

«Методическое совещание
«Информационное образование
Краснодара: актуальные результаты,
главные стратегии, новые ориентиры в
Год педагога и наставника»

Обновленные ФГОС

Конкретизируют и систематизируют требования к результатам освоения образовательных программ

Устанавливают четкие требования к образовательным программам и условиям их реализации

Расширяют возможность вариативности образовательных программ и условий их реализации

Устанавливают требования к информационно-образовательной среде

В обновленных ФГОС детализирован воспитательный компонент в деятельности учителя и школы, определены связи воспитательного и собственно учебного процесса

Ключевые структурные компоненты ФГОС

Единство
образовательного
пространства в РФ



Последствия разнообразия рабочих программ

1. Рассинхронизация учебных планов и графиков
2. Нарушение преемственности в обучении
3. Неравный доступ к качественному образованию
4. Отсутствие механизмов внедрения лучших практик в практику

ФООП – федеральные основные образовательные программы

ФОП

НОО

ФАОП

ФОП

ООО

ФАОП

ФОП

СОО

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273 и Порядком разработки и утверждения ФООП, приказ Минпросвещения от 30 сентября 2022 № 874

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОСНОВНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ

«О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и статью 1 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»



- Введены **единые для Российской Федерации** ФООП
- Термин «**примерные программы**» на уровне общего образования **исключен** из ФЗ-273

ФООП – учебно-методическая документация, определяющая единые для РФ базовые объем и содержание образования определенного уровня, планируемые результаты освоения образовательных программ

ВКЛЮЧАЕТ

Федеральный учебный план

Федеральный календарный учебный график

Федеральные рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин

Федеральная рабочая программа воспитания

Федеральный календарный план воспитательной работы

ФРП

непосредственное применение
при реализации обязательной части образовательной программы

НОО

РУССКИЙ ЯЗЫК
ЛИТЕРАТУРНОЕ
ЧТЕНИЕ
ОКРУЖАЮЩИЙ МИР

ООО + СОО

РУССКИЙ ЯЗЫК
ЛИТЕРАТУРА
ИСТОРИЯ
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
ГЕОГРАФИЯ
ОБЖ

Новое

Введены единые ФООП, ФРП

Исключен термин «Примерные образовательные программы»

ОО разрабатывают ООП в соответствии с ФГОС и ФООП и СанПин.

ФООП содержит – единый базовый объем и содержание на всей территории России

планируемые результаты ООП образовательных организаций - не ниже результатов ФООП

ФООП содержит – единый базовый объем и содержание:

**Целевой
раздел**

**Содержательный
раздел**

**Организационный
раздел**

- 1. федеральный учебный план;**
- 2. федеральный календарный учебный график;**
- 3. федеральные рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),
иных компонентов;**
- 4. федеральная рабочая программа воспитания;**
- 5. федеральный календарный план воспитательной работы;**

С 1 сентября 2023 года в российских школах будут введены единые федеральные основные образовательные программы (ФООП)



**Федеральный закон
от 29 декабря 2012 г.
№273-ФЗ
«Об образовании
в Российской
Федерации»**

ФООП – обязательный базовый уровень

Вводятся единые учебные программы во всех школах для учащихся 1 -11 классов

Школы могут создавать и собственные программы, но их уровень должен быть не ниже федеральных

ФООП содержат – единый базовый объем и содержание на всей территории России

Планируемые результаты образовательных организаций - не ниже результатов ФООП

Общеобразовательные организации разрабатывают образовательные программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и соответствующими федеральными основными общеобразовательными программами

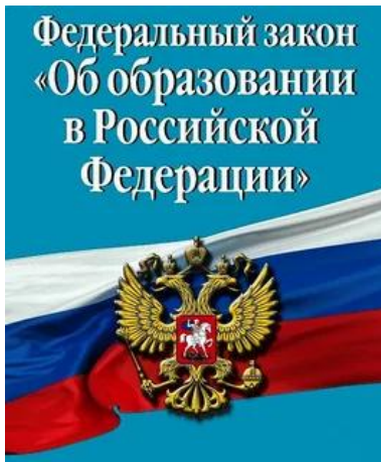
Обязательные федеральные рабочие программы по учебным предметам

1-4 классы

**Русский язык,
литературное чтение,
окружающий мир**

5-9, 10-11 классы

**Русский язык, литература,
история, обществознание,
география, ОБЖ**



Внесены изменения
в Федеральный закон
«Об образовании
в Российской
Федерации»



Федеральным
законом от
4 августа 2023 г.
№ 479-ФЗ

Они касаются:

возвращения серебряных медалей

профориентации школьников

трудового воспитания

введения нового названия
предмета «ОБЖ»

внесены
изменения в

Федеральный закон
от 29 декабря 2012 г.
№ 273-ФЗ
«Об образовании
в Российской
Федерации»

С 2023 - 2024 учебного года в школы вернутся серебряные медали «За особые успехи в учении» II степени



Статья 34.

