

**Школьная ВестоЧка** 

Октябрь, 2024г. №2

# Читайте в номере:

- Интеллектуальная игра "Юный эколог";
- "Спасибо Вам, учителя!";
- ▶ Уроки ГО и ЧС;
- Результаты НПК"Шаг в науку";
- Акция "Вместе с папой";
- ➤ ШСК "Олимп"





# #Спасибо, Учителя

**♥ ♥ 0**5 октября 2024 года в нашей школе "Спасибо Вам. учителя!" прошла акшия Ежегодно в этот день по всей стране мы чествуем людей с большим сердцем, тех, кто пользуется особой любовью и благодарностью и открывает мир науки – учителей. Учитель – одна из самых сложных, интересных и древних профессий. обучающиеся приняли участие акции их представители общественности. родители, честь учителей звучали стихи, песни. В адрес учителей прозвучало много слов благодарности. Обучающиеся подготовили для педагогов школы видеопоздравление!





# Центр образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста"



# Интеллектуальная игра "Юный эколог"

01 октября 2024 года в рамках работы центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», реализации дополнительной программы «Юный эколог» обучающиеся совместно с педагогом Ириной Николаевной поучаствовали в интеллектуальной игре "Юный эколог". Каждому ребенку представилась возможность стать активным участником всех событий экологической недели, попробовать себя в разных ролях, выдвигать свои идеи и реализовывать их.

В течение игры обучающиеся обсуждали экологические темы: «Знакомство с Красной книгой», «В мире животных», «Мы природу бережём!» и другие, рассматривали картинки, беседовали о природе. Реализуя школьный проект "Экологическая проблема современности - апокалипсис будущего" была проведена экологическая викторина «Знатоки природы», которая помогла обучающимся узнать много нового и интересного, школьники расширили свой кругозор, и главное, сами активно принимали участие во всех мероприятиях, подарили кусочек своего сердца, добра и любви природе, поняли, как правильно о ней заботиться и любить. В лаборатории центра "Точка роста" нашей школы проходили мастер-классы для обучающихся 6 класса на тему «Микроорганизмы».







Центр образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста"



#### Знатоки экологии

В октябре 2024 года 163 юных знатоков экологии — обучающихся 2-7 классов нашей школы приняли участие в интернет-викторине «Эколята-друзья леса». Викторину ежегодно проводит областная Станция юных натуралистов в рамках Всероссийских природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята-Дошколята», «Эколята» и «Молодые защитники Природы».

Цель викторины — формирование у детей экологического самосознания и ценностного отношения к природе.

Вопросы викторины были интересными, распределены на несколько тематических блоков и касались различных отраслей знаний: биологии, зоологии, орнитологии и экологии. Ждем призовых мест и дипломов.

### Робототехника в Центре "Точка роста"

Образовательная робототехника в последнее время приобретает все большую значимость. Учащиеся должны получить возможность раскрыть свои способности, подготовиться к жизни в высокотехнологичном мире.

В «Точке роста» ребята занимаются робототехникой под руководством педагога На занятиях кружка юные инженеры, погружаясь в мир Вырьева В.В. современных технологий, раскрывают свои творческие способности и учатся уникальные ориентироваться разрабатывать алгоритмы, Каждое занятие — это увлекательное рационально организовывать работу. глубины инженерного мышления. Учашиеся и собирать роботов, которые будут способны выполнять различные задачи: от простейших движений до сложных манипуляций с предметами. Планируется, что практические упражнения с детьми позволят закрепить полученные теоретические знания, а созданные проекты будут способствовать развитию навыков совместной деятельности.

Образовательная программа «Робототехника» направлена на поддержку детского научно-технического творчества и дает возможность для самореализации учащихся. У обучающихся на занятиях развиваются пространственное мышление, логические и аналитические способности, что помогает получить новые знания по информатике, электронике и механике и научиться навыкам программирования



#### Уроки к Дню гражданской обороны Российской Федерации

04 октября 2024 года в МБОУЯСШ №4 прошел открытый урок, приуроченный ко Дню гражданской обороны Российской Федерации.

С целью ознакомления обучающихся с правилами поведения в чрезвычайных ситуациях педагог-организатор ОБЗР А.Н.Боровиков провел урок по безопасному поведению обучающихся в различных ситуациях. В ходе урока школьники узнали об истории гражданской обороны. Как государственная система, Гражданская оборона ведёт отсчёт от 4 октября 1932 года. Тема гражданской обороны всегда актуальна. Очень важно как можно раньше приучать детей к культуре безопасности, формировать знания по тематике ГО, знакомить с новинками средств индивидуальной защиты. обучающимся напомнили о том, как вести себя в ситуации нападения вооруженного террориста на школу, обратили внимание на то, как себя вести при обнаружения взрывного устройства. В конце урока ученикам ещё раз напомнили телефоны экстренных служб.

Отдельные уроки гражданской обороне и безопасности при ЧС провели сотрудники МЧС.

Классными руководителями были проведены классные часы, инструктажи по безопасности поведения обучающихся при различных ЧС.

