

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗ

от1<u>0.11.2025</u> № <u>ОБ-ОРД</u>-2025-941

Об утверждении итогов XXIII научнопрактической выставки обучающихся Псковской области «Шаг в науку» в 2025-2026 учебном году

В соответствии с приказом Министерства образования Псковской области от 16.10.2025 № ОБ-ОРД-2025-853 «Об организации и проведении XXIII научно-практической выставки обучающихся Псковской области «Шаг в науку» в 2025-2026 учебном году» 31 октября 2025 года состоялась XXIII научно-практическая выставка обучающихся Псковской области «Шаг в науку» (далее — Выставка).

На Выставку поступило 33 заявки от обучающихся 7-11 классов, студентов учреждений среднего профессионального образования из 8 муниципальных образований Псковской области. Решением жюри Выставки диплом в номинации «Абсолютный победитель выставки» присуждён одному участнику, «Лучший коллективный проект» - одной работе с двумя соавторами, дипломы I степени присуждены пяти участникам, II степени — семи участникам, III степени — пяти участникам. На основании изложенного ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоги Выставки согласно Приложениям 1, 2, 3 к настоящему приказу.

- 2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований, осуществляющих полномочия в сфере образования довести до сведения учреждений образования итоги Выставки и поощрить педагогических работников, подготовивших победителей Выставки.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования Псковской области Т.О.Лозницкую.

Министр образования Псковской области



А.Д.Ермаков

Приложение 1 к приказу Министерства образования Псковской области от 10.11.2025 № ОБ-ОРД-2025-941

Итоги XXIII научно-практической выставки обучающихся Псковской области «Шаг в науку» 2025 год, г. Псков

No	Ф.И.О. участника	Муниципальный округ/район, образовательная организация, класс	Название работы	Ф.И.О. научного руководителя, должность, место работы	Средний балл	Статус		
	РАЗДЕЛ І. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ							
1.	ГРИГОРЬЕВ Арсений Алексеевич ¹ БАЖЕНОВ Иван Михайлович ²	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», 9 класс	Создание биоразлагаемого полимера и изучение его свойств и способов утилизации	Григорьева Майя Евгеньевна, учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского»; Бойцова Светлана Николаевна, заместитель директора по УВР МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского»	83,0	Победитель, Диплом I степени		
2.	НИКИФОРОВА Ксения Александровна	г. Великие Луки, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза А.В. Попова», 11 класс	Создание макета кабинета географии под открытым небом на территории МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза А.В. Попова»	Полынская Юлия Александровна, учитель географии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза А.В. Попова»	81,6	Призёр, Диплом II степени		
3.	КОМОВА Арина Сергеевна	г. Псков, МБОУ «Гимназия №29», 11 класс	Математика в природе: фракталы	Шуднева Анастасия Игоревна, учитель математики, МБОУ «Гимназия №29»	74,5	Призёр, Диплом III степени		
4.	ДЕДКОВА Александра Николаевна	Невельский муниципальный округ, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова», 9 класс	Химический анализ питьевой воды из частных скважин жителей города Невеля	Долгушева Галина Николаевна, учитель химии и биологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова»; Дедкова Татьяна Николаевна, советник директора по воспитанию, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова»	71,6	Призёр, Диплом III степени		
	РАЗДЕЛ ІІ. НАУКИ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ							
5.	КОПЫТНИК Дарья Артемовна	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одарённых детей и юношества», 8 класс	Геологическая история формирования и факторы разрушения обнажения коренных пород левого берега реки Великой в городе Пскове	Груздова Марина Григорьевна, методист, ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одарённых детей и юношества»	77,8	Победитель, Диплом I степени		

