

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
СЕВЕРСКИЙ РАЙОН КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3
ст. КРЕПОСТНОЙ
(МБОУ СОШ № 3)

От 05.09.2021

ПРИКАЗ

№ 148/1

**О проведении мониторинга качества освоения обучающимися 11 «А»
класса основной образовательной программы по учебному предмету
биология в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с планом внутришкольного контроля МБОУ СОШ № 3 ст. Крепостной на 2021-2022 учебный год, с целью повышения качества образования

Приказываю:

1. Провести мониторинг качества освоения обучающимися 11 «А» класса основной образовательной программы по учебному предмету биология, учитель Кравчина Е.П. с 03.09.2021 г. по 23.05.2022г.
2. Утвердить состав комиссии по проведению мониторинга качества освоения учебного предмета биология:

Председатель комиссии – Кисленко Н. П. – зам. Директора по УВР.

Члены комиссии:

Кравчина Е.П. – руководитель школьного методического объединения учителей естественно-математического цикла;

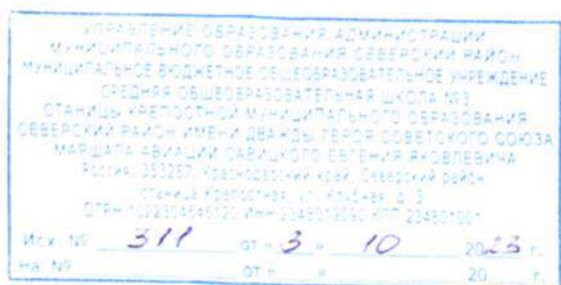
Гудкова Лариса Александровна – учитель географии.

3. Членам комиссии подготовить справки о результатах мониторинга качества освоения обучающимися 11 «А» класса основной образовательной программы по учебному предмету биология в течении 10 рабочих дней после проведения текущего, текущего и итогового административного контроля.
4. Кисленко Н.П. – председателю комиссии подготовить итоговую справку о результатах мониторинга качества освоения обучающимися 11 «А» класса основной образовательной программы по учебному предмету биология в срок до 01.07.2022 г.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой

Директор МБОУ СОШ № 3



Подружная Е.А.



АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

по результатам мониторинга качественной успеваемости обучающихся по предмету «Биология» в 11 «А» классе
2021-2022 учебный год

В соответствии с внутри школьным планом контроля школы на текущий учебный год и на основании Приказа школы № 148/1 от 05.09.2021 была проведена проверка уровня предметных достижений обучающихся 11 класса по предмету «Биология».

В рамках контроля состояния преподавания предмета - биология и выполнения обязательного минимума содержания образования были проведены текущие (декабрь, февраль) и итоговая (май) контрольные работы.

Текущий контроль знаний обучающихся является частью внутри школьного контроля и предназначен для определения уровня готовности каждого ученика и класса в целом к дальнейшему обучению, а также для выявления типичных пробелов в знаниях обучающихся с целью организации работы по ликвидации этих пробелов. В ходе диагностики были поставлены следующие задачи:

- 1) определить общий % успеваемости и % качества по результатам контрольных работ;
- 2) выявить обучающихся у которых наблюдается минимальный процент качества и успеваемости по предмету;
- 3) определить причины недостаточного усвоения ранее изученного материала.

Сроки: по учебному плану.

Проверяющий: зам. директора по УВР Кисленко Н.П.

Внутришкольный мониторинг проводится в 3 этапа:

1. – текущий контроль – декабрь
2. – текущий контроль – февраль
3. – итоговый контроль – май

В рамках контроля состояния преподавания предмета и выполнения обязательного минимума содержания образования были проведены контрольные работы по биологии, 11 классе.

На выполнение диагностической работы отводился один урок. Результаты контроля представлены в таблицах.

