RAZVOJ DELAVSKEGA GIBANJA MED VOJNAMA IN POTEM

A)

* svet se boji posledic oktobrske revolucije
* prežeča nevarnost za plaz nezadovoljstva v Evropi
* novembra 1918 v Nemčiji izbruhne proletarsko-socialistična revolucija (zaradi dolge vojne)
* vodi jo **Spartakova zveza** (**Karl Liebknecht**, **Roza Luxemburg -** najpomembnejša oseba evropske levice, zahteva socialstično revolucijo)
* 1918 - Nemčija postane republika, Viljem odstopi, začetek **weimarske Nemčije**
* na oblast pride socialdemokratska vlada, ki jo vodi **Friderich Ebert** (znotraj struje so tudi levičarji, tudi Spartakova zveza)
* januarja 1919 ponoven upor, organizira Sparakova zveza, Ebert upor zaduši, oba voditelja umreta
* socialdemokrati v vladi ne pustijo blizu levici, kar povzroči ustanavljanje meščanskih strank
* **NSDAP** (NSDS) – nacionalsocialistična delavska stranka, 1919 Dolfe

B) III. internacionala (kominterna)

* marca 1919 v Moskvi
* sprejme boljševiški program
* III. Internacionala ali **kominterna** (I. 1864 v Londonu, II. 1889 v Parizu)
* Rusija je edina država, kjer je že potekla revolucija
* v kominterno se vključijo evropske komunistične partije
* na ustanovnem kongresu 1919 35 partij iz 30 držav**,** na 7. kongresu 1935 (zadnji kongres) 76 skupin
* od 1924 jo vodi **Stalin**, začne izrabljati svoj položaj znotraj kominterne
* Lenin je izbral Stalina (pred smrtjo je razmišljal, če se ni zmotil), ki je se je bolj prilizoval; drugi kanditat **Lev Trocki** je bil bolj direkten in je Leninu ugovarjal
* leta 1943 je kominterna razpuščena
* II. Internacionala se je 1923 obnovila in nastala je **socialistična delavska internacionala** (SDI) – to so bolj desno usmerjene delavske stranke
* SDI je kritizirala kominterno, imela je 6 miljonov članov, ni pa imela enotnega stališča proti fašizmu
* SDI je razpadla 1940

2. ZNANSTVENO TEHNOLOŠKI RAZVOJ (1. sv. vojna je zavrla razvoj, a kmalu številni izumi po vojni –!?)

A)naravoslovje

* **Albert Einstein: -** 1875-1955

 **-** objavil relativnostno teorijo, postavil j temelje moderne fizike in astronomije

 - opozarjal je človeštvo, da naj znanosti ne uporablja v vojne namene

 - ker je bil Žid, je 1933 emigrirail v ZDA

* **Fleming: -** odkril penicilin (1928) - tuberkuloza, antibiotik šele 1943
* **Rentgen:** - odkrije x-žarke
* **Curie Marie, Federic**: - odkrila prvi umetni radioaktivni izotop atoma 1943

B)družboslovje

* **Spengler Oswald** – 1918 delo: Zaton zahoda, zahod ni več ustvarjalna sila, ker se usmerja samo še k materialnim dobrinam
* **Lukacz** – filozof, estetik; delo: Razkroj uma (1926)
* vidijo se vplivi vojne, razvijejo se različni slogi
* **Keynes** – ekonomist, tudi če znižuješ mezde ne rešiš krize, zvečati moraš kupno moč; vplival je na razvoj **new deal** plana v ZDA

C)tehnika

* letalstvo: - **1903** prva letala – brata Wright

 - **1919** prva linija med Parizom in Londonom

 - Lindberg (**1927**) New York – Pariz

 - prvo letalo na reaktivni pogon leta 1941

* radio: - **1920** radijske postaje v Ameriki oddajajo program, prvi reden TV program v VB leta 1936
* radar: - začetki **1925**, uporaba po 1941 (to pač ni res!! – glej spodaj!)
* avto (?)

D)kultura

* stari slogi ostanejo, pojavijo se novi
* še realizem (**London**, **Steinbeck**, **Remarque**)
* zlata 20ta v filmu (Chaplin, Stan in Olio)
* nove književne smeri: - ekspresionizem (**Brecht**, **Wolker**)

 - nadrealizem (**Prevert**, **Lorca**)

 - eksistencializem (**Camus**, **Sartre**)

 - nova oblika romama (**Kafka**, **Joyce**, **Mann**)

 - v Rusiji socialistični realizem (**Gorki**)

E)likovna umetnost

* 1916 **dadaizem** – kritizira samovšečno visoko družbo
* **nadrealizem** (**Dali**, **Miro**, **Chagal**)
* **abstraktna** **umetnost** (Kandinski)

F)glasba

* klasika nove glasbe (**Schönberg**, **Stravinski**, **Bartok**, **Gerschwin**)
* jazz