6.	КАРАБА Михаил Евгеньевич	Невельский муниципальный округ, МОУ «Гимназия г. Невеля Псковской области», 8 класс	Исследование сапробности воды реки Еменки и ее способности к самоочищению методом малакоиндикации	Супрунова Елена Семеновна, учитель биологии и химии, МОУ «Гимназия г. Невеля»	73,6	Призёр, Диплом II степени	
7.	АЛЕКСЕЕВ Константин Дмитриевич	Себежский муниципальный округ, МБОУ «Кузнецовская средняя общеобразовательная школа», 8 класс	Определение качества воздуха с помощью тест-систем в Себежском муниципальном округе	Ершова Екатерина Ивановна, учитель, директор АНО «Лаборатория юного исследователя»	65,4	участник	
8.	ВОРОНЦОВА Софья Михайловна	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», 11 класс	Изучение процесса адаптации колонии муравьев к искусственной среде обитания	Хандюк Валерия Игоревна, учитель биологии МБОУ «Лицей №4»	64,6	участник	
		1	РАЗДЕЛ III. ТЕХНИКА И ИНЖ	кенерное дело			
9.	ВАСИЛЬЕВА Доминика Александровна	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Внедрение платформы Гью- Стюарта в качестве управляющего звена биоинспирированной системы «CHUITS»	Лубягин Игорь Олегович, педагог дополнительного образования АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», магистр вычислительной техники и робототехники	84,6	Победитель, Диплом I степени	
10.	АНДРЕЕВ Юрий Сергеевич	Псковский муниципальный округ, МБОУ «Москвинская средняя общеобразовательная школа Псковского района», 7 класс	Мелкоскоп	Александрова Татьяна Николаевна, учитель физики и математики МБОУ «Москвинская средняя общеобразовательная школа Псковского района»	75,2	Призёр, Диплом II степени	
11.	СОКОЛОВА Александра Александровна	г. Псков, МАОУ «Гуманитарный лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Разработка и испытание пневматических мышц для экзоскелета верхней конечности	Лубягин Игорь Олегович, педагог дополнительного образования АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», учитель информатики МАОУ «Гуманитарный лицей»	75,0	Призёр, Диплом II степени	
12.	МАЛОВА Елизавета Алексеевна	г. Псков, МБОУ «Псковская инженерно-лингвистическая гимназия», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 9 класс	Биоинспирировая система ноги робота-собаки «Арша» на BLDC-моторе с волновым редуктором	Лубягин Игорь Олегович, педагог дополнительного образования АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», магистр вычислительной техники и робототехники	74,2	Призёр, Диплом III степени	
13.	ВОЛКОВ Даниил Евгеньевич	г. Великие Луки, Филиал ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» в г. Великие Луки Псковской области, III курс	Преимущества использования геосинтетики для строительства автомобильных дорог	Иванова Мария Борисовна, преподаватель, Филиал ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» в г. Великие Луки Псковской области	53,0	участник	
14.	ЛИТВИНЕНКО Егор Дмитриевич ¹ ЗАОЗЕРСКИЙ Артем Александрович ¹	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», 10 класс ^{1,2}	Эпоксидные фантазии	Драч Дмитрий Григорьевич, учитель технологии и информатики МБОУ «Лицей №4»	50,8	участники	
	РАЗДЕЛ IV. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ						
15.	ОВЧИННИКОВА	г. Псков, МАОУ «Гуманитарный лицей», АНО ДПО «Центр	Цифровая реконструкция исторических фресок	Лубягин Игорь Олегович, педагог дополнительного образования АНО ДПО «Центр образования и	87,6	Победитель,	

	Алиса Ивановна	образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Снетогорского монастыря методом нейросетевого восстановления цвета	воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», учитель информатики МАОУ «Гуманитарный лицей»		Диплом I степени
16.	СЕРГЕЕВ Алексей Андреевич	г. Псков, МБОУ «Псковский технический лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 11 класс	Программно-аппаратный комплекс для шоу дронов	Смирнов Игорь Викторович, методист, педагог дополнительного образования АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков»	85,6	Призёр, Диплом II степени
17.	ЧУЙКОВ Роман Юрьевич	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 11 класс	Виртуальный 360 тур по Снетогорскому монастырю	Зарецкая Виктория Валерьевна, заместитель директора по проектному управлению, АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодежи», ДТ «Кванториум Псков»	81,0	Призёр, Диплом III степени
			РАЗДЕЛ V. НАУКИ О	неловеке		
18.	ГОЛУБЕНКО Мария Алексеевна	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 9 класс	История иконостаса в церкви Флора и Лавра в деревне Хредино Струго-Красненского муниципального округа	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	92,0	Абсолютный победитель выставки
19.	МАЛЬЧЁНКОВ Илья Александрович	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 10 класс	Создание сайта «Струги Красные в годы немецко-фашисткой оккупации»	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	90,4	Победитель, Диплом I степени
20.	НАГРОЦКАС Кирилл Александрович	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 11 класс	Анализ кадрового состава руководителей Струго- Красненского района в советский период	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	89,2	Призёр, Диплом II степени
21.	ГРИГОРЬЕВА Евдокия Андреевна	г. Псков, МБОУ «Гимназия №29», 11 класс	Организация выставки в пространстве гимназии	Михайлова Оксана Ивановна, педагог-организатор МБОУ «Гимназия №29»	89,2	Призёр, Диплом II степени
22.	ЕМЕЛЬЯНОВ Глеб Денисович	Невельский муниципальный округ, МОУ «Гимназия г. Невеля Псковской области», 9 класс	Восстановление имен мирного населения, расстрелянного в местечке Пятино/Зеленый бор Невельского района Псковской области	Богачёва Ольга Вениаминовна, учитель русского языка и литературы, МОУ «Гимназия г. Невеля Псковской области»	88,6	Призёр, Диплом III степени
23.	ВЕСЕЛОВА Алисия Дмитриевна ¹	г. Псков, МБОУ «ЦО «ППК»¹, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 им. Героя России А.Ю.Ширяева»², ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр	Исследование ценностных ориентаций одарённых обучающихся подросткового возраста	Гаврилова Инга Юрьевна, методист, ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одаренных детей и юношества»	86,0	участники

