Создание тестов на платформе Online Test Pad

Каширо Светлана Владимировна, учитель физики и информатики МАОУ «СОШ с.Ново-Кусково Асиновского района Томской области»

Регистрация

- 1. Заходим на платформу Online Test Pad по ссылке <u>https://onlinetestpad.com</u>
- 2. Нажимаем на вход.
- 3. Внизу выбираем Регистрация.

Online Test Pad
Baш e-mail
Пароль
Запомнить меня Забыли пароль?
Войти
Нет аккаунта? Пожалуйста, пройдите регистрацию
Вход в тренинг-кабинет

- 4. Далее вводим адрес электронной почты и придумываем пароль. На почту придет ссылка с подтверждением. Переходим по этой ссылке, регистрация закончена.
- 5. После регистрации заходим в область Мой профиль. Заполняем свои данные.

Создание тестовой работы

1. Для того, чтобы создать тест в левой части выбираем *Тесты*. В правом верхнем углу нажимаем кнопку *Добавить*.

Online Test Pad	← t I Messo	сайта -								- <u></u>
	Мои тесты									+ Добавить
🔀 Опросы					122					\sim
Тесты		· · ·	10 - По дате с	создания + 1F +	% -				Q novex no Hissourie	
🕸 Кроссворды		_					_			
		Проба		Сила трен	IUN	Онлайн н	викторина			
				a		*Робосер)	пантин*			
Ш СДО										
Onpanica		🔒 🐭 o	25.03.2024	을 皱 145	12.12.2023	🔒 😸 01	13.11.2022			
			0		0		0			
	2011 - 2024 Online Test	Pad Corna	иение об использова	ании Политин	а конфиденциально	сти				Обратиться в техподдержку

- 2. Вписываем название теста, выбираем категорию теста, нажимаем Добавить.
- 3. Попадаем в область *ДАШБОРД* область с основной информацией о тесте: здесь находится ссылка на тест, здесь мы открываем доступ к работе, здесь же можно скачать тест в формате pdf.

- 4. Для создания вопросов теста переходим в раздел **Вопросы**. Чтобы добавить задание нажимаем на синий плюс в правом нижнем углу. Справа появляется область с типами вопросов: одиночный выбор, множественный выбор, ввод числа, ввод текста, ответ в свободной форме, установление соответствия и т.д.
- 5. Создадим вопрос с одиночным выбором ответа, для этого справа нажимаем плюс напротив категории одиночный выбор. В появившемся окне вводи вопрос, вводим ответы. Около правильного варианта ставим необходимое количество баллов. Количество баллов у неверных ответов ставим нулевым. Нажимаем *Сохранить*.

РЕДАКТОР		5 Множественный выбор
💩 Дашборд	Пробный тест	🖙 Ввод числа
• Настройки		🗇 Веод текста
🗅 Начальная страница	🕼 Редактор 💭 Комментарий 🕸 Параметры 🕮 Макет 🛷 Фрагмент кода	😅 Параметризованная задача 🚽
🖷 Вопросы	TEXT DODROCA	🗐 Ответ в свободной форме 👎
 Общий текст вопросов Соллы вопросов 		от Установление последовате Н
ali Pesynstat	Введите токст вопроса	🖉 Установление соответствий 🕇
🖬 Сертификат	загрузить изображение	🖘 Заполнение пропусков (пол4
д ь Приглашения	ВАРИАННЫ ОТВЕТОВ 🚽 добельть 🚍	🖀 Заполнение пропусков (спи
🕍 Статистика 🔉	# Текст вариантов ответов + панель наструмантов Кол. 60 баллов	Интерактивный диктант 🕴
😫 Ручная проверка		🖽 Последовательное исключе
🚯 Отилизация		↔ Спайдер (ползунок) 🚽
	введите текст 0 🖻	🗋 Загрузка файла
		🔮 Голосовой ствет 🚽
	Viend Outpower	🚊 Информационный текст 🛛 🕇
		🖧 Слова из букв
		Фразы из слов
		Поиск в тексте
2011 - 2024	Online Test Pad Соглашение об использовании Политика конфиденциальности 🕼 Обратиться в текподдержи	0

- 6. У каждого вопроса есть свои параметры проверки. Например, можно ограничить время выполнения конкретного задания. Для этого открываем вкладку *Параметры* и задаем необходимые параметры.
- 7. Создадим вопрос с множественным выбором ответа. В поле текст вопроса записываем вопрос. Вводим ответы. Если балл начисляется за каждый правильный ответ в разделе Подсчет очков выбираем По ответам и тогда ставим один балл напротив каждого правильного ответа. Если баллы начисляем за весь ответ в разделе Подсчет очков выбираем Весь вопрос и галоч-ками отмечаем все верные вопросы. Количество баллов здесь определяется сразу для всех верных ответов. Также есть возможность понижать баллы за неправильные ответы.

8	Тесты		§ Одиночный выбор 🔸
РЕД	актор	경 Редактор 〇 Комментарий 호Параметры 를 Макет	📒 Множественный выбор 🕂
æ	Дашборд		🗇 Ввод числа 🔶
۰	Настройки		🗇 Ввод текста 🔸
۵	Начальная страница		Ответ в свободной форме +
-	Вопросы	загрузить изображение	Установление последоват +
6D	Общий текст вопросов		Установление соответствий +
eri	Группы вопросов	подсчет очков: По ответам 🧿 Весь вопрос Очков: за праецльный ответ 1	
484	Результат	за непревильный ответ 0	сщ₂ заполнение пропусков (по +
63	Сертификат	За каждую ошибку понижать	Заполнение пропусков (сп +
4.	Приглашения	BAPKAH TINI O TBE TOB	Интерактивный диктант 🔸
lat.	Статистика	и Текст вариантов ответов Поавильный	1 Последовательное исключ +
*	Ручная проверка	# панель инструментов ответ	↔ Слайдер (ползунок) +
-0	Стилизация	1 Введите текст	🕒 Загрузка файла 🔸
		2 Введите текст	Информационный текст +
			🖧 Слова из букв 🔸
		Отмона Созранить	🚛 Т Фразы из слов 🔶

- 8. Следующее задание **с вводом числа** (положительные, отрицательные, десятичные дроби). Вводим вопрос. Вводим правильный ответ
- 9. Задание заполнение пропусков. В тексте, где необходимо вставить пропущенное слово вставляем команду {txt}. Далее записываем правильные ответы. Обозначаем количество баллов за правильные ответы.

