

ПРАКТИЧЕСКАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ

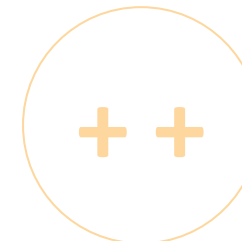
ОРГАНИЗАЦИЯ ОНЛАЙН ТЕСТИРОВАНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА И ВПР

Пинчукова Мария Владимировна
учитель информатики в МБОУ
Павловская СОШ с УИОП
Воронежская область

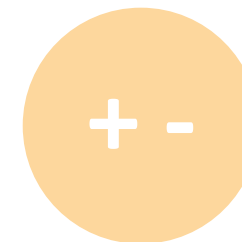


ПРОВЕРКА СВЯЗИ

ЕСЛИ МЕНЯ ХОРОШО ВИДНО И СЛЫШНО



ЕСЛИ МЕНЯ ТОЛЬКО ВИДНО
ИЛИ ТОЛЬКО СЛЫШНО



ЕСЛИ МЕНЯ НЕ ВИДНО И НЕ СЛЫШНО





МАРИЯ ВЛАДИМИРОВНА ПИНЧУКОВА

учитель информатики

лауреат и номинант областного конкурса «Учитель года – 2010, 2012»

победитель конкурса «iУчитель – 2019»

организатор дистанционного обучения на платформе Moodle в своем районе. Работаю по технологии смешанного обучения модели «перевернутый класс» и «ротация».

ЦЕЛЬ : научиться создавать тесты для подготовки к ГИА и ВПР.

ЗАДАЧИ:

1. Регистрация на сайте сдам ГИА.
2. Создание теста по своему предмету.
3. Раздача одного теста с разными заданиями всем ученикам класса.
4. Получение результатов тестирования.

ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ: сайт Сдам ГИА.
ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ: тестирование.

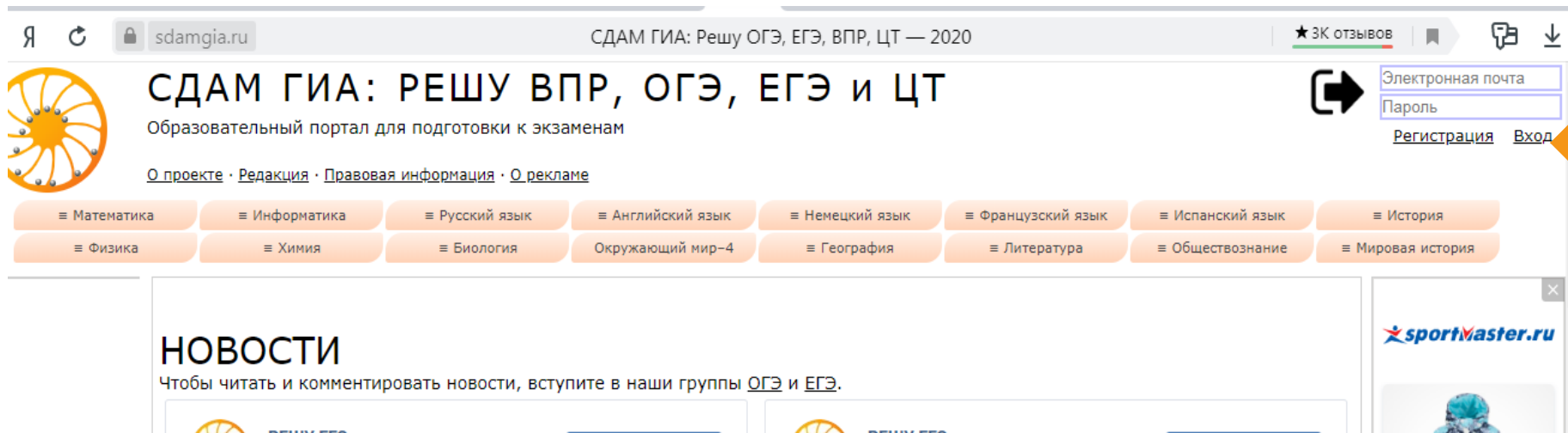
ГИПОТЕЗА: сделать опрос для учеников можно за 10 минут.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:
Получение результатов тестирования онлайн.

ПЛАН

1. Регистрируемся.
2. Создаём тест.
3. Делаем тест разный для каждого ученика.
4. Просматриваем результаты.