10. Лицам, завершившим освоение образовательных программ среднего общего образования, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, при наличии итоговых оценок успеваемости "отлично" по всем учебным предметам, изучавшимся в соответствии с учебным планом, образовательная организация одновременно с выдачей соответствующего документа об образовании вручает медаль "За особые успехи в учении" I степени, а при наличии итоговых оценок успеваемости "отлично" и не более двух итоговых оценок успеваемости "хорошо" по всем учебным предметам, изучавшимся в соответствии с учебным планом, - медаль "За особые успехи в учении" II степени.

от 29 декабря
2012 г. N 273-ФЗ
"Об образовании
в Российской
Федерации"

Статья 34.
Основные права
обучающихся и
меры их
социальной
поддержки и
стимулирования



Единая модель профориентации



от 29 декабря
2012 г. № 273-ФЗ
«Об образовании
в Российской
Федерации»

**Базовый
уровень**

(не менее 40 ч.)

**Основной
уровень**

(не менее 60 ч.)

**Продвинутый
уровень**

(не менее 80 ч.)

Профильные предпрофессиональные классы

Урочная деятельность - профориентационный минимум

Внеурочная деятельность - «Россия – мои горизонты»

Воспитательная работа

Дополнительное образование

Профобучение

Взаимодействие с родителями

Статья 66.
Начальное
общее, основное
общее и среднее
общее
образование



Трудовое воспитание



29 декабря
2012 г. № 273-ФЗ
«Об образовании
в Российской
Федерации»

Статья 34.

1. Обучающиеся обязаны:

... 5) бережно относиться к имуществу организации, осуществляющей образовательную деятельность, поддерживать в ней чистоту и порядок;

6) с учетом возрастных и психофизических особенностей участвовать в общественно полезном труде, предусмотренном образовательной программой и направленном на формирование у обучающихся трудолюбия и базовых трудовых навыков, чувства причастности и уважения к результатам труда.

Статья 34.
Основные права
обучающихся и
меры их
социальной
поддержки и
стимулирования



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Рашпилевская ул., д. 23, г. Краснодар, 350063
Тел. (861) 298-25-73, (861) 298-26-00
E-mail: minobrbkred@krsnodar.ru

№ 07 от 14.07.23 № 47-01-13-13168/23

На № _____ от _____

О формировании учебных планов
для общеобразовательных организаций
на 2023-2024 учебный год

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края направляет рекомендации по формированию учебных планов образовательными организациями, реализующими основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования на 2023-2024 учебный год согласно приложению.

Приложение: на 35 л. в 1 экз.

Министр

Е.В. Воробьева

Колчанов Андрей Викторович
+7 (861) 298-25-82
Шлык Марина Федоровна
+7 (861) 232-46-56

Письмо от 14 июля 2023 г. № 47-01-13-13168/23 "О формировании учебных планов для общеобразовательных организаций на 2023- 2024 учебный год"

Особенность 2023-2024 учебного года!

*В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", организации, осуществляющие образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, **разрабатывают образовательные программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и соответствующими федеральными основными общеобразовательными программами***

| Класс | ФГОС |
|--------------|---|
| 1-2 классы | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 286 |
| 3-4 классы | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 г. № 373 |
| 5-6 классы | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287 |
| 7-9 классы | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 |
| 10-11 классы | Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 |

Новые федеральные образовательные программы

Федеральная образовательная программа начального общего образования,
утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 372

Федеральная образовательная программа основного общего образования,
утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 370

Федеральная образовательная программа среднего общего образования,
утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 371



