

Последний звонок - 2024

# МИР ГИМНАЗИСТА

№ 8 (732) 2024

Научно-информационная газета  
Учредитель МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова»  
Издается с 17.10.1994 года. № 8 (732), 31 мая 2024 года

6+



**ОТ РЕДАКЦИИ.** 25 мая в школах прозвенел последний звонок. Снова наш школьный двор заполнился взволнованными выпускниками, растроганными учителями и родителями, беззаботными весёлыми первоклашками... Снова прозвучали пожелания, поздравления, напутствия... И снова вчерашние школьники сказали:

## «До свидания, школа!»



*Дорогие выпускники, я поздравляю вас с последним звонком. Не бойтесь совершать красивые поступки! Мечтайте и смело стремитесь вперёд! Пусть ваша жизнь будет насыщенной, интересной, перспективной.*

*Вы готовы к самостоятельной жизни, к достижению поставленных целей, к большим победам и взрослым мечтам. Не забывайте свою школу, своих учителей, ведь мы всегда будем рады вас видеть!*

*Дорогие ребята! Теперь вы сами будете принимать ответственные решения и воплощать задуманное в реальность. Общайтесь между собой и становитесь с каждым днём ещё лучше, чем вы есть – потому как нет предела совершенству!*

**Директор гимназии  
Татьяна Викторовна  
Кисель**



# «История нашей победы»

Вы знаете, как попасть в «Артек»? Поделюсь, как это получилось у меня. Я попал туда по региональной квоте. Для этого нужно зарегистрироваться на сайте, заполнить профиль и загрузить свои достижения за последние три года. У меня в основном это была социальная активность: волонтерство больше пятидесяти часов, второе место в Региональном химтурнире. Помимо этого я участвовал в Российской компетентностной олимпиаде в Зеленограде (Московская область), в «Наногrade» в Югорске, в смене Государственного и муниципального управления в Ханты-Мансийске и «Сириусе». Эту информацию я тоже разместил в профиле и – УРА! Я в «Артеке» :)

Там я попал в один из девяти детских лагерей «Артека» – лагерь «Хрустальный» комплекса «Горный». Корпус располагается очень высоко, поэтому с него открываются очень красивые виды на горы, море, лес... Кстати, неподалеку от «Хрустального» находится парк «Горного». Здесь растут крымские растения и экзоты, среди них – секвойя гигантская – символическое дерево желаний, под которым артековцы загадывают свои заветные желания.

Смена называется «История нашей победы». У нас профильный морской отряд – морская флотилия. Он считается самым элитным отрядом и одновременно самым сложным, ведь наш отряд – пример для всего лагеря «Хрустальный». Мы как морская флотилия должны знать строение шлюпки и команды для грбцов. Мы, конечно, это выучили,



сдали экзамен и уже выходили в море на шлюпках. Ещё мы изучили такелаж – семь ручных и семь привязочных морских узлов, а также семафор – морскую азбуку флажками.

Наш элитный отряд поздравлял с Днём Победы весь «Хрустальный», мы первые выступали в праздничном концерте, где я был одним из ведущих. В этом году 9 мая в России отменили шествие Бессмертного полка, но у нас шествие состоялось, и мы приняли в нём участие. А ещё сейчас из каждого отряда выбрали по четыре пары, которые разучивают Севастопольский вальс. Я в их числе.

Конечно, во время смены мы продолжаем учиться, ходим в Артековскую школу. Но здесь у нас не просто уроки, а так называемые Сомы: весь



учебный день все уроки проводятся по одному предмету в необычном интересном формате.

Мы изучаем достопримечательности Крыма. Уже ездили на южный берег в Массандровский и Ливадийский дворцы, а скоро планируем поехать в Севастополь, чтобы посетить достопримечательности города.

**Владислав Ткаченко, 10 класс**





# Цветочное царство

В гимназии есть своя теплица, но об этом немногие знают, и уж тем более мало кто там бывал. А вот наши шестиклассники регулярно туда навещаются.

Вместе с учителем биологии Светланой Сергеевной Акименко они посадили растения и теперь за ними ухаживают. В теплице царит идеальный порядок и красота: картины на стенах и яркие петунии в вазонах. Хозяйка теплицы цветовод Наталья Геннадьевна выращивает растения для озеленения гимназии и летних клумб. Сотни петуний, колеусов, флоксов и гвоздик украсят территорию гимназии в скором времени. Также и саженцы наших шестиклассников! Сегодня они поделились своими впечатлениями об этом цветочном царстве.

