

Справка
об итогах работы научного общества учащихся «Точка опоры»
МБОУ «СШ №16 им. С. Иванова»

от 28.05.2026г.

Деятельность научного общества учащихся «Точка опоры» (далее - НОУ) осуществлялась на основании с Положения о школьном научном обществе учащихся «Точка опоры», утверждённым приказом директора школы № 40/01-16 от 21.01.2026г. и в соответствии с планом-графиком работы НОУ на 2 полугодие 2025-2026 учебного года (https://16ev.krymschool.ru/?section_id=1899).

Цель НОУ: создание условий для формирования интереса обучающихся к проектной, поисковой, исследовательской и экспериментальной деятельности, способствующей творческому развитию и повышению интеллектуального уровня обучающихся.

В 2025-2026 учебном году перед НОУ ставились следующие задачи:

- выявление наиболее одаренных обучающихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей;
- содействие интеллектуальному развитию обучающихся;
- популяризация научных знаний и развитие у обучающихся интереса к будущей профессиональной деятельности;
- формирование навыков в области проектной и исследовательской деятельности, основ понятийного мышления;
- мотивация педагогов к организации интеллектуально-творческой, поисково-исследовательской и проектной деятельности.

Работа НОУ проходила в двух направлениях: внеклассные мероприятия по предметам и научная работа по написанию проектов, а также участие в олимпиадах, конкурсах и конференциях. Были использованы разные формы: индивидуальная деятельность с учащимися, групповая (совместная исследовательская работа учащихся) и массовая (конференции, олимпиады). Также были проведены консультационные занятия с участниками по подготовке к защите проектов. Учащиеся младших классов получали навыки проектной деятельности на учебных занятиях в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения, учащиеся 10 класса занимались проектированием при освоении учебного предмета «Индивидуальный проект». Главным событием и одновременно результатом работы НОУ является научно-практическая конференция учащихся «Точка опоры». В соответствии с приказом от 04.05.2026 № 614/01-16 «О проведении школьной научно-исследовательской конференции» в конференции со своими работами приняли участие 6 учащихся начальных классов, 5 учащихся 6-8 классов, 10 учащихся 10-11 классов. Фотоотчёт о школьной научно-исследовательской конференции опубликован на официальном сайте школы. (<https://16ev.krymschool.ru/site/pub?id=970>, https://16ev.krymschool.ru/?section_id=1899)

В 2025-2026 учебном году учащиеся школы приняли участие в мероприятиях:

| № п/п | Мероприятие (ссылка на официальный сайт школы) /уровень/этап | Итоги (итоговый документ, информация) | |
|-------|--|---------------------------------------|---|
| 1 | Всероссийская олимпиада школьников https://16ev.krymschool.ru/?section_id=1817 | Школьный | Приказ от 14.11.2025 № 1478/01-16 «Об итогах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году» |
| | | Муниципальный | Приказ от 29.12.2025 № 1700/01-16 «Об итогах участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году» |
| | | Региональный | Справка об итогах участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году от 23.03.2026г. |
| | | Заклочительный | 1 участник по ОБЗР (Гончарова Диана, 10-К) |
| 2 | Олимпиада для обучающихся 3-4 классов | Школьный | Приказ от 17.10.2025 № 1394/01-16 |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | <p>по русскому языку и математике https://16ev.krymschool.ru/?section_id=1817</p> | Муниципальный | <p>«Об итогах школьного этапа олимпиады для учащихся 3 классов в 2025/2026 учебном году» Приказ от 29.12.2025 № 1701/01-16 «Об итогах муниципального этапа ученических олимпиад в 3-4 классах в 2025-2026 учебном году»</p> |
| 3 | <p>Конкурс-защита научно-исследовательских работ https://16ev.krymschool.ru/?section_id=1854</p> | <p>«Я - исследователь» 1-4 классы - Школьный - Муниципальный</p> | <p>Приказ от 12.02.2026 № 1478/01-16 «Об итогах проведении школьного этапа Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я - исследователь» (1-4 класс) в 2026 году». Информация об итогах участия в МЭ конкурса от 24.02.2026</p> |
| | | <p>«Шаг в науку» 5-8 классы - Школьный - Муниципальный</p> | <p>Приказ от 02.03.2026 № 279/01-16 «О итогах проведения школьного этапа Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся среднего школьного возраста «Шаг в науку» (5-8 класс) в 2026 году». Приказ от 19.03.2026 № 378/01-16 «О итогах участия в муниципальном этапе Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся среднего школьного возраста «Шаг в науку» (5-8 класс) в 2026 году».</p> |
| | | <p>Малая академия наук Республики Крым «Искатель» 9-11 классы - Школьный - Муниципальный - Региональный</p> | <p>Приказ от 10.11.2025 № 1432/01-16 «Об организации работы школьного отделения Малой академии наук Республики Крым «Искатель» в 2025-2026 учебном году». Приказ от 22.12.2025 № 1673/01-16 «О результатах участия в муниципальном этапе Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских работ МАН «Искатель» в 2025/2026 учебном году». 1 участник (Хвостова Елизавета, 11-К)</p> |
| 4 | <p>Республиканский патриотический конкурс детского творчества «Ради жизни на Земле!..»</p> | Муниципальный | <p>2 победителя: Алавердян Нарине 8-В класс Богатырев Даниил 8-В класс</p> |
| 5 | <p>Всероссийский конкурс сочинений</p> | Муниципальный | <p>1 призёр: Борзыкин Никита 9-К класс</p> |
| 6 | <p>Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика»</p> | Муниципальный | <p>2 призёра: Антоненко Агния 7-Г класс Аракелян Виолетта 7-Б класс</p> |
| 7 | <p>Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»</p> | Муниципальный | <p>1 победитель: Беленькая Александра 11-Б класс 1 призёр: Пеоу София 6-Б класс</p> |
| 8 | <p>XXI Всекрымский творческий конкурс «Язык – душа народа»</p> | Муниципальный | <p>4 призёра: Асанова Диана 9-А класс Беленькая Александра 11-Б класс Дорофеева Анастасия 6-К класс Нуриева Ляман 6-К класс</p> |
| 9 | <p>Республиканский открытый фестиваль-</p> | Муниципальный | <p>1 призёр: Богатырев Даниил 8-В класс</p> |

