

«Практика проведения проверочных работ с использованием ресурса «Якласс»

Дата проведения: 30.10 2020 г.

Продолжительность: 20 мин

Место проведения: МБОУ СОШ 18 им. В.Я.Алексеева

Автор: Лыжина Анна Сергеевна, учитель русского языка и литературы.

Аудитория: учителя русского языка и литературы образовательных организаций г.Сургута.

Цель: создание условий для профессионального самосовершенствования учителя по организации работы на уроках русского языка посредством электронного образовательного ресурса «Якласс»

Задачи:

- продемонстрировать коллегам методы и приемы работы на примере электронного образовательного ресурса «Якласс»;
- прокомментировать эффективность применения данных методов и приемов.

Современному учителю в условиях новых образовательных стандартов, цифровизации, подразумевающей использование современных технологий в обучении, необходимо перестроить свою деятельность, уйти от привычного объяснения и проверки материала и предоставить обучающимся самостоятельно, в определенной последовательности открывать для себя новые знания и проверять полученные, включая их в свою систему знаний.

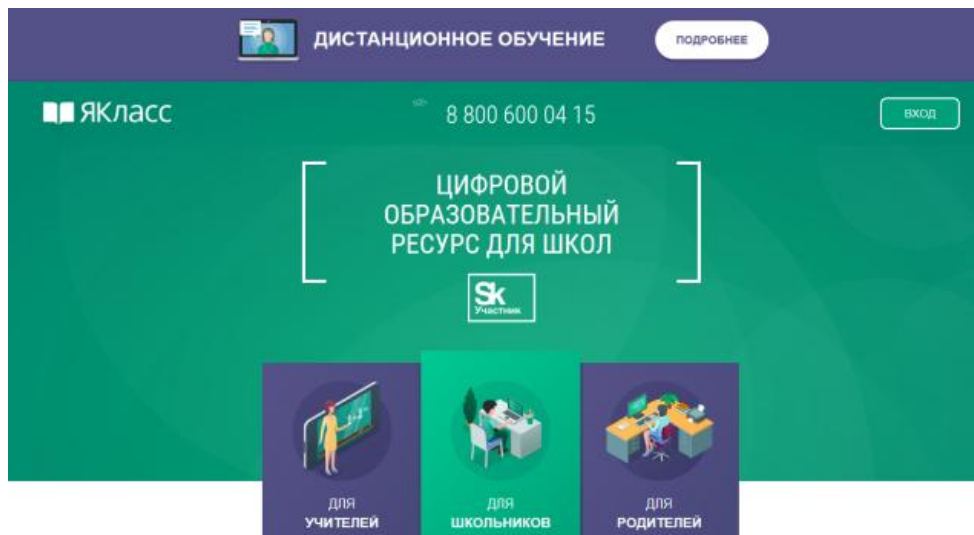
Предлагаю вашему вниманию «Практику проведения проверочных работ с использованием ресурса «ЯКласс»

Проверочные и контрольные работы - важная и неотъемлемая часть работы учителя. Они являются ключевым способом определения качества усвоения школьниками учебного материала. Проверочные работы позволяют вовремя выявить пробелы и недочёты в знаниях детей и скорректировать траекторию обучения отдельного ученика, группы учеников, класса.

Под проверочными работами на «Якласс» понимается одно или несколько заданий, которые выданы учителем ученику, группе учеников или классу. Задания на данном электронном образовательном ресурсе могут быть представлены в качестве работы по подготовке к олимпиаде, контрольной работе, ВПР, ГИА, работы над ошибками или собственно проверочной работы после изучения темы или раздела. Проверочные работы могут выступать в качестве контрольной работы в классно-урочной системе в компьютерном классе или в качестве индивидуальной работы в классе или дома.

Данный ресурс позволяет организовать работу с учащимися разных образовательных возможностей, в том числе с ребятами с ограниченными возможностями здоровья, часто болеющими детьми, с ребятами, которые учатся дистанционно или находятся на семейном обучении.

Шаг 1.



Проверочные работы доступны учителям и ученикам, которые зарегистрированы на «Якласс», поэтому необходимо пройти процедуру регистрации.

