самостоятельная работа	Физкультура	Спринтерский бег,эстафетный бег.	Посмотреть видео https://www.youtube.com/watch?v=i1MYLadzfbQ&t=45s	

