

**ВПР как оценка реализации
ФГОС НОО: проектирование,
реализация, контроль**

МАОУ «Приданниковская СОШ»

Жарова Елена Николаевна

- Ведущим показателем качества начального общего образования являются результаты Всероссийских проверочных работ (ВПР), которые проводятся в 4-х классах

Назначение ВПР

оценить уровень общеобразовательной подготовки обучающихся 4 класса в соответствии с требованиями ФГОС НОО

Основная цель ВПР:

- диагностика уровня достижения образовательных результатов;
- информирование участников образовательных отношений о состоянии освоения основных образовательных программ НОО и готовности младших школьников к продолжению образования на уровне основной школы.

Проектирование

- Распечатать перечень планируемых результатов по предметам (русский язык, математика, окружающий мир).
- Подобрать КИМы, в которых задания позволяют оценить уровень усвоения планируемых результатов.
- Включить повторение по разделам учебной предметной программы.
- Выполнить проверочные работы, включающие, в том числе задания по типу заданий ВПр, обсуждая возможные стратегии выполнения работы, особенности формулировок заданий и т.д.
- Вести учет выявленных пробелов для адресной помощи в ликвидации слабых сторон обучающихся.
- Проводить адресную работу по ликвидации пробелов в освоении ООП НОО.

Реализация

<https://fioco.ru/>

<https://vpr-ege.ru/>

<https://rus4-vpr.sdamgia.ru/>

<https://uchi.ru/>

<https://edu.skysmart.ru/>

<https://vpr-ege.ru/>

Банк вариантов ВПР по всем предметам

- * выполнение репетиционных работ:
 - + репетиция процедуры, заполнения бланков;
 - + позволяет определить реальный уровень усвоения образовательных результатов (выявить детей «группы риска», «проблемных тем»), запланировать и выстроить дальнейшую работу;
 - временные затраты на проверку работ, обработку результатов.

Варианты формируются для каждой школы индивидуально из банка скачать 30 вариантов заданий с ответами
→ новая версия 2022 года

Варианты ВПР 2021 по окружающему миру для 4

Комплект заданий 1	
Вариант 1	Система оценивания
Вариант 2	Система оценивания
Комплект заданий 2	
Вариант 1	Система оценивания
Вариант 2	Система оценивания
Комплект заданий 3	
Вариант 1	Система оценивания
Вариант 2	Система оценивания
Комплект заданий 4	
Вариант 1	Скачать ответы
Вариант 2	Скачать ответы
Комплект заданий 5	
Вариант 1	Скачать ответы
Вариант 2	Скачать ответы

<https://rus4-vpr.sdangia.ru/>

*Банк вариантов ВПР
по всем предметам*

*выполнение тренировочных заданий по проблемным темам в рамках повторения на уроке, индивидуальной работы

СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР

Образовательный портал для подготовки к экзаменам

Окружающий мир для 4 класса

Математика

Физика

Биология

География

Химия

Английский язык

Немецкий язык

Французский язык

Ваш блокировщик рекламы

Наши пользователи сообщают, что блокировщики на сайтах с заданиями и заданиями, оказавшихся самыми сложными по результатам системы проверки ответов, покажет правильные решения.

Тренировочные варианты новые материалы

Каждый месяц мы составляем варианты для самопроверки. В каждом варианте задания и задания, оказавшихся самыми сложными по результатам системы проверки ответов, покажет правильные решения.

Вариант 1

Вариант 2

Вариант 3

Вариант учителя

Если ваш школьный учитель составил работу и сообщил вам номер, введите его здесь.

Номер варианта

Открыть

Поиск в каталоге

Задания демонстрационных экзаменов

Номер или текст задания

Конструктор варианта

Чтобы целенаправленно тренироваться по определённым темам, вы можете выбрать любое количество заданий по конкретным разделам задачного каталога. Для создания своего варианта используйте кнопки справа.

