

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар гимназия №40
имени Виктора Буглакова**

ул. 2-й Пятилетки, 12, г.Краснодар, 350040 тел/факс (861) 233-73-83

e-mail: school40@kubannet.ru

П Р И К А З

от 30 сентября 2022 г.

№ 444

г. Краснодар

**О проведении Всероссийской проверочной работы по биологии,
химии и физике в 9 – х классах (по программе 8 класса)
МАОУ гимназии № 40**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», приказом Рособнадзора от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», приказом департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар от 24 августа 2022 № 1684 «О проведении Всероссийской проверочных работ в общеобразовательных организациях города Краснодара в 2022 году» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Заместителю директора Брянцевой Е.Н.:

1.1. Создать условия для проведения Всероссийской проверочной работы (далее – ВПР) 9-х классах в соответствии с установленными требованиями и с соблюдением режима информационной безопасности.

1.2. Обеспечить хранение материалов ВПР с момента их получения и до момента выдачи их участникам с соблюдением мер информационной безопасности.

2. Провести ВПР по биологии в 9 «А» и 9 «Г» классах, по физике в 9 «В» и 9 «Д» классах, по химии в 9 «Б» классе 03.10.2022 г.

3. Ответственному за организацию и проведение ВПР заместителю директора Брянцевой Е.Н., и техническому специалисту Фиделиной Н.А.:

3.1. Скачать комплекты для проведения ВПР (зашифрованный архив) в личном кабинете системы ВПР;

3.2. Скачать в личном кабинете системы ВПР электронный протокол, макет бумажного протокола и список кодов участников проведения работы;

3.3. Распечатать варианты ВПР на всех участников, бумажный протокол и коды участников и выдать организаторам в аудиториях.

3.4. В личном кабинете системы ВПР получить критерии оценивания ответов;

4. Заместителю директора Брянцевой Е.Н.:

4.1. Назначить организаторов в аудиториях в соответствии с порядком проведения Всероссийских проверочных работ;

4.2. В соответствии с планом графиком проведения ВПР организовать проверку работ участников с помощью критериев;

4.3. Заполнить электронную форму сбора результатов выполнения ВПР (электронный протокол): для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, Ф.И.О. не указывается. Соответствие Ф.И.О. и кода остается в ОО в виде бумажного протокола;

4.4. Загрузить форму сбора результатов на следующий день после проверки работы в систему ВПР (в соответствии с планом-графиком проведения ВПР).

5. Организаторам проведения ВПР в соответствующих аудиториях:

5.1 Проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;

5.2 Получить от ответственного за проведение ВПР материалы для проведения проверочной работы;

5.3 Выдать комплекты проверочных работ участникам;

5.4 Проконтролировать запись кода учащимися в специально отведенное поле на каждой странице работы;

5.5 Обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы;

5.6 Собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их ответственному (школьному) координатору проведения ВПР Брянцевой Е.Н.

6. Утвердить время начала проведения ВПР для 9-х классов в 09.50 ч.

6.1. Инструктаж - 5 минут (во время работы не входит), время выполнения работы в соответствии с графиком:
9-е классы (биология, физика) – 45 минут;
(химия) – 45 минут.

7. Выделить для проведения ВПР следующие кабинеты:

9 класс: № 44 (9 «А» кл.), № 41 (9 «Б» кл.), № 56 (9 «В» кл.), № 55 (9 «Г» кл.), № 53 (9 «Д» кл.).

8. Утвердить список организаторов в аудиториях:

03.10.2022 г.

9 класс
организатор в аудитории № 44 (9 «А» кл., биология) – учитель французского языка Ведерникова Д.;
организатор в аудитории № 41 (9 «Б» кл., химия) – учитель русского языка Береснева И.Н.(3 ур.), учитель математики Фиделина Н.А.(4 ур.);
организатор в аудитории № 56 (9 «В» кл., физика) – учитель физкультуры Прозоровская Л.В.;

организатор в аудитории № 55 (9 «Г» кл., биология) – учитель истории Панара А.И.;

организатор в аудитории № 53 (9 «Д» кл., физика) – учитель истории Нечесов В.Е.

9. Назначить организаторами вне аудиторий:

03.10.2022 г.

3 этаж: учитель химии Ильина Г.С., учитель истории Месропян Г.Н.;

4 этаж: учитель английского языка Маркосян А.С., учитель французского языка Печеникина А.А.

10. Утвердить комиссию для проверки ВПР в следующем составе: исполняющий обязанности директора MAOY гимназии № 40 Выскир Л.Н., заместитель директора Брянцева Е.Н., эксперты:

9 класс: учителя физики Згонников С.Д., биологии Пилипенко Д.С., химии Ильина Г.С.,

11. Классным руководителям довести до сведения родителей и учащихся изменения в расписании занятий (время проведения ВПР) до 03.10.2022 г.

