



ПРОСТРАНСТВО ВОЗМОЖНОСТЕЙ

САПОГОВА АНАСТАСИЯ СЕРГЕЕВНА,
МЕТОДИСТ МБОУ ДПО "НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЦЕНТРА"

КАКИЕ ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТИ, ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ СВОИ ШАНСЫ ПОСТУПЛЕНИЯ В ВУЗ?

КОНКУРСЫ

ПЕРЕЧНЕВЫЕ
ОЛИМПИАДЫ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ
КОНФЕРЕНЦИИ

ВСОШ

ДОБРОВОЛЬЧЕСТВО





ВСОШ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА

ШКОЛЬНИКОВ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ГЛАВНАЯ ЛЬГОТА, КОТОРУЮ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПРИЗЁРАМ И ПОБЕДИТЕЛЯМ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА, – ЭТО ПОСТУПЛЕНИЕ В ПРОФИЛЬНЫЕ ВУЗЫ БЕЗ ЭКЗАМЕНОВ.

ПРИНИМАЮТСЯ РЕЗУЛЬТАТЫ С 9 ПО 11 КЛАСС.

ЛЬГОТА НА ПОСТУПЛЕНИЕ В ВУЗ СОХРАНЯЕТСЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ ЧЕТЫРЁХ ЛЕТ, СЛЕДУЮЩИХ ЗА ГОДОМ ПОЛУЧЕНИЯ ДИПЛОМА.

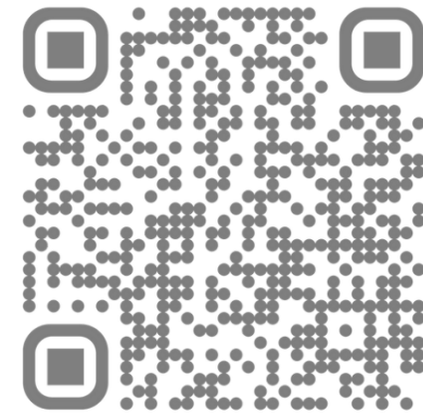


ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

- ЗАДАНИЯ ПРОШЛЫХ ЛЕТ
- РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ОЛИМПИАДЕ
- ГРУППЫ В КОНТАКТЕ ПО ПОДГОТОВКЕ К ОЛИМПИАДЕ
- ПОДБОРКИ ВИДЕОЛЕКЦИЙ

ПОДБОРКА ЗАДАЧ ШКОЛЬНОГО, МУНИЦИПАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПОВ С РАЗНЫХ РЕГИОНОВ СТРАНЫ.

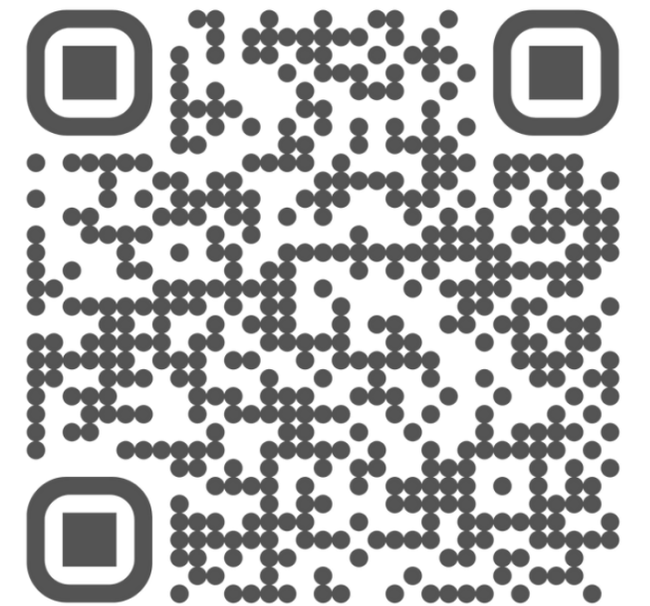
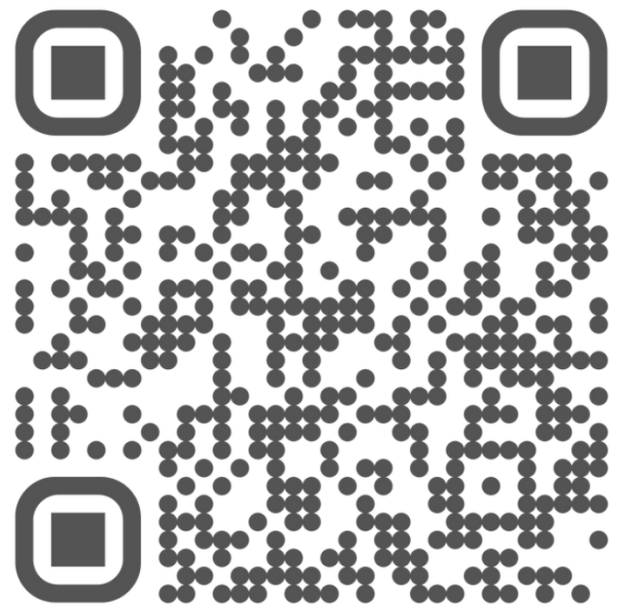
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП – **36** ТЫС. УЧАСТНИКОВ – 6 ТЫС. ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП – **1907** УЧАСТНИКОВ – 425 ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП – **300** УЧАСТНИКОВ – 111 ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ
ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП – **14** УЧАСТНИКОВ – 3 ПРИЗЕРА





ОЛИМПИАДЫ

ИЗ УТВЕРЖДЁННОГО ПЕРЕЧНЯ МИНИСТЕРСТВА
ПРОСВЕЩЕНИЯ И МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ



ПЕРЕЧНЕВАЯ ОЛИМПИАДА

ЭТО ОЛИМПИАДА ИЗ УТВЕРЖДЁННОГО ПЕРЕЧНЯ МИНОБРАЗОВАНИЯ.

ВСЕ ПЕРЕЧНЕВЫЕ ОЛИМПИАДЫ **РАЗДЕЛЕННЫ** НА 3 УРОВНЯ:

- **I УРОВЕНЬ** ПОМОЖЕТ ПОСТУПИТЬ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА ПРОФИЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ В ВУЗЕ
- **II УРОВЕНЬ** ПОЗВОЛИТ ПОЛУЧИТЬ 100 БАЛЛОВ ЕГЭ ПО ПРОФИЛЬНОМУ ПРЕДМЕТУ ПЕРЕЧНЕВОЙ ОЛИМПИАДЫ

- **III УРОВЕНЬ** НИЧЕГО НЕ ГАРАНТИРУЕТ. НО ВУЗ МОЖЕТ НАЗНАЧИТЬ ВАМ ЛЬГОТУ НА СВОЕ УСМОТРЕНИЕ.

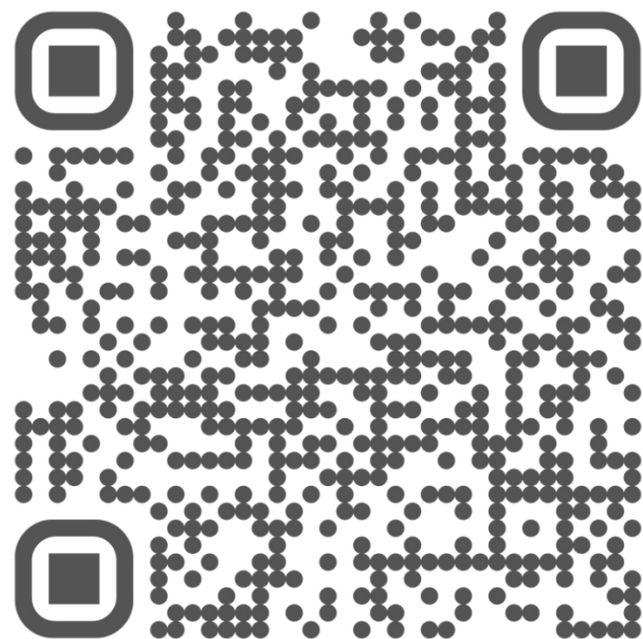
ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ О СУДЬБЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ПЕРЕЧНЕВЫХ ОЛИМПИАД ВУЗЫ ПРИНИМАЮТ САМОСТОЯТЕЛЬНО. **А ЕЩЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НАДО ПОДТВЕРДИТЬ 75-Ю БАЛЛАМИ ПО ПРОФИЛЬНОМУ ЕГЭ.**

В 2021–2022 ГОДУ:

- **73** ОЛИМПИАДЫ
- **920** УЧАСТНИКОВ ИЗ КЕМЕРОВА
- **346** ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ:



УЧАСТНИКИ: 5–11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: БИОЛОГИЯ, ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ, ИНФОРМАТИКА, ИСТОРИЯ, ЛИТЕРАТУРА, МАТЕМАТИКА, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ПРАВО

Льготы при поступлении: В МГУ, МГИМО, РЭУ ИМ. Г. В. ПЛЕХАНОВА, МГМУ ИМ. И. М. СЕЧЕНОВА, ВШЭ.

