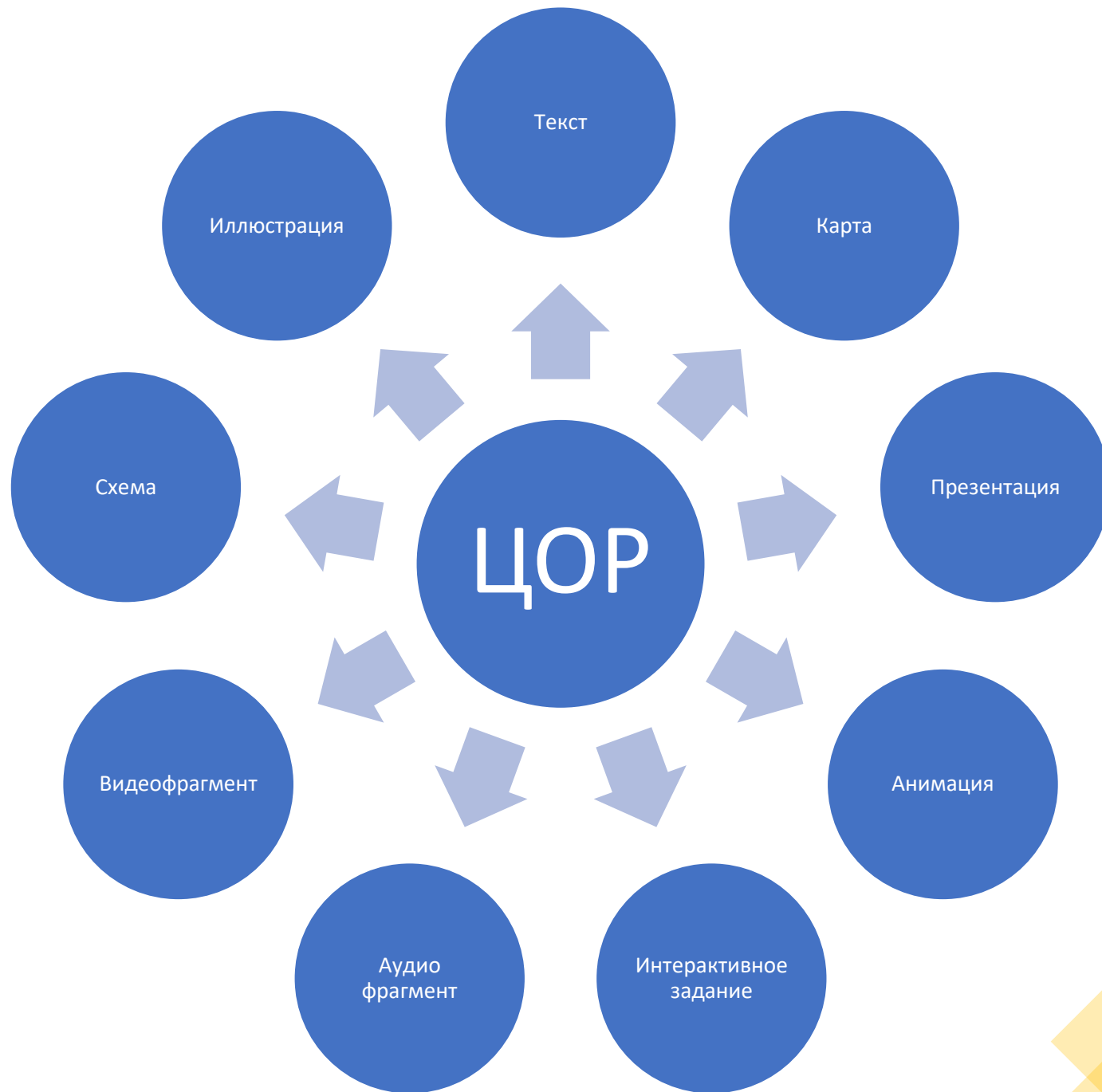


# Возможности ЦОС на уроках технологии

*Ростиславская Александра Владимировна,  
учитель технологии МАОУ СОШ №22 с  
углубленным изучением отдельных предметов,  
г. Тамбов, Тамбовская область*





