

Технологическое образование: от
новых компетенций педагога к
формированию
конкурентоспособных
преимуществ выпускника

Модератор : Краснова А.В.

План:

1) Реализация Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Ужурского района: вчера, сегодня, завтра.

(Краснова А.В.)

2) Использование ресурсов центров «Точка роста» как площадок для реализации модели технологического образования

(Красникова В.Ю.

Горуцкий А.И.)

3) Итоги площадки. Планы на 2021-2022 учебный год

**МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ
КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ
ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»**

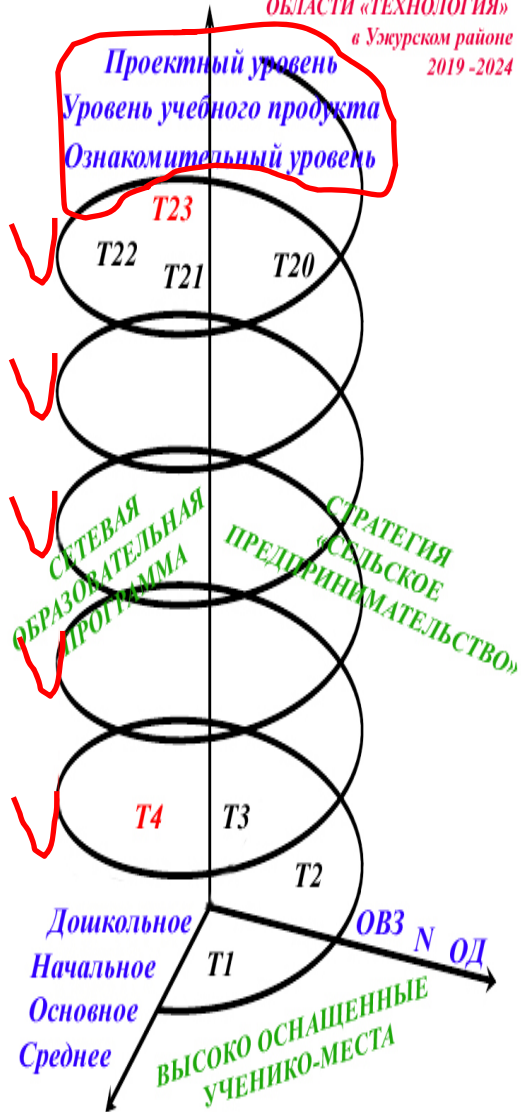
в Ужурском районе

2019 -2024



Содержательный компонент

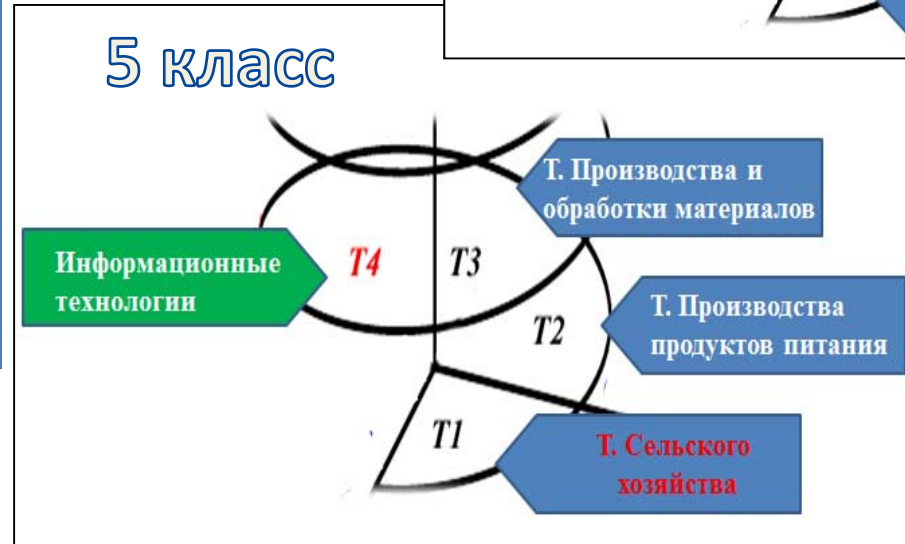
МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ
 КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ
 ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»
 в Уэжурском районе
 2019 -2024



6 класс



5 класс



Диагностическая работа по технологическому образованию (ДР ТО)

Цель ДР ТО: оценить уровень освоения обучающимися технологий, предусмотренных Моделью на ознакомительном уровне, оценить положение дел в муниципальной образовательной системе, выявить направления корректировки образовательного процесса.