Основные образовательные программы в 2023-2024 учебном году

1-2 классы

3-4 классы

5-6 классы

7-9 классы

10 классы

11 классы



ФГОС НОО

ФГОС НОО

ФГОС ООО

ФГОС ООО

ФГОС СОО

ФГОС СОО

(приказ
Минпросвещения
России
от 31 мая 2021 г.
№ 286)

(приказ
Минобрнауки
России
от 6 октября
2009 г. № 373)

(приказ
Минпросвещения
России
от 31 мая 2021 г.
№ 287)

(приказ
Минобрнауки
России
от 17 декабря
2010 г. № 1897)

(приказ Минобрнауки
России от 17 мая
2012 г. № 413)
**с изменениями на 12
августа 2022 г.**

(приказ Минобрнауки
России от 17 мая 2012 г.
№ 413) **до вступления в
силу изменений
от 12 августа 2022 г.**



ФОП НОО

ФОП НОО

ФОП ООО

ФОП ООО

ФОП СОО

ФОП СОО

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 372)

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 372)

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 370)

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 370)

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 371)

(приказ
Минпросвещения
России
от 18 мая 2023 г.
№ 371)

Среднее общее образование



Разработать и утвердить ООП,
соответствующую ФГОС СОО-2022 и
ФОП СОО

***(начиная с 10 классов 2023-2024
учебного года)***



внести изменения в действующую ООП СОО в
части содержания и планируемых результатов
по отдельным учебным предметам,
обязательным для непосредственного
применения, включенным в учебный план
11 класса на 2023-2024 учебный год

ФОП СОО



**для каждого из профилей обучения
предлагается от двух до семи вариантов
учебного плана**

В 2023-2024 учебном году 11 классы могут продолжить обучение по учебным планам, соответствующим ФГОС СОО до вступления в силу изменений 2022 года!

ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проектная деятельность в ФГОС рассматривается как часть деятельности по формированию универсальных учебных действий (п. 32.2). В то же время проект – это одна из форм оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования (п.31.3).

Классификация проектов

по доминирующей
деятельности

информационные

исследовательские

творческие

прикладные или
практико-
ориентированные

по предметно-
содержательной области

монопредметные

межпредметные

надпредметные

по продолжительности

проектная задача

краткосрочный

среднесрочный

долгосрочный

по количеству
участников

индивидуальные

групповые

коллективные



1 сентября
День Знаний



Новости

Как работать в конструкторе рабочих программ

В Иркутске состоялось окружное совещание по актуальным вопросам введения ФГОС и ФООП накануне нового учебного года

Поздравление Министра просвещения РФ Сергея Кравцова с Днем Государственного флага Российской Федерации

Нормативные документы



Рабочие программы



Конструктор учебных планов



Конструктор программ по учебным предметам



Методические материалы

Подборка методических материалов для учителей-предметников, классных руководителей, советников по воспитанию



Год педагога и наставника



Разговоры о важном



Виртуальные лабораторные работы



Функциональная грамотность



Методические семинары



Всероссийская олимпиада школьников



<https://edsoo.ru>



Федеральные рабочие программы по некоторым учебным предметам носят обязательный характер, то есть нужно использовать готовую программу в утвержденном виде.

| |
|---------------------------------------|
| Среднее и основное общее образование |
| Русский язык |
| Литература |
| История |
| Обществознание |
| География |
| Основы безопасности жизнедеятельности |

Согласно ч. 6.3 ст. 12 Федерального закона от 29.12. 2012 [№ 273-ФЗ](#) «Об образовании в РФ» федеральные рабочие программы по остальным учебным предметам можно применять в неизменном виде или как методическую основу для разработки авторских программ.

Главное в этом случае соблюдать условие: содержание и планируемые результаты авторской программы не должны быть ниже, чем в федеральных рабочих программах.



СТРУКТУРА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ:



ФГОС ООО

- 1. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса.**
- 2. Содержание учебного предмета, курса;**
- 3. Тематическое планирование, в том числе с учетом программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы**

ФГОС СОО

- 1. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса.**
- 2. Содержание учебного предмета, курса;**
- 3. Тематическое планирование, в том числе с учетом программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы**

Конструктор рабочих программ

ЕДИНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Главная Новости Конструктор рабочих программ Рабочие программы Методические материалы

Конструктор рабочих программ

Уважаемые коллеги!

Конструктор рабочих программ обновлен в соответствии с ФООП в части шаблонов учебных программ по предметам, выходящим на итоговую аттестацию.