# МИССИЯ ЦРС

формирование единого образовательного пространства и обеспечение доступности качественного образования на всей территории страны за счет создания современной образовательной инфраструктуры, библиотеки верифицированного контента и сервисов

15 регионов –участников проекта





# ФПИС «МОЯ ШКОЛА»

Основа безопасной и защищенной цифровой среды  
для всех участников образовательного процесса,  
насыщенная необходимыми инструментами  
для обучающегося, педагога и родителей  
задействованных в образовательной коммуникации  
целевых аудиторий, с проверенным контентом  
и необходимыми доверенными сервисами

Отказоустойчивая  
и безопасная  
инфраструктура

Проверенное  
программное  
обеспечение

Верифициро-  
ванный контент

# СЕРВИСЫ ЦОС

## ЗАЩИЩЕННЫЙ КОНТУР

многомодульная платформа, доступная для входа с помощью Единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА)

## СФЕРУМ

коммуникационная платформа, на базе которой проводятся видеоконференции и ведутся школьные сообщества

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЭЖД

учет образовательных результатов, планирование учебной нагрузки и составление расписания

## БИБЛИОТЕКА ВЕРИФИЦИРОВАННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА

хранение, поиск, отображение и использование цифрового образовательного контента на уроке и дома

## ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

персонализированный доступ к сервисам ЦОС

## ЦИФРОВАЯ БИОГРАФИЯ

агрегатор образовательных результатов ученика

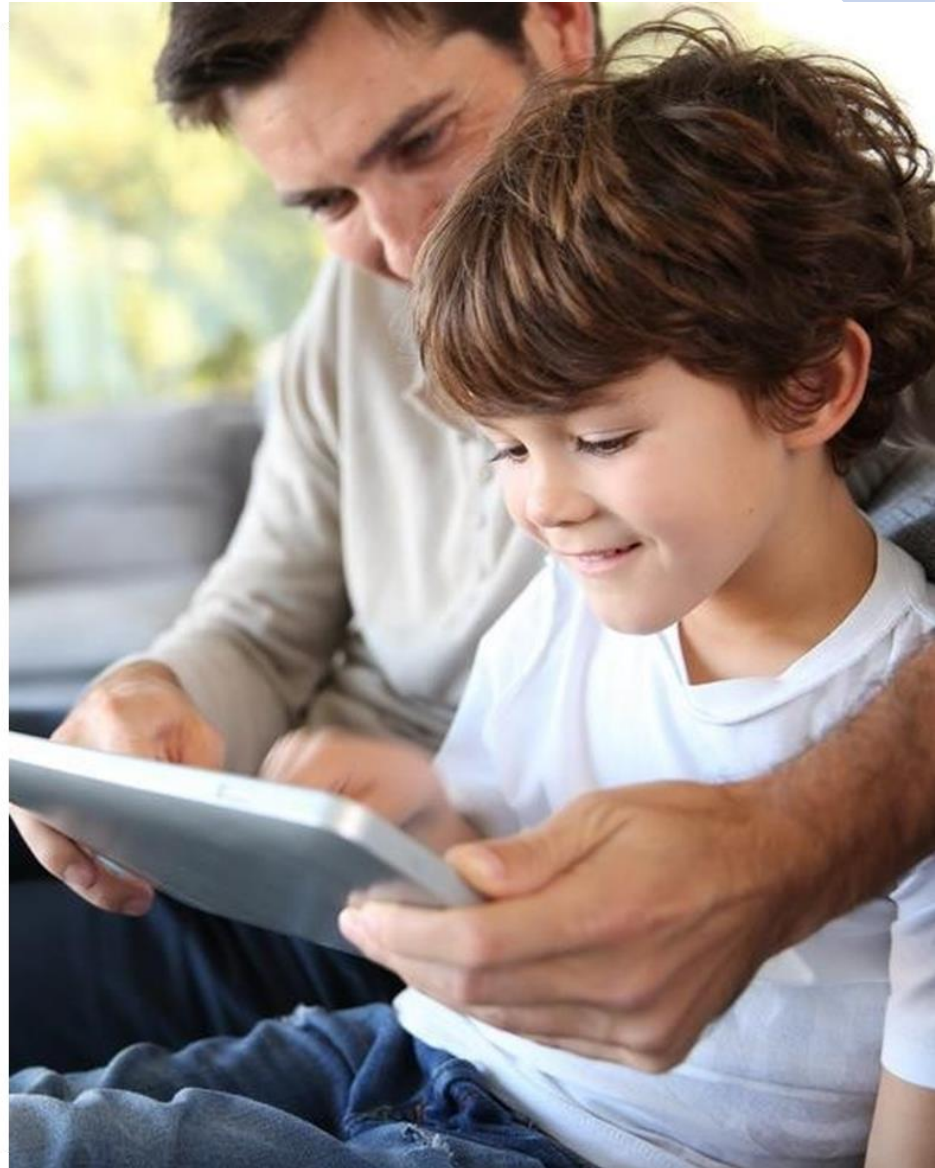


# ЦРС для учащихся

- доступ к верифицированному образовательному контенту;
- обучение в комфортной цифровой среде;
- повышение интереса к обучению;
- интерактивные домашние задания;
- персонализация образования (темп, уровень, интересы);
- цифровое портфолио ученика  
(успеваемость, доп. образование, конкурсы, олимпиады и др.)

# ЦРС ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

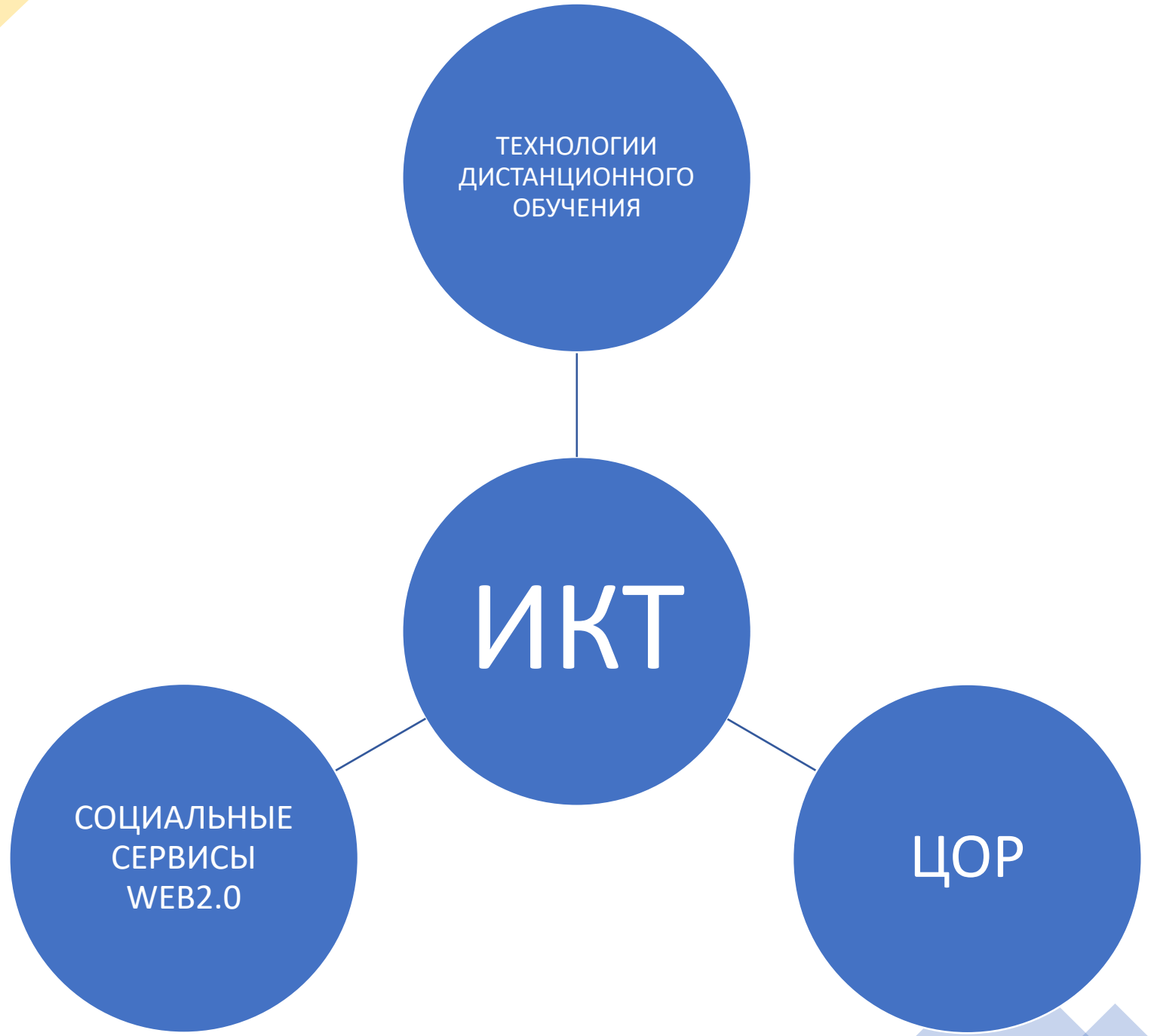
- мониторинг образовательного процесса и результатов ребенка;
- информирование о присутствии ребенка в школе;
- дистанционные родительские собрания;
- навигация по электронным услугам в сфере образования (электронная запись в детский сад, школу, кружок, секцию)