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ «ЛОМОНОСОВ»



РЕГИСТРАЦИЯ, ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ

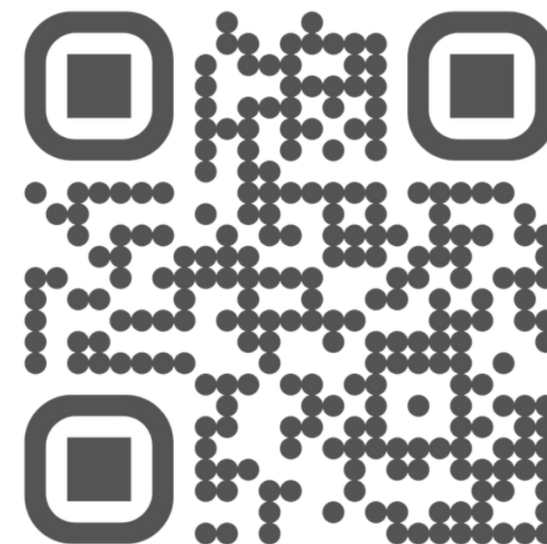


ОКТАБРЬ–НОЯБРЬ

ФЕВРАЛЬ–МАРТ



ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ЭТАПЫ



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ:



УЧАСТНИКИ: 5–11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: БИОЛОГИЯ, ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ, ЛИТЕРАТУРА, МАТЕМАТИКА, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ФИЗИКА, ИСТОРИЯ

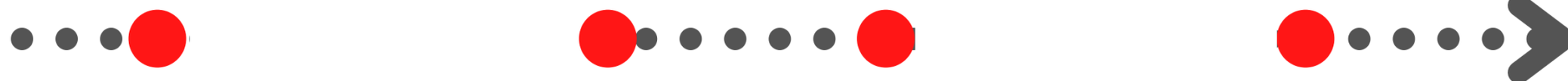
ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ: БИЛЕТ В МГУ, ВШЭ, МГМУ ИМ. И. М. СЕЧЕНОВА И ДРУГИЕ ТОПОВЫЕ ВУЗЫ, НО ЕГО ПРИДЁТСЯ ПОДТВЕРДИТЬ 75 БАЛЛАМИ ЗА ЕГЭ ПО ПРОФИЛЬНОМУ ПРЕДМЕТУ.

ПОКОРИ ВОРОБЬЁВЫ ГОРЫ!



**РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ**

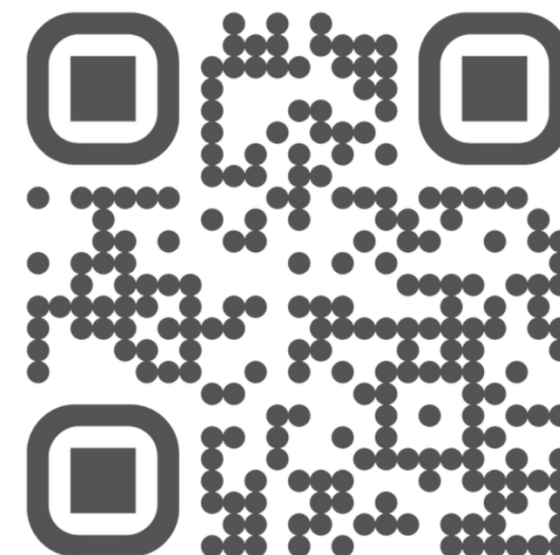
МАРТ–АПРЕЛЬ



НОЯБРЬ–ДЕКАБРЬ

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ**

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:





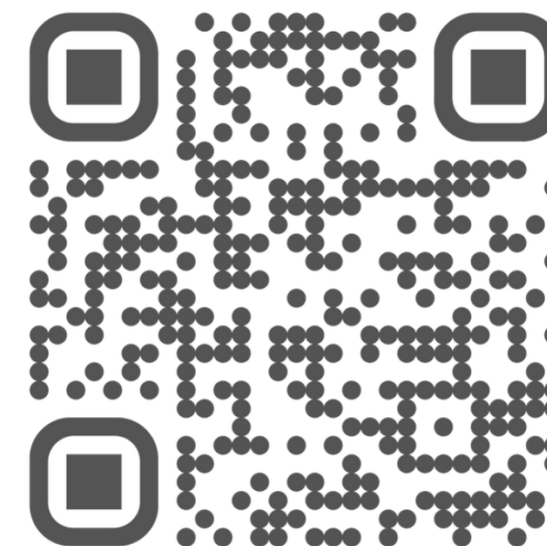
Московская
Олимпиада
Школьников

УЧАСТНИКИ: 5–11 КЛАССЫ

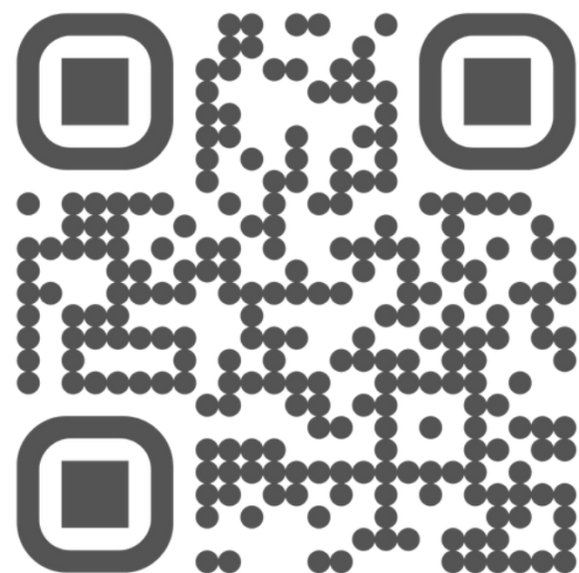
1 УРОВЕНЬ: ГЕОГРАФИЯ,
ИНФОРМАТИКА, ЛИНГВИСТИКА,
МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, ХИМИЯ

2 УРОВЕНЬ: ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ,
ПРАВО, ИСТОРИЯ

**АРХИВ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ:**



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



**ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ
ЭТАП, РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ**

ФЕВРАЛЬ–МАРТ



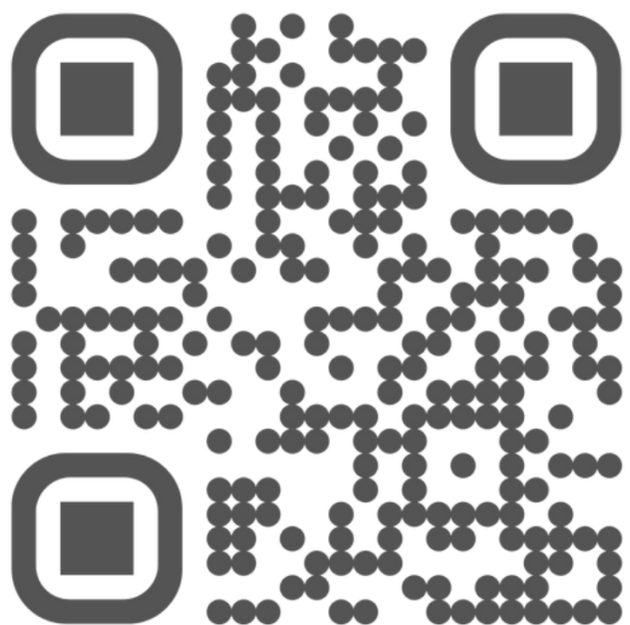
ОКТЯБРЬ–ФЕВРАЛЬ

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ**

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ СПБГУ



Олимпиада
школьников
СПбГУ

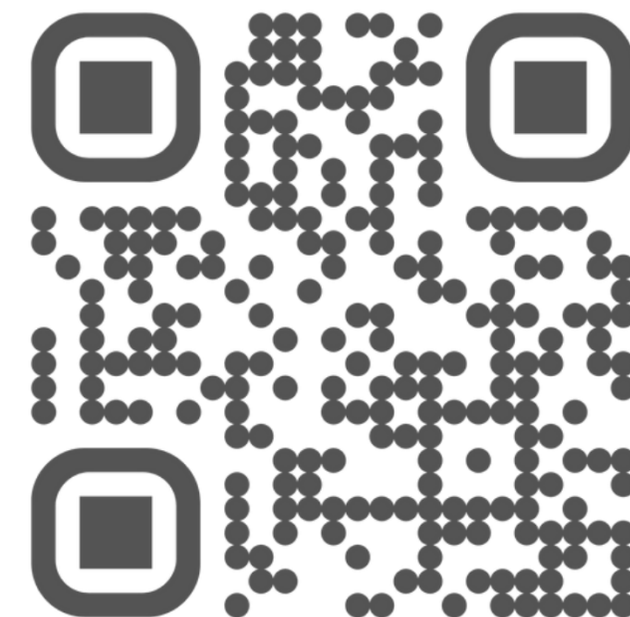


УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:

