



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

~~27 февраля 2026 года~~

г. Ставрополь

№ 255-пр

О проведении Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С.Игропуло

Во исполнении пункта 1.6 Плана мероприятий по министерству образования Ставропольского края, финансируемых за счет средств бюджета Ставропольского края в 2026 году в рамках государственной программы Ставропольского края «Развитие образования», утвержденного приказом министерства образования Ставропольского края от 17 декабря 2025 года № 2101-пр, и в целях развития интеллектуального творчества, активизации научно-исследовательской деятельности обучающихся Ставропольского края

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 1 марта по 9 апреля 2026 года Ставропольскую краевую открытую научную конференцию (конкурс) школьников им. В.С. Игропуло.

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. Положение о проведении Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло.

2.2. Состав организационного комитета Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло.

2.3. Состав жюри Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло.

3. Отделу общего образования министерства образования Ставропольского края (далее – министерство) (Лобанкова А.Е., Гереева М.М.) совместно с комитетом образования администрации города Ставрополя (Волосовцова Е.В.) провести на базе муниципального автономного учреждения дополнительного образования Ставропольского Дворца детского творчества второй тур Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло (далее – Конкурс) с 8 по 9 апреля 2026 года.

4. Государственному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования» (Соловьева И.В.):

4.1. Согласовать с министерством смету расходов денежных средств на проведение Конкурса на сумму 7500 (семь тысяч пятьсот) рублей 00 копеек.

4.2. Осуществить расходы в размере 7500 (семь тысяч пятьсот) рублей 00 копеек на финансирование проведения Конкурса в соответствии с соглашением от 29 декабря 2025 года № 1 о предоставлении субсидии из бюджета Ставропольского края государственному бюджетному и автономному учреждению Ставропольского края на иные цели.

5. Рекомендовать руководителям органов управления образованием администраций муниципальных и городских округов Ставропольского края организовать участие обучающихся образовательных организаций Ставропольского края в Конкурсе.

6. Руководителям государственных образовательных организаций, реализующих программы основного общего, среднего общего, дополнительного образования, подведомственных министерству, организовать участие обучающихся в Конкурсе.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

8. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель министра



О.Н. Волобуева

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства
образования Ставропольского края
от 27.02.2026 г. № 255-пр

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении XXXVII Ставропольской краевой открытой
научной конференции (конкурса) школьников имени В.С. Игропуло

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, порядок, место проведения XXXVII Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло (далее соответственно – Конкурс, Положение).

2. Конкурс проводится на базе муниципального автономного учреждения дополнительного образования Ставропольского Дворца детского творчества (далее – МАУ ДО Ставропольский Дворец детского творчества).

3. Организаторами Конкурса являются:

министерство образования Ставропольского края (далее – министерство);

комитет образования администрации города Ставрополя;

муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Ставропольский Дворец детского творчества.

4. Конкурс проводится при участии:

государственного бюджетного учреждения Ставропольского края «Центр молодежных проектов»;

федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» (далее – ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»);

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет» (далее – ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»);

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» (далее – ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет»).

II. Цель и задачи Конкурса

5. Цель Конкурса: выявление и поддержка талантливых обучающихся образовательных организаций Ставропольского края.

6. Задачи Конкурса:

развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской деятельности;

формирование взаимодействия общего и дополнительного образования на основе привлечения обучающихся младших классов и старшеклассников к исследовательской деятельности;

поощрение интеллектуального творчества талантливых обучающихся; поддержка деятельности научных и творческих объединений обучающихся образовательных организаций муниципальных районов и городских округов Ставропольского края;

привлечение к работе с обучающимися ученых научно-исследовательских центров, образовательных организаций высшего образования, творческих союзов Ставропольского края;

привлечение общественного внимания к проблемам интеллектуального творчества обучающихся.

III. Сроки и место проведения Конкурса

7. Конкурс проводится в марте-апреле 2026 года в два тура:

первый тур – с 1 по 25 марта 2026 года;

второй тур – с 8 по 9 апреля 2026 года.