	СТЕПАНОВА Алина Дмитриевна ²	развития одаренных детей и юношества», 9 класс ^{1,2}				
24.	ГРИГОРЬЕВА Дарина Дмитриевна	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 10 класс	Оценка ущерба, нанесённого нацистскими оккупантами в годы Великой Отечественной войны на примере Квашеногорского сельсовета	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	79,0	участник
25.	СКВОРЦОВ Константин Ильич	Невельский муниципальный округ, ГБОУ ПО «Специальное учебновоспитательное учреждение», 9 класс	Высота 947: Брыкалов Пётр Александрович – старший стрелок, младший сержант контрактной службы	Воронкова Елена Николаевна, и.о. директора, ГБОУ ПО «Специальное учебно-воспитательное учреждение» Болашева Екатерина Михайловна, педагогорганизатор	78,2	участник
26.	ИГНАТЬЕВ Даниил Михайлович	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 9 класс	Анализ доступных источников по территории посёлка Струги Красные между улицей Приозёрной и Песчаным озером	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	77,2	участник
27.	ТИТОВА Екатерина Игоревна	Невельский муниципальный округ, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова», 10 класс	Уроженцы Дубининской волости – бойцы 99-го пехотного Ивангородского полка в годы Первой мировой войны	Киселева Анастасия Александровна, ИП Кислева А.А., предприниматель, независимый экскурсовод, учитель МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова»	74,4	участник
28.	ФИЛИМОНОВ Алексей Юрьевич	Невельский муниципальный округ, ГБОУ ПО «Специальное учебновоспитательное учреждение», 8 класс	Управление эмоциональным состоянием подростка как способ решения конфликтных ситуаций	Воронкова Елена Николаевна, и.о .директора, ГБОУ ПО «Специальное учебно-воспитательное учреждение»	73,4	участник
29.	КОТОВА Анастасия Андреевна ¹ БУЛГАКОВА Дарья Андреевна ²	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 8 класс ^{1,2}	Создание классного часа «Ценности: от Конституции до исторической памяти»	Матвеев Николай Викторович, учитель истории МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», педагог дополнительного образования МБОУДО «Дом детского творчества», руководитель «Проект «София»; Соколов Алексей Алексеевич, координатор «Проект «София»	70,8	участники
30.	НАЗАРКИН Иван Сергеевич	г. Псков, МБОУ «Псковский технический лицей», 10 класс	Детские игры Себежского района в лингвистическом аспекте	Испавская Анна Сергеевна, репетитор английского языка, Себежский муниципальный округ	55,4	участник

Приложение 2 к приказу Министерства образования Псковской области

от 10.11.2025 № ОБ-ОРД-2025-941

Номинация «Лучший коллективный проект»

№	Ф.И.О. участника	Район, школа, класс	Название работы	Средни й балл	Статус
1.	ВЕСЕЛОВА Алисия Дмитриевна ¹ СТЕПАНОВА Алина Дмитриевна ²	г. Псков, МБОУ «ЦО «ППК» ¹ , МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 им. Героя России А.Ю.Ширяева» ² , ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одаренных детей и юношества», 9 класс ^{1,2}	Исследование ценностных ориентаций одарённых обучающихся подросткового возраста	86,0	Победители в номинации
2.	ГРИГОРЬЕВ Арсений Алексеевич ¹ БАЖЕНОВ Иван Михайлович ²	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», 9 класс	Создание биоразлагаемого полимера и изучение его свойств и способов утилизации	83,0	участники
3.	КОТОВА Анастасия Андреевна ¹ БУЛГАКОВА Дарья Андреевна ²	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 8 класс ^{1,2}	Создание классного часа «Ценности: от Конституции до исторической памяти»	70,8	участники
4.	ЛИТВИНЕНКО Егор Дмитриевич ¹ ЗАОЗЕРСКИЙ Артем ¹	г. Псков, МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», 10 класс ^{1,2}	Эпоксидные фантазии	50,8	участники