УЧАСТНИКИ: 5–11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: БИОЛОГИЯ,
ГЕОГРАФИЯ, ИНОСТРАННЫЕ
ЯЗЫКИ, ИСТОРИЯ,
МАТЕМАТИКА,
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, ПРАВО

**ЛЕКЦИИ И
МАТЕРИАЛЫ:**

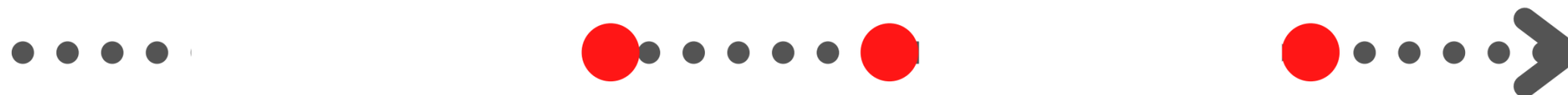


**РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ**

ОКТЯБРЬ–ЯНВАРЬ

ФЕВРАЛЬ–МАРТ

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ**

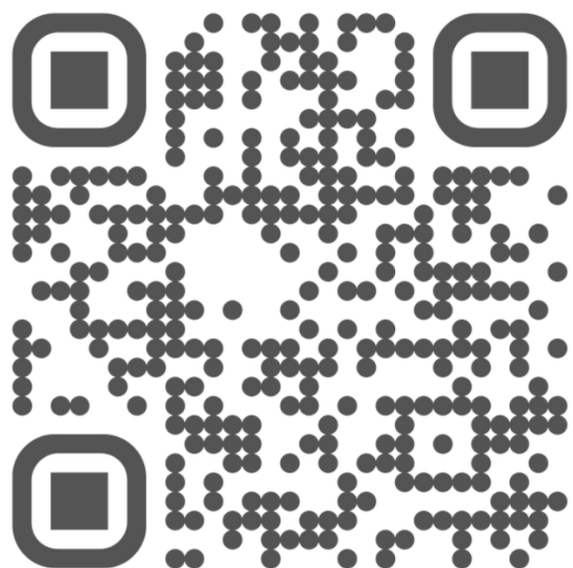


ОЛИМПИАДА "РОСАТОМ"



РОСАТОМ

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



УЧАСТНИКИ: 7-11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: ФИЗИКА

2 УРОВЕНЬ: МАТЕМАТИКА

ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ: ВОЗМОЖНОСТЬ
ПОСТУПИТЬ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ В ВШЭ, МГМУ ИМ. И. М.
СЕЧЕНОВА И МФТИ.

РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ

ОКТЯБРЬ-ЯНВАРЬ

УЧАСТНИКИ: 9-11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: ФИЗИКА

2 УРОВЕНЬ: МАТЕМАТИКА

3 УРОВЕНЬ: БИОЛОГИЯ

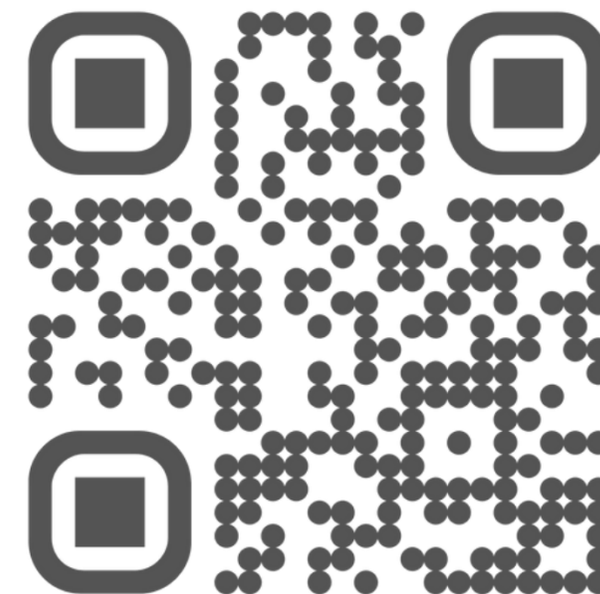
ФЕВРАЛЬ-МАРТ

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ

ОЛИМПИАДА "ФИЗТЕХ"



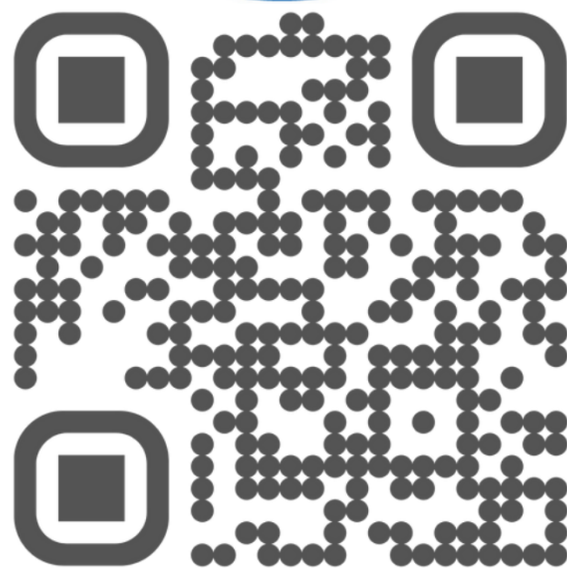
УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ «ВЫСШАЯ ПРОБА»



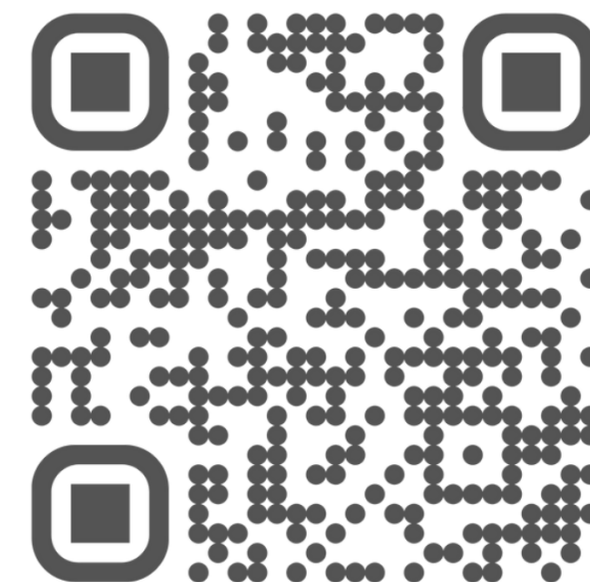
УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



УЧАСТНИКИ: 7–11 КЛАССЫ

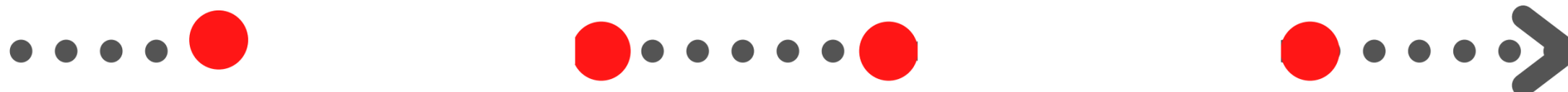
НАПРАВЛЕНИЯ: МАТЕМАТИКА,
ИНФОРМАТИКА, ИНОСТРАННЫЙ
ЯЗЫК, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ,
ИСТОРИЯ, РУССКИЙ ЯЗЫК

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ПОДГОТОВКИ:**



**РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ**

ЯНВАРЬ–ФЕВРАЛЬ



ОКТАБРЬ–НОЯБРЬ

**ЗАКЛУЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ**

УЧАСТНИКИ: 7-11 КЛАССЫ

1 УРОВЕНЬ: ХИМИЯ

2 УРОВЕНЬ: ИНФОРМАТИКА,
МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА, БИОЛОГИЯ



