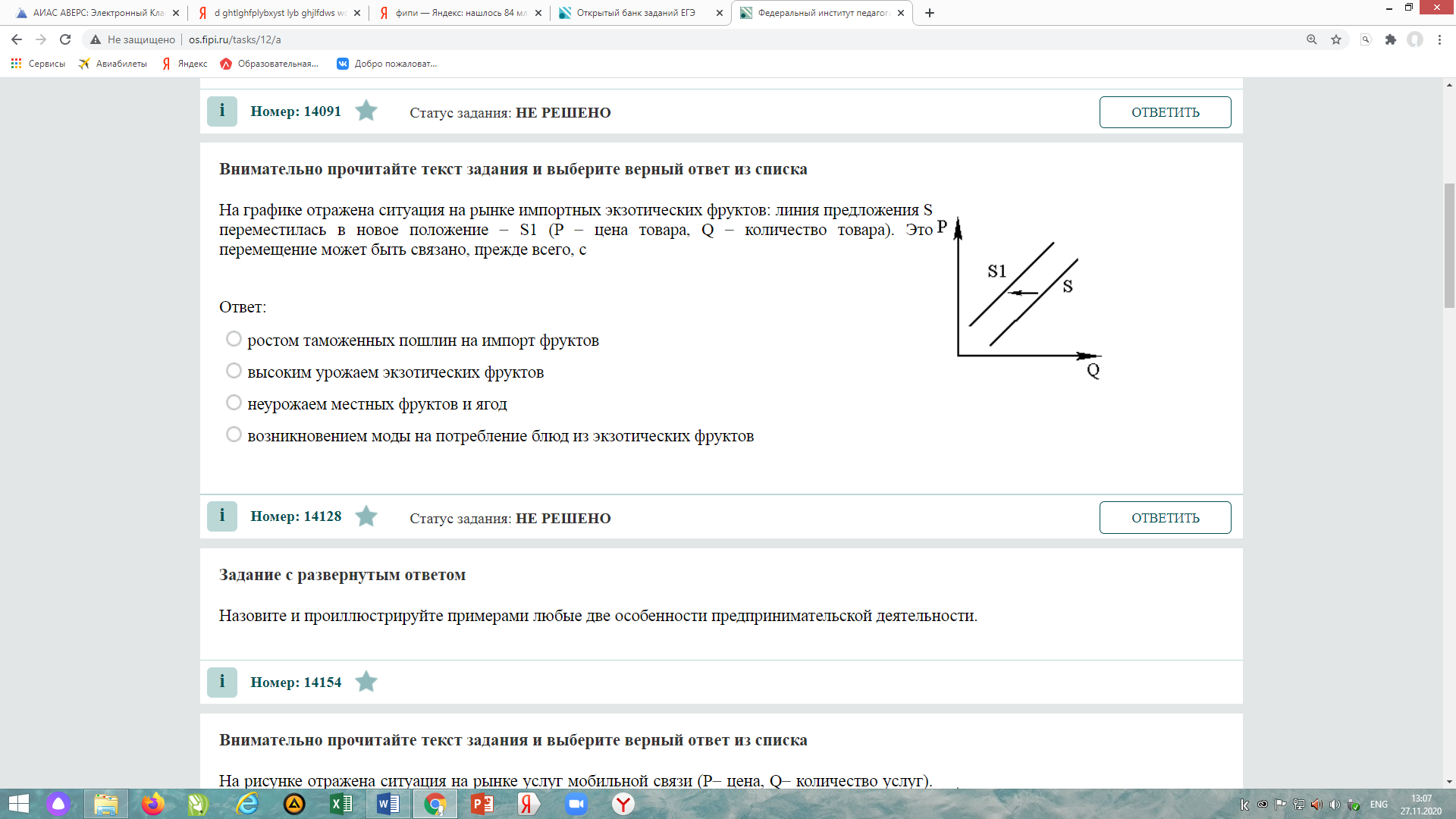
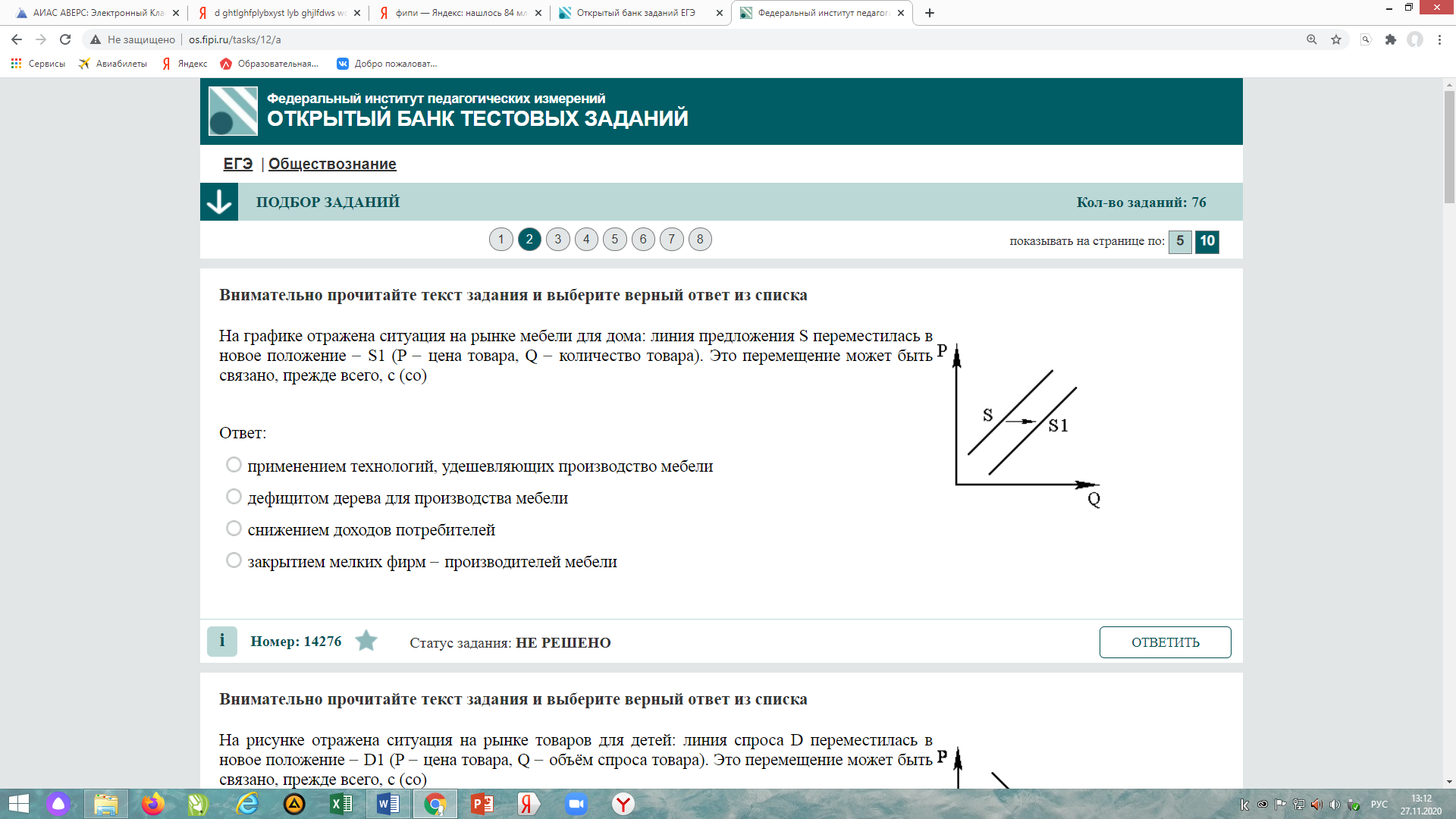
