

XXVIII РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ УЧЕНИКА САОБРАЋАЈНИХ ШКОЛА

ЗЕМУН, 24.04.2023.

ТЕОРИЈСКИ ДЕО

ТАКМИЧАРСКА ДИСЦИПЛИНА: **САОБРАЋАЈ И ТРАНСПОРТ**

1.	Железнички саобраћај почиње да се развија крајем: а) 18. века б) 17. века в) <u>19. века</u>
2.	Према врсти погона локомотиве се могу поделити на: а) парне, електричне и маневарске б) парне, електричне, дизелске и универзалне в) <u>парне, дизел, турбинске и електричне</u>
3.	Што је композиција вагона дужа трошкови по јединици превоза су: а) <u>мањи</u> б) непромењени в) већи
4.	Пруге уског колосека су заступљене у: а) <u>Португалији</u> б) Шпанији в) Србији
5.	Тип шине је маса: а) <u>Маса шине по дужном метру</u> б) Висина шине в) Ширина шине
6.	„Оцем“ контејнеризације се сматра: а) Džordž Stivenson б) <u>Malcom McLean</u> в) Henri Ford
7.	Први брод на нуклеарни погон био је 1858. године: а) <u>ледоломац „Лењин“</u> б) Наутилус в) НС „Савана“
8.	Најпрометнија робна лука на свету је: а) Пекинг б) <u>Шангај</u> в) Ротердам

9.	<p>Дунав је кроз нашу земљу плован:</p> <p>a) половином тока</p> <p>b) <u>целим током</u></p> <p>c) трећином тока</p>
10.	<p>Египћани су направили први брод на весла који је познат и под називом:</p> <p>a) сплав</p> <p>b) <u>галија</u></p> <p>c) чамац</p>
11.	<p>Најскупљи вид саобраћаја је:</p> <p>a) друмски</p> <p>b) <u>ваздушни</u></p> <p>c) водни</p>
12.	<p>Као почетак ваздушног саобраћаја спомиње се легенда о:</p> <p>a) Ромулу и Рему</p> <p>b) <u>Икару и Дедалу</u></p> <p>c) Зевсу и Хери</p>
13.	<p>Највећа технолошка револуција у развоју цивилног ваздушног саобраћаја је:</p> <p>a) карго ера</p> <p>b) <u>ера млазне авијације</u></p> <p>c) ера турбо авијације</p>
14.	<p>1 Mach при нормалним атмосферским условима одговара брзини од:</p> <p>a) 460 m/s</p> <p>b) 250 m/s</p> <p>c) <u>340 m/s</u></p>
15.	<p>Управа цивилног ваздушног саобраћаја у Србији се оснива:</p> <p>a) 1936. године</p> <p>b) <u>1946. године</u></p> <p>c) 1956. године</p>
16.	<p>Александар Бел, Антонио Мелучи, Јохан Филип Рајс су имена која се спомињу када се говори о изумитељима:</p> <p>a) интернета</p> <p>b) <u>телефона</u></p> <p>c) телеграфа</p>
17.	<p>Поштански саобраћај се може обављати:</p> <p>a) друмским, железничким и водним саобраћајем</p> <p>b) друмским и железничким саобраћајем</p> <p>c) <u>друмским, железничким, водним и ваздушним саобраћајем</u></p>
18.	<p>Лице задужено за испоруку поштанске пошиљке крајњем кориснику назива се:</p> <p>a) Оператор</p> <p>b) Комерцијалиста</p> <p>c) <u>Поштар</u></p>

19.	Начин евидетирања или плаћања поштанских услуга је: a) поштански динар b) <u>поштанска марка</u> c) поштански долар
20.	Прва поштанска марка је издата у: a) САД b) Француској c) <u>Великој Британији</u>
21.	Прва аутомобилска трка је одржана у: a) <u>Француској</u> b) Енглеској c) САД
22.	Прво међународно усаглашавање правила кретања у друмском саобраћају обављено је: a) 1905. године b) <u>1909. године</u> c) 1985. године
23.	Прва потреба за преносом добара на даље релације настала је пре око: a) <u>10 000 година</u> b) 5 000 година c) 7 000 година
24.	Дисперзивни превози су: a) <u>појединачно мале количине робе које се крећу на различитим релацијама</u> b) масовни превози који се крећу на различитим релацијама c) масовни превози у истом правцу
25.	Основни параметри друмског транспорта су: a) брзина, носивост и димензије возила b) брзина, количина робе и димензије возила c) <u>брзина, носивост и производност</u>
26.	Пластичне палете се најчешће користе за: a) лаке терете b) <u>течне терете</u> c) тешке терете
27.	Контејнери се према намени могу поделити на: a) <u>специјални и универзални</u> b) дрвени, метални и пластични c) мали, средњи и велики
28.	За претовар контејнера користи се: a) инерцијални манипулатор b) <u>контејнерски јахач</u> c) контејнерски додавач

