ФИО:	Дата:
Тема урока:	
атмосфера на поверхнос	это давление, которое производит сть Земли и окружающие тела.
	 Существует ли атмосферное давление? Перелейте воду из одного стакана в другой, не касаясь стаканов. 1. Какой вспомогательный инструмент вы использовали? 2. Какая величина помогла вам справиться с заданием? 3. Вывод: мы убедились в существовании
1 M e ?	Опыт Высота столба ртути равнамм Атмосферное давление величиной вмм.рт. ст. считают атмосферным давлением.

Закрепляем и применяем знания.

- 1. Когда пробка закрыта, вода из бутылки_____
- 2. Когда открываем пробку, вода
- 3. Объясните кратко причину:







Твой пример:

/ Σ _Π	Вопрос	Ответ	
1.	Что называется атмосферой?	 Водная оболочка. Живая оболочка. Воздушная оболочка. 	
2.	Что называется атмосферным давлением?	 Давление воздушной оболочки. Давление крови. Давление водной оболочки. 	
3.	Кто из ученых занимался изучением атмосферного давления?	1. И.Ньютон. 2. Э.Торричелли. 3. Д. Максвелл.	
4.	Нормальное атмосферное давление	670 мм рт ст 760 мм рт ст 700 мм рт ст	
5.	Как изменяется атмосферное давление с высотой?	 Увеличивается. Уменьшается. Остается постоянным. 	