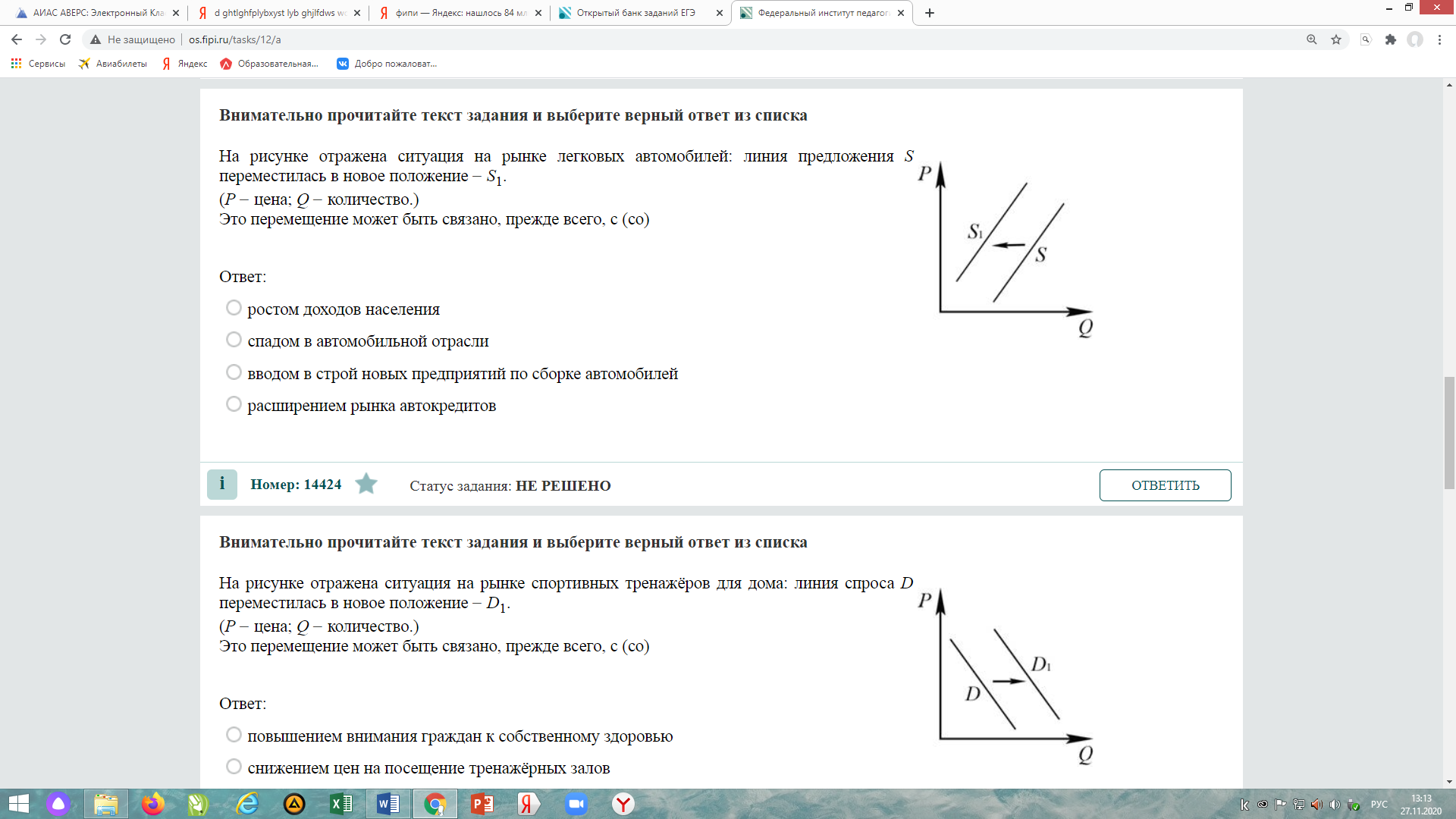
