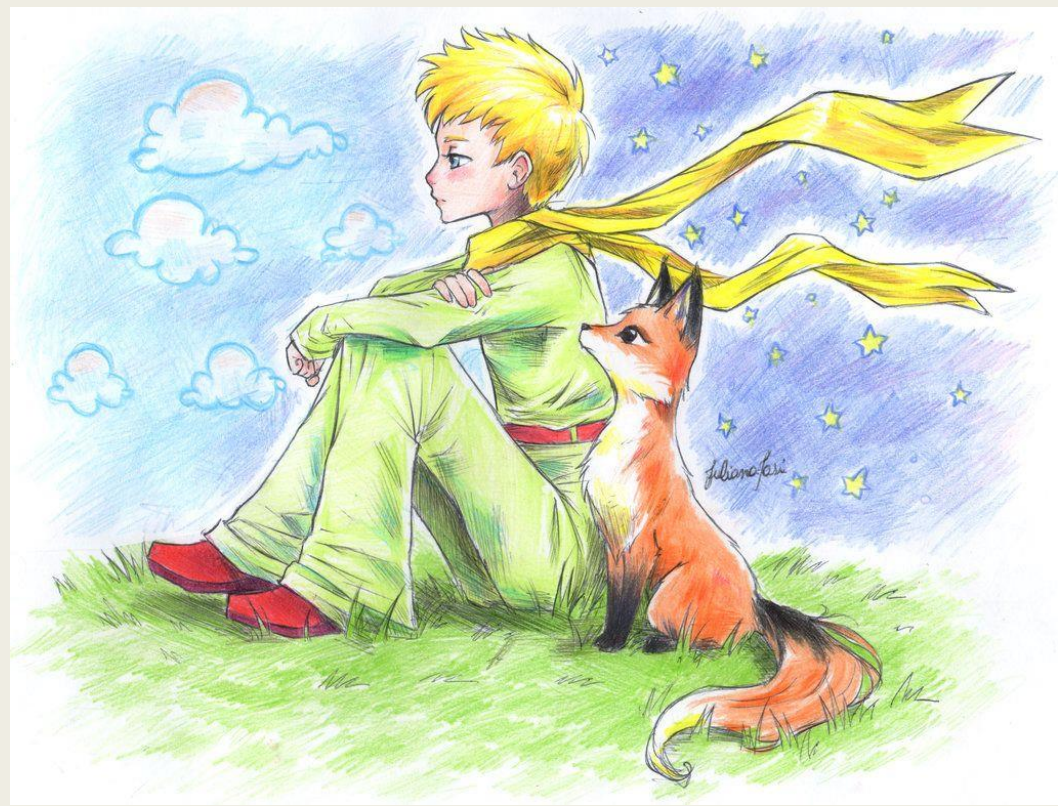


«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АРХИВОВ ПРЕЗИДЕНТСКОЙ БИБЛИОТЕКИ Б.Н.ЕЛЬЦИНА НА УРОКАХ ЕСТЕСТВЕННО- НАУЧНОГО ЦИКЛА».

Летунова Светлана Леонидовна
учитель биологии, географии
МАОУ «Беркутская СОШ»



"Не обижайте детей готовыми формулами, формулы – пустота; обогатите их образами и картинами, на которых видны связующие нити.

Не отягощайте детей мертвым грузом фактов; обучите их приемам и способам, которые помогут их постигать.

Не учите их, что польза главное. Главное – воспитание в человеке человеческого".

Антуан де Сент-Экзюпери.

- В условиях ФГОС необходимо использовать современные средства поиска информации



- Примером сайта открытого контента, где представленная информация проверена, лицензирована, разрешена к копированию, является сайт Президентской библиотеки имени Б.Н. Ельцина.





