

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА 7

ПЕТНАЕСТОМИНУТНИ ТЕСТ

САОБРАЋАЈ

Група А

ПРЕДЛОЗИ
МАТЕРИЈАЛА
У ОКВИРУ
ПРИРУЧНИКА ЗА
НАСТАВНИКЕ

Име и презиме

1. Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Машине спољашњег транспорта користе се за:

_____.

2. У празна поља упиши називе основних делова брода.



3. Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Лифтови су:

_____.

4. Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Преносни систем код бицикла чине:

_____.

_____.

5. Заокружи слово испред тачног одговора.

Ланац и ланчаници треба да буду добро подмазани и лако покретни због бољег:

- а) кочења, б) управљања, в) преноса.

6. Испод слике напиши шта је на њој представљено.



_____.

_____.

Име и презиме

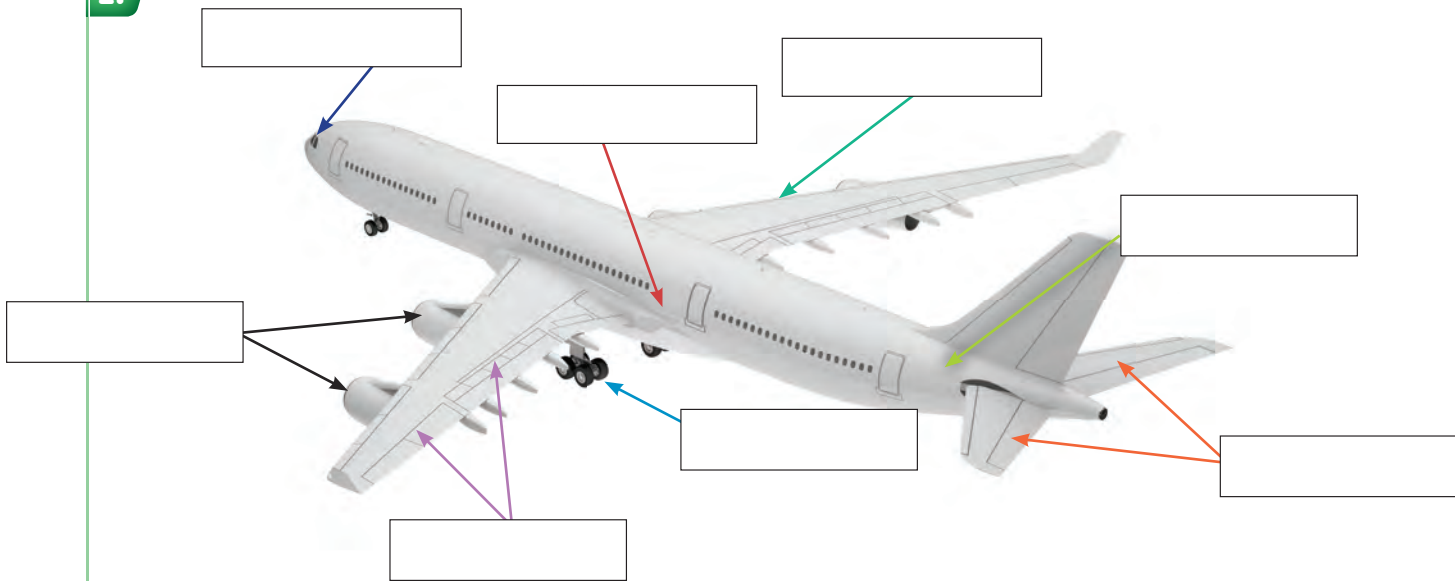
Одељење

1.

Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Машине унутрашњег транспорта користе се за:

2.

У празна поља упиши назив основних делова авиона.



3.

Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Виљушкар су:

_____ .

4.

Допуни реченицу тако да добијеш тачну тврдњу. Управљачки систем бицикла састоји се од:

_____ .

5.

Заокружи слово испред тачног одговора.

Ланац и ланчаници треба да буду добро подмазани и лако покретни због бољег:

а) кочења, б) упраљања, в) преноса.

6.

Испод слике напиши шта је на њој представљено.