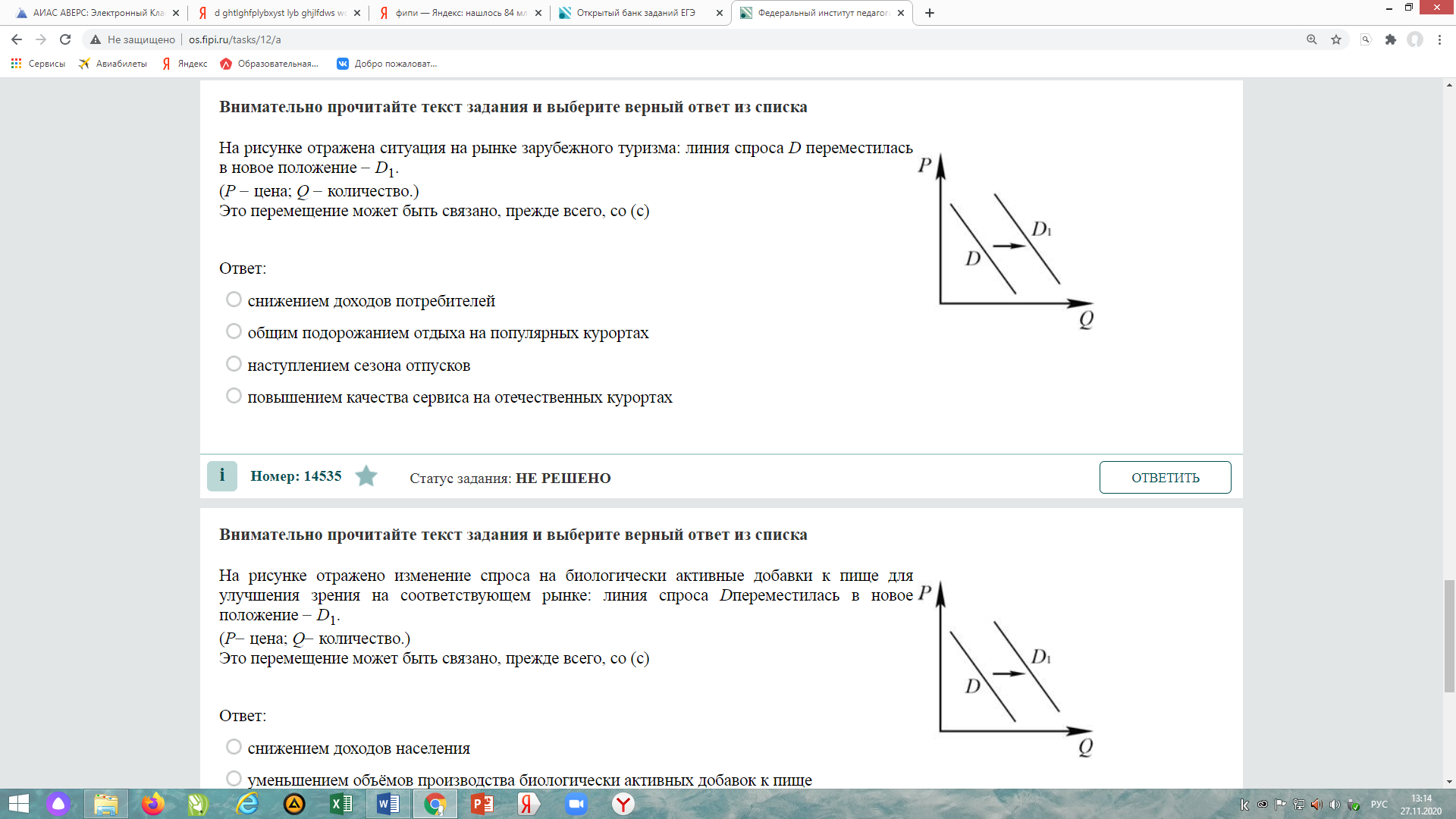
**Выполнить задания в тетради**