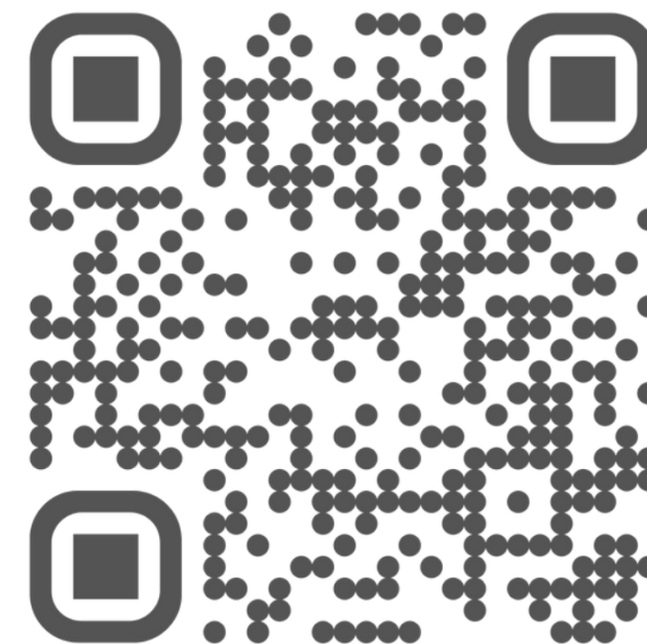
ВСЕСИБИРСКАЯ
ОТКРЫТАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

**РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЕ ТУРЫ**

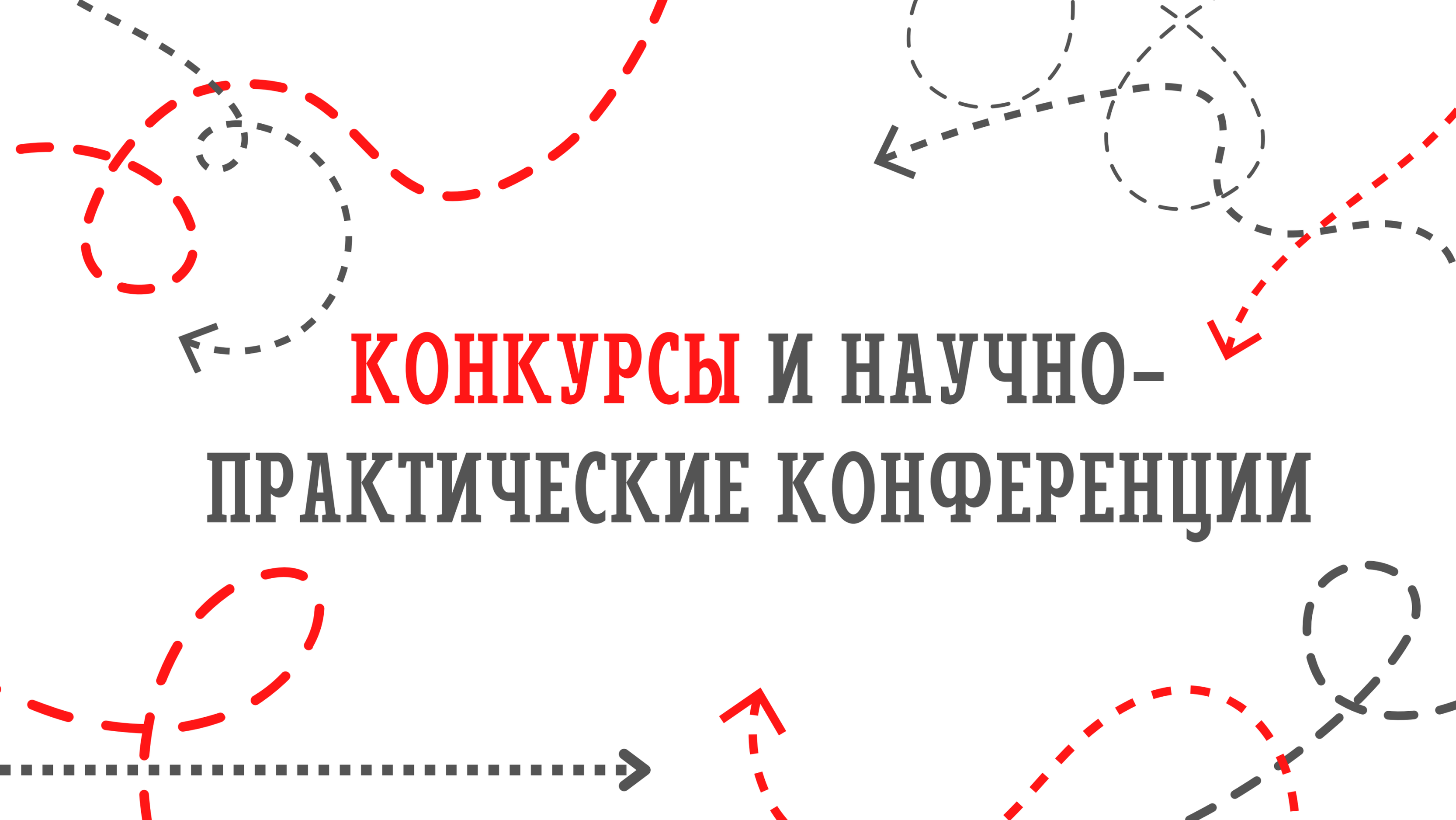
ФЕВРАЛЬ-МАРТ

ОКТЯБРЬ-ЯНВАРЬ

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ
ЭТАПЫ**



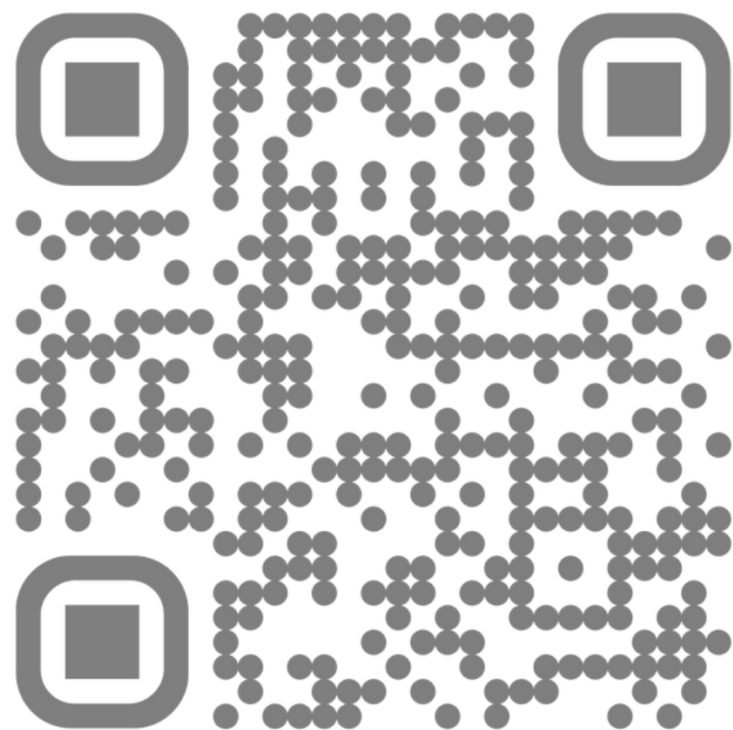
УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



КОНКУРСЫ И НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



УЧАСТНИКИ: 8-11 КЛАССЫ

ВЫЗОВЫ:

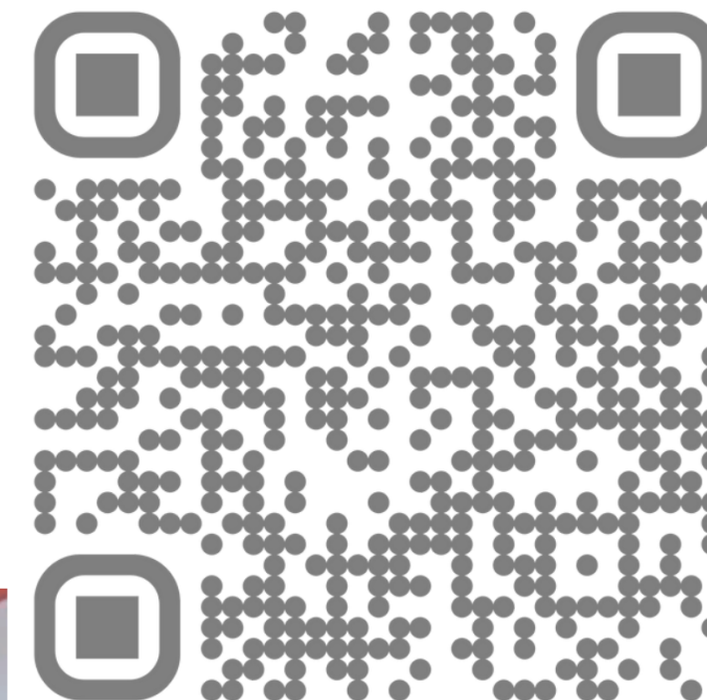


ПРИЗЫ:

- УЧЕНИКИ 10-11-Х КЛАССОВ — 1 МЛН РУБЛЕЙ
- УЧЕНИКИ 8-9-Х КЛАССОВ — 200 ТЫС. РУБЛЕЙ

В 2021 ГОДУ ИЗ КЕМЕРОВА:

- 40 ЧЕЛОВЕК В ПОЛУФИНАЛЕ
- 10 В ФИНАЛЕ
- 6 ПОБЕДИТЕЛЕЙ (ИЗ ОУ №14, 23, 41, 42, 96, 97)



REGISTER NOW >

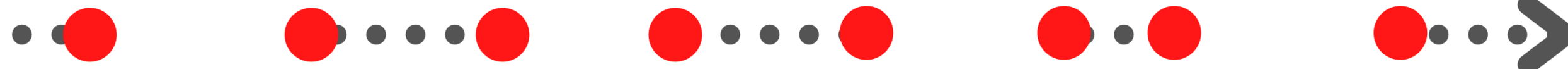


РЕГИСТРАЦИЯ

28 МАРТА–8 ИЮЛЯ

ОЧНЫЙ ЭТАП

31 ОКТЯБРЯ–
18 НОЯБРЯ



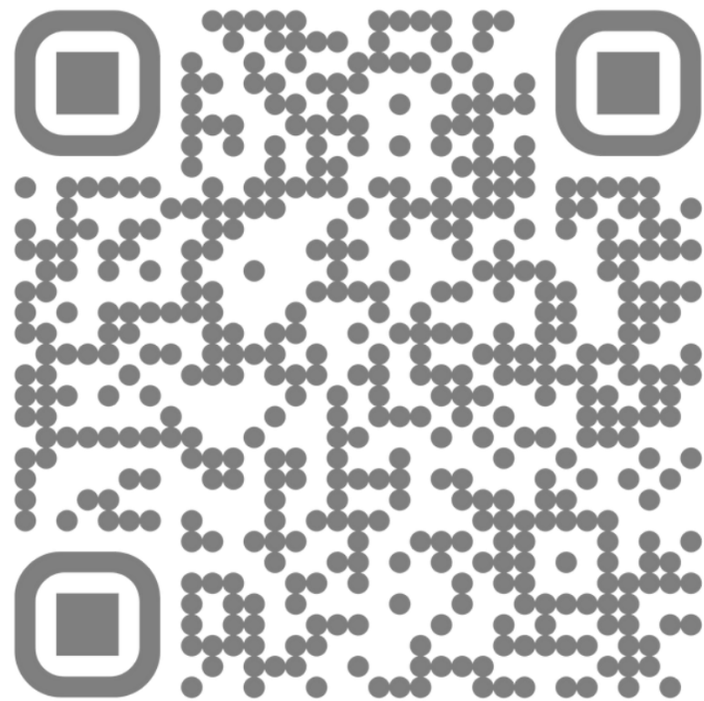
1 МАРТА–10 ИЮНЯ

**ДИСТАНЦИОННЫЕ
ЭТАПЫ**

8 АВГУСТА–
20 СЕНТЯБРЯ

ФИНАЛ

УЧЕБНИК ПО КЕЙСАМ:



УЧАСТНИКИ: 8–11 КЛАССЫ, ВОЗМОЖНО
ТОЛЬКО КОМАНДНОЕ УЧАСТИЕ

ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ В
КАТЕГОРИИ «ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ
ДОСТИЖЕНИЯ», ПРИОРИТЕТ ПРИ
ПОСТУПЛЕНИИ В ВУЗЫ-ПАРТНЕРЫ,
СТИПЕНДИИ ОТ КОМПАНИЙ-
ПАРТНЕРОВ.

СОЦ-ЭКОНОМ

9 ЯНВАРЯ–
6 ФЕВРАЛЯ

IT

24 АПРЕЛЯ–
22 МАЯ

8 НОЯБРЯ–
5 ДЕКАБРЯ

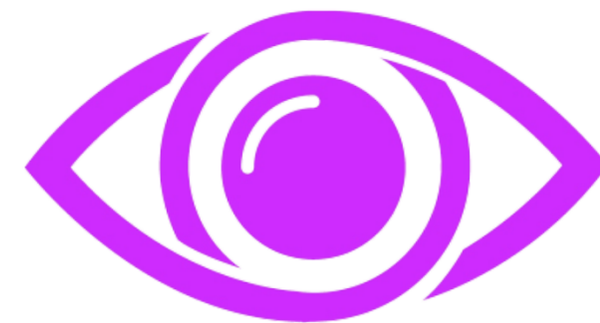
ФИЗ-МАТ

27 ФЕВРАЛЯ–
27 МАРТА

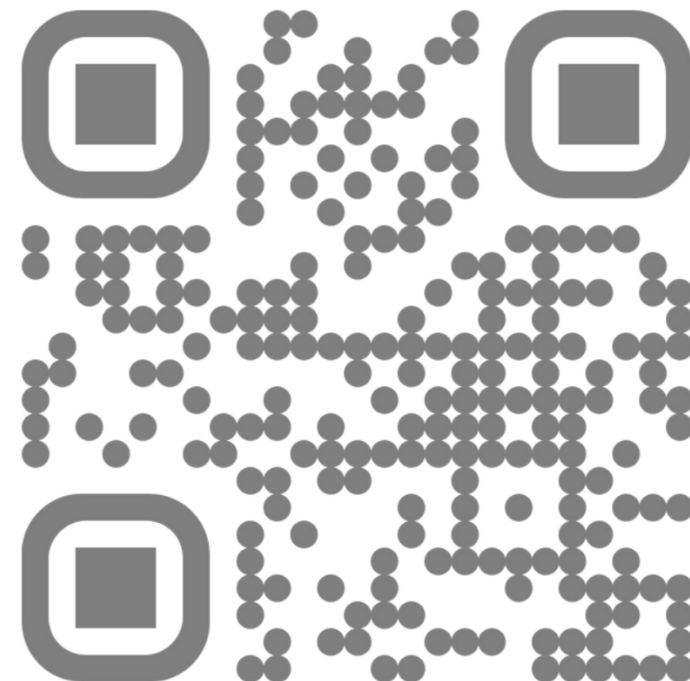
ХИМ-БИО



КЕЙС- ЧЕМПИОНАТЫ «ЭВРИКА»



ЭВРИКА



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:

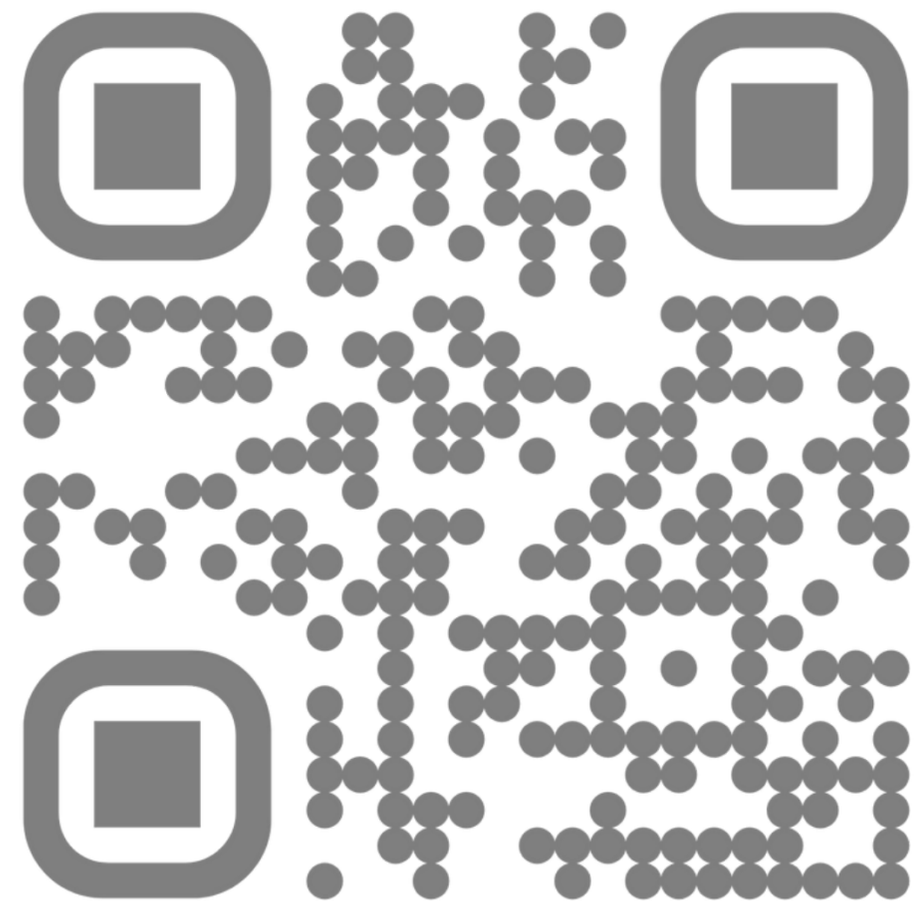


МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «CASE-IN»