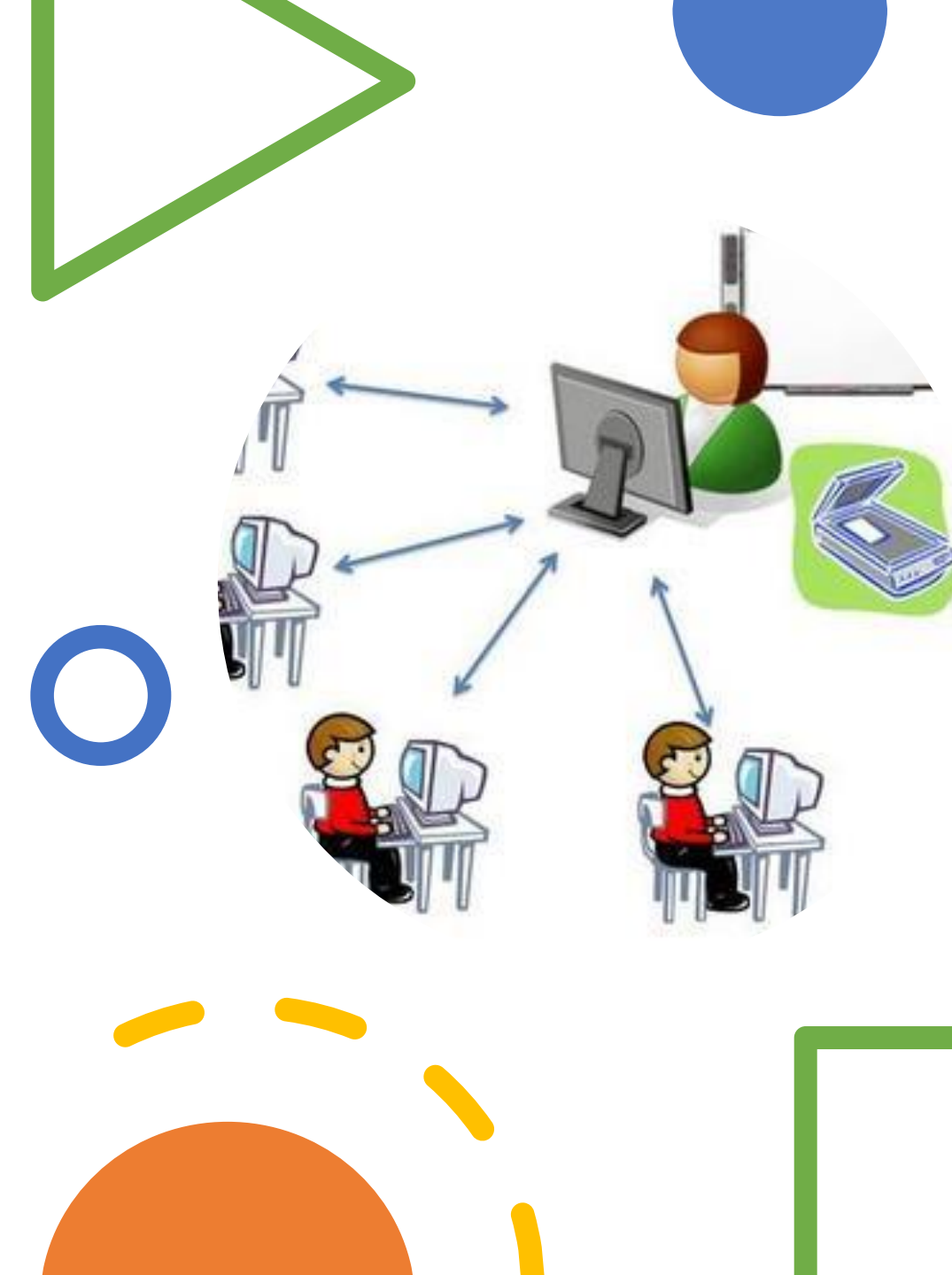
# ЦРС ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- снижение административной нагрузки;
- увеличение времени для учебной работы;
- возможности для саморазвития;
- аналитика об успеваемости класса;
- доступ к библиотеке верифицированного образовательного контента;
- повышение квалификации;
- чаты и видеозвонки