**1. Решите графические задания**







**2. Ответьте на вопросы:**

а) Верны ли следующие суждения о роли государства в экономике?

|  |  |
| --- | --- |
| А. | В рыночной экономике государство защищает интересы собственников. |
| Б. | В рыночной экономике государство централизованно устанавливает цены на все товары и услуги. |

1. верно только А
2. верно только Б
3. оба суждения верны
4. оба суждения неверны

б) Найдите в приведённом ниже списке факторы, влияющие на повышение спроса на потребительские товары.

1. увеличение доходов семей
2. повышение налога на добавленную стоимость
3. снижение производства товаров
4. рост цен на товары
5. интенсивная реклама товаров
6. доступность потребительских кредитов

в) Выберите верные суждения о роли государства в экономике.

1. При проведении антикризисной политики государство может изменить государственные расходы и уменьшить ставку налогообложения.
2. В рыночной экономике государство выполняет функцию организации производства общественных благ.
3. Государство проводит экономическую политику, направленную на сокращение большого разрыва в доходах разных слоёв населения за счёт частичного перераспределения их доходов.
4. Государство в рыночной экономике осуществляет централизованное планирование.
5. В экономике любого типа государство устанавливает цены на все товары и услуги.

**3.** Проиллюстрируйте тремя примерами влияние изменения цены факторов производства на предложение товаров и услуг. (Сначала приведите пример, затем назовите фактор производства.) (Каждый пример должен быть сформулирован развёрнуто.)

**ЗАДАЧИ:**

**4.** Спрос на плюшки задан уравнением P=800-0,2Q, а предложение - Qs=5P-3000. Найдите аналитически и графически равновесную цену, и равновесный объем, максимальную цену для покупателя и минимальную цену для продавца. Опишите ситуацию на рынке, если государство установит «потолок» цены в 1000 «капелек» (денежная единица государства).

**5.** В предпраздничные дни продавцы цветов ожидают увеличения выручки. Спрос на рынке гладиолусов задан уравнением Qd=80-P, а предложение - Qs=40+P. В ожидании 1 сентября потребители увеличили спрос на гладиолусы на 40%, а продавцы увеличили предложение на 80%. После праздника и спрос, и предложение упали на 50%. Определите, на сколько процентов увеличилась/уменьшилась цена на гладиолусы после 1 сентября? Как изменилась выручка продавцов?