*Я впервые побывала в теплице и это было потрясающе! Там очень светло и тепло, а также очень уютно. На стенах висят картины, они украшают и улучшают теплицу. Она*



*просторная, солнечная и прекрасная. В этом учебном году 6А выращивал разные виды бархатцев, а 6В (мой класс) выращивал разные виды других растений. Большинство гимназистов выращивали фиалку, толстянку и гладиолусы. А я выбрала горох, толстянку и каланхоэ дегремона.*

*Для посадки растений понадобилась небольшая коробка, земля, вода и семена. Когда посадили семена, мы приходили поливать их.*

*Сначала растения были совсем маленькими, около двух сантиметров в высоту, и поэтому пересадить их в большую емкость было непросто. Тем не менее ребята посадили множество растений и очень довольны результатом: не так плохо для первого опыта! Выращивать было довольно легко, самое главное – следовать определённым правилам.*

**Дарья Зварич**

Сегодня я побывала в теплице нашей гимназии. В ней очень много разных растений, в основном, конечно, цветы, но есть даже цитрусы. Многие растения посадили гимназисты. Например, большинство шестиклассников посадили цветы, в основном бархатцы.

Посадками руководила учитель





# Цветочное царство

Окончание. Начало на стр. 3

биологии Светлана Сергеевна Акименко. Она дала нам задание посадить дома рассаду и принести её в школу.

В апреле я тоже посадила бархатец сорта Болеро: засыпала почву в горшок, после разложила там чуть-чуть семян и снова засыпала землей. Сейчас мой бархатец уже очень сильно подрос. Я довольна своим результатом!

**Софья Степанова**

*Далеко не каждый цветок будет расти в Сургуте на нашем школьном дворе. Наверняка каждый любит пальмы, гортензии, но у нас это всё не вырастет, потому что лето у нас короткое, и мало солнца.*

*К счастью, есть много видов цветов, которые отлично приживаются и у нас на севере. Это бархатцы, дельфиниум, львиный зев (который все знают как собачку), ромашка, циния, сальвия, георгина, анютины глазки, петуния и многие другие.*

*Мы с нашими одноклассниками решили вырастить бархатцы. Но многие принесли экзотические растения: лимон, авокадо. Хотя их уж точно на клумбу не высадишь, но они будут жить в горшке на подоконнике.*

**Вероника Варвулёва**

Все знают такие популярные цветы, как бархатцы. В нашем городе летом их множество на клумбах. Цветы эти имеют запоминающийся



приятный запах. Даже вроде бы есть съедобные виды. Родом эти цветы из Америки, и их существует пятьдесят видов: Битлс Уайт-мун, Килиманджаро и другие.

Все бархатцы уникальны, они имеют различные окрасы: жёлтый, коричневый, красный и оранжевый. Среди такого окраса выделяются самые редкие виды, например, чисто белые, а также не совсем редкий зелёный бархатец.

**Ольга Ильина**

*Моя мама очень любит выращивать цветы. Я попросила у неё семян бархатцев и она не только дала их, но и помогла посадить.*

*Цветок очень быстро рос: уже через два дня появился росток. Через*



*две недели цветок вырос на десять сантиметров, а то и больше!*

*Сегодня свой цветок я увидела в теплице и очень сильно удивилась, ведь я представляла себе его ещё маленьким. А скоро его высадят на школьную клумбу, и я очень хочу, чтобы это произошло быстрее! Когда я буду идти в школу, мой бархатец будет поднимать мне настроение своей красотой. Хотя я даже не знаю, смогу ли я узнать свой цветочек?*

**Алёна Катаева**

Школьная теплица воспитывает в учащихся трудолюбие, учит гимназистов выращивать растения в защищённом грунте.

Конечно, урожай зависит от погодных условий, а у нас они суровые: заморозки то в конце мая, то в начале июня. Теплолюбивые растения можно уберечь от весенних и осенних похолоданий в нашей школьной теплице. Я считаю, что каждой школе нужна теплица, ведь тогда ученики на различных уроках (технология, физика, биология, география и т.д.), смогут проводить практические занятия, опыты, исследования с помощью питомцев из школьной теплицы. А ещё в теплице сами гимназисты могут выращивать экологически чистые овощи или зелень, богатые витаминами, а также цветы, чтобы наша школьная территория летом была ещё красивее.

**Савелий Пивов**



• Газета «Мир Гимназиста» • Издатель и учредитель МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова»  
 • Газета зарегистрирована в Реестре школьной прессы России. RSPR: 86-00023-Г-01 • № 8 (732)  
 от 31.05.2024 г. • Тираж 100 экз. • Бесплатно • Адрес редакции, издателя, типографии: 628417,  
 г. Сургут, бульвар Свободы, 6, МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова» • Тел. (3462) 50-33-14 •  
 e-mail: gls\_smi@admsurgut.ru • Газета отпечатана в МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова»  
 на принтере Kyocera FS-6525MFP KX • Информация предназначена для детей возраста 6+

**Главный редактор В.Ш. Салахов**  
 Шеф-редактор Л. Хлыстова  
 Выпускающий редактор Л. Хлыстова  
 Компьютерная графика и верстка:  
**М. Колосова**  
 Фото: И. Смирнова