Укупан
број бодова

Оцена

Име и презиме

Одељење

Датум

Бодови

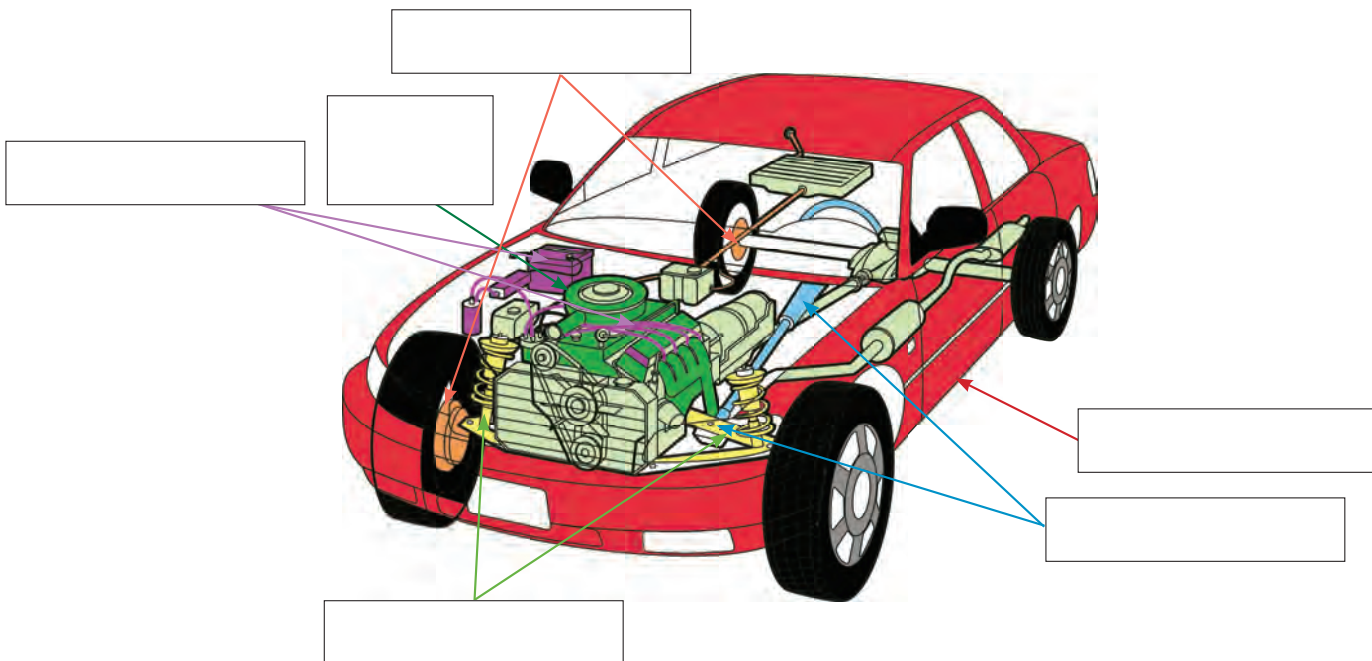
Оцена

1. Испод слике напиши којој групи производних машина припада приказана машина, односно превозно средство.



2. Допуни реченицу тако да добијеш тачан исказ. Машине спољашњег транспорта користе се за:

3. У празна поља упиши основне делове аутомобила приказаног на слици.



4. Допуни реченицу тако да добијеш тачан исказ. Камioni су:

5. Заокружи слово испред тачног одговора. Шта је приказано на слици?

