

## **Отчет о работе ШОЦ МОБУ «Волховская СОШ № 1» за 2 четверть 2024/25 учебного года.**

Реализация данного направления осуществлялась согласно плану, утвержденному приказом директора № 647 от 30.08.2024

**Цель работы:** проанализировать эффективность работы педагогического коллектива с обучающимися с особыми (высокими) образовательными потребностями.

Работа во 2 четверти была организована по **следующим направлениям:**

- методическая работа;
- сопровождение участия обучающихся в МЭ ВсОШ, конкурсах из списка МП РФ;
- организация работы школьного олимпиадного центра

**Ожидаемые результаты:**

- круглогодичная работа ШОЦ;
- составление учителями планов сопровождения и участия обучающихся в МЭ ВсОШ;
- организация взаимообучения обучающихся;
- обновление базы одаренных обучающихся по итогам МЭ ВсОШ

В школе сформирована система диагностики и поддержки одаренных детей, но в данный момент отсутствует психолог, который осуществляет эту работу; обращаемся к социальным партнерам, в т.ч. ЦРПАО «Апатит».

В школе во 2 четверти осуществлялась методическая поддержка педагогов, работающих с одаренными детьми, например при помощи школьного электронного ресурса «Методическая работа» в Сферум, стажировки в декабре в лабораториях Росбиотеха в МФТИ, в СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

### **Результативность проектной и исследовательской деятельности**

Обучающаяся Степанова Э. (11) стала победителем 1 степени очного этапа Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее», который прошел 25 ноября в г. Мурманске; приглашена на ЗЭ в Москву.

Павлычева Е (8), Спиридонова Д. (8) получили поощрительные дипломы данного Форума.

Группа обучающихся 6-8 классов приняла участие в заочном этапе конкурса «Первые шаги в науке» (секция математики).

Для обучающихся 7 классов организован практикум по химии в Волховском многопрофильном техникуме, обзорная экскурсия на завод для группы обучающихся 8-

9 классов, практикум по биологии в СЗГМУ им. И.И. Мечникова в целях подготовки к олимпиадам и конкурсам.

По итогам МЭ ВсОШ в школе 49 победителей и призеров МЭ; в прошлом году было 42.

Нет победителей и призеров по литературе, физической культуре, физике, МХК, астрономии.

#### Прошли на РЭ ВсОШ 2025

<b>Экономика</b> Шапкин Д Степанова Э Мурашова У.	<b>Биология</b> Степанова Э	<b>Экология</b> Степанова Э Дементьева М
<b>Право</b> Картун З Тюльменков Я Тимофеева П	<b>Химия</b> Салтанкина Ж.	<b>Технология</b> Фокин И. Таничев Н. Докин И. Арабченков Д. Вожаков И.
<b>Математика</b> Горохов С. Тюльменков Я. Салтанкина Ж.		

#### Прошли на Малую олимпиаду (РЭ) 2025

<b>География</b> Ахмадеев Д.	<b>Экономика</b> Мамажонов С.	<b>Технология</b> Крутицкий Д. Маргальников М. Костенич П.

**Для достижения поставленных целей, корректировки деятельности по данному направлению запланированы задачи на 3 четверть:**

- для активизации круглогодичной работы Школьного олимпиадного центра создавать условия для реализации личных творческих способностей обучающихся в процессе исследовательской и поисковой деятельности за счет профессионального роста педагогов, активизации их творческого потенциала, повышения эффективности учебных занятий и внеурочной деятельности, в т.ч. в центре «Точка роста»
- Зам.директора Тимошиной Е.Ю. совместно с руководителями ШПК составить график диагностических работ для обучающихся 5-10 классов по развитию функциональной грамотности на РЭШ на 3 четверть, что будет способствовать олимпиадной подготовке
- Организовать индивидуальную подготовку обучающихся в РЭ ВсОШ, в т.ч. на онлайн-курсах Сириус, платформе «Школково», медицентре Интеллекта, дополнительных занятиях по математике и химии с привлеченными преподавателями

- Педагогам школы активизировать работу на платформе Я-класс, РЭШ с целью подготовки в ВсОШ
- Найти возможность организовать занятия по психологической подготовке к ВсОШ участников РЭ

Зам.директора по УВР  
13.01.25

Е.Ю.Тимошина