

Анализ работы учителя химии и биологии Лоскутовой А.А.

по подготовке учащихся 9-х классов к ОГЭ по химии и биологии

В сентябре выявлены учащиеся 9-х классов, выбравшие химию и биологию для сдачи ОГЭ (по итогам пробных экзаменов сдают 9 человек химию, 34 – биологию). Составлен примерный тематический план повторения учебного материала. Еженедельно проводятся дополнительные занятия по предметам. Они разбиты на блоки по содержанию материала (темы) и проводятся по следующей схеме:

- 1 занятие – лекционный обзор темы или блока тем;
- 2 занятие – фронтальная работа по разбору заданий 1 и 2 части;
- 3 занятие – контрольное тестирование по теме.

Все текущие и тематические контрольные работы, зачеты проводятся в тестовой форме, приближенной к ОГЭ.

В контрольные работы включены задания на ранее пройденный материал, который при изучении предыдущих тем вызвал затруднения. Результаты учащихся фиксируются в диагностических картах.

Анализ тренировочной работы по биологии в 9 классах

Дата проведения 23.10.2021

ФИО уч-ся	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	Ито го	Оце нка			
																			(26)	(26)	(26)	(26)	(26)	(26)	(26)	(26)	(36)	(26)	(26)	(36)	(36)	(36)		
9А																																		
Балабан А.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	2		
Бачина В.	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	10	2		
Бачина Л.	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	15	3		
Глимханов Д	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	11	2			
Дорофеева А.	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	14	3			
Козачек Д.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	0	2	0	1	1	0	0	0	0	11	2			
Кочин Т.	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	7	2			
Кривенко А.	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	2	0	1	1	2	0	0	1	0	3	1	1	22	3			
Майоренко М.	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	2	0	2	1	1	1	1	1	1	0	2	2	2	25	4		
Макаусова В.	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2	0	1	1	2	1	2	0	0	2	0	0	19	3			
Моторин С.	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	2	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	15	3			

Нетребо Л.	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	16	3		
Окопная А.	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	2	1	0	0	1	0	2	0	1	1	2	23	3	
Рослик Н.	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	1	2	0	0	0	0	10	2		
Савостьянова В.	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	18	3		
Серикова А.	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0	0	1	0	0	12	2		
Стародубцев М.	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	2	1	2	2	1	2	1	2	0	2	1	2	27	4		
Татаринцева Е.	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	0	1	1	0	12	2	
Турчененко М.	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	2	1	1	1	1	2	1	0	0	3	2	2	27	4	
Цветкова М.	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	1	0	2	1	2	0	0	1	0	0	22	3		
Чуркина О.	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0	13	3		
9Б																																
Бурдюгов И.	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	2	0	2	1	2	1	1	0	1	1	2	0	22	3	
Гучева О.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	2	2	1	2	0	1	2	1	0	2	0	0	25	4	
Жихарева Д.	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	2	1	2	0	1	0	1	1	0	1	2	1	21	3	
Касьянова С.	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	2	2	2	0	0	0	2	0	0	20	3	
Коростылева А.	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	2	2	1	2	2	1	0	1	0	2	2	2	27	4	
Куркина Е.	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	2	3	28	4	
Малышкин И.	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	2
Немиро А.	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	2
Пахомова А.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	2	22	3
Пушкарева А.	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	2	0	1	0	0	0	3	1	0	1	0	0	19	3	
Саратов К.	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	3	0	0	1	0	0	14	3	
Семенihin А.	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	12	2	

Тройняков Р.	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	8	2		
Халимонов А.	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	1	3	0	0	2	2	1	18	3		
Цыбина В.	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	2	1	0	2	1	1	0	0	2	1	0	20	3		
Шептуров А.	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	17	3		
37 учащихся	8	18	17	16	17	22	21	22	14	21	19	13	25	12	17	16	10	33	17	28	15	20	16	21	16	3	28	17	14		«2» -12		
Успеваемость – 68%																																«3» -19	
																																	«4» -6

Отработаны навыки работы с графиками (№18), выбор верных ответов по описанию организма (№20), работа с текстом (№27), гигиена и санитария человека (№13). Низкий процент выполнения заданий № 1 (свойства живых организмов), №17 (определение верности суждений), №26 (умение логически рассуждать по заданной проблеме). Многие девятиклассники допускают ошибки в 3-хбалльном задании №24 (определение характеристик организма). Отработка этого задания проводится на дополнительных занятиях по предмету. Проверенные тесты учащиеся забирают домой для выполнения работы над ошибками, а на следующем уроке проводится разбор наиболее сложных вопросов, вызвавших у большинства затруднения.

Прочно и хорошо усвоено то, что добыто активным собственным трудом. Сначала это самостоятельная работа учащихся на уроках под руководством учителя как групповая, так и индивидуальная, затем лабораторные работы и творческие

домашние задания (наблюдения, эксперименты, сообщения, рефераты, презентации и т.д.). По химии важна отработка практических навыков для выполнения 23 задания.

Анализ тренировочной работы по химии в 9 классах (дата проведения 22.01.2022)

ФИ уч-ся	Количество баллов	Оценка
1. Бурдюгов И.	28	4
2. Коростылева А.	23	4
3. Касьянова С.	12	3
4. Хаустова В.	22	4
5. Пахомова А.	27	4
6. Савостьянова В.	12	3
7. Гучева О.	14	3
8. Майоренко М.	21	4
9. Кривенко А.	25	4
10. Жихарева Д.	12	3
11. Окопная А.	18	3
12. Турчененко М.	21	4

По итогам тренировочной работы по химии на итоговую аттестацию выходят 9 из 12 писавших работу учащихся.

Для информационной поддержки учащихся на стенде «Подготовка к ОГЭ» размещены демоверсии КИМов по химии и биологии, кодификатор элементов содержания, спецификацию экзаменационной работы, образцы решений заданий с развернутым ответом и их оценку с комментариями, список пособий и интернет-ресурсов, которыми учащиеся могут воспользоваться при подготовке к ОГЭ. На стенде размещены образцы бланков ЕГЭ, советы психолога.

Родители знакомятся с результатами пробных экзаменов на родительских собраниях и индивидуальных консультациях.