

МЈЕРИЛА И НАЧИН ИЗБОРА КАНДИДАТА

Редослијед кандидата утврђује се према укупном броју бодова добијених на основу:

1. Општег успјеха у основној школи;
2. Посебног успјеха у основној школи из пет предмета значајних за занимање у одређеној струци, односно у смјеру гимназије за који кандидати конкуришу, као и за упис у умјетничке школе;
3. Резултата остварених на посебном испиту за умјетничке школе.

ВРЕДНОВАЊЕ УСПЈЕХА

Вредновање општег успјеха у основној школи исказује се средњом просјечном оцјеном успјеха на крају године, помножен са бројем бодова на сљедећи начин:

- у VI разреду просјечна (средња) оцјена општег успјеха помножи се са два,
- у VII разреду просјечна (средња) оцјена општег успјеха помножи се са два,
- у VIII разреду просјечна (средња) оцјена општег успјеха помножи се са три,
- у IX разреду просјечна (средња) оцјена општег успјеха помножи се са три.

На основу општег успјеха кандидат може да оствари највише 50 бодова.

Вредновање посебног успјеха у основној школи врши се из пет предмета значајних за струку, занимање, смјер и одсјек на сљедећи начин:

- у VIII разреду просјечна (средња) оцјена из пет предмета помножи се са два,
- у IX разреду просјечна (средња) оцјена из пет предмета помножи се са два.

По овом основу кандидат може да оствари највише 20 бодова.

По основу оба критеријума кандидат може освојити максимално 70 бодова.

IV ПРЕДМЕТИ ИЗ ОСМОГ И ДЕВЕТОГ РАЗРЕДА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ КОЈИ СЕ ПОСЕБНО БОДУЈУ ЗА УПИС

Струка	Предмети који се посебно бодују
Гимназија – општи смјер	Српски језик, страни језик, математика, физика и хемија
Гимназија – друштвено-језички смјер	Српски језик, страни језик, математика, историја и информатика
Гимназија – природно-математички смјер	Српски језик, страни језик, математика, физика и информатика
Гимназија – рачунарско – информатички смјер	Српски језик, страни језик, математика, физика и информатика
Пољопривреда и прерада хране	Српски језик, страни језик, хемија, биологија и информатика
Шумарство и обрада дрвета	Српски језик, математика, биологија, хемија и информатика
Геологија, рударство и металургија	Српски језик, страни језик, математика, физика и хемија
Машинство и обрада метала	Српски језик, страни језик, математика, физика и информатика
Електротехника	Српски језик, страни језик, математика, физика и информатика
Хемија, неметали и графичарство	Српски језик, страни језик, математика, физика и хемија

Текстилно и кожарство	Српски језик, страни језик, физика, хемија и биологија
Геодезија и грађевинарство	Српски језик, страни језик, математика, физика и информатика
Саобраћај	Српски језик, математика, физика, географија и информатика
Угоститељство и туризам	Српски језик, страни језик, историја, географија и информатика
Економија, право и трговина	Српски језик, страни језик, математика, историја и географија
Здравство	Српски језик, страни језик, физика, хемија и биологија
Остале дјелатности	Српски језик, страни језик, физика, хемија и информатика
Култура и умјетност	Српски језик, страни језик, музичка култура, ликовна култура и информатика