8. Участники первого тура Конкурса – обучающиеся образовательных организаций Ставропольского края, реализующих программы основного общего, среднего общего образования, обучающиеся образовательных организаций дополнительного образования детей, авторы лично.

Возраст участников Конкурса: 10 - 18 лет.

Конкурс проводится по двум возрастным категориям:

первая категория: 5 - 7 классы;

вторая категория: 8 - 11 классы.

9. Для участия в Конкурсе участникам необходимо в срок с 1 по 16 марта 2026 года заполнить заявку в электронном варианте по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/69428dde50569021d67c9633/> представить конкурсные материалы в электронном виде на электронный адрес man@stavddt.ru:

электронный вариант работы (при необходимости с демонстрационными материалами);

электронный вариант Устава образовательной организации.

Конкурсные материалы участников в печатном виде в одном экземпляре направляются по адресу: 355017 г. Ставрополь, ул. Ленина д. 292, каб. 212, МАУ ДО СДДТ, отдел Малая академия наук:

заявка, оформленная в соответствии с приложением 1 к настоящему Положению;

работа (печатный вариант), оформленная в соответствии с приложением 2 к настоящему Положению.

10. Работы, присланные позже установленного срока (с 1 по 16 марта 2026 года), а также оформленные с нарушением требований, определенных данным Положением, не рассматриваются.

К первому туру Конкурса допускаются участники, представившие конкурсные материалы, оформленные в соответствии с требованиями пункта 9 настоящего Положения.

11. Эксперты Конкурса до 23 марта 2026 года проводят экспертизу представленных конкурсных материалов Конкурса в каждом направлении.

Максимальное количество баллов, которое может набрать участник в первом туре Конкурса – 40 баллов:

структура работы (титульный лист, оглавление, введение, цель, постановка задачи, основное содержание, выводы, список литературы) – 20 баллов;

исследовательский характер, новизна работы – 10 баллов;

научное и практическое значение результатов работы – 10 баллов.

Результаты первого тура Конкурса размещаются в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте: <http://stavddt.ru> в срок не позднее 25 марта 2026 года.

Ко второму туру Конкурса допускаются авторы работ, набравшие наибольшее количество баллов по итогам первого тура (не более 20 человек в направлении). Список участников второго тура Конкурса в каждом направлении утверждается протоколами экспертов Конкурса.

12. Второй тур Конкурса проводится 8-9 апреля 2026 года.

13. Второй тур Конкурса предполагает публичную защиту работы. Участник Конкурса выступает с презентацией результатов своей работы перед экспертами Конкурса и и другими участниками второго тура. Время выступления – не более 5 минут, ответы на вопросы экспертов – не более 5 минут.

Участник имеет право выступить с одним докладом только в одном из направлений.

14. Эксперты Конкурса оценивают работы участников второго тура согласно критериям по каждом направлении, определяют победителя и призеров Конкурса по итогам рейтингового списка по каждому направлению согласно квоте.

В каждом направлении определяется один победитель в каждой из возрастных категорий (5 - 7 и 8 - 11 классы). Количество призеров составляет не более 40% от количества заявленных участников второго тура каждого направления. Работы, отмеченные экспертами Конкурса, могут быть поощрены дипломами лауреата.

Результаты второго тура Конкурса утверждаются приказом министерства.

IV. Особые условия

15. В Конкурсе принимают участие индивидуальные исследователи.

16. Реферативные работы, не носящие исследовательского характера, к участию во втором туре Конкурсе не допускаются.

17. Присланные работы не рецензируются. Апелляции не принимаются.

18. Принимая участие в Конкурсе, участник подтверждает согласие на обработку персональных данных, размещение персональных данных, фотографий и видеоматериалов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в социальных сетях.

V. Направления исследовательских работ

19. В рамках Конкурса проводится конкурс исследовательских работ:

19.1. Направление «Естественные и технические науки»:

- 1) Биология;
- 2) Экология;
- 3) Физика;
- 4) Химия и химические технологии;
- 5) География и географическое краеведение;
- 6) Математика;
- 7) Информатика и информационные технологии.

