



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

06 ноября 2025 года

г. Ставрополь

№ 1863-пр

О награждении по итогам проведения  
Ставропольского краевого открытого  
научно-инженерного исследовательского конкурса

На основании приказа министерства образования Ставропольского края от 28 августа 2025 года № 1436-пр «О проведении Ставропольского краевого открытого научно-инженерного исследовательского конкурса», протоколов заседания жюри Ставропольского краевого открытого научно-инженерного исследовательского конкурса от 06 ноября 2025 года № 1-10

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Список победителей по итогам проведения Ставропольского краевого открытого научно-инженерного исследовательского конкурса (далее – Конкурс), награждаемых дипломами первой степени и призами.

1.2. Список призеров по итогам Конкурса, награждаемых:

1.2.1. Дипломами второй степени и призами.

1.2.2. Дипломами третьей степени и призами.

3. Отделу общего образования министерства образования Ставропольского края (Лобанкова А.Е., Гереева М.М.) довести настоящий приказ до сведения руководителей органов управления образованием муниципальных и городских округов Ставропольского края.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Волобуеву О.Н.

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

Заместитель министра

Э.Е. Толгурова

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства  
образования Ставропольского края  
от 06.11.2025 г. №1863-пр

Список

победителей Ставропольского краевого открытого научно-инженерного  
исследовательского конкурса,  
награждаемых дипломом I степени:

1. Гуцин Максим Дмитриевич, обучающийся 10 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 пос. Красочный Ипатовского района Ставропольского края, номинация «Науки о Земле».

2. Курбатов Михаил Алексеевич, обучающийся 6 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 (Труновский округ), номинация «Фундаментальная и прикладная математика».

3. Левкина Виктория Сергеевна, обучающаяся 10 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 им. Г.С. Фатеева» (Красногвардейский округ), номинация «Экология».

4. Лукьянов Алексей Игоревич, обучающийся 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с углубленным изучением отдельных предметов № 1 им. М.Ю. Лермонтова (г. Пятигорск), номинация «Техника и наукоемкий инжиниринг (включая робототехнику)».

5. Новикова Дарья Артёмовна, обучающаяся 11 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1» с. Дивное (Апанасенковский округ), номинация «Химия».

6. Русикова Ирина Романовна, обучающаяся 11 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 пос. Красочный Ипатовского района Ставропольского края, номинация «Когнитивистика и когнитивные исследования».

7. Семендяева Акси́нья Александровна, обучающаяся 6 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 23 с. Новозаведенного» (Георгиевский округ), номинация «Экология».

8. Супрунова Александра Антоновна, обучающаяся 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с углублённым изучением отдельных предметов № 29 (Георгиевский округ), номинация «Фундаментальная и прикладная математика».

9. Трудков Иван Максимович, обучающийся 8 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10 с. Солдато-Александровского Советского района», номинация «Системное программирование и информационные технологии».

10. Фурманова Альбина Владимировна, обучающаяся 7 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» (Новоалександровский округ), номинация «Биология».

11. Фурсов Тимофей Алексеевич, обучающийся 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 28 (г. Пятигорск), номинация «Теоретическая и экспериментальная физика и астрономия».

12. Щуринов Игорь Владимирович, обучающийся 11 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 9 села Толстово-Васюковского Буденновского района», номинация «Физиология и медицина».

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства образования  
Ставропольского края  
от 06.11.2025 г. № 1863-пр

Список

призеров Ставропольского краевого открытого научно-инженерного  
исследовательского конкурса, награждаемых дипломом II степени:

1. Дробязго Артём Игоревич, обучающийся 5 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 8» с. Тугулук Грачевского муниципального округа Ставропольского края, номинация «Фундаментальная и прикладная математика».
2. Кошетырова Милена Кайрбековна, обучающаяся 11 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 12 г. Зеленокумска Советского района», номинация «Химия».
3. Мамакина Ксения Алексеевна, обучающаяся 9 класса муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1» Курского муниципального района Ставропольского края, номинация «Экология».
4. Медведева Светлана Владимировна, обучающаяся 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 15 города Ставрополя, номинация «Техника и наукоемкий инжиниринг (включая робототехнику)».
5. Мишутушкина Мария Витальевна, обучающаяся 6 класса муниципального бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 23 с. Новозаведенного» (Георгиевский округ), номинация «Биология»;
6. Спорыхин Кирилл Юрьевич, обучающийся 11 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 12 станицы Незлобной (Георгиевский округ), номинация «Теоретическая и экспериментальная физика и астрономия».
7. Чегаева Дарья Олеговна, обучающаяся 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 47 города Ставрополя, номинация «Когнитивистика и когнитивные исследования».
8. Черныш Вадим Александрович, обучающийся 6 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 5» Предгорного муниципального округа Ставропольского края, номинация «Экология».

9. Федоровский Родион Станиславович, обучающийся муниципального автономного учреждения дополнительного образования Ставропольский Дворец детского творчества, номинация «Науки о Земле».

10. Янсукова Марьяна Эдиковна, обучающаяся 8 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Зеленокумска Советского района», номинация «Системное программирование и информационные технологии».

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства образования  
Ставропольского края  
от 06.11.2025 г. № 1863-пр

Список

призеров Ставропольского краевого открытого научно-инженерного  
исследовательского конкурса, награждаемых дипломом III степени:

1. Курочкина Ульяна Сергеевна, обучающаяся 10 класса муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 8 с. Горькая Балка Советского района», номинация «Химия».
2. Михайлов Роман Никитович, обучающийся 8 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 23 с. Новозаведенного» (Георгиевский округ), номинация «Экология».
3. Супрун Мария Ивановна, обучающаяся 8 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 8» с. Манычское (Апанасенковский округ), номинация «Биология».
4. Черныш Константин Александрович, обучающийся 8 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 5» Предгорного муниципального округа Ставропольского края, номинация «Экология».
5. Чубченко Иван Александрович, обучающийся 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 5» Предгорного муниципального округа Ставропольского края, номинация «Техника и наукоемкий инжиниринг (включая робототехнику)».