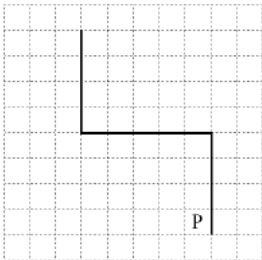
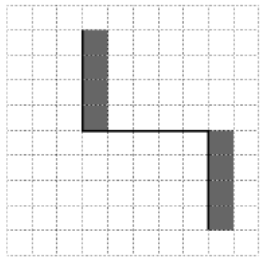
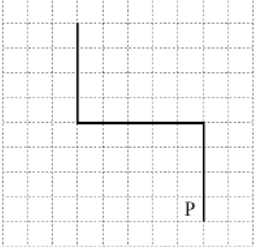
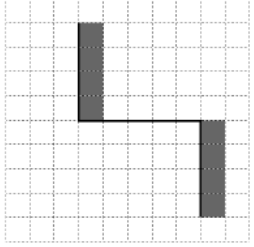


8 А. 18.02.2022

Пятница

Алгебра	<p>Тема: Числовые неравенства. ДЗ: выполнить тест https://onlinetestpad.com/2tb5jrrhtjddq Урок в зум Марина Сергеевна Черемных приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: 8 а алгебра Время: 18 февр. 2022 09:30 AM Екатеринбург Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/85628302975?pwd=azZoTVVkaU4rbDdSS1dRUlq4ZUVuUT09 Идентификатор конференции: 856 2830 2975 Код доступа: 88888</p>
Информатика 1 группа	 <p>Напишите для Робота алгоритм, закрашивающий все клетки, примыкающие к вертикальным стенам справа. Робот должен закрасить только клетки, удовлетворяющие данному условию. Например, для приведённого выше рисунка Робот должен закрасить следующие клетки (см. рисунок).</p>  <p>Конечное расположение Робота может быть произвольным. Алгоритм</p> <p>Запишите алгоритм в тетрадь, для составления программы используйте цикл! Выполненную работу отправить на почту учителю. Бигбаева Е.С. lenikaishim@mail.ru</p>
Немецкий 2 группа	<p>1. Спиши правило, переведи предлоги на русский язык: Die Wechselpräpositionen – предлоги двойного управления. В зависимости от вопроса после таких предлогов используется винительный падеж (Akk. – Wohin? – Куда?), когда говорим о направлении или дательный падеж (Dat. Wo? – Где?), когда говорим о месте.</p> <ul style="list-style-type: none">• in — в• an — на, у• auf — на• vor — перед• hinter — позади• über — над• unter — под• neben — рядом• zwischen — между• gegenüber — напротив <p>Предлоги, после которых всегда дательный падеж: aus / bei / mit / nach / seit / von / zu</p> <p>Предлоги, после которых всегда винительный падеж:</p>

	<p>für / ohne / gegen / durch</p> <p>2. Выполни упражнение <i>Спиши предложения, вставляя подходящие предлоги.</i> <u>mit, durch, aus, von, von, bis, nach, zwischen, in, auf, ohne, am, bei</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Rhein kommt den Alpen und fließt den Bodensee. 2. Basel kann man dem Rhein Rotterdam fahren. 3. Basel kann man das Museum Tinguely besuchen. 4. Der Europapark liegt dem Ort Rust. Das ist gleich hinter Freiburg. 5. In Freiburg kann man ... Auto leben, man kann alles dem Fahrrad machen. 6. Mannheim liegt fast genau Basel und Köln Rhein. 7. Mainz Köln ist ein besonders schöner Teil vom Rhein. <p>3. Фото выполненных заданий отправь на почту morozowa_79@mail.ru</p>
<p>Немецкий 1 группа</p>	<p>Учитель: Антропова О.В. Почта: wagner_olga_was@mail.ru Предмет: немецкий язык.</p> <p>Добавьте верное окончание прилагательным. Запишите предложения. Письменно переведите предложения.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ich möchte mit meinem alt..... Freund Werner eine lang..... Fahrradtour am schön..... Bodensee machen. 2. Morgen besichtigen mein älter..... Bruder und meine klein..... Schwester das neu..... Technikmuseum. 3. Ich möchte einen cool..... Urlaub an einem sauber..... Strand am warm..... Mittelmeer machen. 4. Die alt..... Geschichte von der schön..... Lorelei finde ich langweilig.
<p>Информатика 2 группа</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Напишите для Робота алгоритм, закрашивающий все клетки, примыкающие к вертикальным стенам справа. Робот должен закрасить только клетки, удовлетворяющие данному условию. Например, для приведённого выше рисунка Робот должен закрасить следующие клетки (см. рисунок).</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Конечное расположение Робота может быть произвольным. Алгоритм</p> <p>Запишите алгоритм в тетрадь, для составления программы используйте цикл! Выполненную работу отправить на почту учителю. Зубова О.Н. zon80@mail.ru</p>
<p>Литература</p>	<p>Выполните письменное задание</p> <p>Задание 17. Как в названии рассказа «После бала» выражена его идея? Подумайте, что стоит за словами «после бала»: та страшная картина, свидетелем которой стал молодой человек, вернувшийся с бала, или же вся его дальнейшая жизнь? А может быть, это символ всех ужасов жизни, которые скрыты за её парадной, праздничной стороной? Расскажите об этом.</p>

Музыка	Повторить материал.			
География	<p>Тема урока: Практическая работа №7: «Сравнение особенностей природы отдельных регионов страны».</p> <p>Цель работы: определение особенности природы разных зон Урала</p> <p>Оборудование: карты атласа, учебник (параграфы 36- 38), другие источники информации</p> <p style="text-align: center;">Ход работы:</p> <p style="text-align: center;">Сравнительная характеристика зон Урала</p>			
	Черты природы	Приполярный Урал	Средний Урал	Южный Урал
	1.Расположение на Урале	К югу от Полярного до Северного до г. Тельпосиз		
	2. Высшие вершины			Г. Ямантау 1640м
	3.Общий характер рельефа			
	4. высотная поясность (указать природные зоны)		Тайга (Темнохвойные леса)	
	Вывод: (указать причину различия зон Урала)			
Физика	Тема – Единицы работы электрического тока, применяемые на практике. Упражнение 36.			