Регистрируемся



The screenshot shows the website sdamgia.ru in a browser. The page title is "СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ и ЦТ". The main navigation menu includes subjects like Математика, Информатика, Русский язык, Английский язык, etc. On the right side, there is a login form with fields for "Электронная почта" and "Пароль", and buttons for "Регистрация" and "Вход". A large orange arrow points from the right towards the "Регистрация" button.

СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ и ЦТ
Образовательный портал для подготовки к экзаменам

Электронная почта
Пароль
Регистрация Вход

РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация

Введите ваши данные

Адрес электронной почты (логин):

Имя, фамилия:

Пароль, пароль ещё раз:


Дата рождения:

 . .

Вы ученик, учитель, родитель?


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

Входим



- [Моя статистика](#)
- [Избранное](#)


🔍 №/текст задания

Мария 

Рекомендуем [РЕШУ ЦТ](#)

[Мобильный справочник](#)

[Карточки](#)



Вариан

Если вы и сообщил в

Номер вари



- [Школа](#)
- [Сказать спасибо](#)
- [Вопрос — ответ](#)

🔍 №/текст задания

[Войти](#)

[Зарегистрироваться](#)

[Восстановить пароль](#)

[Войти через ВКонтакте](#)

Специально для наших читателей мы ежем
По окончании работы система проверит ва
пятибалльной или стобалльной шкале.


Вариант 1	Вариант 2
Вариант 6	Вариант 7
Вариант 11	Вариант 12

[Ва](#)


Вариант учителя

Если ваш школьный учитель составил рабо
и сообщив вам номер, посетите его сайт

Создаём новый тест



- [Об экзамене](#)
- [Каталог заданий](#)
- [Ученику](#)
- [Учителю](#)
- [Варианты](#) Создание и проверка работ для учащихся, классный журнал
- [Эксперту](#)
- [Школа](#)
- [Сказать спасибо](#)
- [Вопрос — ответ](#)
- [Моя статистика](#)
- [Избранное](#)



Тренировочный

Специально для на
По окончании рабо
пятибалльной или сто

[Вариант 1](#)

[Вариант 6](#)

[Вариант 11](#)

Учителю

Раздел для централизованного контроля уровня подготовки учащихся

- **СОСТАВИТЬ ВАРИАНТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ,**

Учитель может составлять работы, используя случайное генерирование заданий из каталогов Решу ЕГЭ, ОГЭ, ВПР и ЦТ, или добавив собственные задания. Регулируемые настройки: показать или скрыть правильные решения заданий после выполнения работы, задать дату и время выполнения работы, установить параметры выставления отметок.



Создание теста

- **СПИСОК СОЗДАННЫХ РАБОТ И СТАТИСТИКА ПО РАБОТАМ.**

Система сохраняет все созданные учителем работы и результаты их выполнения. Проверка тестовых заданий осуществляется компьютером. Решения заданий с развернутым ответом учащиеся могут загрузить в систему, а учитель может просмотреть, оценить и прокомментировать. Результаты проверки автоматически появятся в статистике учителя и в статистике учащихся. Учитель также может задать работу над ошибками, она автоматически будет создана компьютером и отослана учащимся. Результаты выполнения работы над ошибками появятся у учителя в статистике по работе.



Просмотр результатов

Номер темы

Количество заданий из темы

предустановленными вариантами, нажав на соответствующую кнопку.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	Д6	Д7	Д8	Д9	Д10	Д11	Д12	Д13	Д14	Д15	Д16	Д17
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Стандартный вариант

Задания В

Задания С

Очистить поля

Составить домашнюю работу

Составить контрольную работу

Шаблон домашней работы

Шаблон контрольной работы

Создать пустую домашнюю работу

Создать пустую контрольную работу

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

Темы

Тема

1. Количественные параметры информационных объектов [просмотреть \(26 шт.\)](#)
2. Кодирование и декодирование информации [просмотреть \(88 шт.\)](#)
3. Значение логического выражения [просмотреть \(26 шт.\)](#)
4. Формальные описания реальных объектов и процессов [просмотреть \(55 шт.\)](#)
5. Простой линейный алгоритм для формального исполнителя [просмотреть \(26 шт.\)](#)
6. Программа с условным оператором [просмотреть \(26 шт.\)](#)
7. Информационные процессы и информационные ресурсы

Кол-в
задани

0

0

0

0

0

0

0

0



Контрольная работа № 9755454

<https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=9755454>

Задать работу группе учащихся

— выберите группу — ▾

Задать



Параметры работы

Сортировка заданий



1. Задание 1 № 10238 ●

В одной из кодировок Unicode каждый символ кодируется 16 битами. Вова написал текст (в нём

«Ёж, лев, слон, олень, тюлень, носорог, крокодил, аллигатор — дикие живот

Ученик вычеркнул из списка название одного из животных. Заодно он вычеркнул ставшие ли
два пробела не должны идти подряд.