Шаблоны остальных предметов будут загружены в Конструктор до 1 сентября 2023 года.

Обращаем внимание, что конструктор предназначен для создания рабочих программ **только** в рамках обновленных ФГОС.

[Вход в конструктор](#)

Инструкция по работе с конструктором

[Скачать PDF](#)

По техническим вопросам работы конструктора необходимо отправить запрос на горячую линию

[Отправить запрос](#)

Обращаем внимание, что обновленная версия конструктора требует регистрации (логины и пароли от предыдущей версии не работают)

Важно! При работе в конструкторе в браузере должна быть отключена функция автоматического перевода

Обучающий вебинар Конструктор рабочих программ

[Смотреть](#)



Система управления сервисом

Добро пожаловать в систему управления сервисом

[Войти](#) [Зарегистрироваться](#)

[Забыли пароль?](#)

- ✓ Пользователи
- ✓ Справочники
- ✓ Шаблоны рабочих программ
- ✓ Конструктор рабочих программ

ФГБНУ «Институт стратегии развития образования»



<https://edsoo.ru/konstruktor-rabochih-programm/>

Приняли участие в **КЕГЭ** по информатике **1275** обучающихся.
Количество выпускников увеличилось за три года
на **241** человек.

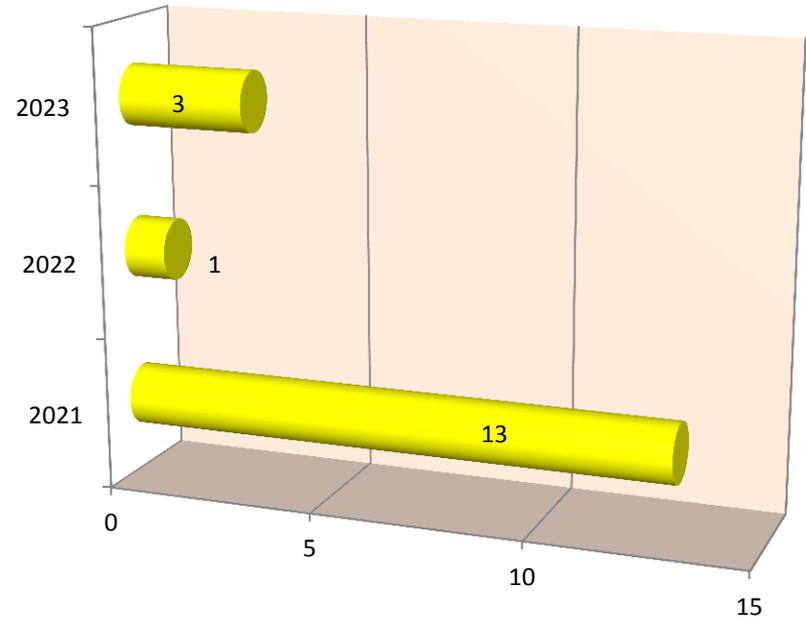
| Год | Количество сдающих | Средний балл | % не преодол. | От порога до 60 | От 61 до 80 баллов | От 81 до 100 баллов |
|------|--------------------|--------------|---------------|-----------------|--------------------|---------------------|
| 2021 | 1034 | 63,2 | 9,8 | 33,8 | 35,1 | 21,3 |
| 2022 | 1094 | 59,9 | 16,6 | 29,6 | 33,0 | 20,7 |
| 2023 | 1275 | 58,9 | 13,6 | 36,3 | 36,2 | 14,0 |

Средний балл



**Качество образования
КЕГЭ
по информатике**

Количество стобалльников



Стобалльники в 2023 году:

- Гимназия № 23 – Шепелев Матвей Александрович
- Гимназия № 87 – Хомин Максим Вячеславович
- ИСТЭК – Маслов Павел Викторович

ОГЭ -2023

В 2023 году ОГЭ по информатике сдавали 5812 выпускников 9 класса из 106 ОО.

