

1	2	3	4
<p>Пищевая промышленность встречается практически всюду, где постоянно проживают люди. Этому способствует разнообразие используемого сырья и повсеместное потребление пищевых продуктов. Тем не менее в размещении пищевой промышленности имеются определенные закономерности.</p> <p><u>Отрасли первой группы</u> тяготят к районам производства сельскохозяйственного сырья</p> <p>При получении многих видов продуктов вес исходного сырья сильно снижается. Как вы думаете, с чем это связано?</p> <p>Это связано с обезвоживанием сырья (сушка фруктов, чая), или с возникновением значительных отходов при переработке.</p> <p>Кроме того, многие с/х продукты портятся при длительной транспортировке (молоко, фрукты и др.).</p> <p>Поэтому сырье нужно перерабатывать как можно скорее и перевозить на расстояние не более 50-60 км.</p> <p>Но при этом едё необходимо, чтобы количество сырья, получаемого с окружающей территории, соответствовало молности установленного на перерабатывающих заводах оборудования. Избыток сырья ведет к его потерьм, недостаток – к простому дорогостоящей техники.</p> <p><u>Отрасли второй группы</u> пищевой промышленности тяготят к потребителям готовой продукции.</p> <p>Сырье, используемое ими, уже прошло первичную переработку. Перевозить его выгоднее, чем готовую продукцию. Предприятия этой группы создают непосредственно в городах и крупных населенных пунктах.</p> <p>Некоторые отрасли пищевой промышленности в равной степени ориентируются и на сырье и на потребителя. Мясокомбинаты, расположенные в Сибири производят мясные консервы, ведут заморозку мяса. Мясные изделия изготавливают в районах потребления. Такой же двойственностью характеризуется размещение молочной и мукомольной промышленности. Хочется продукты питания производят во всех районах страны, среди них можно выделить явных лидеров: Центральный район (22%), Уральский, Поволжский, Северный Кавказ (по 11%).</p>	<p>На вопрос учителя ответить затрудняются.</p> <p>Ступают проблемное изложение и фиксируют тезисы в тетрадь.</p>	<p>Записывают особенности II группы отраслей пищевой промышленности.</p>	<p>Рассказ учителя</p> <p>Проблемное изложение. Работа в тетради.</p>