19.2. Направление «Гуманитарные и общественные науки»:

- 1) Обществознание (включая социологию и право);
- 2) История;
- 3) Историческое краеведение;
- 4) Литературоведение;
- 5) Языкознание;
- 6) Психология и когнитивные науки;
- 7) Культурология.

VI. Оргкомитет, эксперты Конкурса

20. Организационное обеспечение проведения Конкурса осуществляет организационный комитет Конкурса (далее – Оргкомитет).

Оргкомитет создается приказом министерства с целью координации работы при подготовке и проведении Конкурса

Оргкомитет:

- разрабатывает программу проведения Конкурса;
- осуществляет прием заявок и конкурсных материалов;
- обеспечивает информационную поддержку Конкурса;

осуществляет подготовку и проведение церемоний открытия и закрытия Конкурса, награждения победителей и призеров Конкурса.

21. Экспертную оценку работ участников по направлениям на каждом туре Конкурса осуществляют эксперты.

Состав экспертов Конкурса формируется в каждом направлении из числа педагогических, научных, научно-педагогических работников и утверждается приказом министерства.

Эксперты Конкурса:

осуществляют оценку работ участников первого и второго туров Конкурса;

формируют по итогам первого и второго туров Конкурса рейтинговый список в каждом направлении и оформляет протоколы;

определяют победителя и призеров Конкурса в каждом направлении в определенных Оргкомитетом возрастных категориях согласно квоте.

направляют результаты первого и второго тура Конкурса в Оргкомитет;

рекомендуют лучшие работы для участия во Всероссийских научных мероприятиях.

Решение экспертов является окончательным и пересмотру не подлежит.

VII. Награждение

22. По итогам второго тура Конкурса в каждом направлении определяется один победитель и призеры в каждой из возрастных категорий.

23. Победители и призеры награждаются дипломами и призами. Работы, отмеченные экспертами Конкурса, могут быть поощрены дипломами лауреата.

24. Авторы лучших работ могут получить рекомендации для участия во Всероссийских научных мероприятиях.

VIII. Финансирование

25. Финансирование мероприятия осуществляется за счет средств бюджета Ставропольского края и спонсоров.

26. Расходы на проезд, питание, проживание участников Конкурса и их руководителей несут направляющие организации.

Приложение 1
к Положению о проведении
XXXVII Ставропольской краевой
открытой научной конференции (конкурса)
школьников им. В.С. Игропуло

В оргкомитет XXXVII Ставропольской
краевой открытой научной конференции
(конкурса) школьников им. В.С. Игропуло

ЗАЯВКА

на участие в XXXVII Ставропольской краевой
открытой научной конференции (конкурса) школьников
им. В.С. Игропуло

ФИО полностью	
Тема работы	
Направление	
Образовательная организация полное наименование по Уставу	
сокращённое наименование по Уставу	
Телефон образовательной организации	
Класс	
Дата рождения	
ФИО научного руководителя	
Должность научного руководителя	
Электронная почта для связи	
Контактный телефон для связи	
Муниципалитет	

(фамилия, инициалы)
М. П.

(подпись)

/ _____ /
(расшифровка)

Требования к содержанию и оформлению работы

Исследовательская работа состоит из титульного листа, оглавления, введения, основной части, заключения, списка литературы, всего 10 страниц. При необходимости работа может включать приложения.

Требования к формулировке темы исследования:

актуальность, научная и (или) социальная значимость;
оригинальность, нестандартность;
соответствие возрасту обучающихся;
научность формулировки темы (не публицистические (журналистские) заголовки, не житейские формулировки);
проблемность формулировки (связь с предметом исследования).

Структура исследовательской работы

Титульный лист, оформленный в соответствии с Приложением 3 к настоящему Положению.

Оглавление. Включает разделы исследовательской работы, из которых становится понятным, что именно было исследовано.

