# Порядок работы центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в ГБОУ ООШ с.Студенцы на 2025-2026 учебный год

1. Учебные занятия в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» (далее- Центр) регламентируются расписанием уроков на учебный год. В первую половину дня проводятся уроки по двум предметным областям — естественно-научные предметы и информатика. В свободное время допускается проведение уроков по другим предметам (по предварительным заявкам).

Во второй половине дня проводятся занятия по программам внеурочной деятельности, программам дополнительного образования. Занятия проводятся в соответствии с графиком занятий и расписанием центра.

В период школьных каникул в соответствии с графиком устанавливается режим работы Центра, включающий в себя проведение профильных смен, учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий.

День недели	Время	Кабинет	Вид занятий	Категория обучающихся	Ответственные
Понедельник - Пятница	8.30 - 14.00	Химико- биологическая лаборатория	Уроки по расписанию	5-9 класс	Хлопкова Н.С.
Понедельник Пятница	8.30 - 14.00	Физическая лаборатория	Уроки по расписанию	5-9 класс	Севрюгина М.А.
Понедельник Пятница	8.30 - 14.00	Технологическая лаборатория	Уроки по расписанию	5-9 класс	Лишманова Г.А.
Понедельник Пятница	14.00 -17.00	Технологическая ла- боратория	Занятия по внеурочной деятельности Занятия по программам дополнительно го образования	1-9 класс	Севрюгина М.А. Лишманова Г.А.
Понедельник - Пятница	14.00 -17.00	Химико- биологическая лабора- тория	Занятия по внеурочной деятельности Занятия по программам	5-9 класс	Хлопкова Н.С.

## 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.
- Перед началом работы учащийся обязан осмотреть рабочее место, свой компьютер на предмет отсут ствия видимых повреждений оборудования.
- 7. Запрещается выключать и включать оборудование (ноутбук, принтер и др.) без разрешения учителя.

#### Требования безопасности во время работы

- 1.С техникой обращаться 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. Выполнять только те действия с техникой, которые говорит учитель.
- 4. Контролировать расстояние до экрана монитора и правильную осанку.
- 5. Не допускать работы на максимальной яркости экрана дисплея.
- 6.В случае возникновения нештатных ситуаций сохранять спокойствие и четко следовать указаниямучителя.

#### 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. Пользоваться каким-либо предметом при нажатии клавиши.
- 9. Загромождать проходы в кабинете сумками, портфелями, стульями.
- 10. Брать сумки, портфели за рабочее место у компьютера.
- 11. Брать с собой в класс верхнюю одежду и загромождать еюкабинет.
- 12. Быстро передвигаться по кабинету.
- 13. Класть какие-либо предметы на клавиатуру.
- 14. Работать грязными, влажными руками, во влажной одежде.
- 15. Работать при недостаточном освещении.
- 16. Работать за дисплеем дольше положенного времени. Запрещается без разрешения учителя
- 17. Включать и выключать ноутбук, принтер и другое оборудование.
- 18. Использовать различные носители информации (диски, флешки, др.)
- 19.Подключать кабели, разъемы и другую аппаратуру к компьютеру.
- 20. Брать со стола преподавателя аппаратуру, документацию и другие предметы.

## Требования безопасности по окончании 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.