При этом размер нового предложения в данной кодировке оказался на 16 байт меньше, чем раз
Напишите в ответе вычеркнутое название животного.

[Решение](#) · [В избранное \(145\)](#) · [Поделиться](#)

[Удалить задание из варианта](#)

2. Задание 2 № 187 ●

Вася и Петя играли в шпионов и кодировали сообщения собственным шифром. Фрагмент кодово

Ж	Е	С	А	К	Л
---	---	---	---	---	---

Параметры работы № 9755454

- Контрольная работа Домашняя работа Шаблон

Название:

Описание:

Доступен с:

Доступен до:

Дата для отображения в журнале:

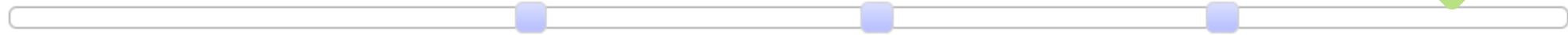
Показывать в журнале:

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 4 балла(ов) Оценка «4» от 6 балла(ов) Оценка «5» от 8 балла(ов) из 10



- Об экзамене
- Каталог заданий
- Ученику
- Учителю
- Варианты
- Эксперту
- Школа
- Сказать спасибо
- Вопрос — ответ
- Моя статистика
- Избранное

Создание и проверка

Учителю



Раздел для централизованного контроля уровня подготовки учащихся

- **СОСТАВИТЬ ВАРИАНТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ,**

Учитель может составлять работы, используя случайное генерирование заданий из каталогов Решу ЕГЭ, ОГЭ, ВПР и ЦТ, или добавив собственные задания. Регулируемые настройки: показать или скрыть правильные решения заданий после выполнения работы, задать дату и время выполнения работы, установить параметры выставления отметок.

- **СПИСОК СОЗДАННЫХ РАБОТ И СТАТИСТИКА ПО РАБОТАМ.**

Система сохраняет все созданные учителем работы и результаты их выполнения. Проверка работ осуществляется компьютером. Решения заданий с развернутым ответом учитель может просмотреть, оценить и прокомментировать. Результаты проверки автоматически появятся в статистике учителя и в статистике учащихся. Учитель также может задать работу над ошибками, она автоматически будет создана компьютером и отослана учащимся. Результаты выполнения работы над ошибками появятся у учителя в статистике по работе.

Создание теста

Просмотр результатов

№/текст задания

Ниже приведена сводная статистика по всем созданным вами работам.
 Для получения списков учащихся и их результатов кликните по номеру соответствующей работы.
 Вы можете также дублировать и затем отредактировать любую из работ, создав на ее основе новую работу.

[Отметить все работы как проверенные](#)

[Проверить все загруженные решения](#)

[Архив работ и учащихся](#)

[Создать тему для объединения работ](#)

[Показать скрытые](#)

Неотсортированные работы

<u>Номер</u>	<u>Вид</u>	<u>Название</u>	<u>Дата создания</u>	<u>Время доступа с / по</u>	<u>Решено работ</u>	<u>Операции</u>
9755454	К	1-10	17.04.2020		0	<input type="checkbox"/>
9648158	Д	8-в	06.04.2020		0	<input type="checkbox"/>
9629823	К	ким 1-10	04.04.2020		78	<input checked="" type="checkbox"/>
9593056	Д	1,3,6	26.03.2020		1	<input checked="" type="checkbox"/>
9584954	К	7	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584942	К	10	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584926	К	2	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584917	К	1	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584903	К	8	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584894	К	9	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584875	К	13	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9577917	К	10	23.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9392561	К		28.02.2020		15	<input checked="" type="checkbox"/> <small>pinmv Доступ к Ин</small>

Установите флажок, чтобы каждому учащемуся был создан свой вариант, аналогичны

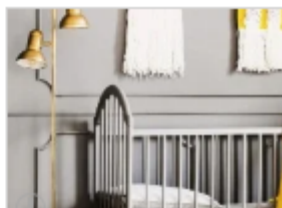




ПРОСМОТР РЕЗУЛЬТАТОВ

- Об экзамене
- Каталог заданий
- Ученику
- Учителю
- Варианты
- Эксперту
- Школа
- Сказать спасибо
- Вопрос — ответ
- Моя статистика
- Избранное