Приложение 3 к приказу Министерства образования Псковской области от 10.11.2025 № ОБ-ОРД-2025-941

Номинация «Лучший предпринимательский научно-технологический проект»

№	Ф.И.О. участника	Район, школа, класс	Название работы	Средний балл	Статус
1.	ГРИГОРЬЕВ Арсений Алексеевич ¹ БАЖЕНОВ Иван Михайлович ²	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», 9 класс	Создание биоразлагаемого полимера и изучение его свойств и способов утилизации	29,2	Победитель
2.	НИКИФОРОВА Ксения Александровна	г. Великие Луки, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза А.В. Попова», 11 класс	Создание макета кабинета географии под открытым небом на территории МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза А.В. Попова»	26,8	участник
3.	АНДРЕЕВ Юрий Сергеевич	Псковский муниципальный округ, МБОУ «Москвинская средняя общеобразовательная школа Псковского района», 5 класс	Мелкоскоп	21,2	участник
4.	ЧУЙКОВ Роман Юрьевич	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 11 класс	Виртуальный 360 тур по Снетогорскому монастырю	21,2	участник
5.	ОВЧИННИКОВА Алиса Ивановна	г. Псков, МАОУ «Гуманитарный лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Цифровая реконструкция исторических фресок Снетогорского монастыря методом нейросетевого восстановления цвета	20,4	участник
6.	МАЛОВА Елизавета Алексеевна	г. Псков, МБОУ «Псковская инженерно-лингвистическая гимназия», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 9 класс	Разработка и тестирование биоинспирированного модуля ноги роботасобаки на основе BLDC-мотора в качестве сервопривода «Арша»	16,8	участник
7.	СЕРГЕЕВ Алексей Андреевич	г. Псков, МБОУ «Псковский технический лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 11 класс	Программно- аппаратный комплекс для шоу дронов	11,2	участник
8.	ЛИТВИНЕНКО Егор Дмитриевич ¹ ЗАОЗЕРСКИЙ Артем ¹	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», 10 класс ^{1,2}	Эпоксидные фантазии	11,0	участники

9.	СОКОЛОВА Александра Александровна	г. Псков, МАОУ «Гуманитарный лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Разработка и испытание пневматических мышц для экзоскелета верхней конечности	10,6	участник
10.	КОМОВА Арина Сергеевна	г. Псков, МБОУ «Гимназия №29», 11 класс	Математика в природе: фракталы	6,4	участник
11.	ВАСИЛЬЕВА Доминика Александровна	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс	Внедрение платформы Гью- Стюарта в качестве управляющего звена биоинспирированной системы «CHUITS»	5,4	участник
12.	ВОЛКОВ Даниил Евгеньевич	г. Великие Луки, Филиал ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» в г. Великие Луки Псковской области, III курс	Преимущества использования геосинтетики для строительства автомобильных дорог	4,4	участник
13.	КОПЫТНИК Дарья Артемовна	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одарённых детей и юношества», 8 класс	Геологическая история формирования и факторы разрушения обнажения коренных пород левого берега реки Великой в городе Пскове	4,2	участник
14.	АЛЕКСЕЕВ Константин Дмитриевич	Себежский муниципальный округ, МБОУ «Кузнецовская средняя общеобразовательная школа», 8 класс	Определение качества воздуха с помощью тест-систем в Себежском муниципальном округе	2,8	участник
15.	КАРАБА Михаил Евгеньевич	Невельский муниципальный округ, МОУ «Гимназия г. Невеля Псковской области», 8 класс	Исследование сапробности воды реки Еменки и ее способности к самоочищению методом малакоиндикации	1,6	участник
16.	ВОРОНЦОВА Софья Михайловна	г. Псков, МБОУ «Лицей №4», 11 класс	Изучение процесса адаптации колонии муравьев к искусственной среде обитания	0,4	участник
17.	ДЕДКОВА Александра Николаевна	Невельский муниципальный округ, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 им. В.В.Смирнова», 9 класс	Химический анализ питьевой воды из частных скважин жителей города Невеля	0,2	участник