Введение (1-2 страницы) включает:

обоснование актуальности выбранной темы (обосновывается научная и (или) социальная значимость выбранной темы);
определение цели работы (в соответствии с названием работы);
определение задач, подлежащих решению в процессе выполнения исследования. Задачи – этапы работы. Они не могут быть шире цели или повторять ее. Формулировка задач тесно связана со структурой исследования. Отдельные задачи могут быть поставлены для теоретической части и для экспериментальной. Задачи соответствуют возрасту обучающихся;

формулирование гипотезы, предположения о взаимосвязи изучаемых явлений. Гипотеза отвечает следующим требованиям:

- не включает в себя слишком много положений;
- не содержит неоднозначных понятий;
- выходит за пределы простой регистрации фактов, служит их объяснению и предсказанию, утверждая конкретно новую мысль, идею;
- проверяема и приложима к широкому кругу явлений;
- не включает в себя ценностных суждений;
- имеет правильное стилистическое оформление.

обоснование методов исследования. Методы исследования – это способы достижения цели исследования. Методы соответствуют цели и задачам

исследования. Выбор методов исследования осуществляется с учетом возраста обучающихся.

В первой главе (разделе) анализируются теоретические основы исследуемой проблемы, проводится краткий обзор выполненных исследований, предлагается обоснование авторского подхода к исследуемой проблеме. В обзоре следует показать, что автор знаком с областью исследований по нескольким источникам, что он ставит новую задачу, а не делает то, что уже давно сделали.

Во второй главе (разделе) представляется анализ практических результатов, полученных в результате экспериментов, опросов и т.д. Необходимо отметить новизну результатов, что сделано из того, что другими не было замечено, какие результаты получены впервые. Какие недостатки практики можно исправить с помощью полученных в ходе исследования результатов.

В заключении формулируются основные выводы по результатам проведенного исследования.

Выводы – это краткие ответы на вопрос: как решены поставленные исследовательские задачи?

выводы должны соответствовать поставленным задачам;

выводы должны являться следствием данного исследования и не требовать дополнительных измерений;

выводы должны формулироваться лаконично, не иметь большого количества цифрового материала;

выводы не должны содержать общеизвестных истин, не требующих доказательств.

В заключении, так же, как и во введении, не допускается наличие таблиц, графиков.

В состав **списка литературы** включается вся литература, изученная в процессе написания работы. Приводится полное библиографическое описание используемой литературы (научные статьи, доклады на научных конференциях, необходимые справочники и пр.). Не допускается использование статей без авторства из Интернета.

В тексте исследовательской работы обязательно указываются ссылки на все использованные источники, включая статистические данные, заимствованные таблицы, рисунки.

Приложение 3
к Положению о проведении
XXXVII Ставропольской
краевой открытой научной
конференции (конкурса)
школьников им. В.С. Игропуло

Образец оформления титульного листа

XXXVII Ставропольская краевая открытая научная конференция (конкурс)
школьников им. В.С. Игропуло

Направление: физика

Название работы: **Торможение колесных пар на слое жидкости,
ограниченном гибкой оболочкой**

Автор работы: Иващенко Иван Николаевич

89061234567, ivan1986@mail.ru

Место выполнения работы: г. Ставрополь,
МБОУ СОШ № 37, 11 класс.

Научный руководитель:
Иванов Степан Петрович,
учитель физики МБОУ СОШ № 37

Ставрополь, 2026 г.

Приложение 4
к Положению о проведении
XXXVII Ставропольской
краевой открытой научной
конференции (конкурса)
школьников им. В.С. Игропуло

Критерии оценивания выступления участника второго тура краевого этапа
XXXVII Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса)
школьников им. В.С. Игропуло

Гуманитарные науки

№	Критерии оценивания выступления участника	Количество баллов
Композиция работы и ее особенности		40
1.	Структура работы (введение, цель, постановка задачи, основное содержание, выводы, список литературы)	20
2.	Исследовательский характер. Новизна работы	10
3.	Научное и практическое значение результатов работы	10
Оценка подготовленности и эрудированности автора		30
1.	Использование известных результатов в работе	10
2.	Знакомство с современным состоянием проблемы	10
3.	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой	10
Уровень представления и проведенной защиты работы		30
1.	Грамотное и логичное изложение. Обобщения и выводы	10
2.	Наличие демонстрационного материала	10
3.	Уровень самостоятельности	10
ИТОГО:		100

