|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | **Предмет** | **Задание** | **Форма работы** **(дистанционно / самостоятельно)** |
| 6А | Английский язык (Шпагина В.С.) | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6721/main/309753/> Стр.38-39, Упр. 6a | дистанционно |
| Английский язык (Анисимова С.Н.) | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6721/start/309749/> стр. 38 упр. 3 перевести слова в таблице. Составить предложения по образцу | дистанционно |
| 6Б | Русский язык | §48-50, выучить разносклоняемые существительные; спряжения глаголов, несклоняемые имена существительные!!!<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6967/main/325527/> | дистанционно |
| Математика в экономике | Решать задачи по карточке\* | дистанционно |
| 6В | Русский язык | §54,Упр. 336<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6967/main/325527/> | дистанционно |
| Родной язык | §8-9, упр.92 | дистанционно |
| Математика  | №582 | дистанционно |
| 6Г | Английский язык (Анисимова С.Н.) | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6719/start/231242/> стр. 40 упр. 2. Читать, устно переводить текст с записью незнакомых слов в тетрадь. Ответить на вопросы после текста (письменно) | дистанционно |
| Математика  | №582 | дистанционно |
| Русский язык | §48-50, выучить разносклоняемые существительные; спряжения глаголов, несклоняемые имена существительные<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6967/main/325527/> | дистанционно |
| 6Д | Английский язык (Анисимова С.Н.) | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6721/start/309749/> стр. 38 упр. 3 перевести слова в таблице. Составить предложения по образцу | дистанционно |
| Литература | Просмотреть видеоурок <https://resh.edu.ru/subject/lesson/7036/main/247286/>  | дистанционно |
| 6Е | Русский язык | Посмотреть видеоурок: <https://resh.edu.ru/class/1/> § 50, упр. 314 (устно) | дистанционно |
| Английский язык (Шпагина В.С.) | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6719/main/231246/> Посмотреть видео-урок. Прочитать текст стр.40, упр.2, перевести, выписать новые слова в тетрадь с переводом | дистанционно |

**\* 6 Б класс математика в экономике**

**Финансовые задачи для курса математики 5—6 классов**

**1.** Купили 1,5 кг рыбы по цене 105 р. за 1 кг и 0,6 кг картофеля по цене 22,5 за 1 кг. Какую сдачу должны получить с 500 р.?

**2.** На кондитерской фабрике в каждую коробку шоколадных конфет вкладывают талон. За 8 накопленных талонов покупателю бесплатно выдается коробка конфет. Какую часть стоимости коробки конфет составляет стоимость одного талона?

**3.** На летних каникулах Митя ездит в конноспортивный клуб за город. Билет в одну сторону на электричке стоит 185 р., а льготный абонемент на месяц стоит 7 400 р., дающего право проезда до клуба и обратно неограниченное число раз в течение месяца. При каком минимальном количестве поездок в месяц приобретение абонемента выгодно?

**4.** Ученик 5 класса Олег каждый день ездит в школу на автобусе. Цена билета в автобусе 20 р., а цена его проездного билета на месяц 130 р. Сколько денег Олег экономит на каждой поездке? Сколько денег Олег экономит за месяц?

**5.** В таблице представлены цены на некоторые товары в трех магазинах.

|  |  |
| --- | --- |
| Магазины | Цена товара |
| Орехи(1 кг) | Шоколад(шт.) | Зефир(1 кг) |
| А | 600 р. | 45 р. | 144 р. |
| Б | 584 р. | 65 р. | 116 р. |
| В | 660 р. | 53 р. | 225 р. |

Татьяна Анатольевна хочет купить 0,5 кг орехов, 10 плиток шоколада и 2 кг зефира. В каком магазине стоимость покупки будет наименьшей, если в магазине Б проводится акция – скидка 20% на развесные продукты, а в магазине В скидка 10% на весь ассортимент?