	Утверждаю
Директор ГБОУ О	ОШ с. Высокое
	Залапина М.Ю.
«29»	августа 2025 г.

# Порядок работы Центра образования естественно-научного профиля «Точка роста» ГБОУ ООШ с. Высокое в 2025-2026 учебном году

1. Учебные занятия в Центре образования естественно-научного профиля «Точка роста» (далее — «Центр») регламентируются расписанием уроков на учебный год. В первую половину дня проводятся уроки по следующим предметным областям — химия, физика, биология, технология, информатика, окружающий мир, предпрофильная подготовка. В свободное время, согласно заявкам, в кабинетах Центра допускается проведение уроков других предметных областей.

Во второй половине дня на базе Центра проводятся занятия внеурочной деятельности и занятия по программам дополнительного образования. Эти занятия регламентируются планом и расписанием.

- 2. В период школьных каникул приказом директора устанавливается особый график работы Центра, включающий в том числе проведение профильных смен, учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий.
- 3. График работы Центра «Точка роста»:

№	День	Врем	Кабинет	Виды занятий	Клас	Ответственны
π/	недели	Я			c	й
П						
1	Понедельни	8:30 –	Физическая	Уроки по	5 - 9	Косыгина
	к - пятница	14:40	лаборатория	расписанию		H.C.
			Химическая и	Уроки по	5 - 9	Бондарева
			биологическая	расписанию		Л.М.
			лаборатория			
			Технологическа	Уроки по	5 - 9	Верхоз О.В.
			я лаборатория	расписанию		
			Технологическа	Уроки по	9	Рыжкова Е.А.
			я лаборатория	расписанию		
			Технологическа	Уроки по	8 - 9	Жевнеров
			я лаборатория	расписанию		A.H.

			Химическая и	Уроки по	1 - 4	Учителя
			биологическая	расписанию		начальных
			лаборатория			классов
2	Понедельни	15:00	Физическая	Занятия	1 - 9	Косыгина
	К	_	лаборатория	внеурочной		H.C.
	- пятница	17:30		деятельности		
			Химическая и	Занятия	1 - 9	Бондарева
			биологическая	внеурочной		Л.М.
			лаборатория	деятельности		
			Технологическа	Занятия	1 - 9	Верхоз О.В.
			я лаборатория	внеурочной		Жевнеров
				деятельности		A.H.
			Технологическа	Занятия по	5 - 9	Косыгина
			я лаборатория	программам		H.C.
				дополнительног		Жевнеров
				о образования		A.H.
						Верхоз О.В.

4. Правила поведения и техника безопасности в Центре «Точка роста» К работе в центре «Точка роста» допускаются только учащиеся, прошедшие инструктаж по технике безопасности, соблюдающие указания учителя, расписавшиеся в журнале регистрации инструктажа. Необходимо неукоснительно соблюдать правила по технике безопасности, т. к. нарушение этих правил может привести к поражению электрическим током, вызвать возгорание и навредить здоровью.

### При эксплуатации оборудования необходимо остерегаться:

- поражения электрическим током;
- механических повреждений, травм.

## Требования безопасности перед началом работы

- 1. Запрещено входить в Центр в верхней одежде, головных уборах, с громоздкими предметами и едой.
- 2. Запрещено входить в Центр в грязной обуви без бахил или сменной обуви.
- 3. Запрещается шуметь, громко разговаривать и отвлекать других учащихся.
- 4. Запрещено бегать и прыгать, самовольно передвигаться по кабинету.
- 5. Перед началом занятий все мобильные устройства учащихся (телефоны, плеер и т. п.) должны быть переведены в беззвучный режим.
- 6. Разрешается работать только на том компьютере, который выделен на занятие.
- 7. Перед началом работы учащийся обязан осмотреть рабочее место, свой компьютер на предмет отсутствия видимых повреждений оборудования.

8. Запрещается выключать и включать оборудование (ноутбук, принтер, датчики цифровых лабораторий и др.) и трогать конструкторы по робототехнике без разрешения учителя.

#### Требования безопасности во время работы

- 1. Необходимо обращаться с техникой бережно.
- 2. При возникновении неполадок: появлении изменений в функционировании аппаратуры, самопроизвольного ее отключения, необходимо немедленно прекратить работу и сообщить об этом учителю.
- 3. Не пытаться исправить неполадки в оборудовании самостоятельно.
- 4. Выполнять только те действия с техникой, которые говорит учитель.
- 5. Контролировать расстояние до экрана монитора и правильную осанку.
- 6. Не допускать работы на максимальной яркости экрана дисплея.
- 7. В случае возникновения нештатных ситуаций сохранять спокойствие и четко следовать указаниям учителя.

#### Запрещается

- 1. Эксплуатировать неисправную технику.
- 2. При включенном напряжении сети отключать, подключать кабели, соединяющие различные устройства компьютера.
- 3. Работать с открытыми кожухами устройств компьютера.
- 4. Касаться экрана дисплея, тыльной стороны дисплея, разъемов, соединительных кабелей, токоведущих частей аппаратуры.
- 5. Касаться автоматов защиты, пускателей, устройств сигнализации.
- 6. Во время работы касаться труб, батарей.
- 7. Самостоятельно устранять неисправность работы клавиатуры.
- 8. Нажимать на клавиши с усилием или допускать резкие удары.
- 9. Пользоваться каким-либо предметом при нажатии клавиши.
- 10. Передвигать системный блок, дисплей или стол, на котором они стоят.
- 11. Загромождать проходы в кабинете сумками, портфелями, стульями.
- 12. Брать сумки, портфели за рабочее место у компьютера.
- 13. Брать с собой в класс верхнюю одежду и загромождать ею кабинет.
- 14. Быстро передвигаться по кабинету.
- 15. Класть какие-либо предметы на системный блок, дисплей, клавиатуру.
- 16. Работать грязными, влажными руками, во влажной одежде.
- 17. Работать при недостаточном освещении.
- 18. Работать за дисплеем дольше положенного времени.

## Запрещается без разрешения учителя

- 1. Включать и выключать компьютер, дисплей и другое оборудование.
- 2. Использовать различные носители информации (диски, флешки, др.)3. Подключать кабели, разъемы и другую аппаратуру к компьютеру.
- 4. Брать со стола преподавателя аппаратуру, документацию и другие предметы.

## Требования безопасности по окончанию работы

- 1. По окончании работы дождаться пока учитель подойдет и проверит состояние оборудования, сдать работу, если она выполнялась.
- 2. Медленно встать, собрать свои вещи и тихо выйти из класса, чтобы не мешать другим учащимся.