- ✓ Задания
- ✓ Рекомендации по оценке
- ✓ Электронные протоколы

- Место проведения: ОО
- Проверка учителями

- ✓ Отметок нет
- ✓ Уровни:

ниже базового – менее 35% от максимального балла,
базовый – 36%-60%,
повышенный - более 60%.

Название технологии (содержательная область)	№ задания	Характеристика задания				Критерий оценивания	Выполнили верно	Выполнили частично верно	Выполнили неверно
		по форме ответов *	по уровню сложности	по контексту	по компетентностной области				
Технология обработки материалов	1	ВО	Средний	Образование / профессиональная деятельность	Формулировать	0; 1	266 / 66%	-	139 / 34%
	2	СОП	Средний	Образование / профессиональная деятельность; общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	244 / 60%	110 / 27%	50 / 13%
Технология приготовления пищи	3	СОП	Средний	Образование / профессиональная деятельность; общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	221 / 55%	136 / 34%	48 / 11%
	4	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность	Применять	0; 1	274 / 68%	-	131 / 32%
	5	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность	Применять	0; 1	309 / 76%	-	96 / 24%
Технология сельского хозяйства	6	КО	Низкий	Личная жизнь; общественная жизнь	Применять	0; 1	332 / 82%	-	73 / 18%
	7	ВО	Средний	Общественная жизнь	Формулировать	0; 1	218 / 54%	-	187 / 46%
	8	КО	Высокий	Образование / профессиональная деятельность	Рассуждать	0; 1; 2	73 / 18%	93 / 23%	239 / 59%
Информационная технология	9	СОП	Низкий	Общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	297 / 73%	78 / 19%	30 / 8%
	10	ВО, РО	Высокий	Общественная жизнь	Рассуждать	0; 1; 2	70 / 17%	146 / 36%	189 / 47%
Технология сельского хозяйства	11	СОП	Средний	Общественная жизнь	Рассуждать	0; 1; 2	145 / 36%	146 / 36%	114 / 28%
	12	РО	Средний	Личная жизнь	Применять	0-4,5			50 / 12%

* ВО – с выбором ответа, СОП - на сопоставление, КО – с кратким ответом, РО – с развернутым ответом

Название технологии (содержательная область)	№ задания	Характеристика задания				Критерий оценивания	Выполнили верно	Выполнили частично верно	Выполнили неверно
		по форме ответов *	по уровню сложности	по контексту	по компетентностной области				
Технология обработки материалов	1	ВО	Средний	Образование / профессиональная деятельность	Формулировать	0; 1	255 / 70%	-	108 / 30%
	2	СОП	Средний	Образование / профессиональная деятельность; общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	200 / 50%	117 / 32%	46 / 13%
Технология приготовления пищи	3	СОП	Средний	Образование / профессиональная деятельность; общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	218 / 60%	106 / 29%	39 / 11%
	4	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность	Применять	0; 1	242 / 67%	-	121 / 33%
	5	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность	Применять	0; 1	284 / 78%	-	79 / 22%
Технология сельского хозяйства	6	КО	Низкий	Личная жизнь; общественная жизнь	Применять	0; 1	298 / 82%	-	65 / 18%
	7	ВО	Средний	Общественная жизнь	Формулировать	0; 1	205 / 56%	-	158 / 44%
	8	КО	Средний	Личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать	0; 1	145 / 40%	-	218 / 60%
	9	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность	Интерпретировать / оценивать	0; 1	295 / 81%	-	68 / 19%
	10	КО	Низкий	Личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать	0; 1	279 / 77%	-	84 / 23%
	11	КО	Высокий	Образование / профессиональная	Рассуждать	0; 1; 2	36 / 10%	106 / 29%	221 / 61%