🔍 №/текст задания



Создание и проверка работ **Учителю**

Раздел для централизованного контроля уровня подготовки учащихся

- **СОСТАВИТЬ ВАРИАНТЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ.**
Учитель может составлять работы, используя случайное генерирование заданий из каталогов Решу ЕГЭ, ОГЭ, ВПР и ЦТ, или добавив собственные задания. Регулируемые настройки: показать или скрыть правильные решения заданий после выполнения работы, задать дату и время выполнения работы, установить параметры выставления отметок.
- **СПИСОК СОЗДАННЫХ РАБОТ И СТАТИСТИКА ПО РАБОТАМ.**
Система сохраняет все созданные учителем работы и результаты их выполнения. Проверка работ осуществляется компьютером. Решения заданий с развернутым ответом учитель может просмотреть, оценить и прокомментировать. Результаты проверки автоматически появятся в статистике учителя и в статистике учащихся. Учитель также может задать работу над ошибками, она автоматически будет создана компьютером и отослана учащимся. Результаты выполнения работы над ошибками появятся у учителя в статистике по работе.

Создание теста

Просмотр результатов

Ниже приведена сводная статистика по всем созданным вами работам.
 Для получения списков учащихся и их результатов кликните по номеру соответствующей работы.
 Вы можете также дублировать и затем отредактировать любую из работ, создав на ее основе новую работу.

[Отметить все работы как проверенные](#)

[Проверить все загруженные решения](#)

[Архив работ и учащихся](#)

[Создать тему для объединения работ](#)

[Показать скрытые](#)

Неотсортированные работы

<u>Номер</u>	<u>Вид</u>	<u>Название</u>	<u>Дата создания</u>	<u>Время доступа с / по</u>	<u>Решено работ</u>	<u>Операции</u>
9755454	К	1-10	17.04.2020		0	<input type="checkbox"/>
9648158	Д	8-в	06.04.2020		0	<input type="checkbox"/>
9629823	К	ким 1-10	04.04.2020		78	<input checked="" type="checkbox"/>
9593056	Д	1,3,6	26.03.2020		1	<input checked="" type="checkbox"/>
9584954	К	7	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584942	К	10	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584926	К	2	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584917	К	1	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584903	К	8	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584894	К	9	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9584875	К	13	25.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>
9577917	К	10	23.03.2020		0	<input checked="" type="checkbox"/>

Установите флажок, чтобы каждому учащемуся был создан свой вариант, аналогичный данному

pinmv

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

Фамилия, имя	Балл	Оценка	Р. Н. О.	Время, окончания (МСК)	Время выполнения	
кина Эвелина	6	4		11.10.2019 16:11	0:06:47	✘
утов Андрей	7	4		11.10.2019 17:52	0:21:20	✘
иков Денис	9	5		11.10.2019 21:42	0:30:59	✘
ина ольга	4	3		11.10.2019 15:20	0:44:32	✘
ина Даша	7	4		11.10.2019 18:05	0:23:26	✘
янский Денис	5	3		11.10.2019 18:50	0:31:39	✘
ц Марина	10	5		11.10.2019 17:38	0:20:15	✘
цаниил	8	5		11.10.2019 19:05	0:59:31	✘
чинский Давид	3	2		11.10.2019 19:30	0:33:21	✘
амова Анна	9	5		11.10.2019 15:53	0:29:46	✘
ов Данил	3	2		11.10.2019 14:11	0:16:23	✘
икова Алина	2	2		11.10.2019 20:25	0:26:52	✘

Тестовая часть

№ п/п	Номер в каталоге	Тип	Ответ	Правильный ответ	Балл	Максимальный балл
<u>1</u>	<u>608</u>	2	маш	МАШ	1	1
<u>2</u>	<u>47</u>	2	код	СОДА	0	1
<u>3</u>	<u>926</u>	2	ворс	ВОРС	1	1
<u>4</u>	<u>688</u>	2	авдаг	5	0	1
<u>5</u>	<u>1018</u>	2	рита	РИТА	1	1
<u>6</u>	<u>5307</u>	2	вор	ОВОД	0	1
<u>7</u>	<u>823</u>	2	икс	ИКС	1	1
<u>8</u>	<u>1101</u>	2	5	5	1	1
<u>9</u>	<u>488</u>	2	gate	НАТЕ	0	1
<u>10</u>	<u>648</u>	2	тема	ТЕМА	1	1

Тестовая часть: 6 из 10. **Оценка: 4.** Верно Частично верно Неверно Нет ответа



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Задавайте Ваши вопросы в чате



ПИНЧУКОВА
Мария Владимировна



E-mail: pinmv@mail.ru