Наибольшее количество участников экзамена представляли школы:

СОШ № 102 – 212 участников

СОШ № 95 – 157 участников

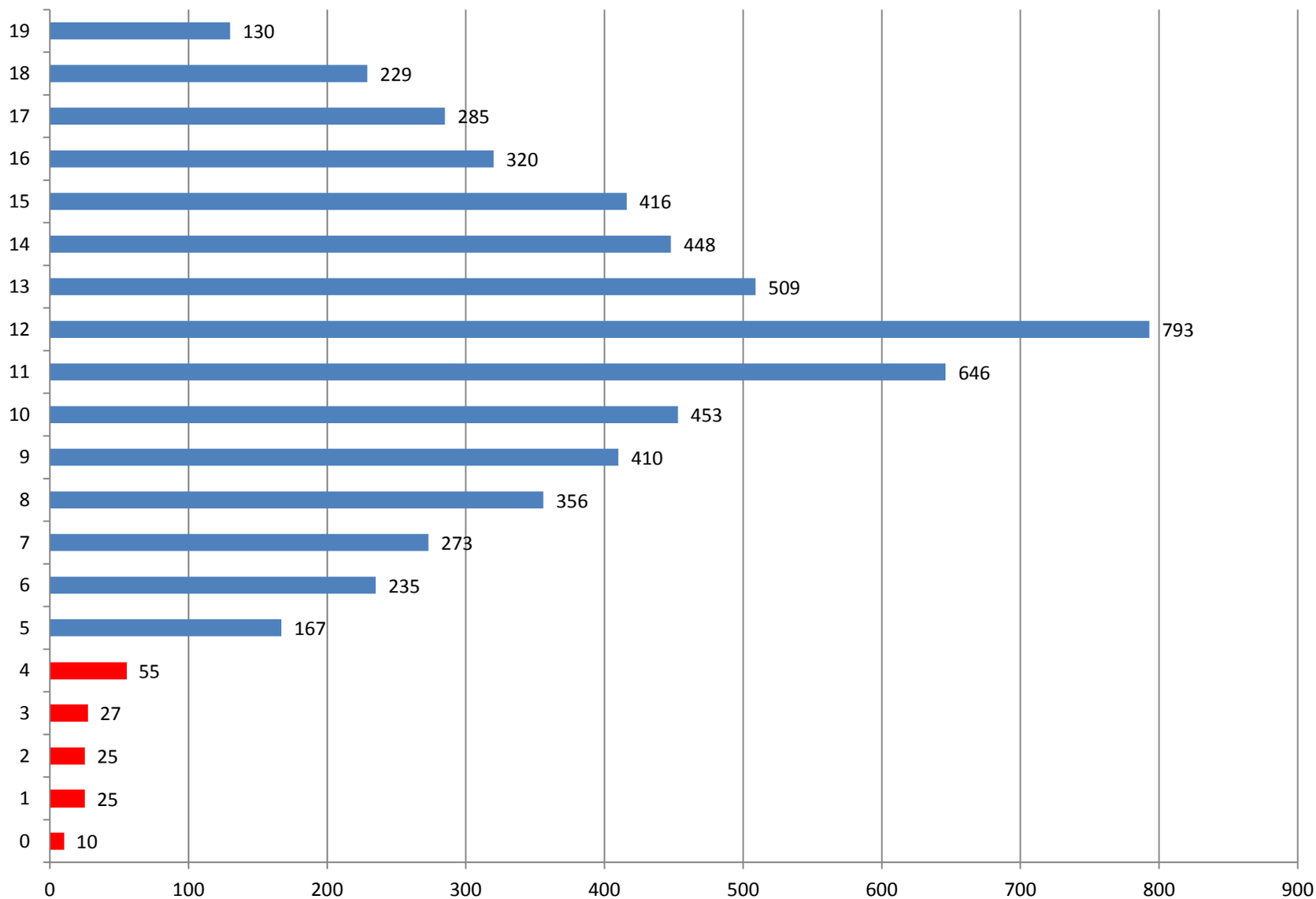
СОШ № 103 – 155 участников

Средний балл работ по информатике в 2023 году по городу Краснодару составил **11,7**.