				деятельность					
	12	КО	Средний	Образование / профессиональная деятельность	Формулировать	0; 1	177 / 49%	-	186 / 51%
	13	ВО	Средний	Личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать	0; 1	227 / 63%	-	136 / 37%
	14	РО	Высокий	Образование / профессиональная деятельность; личная жизнь	Применять	0; 1; 2	33 / 9%	191 / 53%	139 / 38%
Информационная технология	15	СОП	Низкий	Общественная жизнь	Интерпретировать / оценивать	0; 1; 2	273 / 75%	52 / 14%	38 / 11%
	16	ВО, РО	Высокий	Общественная жизнь	Рассуждать	0; 1; 2	57 / 16%	120 / 33%	186 / 51%
Технология сельского хозяйства	17	СОП	Средний	Общественная жизнь	Рассуждать	0; 1; 2	104 / 29%	139 / 38%	143 / 39%
	18	РО	Средний	Личная жизнь	Применять	0-4,5			31 / 9%
Технологии сферы услуг	19	КО	Высокий	Образование / профессиональная деятельность; личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать, рассуждать	0-15			44 / 12%
Строительные технологии	20	КО	Средний	Образование / профессиональная деятельность; личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать, рассуждать	0-8	45 / 12%	314 / 87%	4 / 1%
	21	КО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность; личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать, рассуждать	0; 1	240 / 66%	-	123 / 34%
	22	ВО	Низкий	Образование / профессиональная деятельность; личная жизнь; общественная жизнь	Формулировать, рассуждать	0; 1	257 / 79%	-	106 / 29%

* ВО – с выбором ответа, СОП – на сопоставление, КО – с кратким ответом, РО – с развернутым ответом

Медиафестиваль ВООМ



- информационной технологии (5 класс)
- социальной технологии (6 класс)

Этапы

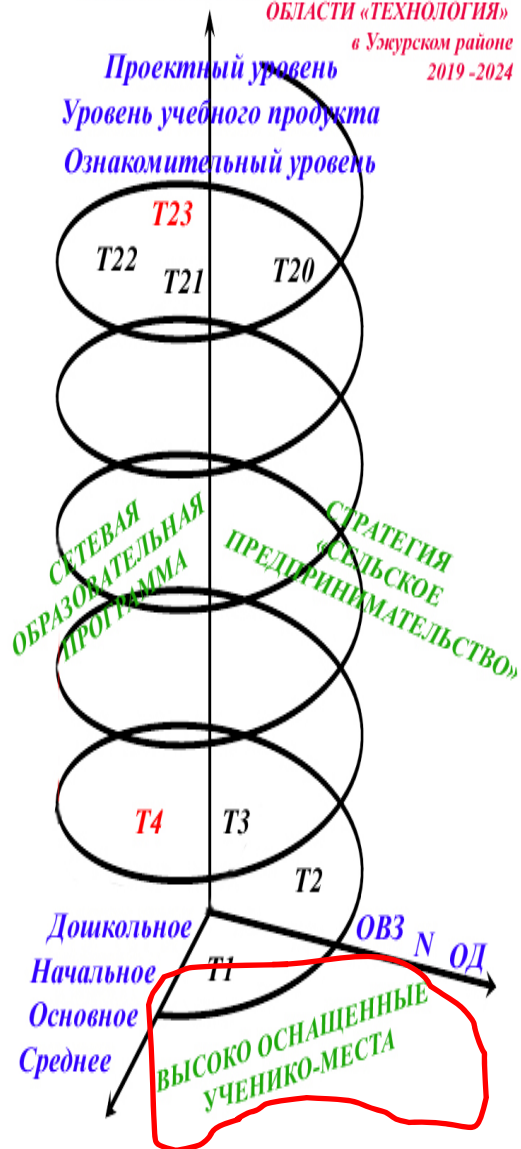
- школьный,
- районный,
- финальный

Руководители:

- учителя технологии (26%),
- информатики (5%),
- педагоги-организаторы, педагоги дополнительного образования (14%)
- **классные руководители (55%).**