The screenshot shows the registration page of the Yklass website. On the left, there is a green sidebar with the Yklass logo, a "Вход" button, a "Регистрация" link, and a list of navigation items: "Начало", "Поиск по сайту", "ТОПы", "Учебные заведения", "Предметы", and "Проверочные работы". The main content area is titled "Регистрация" and contains a warning message: "Внимание! Для того, чтобы зарегистрироваться, необходимо заполнить ВСЕ поля!". Below this, there are two sections: "Пол:" with radio buttons for "Мужской" and "Женский" (the latter is selected), and "Роль на портале:" with radio buttons for "Дошкольник", "Школьник", "Студент", "Учитель" (selected), "Родитель", "Репетитор", and "Гость". To the right of these options is a circular profile picture of a woman with red hair and glasses.

Шаг 2.

Все предметы, которые размещены на электронном образовательном ресурсе «Якласс», находятся в разделе «Предметы».

The screenshot shows the login page of the Yklass website. On the left, there is a green sidebar with the Yklass logo, a "Вход" button, a "Регистрация" link, and a list of navigation items: "Начало", "Поиск по сайту", "ТОПы", "Учебные заведения", "Предметы", and "Проверочные работы". The main content area is titled "Вход" and contains two input fields: "Эл.почта или логин:" and "Пароль:". Below these fields are a "Запомнить меня" checkbox and an "Вход" button. There are also links for "Регистрация" and "Забыли пароль?". An arrow points to the "Предметы" link in the sidebar.

Предметы:



Алгебра



Геометрия



Математика



Информатика



Биология



Физика



География



Химия



Окружающий мир



История



Обществознание



Основы
финансовой
грамотности



История 1С:Школа



Литературное
чтение



Русский язык



English Language



Всероссийские
проверочные
работы



Основной
государственный
экзамен



Единый
государственный
экзамен



Интерактивные
задания от
1С:Школа



Издательство
«БИНОМ»



Видеоуроки от
ИнтернетУрок



Переменка



Алгебра и начала
математического
анализа

Материал каждого предмета разбит на классы. В каждом классе размещены разделы, темы в соответствии с учебной программой.

Предметы

Русский язык

Результаты учащихся

1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
1С: Школа	5 класс	6 класс	7 класс
8 класс	9 класс	10 класс	11 класс

1 класс

- I. Язык и речь
 - 1. Речь устная и письменная. Родной язык
- II. Текст, предложение, диалог, монолог
 - 1. Слово и предложение
 - 2. Знаки препинания
- III. Слово

7 класс

I. Причастие

1. Причастие как особая форма глагола
2. Образование причастий
3. Правописание причастий
4. Синтаксическая функция причастий
5. Причастный оборот (ПО)

II. Деепричастие

1. Деепричастие как особая форма глагола
2. Правописание деепричастий
3. Деепричастный оборот

III. Наречие

1. Наречие как часть речи
2. Правописание наречий
3. Наречие и другие части речи

Разделы содержат методические материалы, теорию, задания, тесты, проверочные тесты.

Предметы / Русский язык / 7 класс / Причастие

Причастный оборот (ПО)

Новая проверочная работа Результаты учащихся

Методические материалы

1. Технологическая карта

Теория

1. Причастный оборот

Задания

1. Причастный оборот (1)
Сложности: лёгкое

2

Проверочные тесты скрыты от учеников. Материалы данного раздела могут быть использованы учителем в качестве итогового контроля по окончании изучения темы или раздела.

Тесты

1. Причастный оборот
Сложности: лёгкое

20

Проверочные тесты (скрыты от учеников)

1. Домашняя работа по теме «Причастный оборот»
Сложности: среднее

22

2. Проверочная работа по теме «Причастный оборот»
Сложности: сложное

30

Блок ЗАДАНИЕ в большей степени адресован ученику, чтобы он, продвигаясь от легкого задания к сложному, выборочно решая те или иные задачи, мог оценить свои знания, освоить материал.

