### Ведомость результатов защиты работ участниками XXIII научно-практической выставки обучающихся Псковской области «Шаг в науку», 31 октября 2025 года, г. Псков

#### Абсолютный победитель выставки

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»

Итоги защиты по разделам

	Итоги защиты по разделам						
№	Ф.И.О. участника	Муниципальный округ/Район, образовательная организация, класс	Название работы	Средни й балл	Статус		
	РАЗДЕЛ І. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ						
1.	ГРИГОРЬЕВ Арсений Алексеевич <sup>1</sup> БАЖЕНОВ Иван Михайлович <sup>2</sup>	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», 9 класс	Создание биоразлагаемого полимера и изучение его свойств и способов утилизации	83	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 СОШ	81,6	Призёр, Диплом II степени		
3.	КОМОВА Арина Сергеевна	г. Псков, МБОУ «Гимназия №29», 11 класс	Математика в природе: фракталы	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	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	77,8	Победитель, Диплом I степени		
6.	КАРАБА Михаил Евгеньевич	Невельский муниципальный округ, МОУ «Гимназия г. Невеля», 8 класс	Исследование сапробности воды реки Еменки и ее способности к самоочищению методом малакоиндикации	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	65,4	участник		
8.	ВОРОНЦОВА Софья Михайловна	г. Псков, МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», 11 класс	Изучение процесса адаптации колонии муравьев к искусственной среде обитания	64,6	участник		
	РАЗДЕЛ III. ТЕХНИКА И ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО						
9.	ВАСИЛЬЕВА Доминика Александровна	<ul> <li>Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 10 класс</li> </ul>	Внедрение платформы Гью-Стюарта в качестве управляющего звена биоинспирированной системы «CHUITS»	84,6	Победитель, Диплом I степени		
10.	АНДРЕЕВ Юрий Сергеевич	Псковский муниципальный округ, МБОУ «Москвинская средняя общеобразовательная школа Псковского района», 5 класс	Мелкоскоп	75,2	Призёр, Диплом II степени		

# Ведомость результатов защиты работ участниками Научно-практической выставки учащихся Псковской области «Шаг в науку», 31 октября 2025 года, г. Псков

11.	СОКОЛОВА Александра Александровна	г. Псков, МАОУ «Гуманитарный лицей», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум	Разработка и испытание пневматических мышц для экзоскелета верхней конечности	75	Призёр, Диплом II степени		
12.	МАЛОВА Елизавета Алексеевна	Псков», 10 класс 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 робота-собаки на основе BLDC-мотора в качестве сервопривода «Арша»	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	53	участник		
14.	ЛИТВИНЕНКО Егор Дмитриевич <sup>1</sup> ЗАОЗЕРСКИЙ Артем <sup>1</sup>	г. Псков, МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», 10 класс <sup>1,2</sup>	Эпоксидные фантазии	50,8	участники		
		РАЗДЕЛ IV. ИНФОРМА	АЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ				
15.	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	87,6	Победитель, 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	85,6	Призёр, Диплом II степени		
17.	ЧУЙКОВ Роман Юрьевич	г. Псков, МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», АНО ДПО «Центр образования и воспитания детей и молодёжи», ДТ «Кванториум Псков», 11 класс	Виртуальный 360 тур по Снетогорскому монастырю	81	Призёр, Диплом III степени		
	РАЗДЕЛ V. НАУКИ О ЧЕЛОВЕКЕ						
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	92	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»	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	89,2	Призёр, Диплом II степени		
21.	ГРИГОРЬЕВА Евдокия Андреевна	г. Псков, МБОУ «Гимназия №29», 11 класс	ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСТАВКИ В ПРОСТРАНСТВЕ ГИМНАЗИИ	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	88,6	Призёр, Диплом III степени		

# Ведомость результатов защиты работ участниками Научно-практической выставки учащихся Псковской области «Шаг в науку», 31 октября 2025 года, г. Псков