Количество	Тема
0 +	1. Объекты и явления живой и неживой природы · 90 шт.
0 +	2. Использование знаково-символических средств · 89 шт.
0 +	3.1. Использование глобуса, карты, плана · 61 шт.
0 +	3.2. Использование глобуса, карты, плана · 90 шт.
0 +	3.3. Использование глобуса, карты, плана · 89 шт.
0 +	4. Объекты и явления живой и неживой природы · 77 шт.
0 +	5. Освоение норм здоровьесберегающего поведения · 90 шт.
0 +	6.1. Наблюдение, измерение, опыт · 67 шт.
0 +	6.2. Наблюдение, измерение, опыт · 78 шт.
0 +	6.3. Наблюдение, измерение, опыт · 79 шт.
0 +	7.1. Элементарные правила нравственного поведения · 71 шт.
0 +	7.2. Элементарные правила нравственного поведения · 71 шт.
0 +	8. Оценка взаимоотношений людей в социальных группах · 91 шт.

Введите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо знаков.

Вы можете загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит ответы на задания с развернутым ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Это отразится в вашей статистике.

Время

Прошло 0:00:08

Осталось 0:44:52

Пауза

Манекен изготовлен из пластмассы. Он отмечен на рисунке буквой А. Выберите один предмет (любую деталь) из ткани и любой предмет (любую деталь) из металла. Обведите их на рисунке знаком X рядом с каждой стрелкой.

Пластмасса



	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
Облачность и атмосферные осадки	☾	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Температура воздуха, °С	6	10	15	13	10	15	17
Направление ветра	➔	➔	➔	➔	➔	➔	➔
Влажность воздуха, %	82	81	74	80	81	80	77

- Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строке ответа буквы верных утверждений.
- 1) В течение трех суток ожидаются дожди.
 - 2) Самая низкая температура воздуха во вторник будет утром.
 - 3) В понедельник в течение суток будет дуть ветер одного направления.
 - 4) В среду влажность воздуха не опустится ниже 75%.

Ответ:

3 Задание 3.1 № 240

Рассмотри карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два материка.



нашей стране отмечают День заповедников и национальных парков. В этот день в государственном заповеднике — Баргузинский. Подумай и напиши, чем важным ответом — до пяти предложений).

Решения заданий с развернутым ответом не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

е региона: республики, или области, или края, или автономного округа, в котором на гербе твоего региона? Какой город твоего региона? Какие звери встречаются в природе твоего региона (укажи этих зверей). Чем питается этот зверь?

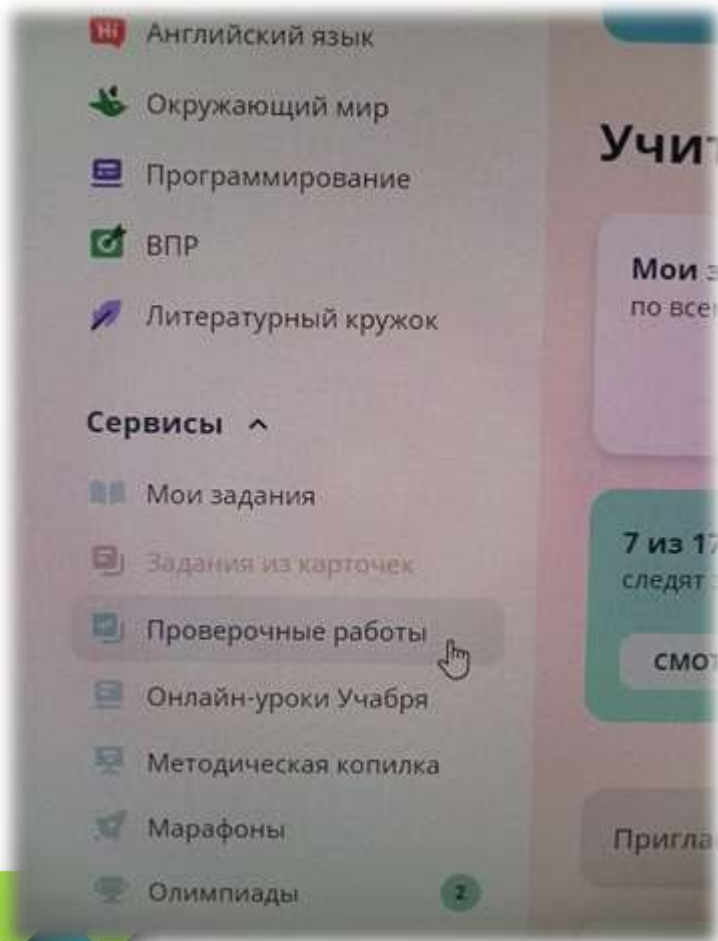
Решения заданий с развернутым ответом не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

Завершить тестирование, свериться с ответами, увидеть решения.