Также, в рамках Дня гражданской обороны была проведена тренировочная эвакуация, целью которой являлась - выработка у обучающихся и персонала навыков и способности самостоятельно, быстро и безошибочно ориентироваться в ситуации при возникновении ЧС и угрозы пожара, определять решающие направления действий по эвакуации обучающихся.





В рамках работы школьного спортивного клуба "Олимп" на спортивных площадках нашей школы прошли соревнования «Веселые старты» среди обучающихся начальной школы.

Ребята с неподдельным интересом и спортивным азартом выполняли все предложенные испытания. Юные спортсмены пополняют копилку наград и достижений. Пожелаем спортсменам новых блистательных побед!











#### Результаты НПК "Шаг в науку"

В этом учебном году школьный этап Всероссийской олимпиады был организован на электронной площадке «Сириус» по шести естественнопредметам: математике, информатике, физике, биологии и астрономии. Условия проведения олимпиады позволили участникам уже через два дня после тура познакомиться с ответами и решениями задач от лучших предметных специалистов, проверить себя, посмотреть текстовые и видеоразборы заданий как в тестирующей системе, так и на сайте олимпиады. Предварительные результаты каждый участник смог получить по индивидуальному коду через семь дней после завершения олимпиады по предмету. Окончательные результаты стали доступны через 14 дней. Учащиеся (по желанию) могли предварительно проверить свои знания перед выполнением олимпиадных заданий в тренажере (электронной площадке прошлых лет). По итогам школьного этапа наши учащиеся стали призерами и победителями по астрономии, биологии. Успешное выступление на школьном этапе позволяет участникам пройти на муниципальный этап олимпиады. В кабинетах химии и физики «Точки роста» учащиеся свои проектные работы и исследования школы готовили представления и защиты на ежегодной муниципальной научнопрактической конференции «Шаг в науку» и «Старт в науку».

В «Шаге в науку» среди обучающихся начальных классов школ района призовое 3 место заняла проектная работа учащегося 3 класса (учитель Макарова Ю.В.).

Для участия в научно-практической конференции «Старт в науку» направлены 4 проектные работы, из которых 2 исследовательских (по предметам биология и физика) и 1 социальной направленности по географии.

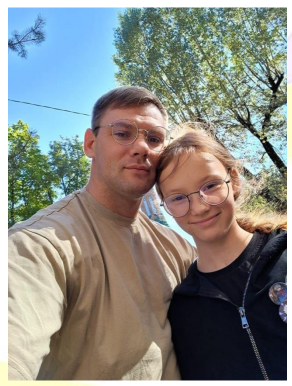


#### Фото- акция "Вместе с папой"

- В преддверии Дня отца мы провели замечательную фото-акцию «Вместе с папой». В ней приняли участие дети и их папы. Они вместе делали яркие и запоминающиеся снимки, которые отражают любовь, поддержку взаимопонимание В семье. ;→ Мы хотим поделиться ЭТИМИ фотографиями с вами, чтобы показать, как важно проводить время со своими близкими. Ведь именно такие моменты становятся самыми ценными воспоминаниями.
- → Благодарим всех участников за то, что поделились своими эмоциями и радостью! С праздником, дорогие папы! Пусть каждый день будет наполнен любовью и заботой ваших близких.







# "Вместе с папой"













В СОГБПОУ "Ярцевский индустриальный техникум" состоялся Единый день открытых дверей в рамках федерального проекта «Профессионалитет».

**№**Благодаря проекту «Профессионалитет» за последние два года система профессионального образования Смоленской претерпела серьезные изменения. В нашем регионе уже создано три кластера «Профессионалитета», в следующем году будут созданы еще два. Каждый кластер связан с одной из важнейших отраслей экономики машиностроением, медициной, строительной, региона: сельскохозяйственной и химической отраслями и готовит специалистов предприятий **ДЛЯ** региональных И организаций. ₹Обучающиеся нашей школы познакомились с направлениями "Сварщик ручной и частично механизированой сварки (наплавки)", "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), "Информационные системы И программирование". школьниками на проф пробы пришли и их родители. После мероприятия прошло родительское собрание.





Обучающиеся 11 класса встретились с ФИНУНИВЕРСИТЕТОМ. Главный специалист по маркетингу, руководитель группы по работе молодёжью Смоленского филиала талантливой Финансового университета при Правительстве Российской Федерации Михальченков Н.В. познакомил ребят с новыми правилами приёма и профилями обучения в вузе, раскрыл преимущества участия в предметных олимпиадах, включая Всероссийскую олимпиаду «Миссия выполнима. Твоё призвание финансист!» (mission.fa.ru). 🛮 В качестве эксперта ЕГЭ Михальченков Н.В. рассмотрел со старшеклассниками специфику решения сложных заданий ЕГЭ по обществознанию.

**○** Благодарим директора СОГКУ "Центр занятости населения Ярцевского района" Котову Елену Владимировну и сотрудников центра за плодотворное взаимодействие.

