

Дисциплина «География»

дата 02.12.2023

ТЕМА: НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ (НТР)

Задания выполняются тетради. После выполнения задания работу необходимо отсканировать или сфотографировать и выслать по электронной почте olkond@yandex.ru

Задание отправляются день в день, т.е. данную работу необходимо отправить мне на почту 02.12.2023 до 24.00

В тетради перед выполнении работы необходимо указать следующую информацию:

Фамилия, Имя студента:

Группа:

Дата:

Тема занятия:

Задание 1: Используя текст учебника на стр.100-101, дайте определение понятия Научно-техническая революция.

Задание 2: Используя текст учебника стр. 100-103 заполните схему №1 «Характерные черты НТР»

Записать в чем заключается суть каждой черты

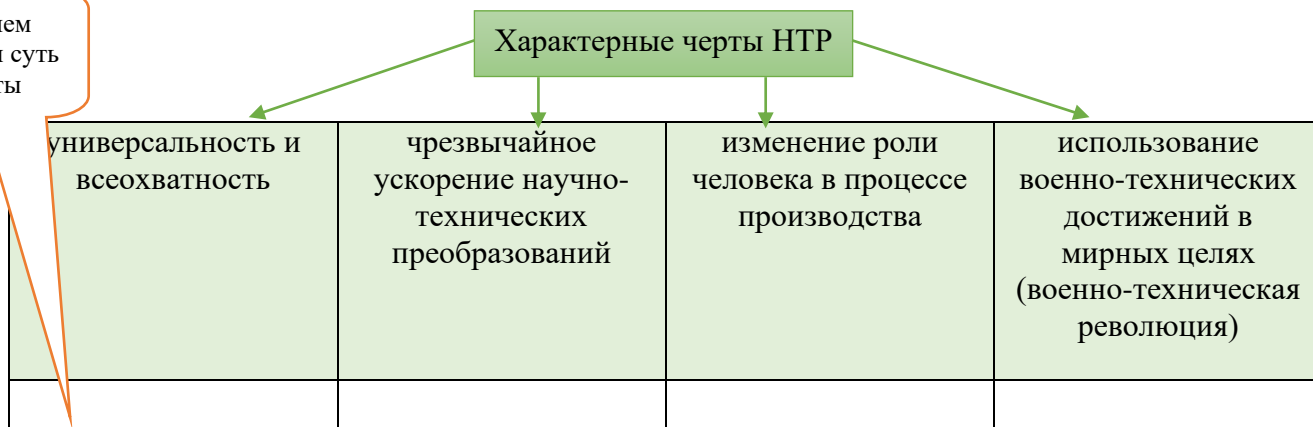


Схема 1. - Характерные черты НТР

Задание 3: Используя текст учебника стр. 100-106 заполните таблицу №1 «Составные части НТР»

Таблица 1. - Составные части НТР

Наука	Техника и технология	Производство	Управление
1.	1.	1.	1.
2. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками	2.	2.	2.
3.	3.	3.	3.

Задание 4: Проанализируйте две формулировки, сравните их и найдите, в чем главное отличие двух явлений?

Научно-технический прогресс	НТР
НТП – это постепенное, поступательное развитие производительных сил, которое является эволюционным развитием общества.	НТР – Это коренной качественный переворот в производительных силах человечества, основанный на превращении науки в непосредственную производительную силу общества.

Задание 5: Перечислите шесть главных направлений развития производства.