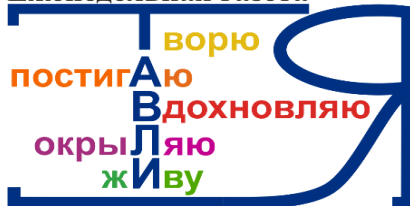


Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Центр образования «Тавла» - Средняя общеобразовательная школа №17»
г. о. Саранск



Еженедельная газета



№13, 16.01-20.01.2023, издаётся с 11.09.2017



Лучшие идеи и проекты

18 и 19 января на базе МОУ «СОШ №27» и МОУ «СОШ №24» состоялись Научно-практическая конференция «Школьники города – науке XXI века» и конкурс проектов и учебно-исследовательских работ «Ярмарка идей» обучающихся общеобразовательных организаций г.о. Саранск.

Поздравляем победителей и призеров НПК «Школьники города – науке XXI века» и их наставников с успешным выступлением:

Конкурс «Ярмарка идей» (3-4 классы)

Секция «Химия»

Победитель:

Нарватова Антонина – обучающаяся 4 класса

Секция «Математика, физика»

Призёры:

Артамошкин Максим – обучающийся 4 класса

Минеева Елизавета – обучающаяся 4 класса

Секция «Человек и общество»

Победители:

Самарина Полина – обучающаяся 4 класса

Победитель:

Надькина Виктория -

обучающаяся 10 класса.

Призёры:

Игнатов Дмитрий - обучающийся 11 класса ;

Ломайкин Олег - обучающийся 11 класса;

Артамошкин Максим – обучающийся 4 класса;

Минеева Елизавета – обучающаяся 4 класса.

Секция «Человек и общество»

Победители:

Самарина Полина – обучающаяся 4 класса

Призеры:

Шомполова Екатерина – обучающаяся 4 класса

Секция «Естествознание»

Победители:

Ланчкин Тимур – обучающийся 4 класса;

Юнкман Валерия – обучающаяся 4 класса.

Призеры:

Келина Софья – обучающаяся 3 класса

Григина Виктория, Григина Милена –

обучающиеся 4 класса;

Кузнецова Кристина –

обучающаяся 3 класса.

Конкурс «Ярмарка идей» (5-9 классы)

Секция «Технология»

Призёры:

Нечаева Вероника – обучающаяся 8 класса

Самсонкин Никита –

обучающийся 9 класса;

Страхова Светлана –

обучающаяся 8 класса.

Секция «География»

Призёры:

4. Масляев Никита – обучающийся 5 класса.

Секция «Робототехника», «Техническое творчество»

Победитель:

Чудин Дмитрий – обучающийся 9 класса.

Призёры:

Елисеев Кирилл – обучающийся 5 класса;

Вавилов Данила - обучающийся 9 класса.

Секция «Литературоведение»

Призёры:

Колямин Никита – обучающийся 8 класса.

Секция «Национальная культура»

Победитель:

Овтина Арина – обучающаяся 5 класса.

Научно-практическая конференция (10-11 классы)

Секция «Национальная культура». «Технология»

Победитель: Серажетдинова Аделина обучающаяся 10 класса

Секция «Робототехника», «Техническое творчество».



Урок памяти: Освенцим

19 января в нашей школе прошёл Урок Памяти: «Освенцим. Молчаливый диалог» для учеников 10 классов. Мероприятие приурочено ко Дню жертв памяти Холокоста.

Именно в молчании старшеклассники погрузились в историю одного из самых трагичных периодов Второй мировой войны – Холокоста.



В ходе мероприятия ребята также узнали, что тема Холокоста нашла отражение в литературе, музыке, кинематографе и даже спорте. Свои впечатления ребята выразили одним словом – в молчании, из глубины души. Эмоционально и пронзительно прозвучали в финале песня «Бухенвальдский набат» и слова Д. С. Лихачёва: «Над нами одно небо, под нами одна земля. Мы равны под небом и на земле, независимо от цвета кожи, религии, нации...» «Мы помним», – сказали ребята после Урока Памяти.

Первые в спортивном Первенстве!

В столице Мордовии 18 – 19 января в школе №30 прошли финальные городские соревнования Первенства по настольному теннису среди школьников – в рамках Спартакиады муниципальных общеобразовательных организаций. Показав отличную игру, Ивянская Александра, ученица 8В класса, заняла I место в своей возрастной группе!

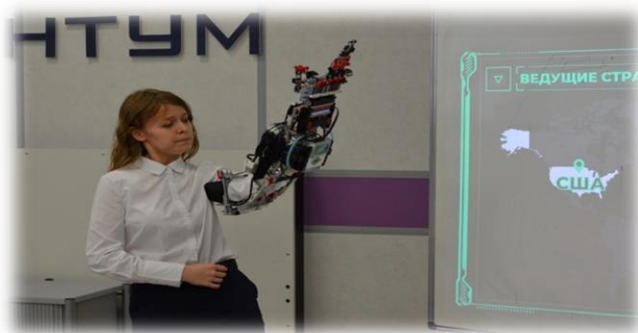
Тренер: Кадейкин В.Н.



Поздравляем Александру с победой в районных соревнованиях в рамках спартакиады среди школьников!

Юные изобретатели

17 января в День детских изобретений впервые на площадке Детского технопарка «Кванториум» г. Саранск была проведена республиканская олимпиада по робототехнике и интеллектуальным системам.



Олимпиада состояла из теоретической и практической частей. Готовые робототехнические конструкции обучающиеся представляли на экспертизу по номинациям «Спортивная робототехника», «Промышленная робототехника» и «Бытовая робототехника».

Более 40 юных изобретателей из Ардатовского, Атюрьевского, Большеигнатовского, Дубенского, Ичалковского, Рузаевского муниципальных районов и г.о. Саранск соревновались в возрастных группах 7-12 лет и 13-17 лет.

Поздравляем Надькину Викторию, ученицу 10Б класса - призера Республиканской олимпиады по робототехнике и интеллектуальным системам среди обучающихся.

Руководитель: Сироткин В.А.

«Путь к Олимпу»

Продолжается конкурсный отбор на дополнительную образовательную программу «Путь к Олимпу», которая пройдет с 6 по 17 февраля 2023 года на базе РЦ «Мира».

✔ На образовательную программу приглашаются обучающиеся 6-10 классов, успешно прошедшие вступительные испытания.

✔ При отборе учитываются:

1. Анкета участника.
2. Перечень профильных достижений, документы, подтверждающие спортивные достижения по шахматам.

✔ Документы необходимо направить на адрес (mira.ped13@e-mordovia.ru) с пометкой «Путь к Олимпу_ФИО».

❗ Прием заявок осуществляется до 31.01.2023 г.

Редактор, компьютерная вёрстка, дизайн:
обучающиеся 8 «Е» класса

Корреспонденты: обучающиеся 8 «Е» класса.

Отпечатано в типографии
МОУ «ЦО «Тавла» – СОШ №17»
Тираж: 80 экз.

