

Рабочий лист сотрудника туристической фирмы «Вояж»

1. У вас на столах есть инструкции по безопасному путешествию. Прочитайте, выберите и сформулируйте мне основные правила безопасной поездки.

| Задание (инструкция)   | Для записи ответов   |
|--|--|
| <p><b>1. Составьте краткий рассказ о Древнем Египте, используя слова и словосочетания подсказки.</b></p> <p><i>Слова:</i> Северо-Восточная Африка, Нил, дельта, оазис, папирус, Северный и Южный Египет, корона, повелитель, Мемфис, земледельцы, вельможа, писцы, налоги, шадуф, рабы, пирамиды.</p>  | <p>Для записи ответов</p> <p>Ответ устный</p>  |
| <p>Пирамиды удивительные сооружения, используя клей</p> <p><b>2. Соберите пирамиду.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Измерьте линейкой стороны фигуры в основании пирамиды, какая фигура в основании пирамиды?</li> <li>- Какое свойство этой фигуры вы знаете?</li> <li>- Посмотрите вокруг, где еще вы видите такую фигуру? Используют ли ее при строительстве?</li> <li>- Что важно соблюдать строителям и архитекторам?</li> </ul> | <p>Фигура в основании это - _____</p> <p>Стороны _____ фигуры:</p> <p>Устный ответ</p> |
| <p><b>3. Первая пирамида была построена в 2750 г. до н.э., а последняя в 1700г.</b></p> <p>Отложите на линии времени эти даты и напишите сколько лет прошло между постройкой первой и последней пирамиды?</p>  | <p>_____ →</p>   |
| <p><b>4. Составьте краткий рассказ о Древней Индии, используя слова и словосочетания подсказки.</b></p> <p><i>Слова:</i> Южная Азия, Индийский океан, Гималаи, Инд и Ганг, дожди, джунгли, хлопчатник, тигр, слон, леопард, змеи, обезьяны, Ганеша, касты, шахматы.</p>  | <p>Устный ответ</p>  |

|   |   |
|---|---|
| <p><b>5. Откройте учебник настр.101</b><br/>прочитайте о кастах в Индии,<br/>составьте схему каст.</p>  | <p>Сделайте схему:</p>  |
| <p><b>6. Посмотрите на слайд.</b> С каким древнеиндийским учением связана эта картинка?</p>   | <p>Устный ответ</p>   |
| <p><b>7. Составьте краткий</b> рассказ о Древней Греции, используя слова и словосочетания подсказки.<br/>Слова:<br/>Юг Балканского полуострова, горы, почва, реки, олива, виноград, Афины, мифы, Олимп, Троянская война, Гомер, Иллиада, Одиссея, полис, Аттика, законы Драконта, демос, долговой камень, Солон, демократия.</p>  | <p>Устный ответ</p>   |
| <p><b>8. Прочитайте текст,</b> на места пропусков впишите имя действующего персонажа, приготовьтесь к чтению по ролям.</p>  | <p>Промаркируйте текст, приготовьтесь к чтению</p>  |
| <p><b>9. Определите время</b> до пункта назначения?</p> <p><i>1 Задача:</i><br/>Сколько времени потребуется на перелет из Хабаровска в Дели (Индия), если известна средняя скорость пассажирского самолета 850 км/час. Расстояние от Хабаровска до Дели 5373 км. В пути одна пересадка в Сеуле – время 1 час.</p> <p><i>2 Задача:</i><br/>Сколько времени потребуется на перелет из Санкт-Петербурга в Афины (Греция), если известна средняя скорость пассажирского самолета 850 км/час. Расстояние от Хабаровска до Афин 2600 км. Пересадка в Москве займет 1 час.</p> | <p>Используйте формулу: <math>S=v*t</math> (S – расстояние, v – скорость. t- время)</p> <p>Ответ _____</p> <p>Ответ _____</p> |

|  |  |
|--|--|
| <p style="text-align: center;"><i>3 Задача:</i></p> <p>Сколько времени потребуется на перелет из Москвы в Каир (Египет), если известна средняя скорость пассажирского самолета 850 км/час. Расстояние от Москвы до Каира 2900 км.</p> <p>- Определите наименьшее время в пути.</p> | <p>Ответ _____</p><br><p>Ответ _____</p> |
|--|--|

**10. Экономическая задача**  
Смета расходов в путешествии

Определите наиболее выгодный маршрут

| маршрут   | Расходы на поездку<br>(перелет,<br>проживание и<br>питание) в руб. | экскурсии | Стоимость<br>сувениров | итого |
|---|--|-----------|------------------------|-------|
| Москва- Каир  | 38000  | 6000      | 4200                   |       |
| Хабаровск- Дели   | 88000  | 7700      | 4800                   |       |
| Санкт-Петербург-<br>Афины   | 41600  | 6000      | 4000                   |       |
| Стоимость перелета до<br>Москвы или Санкт-<br>Петербурга из<br>Хабаровска и обратно | $24000 \times 2 = 48000$   |           |                        |       |

*Благодарю за работу!*