# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кореизская средняя школа имени Героя Советского Союза П.П.Кулешова» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым (МБОУ «Кореизская СШ»)

## ПРИКАЗ

от 26 мая 2023 г. пгт. Кореиз № 210

## «Об итогах проведения промежуточной итоговой аттестации по биологии в 5-11 классах»

Согласно плану работы школы и графику контрольных работ была проведена промежуточная итоговая аттестация по биологии в 5-11 классах Обучающиеся показали следующие результаты:

Класс	Обуча	Выпол			Выг	іолнилі	и работу	на:			Качество	Сред-
Toluce	ющихс	НЯЛИ	<b>~</b> .5	5»	<b>~</b> 4	l»	<b>«3</b>	3»	<b>«</b> 2	2»	знаний,	сред- ний
	я по	работу	Кол.	%	Кол.	%	Кол.	%	Кол.	%	%	балл
	списку		чел.	70	чел.	70	чел.	%0	чел.	%0		
5-A	25	25	1	4	9	36	15	60	-	•	40	3,4
6-A	21	21	2	9	8	38	11	52	-	-	45	3,6
6-Б	26	26	6	23	8	31	12	46	-	-	54	3,8
итого	72	72	9	13	25	33	38	53	-	-	47	3,6
7-A	17	17	3	18	8	47	6	35	-	-	63	3,8
7-Б	20	20	3	15	8	40	9	45	-	-	55	3,7
итого	37	37	6	16	16	43	15	41	-	•	59	3,8
8-A	21	21	4	19	4	19	13	62	-	1	38	3,6
8-Б	13	13	1	5	6	46	6	46	-	1	54	3,6
итого	34	34	5	15	10	29	19	56	-	•	44	3,6
9-A	20	20	-	-	10	50	9	45	-	-	50	3,4
9-Б	17	17	1	6	11	65	4	24	-	-	71	3,6
итого	37	37	1	3	21	57	13	35	-	•	59	3,5
10	26	26	2	8	18	69	6	23	-	-	77	3,8
11	13	13	2	15	7	54	4	31	-	-	69	3,8
всего	219	219	25	11	97	44	95	43	-	-	59	3,6

Анализ работ

	5	A
	Кол-во	%
	уч-ся	
Выполнили работу без ошибок	1	4
Допустили ошибки на:		
1. Устройство увеличительных приборов	4	16
2. Строение клетки	8	32
3. Разнообразие и классификация организмов	11	44
4. Среды жизни	6	24
5. Природные сообщества	9	36
6. Природные зоны Земли, их обитатели	12	46

## Анализ работ

	6-	6-A		Б
	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%
Выполнили работу без ошибок	2	10	3	12
Допустили ошибки на:				
1. Строение и функции вегетативных органов	11	52	13	50
2. Строение и состав растительной клетки	14	67	12	46
3. Транспорт веществ в растении	6	29	9	35
4. Ткани растений	9	43	10	38
5. Размножение растений	10	48	11	38
6. Рост и развитие организмов	9	43	8	31

Анализ работ

1 Hilling puodi				
	7	7-A		Б
	Кол-во	%	Кол-во	%
	уч-ся		уч-ся	
Выполнили работу без ошибок	3	18	3	15
Допустили ошибки на:				
1. Классификация организмов	7	41	9	45
2. Охрана биологических объектов	6	35	8	40
3. Рост и развитие организмов	8	47	8	40
4. Эволюция систем органов	6	35	10	50
5. Приспособления организмов	8	47	9	45
6. Взаимосвязи организмов в природе	10	59	9	45

Анализ работ

	8-A		8-	Б
	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%
Выполнили работу без ошибок	4	19	1	8
Допустили ошибки на:				
1. Внутренняя среда организма	9	43	9	69
2. Ткани, их строение и функции	13	62	8	62
3. Органы и системы органов человека	8	38	9	69
4. Обмен веществ и энергии	11	52	10	77
5. Умение работать со статистическими данными (таблицы)	9	43	8	62
6. Умение работать с текстом биологического содержания	10	48	9	69

Анализ работ

	9-A		9-	Б
	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%
Выполнили работу без ошибок	-	-	1	6
Допустили ошибки на:				
1. Признаки живых организмов	4	20	1	6
2. Организм человека и его здоровье	6	30	3	18
3. Экосистемная организация живой природы	8	40	4	24
4. Умение работать с текстом биологического содержания	9	45	3	18
5. Умение работать со статистическими данными (таблицы)	8	40	4	24
6. Решение учебных задач биологического содержания	9	45	6	35

Анализ работ

	10		
	Кол-во уч-ся	%	
Выполнили работу без ошибок	2	8	
Допустили ошибки на:			
1. Биологические системы и их свойства	6	23	
2. Химический состав клетки	8	31	
3. Строение клетки	8	31	
4. Пластический и энергетический обмен веществ	7	27	
5. Решение задач по молекулярной биологии	9	35	
6. Митоз, мейоз, развитие гамет	6	23	

Анализ работ

	11		
	Кол-во уч-ся	%	
Выполнили работу без ошибок	2	15	
Допустили ошибки на:			
1. Уровни организации живой материи	1	8	
2. Решение элементарных генетических задач	3	23	
3. Сущность законов (Г. Мендель, Т. Морган, зародышевого сходства), закономерностей, биологических правил	4	31	
4. Взаимоотношения организмов и среды	6	46	
5. Микро- и макроэволюция	2	15	
6. Умение работать с текстом биологического содержания	3	23	

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Учителю биологии в 2023-2024 учебном году:
- обратить особое внимание на повторение, закрепление и на выполнение домашних заданий;
  - продолжить формировать навыки самостоятельной работы обучающихся;
- научить обучающихся правильно формулировать аргументированный ответ на поставленный вопрос, делать правильные умозаключения;
- формировать у обучающихся умение находить в перечне согласно условию задания необходимую биологическую информацию;
- формировать умение проводить сравнение биологических объектов, таксонов между собой, приводить примеры типичных представителей животных относящихся к этим систематическим группам;
- формировать умение анализировать предложенный текст биологического содержания по заданному вопросу;
- регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.

2. Контроль за исполнение приказа возложить на заместителя директора по УВР Щербину Г.И.

Директор МБОУ «Ко

МБОУ «Кореизская СНІ»

О.В. Баранов