Президентская библиотека
им. Б.Н. Ельцина

Читальный зал

Вход

Логин

Пароль

- очень удобная навигация позволяет найти интересующую информацию



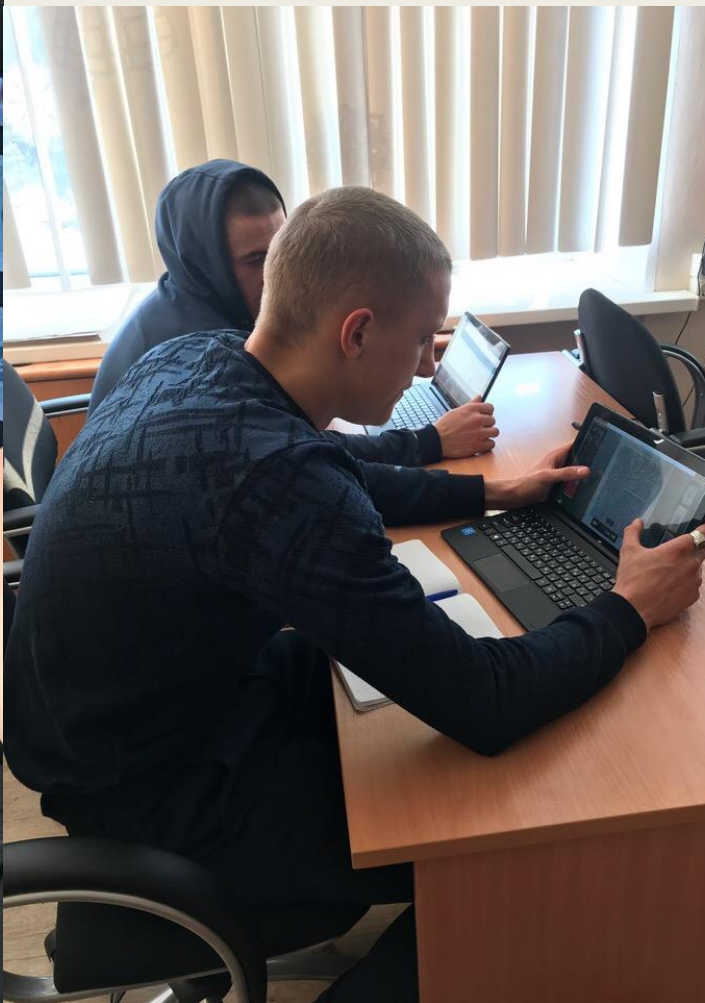
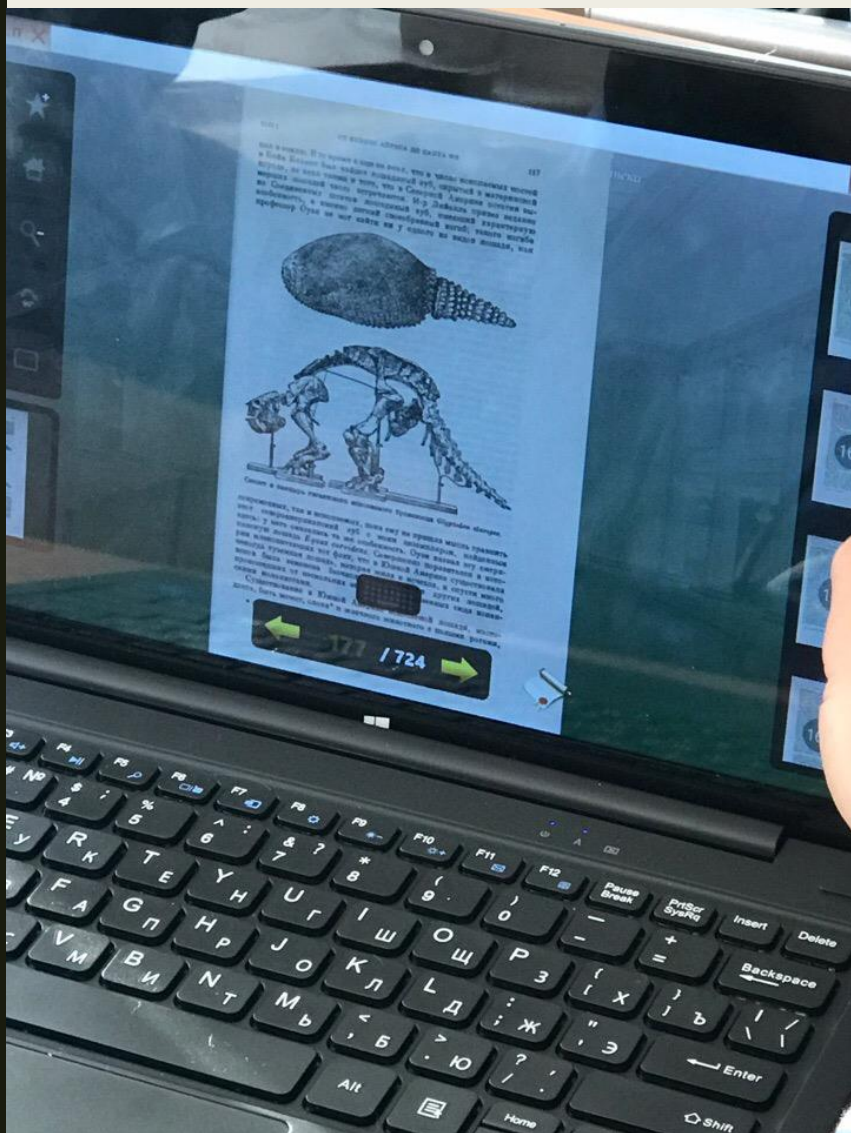
Урок географии в 7 классе



Фрагмент урока географии в 7 классе «Антарктида. Образ материка. История открытия»

Этап урока	Деятельность учителя	Деятельность учащихся
	Осуществляемые действия	Осуществляемые действия
6. Изучение нового материала 15 мин	<p>Слайд 5 - видеофрагмент из мультфильма об открытии Антарктиды. О чем этот фрагмент?</p> <p>Слайд 6,7. Я предлагаю вам отправиться в эту экспедицию вместе с прославленными мореплавателями. Для этого наберите в поисковой строке «АТЛАС К ПУТЕШЕСТВИЮ КАПИТАНА БЕЛЛИНСГАУЗЕНА» Используя их записи составьте маршрут путешествия.</p>	<p>Смотрят видеофрагмент. О экспедиции Беллинсгаузена и Лазарева открывших материк Антарктида</p> <p>Работают на компьютере в Президентской библиотеке с документом и составляют маршрут путешествия Беллинсгаузена и Лазарева в инструктивной карте</p>
7. Рефлексия 8 мин	<p>Слайд 8. Представьте свои результаты и сравните с образцом. Слайд 9. Открытие Антарктиды видеофрагмент</p>	<p>Представляют тот маршрут, который составили во время работы с источником в Президентской библиотеке</p>
8. Подведение итога 5 мин	<p>Слайд 10. Каково значение экспедиции?</p>	<p>Перечисляют открытия сделанные во время экспедиции в инструктивную карту</p>

Урок биологии в 11 классе «Путешествие натуралиста вокруг света»



*Всем желаю
вдохновения,
полета фантазии и
творческих успехов!*