**Дистанционное обучение (ДО) —**  
взаимодействие учителя и учащихся между  
собой на расстоянии, отражающее все  
присущие учебному процессу компоненты  
(цели, содержание, методы, организационные  
формы, средства обучения) и реализуемое  
специфичными средствами Интернет-  
технологий или другими средствами,  
предусматривающими интерактивность.

**Дистанционное обучение — это**  
самостоятельная форма обучения,  
информационные технологии в  
дистанционном обучении являются ведущим  
средством





[www.dnevnik.ru](http://www.dnevnik.ru)



А.В.Ростиславская

Главная страница · 75 лет Победы · Модуль "Основы дизайна" · Дополнительно ·

# Модуль "Основы дизайна"

Материалы по модулю для 5 класса

Материалы по модулю для 6 класса

Лучшие музеи Дизайна Мира

способ

мыслимия

кем

ЛОВЕ СЕРАЦЕ

способность видеть себя

САМОЕ главное

МНОГО ГЛАЗ

всё видеть и замечать

инструменты

Сервисы

# Общение

# Группы

# Создать группу



Ростиславская А.В.  
Сотрудник

Помощь  
Выход

[ОБРАЗОВАНИЕ](#)[ПРОФИЛЬ](#)[ОБЩЕНИЕ](#)[ПРИЛОЖЕНИЯ](#)[Люди](#)[Группы](#)[События](#)[Конкурсы](#)[Сети](#)[Группы](#)

## Основы дизайна

[Профиль](#)[Календарь](#)[Участники](#)[Файлы](#)[Форум](#)[О группе](#)[Изменить](#)[Страницы](#)[Создать](#)

Принадлежность

Глобальная группа

Описание

Материалы к урокам

Категория

Образование > Среднее

Дата создания

4 апреля 2020

Участники

176

- 5 класс Тема 2
- 5 класс Тема 3
- 5 класс Тема урока 1
- 6 класс Тема 1
- 6 класс Тема 2
- 6 класс Тема 3

[Новости](#)[Добавить](#)[Логотип группы](#)[Изменить](#)

Всего 1 новость





nik.ru/soc/tests/?test=306651&view=details&context=school

☆

ОБРАЗОВАНИЕ ПРОФИЛЬ ОБЩЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Центр приложений > Сервисы Дневника

 Тесты

Школьные Глобальные

Избранное ★ Пройденные Мои тесты

Учебный > Технология > Домашняя работа > Оценка знаний учителем

**Внутридомовые инженерные системы** ★

Школа: МАОУ СОШ № 22  
Предмет: Технология  
Класс: -  
Тип работы: Домашняя работа  
Тип теста: Оценка знаний учителем    Вопросы: 6 (6 баллов)

Пройти  
Мой результат

Поиск  
 Развлекательный  
 Самопроверка  
 Оценка знаний учителем  
Любой предмет  
Любой тип работы  
Найти

Тест для учащихся 6 классов для закрепления пройденного материала.