В 11 классе по итогам 2021-2022 учебного года выявлены качественные результаты на уровне 92 %

По результатам административного контроля обучающиеся 11 «А» класса имеют следующие уровни форсированности УУД:

Вид административного контроля	Дата проведения	Количество обучающихся участвующих в работе	Распределение оценок				Обучающие имеющие качественный результат	
			«5»	«4»	«3»	«2»		
Текущий	16.12.2021г	10	5	4	1	0	9	90%
Текущий	22.02.2022г	8	0	7	1	0	7	87%
Итоговый	17.05.2022г	8	2	6	0	0	8	100%
Средний показатель								92%

Результаты контроля:

Контрольные работы проведены по графику, проверены и проанализированы учителем своевременно.

Анализ результатов текущего контроля по предмету биология в показал, что учащиеся достаточно хорошо усвоили материал.

Из таблицы анализа результатов контрольных видно, что с контрольными работами справились учащиеся 11 «А» 100 %. Высокий результат показали учащиеся – 92% качества обученности).

Данными проведения мониторингового контроля констатируется достаточно высокий уровень подготовки за учебный период.

Директор МБОУ СОШ № 3
ст. Крепостной МО Северский район
им. дважды Героя Советского Союза
маршала авиации Савицкого Е.Я.



Е.А. Подружная

Наименование предмета

Биология

№ п/п	Список обучающихся	МЕСЯЦ		число																								
		ноябрь	декабрь	19	9	11	12	16	18	19	23	25	26	30	2	3	7	9	13	14	16	17	21	23	24	ноя.	11	13
1	Асанова Юлия			4	к		4	4	к			к		5	к			5	4	5					5	к		
2	Торбунев Игорь			4	4	5	5	5						4	4	4			5	5	5	5	5	5	5	5		
3	Ковалева Наталья	4		к			4							4	к	4			4				4		4	4	к	
4	Маско Данила		5	4		5	4		5	к				5	5	5			5	5					5	5		
5	Мельникова Михаил		4		4	5	5							4	к	5			4	5				5	5	5	4	
6	Кочвеев Илья		4	4			3	4	4					к	к	к	4		3	4	4		4	4	4	к		
7	Мельникова Софья		4	4		5	5							4	4	4			4	5				4	4	4		
8	Ильяк Илья		4		4	4	к	5						5	5	5			5	5				5	5	5		
9	Ильяк Анна		5	к		5	4		5					к	к				5	5	5				5	5		
10	Яков Денис		5	4		5	4		5					5	4				5	5					5	5	5	
11																												
12																												
13																												
14																												
15																												
16																												
17																												
18																												
19																												
20																												
21																												
22																												
23																												
24																												
25																												
26																												
27																												
28																												
29																												
30																												
31																												
32																												
33																												
34																												
35																												
36																												
37																												
38																												
39																												
40																												

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
29.10	Естественный отбор - главная движущая сила.	§10, записи
9.11	Предпосылки естественного отбора	записи в тетради
11.11	Т.р. 4. Сравнение процессов движущего деструктивного и стабилизирующего	кроссворд по теме
12.11	Адаптацией: массовый характер и их характеристика.	§11, записи
16.11	Разнообразие покровительственных окраски и формы.	задания ЕПЗ.
18.11	Адаптация организмов к условиям обитания как результат действия естественного отбора	§11, таблица
19.11	Т.р. 5. Выявление морфологических адаптаций на примерах различных растений	задания ЕПЗ.
23.11	Видообразование как результат взаимодействия	§12, записи
25.11	Способов и механизмов видообразования	записи в тетради
26.11	Направлений эволюционного процесса. Причины вымирания видов.	§13, записи в тетр.
30.11	Пути эволюционного процесса и их характеристика и кризисы	§14, записи в тетр.
2.12	Т.р. №6 Сравнительная характеристика путей эволюционного процесса по теме	
3.12	Т.р. №7 Выявление анаморфозов - изгибов адаптации и дегенераций у растений и животных	кроссворд 20 слов.
7.12	Клеточные доказательства эволюции организмов	§15, записи в тетр.
9.12	Сравнительно-анатомические и палеонтологические доказательства эволюции органического мира	§16, записи
13.12	Гибриологические доказательства эволюции органического мира	§17, записи
14.12	Биогенетические доказательства эволюции органического мира	подготовка и к.р. таблица кроссворд
16.12	Контрольная работа за I полугодие.	Задания ЕПЗ
17.12	Гипотезы представлений о происхождении жизни на Земле.	§18, записи
21.12	Гипотезы абиогенеза и биогенеза.	записи в тетради
23.12	Органический мир как результат эволюции.	§19, записи
24.12	Теория Опарина - Холдейна	§20, записи
11.01	Теория Биопозва	записи в тетради
13.01	Анализ и оценка гипотез о происхождении жизни на Земле.	по теме. мини-проект

