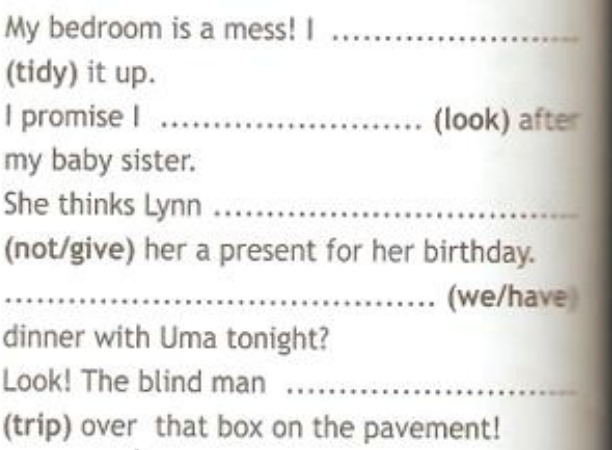


Предмет	задание	почта
геометрия	Подготовиться к самостоятельной работе по вопросам стр.49(вопросы 1-15), стр.67 (вопросы 1-15)	-
физика	<a href="https://urls.uchi.ru/l/bfb32b92347bcade">https://urls.uchi.ru/l/bfb32b92347bcade</a>	-
английский язык (Морозова А.В.)	<p>1. Повторить тему «Способы выражения событий в будущем»</p> <p>2. Выполнить задания (предложения записывать полностью):</p> <p>1) Fill in the gaps with the correct future forms of the verbs in brackets.</p>  <p>My bedroom is a mess! I ..... (tidy) it up.  I promise I ..... (look) after my baby sister.  She thinks Lynn ..... (not/give) her a present for her birthday.  ..... (we/have) dinner with Uma tonight?  Look! The blind man ..... (trip) over that box on the pavement!</p> <p>2) Match the sentences</p> <p>1 <input type="checkbox"/> I will call you  2 <input type="checkbox"/> You will miss the bus  3 <input type="checkbox"/> If you put ice in water,  4 <input type="checkbox"/> If you don't study,</p> <p>a you will fail the exam.  b it floats.  c if you don't hurry.  d if there is any news.</p>	<a href="mailto:morozowa_79@mail.ru">morozowa_79@mail.ru</a>
английский язык (Антропова О.В.)	<p>1. Complete the conditional sentences( Раскройте скобки, чтобы образовать условные предложения 0 и I типа)</p> <p>Например: 1) If he ... (practice) every day, he ... (become) a champion.-  If he practices every day, he will become a champion.</p> <p>2) She ... (help) us if we ... (ask)  3) If they ... (have) enough money, they ... (open) a restaurant next year.  4) If we (to be) late for school, our teacher (to get) angry.  5) If Bob ... (not keep) his word, Anna ... (be angry) with him.  6) I _____ ( wear) my old boots when I _____ (to work).  7) If you _____ ( eat) bad food, your health _____ (become) worse.</p>	<a href="mailto:wagner_olga_was@mail.ru">wagner_olga_was@mail.ru</a>
русский язык	<p>1. Выучить определения: наречие как часть речи, разряды наречий</p> <p>2. Выполнить тест — <a href="https://urls.uchi.ru/l/82987836e1c79a59">https://urls.uchi.ru/l/82987836e1c79a59</a></p>	-
технология (мальчики)	<p>Российская электронная школа урок 16. Производственные технологии пластичного формирования материалов.</p> <p><a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3298/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3298/start/</a></p>	Скрин выполненного тренировочного задания отправить

		на почту Aleks5901@mail.ru
технология (девочки)	<p>Выписать из текста правила подготовки ткани к раскрою.</p> <p><b>Подготовка ткани к раскрою</b></p> <p>Все ткани, кроме ворсовых (бархат, вельвет и др.), при укладывании дают усадку по длине и немного по ширине. Чтобы этого не произошло, ткань перед раскроем декатируют (с этой операцией ты познакомилась в 5 классе).</p> <p>Приступая к раскрою, тщательно просмотри свой отрез ткани, чтобы выявить возможные ткацкие дефекты или дефекты печати. Они не должны попасть на детали изделия.</p> <p>Перед тем как разложить ткань, определи ее лицевую сторону.</p> <p>Итак, ткань на столе. Проверь характер и направление рисунка или ворса.</p> <p>На однотонных тканях и тканях с неопределенным рисунком лекала деталей юбки можно раскладывать верхними срезами в разных направлениях. Но если рисунок направлен в одну сторону, то лекала располагают верхними срезами в одном направлении. При раскрое тканей в полоску или клетку следят за тем, чтобы они совпадали по цвету, ширине, рисунку и проходили строго посередине переднего и заднего полотнищ юбки.</p> <p>На ворсовых тканях лекала располагают в одном направлении. Например, в юбке из вельвета или бархата ворс должен идти сверху вниз.</p> <p>Существуют два способа настила ткани: в сгиб и в разворот.</p> <p>При <i>настиле в сгиб</i> ткань складывают вдоль пополам, лицевой стороной внутрь, совмещая при этом кромки. Такой способ применяют при раскрое широких тканей.</p> <p>При <i>настиле в разворот</i> ткань раскладывают развернутой во всю ширину, лицевой стороной вниз, или в два слоя, лицевой стороной внутрь. Этот способ применяют при раскрое тканей разной ширины.</p>	<p>Фото работы отправить на почту <a href="mailto:sml72rus@mail.ru">sml72rus@mail.ru</a></p>