Сохранить

- + много заданий, варианты можно сконструировать самим;
- + возможность отработать отдельные задания (проблемные темы), распечатать как отдельный вариант всей работы, так и отдельно заданий ;
- + возможность самостоятельно обучающимся отрабатывать проблемные темы и сразу увидеть результат (результаты закрытых заданий обрабатываются онлайн), можно поставить на паузу (сделать перерыв);
- задания с развернутым ответом проверяются учителем .

<https://uchi.ru/>





Прочитай текст

На опушке леса расцвела ива. Листьев на иве ещё нет, а ветви — в жёлтых пушистых шариках. Вся ива кажется одним жёлтым шариком.

На опушке леса расцвела ива. Листьев на иве ещё нет, а ветви — в жёлтых пушистых шариках. Вся ива кажется одним жёлтым шариком.

О чем говорится в тексте?

о шариках

об иве

о лесе

На опушке леса расцвела ива. Листьев на иве ещё нет, а ветви — в жёлтых пушистых шариках. Вся ива кажется одним жёлтым шариком.

В тексте говорится об иве, поэтому тема текст

Выбери правильный ответ

шарики

ива

лес



Сделай вывод

— это то, о ком или о чём говорится в тексте.

Тема текста

Начало текста

Части текста

Готово

Питание человека

Органы чувств

Кожа — защита организ-



за тела и движение

Питание человека

Дыхание и кровообращени

Задание 6. Опыты и выводы



Почва



Откуда в снежках грязь



Воздух и его охрана



Вода



Размножение и развитие растений

Задание 7. Знаки, символы, схемы

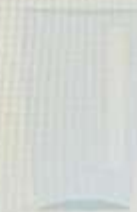


Узнай, из чего состоит почва. Опыт 1.

Нажми и увидишь, что тебе понадобится для опыта.

Инструкция

Налей воду в стакан.



Цель опыта:

узнать, что входит в состав почвы.

Для выполнения опыта тебе понадобятся:



почва

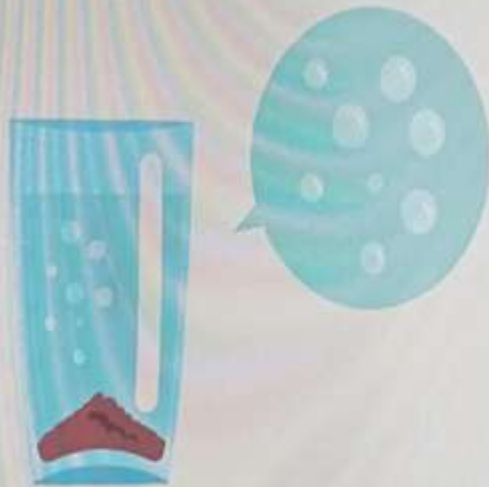


вода



стакан

Из чего состоит почва. Опыт 1.



Что появилось в стакане с водой?

пузырьки воздуха

кристаллы льда


Из чего состоит почва. Опыт 1.



Этот опыт доказал, что в почве есть воздух.