Наименование предмета Биология

№№ п/п	МЕСЯЦ		январь														февраль												март											
	СПИСОК ОБУЧАЮЩИХСЯ		14	18	20	21	27	28	1	3	4	8	10	11	15	17	18	22	24	25	26	1	3	4	10	11	12													
1	Анашьева Юлия		5	к	к	к		5		5	4		4				4		5	5			4	к	5															
2	Горбунов Игорь		5			5		5		4		5	5		5		4	5			5		5		4															
3	Ковалева Катерина		к		5		4	5		4			4			3	к					4			4															
4	Махно Дарина		5		5				5	5		5					4		5			5			5															
5	Мешагзов Илья			5	к		4	5		5		4		5	к	4		4			4			5																
6	Кечдиреев Илья		4		5		4	4	4			4	4				3	4			3	4		4	4															
7	Ширкунова Софья				5		4			4			5	4			4		4			3	4																	
8	Шмак Ульяна		5		4	к	4	5		4		5	к		к	к	4	5			5	4		5																
9	Шмак Александра		5		к		5	4		5			к			4	к			5			5		5															
10	Янко Денис		5		5	к			5	5		4	к			5	4			4		4		4																
11																																								
12																																								
13																																								
14																																								
15																																								
16																																								
17																																								
18																																								
19																																								
20																																								
21																																								
22																																								
23																																								
24																																								
25																																								
26																																								
27																																								
28																																								
29																																								
30																																								
31																																								
32																																								
33																																								
34																																								
35																																								
36																																								
37																																								
38																																								
39																																								
40																																								

Фамилия, имя, отчество учителя Кравченко Елена Генерьевна

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
14.01	Этапы эволюции.	§ 21, записи в тетрадь
18.01	Виртуальная экскурсия "История развития жизни на Земле"	повторение материала
20.01	Геохронологическая шкала.	учебн записи
21.01	Т.р. №8 Решение биологических задач с использованием геологической шкалы	кроссворд по теме
27.01	Развитие жизни на Земле в архейскую и протерозойскую эры	§ 22, записи
28.01	Ароморфозы палеозойской эры и её периодов	§ 22, записи
1.02	Ароморфозы мезозойской эры и её периодов.	§ 22, записи
3.02	Ароморфозы каменноугольной эры и её периодов.	§ 22, записи.
4.02	Т.р. №9 Установление соответствия между ароморфозами и эрами.	кроссворд по теме
8.02	Типотезы происхождения жизни.	задачи ЕРЭ
10.02	Систематическое положение вида Homo sapiens в системе животного мира	задачи ЕРЭ
19.02	Т.р. 10 Сходства и различия в строении животных и человека.	сообщение по теме
15.02	Антропология. Этапы становления человека как биологического вида.	§ 23, записи
17.02	Человеческие расы.	§ 24, записи
18.02	Расовобразование.	задачи ЕРЭ
22.02	Контрольная работа по темам "Трассирование жизни на Земле. Антропология"	сообщение по теме
24.02	Среды обитания организмов.	§ 25, задачи ЕРЭ
25.02	Экологические факторы и закономерности их действий.	§ 25, задачи ЕРЭ
26.02	Свет как экологический фактор	§ 25, задачи ЕРЭ
1.03	Температура как экологический фактор	§ 25, задачи ЕРЭ
3.03	Влажность как экологический фактор	§ 25, задачи ЕРЭ
4.03	Газовый и ионный состав среды.	записи в тетрадь
10.03	Биотические взаимодействия: конкуренция, хищничество, паразитизм.	§ 26, записи
11.03	Биологические ритмы.	§ 26, записи
12.03	Биотические взаимодействия: конкуренция, хищничество, паразитизм.	задачи ЕРЭ