| | | | |
|----|---|---------------|--|
| | конкурс детского творчества «Крым в сердце моём» | | |
| 10 | Конкурс чтецов на английском языке «Виват, Поэтика!» | Муниципальный | 3 призёра: Войтович Валерия 3-А Золотова Екатерина 3-А Попова Таисия 3-Г класс |
| 11 | Конкурс «Рождественские истории» | Муниципальный | 2 призёра: Зотова Маргарита 5-К класс Малкова Яна 5-К класс |
| 12 | Республиканский конкурс «Мы – гордость Крыма!» | Муниципальный | 1 призёр: Засимский Андрей 8-В класс |
| 13 | Фестиваль одарённых детей с ОВЗ «Шаг навстречу» | Муниципальный | 2 призёра: Синченко Ольга 2-3 класс Телик Дарина 2-3 класс |
| 14 | Республиканский конкурс «Космические фантазии» | Муниципальный | 5 призёров: Бекенева София 1-В класс Букина Дарья 9-К класс Луценко Андрей 6-Б класс Пошкус Ева 4-Г класс Темченко Соня 1-В класс |
| 15 | Олимпиада по экологии для учащихся первых классов «Умный соенок» | Муниципальный | 2 победителя: Амедиев Девлет Руслан оглы 1-Б класс Зенкова Ева 1-А класс |

Выводы:

1. Работа научного общества учащихся «Точка опоры» проводилась в соответствии с планом-графиком. План работы НОУ в 2025-2026 учебном году реализован.
2. Проблема работы НОУ в 2025-2026 учебном году - недостаточное количество участников конкурсов-защиты научно-исследовательских работ муниципального и регионального уровней, отсутствие участников Всероссийского этапа. Победителей и призёров по итогам конкурсов и олимпиад малое количество.

Задачи на 2026-2027 учебный год:

1. Продолжить работу с одаренными детьми.
2. Активизировать работу по выявлению талантливых детей и привлечение их к участию в научном обществе учащихся школы «Точка опоры».
3. Привлекать как можно больше педагогов для работы с учащимися в школьном НОУ, в муниципальных и региональных конференциях и конкурсах.
4. Осуществлять преемственность между начальной школой, основной школой и средней школой.
5. Качественно готовить конкурсные работы учащихся, работать над увеличением количества призовых мест.
6. Разнообразить количество направлений и работающих секций.
7. Продолжить работу по использованию технологий проектной и исследовательской деятельности на уроках и во внеурочной деятельности.

Зам. директора по УВР  Т.В. Полищук