



Н.В. Стець

Протокол засідання приймальної комісії

№ 3 від 26.02 2021 року

## КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

**відповіді вступника на вступному іспиті з біології** для осіб, які вступають на основі базової загальної середньої освіти (9 кл) до КЗ Міжгірського медичного фахового коледжу в 2021 році та мають на це право.

На виконання вступного іспиту відведено 100 хвилин. Кожен білет складається з 50 тестових завдань трьох рівнів складності:

1. **Завдання з вибором однієї правильної відповіді** (№ 1-38). Завдання має основу та чотири варіанти відповіді, з яких лише один правильний. Завдання вважають виконаним, якщо абітурієнт вибрав і позначив відповідь у бланку відповідей А.
2. **Завдання на встановлення відповідності** («логічні пари») (№ 39-46). Завдання має основу та два стовпчики інформації, позначених цифрами (ліворуч) і буквами (праворуч). Виконання завдання передбачає встановлення відповідності (утворення «логічних пар») між інформацією, позначеною цифрами та буквами. Завдання вважають виконаним, якщо абітурієнт зробив позначки на перетинах рядків (цифри від 1 до 4) і колонок (букви від А до Д) у таблиці бланка відповідей А.
3. **Завдання передбачає визначення послідовності** (№ 47-50) **подій ,явищ , структур**. У цьому завданні потрібно розмістити чотири елементи у правильній послідовності, відповідно до змісту завдання .

### Схеми нарахування балів за виконання завдань з біології:

1. Завдання з вибором однієї правильної відповіді оцінюють у 0 або 1 бал: 1 бал, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь, або вказано більше однієї відповіді, або відповіді на завдання не надано.
2. Завдання на встановлення відповідності («логічні пари») оцінюють у 0, 1, 2, 3 або 4 бали: 1 бал - за кожен правильно встановлену відповідність («логічну пару»); 0 балів - за будь-яку «логічну пару», якщо зроблено більше однієї позначки в рядку та/або колонці; 0 балів - за завдання, якщо не вказано жодної правильної відповідності («логічної пари») або відповіді на завдання не надано.
3. Завдання передбачає визначення послідовності (№ 47-50) подій ,явищ , структур. Якщо абітурієнт правильно визначає всю послідовність, то отримує 3 бали ,якщо визначає послідовність трьох елементів . то отримує 2 бали , якщо двох ,то отримує 1 бал.

**Максимальна сумарна кількість балів, яку можна набрати, правильно виконавши всі завдання, - 82.**

**Мінімальне значення кількості балів за шкалою від 100 до 200 балів із біології, з якими вступник допускається до участі у конкурсі становить 100 балів.**

**Таблиця переведення тестових балів з біології у 200 бальну шкалу на вступному іспиті з біології для осіб, які вступають на основі базової загальної середньої освіти до КЗ «Міжгірський медичний фаховий коледж» Закарпатської обласної ради в 2021 році.**

<b>Тестовий бал</b>	<b>Рейтинг оцінка 100-200</b>	<b>Тестовий бал</b>	<b>Рейтинг оцінка 100-200</b>	<b>Тестовий бал</b>	<b>Рейтинг оцінка 100-200</b>	<b>Тестовий бал</b>	<b>Рейтинг оцінка 100-200</b>
0	не склав	21	не склав	42	149	63	180
1	не склав	22	100	43	151	64	181
2	не склав	23	102	44	153	65	182
3	не склав	24	104	45	155	66	183
4	не склав	25	106	46	157	67	184
5	не склав	26	108	47	158	68	186
6	не склав	27	110	48	160	69	187
7	не склав	28	113	49	161	70	188
8	не склав	29	116	50	163	71	189
9	не склав	30	118	51	164	72	190
10	не склав	31	121	52	166	73	191
11	не склав	32	124	53	167	74	192
12	не склав	33	127	54	168	75	193
13	не склав	34	130	55	170	76	194
14	не склав	35	133	56	171	77	195
15	не склав	36	136	57	172	78	196
16	не склав	37	138	58	174	79	197
17	не склав	38	141	59	175	80	198
18	не склав	39	143	60	176	81	199
19	не склав	40	145	61	177	82	200
20	не склав	41	147	62	179		

**Таблиця відповідності тестових балів оцінкам рівнів навчальних досягнень (за шкалою 1-12 балів) для осіб, які вступають на основі базової загальної середньої освіти до  
КЗ «Міжгірський медичний фаховий коледж» Закарпатської обласної ради в 2021 році.**

<b>Кількість балів</b>	<b>Оцінка за шкалою 1-12 балів</b>
0-5	1
6-12	2
13-18	3
19-25	4
26-32	5
33-39	6
40-46	7
47-53	8
54-60	9
61-67	10
68-74	11
75-82	12