Задания

1. Причастный оборот (1) Сложность: лёгкое	0 / 2
2. Причастный оборот (2) Сложность: лёгкое	3
3. Выпиши из предложений причастные обороты (1) Сложность: среднее	3
4. Выпиши из предложений причастные обороты (2) Сложность: среднее	3
5. Место причастного оборота в предложении Сложность: сложное	6
6. Согласуй причастный оборот с существительным Сложность: сложное	6
7. Культура речи Сложность: среднее	2
8. Знаки препинания при ПО Сложность: среднее	3

У каждого задания уникальный вариант.

Предметы / Русский язык / 7 класс / Причастие / Причастный оборот (ПО)

1. Причастный оборот (1)

Условие задания:

2 б.

Распредели словосочетания на две группы (главное слово обозначено звёздочкой): «прич. + сущ*» и «прич.* + сущ.»:

заигравшиеся до вечера, сломанная игрушка, уставший на работе, открытая дверь —

прич. + сущ*	прич.* + сущ.
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Ответить!

После выполнения задания на «Якласс», ученику видны шаги решения, что позволяет облегчить процесс освоения материала.

Шаги решения:

К причастию, как и к глаголу, могут относиться зависимые слова.

Пример:

работать на заводе — работающий на заводе; закрыть на ключ — закрытая на ключ; горячо спорить — горячо спорящий; сделать наспех — сделанный наспех.

Причастие с зависимыми от него словами называется причастным оборотом /ПО/.

Пример:

«Ужин, стоящий на столе, остывал». Стоящий на столе — причастный оборот.

Решить ещё раз!

Как правило, включаю задания этого блока в проверочные работы ученикам, которые испытывают трудности при изучении определенной темы.

При составлении проверочной работы мною обязательно учитывается уровень сложности заданий. В технологической карте представлено краткое описание заданий и указан уровень сложности.

Технологическая карта:

Методические материалы

Номер	Название	Описание
1.	Технологическая карта	

Теория

Номер	Название	Описание
1.	Причастный оборот	Определение. Синтаксическая функция. Пунктограмма: «Запятые в предложении с причастным оборотом».

Задания

Номер	Название	Вид	Сложность	Баллы	Описание
1.	Причастный оборот (1)	1 вид - рецептивный	лёгкое	2 б.	Распределение словосочетаний на две группы.
2.	Причастный оборот (2)	1 вид - рецептивный	лёгкое	3 б.	Распределение словосочетаний на три группы.

В каждой теме можно найти задания легкие, средней сложности и сложные.

Задания

Номер	Название	Вид	Сложность	Баллы	Описание
1.	Причастный оборот (1)	1 вид - рецептивный	лёгкое	2 б.	Распределение словосочетаний на две группы.
2.	Причастный оборот (2)	1 вид - рецептивный	лёгкое	3 б.	Распределение словосочетаний на три группы.
3.	Выпиши из предложений причастные обороты (1)	1 вид - рецептивный	среднее	3 б.	Нахождение причастных оборотов в тексте.
4.	Выпиши из предложений причастные обороты (2)	1 вид - рецептивный	среднее	3 б.	Нахождение определяемых слов и причастных оборотов в тексте.
5.	Место причастного оборота в предложении	1 вид - рецептивный	сложное	6 б.	Изменение места причастного оборота в тексте.
6.	Согласуй причастный оборот с существительным	1 вид - рецептивный	сложное	6 б.	Согласование причастного оборота с определяемым словом.
7.	Культура речи	2 вид - интерпретация	среднее	2 б.	Исправление ошибок, связанных с нарушением порядка расположения

Наличие разноуровневых заданий позволяет составить проверочную работу, учитывая возможности каждого ученика, организовать дифференцированный подход в обучении, личностно-ориентированный, индивидуальный.