УЧАСТНИКИ: 3–11 КЛАССЫ В КОМАНДАХ

ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ДО 10
БАЛЛОВ В КАТЕГОРИИ
«ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ»

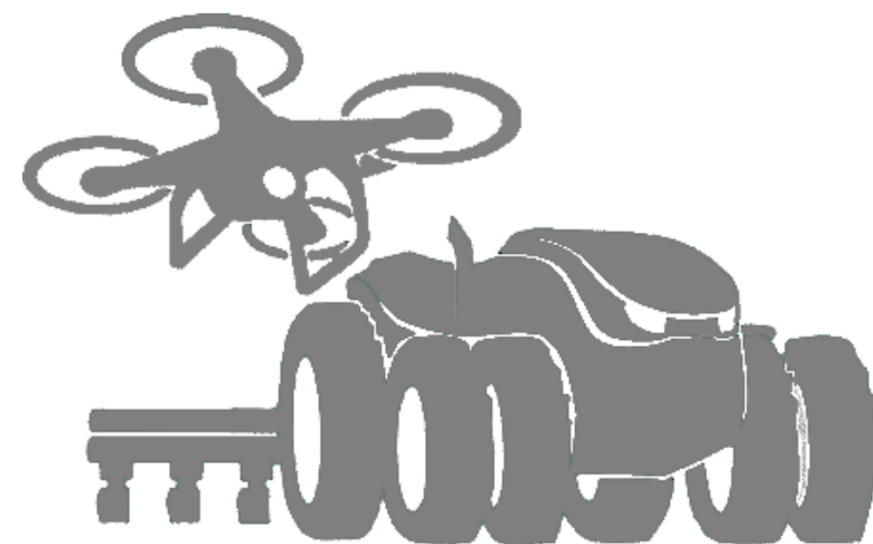
УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:



УЧАСТНИКИ: 5-10 КЛАССЫ В
КОМАНДАХ

ЛЬГОТЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ
БАЛЛЫ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В
КАТЕГОРИИ «ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ
ДОСТИЖЕНИЯ», ПУТЕВКИ В АРТЕК

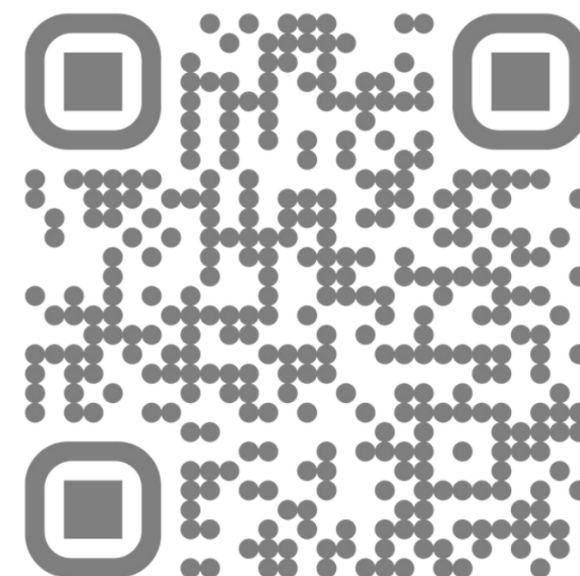
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «АГРОНТИ»



АГРОНТИ



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:





ДОБРОПЧЁЛ

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ТРАДИЦИОННОМ ПЧЕЛОВОДСТВЕ



АГРОКОСМОС

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОСМИЧЕСКИХ
СНИМКОВ И ВЕБ-ГИС ТЕХНОЛОГИЙ



АГРОРОБОТЫ

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКОЙ



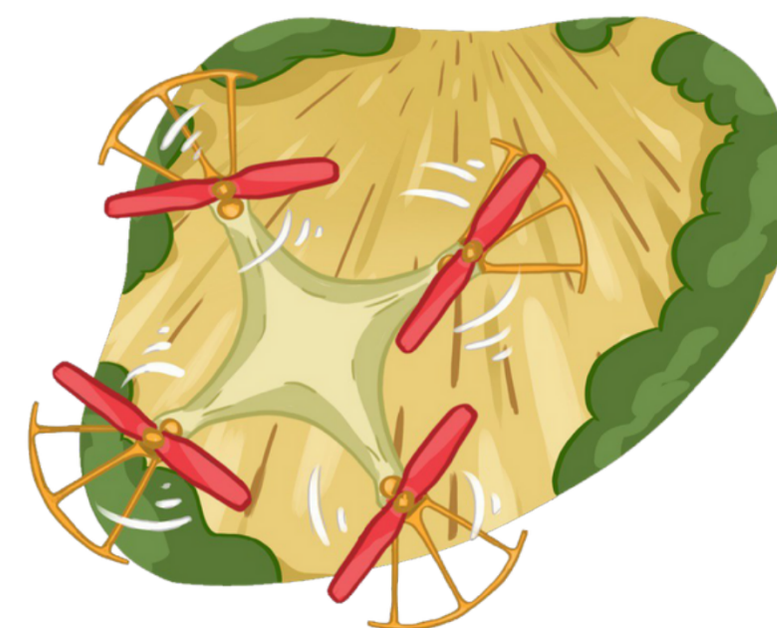
АГРОБИО

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ОТ БОЛЕЗНЕЙ
И ВРЕДИТЕЛЕЙ С/Х КУЛЬТУР



АГРОМЕТЕО

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОГОДЫ,
АНАЛИТИКА



АГРОКОПТЕРЫ

ПРИМЕНЕНИЕ БПЛА ДЛЯ РЕШЕНИЯ
ЗАДАЧ В АПК

УЧАСТНИКИ: 8–11 КЛАССЫ

СЕКЦИИ: ИТ-ТЕХНОЛОГИИ, ТОЧНЫЕ НАУКИ, ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ, СОЦИАЛЬНЫЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ, МЕДИЦИНА, ИСТОРИЯ, ТЕХНИКА

**РЕГИСТРАЦИЯ,
ОТБОРОЧНЫЙ ТУР**

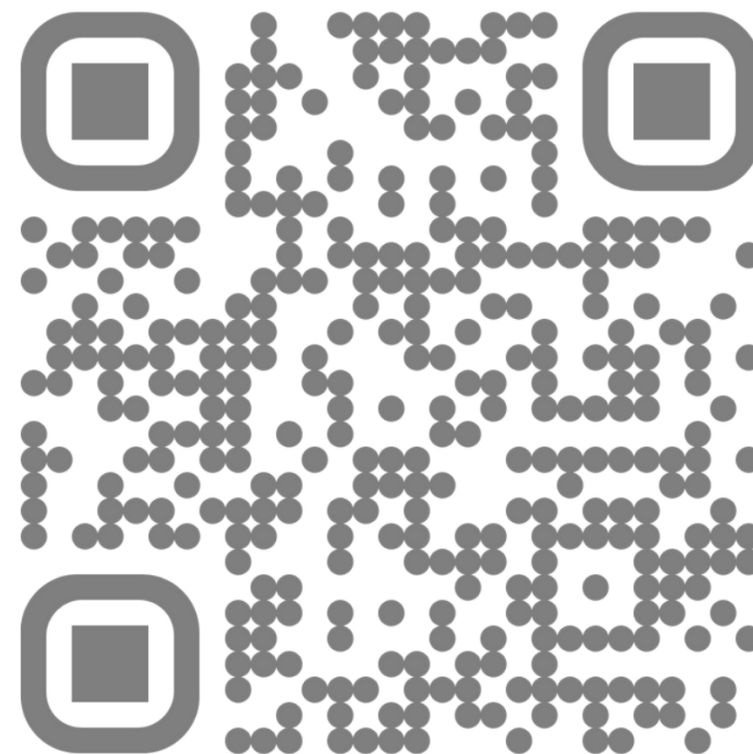


ФЕВРАЛЬ–СЕНТЯБРЬ

ОКТЯБРЬ–НОЯБРЬ



ОЧНЫЙ ЭТАП



УЗНАТЬ БОЛЬШЕ:





ВОЛОНТЕРСТВО

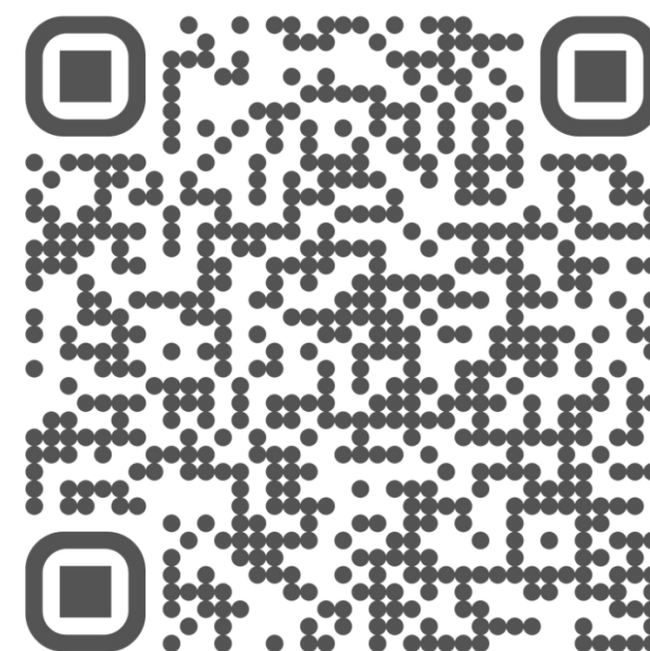
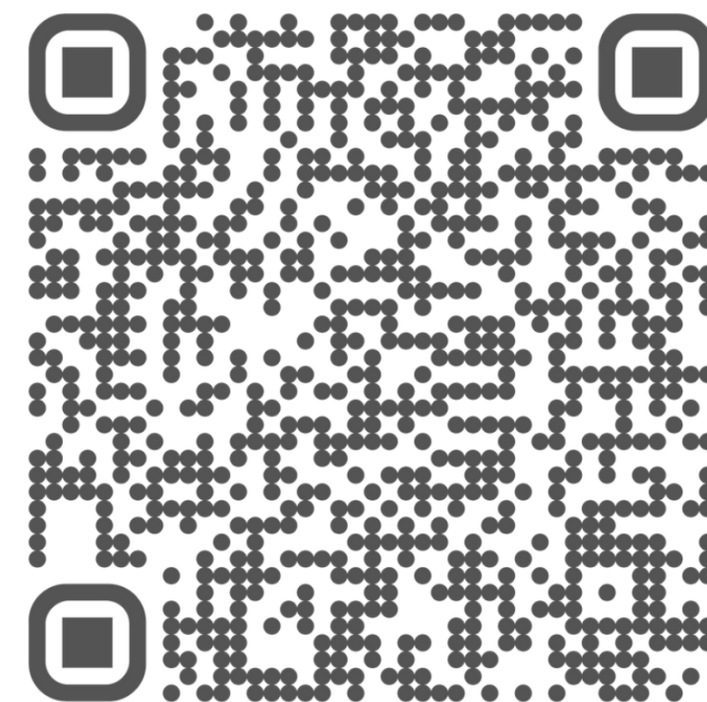
В ГОРОДЕ КЕМЕРОВО

КАКИЕ ЕСТЬ НАПРАВЛЕНИЯ?

1. ВОЛОНТЁРСТВО В ОБЛАСТИ ЗОЖ
2. СОЦИАЛЬНОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
3. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
4. ГРАЖДАНСКО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
5. СОБЫТИЙНОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
6. ВОЛОНТЁРСТВО ОБЩЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ
7. СПОРТИВНОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
8. ВОЛОНТЁРЫ ОБРАЗОВАНИЯ
9. КУЛЬТУРНОЕ ВОЛОНТЁРСТВО
10. МЕДИАВОЛОНТЁРСТВО

А ЕСЛИ Я УЖЕ ВОЛОНТЕР?

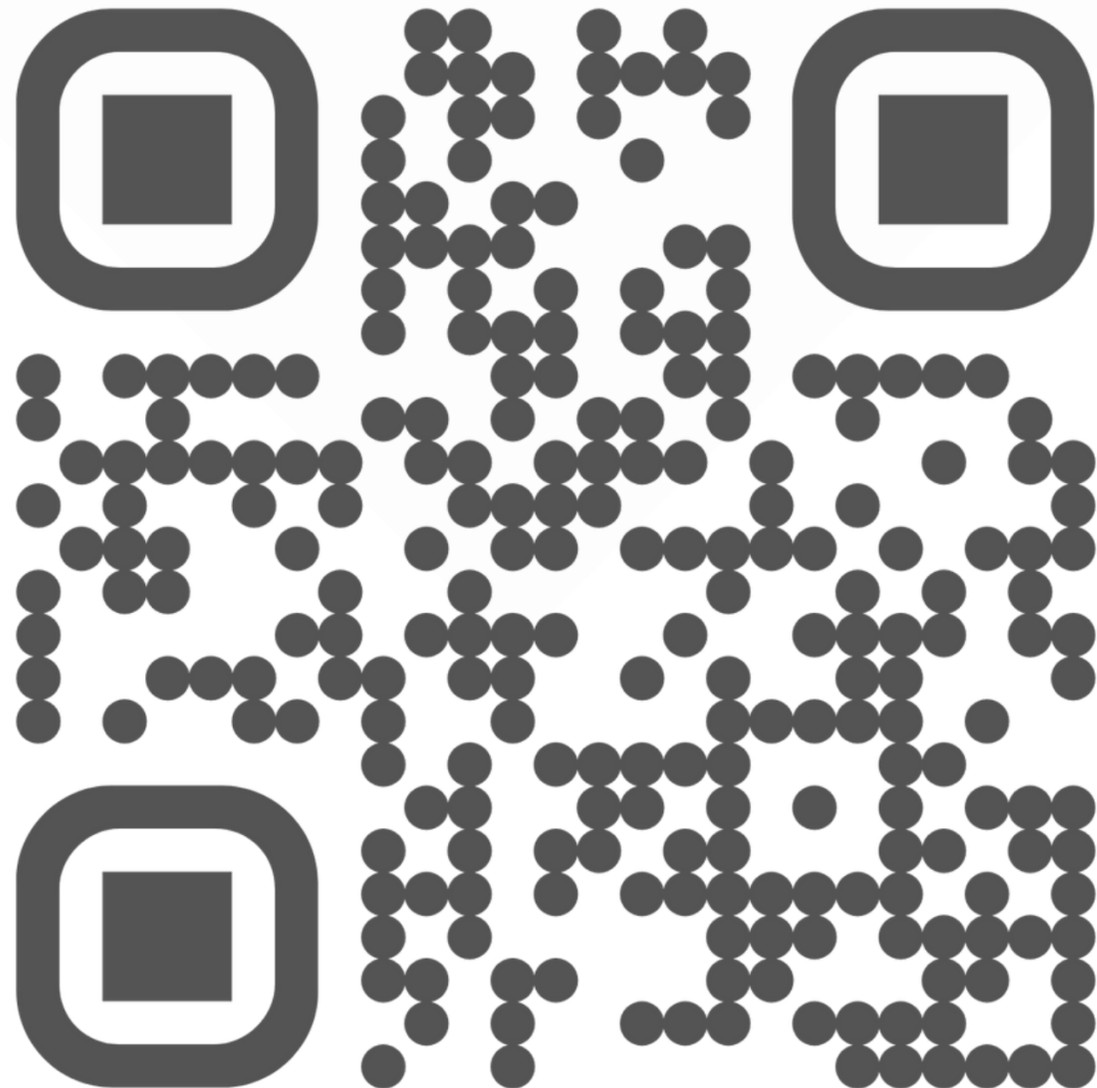
ГОРОДСКОЙ
КОНКУРС
"МОЛОДОЕ
ЛИЦО ГОРОДА"



