



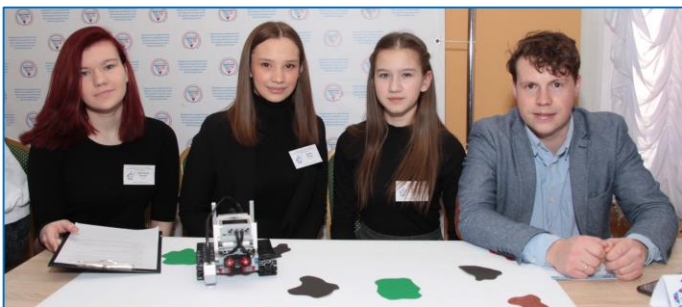
12 марта в Научно-образовательном центре состоялся юбилейный региональный конкурс-выставка научно-технического творчества школьников «Smart-Вологда».

На конкурсе были представлены 22 проекта по следующим направлениям: решение комплексных инженерных задач; информационная безопасность; искусственный интеллект; программная робототехника.

Приятной новостью для участников стало то, что конкурс включен в список мероприятий «Талант 20.35». Призовые места конкурса рассматриваются как индивидуальные достижения, за которые могут начисляться дополнительные баллы при поступлении в вуз.

Оргкомитет конкурса благодарит за оказанную помощь генерального директора ООО НПФ «Техпромсервис» А.В. Молькова.

*В рамках конкурса участники поделились своими эмоциями и впечатлениями: «очень познавательный день», «море положительных эмоций», «высокий уровень организации», «было классно участвовать», «я очень рад участию в конкурсе», «круто, супер, я в восторге», «очень понравились проекты», «положительные эмоции».*



## Результаты конкурса:

### 1) в возрастной категории 10–12 лет присудить:

1 место – Ждановой Кире, Хорькову Савелию, Кокареву Никите за проект «Освещение альтернативными источниками энергии территории около памятника Первому фонарю»;

2 место – Корчагину Данилу и Романовой Анастасии за проект «Тенсегрители»;

3 место – Покровскому Владиславу за проект «Робот-спасатель»;

### 2) в возрастной категории 13–15 лет присудить:

1 место – Вязмитинову Ивану за проект «Умный мусорный контейнер»;

2 место – Митусову Ивану за проект «Макет: Новые светофоры»;

3 место – Быстрову Арсению за проект «Тренажер спасателя: радилет»;

### 3) в возрастной категории 16–18 лет присудить:

1 место – Шибаленкову Кириллу за проект «Командная игра для большого экрана»;

2 место – Запевалову Вадиму за проект «Создание гибридного конденсатора»;

3 место – Кузичеву Марку, Кудрявцеву Кириллу за проект «Автоматизированная сельскохозяйственная модель робота на основе конструктора Lego Mindstorms EV3 для посадки семян».

В номинации «Приз зрительских симпатий» победу одержала команда МБОУ ВМР «Васильевская СШ» (Дарий Влада, Карташова Ксения, Соколова Екатерина – за проект «Робот-поисковик».



**Благодарим участников и их наставников, экспертное жюри, спонсоров и организаторов!  
Экспериментуй! Действуй! Твори! Ждем встречи в следующем году.**

## Итоги Открытой олимпиады по экономике НОЦ

В соответствии с положением оргкомитет и жюри олимпиады подвели итоги Открытой олимпиады по экономике. В 2020/21 учебном году победителями и призерами стал 31 обучающийся 5–11 классов из 12 регионов РФ и Республики Беларусь. Всего в состязаниях очного этапа приняли участие 127 наиболее подготовленных школьников из 745 человек, участвовавших в отборе.

В число победителей и призеров олимпиады вошли 7 обучающихся НОЦ: Н. Шакарян, И. Карпушкин, Т. Прокошев, Д. Курбатов, М. Стрюкова, Е. Захаро, А. Лосевской, трое из которых занимаются на общегородском факультативе (преподаватели – А.И. Метляхин, О.Ю. Рыбичева), а четверо – в Интернет-школе ВолНЦ РАН (преподаватели – О.Ю. Рыбичева, Е.П. Якуба, С.В. Герасимова, Л.В. Овсеец).

Напомним, что традиционно победителями олимпиады признаются участники очного этапа, показавшие лучшие результаты, награжденные дипломами I степени, призеры – участники очного этапа олимпиады, награжденные дипломами II и III степени. При этом количество победителей и призеров олимпиады не должно превышать 25% от общего количества участников очного этапа олимпиады, в том числе количество победителей не должно превышать 8%.



### 5 класс

- I место – Глеб Гудач, Республика Беларусь, г. Слоним*  
*II место – Тимофей Четвериков, г. Иваново*  
*III место – Максим Чашин, г. Иваново*

### 6 класс

- I место – Лев Овсеец, Республика Беларусь, г. Гродно*  
*II место – Арсений Потатуркин, Свердловская обл., г. Лесной*  
*II место – Денис Носков, Ленинградская обл., г. Кингисепп*  
*III место – Анастасия Петухова, Ленинградская обл., г. Кингисепп*  
*III место – Алиса Шепелева, г. Иваново*

### 7 класс

- I место – Эдуард Солдатов, Новосибирская обл., г. Искитим*  
*I место – Павел Овсеец, Республика Беларусь, Гродненская обл., д. Берестовица*  
*II место – Анна Мышляева, Ленинградская обл., г. Кингисепп*  
*III место – Маргарита Городко, Республика Беларусь, г. Слоним*  
*III место – Егор Демьянов, Ленинградская обл., г. Кингисепп*  
*III место – Александр Добрынин, Республика Беларусь, г. Слоним*

### 8 класс

- I место – Даниил Курбатов, г. Челябинск*  
*I место – Маргарита Стрюкова, г. Челябинск*  
*II место – Марк Лишик, Республика Беларусь, г. Слоним*  
*III место – Николай Шакарян, г. Вологда*  
*III место – Анастасия Валюшко, Республика Беларусь, г. Слоним*

## Победители Открытой олимпиады

### 9 класс

- I место – Ксения Максимович, г. Смоленск*  
*II место – Илья Карпушкин, г. Вологда*  
*III место – Евгений Захаро, Республика Беларусь, г. Слоним*

### 10 класс

- I место – Петр Харламов, г. Смоленск*  
*I место – Артем Лосевской, Ростовская обл., г. Волгодонск*  
*II место – Тимур Прокошев, г. Вологда*  
*II место – Софья Голубева, Ярославская обл., г. Углич*  
*II место – Алина Ермакова, Кировская обл., г. Советск*  
*III место – Александр Павлов, Вологодская обл., г. Череповец*

### 11 класс

- I место – Татьяна Кулемина, г. Нижний Новгород*  
*II место – Елена Замутина, Новосибирская обл., г. Искитим*  
*III место – Анна Кожевникова, Мурманская обл., г. Заозерск*



Участники очного этапа в г. Вологде

## Кандидатский экзамен

**4 марта** состоялся кандидатский экзамен по специальности у аспирантов 3 курса ВолНЦ РАН. Сдача кандидатских экзаменов обязательна для присуждения ученой степени кандидата наук.

Экзамен включал две части: вопросы по программе-минимуму по специальности и вопросы, связанные с направлением научных исследований аспиранта.



Экзаменационная комиссия

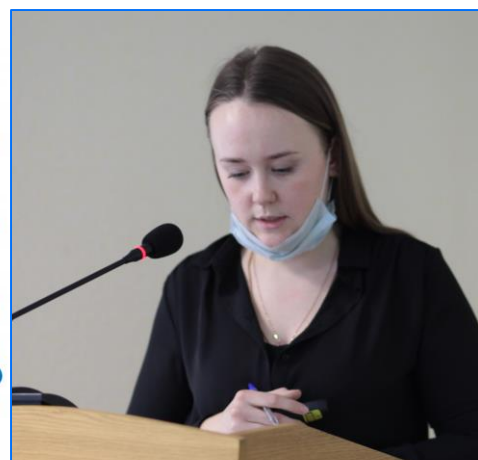


## Аттестация

**18–19 марта** состоялась промежуточная аттестация аспирантов ВолНЦ РАН, в которой приняли участие 22 аспиранта 1–3 курса очной формы обучения. Комиссия заслушала доклады аспирантов по выполнению научно-квалификационной работы и образовательной подготовке за прошедший период обучения. Представленные обучающимися материалы отличались глубиной и содержательностью проведенных исследований.



И.А. Ефремов



С.С. Патракова



Во время аттестации

## Поздравляем!

Подведены итоги городских научно-практических конференций, проводимых МУ ДО «ДЮЦ «Единство». Обучающиеся Научно-образовательного центра представили работы высокого уровня и стали победителями.

### Конференция «Мир науки+», секция «Мир моих интересов»:

1 место - Александра Богданова;

3 место - Татьяна Богданова.



### Конференция «Мир науки», секция «История, краеведение, география, экономика»:

1 место - Кирилл Виноградов с работой «Цифровизация российских школ в оценках школьников и учителей».

Поздравляем школьников и их научного руководителя О.Ю. Рыбичеву с победой!

Обучающиеся НОЦ стали победителями во Всероссийских онлайн-олимпиадах «Учи.ру» по математике и «Я люблю математику!».

**5 класс:** Павел Джулай, Василиса Захарова, Варвара Кропачева, Захар Чуканов.

**6 класс:** Анна Лощилова, Екатерина Перова, Константин Гусак, Василиса Львова, Анастасия Баданина, Артем Вахрушев, Екатерина Глуханова.

**7 класс:** Никита Долгачев, Александра Богданова, Анна Баранова, Никита Лашкевич.

**9 класс:** Никита Секретарев, Тимур Макиенко, Илья Карпушкин.



Д.С. Дианов и обучающиеся НОЦ

Поздравляем ребят и их преподавателя математики Д.С. Дианова!

## Дискуссионный клуб

**17 марта** состоялась онлайн-встреча «Трудности профессионального выбора», участниками которой стали обучающиеся МАУДО ДЮЦ «Ровесник» им. С.А. Крыловой и НОЦ ФГБУН ВолНЦ РАН.

Ребята рассмотрели ряд вопросов, которые возникают при выборе профессионального пути, познакомились с деятельностью педагога дополнительного образования и определили плюсы и минусы данной профессии.

Младший научный сотрудник Л.М. Сухарева представила опыт профориентационной работы Научно-образовательного центра.

Встреча была очень интересной и познавательной для всех участников.




**Место работы**

- образовательные учреждения (детские сады, школы, колледжи, техникумы, ВУЗы);
- подготовительные курсы для дошкольников;
- работа в правоохранительных органах (детские приемники-распределители, колонии);
- Российская академия образования;
- городские и муниципальные учебно-методические центры;
- репетиторская деятельность.
- социальные организации (детские дома, приюты, интернаты, детские центры творчества и досуга).



Газета выходит **1 раз в месяц**.  
Тираж **70 экз.** Заказ № **60**.

Редактор – **А.И. Россошанский**  
Подготовка материалов – **Л.М. Сухарева, А.С. Кельсина, А.Б. Кулакова, О.Ю. Рыбичева, Е.П. Рошко, Е.С. Мироненко**  
Корректор – **В.М. Кузнецова**  
Технический редактор, верстка – **Л.М. Сухарева**

Адрес редакции: г. Вологда, ул. Комсомольская, д. 23а, тел. **59-78-37**, e-mail: **common@volnc.ru**