Естественные науки

№	Критерии оценивания выступления участника	Количество баллов
Композиция работы и ее особенности		40
1.	Структура работы (введение, цель, постановка задачи, основное содержание, выводы, список литературы)	10
2.	Новизна работы	10
3.	Наличие эксперимента. Достоверность результатов работы	10
4.	Научное и практическое значение результатов работы	10
Эрудированность автора в рассматриваемой области		30
1.	Использование известных результатов в работе	10
2.	Знакомство с современным состоянием проблемы	10
3.	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой	10
Уровень представления работы		30
1.	Логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления.	10
2.	Качество демонстрационного материала.	10
3.	Использование материала, выходящего за рамки школьной программы.	10
ИТОГО:		100

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства образования
Ставропольского края
от 27.02.2026 г. № 255-пр

СОСТАВ

организационного комитета Ставропольской краевой открытой научной
конференции (конкурса) школьников им. В.С. Игропуло.

Волобуева Ольга Николаевна	первый заместитель министра образования Ставропольского края, председатель организационного комитета
Козлова Лариса Сергеевна	директор МАУ ДО Ставропольский Дворец детского творчества, заместитель председателя организационного комитета (по согласованию)
Гереева Мадина Магомедовна	консультант отдела общего образования министерства образования Ставропольского края, секретарь организационного комитета

члены организационного комитета:

Волосовцова Евгения Валентиновна	руководитель комитета образования администрации города Ставрополя (по согласованию)
Лобанкова Анастасия Евгеньевна	начальник отдела общего образования министерства образования Ставропольского края
Медведева Юлия Геннадьевна	руководитель отдела Малая академия наук МАУ ДО Ставропольский Дворец детского творчества (по согласованию)
Соловьева Ирина Васильевна	ректор ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования»
Пивина Оксана Анатольевна	заведующая сектором оценки качества образования отдела общего образования министерства образования Ставропольского края

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства образования
Ставропольского края
от 27.02.2026 г. № 255-пр

Состав жюри Ставропольской краевой открытой научной конференции (конкурса) школьников
им. В.С. Игропуло.