23.	ВЕСЕЛОВА Алисия Дмитриевна <sup>1</sup> СТЕПАНОВА Алина Дмитриевна <sup>2</sup>	г. Псков, МБОУ «ЦО «ППК» <sup>1</sup> , МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 им. Героя России А.Ю.Ширяева» <sup>2</sup> , ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одаренных детей и юношества», 9 класс <sup>1,2</sup>	Исследование ценностных ориентаций одарённых обучающихся подросткового возраста	86	участники
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	79	участник
25.	СКВОРЦОВ Константин Ильич	Невельский муниципальный округ, ГБОУ ПО «Специальное учебно-воспитательное учреждение», 9 класс	Высота 947: Брыкалов Пётр Александрович – старший стрелок, младший сержант контрактной службы	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	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	74,4	участник
28.	ФИЛИМОНОВ Алексей Юрьевич	Невельский муниципальный округ, ГБОУ ПО «Специальное учебно-воспитательное учреждение», 8 класс	Управление эмоциональным состоянием подростка как способ решения конфликтных ситуаций	73,4	участник
29.	КОТОВА Анастасия Андреевна <sup>1</sup> БУЛГАКОВА Дарья Андреевна <sup>2</sup>	Струго-Красненский муниципальный округ, МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 8 класс <sup>1,2</sup>	Создание классного часа «Ценности: от Конституции до исторической памяти»	70,8	участники
30.	НАЗАРКИН Иван Сергеевич	г. Псков, МБОУ «Псковский технический лицей», 10 класс	Детские игры Себежского района в лингвистическом аспекте	55,4	участник

## Ведомость результатов защиты работ участниками XXIII научно-практической выставки обучающихся Псковской области «Шаг в науку», 31 октября 2025 года, г. Псков

### Номинация «Лучший коллективный проект»

No	Ф.И.О. участника	Район, школа, класс	Название работы	Средний балл	Статус
1.	ВЕСЕЛОВА Алисия Дмитриевна <sup>1</sup> СТЕПАНОВА Алина Дмитриевна <sup>2</sup>	г. Псков МБОУ «ЦО «ППК» <sup>1</sup> , МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12 им. Героя России А.Ю.Ширяева» <sup>2</sup> , ГАОУ ДО «Лидер» СП «Центр развития одаренных детей и юношества», 9 класс <sup>1,2</sup>	Исследование ценностных ориентаций одарённых обучающихся подросткового возраста	86	Победители в номинации
2.	ГРИГОРЬЕВ         Арсений           Алексеевич¹         Иван           БАЖЕНОВ         Иван           Михайлович²         Иван	г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского», 9 класс	Создание биоразлагаемого полимера и изучение его свойств и способов утилизации	83	участники
3.	КОТОВА Анастасия Андреевна <sup>1</sup> БУЛГАКОВА Дарья Андреевна <sup>2</sup>	Струго-Красненский муниципальный округ МБОУ «Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа», МБОУДО «Дом детского творчества», «Проект «София», 8 класс <sup>1,2</sup>	Создание классного часа «Ценности: от Конституции до исторической памяти»	70,8	участники
4.	ЛИТВИНЕНКО Егор Дмитриевич <sup>1</sup> ЗАОЗЕРСКИЙ Артем <sup>1</sup>	г. Псков, МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», 10 класс <sup>1,2</sup>	Эпоксидные фантазии	50,8	участники

### Номинация «Лучший предпринимательский научно-технологический проект»

№	Ф.И.О. участника	Район, школа, класс	Название работы	Средний балл	Статус
1.	ГРИГОРЬЕВ Арсений Алексеевич <sup>1</sup> БАЖЕНОВ Иван Михайлович <sup>2</sup>	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 СОШ	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 «Многопрофильный», 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 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 робота-собаки на основе BLDC-мотора в качестве сервопривода «Арша»	16,8	участник

# Ведомость результатов защиты работ участниками Научно-практической выставки учащихся Псковской области «Шаг в науку», 31 октября 2025 года, г. Псков

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 <sup>1</sup> ЗАОЗЕРСКИЙ Артем <sup>1</sup>	г. Псков МБОУ «Лицей №4 «Многопрофильный», 10 класс <sup>1,2</sup>	Эпоксидные фантазии	11	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	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», 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 Многопрофильный», 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