Прежде, чем планировать включать то или иное задание в проверочную работу, определяю, на каком уроке она будет использована (усвоение новых знаний, комплексное применение знаний и умений, актуализация знаний и умений, систематизация и обобщение знаний и умений, контроль знаний и умений, коррекция

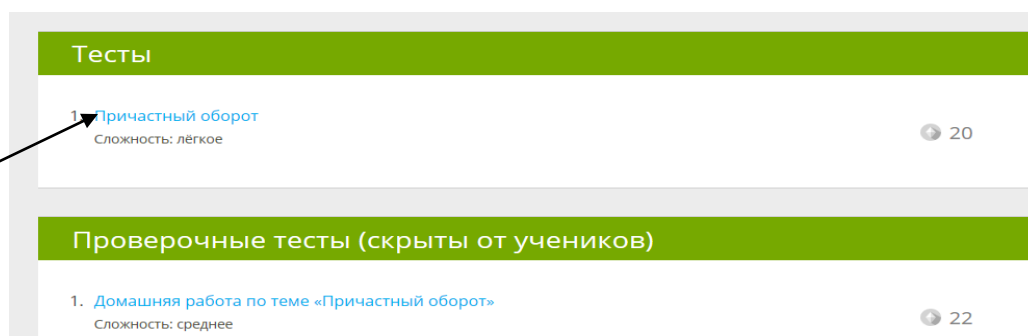
знаний, умений и навыков), определяю этап урока (первичная проверка понимания; первичное закрепление, актуализация знаний; контроль усвоения, обсуждение допущенных ошибок и их коррекция).

Проверочные работы электронного образовательного ресурса «Якласс» могут быть использованы на различных уроках и на разных этапах.

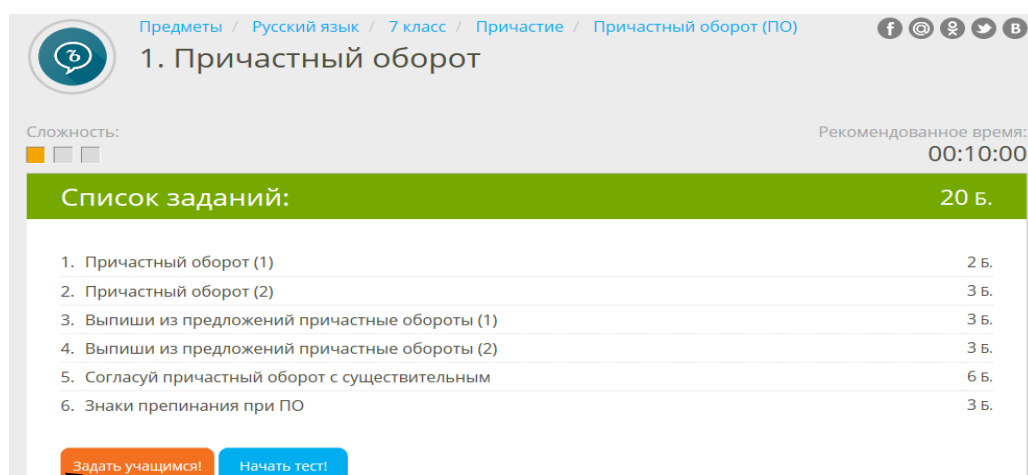
Для успешного усвоения знаний и формирования умений очень важно своевременно заметить возникшую трудность и устранить ее. Это обстоятельство требует нахождения эффективных путей своевременного обнаружения и ликвидации пробелов в знаниях и умениях учащихся.

Значительную помощь в своевременном выявлении недостаточного понимания изучаемого материала оказывают проверочные работы на «Якласс».

Для проверки пройденного материала, текущего контроля использую проверочные работы базового уровня. В качестве инструментария выбираю ТЕСТЫ, которые можно взять в том виде, в котором их предлагает Якласс. Результаты теста, как правило, показывают, на что необходимо обратить внимание при проведении следующего урока. Кроме того, вопросы теста могут сориентировать самих ребят, показать, какие акценты им необходимо расставить.



Тесты состоят из ряда упражнений с указанием баллов, которые учитываются при оценивании.



Слева представлены задания, справа – проверочная работа, которую формирую для учеников.