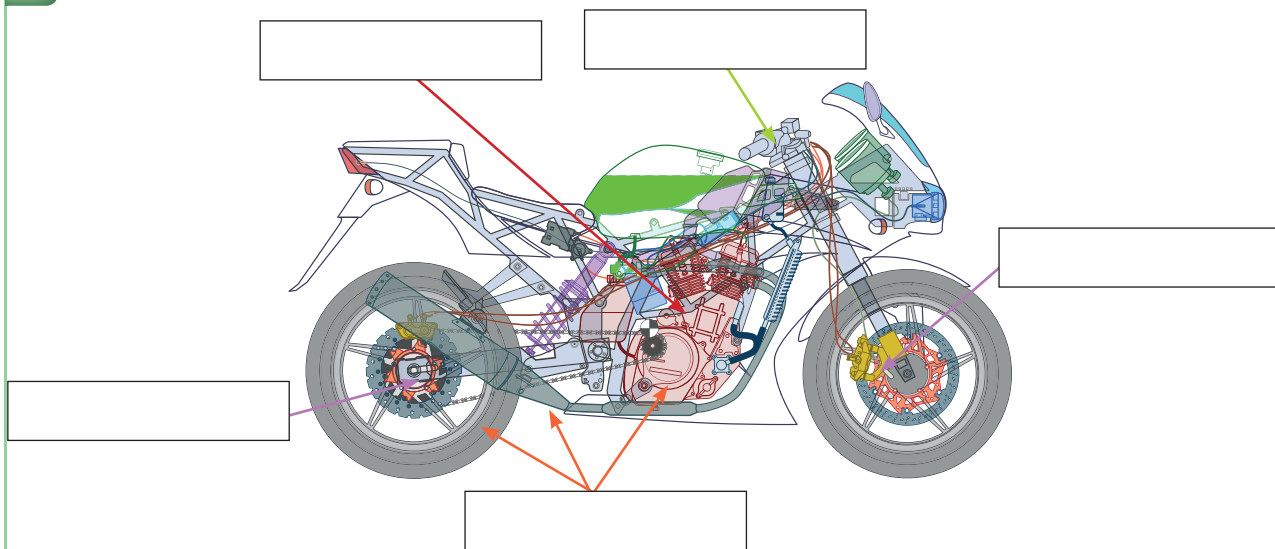
- а) Хидраулична кочница.
- б) Ланчаник.
- в) Диференцијал.
- г) Спојница.
- д) Каросерија.
- ђ) СУС мотор.
- е) Предња глава на точку бицикла.



6. Заокружи слово испред тачног одговора. Елементи кочионог система мопеда су:

- а) ланац, б) пакнови, в) дискови, г) виљушка, д) диференцијал.

7. У празна поља упиши називе подсистема мотоцикла приказаног на слици.



8. Уколико је тврдња тачна, заокружи слово Т, а уколико је нетачна, заокружи слово Н.

- а) Мопед се региструје само једном, а не сваке године. Т Н
- б) Пакне кочнице бицикла треба да су удаљене од обруча и не смеју додиривати гуме. Т Н
- в) На пнеуматцима је означен највећи дозвољен притисак. Т Н

9. Заокружи слово испред тачног одговора. На слици је приказан:

- а) међуградски аутобус,
- б) градски аутобус,
- в) тролејбус.



10. Наведи три сличности између бицикла и мопеда?

Име и презиме

Одељење

Датум

Бодови

Оцена

1. Испод слике напиши коју групи производних машина припада приказана машина.



2. Допуни реченицу тако да добијеш тачан исказ. Машине спољашњег транспорта користе се за:

_____.

3. У празна поља упиши основне делове бицикла.



4. Допуни реченицу тако да добијеш тачан исказ. Аутобуси су:

_____.

5. Заокружи слово испред тачног одговора.
На слици је приказан:

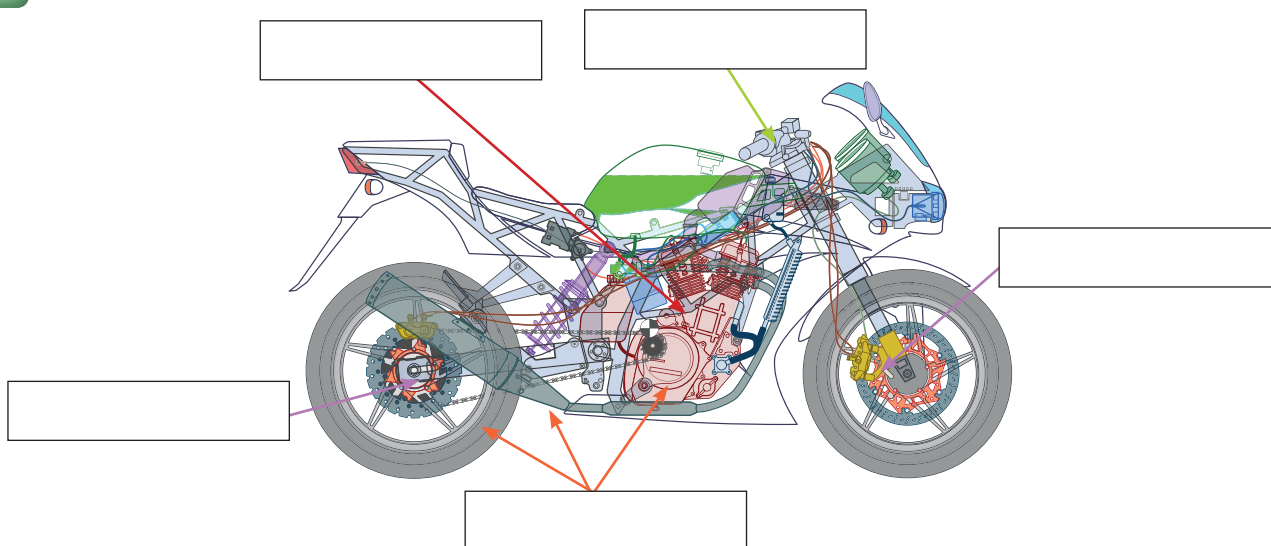
- а) мотоцикл,
- б) мопед,
- в) електрични бицикл.



6. Заокружи слово испред тачног одговора. Најважнији подсистеми код возила су:

- а) погонски,
- б) систем вешања,
- в) преносни,
- г) потрошачи струје,
- д) управљачки,
- е) каросерија,
- ж) кочиони.

7. У празна поља на слици упиши називе подсистема мотоцикла.



8. Уколико је тврдња тачна, заокружи слово Т, а уколико је нетачна, заокружи слово Н.

- а) Технички исправан бицикл мора имати кочницу за сваки точак. Т Н
- б) Бицикл можеш да возиш у јавном саобраћају са навршених девет година. Т Н
- в) Мопед се региструје само једном, а не сваке године. Т Н

9. Заокружи слово поред тачног одговора. На слици је приказан:

- а) елеватор,
- б) тракасти транспортер,
- в) коси отворени лифт.



10. У чему је разлика између мопеда и бицикла?

1. Заокружи слово испред тачног одговора. Машине према врсти производње могу бити:

- а) пољопривредне, грађевинске, технолошке и транспортне;
- б) машине спољашњег транспорта и машине унутрашњег транспорта.

2. Тачан одговор упиши испод слике. Према врсти производње машине на слици јесу (ТРАНСПОРТНЕ, ГРАЂЕВИНСКЕ, ПОЉОПРИВРЕДНЕ или ТЕХНОЛОШКЕ):



3. Заокружи слово испред тачног одговора. Транспорт подразумева превоз:

- а) само путника;
- б) само материјала;
- в) путника, материјала и робе.

4. Заокружи слова испред тачних одговора. Према месту извођења транспорта, машине могу бити (два одговора су тачна):

- а) пољопривредне;
- б) грађевинске;
- в) машине спољашњег транспорта;
- г) машине унутрашњег транспорта.

5. Заокружи слово испред тачног одговора. Машине унутрашњег транспорта обављају превоз:

- а) на већим раздаљинама;
- б) на мањим раздаљинама.

6. Заокружи слова испред тачних одговора. Машине спољашњег транспорта ПРЕМА МЕСТУ ИЗВОЂЕЊА деле се на (три одговора су тачна):

- а) путничке; б) водне; в) цивилне;
- г) копнене; д) технолошке; ђ) ваздушне.

7. Заокружи тачан одговор. На слици је приказан:



- а) аутобус;
- б) тролејбус;
- в) трамвај.

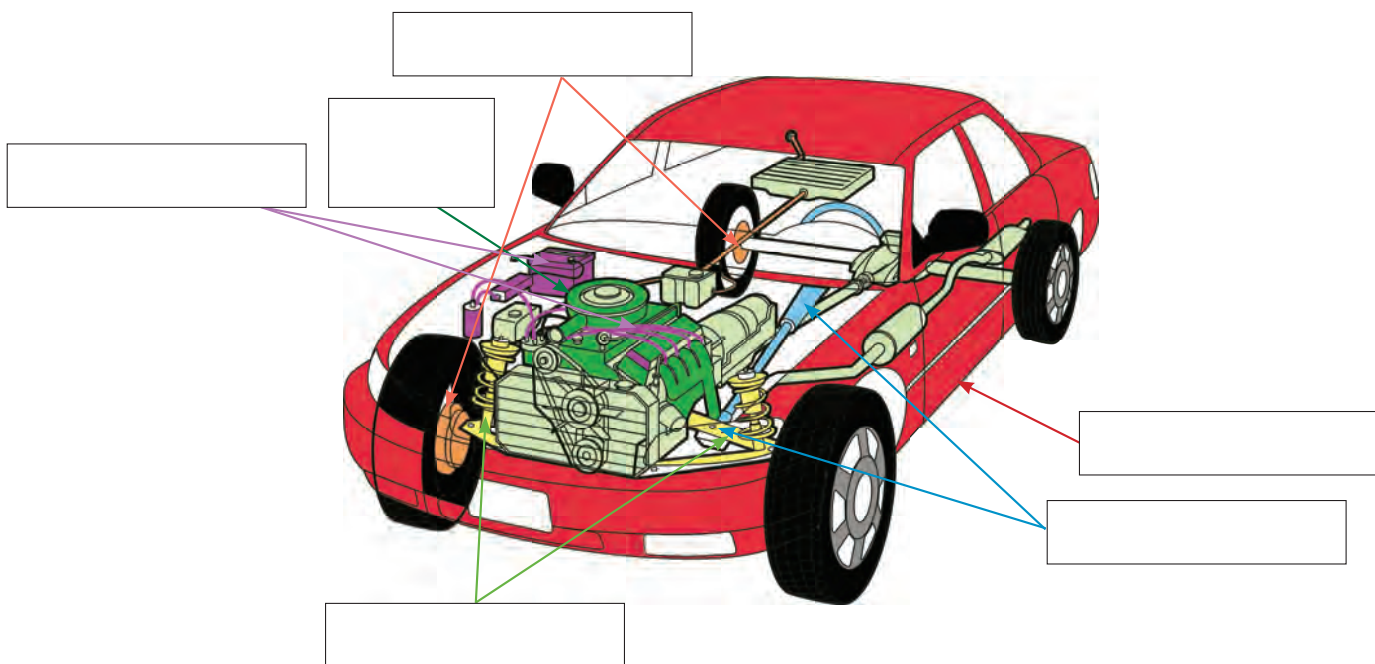
8. Заокружи тачан одговор. Тролејбус покреће:

- а) електромотор; б) бензински мотор; в) дизел-мотор.