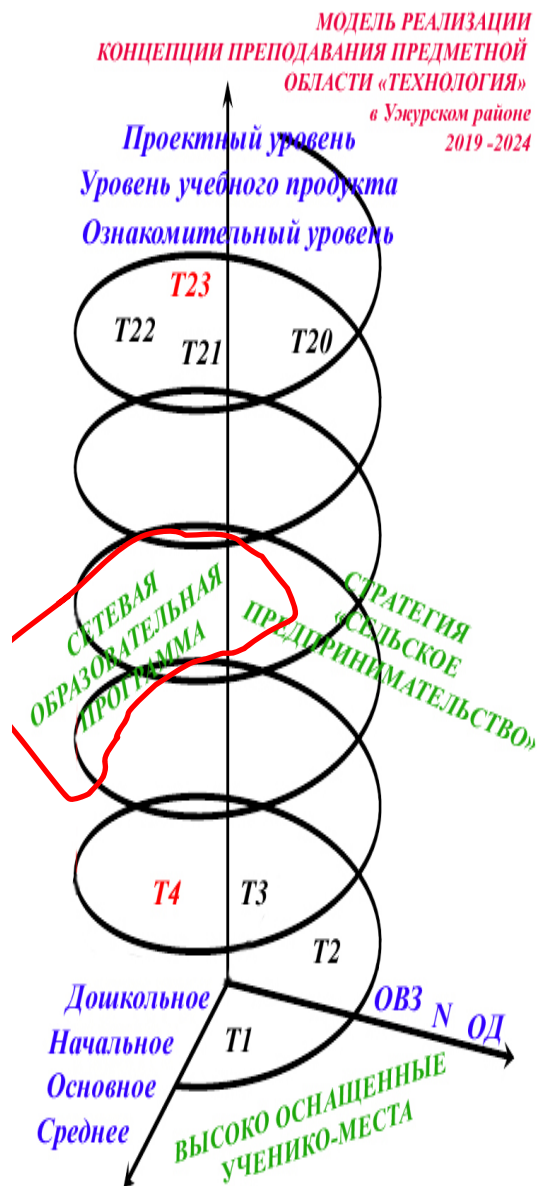
Тема	«75 лет Победе в ВОВ 1941-1945»				«Наука и технологии»						Количество работ за 2 года / из них победителей
Учебный год	2019-2020				2020-2021						
Класс	5 класс				5 класс				6 класс		
Название ОО	Аудиокнига	Социальный ролик	Стоп- моушн	Анимацион- ный ролик	Аудиокнига	Социальный ролик	Стоп- моушн	Анимацион- ный ролик	Социальный проект	PRO себя	
Арабкеевский филиал МБОУ "Приреченская СОШ"											0/0
Аппенский филиал МБОУ "Докшицкая СОШ"			+			+					2/0
МБОУ "Березоволовская ООШ"	+						+		+		3/1
МБОУ "Златоуновская СОШ им. ГСС К.Ф.Белопяткина"	+								+		2/0
МБОУ "Ильинская СОШ"	+				++				+		4/0
МБОУ "Крулевская СОШ"		+			+				+		3/0
МБОУ "Кудунская ООШ"	+								+		2/0
МБОУ "Докшицкая СОШ"	+					+			++		4/0
МБОУ "Маломышская СОШ"	+							+	+		3/1
МБОУ "Михайловская СОШ им. ГСС А.К.Скрылева"	+					+					2/0
МБОУ "Озероудумская ООШ"					+						1/0
МБОУ "Приреченская СОШ"	+	+	+	+		+		+	+	+++	10/1
МБОУ "Солтанская СОШ"	+					+				+	2/0
МБОУ "Туртуканская ООШ"	+					+				+	3/0
МБОУ "Ужурская СОШ №1 им. ГСС А.К.Харченко"		++				+			++	+	6/0
МБОУ "Ужурская СОШ №2"	+++		+		+++	+			+	+	10/2
МБОУ "Ужурская СОШ №3"	+	+				+					3/2
МБОУ "Ужурская СОШ №6"	+	+	+		+	+	+		+		7/3
Количество работ	14 работ	7 работ	4 работы	1 работа	8 работ	10 работ	2 работы	2 работы	13 работ	7 работ	
	26 работ				22 работы				20 работ		

МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ
КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ
ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»
в Ужурском районе
2019 -2024

