«УЧЕБНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ НА УРОКАХ ГЕОГРАФИИ»

Баева Ольга Араратовна, учитель географии МАОУ лицей № 90 имени Михаила Лермонтова г. Краснодар

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ШКОЛЬНИКА

• Функционально грамотный человек — это человек, который способен использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач во всех сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений».

НАПРАВЛЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

- читательская грамотность;
- естественнонаучная грамотность;
- глобальные компетенции;
- финансовая грамотность;
- креативное мышление;
- математическая грамотность.

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

• Для оценки функциональной грамотности проводятся различные международные исследования. У наших школьников западает уровень применения знаний и рассуждения, хотя уровень знания материала остается довольно высоким. Школьникам сложно выражать свои мысли, аргументировать свою позицию, затруднительно использовать полученные знания для решения практических заданий в ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по географии.

ФОРМИРОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

- В географии функциональная грамотность формируется достижением, прежде всего, предметных результатов через:
- работу с текстом;
- - работу с географической картой;
- - работу со статистическими данными.
- Именно здесь пока наблюдается больше всего проблем. Об этом можно судить, проанализировав результаты выполнения определенных заданий, нацеленных на оценку функциональной грамотности, в ЕГЭ, ОГЭ и ВПР.

РАБОТА С ТЕКСТОМ

Непогода в Анталии.

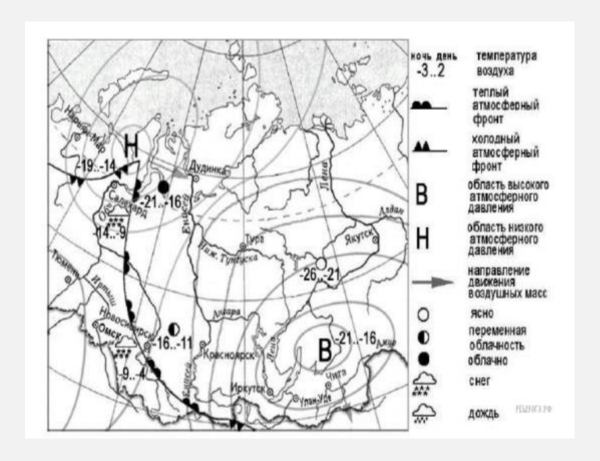
Непогода обрушилась на средиземноморский курорт Анталия, став причиной временных перебоев в работе аэропорта. Штормовой ветер и проливные дожди нарушили транспортное движение в городе и пригородах Анталии. Дороги и улицы оказались под водой. Из-за наводнения первые этажи многих домов и офисных помещений в городе оказались затоплены. От стихии пострадали также сельскохозяйственные угодья и теплицы в районе Аксу. Стоит отметить, что город Анталия, так же как и вся остальная территория страны, полностью располагается в субтропическом климатическом поясе.



Ответьте на вопросы:

- 1. Напишите название страны, в которой расположен курорт Анталия.
- 2. Какой тип воздушных масс формирует климат этой территории?
- 3. В какое время года количество атмосферных осадков на средиземноморском побережье страны наибольшее?

РАБОТА С КАРТОЙ



- Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?
- 1) Дудинка
- 2) Нарьян-Мар
- 3) Иркутск
- 4) Салехард

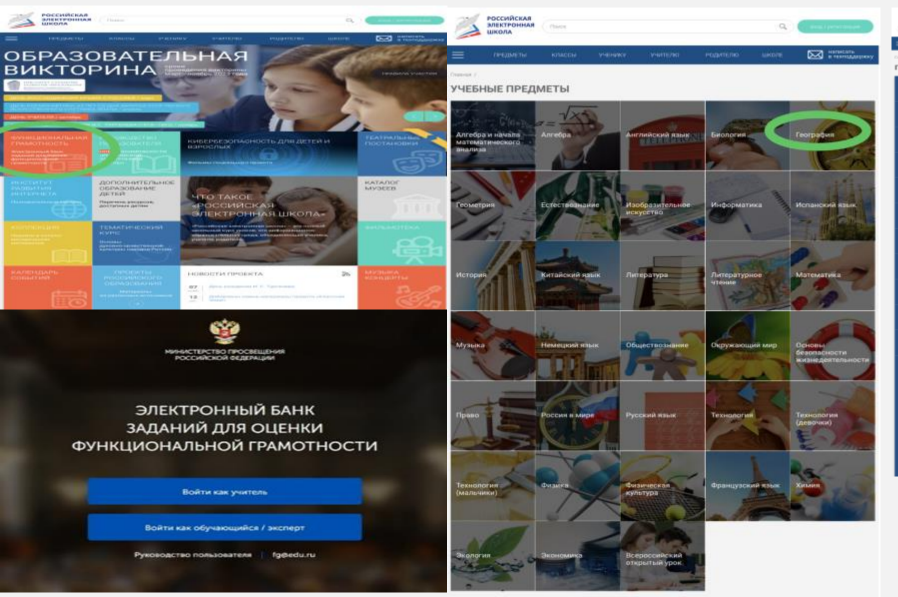
РАБОТА СО СТАТИСТИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ

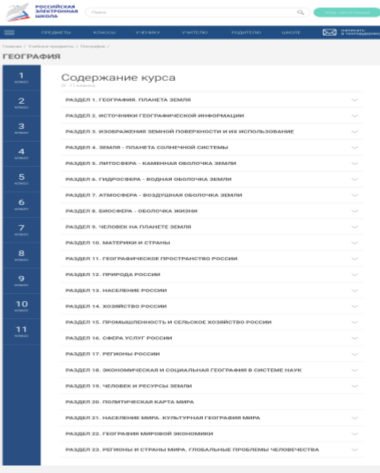
• Численность и средняя продолжительность жизни населения, 2022 г.

| Nō | Стра- на | Числен- ность населе- ния, млн че- ловек | Средняя продолжительность жизни, лет | | |
|----|--------------|---|---|---------|-----------------------------|
| | | | оба пола | мужчины | женщины |
| 1 | Тур- ция | 81 | 75 | 73 | 76 |
| 2 | Фран- ция | 65 | 82 | 79 | 85 |
| 3 | Китай | 1387 | 76 | 74 | 78 |
| 4 | Таи- ланд | 66 | 75 | 72 | 78 vpr.sdamgia.ru |

- 1. Расположите страны в порядке увеличения численности населения, начиная со страны с самой маленькой численностью. Запишите в ответе последовательность порядковых номеров этих стран.
- 2. В какой стране средняя продолжительность жизни населения у обоих полов наибольшая? Запишите в ответе название страны. В каких странах средняя продолжительность жизни у женщин одинакова? Запишите в ответе названия стран.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАТФОРМЫ РЭШ НА УРОКАХ ГЕОГРАФИИ





ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

- https://fipi.ru/ Федеральный институт педагогических измерений;
- https://www.prodlenka.org/ образовательный портал центра развития образования;
- https://resh.edu.ru/ Российская электронная школа;
- https://multiurok.ru/ Мультиурок;
- https://lsept.ru/ Первое сентября.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

- Адрес электронной почты:
- olga_baeva_96@mail.ru
- Баева Ольга Араратовна
- Контактный телефон:
- +79186222219