29.	<p>Фактори померања цена навише су:</p> <p>a) велика понуда у односу на потражњу</p> <p>b) <u>мала понуда у односу на потражњу</u></p> <p>c) јака конкуренција</p>
30.	<p>Транспортни рад представља:</p> <p>a) <u>производ количине превезене робе или броја превезених путника и просечног растојања на које је транспорт обављен</u></p> <p>b) разлику количине превезене робе или броја превезених путника и просечног растојања на које је транспорт обављен</p> <p>c) количник количине превезене робе или броја превезених путника и просечног растојања на које је транспорт обављен</p>
31.	<p>Предност цевног транспорта је:</p> <p>a) <u>што је неометан од стране спољних утицаја</u></p> <p>b) специјализиран цевовод</p> <p>c) велико улагање</p>
32.	<p>Недостатак цевног транспорта је:</p> <p>a) <u>тешко проналажење кварова</u></p> <p>b) лако отклањање кварова</p> <p>c) брза замена квара</p>
33.	<p>Исти цевовод се:</p> <p>a) <u>не може користити за различите врсте робе</u></p> <p>b) мора опрати након сваког коришћења</p> <p>c) може користити за различите врсте робе</p>
34.	<p>Потисним уређајима је лакше транспортовати:</p> <p>a) лак терет</p> <p>b) <u>тежак терет</u></p> <p>c) поквашен терет</p>
35.	<p>Хидраулични транспортери могу бити:</p> <p>a) само под нагибом</p> <p>b) <u>само течни и под притиском</u></p> <p>c) само под притиском</p>
36.	<p>Унутрашњи транспорт је транспорт који се одвија унутар:</p> <p>a) једне државе</p> <p>b) једног континента</p> <p>c) <u>једног предузећа</u></p>
37.	<p>Оруђа за рад која у оквиру производне организације преносе потребан материјал у хоризонталном, вертикалном и косом правцу, су:</p> <p>a) предмети унутрашњег транспорта</p> <p>b) обим унутрашњег транспорта</p> <p>c) <u>средства унутрашњег транспорта</u></p>

38.	Обртна средства су: a) основна стања b) радници (запослени) c) <u>помоћни материјал</u>
39.	У структури привреде најважније место припада: a) саобраћајним делатностима b) привредним делатностима c) <u>производним делатностима</u>
40.	Рефакција је: a) <u>враћање дела возарине</u> b) повећање возарине c) плаћање возарине унапред
41.	Ко од наведених лица сачињава увиђајну екипу? a) Криминалистички техничар, судија за прекршаје и родбина настрадалих b) <u>Јавни тужилац, криминалистички техничар и овлашћени радник МУП-а</u> c) Ватрогасци, криминалистички техничар и доктор хитне помоћи
42.	Којом мерном јединицом се изражава брзина? a) m/s ² b) s/m c) <u>m/s</u>
43.	Способност сналажења у новим ненаученим ситуацијама назива се: a) <u>интелигенција</u> b) психомоторна способност c) чулна способност
44.	Дејство буке од 75 db изазива: a) сужење крвних судова b) оптерећење слуха c) <u>смањење радне способности</u>
45.	Очна зеница има улогу да: a) препознаје предмете b) <u>одређује количину светлости</u> c) прима слику предмета
46.	Дефанзиван возач је возач који је: a) плашљив b) увек уступа првенство пролаза c) <u>обазрив</u>
47.	Раскрснице на мрежи саобраћајница, према локацији, делимо на: a) <u>градске и ванградске</u> b) са јаким и са slabим интензитетом саобраћаја c) централне и периферне

48.	Возила на моторни погон и прикључна возила којим се врши јавни превоз путника или превоз опасних материја као и возила којима се врши обучавање кандидата за возаче подлежу се техничком прегледу: а) једном годишње б) <u>сваких 6 месеци</u> с) једном у 2 године
49.	Терет је роба којом се манипулише: а) у комерцијалном смислу б) <u>у транспортном смислу</u> с) у техничком смислу
50.	Дужина, ширина и висина једним именом зову се: а) <u>габарит возила</u> б) аеродинамика возила с) профил возила