Дальше >

← НАЗАД

ВПР, 4 Б  ИЗМЕНИТЬ СПИСОК КЛАССА

Основная программа — 4 класс  РЕДАКТИРОВАТЬ

ПРОГРАММА

СТАТИСТИКА

4 КЛАСС

Математика

Русский язык

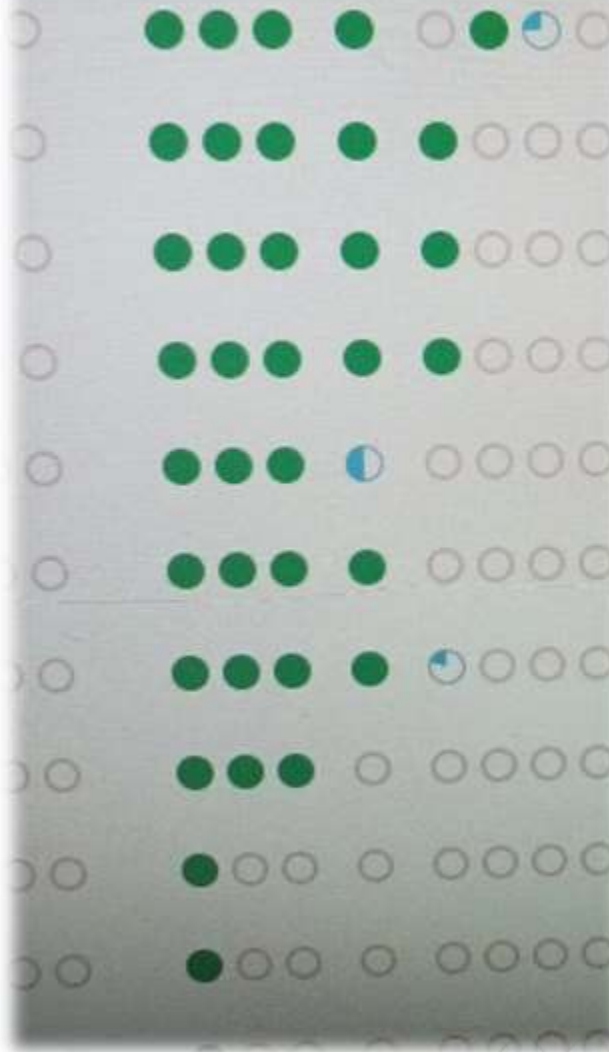
Окружающий мир

Уважаемый учитель,
В данном разделе с
закрепить знания ш

Задание 1.



ОКРУЖАЮЩИЙ МИР



🇺🇸 Английский язык

🌿 Окружающий мир

📄 Программирование


🎯 ВПР

📖 Литературный кружок

Сервисы ^

📅 Мои задания

📄 Задания из карточек

📄 Проверочные работы 

📄 Онлайн-уроки Учатбрия

📄 Методическая копилка

🏆 Марафоны

🏆 Олимпиады 2

Учит

Мои э
по все

7 из 17
следят з


СМОТ

Пригла

Окружающий мир

Банк работ

Мои работы

НОО 

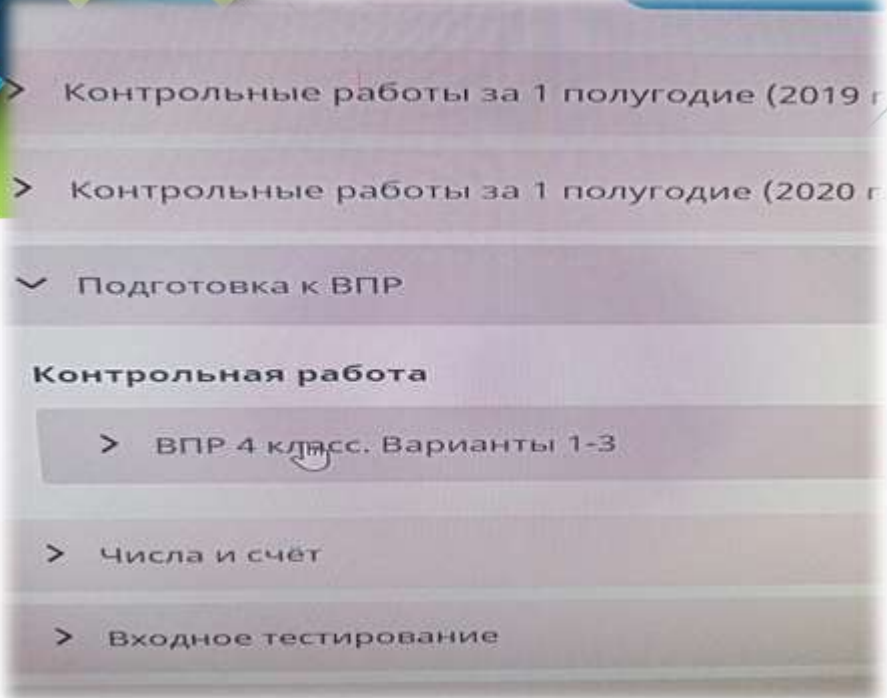
ООО

СОО

> Контрольные работы за 1

> Контрольные работы за 1

> Подготовка к ВПР



- + интересные задания;
- + задания можно использовать на уроке при повторении, в рамках индивидуальной работы, в качестве домашнего задания;
- + повторение теории;
- + задания автоматически проверяются, формируется статистика по каждому ученику;
- необъективность результатов при выполнении «проверочной работы» (выбирают вариант «наугад»),