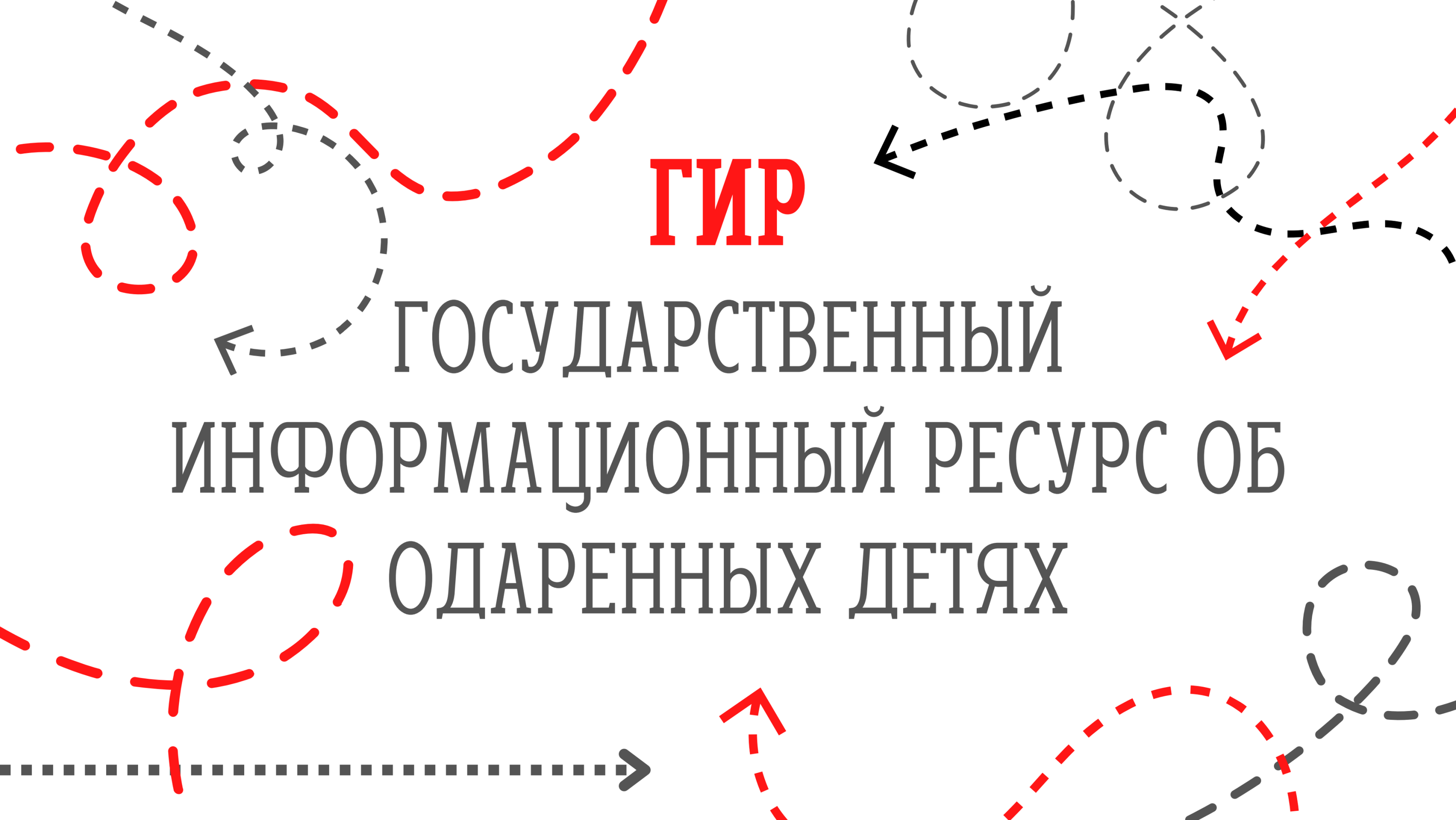
ГОРОДСКОЙ
КОНКУРС
"ВОЛОНТЕР
КЕМЕРОВА"



ДОБРО В РОССИИ



- ДОБРЫЕ ДЕЛА РЯДОМ С ДОМОМ
- ПРИВИЛЕГИИ ЗА ВОЛОНТЕРСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- БЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ
- УЧАСТИЕ В МАСШТАБНЫХ СОБЫТИЯХ
- ПУТЕШЕСТВИЯ СО СМЫСЛОМ



ГИР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ РЕСУРС ОБ
ОДАРЕННЫХ ДЕТЯХ

ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

ЕДИНЫЙ РЕЕСТР, СОДЕРЖАЩИЙ ИНФОРМАЦИЮ О ДЕТЯХ, ПРОЯВИВШИХ ВЫДАЮЩИЕСЯ СПОСОБНОСТИ.

530 ДЕТЕЙ ИЗ КЕМЕРОВО В ГИР

КАКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫВАЕТ?

- ЗАЧИСЛЕНИЕ В ВУЗ ПО ПРОФИЛЮ ОЛИМПИАДЫ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ
- НАЧИСЛЕНИЕ 100 БАЛЛОВ ЗА ПРЕДМЕТ В ПРОФИЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЕ

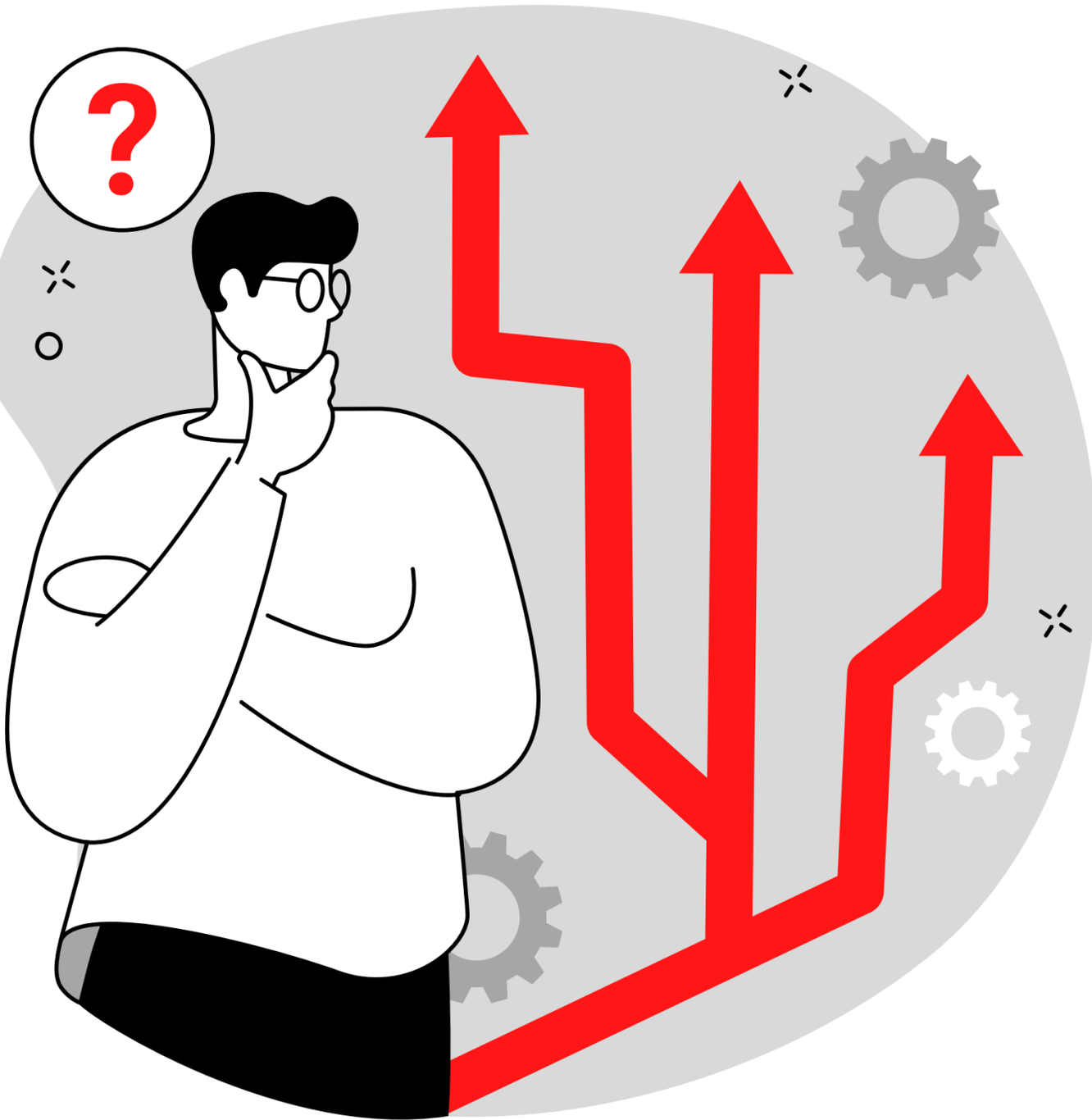
- ВКЛЮЧЕНИЕ В СПИСОК ПРЕТЕНДЕНТОВ НА ПОЛУЧЕНИЕ ГРАНТОВ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЛЯ ЛИЦ, ПРОЯВИВШИХ ВЫДАЮЩИЕСЯ СПОСОБНОСТИ
- ОТБОР НА ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА «СИРИУС»

КАК ТУДА ПОПАСТЬ?

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ:

- УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДАХ И ИНЫХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИЛИ ТВОРЧЕСКИХ КОНКУРСАХ
- СПОСОБНОСТЕЙ К ЗАНЯТИЯМ СПОРТОМ
- ИНТЕРЕСА К НАУЧНОЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ТАКЖЕ НА ОСНОВАНИИ ПАТЕНТА ИЛИ ПУБЛИКАЦИИ





ПРОСТРАНСТВО ВОЗМОЖНОСТЕЙ

САПОГОВА АНАСТАСИЯ СЕРГЕЕВНА,
МЕТОДИСТ МБОУ ДПО "НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЦЕНТРА"