

Каталог направлений олимпиады

4 ПАРАЛ 5 ЛЕЛЬ

Открытая олимпиада СКФУ
для школьников и студентов СПО



В 2012 году на базе трех ведущих вузов Ставрополя был создан **Северо-Кавказский федеральный университет (СКФУ)**, в который вошли коллективы Северо-Кавказского государственного технического университета, Ставропольского государственного университета, Пятигорского государственного гуманитарно-технологического университета. Каждый коллектив имел свою историю, богатую своими традициями, в том числе и традицией проведения олимпиад школьников.

В 2014 году руководством вуза было принято решение об объединении различных предметных олимпиад школьников в одну – **Олимпиаду СКФУ «45 параллель»**, в которую вошли: Олимпиада школьников по химии, математике и биологии; «География – моя планета»; «Физика управляет миром»; «Русский язык – связующая нить» и др. Проведение такой масштабной олимпиады позволило университету не только расширить географию, но и увеличить количество участников.

В этом году количество направлений Олимпиады увеличилось до 14-ти (см. Каталог).

Проведение олимпиады помогает вузу выявлять талантливых школьников, которые хорошо знают предмет и ребят увлеченных наукой.

В 2023 учебном году в отборочных турах олимпиады приняли участие более 10-ти тысяч школьников, а в заключительном (очном туре) – около 2,0 тыс. человек

В 2023-2024 учебном году отборочный (дистанционный) этап стартует 01 октября 2023 года и продлится **до 20 февраля 2024 года.**

Заключительные туры по предметам Олимпиады пройдут очно **с 16 марта по 20 апреля 2024 г.**

В олимпиаде по некоторым предметам могут принять участие обучающиеся с 5-го класса



Также, в конкурсных испытаниях могут принять участие студенты СПО (среднее профессиональное образование)



Сайт
СКФУ



Абитуриент
СКФУ 2023

Русский язык

8-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1.
Гуманитарный институт, корпус 20

г. Пятигорск, ул. Матвеева, 35 б
Пятигорский институт СКФУ
Факультет экономики и управления

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **23.03.2024**

Все вопросы:

Седунова Надежда Андреевна

+7 962 400 95 64



Обществознание

10-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1.

Институт экономики и управления, корпус 21

г. Пятигорск, ул. Матвеева, 35 б

Пятигорский институт СКФУ

Факультет экономики и управления

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **06.04.2024**

Все вопросы:

Макарьева Виктория Юрьевна

+7 905 462 72 29



Регистрируйся!



Математика

5-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь ул. Пушкина, 1 (корпус 2)
Факультет математики и компьютерных наук имени профессора Н.И. Червякова

г. Пятигорск, ул. Ермолова 46
Пятигорский институт СКФУ
Факультет инновационной инженерии и технологий гостеприимства

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **16.03.2024**

Все вопросы:

Роженко Ольга Дмитриевна

+7 918 743 10 26



Иностранный язык

- Английский
- Арабский

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1, Гуманитарный институт, корпус 20

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **20.04.2024**

Все вопросы:

Вартанова Лиана Робертовна

☎ **+7 962 401 78 78**



Регистрируйся!



Медиаталант

Для поступления на направление
«Реклама и связи с общественностью»

9-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1.
Гуманитарный институт, корпус 20

г. Пятигорск, ул. Матвеева, 35 б
Пятигорский институт СКФУ
Факультет экономики и управления

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2022 – 20.02.2023**

Заключительный этап: **13.04.2023**

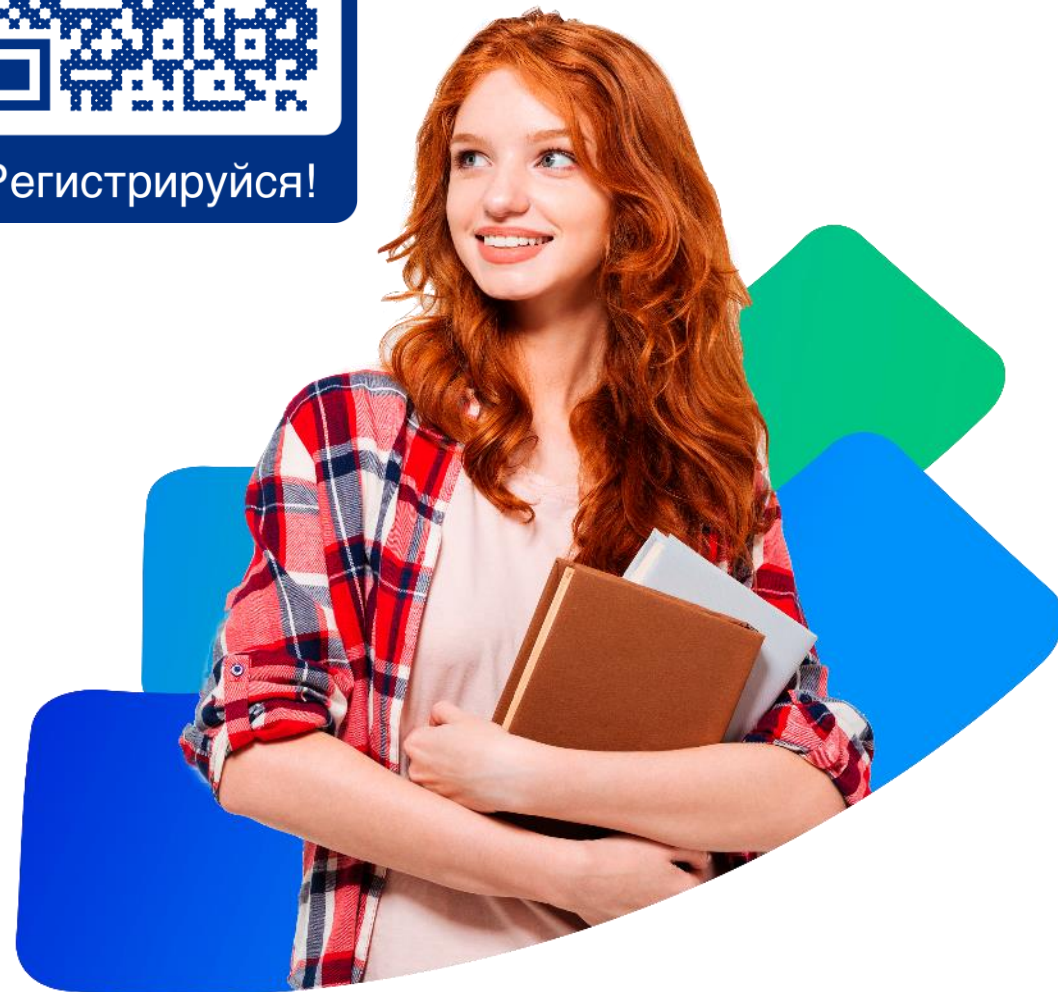
Все вопросы:

Золоторев Александр Николаевич

+7 918 748 80 91



Регистрируйся!



45 ПАРАЛ / ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА СКФУ
ЛЛЕЛЬ / ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ СПО

Информатика

5-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, пр-т Кулакова, д. 2, корпус 9,
Институт цифрового развития

Отборочный этап: **01.10.2022 – 20.02.2023**

Заключительный этап: **30.04.2023**

Все вопросы:

Серветник Оксана Леонидовна

☎ **+7 988 732 15 24**

СКФУ



Регистрируйся!



Журналистика

8-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

- г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1.
Гуманитарный институт, корпус 20
- г. Пятигорск, ул. Матвеева, 35 б
Пятигорский институт СКФУ
Факультет экономики и управления
- г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **30.03.2024**

Все вопросы:

Пятова Анастасия Викторовна

+7 905 417 53 81



Биология

7-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Кулакова, д. 2, корпус 23
(предварительно – аудитория 102)
Медико-биологический факультет

г. Пятигорск, ул. Ермолова 46
Пятигорский институт СКФУ
Факультет инновационной инженерии и технологий
гостеприимства

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.1.

Отборочный этап: **01.10.2022 – 20.02.2023**

Заключительный этап: **30-31 марта 2023**

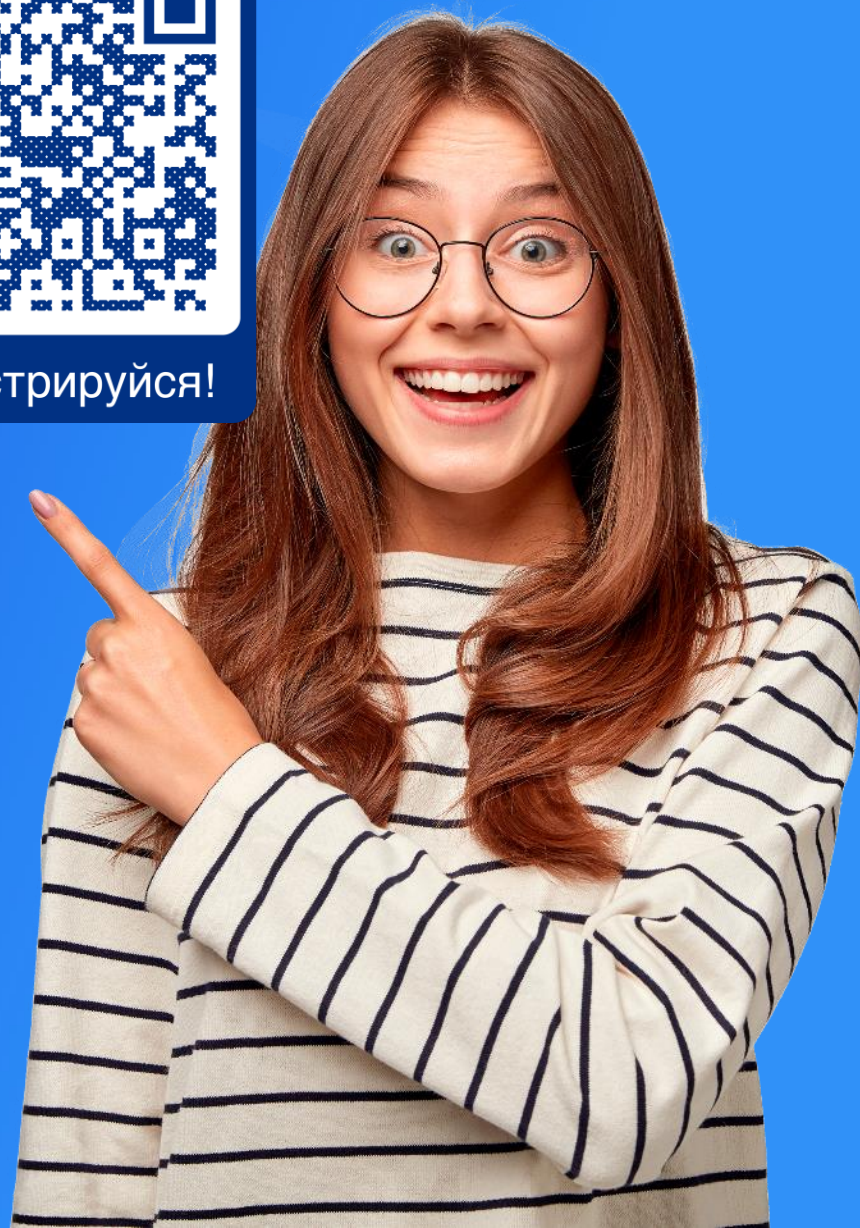
Все вопросы:

Кухарук Максим Юрьевич

+7 918 752 50 66



Регистрируйся!



Физика

7-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь ул. Пушкина, 1 (корпус 2)
Физико-технический факультет

г. Пятигорск, ул. Ермолова 46
Пятигорский институт СКФУ
Факультет инновационной инженерии и технологий
гостеприимства

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д. 1

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **16.03.2024**

Все вопросы:

Скворцова Ольга Ивановна

+7 962 441 09 75



4 ПАРАЛ / ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА СКФУ
5 ЛЕГЕНДА / ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ СПО

Химия

8-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, ул. Пушкина, д. 1, корпус 3
Химико-фармацевтический факультет

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **13.04.2024**

Все вопросы:

Аксенова Инна Валерьевна

☎ **+7 918 743 02 57**

СКФУ



Регистрируйся!



География

6-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, пр. Кулакова, 16/1 (корпус № 16)
Высшая школа географии и геоинформатики

г. Пятигорск, ул. Ермолова 46
Пятигорский институт СКФУ
Факультет инновационной инженерии и технологий
гостеприимства

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д. 1

Отборочный этап: **01.10.2023 – 30.01.2024**

Заключительный этап: **16.03.2024**

Все вопросы:

Водопьянова Дарья Сергеевна

+7 988 751 73 99



4 ПАРАЛ / ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА СКФУ
5 ЛЕВЬ / ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ СПО

Геология

8-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Места проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, пр. Кулакова, 16/1 (корпус № 16)
Факультет нефтегазовой инженерии

г. Пятигорск, ул. Ермолова 46
Пятигорский институт СКФУ
Факультет инновационной инженерии и технологий гостеприимства

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д. 1

Отборочный этап: **01.10.2023 – 20.02.2024**

Заключительный этап: **30.04.2024**

Все вопросы:

Зеливянская Ольга Евгеньевна

+7 903 414 14 09



Регистрируйся!

СКФУ



Нефтегазовое дело

10-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, пр. Кулакова, 16/1 (корпус № 16)
Факультет нефтегазовой инженерии

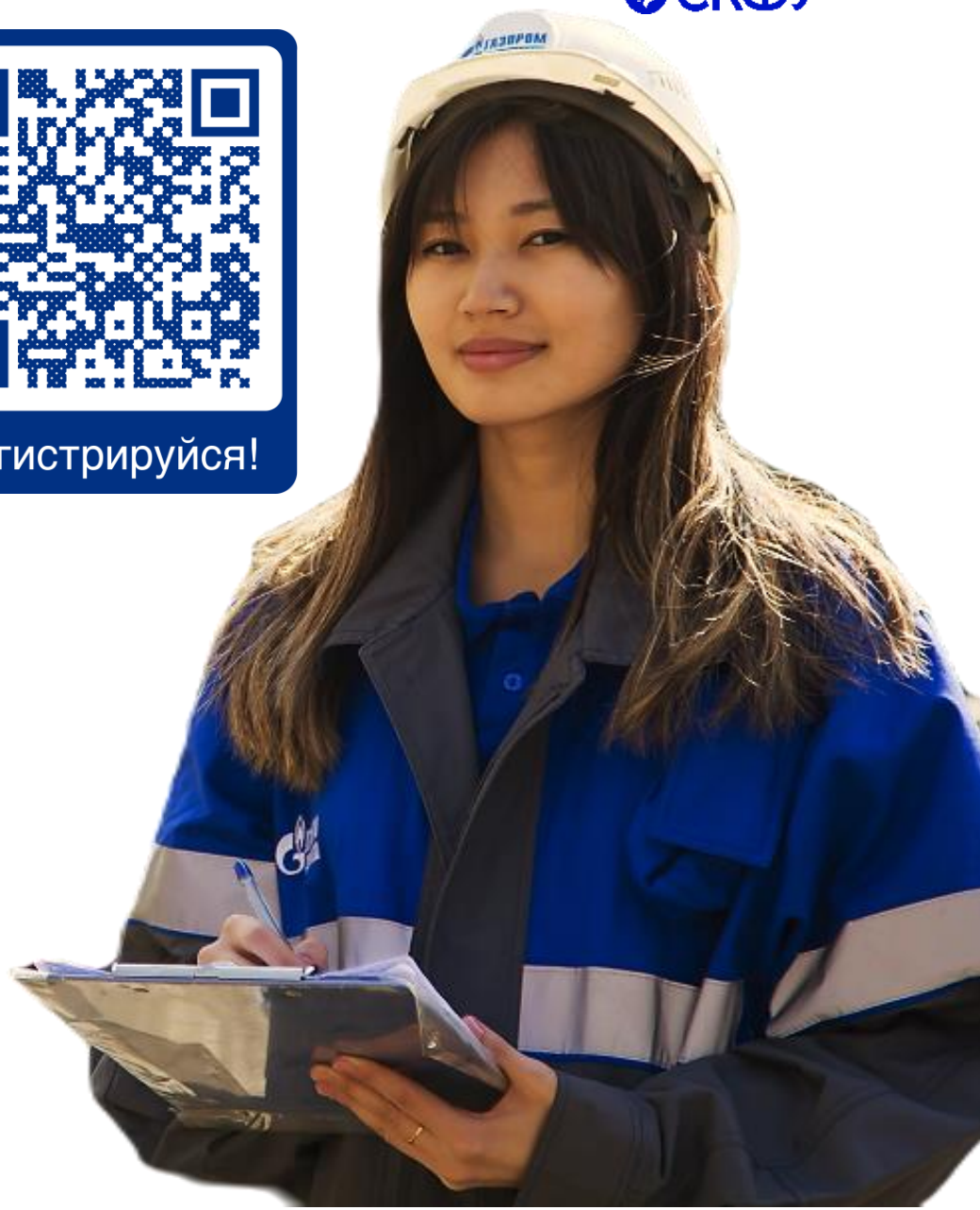
Отборочный этап: **01.10.2023 – 30.01.2024**

Заключительный этап: **13.03.2024**

Все вопросы:

Верисокин Александр Евгеньевич

☎ **+7 962 015 41 66**



Дизайн

9-11 классы, СПО

Указанное направление является основой предоставления дополнительных баллов при поступлении в СКФУ.

Абитуриенты вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях в течение 2-х лет с момента проведения олимпиады. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Отборочный этап проводится дистанционно в форме компьютерного тестирования (см. указанную QR-ссылку)

Место проведения заключительного этапа:

г. Ставрополь, Школа креативных индустрий,
кафедра дизайна

Отборочный этап: **01.10.2022 – 20.02.2023**

Заключительный этап: **16-17 марта 2023**

Все вопросы:

Землянский Дмитрий Анатольевич

☎ **+7 962 400 73 63**



Регистрируйся!



Для участников олимпиады с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья при прохождении очного этапа создаются специальные условия, включающие в себя использование специальных технических средств, предоставление услуг тифлосурдопереводчика и ассистента-помощника (при необходимости).

Для выпускников школ и организаций среднего профессионального образования с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, решившим выбрать наш университет созданы условия для получения качественного высшего образования:

- безбарьерная архитектурная среда, обеспечивающая доступность прилегающей территории, входных путей и путей перемещения внутри зданий университета;

- специальные технические средства обучения для использования в образовательном процессе и при выполнении самостоятельной работы с учетом особых образовательных потребностей;

- спортивный зал лечебной физкультуры и адаптированный бассейн со специализированным гидравлическим оборудованием для спуска в воду;

- адаптированные санузлы и душевые в учебных корпусах;

- адаптированные жилые и бытовые помещения в общежитиях для студентов с разными формами инвалидности.

Преподаватели и сотрудники университета регулярно проходят обучение по вопросам взаимодействия с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

Создана комплексная система психолого-педагогической и социальной поддержки студентов, которую реализуют сотрудники Ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: психолог, тьютор, социальный педагог, специалисты по программным и техническим средствам обучения, тифлосурдопереводчик.