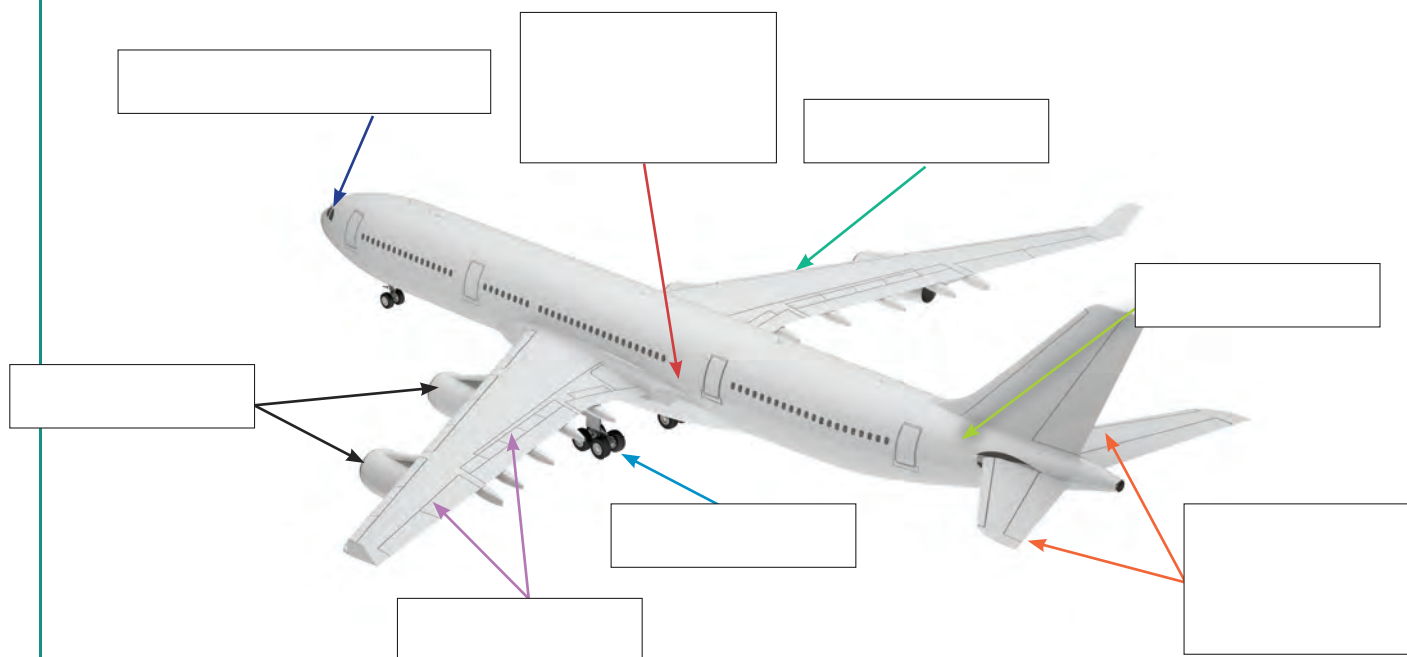
9. Заокружи слово испред тачног одговора. Средства железничког саобраћаја јесу (три одговора су тачна):

- а) воз; б) трамвај; в) тролејбус;
- г) шинобус; д) трајект; ђ) хеликоптер.

10. У празна поља упиши делове аутомобила који су означени стрелицама на слици. КАРОСЕРИЈА, УПРАВЉАЧКИ МЕХАНИЗАМ, МОТОР, УПРАВЉАЧКИ МЕХАНИЗАМ, СИСТЕМ ВЕШАЊА, СИСТЕМ КОЧЕЊА.



10. У празна поља упиши делове авиона који су означени стрелицама на слици. ТРУП, КРИЛО, СТАЈНИ ТРАП, КРИЛЦА И ЗАКРИЛЦА, РЕП, ПИЛОТСКА КАБИНА, МЛАЗНИ МОТОРИ, СТАБИЛИЗАТОРИ.



11. Заокружи слова испред тачних одговора. Делови брода јесу (три одговора су тачна):

- а) стајни трап; б) реп; в) прамац;
г) кормило; д) палуба; њ) крилца.

12. Повежи врсте камиона са сликом.

цистерна •



хладњача •



ватрогасни камион •



13. Заокружи слово испред тачног одговора. Машина унутрашњег транспорта јесте:



а) елеватор;



б) тролејбус.

13. Заокружите слова испред тачних одговора. Машине унутрашњег НЕПРЕКИДНОГ транспорта јесу (три одговора су тачна):

- а) дизалице; б) виљушкари; в) транспортне траке;
г) елеватори; д) транспортери; њ) лифтови.

14. Заокружите слова испред тачних договора. Машине унутрашњег ПРЕКИДНОГ транспорта јесу (три одговора су тачна):

- а) дизалице; б) жичаре; б) елеватори;
г) лифтови; д) конвејери; њ) виљушкари.

15. Заокружите слово испред тачног одговора. На слици је:

- а) дизалица;
б) елеватор;
в) виљушкар.

16. Којој врсти транспорта припада приказано превозно средство?

- а) Спољашњем.
б) Унутрашњем непрекидном.
в) Унутрашњом прекидном.