Наименование предмета Биология

№ п/п	МЕСЯЦ		апрель																
	Список обучающихся	ЧИСЛО	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Антонова Юлия	4		5	4			4	5			5	5		4		5	5	5
2	Горбунов Илья	4			5	5			5			4	5		4		5		5
3	Ковалева Наталья	3		4			к	4		4		3	4	5		4	4		4
4	Мокшо Дарина	4			5				5		5	5		5		5	5	5	5
5	Минадзе Смирна	4		5					5	4			5		5		5	5	5
6	Нехваченко Юлия	3		4		4			4		3		4	4		4	5		4
7	Шкатунова Софья	4			5	4			5			4		4		5	4	4	4
8	Шилова Мария	4		5	4				5	4			4		к		5	5	5
9	Шняк Александра	к			5	5			4		к		5		5	5		5	5
10	Ясно Дарья	4		5	4				5			5		5		5	5	5	5
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			
23																			
24																			
25																			
26																			
27																			
28																			
29																			
30																			
31																			
32																			
33																			
34																			
35																			
36																			
37																			
38																			
39																			
40																			

Фамилия, имя, отчество учителя Ураваева Елена Александровна

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
16.03	Л.р. №1 "Биологические взаимодействия"	задачи ЕРЭ
17.03	Экологические характеристики популяций.	§ 27 записи
18.03	Экологическая структура популяций	задачи ЕРЭ
19.03	Сообщества организмов: структура и связи.	§ 28, записи
29.03	Круговорот веществ и поток энергии.	записи, ЕРЭ
31.03	Пищевые взаимоотношения: уровни, цепи, сети.	задачи ЕРЭ
1.04	Экологические пирамиды численности, биомассы, энергии	задачи ЕРЭ
4.04	Л.р. №2 Решение экологических задач.	задачи ЕРЭ
5.04	Свойство биогеоценозов и динамика сообществ.	записи в тетради
7.04	Законы организации экосистем.	§ 29, записи
8.04	Природные и антропогенные экосистемы.	задачи ЕРЭ
12.04	Законы биологической продуктивности.	задачи ЕРЭ
14.04	Саморазвитие экосистем - сукцессия.	§ 30, записи
15.04	Принципы устойчивости популяций биогеоценозов и экосистем.	задачи ЕРЭ
19.04	Биосфера - живая оболочка Земли.	задачи ЕРЭ
21.04	Основные биомы Земли.	задачи ЕРЭ
22.04	Биогеохимические циклы воды, азота и углерода.	§ 31, записи
26.04	Роль живой организации в биосфере.	§ 32, записи
28.04	Человечество в биосфере Земли.	задачи ЕРЭ
29.04	Эволюция биосферы и её превращение в ноосферу.	задачи ЕРЭ
5.05	Загрязнение воздушной и водной среды.	сообщением по теме
6.05	Охрана воздушного и водных ресурсов.	задачи ЕРЭ
11.05	Разрушение почвы и изменение климата.	задачи ЕРЭ
12.05	Охрана почвенных ресурсов и защита климата.	эссе по теме
13.05	Антропогенное воздействие на растительный и животный мир.	задачи ЕРЭ

Наименование предмета

Биология

№ п/п	МЕСЯЦ		ЧИСЛО		II	P
	Список обучающихся	17	19	20		
1	Антонова Юлиа	4	5	5	5	
2	Горбунов Игорь	4	5	5	5	
3	Ковалева Ксения	4		4	4	
4	Махино Даниил	5		5	5	
5	Малафеев Александр	5		5	5	
6	Михайлов Александр	4	4	4	4	
7	Ширяков Александр	4	4	4	4	
8	Климов Александр	4	5	5	5	
9	Климов Александр	4		5	5	
10	Яков Даниил	4	5	5	5	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						

Фамилия, имя, отчество учителя Кравченко Елена Петровна

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
17.05	Контрольная работа №4.	повторил
19.05	Пути решения экологических проблем	задание ЕРЭ
20.05	Рациональное природопользование и устойчивое развитие.	задание ЕРЭ