

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ПЛАТФОРМЫ «РЕШУ ГИА» В
ДИСТАНЦИОННОМ
ОБУЧЕНИИ УЧАЩИХСЯ
ОСНОВНОЙ И СРЕДНЕЙ
ШКОЛЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ
КАЧЕСТВА УСВОЕНИЯ
ЗНАНИЙ.

Власичева Ольга Васильевна



СДАМ ГИА: РЕШУ ЕГЭ

Образовательный портал для подготовки к экзаменам
Русский язык



≡ Математика

Информатика

Русский язык

Английский язык

Немецкий язык

Французский язык

Испанский язык

Физика

Химия

Биология

География

Обществознание

Литература

История



СДАМ ГИА: РЕШУ ОГЭ

Образовательный портал для подготовки к экзаменам
Биология



Математика

Информатика

≡ Русский язык

Английский язык

Немецкий язык

Французский язык

Испанский язык

Физика

Химия

Биология

География

Обществознание

Литература

История

Реклама от Google



СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР

Образовательный портал для подготовки к работам
Биология для 6 класса



≡ Русский язык

≡ Математика

≡ Физика

≡ Химия

≡ Биология

≡ География

Окружающий мир-4

≡ История

≡ Обществознание

≡ Английский язык

Немецкий язык-11

Французский язык

ПРОСТОТА РЕГИСТРАЦИИ НА САЙТЕ

Сказать спасибо

Вопрос — ответ

🔍 №/текст задания

Электронная почта

Пароль

Войти

[Зарегистрироваться](#)
[Восстановление пароля](#)
[Войти через ВКонтакте](#)

[Мобильный справочник](#)

На сайте что-то не так?
[Отключите адблок](#)

НОВОСТИ

17 МАРТА
Как на Решу ВПР [создать дистанционный курс](#)

26 ФЕВРАЛЯ
Открываем химию для 8 [класса](#)

26 ФЕВРАЛЯ
Открываем биологию для

Регистрация

Введите ваши данные

Адрес электронной почты (логин):

Электронная почта

Имя, фамилия:

Имя

Фамилия

Пароль, пароль ещё раз:

Дата рождения:

ДД . ММ . ГГГГ

Вы ученик, учитель, родитель?

Ученик

Учитель

Родитель

Я не робот



reCAPTCHA

[Конфиденциальность](#) - [Условия использования](#)

Я принимаю [правила пользования сайтом](#) и даю согласие на обработку своих персональных данных.

Зарегистрироваться

ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАВАТЬ СТАНДАРТНЫЕ ВАРИАНТЫ ЕГЭ, ОГЭ, ВПР

bio5-vpr.sdangia.ru.

обществознанию для всех классов

5 НОЯБРЯ
Разместили задания ВПР — 2019 по истории для всех классов

28 ОКТЯБРЯ
Разместили задания ВПР — 2019 по географии для всех классов

6 ОКТЯБРЯ
Разместили задания ВПР — 2019 по биологии для всех классов

17 СЕНТЯБРЯ
Разместили задания ВПР — 2019 по русскому языку для всех классов

6 АПРЕЛЯ
Открываем физику для 7 класса в режиме тестирования

28 МАРТА
Отредактировали предметы 4 класса в актуальный формат

26 МАРТА
Отредактировали предметы 6 класса в актуальный формат

22 МАРТА
Отредактировали предметы 11 класса в актуальный формат

Тема

- 1.1. Биологические процессы растений и животных [просмотреть \(61 шт.\)](#)
- 1.2. Описание листа растения [просмотреть \(69 шт.\)](#)
- 1.3. Органы растений и животных [просмотреть \(71 шт.\)](#)
2. Распознавание изображений биологических объектов [просмотреть \(62 шт.\)](#)
3. Описание растений и животных: пропущенные слова [просмотреть \(62 шт.\)](#)
4. Выделение существенных признаков [просмотреть \(55 шт.\)](#)
 - 5.1. Верная последовательность действий [просмотреть \(42 шт.\)](#)
 - 5.2. Верная последовательность действий [просмотреть \(34 шт.\)](#)
- 6.1. Использование методов биологической науки [просмотреть \(67 шт.\)](#)
- 6.2. Использование методов биологической науки [просмотреть \(59 шт.\)](#)
- 6.3. Использование методов биологической науки [просмотреть \(61 шт.\)](#)
- 7.1. Сравнение биологических объектов [просмотреть \(54 шт.\)](#)
- 7.2. Сравнение биологических объектов [просмотреть \(57 шт.\)](#)
8. Сравнение биологических объектов [просмотреть \(33 шт.\)](#)
9. Знаки [просмотреть \(50 шт.\)](#)
10. Профессии [просмотреть \(49 шт.\)](#)

Дополнительные задания для подготовки (не входят в ВПР этого года)

Стандартный вариант

Задания В

Задания С

Очистить поля

Составить домашнюю работу

Составить контрольную работу

Шаблон домашней работы

Шаблон контрольной работы

Кол-во заданий

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0



Наверх

ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАВАТЬ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ТЕСТЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗАДАНИЙ ИЗ КАТАЛОГА, ВЫБРАВ НЕОБХОДИМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАДАНИЙ

Каталог заданий

Вы можете составить вариант из необходимого вам количества заданий по тем или иным разделам задачного каталога. Для создания стандартных вариантов воспользуйтесь кнопками снизу.

Тема	Кол-во заданий
1. Биологические термины и понятия	0
2. Биология как наука	0
3. Генетическая информация в клетке	0
4. Клетка как биологическая система	0
5. Жизненный цикл клетки	0
6. Скрещивание	0
7. Генетические закономерности	0
8. Воспроизведение организмов. Онтогенез	0
9. Многообразие организмов	0
10. Царства Бактерии, Грибы, Лишайники, Растения	0
11. Основные систематические категории	0
12. Организм человека. Ткани. Органы	0
13. Органы и системы органов	0
14. Организм человека и гигиена человека	0
15. Эволюция живой природы	0
16. Движущие силы эволюции	0
17. Экосистемы и присущие им закономерности	0
18. Среды жизни. Биосфера	0
19. Общеприродные закономерности	0
20. Человек и его здоровье	0
21. Общеприродные закономерности. Человек и его здоровье	0
22 (С1). Применение знаний в практических ситуациях	0
23 (С2). Анализ текстовой и графической информации	0
24 (С3). Задание на анализ биологической информации	0
25 (С4). Человек и многообразие организмов	0
26 (С5). Эволюция и экологические закономерности	0
27 (С6). Задача по цитологии	0
28 (С7). Задача по генетике	0

[Дополнительные задания для подготовки \(не входят в ЕГЭ этого года\)](#)

Система оповещений	26.02.2020 14:55	X
20 учеников выполнили работу № 3162899 .		
Система оповещений	26.02.2020 14:42	X
11 учеников выполнили работу № 3162880 .		
Система оповещений	29.02.2020 14:13	X
16 учеников выполнили работу № 3187443 .		
Система оповещений	24.02.2020 16:04	X
2 ученика выполнили работу № 3151960 .		

ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СВОИ ЗАДАНИЯ РАЗНОГО УРОВНЯ, КОТОРЫХ НЕТ В КАТАЛОГЕ САЙТА

Задать работу группе учащихся — выберите группу —

Задать

Параметры работы

Сортировка заданий



Задание № 29302

Ж К x_2 x^2 «» · = ° - - ↔ ← → ↑ ↓ ≡ √ ∆ Табл. Соотв. Табл. отв Вар. отв О Д П отв У
Р К

Ответы:

-
-
-
-
-

Пояснение:

Ж К x_2 x^2 «» · = ° - - ↔ ← → ↑ ↓ ≡ √ ∆ Табл. Соотв. Табл. отв Вар. отв О Д П отв У
Р К

Сохранить

ВОЗМОЖНОСТЬ НАСТРОИТЬ ПАРАМЕТРЫ РАБОТЫ

Параметры работы № 123256



Контрольная работа Домашняя работа Шаблон

Название:

Индивидуальное задание для 5а класса

Описание:

Доступен с:

18.03.2020

08:00

Доступен до:

18.03.2020

22:00

Дата для отображения в журнале:

17.03.2020

Показывать в журнале:

Время на выполнение работы: мин.

- Запретить выполнение работы учащимся не из ваших групп.
- Разрешить выполнение работы по истечении срока.
- Снижать оценку на 1 балл за просроченные работы.

Критерии выставления оценки:

Оценка «3» от 6 балла(ов)

Оценка «4» от 9 балла(ов)

Оценка «5» от 12 балла(ов)

из 12

Сохранить

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА ТЕСТОВОЙ ЧАСТИ РАБОТЫ

Ксения Иртуганова, работа № 3187443

Неверная система человека

Заданий типа В: 13, типа С: 1. Сумма баллов: 26 + 2 = 28.

Создана 21.02.2020.

Тестовая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Ответ	Правильный ответ	Балл	Максимальный балл
1	<u>10626</u>	13	211221	211221	2	2
2	<u>10612</u>	13	1123	1123	2	2
3	<u>10627</u>	13	1221	1221	2	2
4	<u>10628</u>	13	21211	21211	2	2
5	<u>10629</u>	13	121212	121212	2	2
6	<u>11492</u>	13	12122	12122	2	2
7	<u>12117</u>	13	211323	211323	2	2
8	<u>18256</u>	13	221112	221112	2	2
9	<u>18387</u>	13	221112	221112	2	2
10	<u>22933</u>	13	211112	211122	1	2
11	<u>23042</u>	13	121122	121122	2	2
12	<u>10813</u>	14	3214576	3214576	2	2
14	<u>12170</u>	14	14325	32145	0	2

Развернутая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Балл учителя	Итоговый балл	Максимальный балл
13	<u>10874</u>	22 (С1)	0	0	2

Тестовая часть: 23 из 26. Развернутая часть: 0 из 2. **Оценка: 4.**

Верно Частично верно Неверно Нет ответа

ВОЗМОЖНОСТЬ ЛЕГКО ПРОВЕРИТЬ ВОПРОС С РАЗВЕРНУТЫМ ОТВЕТОМ

↑ 3. Задание № 333

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
Часть растения указана неправильно независимо от наличия/отсутствия объяснения. ИЛИ Ответ неправильный	0
Правильно указана только часть растения	1
Правильно указана часть растения, дано объяснение	2
<i>Максимальный балл</i>	2

В приведённом списке названы части тела лишайника. Все они, за исключением одного, выполняют функцию размножения. Выпишите часть растения, которая «выпадает» из общего ряда и выполняет другую функцию. Объясните свой выбор.

Спора, одноклеточная водоросль, грибница, слоевище.

Одноклеточная водоросль, она участвует в фотосинтезе.

Объяснение может быть приведено в иной, близкой по смыслу формулировке.

Ответ ученика

Одноклеточная водоросль, потому что в ней есть только одна клетка

Оценка: 0 1 2

ВОЗМОЖНОСТЬ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ СВЯЗЬ С УЧЕНИКОМ ЧЕРЕЗ КОММЕНТАРИИ К РАБОТЕ

Комментарий для ученика (Platon Posysaev)

Сохранить

Отменить выставление баллов

Выставить баллы, задать работу над ошибками и перейти к статистике по работе



Тестовая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Ответ	Правильный ответ	Балл	Максимальный балл
2	334	1.2	гифыгрибницы	гифы грибницы	1	1
4	772	2	рост	рост	1	1
5	1157	3	а)4,б)4,в)1	441	0	2
6	542	4	цитоплазма	ядерное вещество	0	1
7	939	5.1	1,4,5	145	1	1
8	640	5.2	1,4,3,5,2	14352	2	2
10	423	6.2	овцаволккорованорка	овца&волк&корова&норка	1	1
11	424	6.3	овцакорованорка	овца&корова&норка	1	1
12	779	7.1	1,4,5	124	1	2
14	1228	8	тайга,тундра,степьсаул,ель,дубверблюд,песец,глухарь	тайга&ель&глухарь	0	2

Развернутая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Балл учителя	Итоговый балл	Максимальный балл
1	90	1.1 (C1)	1	1	2
3	333	1.3 (C2)	1	1	2
9	199	6.1 (C3)	2	2	2
13	783	7.2 (C4)	2	2	2
15	860	9 (C5)	2	2	2
16	1223	10 (C6)	0, не загружено	0	3

Тестовая часть: 8 из 14. Развернутая часть: 8 из 13. Оценка: 4.
















































НАЛИЧИЕ ЖУРНАЛА

Для просмотра результатов части В и проверки заданий части С перейдите по соответствующей ссылке.
Зеленым выделены проверенные работы.

Highcharts.com

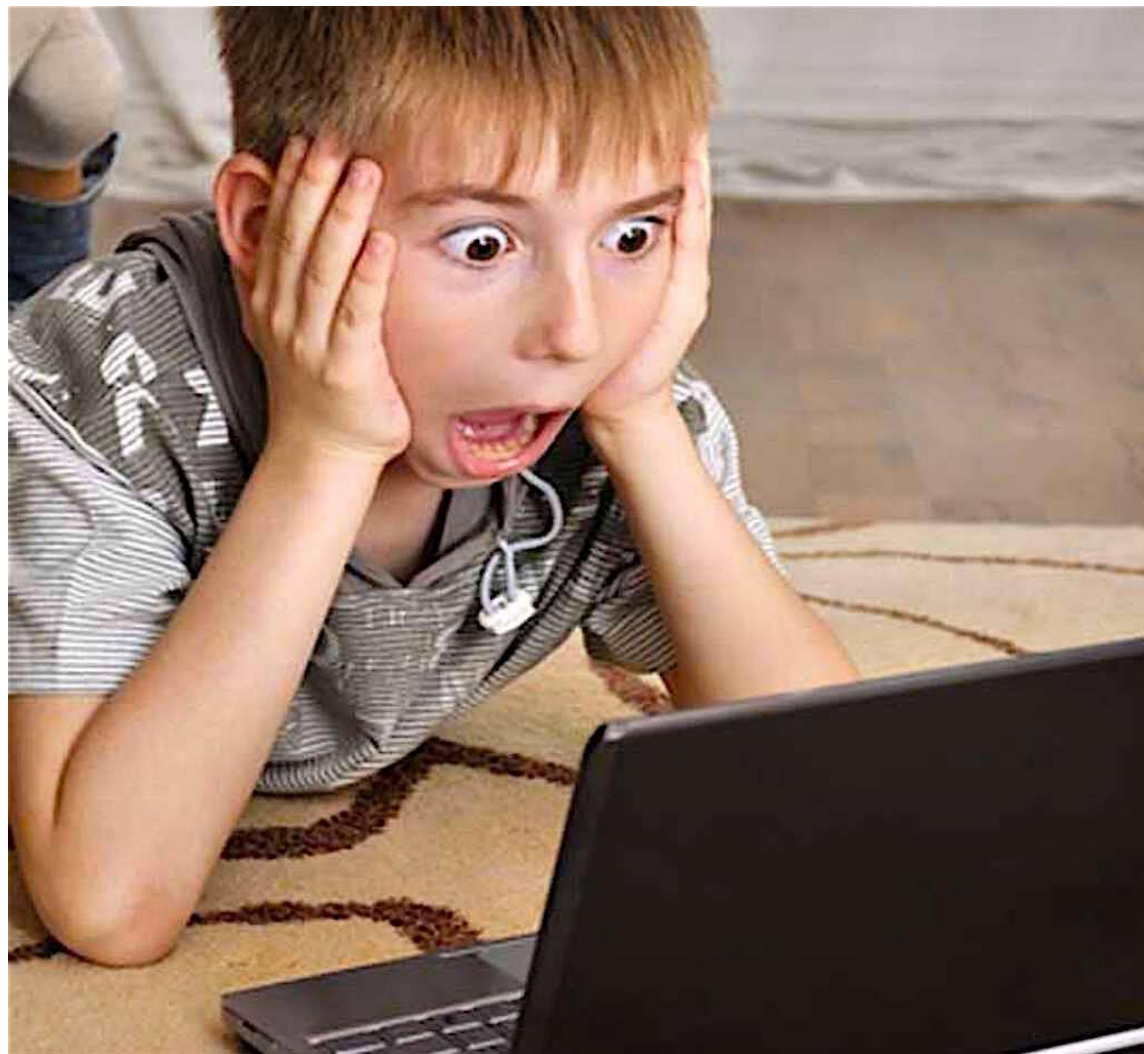
[Пометить все работы как проверенные](#)
[Пометить все работы как проверенные и задать работу над ошибками](#)
[Проверить все загруженные решения](#)