Создание проверочной работы

Задания > Учащиеся > Настройки и подтверждение

Предмет: Русский язык Обучающая программа: 7 класс Быстрый поиск:

Причастие / Причастный оборот (ПО)	Выбранные задания	Баллы
<input type="checkbox"/> Причастный оборот	Причастный оборот (1)	2
<input checked="" type="checkbox"/> Причастный оборот (1)	Причастный оборот (2)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Причастный оборот (2)	Выпиши из предложений причастные обороты (1)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Выпиши из предложений причастные обороты (1)	Выпиши из предложений причастные обороты (2)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Выпиши из предложений причастные обороты (2)	Согласуй причастный оборот с существительным	6
<input type="checkbox"/> Место причастного оборота в предложении	Знаки препинания при ПО	3
<input checked="" type="checkbox"/> Согласуй причастный оборот с существительным		
<input type="checkbox"/> Культура речи		
<input checked="" type="checkbox"/> Знаки препинания при ПО		
<input type="checkbox"/> Причастный оборот		
<input type="checkbox"/> Домашняя работа по теме «Причастный оборот»		

Тесты можно усложнить, добавив в работу более сложные задания или убрать из работы то или иное задание, которое является сложным для данного ученика, группы учеников или класса.

Предмет: Русский язык Обучающая программа: 7 класс Быстрый поиск:

Причастие / Причастный оборот (ПО)	Выбранные задания	Баллы
<input type="checkbox"/> Причастный оборот	Причастный оборот (1)	2
<input checked="" type="checkbox"/> Причастный оборот (1)	Причастный оборот (2)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Причастный оборот (2)	Выпиши из предложений причастные обороты (1)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Выпиши из предложений причастные обороты (1)	Выпиши из предложений причастные обороты (2)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Выпиши из предложений причастные обороты (2)	Согласуй причастный оборот с существительным	6
<input checked="" type="checkbox"/> Место причастного оборота в предложении	Знаки препинания при ПО	3
<input checked="" type="checkbox"/> Согласуй причастный оборот с существительным	Место причастного оборота в предложении	6
<input type="checkbox"/> Культура речи		
<input checked="" type="checkbox"/> Знаки препинания при ПО		
<input type="checkbox"/> Причастный оборот		
<input type="checkbox"/> Домашняя работа по теме «Причастный оборот»		
<input type="checkbox"/> Проверочная работа по теме «Причастный оборот»		

Деепричастие / Деепричастие как особая форма

Предпросмотр Создать свое задание Продолжить

Если проверочную работу задаю в качестве домашней, то включаю в нее теорию по теме (все темы освещены теоретически), ученики могут вспомнить материал и отработать его на практике.

Предмет: Русский язык Обучающая программа: 7 класс Быстрый поиск:

Проверочная работа по теме «Синтаксическая функция причастий»

Причастие / Причастный оборот (ПО)

- ☒ Причастный оборот
- ☒ Причастный оборот (1)
- ☒ Причастный оборот (2)
- ☒ Выпиши из предложений причастные обороты (1)
- ☒ Выпиши из предложений причастные обороты (2)
- ☒ Место причастного оборота в предложении
- ☒ Согласуй причастный оборот с существительным
- ☐ Культура речи
- ☒ Знаки препинания при ПО
- ☐ Причастный оборот
- ☐ Домашняя работа по теме «Причастный оборот»

Вверх

Выбранные задания	Баллы
Причастный оборот (1)	2
Причастный оборот (2)	3
Выпиши из предложений причастные обороты (1)	3
Выпиши из предложений причастные обороты (2)	3
Согласуй причастный оборот с существительным	6
Знаки препинания при ПО	3
Место причастного оборота в предложении	6
Причастный оборот	0

Предпросмотр Создать своё задание Продолжить

Теоретический материал в «Якласс» не оценивается. Теорию помещаю в начало работы, ранжирую задания в зависимости от уровня сложности.