12. Отметки за выполнение заданий обучающимся – участникам ВПР выставить в электронный журнал за 03.10.2022 г.

13. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о.директора MAOY гимназии № 40

Л.Н.Выскир

Ознакомлены:



Е.Н.Брянцева

В.Е.Нечесов

Г.С.Ильина

Д. Ведерникова

И.Н.Береснева

Н.А.Фиделина

Л.В.Прозоровская

А.И.Панара

В.Е.Нечесов

Г.Н.Месропян

Г.С.Ильина

А.С.Маркосян

А.А.Печеникина

Учитель

Пилипенко Дарья Сергеевна

Период

1 четверть

Предмет

Биология

Класс

9А

Загрузить

Ученики	Сентябрь											Октябрь											Средняя оценка	Оценка за период
	1	3	8	15	17	22	24	29	1	6	8	13	15	20	22	27	29							
1. Аюлян Виктория	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.73	5					
2. Арутюнян Александр	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	4.74	5					
3. Бессонов Тимур	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	3.74	4					
4. Бойко Алина																		4.22	4					
5. Браилко Анастасия																		3.83	4					
6. Гавриш Дмитрий	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	3.47	3					
7. Дежина Анна	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.7	5					
8. Дзюбенко Илья																		3.97	4					
9. Дмитриева Полина	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	4.11	4					
10. Зинченко Милена	Б	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	4.7	5					
11. Кайс Кристина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.74	5					
12. Кузнецова Екатерина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.23	4					
13. Нгуен Хоанг Зиеу Линь	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.18	4					
14. Нгуен Хоанг Тхай Шон																		3.29	3					
15. Онищенко Виктория	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3.44	3					
16. Прусс Дарья																		3.96	4					
17. Сорвина София	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	3	3					
18. Титаевская Дарья	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	4.03	4					
19. Туранова Анастасия																		3.57	3					
20. Чехонина Виктория	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3.76	4					
21. Шапошник Екатерина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4.72	5					

КОПИЯ ВЕРНА
 Директор
 МАОУ гимназии № 40
 Г.Н. Кузьмина

← Класный журнал / Темы уроков и задания (вариант: 9 А 2022-2023)



На печать Экспорт в Excel

Класс: 9А - Предмет: Биология Период: 1 четверть Темы уроков: Все Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания:
 Отобразить:
 Загрузить:

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку	Тема	Вес	Другие задания	Тема	Вес	Тип задания
01.09	1.1 Биология – наука о живом мире. Инструктаж ТБ. (1-й из 1 ч.)	повторение		2				
03.09	1.2 Методы биологических исследований. (1-й из 1 ч.)	п.1		2				
08.09	1.3 Общие свойства живых организмов. Многообразие форм жизни. (1-й из 1 ч.)	п.1-2		2				
15.09	2.1 Цитология – наука, изучающая клетку. Многообразие клеток. (1-й из 1 ч.)	Общие свойства живых организмов. Многообразие форм жизни		2				
17.09	2.2 Лабораторная работа №1 «Многообразие клеток эукариот. Сравнение растительных и животных клеток». Инструктаж ТБ. (1-й из 1 ч.)	Цитология – наука, изучающая клетку. Многообразие клеток		2	«Многообразие клеток эукариот. Сравнение растительных и животных клеток».		8	Л
22.09	2.3 Химический состав клетки. (1-й из 1 ч.)	«Многообразие клеток эукариот. Сравнение растительных и животных клеток».		2	Химический состав клетки.		1	рТ
24.09	2.4 Строение клетки. (1-й из 1 ч.)	Химический состав клетки		2	Химический состав клетки.		8	Т
29.09	2.5 Органоиды клетки и их функции. (1-й из 1 ч.)	Строение клетки		2	Строение клетки		1	рТ
01.10	2.6 Обмен веществ – основа существования клетки. (1-й из 1 ч.)	Органоиды клетки и их функции, химический состав клетки (тест будет)		2	Органоиды клетки и их функции.		8	Т
06.10	2.7 Биосинтез белка в живой клетке. (1-й из 1 ч.)	Обмен веществ – основа существования клетки		2	ВПР		10	ВПР
08.10	2.8 Биосинтез углеводов. (1-й из 1 ч.)	Биосинтез белка в живой клетке		2	Биосинтез углеводов – фотосинтез.		8	Т
13.10	2.9 Обеспечение клеток энергией. Клеточное дыхание. (1-й из 1 ч.)	Биосинтез углеводов – фотосинтез.		2	Обеспечение клеток энергией. Клеточное дыхание.		4	О
15.10	2.10 Размножение клетки и её жизненный цикл. (1-й из 1 ч.)	Обеспечение клеток энергией. Клеточное дыхание.		2	Размножение клетки и её жизненный цикл.		8	Т
					Размножение клетки и её жизненный цикл.		10	РУ

КОПИЯ ВЕРНА
 Директор
 МАОУ гимназии № 40

 Г.Н. Кузьмина