<u></u> Встав полож	В І ьте пропу ительный	<u>U</u> щенны ì{txt}а	S X₂ IE СЛОВА ЛЕКТРОН	х² отрица ов.	¦⊟ : ателы	і≣ і ный за	🖻 🖼 іряд об	Ω I	∎ ~ +(txt)	fx электр	онов, а		sarpys	зить изобра
подс	ЧЕТ БАЛЛ	OB:			ответ	гам 🧿	Весь	вопрос		Балло	в: зал)	равильн	ый отве	т_1_
											за непр	авильн	ый отве	т 0
вариан	TH OTRET	OB												
ВАРИАН # П	ТЫ ОТВЕТ равильный	OB otbet	K	добавит	2	=						Начал	ыная	
ВАРИАН # П 1	т ы ответ равильный избытком	ответ	K	добавит	Ъ	12						Начал шир Нач.	ьная на	

10. Задания установление соответствий. Вписываем задание, заполняем два столбика между которыми нужно провести соответствие, устанавливаем

явления	загру	зить изображение	8 Одиночный выбор
ПОДСЧЕТ БАЛЛОВ:	Весь вопрос правильный • Баллов: за правильный отви	7 2	§ Множественный выбор ⊂ Ввод числа
	За каждую ошибку понижать		🗇 Ввод текста
			🚔 Параметризованная задача
СПИСОК 1 (СЛЕВА)	добавить 💷		Ответ в свободной форме
Название стиска		ЗВИЛЬНОО	Установление последовате.
1	 панить инструмонтов 		Установление соответствий
	Механическое		🖙 Заполнение пропусков (пол
2	Магнитное	2 *	🗐 Заполнение пропусков (спи
3	Электрическое	4 * 0	Интерактивный диктант
			🖽 Последовательное исключе
4	Звуховое	1 • 📫	↔ Слайдер (полаунок)
СПИСОК 2 (СПРАВА)	добаамть III		🗋 Загрузка файла
Название слиска			👲 Голосовой ответ
	 панель инстру 	Merros	🚊 Информационный текст
1	Поет соловей		🔏 Слова из бука
2	Стрелка компаса показывает на север		Фразы из слов
			172 ×

11. Задания с вводом текста аналогичны заданию с вводом числа (регистр буквы на правильность ответа не влияет). Вписываем вопрос, загружаем картинку, вписываем правильный ответ (несколько возможных вариантов ответов). Около правильного варианта ставим необходимое количество баллов.

Настройка параметров

1. Для начала необходимо настроить начальную страницу: добавить изображение, инструкцию к тесту, форму регистрации. При наведении мышки на необходимый раздел появляется карандаш для редактирования.

6		Проверочная работа
6		Проверочная работа
•		
1	Начальная страница	Добавьте изображение
•	Вопросы	Введите описание
		Инструкция к тесту
		Введите инструкцию
- 48		Побавьте форму регистрации
		Moopone cholyny he verhertwy
		Далее Завершить
		Укажите автора и источник

 Важный пункт – форма регистрации. Она нужна для того, что бы ученики отображались в таблицах. Также есть возможность ограничить количество попыток для каждого участника, добавить кнопку для возвращения назад и убрать кнопку завершения работы. Можно указать авторство и ввести инструкцию к тесту.

аголовок			
Заполните форму регистрации			
Название параметра Фамилия Имя	Полсказка	Тип параметра Строка	Ű
 Обязательный к заполнению 	сотваничение на кол-во попыток Не ограничено Не ограничено	- , ,	
Добавить	2 3 4	Отмен	на Сохранить
Далее	5 10		Завершить

3. Теперь переходим в область настройки, вкладка *Основные настройки*. Ставим необходимые галочки: перемешивание вариантов ответов и перемешивание вопросов, ограничение по времени на выполнение работы, запрет на копирование текста вопроса и т.д.

Показывать Progress Bar ответов на вопросы
Оценка теста (звёзды, нравится, не нравится)
Перемешать варианты ответов
Обязательны ответы на все вопросы
Ограничитъ время прохождения 1 мен. 0 сек.
 Запретить использование кнопки "Назад" в браузере
По кнопке "Завершить" выдавать подтверждение
Запретить изменение ответа после подтверждения

- 4. Теперь переходим на вкладку *Настройка результата*. Ставим необходимые галочки: показать ответы на вопросы, показать правильные ответы, показать правильность ответа и набранный балл.
- 5. Следующая вкладка Доступ к тесту. Здесь тоже выбираем необходимые параметры.
- 6. Переходим в раздел *Результат.* Задаем критерии оценивания и выбрать оценивание по количеству набранных баллов.
- 7. Переходим в раздел *Дашборд* и открываем доступ к тесту. Ссылка на тест также находится в этом разделе.

Статистика

- 1. Переходим в раздел Статистика, окно Таблица результатов, где и смотрим результаты решения теста.
- 2. В окне сводные данные можно посмотреть ответы всех участников.