Без группы

	Фамилия, имя	Балл	Оценка	Р. Н. О.	Время, окончания (МСК+1)	Время выполнения	
1.	  Аквилева Александра	12	5		18.03.2020 19:54	0:20:35	
2.	  Барановский Дмитрий	10	4		18.03.2020 10:23	0:23:26	
3.	  Березина Юлия	7	3		18.03.2020 19:17	0:30:00	
	  Березина Юлия	11	4		18.03.2020 19:44	0:25:22	
4.	  Кирилл Кузнецов	9	4		18.03.2020 19:59	0:29:55	
5.	  Климов Владислав	5	2		18.03.2020 16:26	0:03:25	
6.	  Кочева Юлия	8	3		18.03.2020 17:34	0:18:25	
	  Кузнецова Анна	7	3		18.03.2020 21:54	0:19:18	
	  Кузнецова Анна	7	3		18.03.2020 21:17	0:30:00	
	  Кузнецова Анна	7	3		18.03.2020 21:18	0:30:00	
8.	  Мария Пилясова	10	4		18.03.2020 16:51	0:14:22	
9.	  Можнов Дмитрий	7	3		18.03.2020 21:40	0:31:00	
	  Можнов Дмитрий	7	3		18.03.2020 21:24	0:00:46	
10.	  Никонова Катя	3	2		18.03.2020 16:50	0:03:19	
11.	  Сафарчев Василий	11	4		18.03.2020 16:46	0:27:16	
12.	  Ставропольцева Полина	10	4		18.03.2020 18:24	0:04:37	
	  Ставропольцева Полина	2	2		18.03.2020 17:55	0:29:58	
13.	  ТКАЧЕВА ВИКТОРИЯ	7	3		18.03.2020 19:51	0:08:18	
14.	  Томаева Ганя	11	4		18.03.2020 13:48	0:17:32	
15.	  Точилкина Алина	10	4		18.03.2020 18:28	0:22:57	

ПРОБЛЕМА №1

**МНОГИЕ
ОБУЧАЮЩИЕСЯ 5 – 6
КЛАССОВ НЕ СМОГЛИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ
НА САЙТЕ?!!!!**



ПРОБЛЕМА №2

Работу за
учащихся 5 – 6
классов
выполняют
родители, в чём
сами и
признаются



ПРОБЛЕМА №3. Обучающиеся не читают инструкции

Задание 3.2 № 998

Какова протяжённость проложенного на карте маршрута А–В? Для выполнения задания используйте линейку. Расстояние измеряйте по центрам точек.

Ответ округлите до десятков метров и запишите без единиц измерения.

Задания Д1 № 979

Рассмотрите фотографии с изображением различных объектов живой природы.

Подпишите их названия, используя слова из предложенного списка: хвощи, мхи, папоротники, лишайники.

Тестовая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Ответ	Правильный ответ	Балл	Максимальный балл
<u>2</u>	<u>998</u>	3.2	250метров	230	0	1
<u>5</u>	<u>878</u>	3.2	200метров.	180	0	1
<u>8</u>	<u>978</u>	3.2	150метров	130	0	1
<u>11</u>	<u>568</u>	3.2	250метров	240	0	1
<u>14</u>	<u>958</u>	3.2	150метров	130	0	1

Тестовая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Ответ	Правильный ответ	Балл	Максимальный балл
<u>1</u>	<u>979</u>	0	папоротникхвощилишайникмхи	папоротники&хвощи&лишайники&мхи	0	1
2	980	0			0	1

ПРОБЛЕМА №4. СПИСЫВАНИЕ.