Распределение результатов выпускников 2023 года по информатике выглядят следующим образом:

| Количество участников | Количество выпускников, получивших отметку «2» | Количество выпускников, получивших отметку «3» | Количество выпускников, получивших отметку «4» | Количество выпускников, получивших отметку «5» |
|-----------------------|--|--|--|--|
| 5812 | 142 | 1894 | 2812 | 964 |
| | 2,4% | 32,6% | 48,4% | 16,6% |

Итог выполнения заданий





Указ
Президента
Российской
Федерации
от 27 июня 2022 г.
№ 401
«О проведении
в Российской
Федерации
Года педагога
и наставника»



От кого _____



*Спасибо
за Ваш труд!*

Кому _____
Куда _____



(образовательная организация)

Сообщество учителей информатики города Краснодара
126 участников, 5 в сети

http://old.iro23.ru/kurs...
Так это ж Армавир 13:53

066 Танцур

| | | | | | | | |
|------------|---|--------------|-------|---------------------|-----|----------------|--|
| 13.09.2023 | Крутой старт образовательного информационного комплекса: актуальные ресурсы, новые методики, материалы, материалы в 6Д, педагогика и методика | МБОУ СОШ №16 | 14:00 | Учитель физики | 110 | А.Л. Старченко | А.Л. Старченко, преподаватель кафедры МКУ №042 |
| 12.09.2023 | Крутой старт образовательного информационного комплекса: актуальные ресурсы, новые методики, материалы | МБОУ СОШ №16 | 14:00 | Учитель информатики | 110 | А.Л. Старченко | А.Л. Старченко, преподаватель кафедры МКУ №042 |

Olga Фотография

066 Танцур Фотография

Это седина 36?! 18:30

025 Кубай Это Бургасская 18:30

Olga Ответить

Подскажите пожалуйста адрес 18:31

А то я посмотрела на карту и стало страшно 18:31

025 Кубай ул. Бургасская, 65, 18:31

Olga Спасибо 18:33

тома Добрый вечер, комунибудь на школу приходил приказ департамента образования на открытие нового учебного года в СГО? 18:33

066 Танцур

Переход_ОО_на_новый_у...ный_год_2023_2024.pdf 6.3 MB

ОТКРЫТЬ С ПОМОЩЬЮ 18:34

Юлия Золотченко На сайте центра Старт, написана дата 4 сентября. 18:34

Програматика Краснодар

тома Добрый вечер, комунибудь на школу приходил приказ депа...

Написать сообщение...

Информация о группе

Сообщество учителей информ...
126 участников

Старченко Лариса Петровна
lapteva.knm@mail.ru
88612351563
Информация

Уведомления

140 фотографий

3 видео

90 файлов

66 ссылок

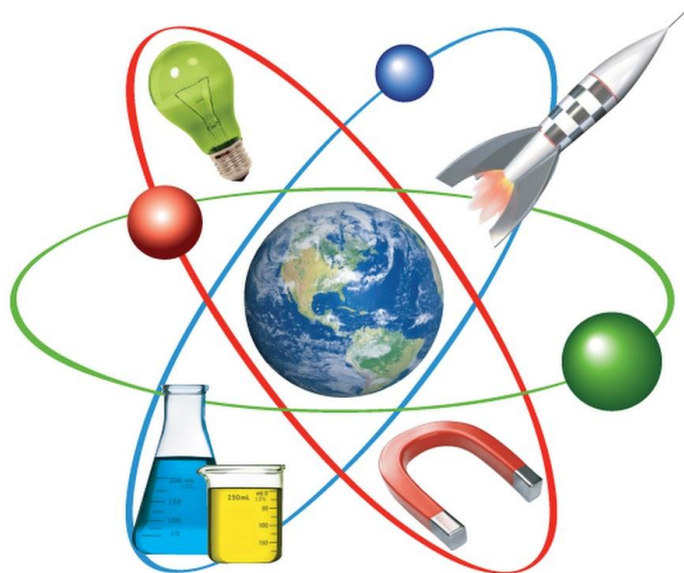
2 голосовых сообщения

126 УЧАСТНИКОВ

- Larisa в сети
- Никита Андреев в сети
- Диана Дворецкая в сети
- 037 Юлия Алекса в сети
- Альбина в сети
- Алексей был(а) только что
- 017 Голубев был(а) только что

<https://t.me/+EL4Pv3GvYoo0Nzli>





Старченко Лариса Петровна

Начальник отдела МКУ КНМЦ

Рабочий телефон: 235-15-63

Сотовый телефон: **8-918-497-77-99**

Электронная почта: **lapteva.knmc@mail.ru**



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

МКУ «Краснодарский научно-методический центр»
Адрес: ул. Дунайская, 62

Knmc.centerstart.ru

info@knmc.kubannet.ru

ginmac@mail.ru