Предмет: Русский язык Обучающая программа: 7 класс Быстрый поиск:

Проверочная работа по теме «Синтаксическая функция причастий»

Причастие / Причастный оборот (ПО)

- ☒ Причастный оборот
- ☒ Причастный оборот (1)
- ☒ Причастный оборот (2)
- ☒ Выпиши из предложений причастные обороты (1)
- ☒ Выпиши из предложений причастные обороты (2)
- ☒ Место причастного оборота в предложении
- ☒ Согласуй причастный оборот с существительным
- ☐ Культура речи
- ☒ Знаки препинания при ПО
- ☐ Причастный оборот
- ☐ Домашняя работа по теме «Причастный оборот»

Выбранные задания	Баллы
Причастный оборот	0
Причастный оборот (1)	2
Причастный оборот (2)	3
Выпиши из предложений причастные обороты (1)	3
Выпиши из предложений причастные обороты (2)	3
Знаки препинания при ПО	3
Согласуй причастный оборот с существительным	6
Место причастного оборота в предложении	6

Предпросмотр Создать своё задание Продолжить

Проверочная работа сформирована.

После этого есть возможность просмотреть работу, используя клавишу **ПРЕДПРОСМОТР**

Предпросмотр - Internet Explorer
https://www.yaklass.ru/TestWork/TestExercisePreview/10147113?position=1

1. Причастный оборот (0 б.)

Причастный оборот — это причастие с зависимыми от него словами.

Определяемое слово — это слово (сущ. или мест.-сущ.), от которого зависит причастный оборот.

Причастный оборот может стоять в предложении *перед определяемым словом*.

Пример:

«Картина изображала /вздымающийся на гребень морского вала/ корабль»;

и после него.

Пример:

«Картина изображала корабль, /вздымающийся на гребень морского вала/».

Пунктограмма «Запятые в предложении с причастным оборотом»:

Отправить отзыв в ЯКласс

Следующее

Баллы

0	✖
2	✖
3	✖
3	✖
3	✖
3	✖
6	✖
6	✖

Продолжить

Нажимаю клавишу **ПРОДОЛЖИТЬ**, выбираю класс, группу детей или ребенка, кому планирую задать составленную работу.

Создание проверочной работы

Задания > Учащиеся > Настройки и подтверждение

Работа для пользователей:

☒ ЯКласс ☐ Очневник ☐ ЭлЖур ☐ Приглашение по ссылке

Выберите класс:

7B

Выберите учащихся, которым Вы задаёте проверочную работу:

☒ Задать всему классу ⓘ

<input type="checkbox"/>		[Redacted]	[Redacted]	Изменить класс	Из другой школы
<input type="checkbox"/>		[Redacted]	[Redacted]	Изменить класс	Из другой школы
<input type="checkbox"/>		[Redacted]	[Redacted]	Изменить класс	Из другой школы
<input type="checkbox"/>		[Redacted]	[Redacted]	Изменить класс	Из другой школы

Перед тем, как отправить работу ученикам, необходимо отредактировать параметры выполнения.

Настройки:

Тема работы	Проверочная работа. Причастный оборот	ⓘ Редактировать
Работа доступна для выполнения	Сразу после публикации	ⓘ Редактировать
Срок выполнения работы	3 дня (до 04.11.2020 23:00)	ⓘ Редактировать
Ограничения по времени выполнения	Без ограничений	ⓘ Редактировать
Попытки	1	ⓘ Редактировать
Просмотр результатов и шагов решения	Сразу после выполнения работы	ⓘ Редактировать
Инструкции к работе	Без инструкций	ⓘ Редактировать

В настройках указываю тему, в какое время работа будет доступна ученикам, редактирую срок выполнения, определяю ограничения по времени (настраиваю в зависимости от работы и сложности), указываю количество попыток на выполнение работы (Для создания ситуации успеха, как правило, задаю 2 попытки, где во второй попытке ребенок может исправить ошибки, которые допустил в первой, проанализировав шаги выполнения). Просмотр результатов и шагов решения настраиваю с учетом цели работы. Если это контрольная работа, то отмечаю «КОГДА ЗАВЕРШИТСЯ ДЛЯ ВСЕХ», если же проверочную даю в качестве домашней работы, то отмечаю «ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ УЧИТЕЛЕМ», но итоговое количество баллов за работу открываю ученикам «СРАЗУ ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ», чтобы ребята могли для себя решить, есть ли необходимость использовать вторую попытку)

Просмотр результатов и шагов решения

Сразу после выполнения работы
Когда работа завершится для всех
После проверки учителем

☒ Сразу после выполнения работы
☐ Когда школьник больше не может повторить работу

Инструкции к работе Без инструкций Редактировать

В инструкции к работе можно указать орфограммы или пунктограммы, которые необходимо повторить для выполнения заданий.