Автор: Слепых Л. И.     Из вашей школы  
Создано: 26 марта 2020 в 20:16    Изменено: 28 марта 2020 в 20:36

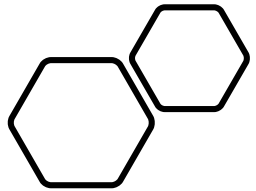
Настройки теста  
Тест виден - моей школе



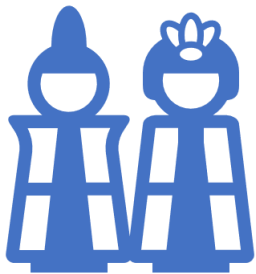


The screenshot displays the Online Test Pad interface. On the left, there is a decorative graphic of three blue spheres and a green checkmark. The main content area shows a test titled 'Тест 1 по окружающему миру для учащихся 4 класса (итоговая 05:18 аттестации)'. The test interface includes a progress bar at the top, a list of questions with radio buttons, and a 'Next' button. Below the test is a 'Results' section with a large green bar showing '73%' and a 'Results' table. The table has columns for 'Parameter' and 'Value', showing data such as 'Количество правильных ответов' (11), 'Количество ошибок' (5), and 'Количество вопросов' (16). At the bottom, there is a navigation bar with icons for 'Home', 'Log in', 'Sign up', and 'Help'.





# Что можно сделать с помощью Google Форм



онлайн-регистрацию на  
мероприятие;



онлайн-  
исследование; бриф;



голосование и т. д.

← → C docs.google.com/forms/d/1XpYPx3O8KmbJpb3T\_k4T51YOxz2VOoY-4MxFEvNLuAA/edit

Сервисы

Опрос наши итоги и достижения

Вопросы Ответы 155

Наши итоги и достижения

Продолжи фразу

Наши итоги и достижения

Сервисы

Отправить

?



# Чем удобны Google Формы

Простота в использовании.

Доступность 24/7.

Индивидуальное оформление.

Бесплатность.

Мобильность.

Понятность.







164 ответа



Принимать ответы

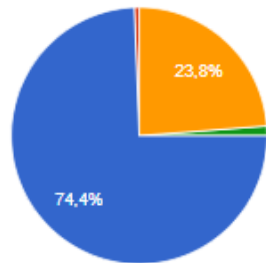
Сводка

Вопрос

Отдельный пользователь

Изучаемый модуль

164 ответа

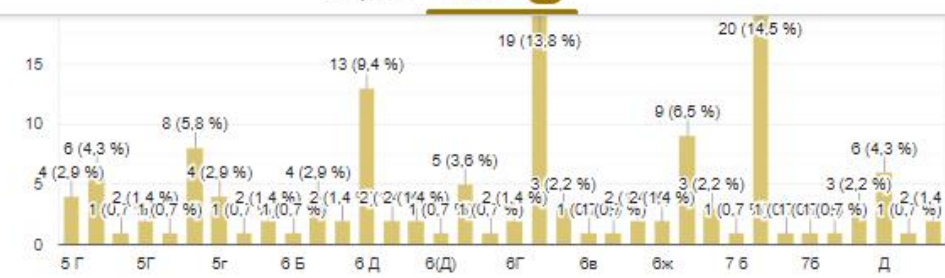


- Основы дизайна
- Ресурсоохранные технологии
- 3Д-моделирование
- Успех каждого ребенка (Промышленный дизайн) 8 класс