№	Наименование секции:		Ф.И.О.	Должность
1.	Биология	Председатель жюри	Аулова Анна Викторовна	доцент кафедры ботаники, физиологии и биохимии растений ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Пахомова Татьяна Александровна	доцент кафедры анатомии и гистологии медико- биологического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Бичева Галина Васильевна	доцент кафедры физиологии и патологии медико- биологического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Некрасова Ирина Ивановна	доцент кафедры физиологии, хирургии и акушерства ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Шулунова Ангелина Николаевна	доцент кафедры физиологии, хирургии и акушерства ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
2.	География и географическое краеведение	Председатель жюри	Лысенко Алексей Владимирович	профессор департамента географии и геоинформатики факультета международных отношений ФГАОУ ВО «Северо- Кавказский федеральный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
		Члены жюри	Водопьянова Дарья Сергеевна	доцент департамента географии и геоинформатики международных отношений ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Супрунчук Илья Павлович	доцент департамента географии и геоинформатики международных отношений ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
3.	Экология	Председатель жюри	Харин Константин Викторович	заведующий кафедрой экологии и биогеографии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Бегдай Инна Владимировна	доцент кафедры экологии и биогеографии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Мишвелов Евгений Георгиевич	профессор кафедры экологии и биогеографии медико-биологического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Халикова Валерия Алексеевна	старший преподаватель кафедры защиты растений, экологии и химии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Бондаренко Татьяна Сергеевна	ассистент кафедры защиты растений, экологии и химии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
4.	Информатика и информационные технологии	Председатель жюри	Николаев Евгений Иванович	доцент департамента цифровых, робототехнических систем и электроники института перспективной инженерии ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
		Члены жюри	Орлинская Оксана Геннадьевна	доцент департамента цифровых, робототехнических систем и электроники института перспективной инженерии ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Братченко Наталья Юрьевна	доцент департамента цифровых, робототехнических систем и электроники института перспективной инженерии ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Ермакова Анна Николаевна	доцент кафедры информационных систем ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Богданова Светлана Викторовна	доцент кафедры информационных систем ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
5.	Обществознание (право, социология)	Председатель жюри	Лушников Дмитрий Александрович	заведующий кафедрой социологии и социальных инноваций ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Гапич Александр Эрикович	доцент кафедры социологии и социальных инноваций ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Волчинский Артем Владимирович	старший преподаватель кафедры социологии и социальных инноваций ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
6.	Литературоведение	Председатель жюри	Иванова Ирина Николаевна	профессор кафедры отечественной и мировой литературы ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
		Члены жюри	Страшкова Ольга Константиновна	профессор кафедры отечественной и мировой литературы ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Кравченко Юлия Николаевна	старший преподаватель кафедры отечественной и мировой литературы ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
7.	Языкознание	Председатель жюри	Сичинава Виктория Викторовна	Доцент кафедры русского языка гуманитарного института ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Сороченко Елена Николаевна	Доцент кафедры русского языка гуманитарного института ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Илагаева Гозель Орозбаевна	Доцент кафедры русского языка гуманитарного института ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
8.	Психология и когнитивные науки	Председатель жюри	Белашева Ирина Валерьевна	заведующий кафедрой общей психологии и психологии личности ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Есаян Марине Левоновна	заведующий базовой кафедрой консультативной психологии, доцент кафедры общей психологии и психологии личности ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Польшакова Ирина Николаевна	доцент кафедры общей психологии и психологии личности ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
9.	Культурология	Председатель жюри	Землянский Дмитрий Анатольевич	исполняющий обязанности заведующего кафедрой дизайна, доцент кафедры дизайна высшей школы креативных индустрий ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Горлова Валерия Львовна	доцент кафедры дизайна высшей школы креативных индустрий ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Шестак Марина Юрьевна	доцент кафедры дизайна высшей школы креативных индустрий ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
10.	Химия, химические технологии	Председатель жюри	Аксенов Дмитрий Александрович	доцент кафедры физической химии химического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Капустина Анна Андреевна	доцент кафедры физической химии химического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Червонная Татьяна Артемовна	доцент кафедры аналитической химии химического факультета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Волосова Елена Владимировна	доцент кафедры защиты растений, экологии и химии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Шипуля Анна Николаевна	доцент защиты растений, экологии и химии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
11.	Математика	Председатель жюри	Андрухив Людмила Викторовна	доцент кафедры математического моделирования ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Лавриненко Ирина Николаевна	доцент кафедры математического моделирования ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Бережной Виктор Васильевич	доцент кафедры математического моделирования ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Крон Роман Викторович	заведующий кафедрой математики ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
12.	Историческое краеведение	Председатель жюри	Оборский Евгений Юрьевич	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Беликова Татьяна Викторовна	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Ермоленко Людмила Павловна	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
13.	История	Председатель жюри	Беликова Татьяна Викторовна	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Оборский Евгений Юрьевич	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)

№	Наименование секции		Ф.И.О.	Должность
			Ермоленко Людмила Павловна	доцент кафедры истории России ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Ноздринов Владимир Викторович	старший преподаватель кафедры философии, истории и педагогики ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Акинин Никита Владимирович	ассистент кафедры философии, истории и педагогики ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
14.	Физика	Председатель жюри	Закинян Артур Робертович	заведующий кафедрой теоретической и математической физики ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
		Члены жюри	Ерина Марина Васильевна	доцент кафедры экспериментальной физики ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Туркин Сергей Дмитриевич	доцент кафедры теоретической и математической физики ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» (по согласованию)
			Яновский Александр Александрович	заведующий кафедрой электротехники, физики и охраны труда ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)
			Боголюбова Ирина Анатольевна	доцент кафедры электротехники, физики и охраны труда ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (по согласованию)