После всех шагов отправляю проверочную работу ученикам. (Клавиша «ОТПРАВИТЬ»)

Работу также смогут выполнить все учащиеся 7В, которые зарегистрируются после публикации работы

Учащимся будут отправлены информационные письма о проверочной работе на электронную почту.

Назад Сохранить как черновик Предпросмотр Отправить учащимся

Сообщение об активной работе ребятам приходит на электронную почту, если она указана в профиле. Кроме того, они видят «активную работу» на своей странице в Якласс. В «Якласс» есть возможность сгенерировать ссылку на проверочную работу и разместить ее в электронном журнале (для получения ссылки необходимо нажать клавишу ПРИГЛАСИТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ)

Назад Обновить страницу Повторить Распечатать задания Пригласить пользователей

Проверочная работа. Причастный оборот

Приглашение пользователей

Срок проведения: 09.11.2020 8:00 - 10.11.2020 8:00

Скопируйте и отправьте ссылку учащимся по почте или разместите в электронном журнале. Ссылка позволит выполнить работу любому пользователю и будет работать, пока работа не будет закончена.

Ссылка для учащихся:

https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/kRE6Ar9cCk6jIDcLCaE_Ow

В проверочной работе отражены параметры, которые были заданы, упражнения и список учеников, которым данная работа отправлена.


Проверочная работа. Причастный оборот									
Класс: 7В									
Максимальное количество баллов: 26									
Срок проведения: 09.11.2020 8:00 - 10.11.2020 8:00									
Максимальное количество попыток: 2									
Итоговый результат: засчитывается лучшая попытка									
Работу начали: 0 Работу не начали: 30 Фильтр по результатам									
Результат	Учащийся	01	02	03	04	05	06	07	08
		0 б.	2 б.	3 б.	3 б.	3 б.	3 б.	6 б.	6 б.
Не начато	Анастасия								
Не начато	Никита								
Не начато	Мария								
Не начато	Мария								
Не начато	Полина								

Работа проверяется автоматически, а учителю приходит отчет о том, как ученики справляются с заданиями.

После выполнения работы необходимо проанализировать ответы, определить ошибки и построить дальнейшую траекторию обучения учеников.

По каждой работе есть возможность сформировать отчет, в котором отражаются итоговые результаты ребят или отчет, где указаны результаты всех попыток.

Глаголы переходные и непереходные



Учитель: **Анна Сергеевна Лыжина**

Класс: **6В**

Дата и время начала: **10.04.2020 14:00 до 12.04.2020 14:00**

Время выполнения работы: **не ограничено**

Максимальное количество баллов: **15**

Максимальное количество попыток: **2**

Итоговый результат: **засчитывается лучшая попытка**

					Максимальное количество баллов за задание:						
					0 б.	2 б.	3 б.	3 б.	4 б.	3 б.	
Результат	Баллы	Время (минуты : секунды)	Попыток	Учащийся	Оценка	1. Переходные и непереходные глаголы. ...	2. Зарождение таблицы	3. Переходные и непереходные глаголы	4. Глагол + суф. в В. п.	5. Культура речи	6. Глагол + суф. в В. п.
67%	10	05:04	2	Анастасия		0	2	3	3	0	2
60%	9	11:53	1	Полина		0	2	3	1	0	3
47%	7	28:29	1	Милослава		0	1	2	2	0	2
67%	10	15:43	1	Григорий		0	2	3	3	0	2
93%	14	16:37	1	Илья		0	2	3	2	4	3

Электронный образовательный ресурс «Яклас» позволяет организовать учебный процесс для детей различных форм получения образования и форм обучения.

Практика показывает, что проверочные работы на «Яклас» дают возможность получения объективного результата обучения, оперативности обратной связи, разнообразия способов проверки результатов, получения статистики результатов обучения, необходимой для анализа образовательной ситуации. Таким образом, электронный образовательный ресурс «Яклас» повышает качество образования.