

Центр образования цифрового
и гуманитарного профилей



ТОЧКА  **РОСТА**

*«Точка роста»
как ресурс формирования цифровых
компетенций»*

Соболева Т.А., заместитель директора по УВР

креативное мышление

критическое мышление

умение коммуницировать

цифровые компетенции



анализировать информацию

применять знания в жизни

планировать свои действия

Региональная стажировка

«Центр «Точка роста» как ресурс формирования цифровых компетенций»

Цифровые компетенции - это набор знаний, навыков и умений, необходимых для работы в цифровой среде и с цифровыми продуктами.



Топ-10 самых востребованных профессий

1. IT-специалист
2. Инженер
3. Психолог
4. Специалист в сфере онлайн-образования
5. Врач
6. Работник сельского хозяйства
7. Логист
8. Архитектор
9. Дизайнер
10. Маркетолог



Региональная стажировка

«Центр «Точка роста» как ресурс
формирования цифровых компетенций»

*«Эффективные практики образовательной
деятельности в центре образования цифрового
и гуманитарного профилей «Точка роста» МОУ
СОШ №1 имени И. Нечаева»*

№ п/п	Программа	Программа предполагает формирование цифровых компетенций (да/нет)	Формирование каких цифровых компетенций предполагает программа
1.	Первые шаги в программировании		
2.	Шахматная гостиная		
		

1. Оцените по 10-балльной шкале свой уровень погружения в проблему использования центра «Точка роста» как ресурса формирования цифровых компетенций»:

От 0 б. – не погружалась в проблему, не вижу её актуальности.

До 10 б. – вопрос глубоко проработан, сформировано понимание, как должна быть организована работа в данном направлении.

Отметьте выбранный балл на шкале

										
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2. Оцените по 10-балльной шкале свой уровень погружения в проблему.

Если произошёл компетентностный прирост по теме, отметьте, на какое количество баллов Вы его оцениваете.

Отметьте выбранный балл на шкале

										
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10