Фамилия Имя обучающегося

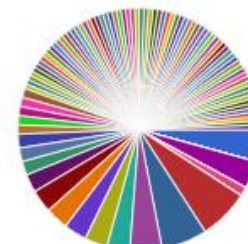
164 ответа

Вопросы Ответы 164



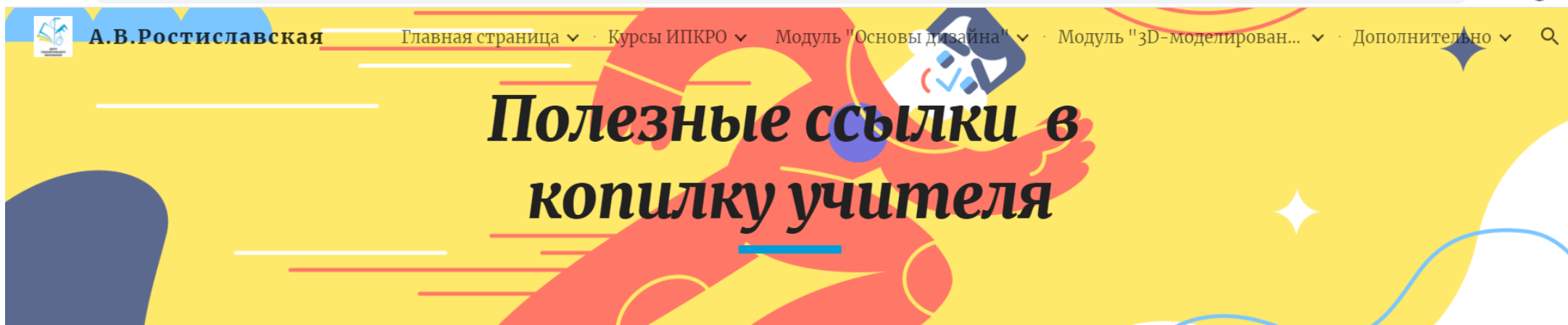
Школа

164 ответа



- 29 лицей
- 7 гимназия
- 12 гимназия
- 22 школа
- 28 лицей
- 9 школа
- 5 школа
- 21 лицей

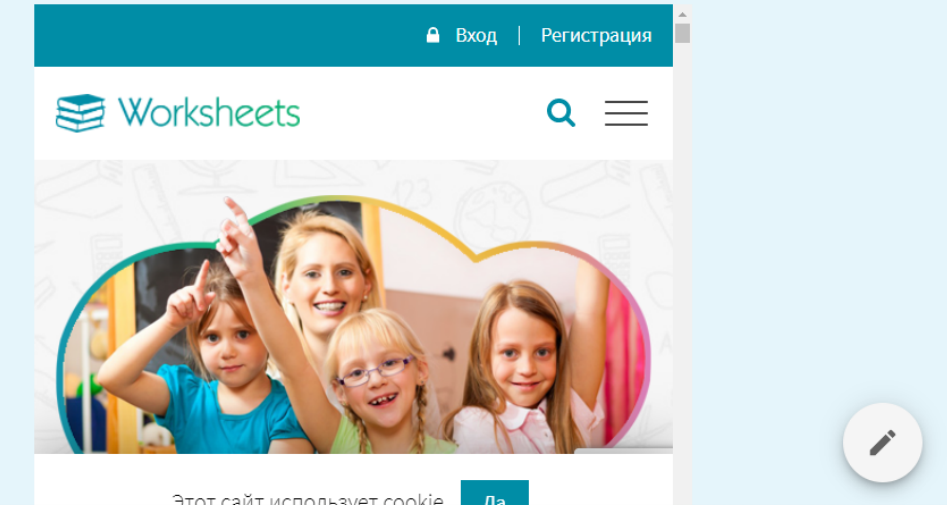
▲ 1/13 ▼



## Сервис для развития креативности школьников

<https://worksheets.ru/> - дидактические материалы для школьного и домашнего обучения: рабочие листы, планы уроков и развивающие игры:

- Персонализируют обучение: педагог не привязан к материалу учебника и рабочей тетради
- Дополняют и иллюстрируют материал урока
- Дают возможность подобрать групповые или индивидуальные задания, учитывая уровень и интересы учеников
- Контролируют и актуализируют знания



<https://sites.google.com/view/rostislavskai/%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D1%81%D1%8B%D0%BB%D0%BA%D1%83-%D0%B2-%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D0%BB%D0%BA%D1%83-%D1%83%D1%87%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8F?authuser=0>

Спасибо за внимание!