

ТЕСТ ИЗ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ОДРЖАН 9. 12. 2013.

СТУДЕНТ _____

1. Код следећих парова заокружите појмове који су старији по настанку: патент – проналазак; знак – жиг; ГОП – географска ознака; сертификат о додатној заштити – патентирани лек. (2)
2. Заокружите права индустријске својине код којих је допуштено исцрпљење права: ГОП; сертификат о додатној заштити; know-how? (2)
3. Амерички научник (риболовац по хобију) пронашао је тзв. „електричну пецаљку“. Она функционише на следећем принципу: пецаљка (штап) се забаци у воду, активира се и емитује електричну енергију од 100 волти. Она у пречнику од једног км убија ситније а ошамуђује крупније рибе (чак и оне до 50 кг). Да ли се може добити патентна или нека друга заштита за овај проналазак? Објасните. (3)
4. Заокружите тачне исказе:

 - А) Слова и бројеви могу бити предмет заштите код дизајна.
 - Б) Предмет заштите код малог патента могу бити производ или поступак.
 - В) Жиг је јаче право од фирмe.
 - Г) Уз мали патент није могуће стећи и допунски патент.
 - Д) Овлашћени корисник ГОП не може се одрећи свог права.
 - Ђ) ГОП-ом се може заштити ознака за робу или услугу.
 - Е) Предмет заштите код дизајна не може бити акустичне природе.
 - Ж) Носилац поверљивог патента је проналазач. (3)
5. Украјински студенти створили су рукавице које глувонемим особама омогућавају да комуницирају са онима који не разумеју и не умеју да користе језик знакова. Рукавице су опремљене сензорима који препознају језик знакова и преводе га у текст на смартфону, који затим текст претвара у изговорене речи. Може ли се остварити патентна заштита за наведене рукавице? (3)
6. Да ли се може патентирати три Д штампач људских органа ? (3)
7. Заокружите право индустријске својине које се не може наћи у фармацеутској индустрији: патент, жиг, дизајн, користан модел, право оплемењивача, топографија интегрисаног кола, ГОП, know-how, сертификат о додатној заштити. (2)
8. Решењем ЗИС-а бр. Г123/2005 установљена је географска ознака порекла „Рековачко вино“ за врхунска и квалитетна вина из рековачког виногорја. Пријаву за установљење ове ГОП поднело је ПД „Левач“ из Рековца. Сазнавши за то, предузетник Предраг Весић из Белушића код Рековца, поднео је пријаву са

захтевом за признање својства овлашћеног корисника наведене ГОП. Да ли ће Весић успети у својој намери? Образложите свој одговор. (3)

9. Произвођач сокова „Власинка“ носилац је жига „Ђуско“ и своје производе испоручује у ринфузу Предрагу Жарићу, продавцу на мало. Жарић исте пакује у тетрапак амбалажу и обележава заштићеним знаком производа „Власинка“, који у ствари и производи сокове. Да ли сматрате да у конкретном случају постоји повреда жига? Образложите. (3)

10. Влада Перић, малолетни дечак из Ниша конструисао је бицикл са коњићем који испуњава услове за патентну заштиту. У жељи да проналазак добије правну заштиту дечаков отац Аца се обратио адвокату који му је објаснио да дечак као малолетло лице не може стећи патент и да је могуће да отац покрене поступак, буде означен као проналазач и уколико би захтев био усвојен Аца би постао носилац патента. Да ли је адвокат дао правilan савет? Образложите. (3)

11. Да ли се следећи знаци могу заштити у облику жигова и зашто?

- A) „FRESH EACH DAY“ – ЗА ВОЋЕ _____
- Б) „MILKA“ – ЗА ЖЕНСКО РУБЉЕ _____
- В) „ЖЕНЕ ЗНАЈУ ЗАШТО“ – ЗА ПАРФЕМ _____
- Г) „КО ТО ТАМО ПЕВА“ – ЗА УСЛУГЕ ЗАБАВЕ _____
- Д) „ГОЛД“ – ЗА КЕКС _____
- Ђ) „ЛИМУНАДА“ – ЗА ОСВЕЖАВАЈУЋЕ ПИЋЕ _____
- Е) „АЛАХ“ – ЗА ЕЛЕКТРОНСКЕ ЦИГАРЕТЕ _____
- Ж) „ADIBAS“ – ЗА ПАТИКЕ _____ (4)

12. Три другара одлуче да оснују ортачко друштво. Лице А каже: „Ја ћу уложити 10.000 евра и зграду за пословни простор“. Лице Б каже: „Ја могу да приложим нови „БМВ“ и ГОП за вино“. Лице В каже: „Ја ћу дати патент за лек и дизајн за услуге“. Ко од њих не говори истину и зашто? (3)

НАСТАВНИК:

ПРОФ. ДР ВИДОЈЕ СИАСИЋ

САРАДНИК:

АЛЕКСАНДРА ВАСИЋ