6	Леднева Варвара	8 57%	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	результаты знает только учитель.
7	Мельникова Дарья	6 43%	2	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	0	10 м.
8	Минин Алексей	6 43%	2	0	2	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	8 м.
9	Петрова Ирина	11 79%	4	1	2	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	18 м.
10	Самойлов Савелий	2 14%	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	13 м.
11	Старцев Тимофей	9 64%	3	1	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	11 м.

Работа над ошибками будет отправлена 16 ученикам

Задать на дом

Начало с



На срок ▾



Двойки



Тройки



Четвёрки



Пятёрки

Отметьте оценки, полученные учениками за проверочную работу, которые требуют выполнения работы над ошибками.

ВЕРНУТЬСЯ

ЗАДАТЬ

<https://edu.skysmart.ru/>

01:35

edu.skysmart.ru/teacher

+ Задание

Задание от 11 марта, 15:40

Русский язык Варианты ВПР •
15 упражнений

Время на решение	Срок сдачи	Правильные ответы
45 минут	до 13 марта, 23:59	Скрыты после решения

Предпросмотр

Переименовать

Удалить задание

Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во Вконтакте, Whatsapp, электронная почта.

edu.skysmart.ru/stud...

Скопировать

01:36

edu.skysmart.ru/homew

Выберите

Категория

- Школьная программа
- Подготовка к экзаменам
- Подготовка к школе
- Уроки о мире для 1-4 классов
- new** Марафон ВПР-2022

01:37

0.53 KB/s 4G LTE

Выберите



Математика

Алгебра

Геометрия

Информатика

Русский язык

Литература

Английский

Физика

Химия

Биология

Обществознание

История

География

ОБЖ

Технология

Нет моего предмета

Какой класс?

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

Выберите тетрадь

Авторский контент Skysmart



01:37

0.00 KB/s 4G LTE

Выберите



Авторский контент Skysmart по школьной программе

Мы рекомендуем эти материалы к учебникам М. И. Моро и других авторов, потому что все материалы соответствуют ФГОС



Интерактивные задания



Подготовка к ВПР



Задания на каникулы



01:37

78.0 4G LTE

Решите задачу



Реши задачу

Рассмотри рисунок и ответь на вопрос: сколько рублей надо заплатить за покупку, состоящую из четырёх арбузов, десяти бананов и двадцати бутылок воды?



Ответ: рублей.

[Сообщить об ошибке](#)



Добавить



01:34

90.0 4G LTE



+ Задание



Начали делать	Закончили делать	Средний балл из 100
------------------	---------------------	------------------------

[Как считаются баллы?](#)

мельникова дарья

[Подробнее](#)

11 марта, 16:14

Баллы: 88 Оценка: 5

Петрова Ирина

[Подробнее](#)

12 марта, 19:09

Баллы: 93 Оценка: 5

Тихомирова Софья

[Подробнее](#)

11 марта, 18:43

Баллы: 51 Оценка: 3

Хикматова Камила

[Подробнее](#)

Еще решает



Баллы: — Оценка: —

[➡ Отправить результаты родителям](#)



<https://edu.skysmart.ru/>

- + в рамках индивидуальной работы, в качестве домашнего задания;
- + задания автоматически проверяются, формируется статистика по каждому ученику;
- + ребёнок сразу после завершения работы получает результат;
- + можно перейти к предыдущим заданиям и проверить выполненные, исправить ошибки;
- в некоторых заданиях ошибки не исправляются;
- мало вариантов .

- 
- 
- Задания должны быть разнообразными, чтобы не формировать стереотипов о том, что тот или иной результат проверяется одним и тем же типом заданий – научить применять знания в разных ситуациях.
 - Задания должны быть разноуровневыми, чтобы проверить достижение как базового, так и повышенного уровня.