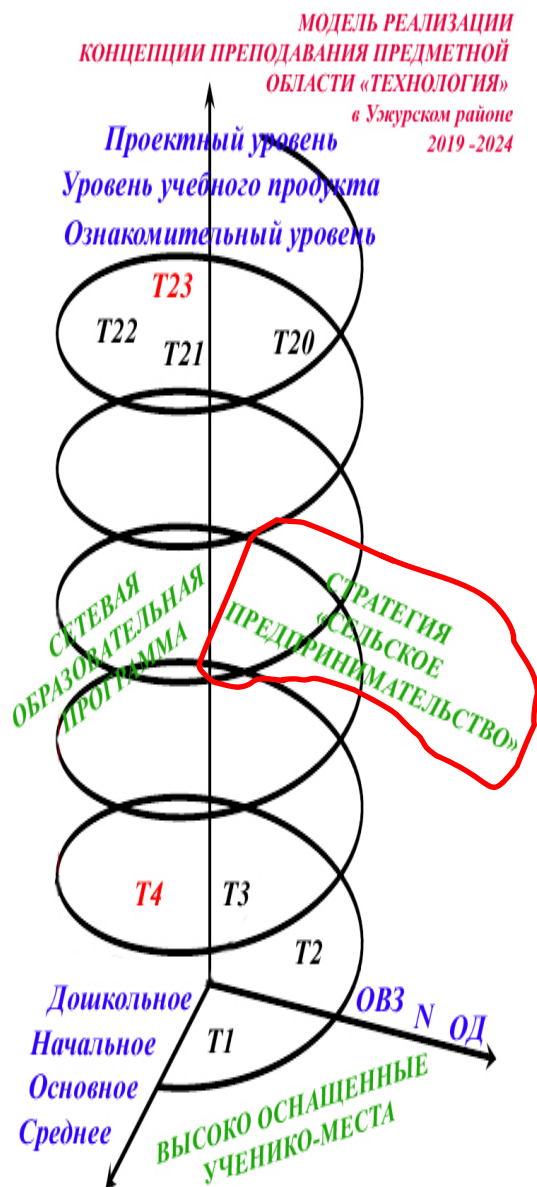


- Центр ТехноЛаб на базе Ужурского ЦДО
- Центры «Точки роста»

Модели:

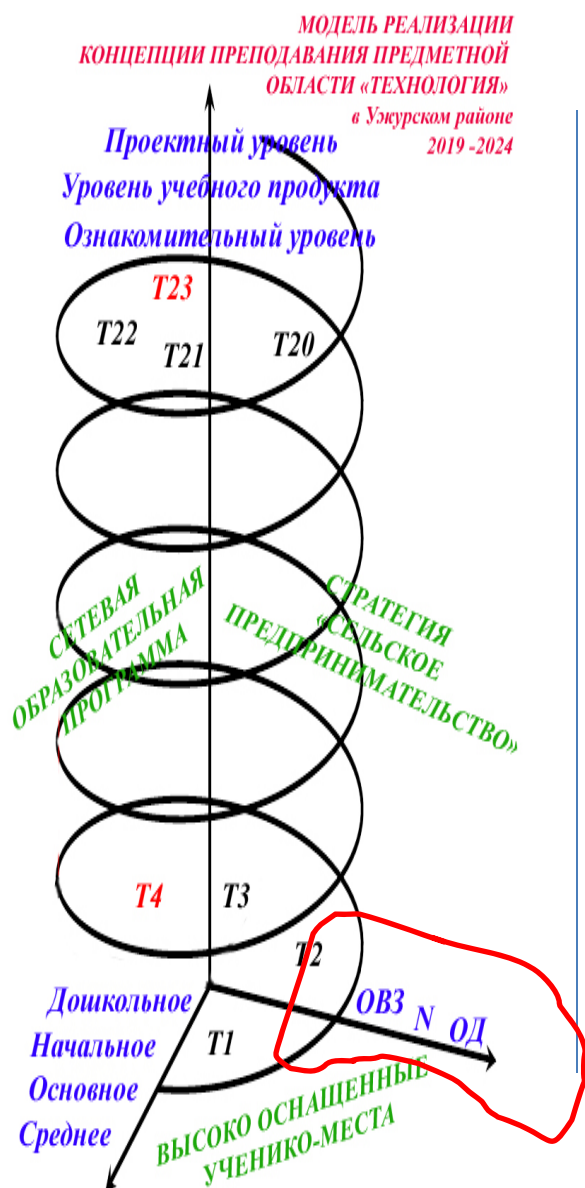


- 1) Ш+ЦДО («Технолаб» (7 школ, Чемпионат корпораций, профессиональные пробы «Лазерные технологии» («Билет в будущее»))
- 2) Ш+ЦДО+СПО («Профлайфхак» (золотой призер регионального этапа чемпионата WorldSkills))
- 3) Ш+Ш+ВУЗ («4К: компетентность, креативность, кооперация, коммуникация», профессиональные пробы продвинутого уровня по компетенции «Предпринимательская деятельность», практика РАОП претендует на высший уровень)



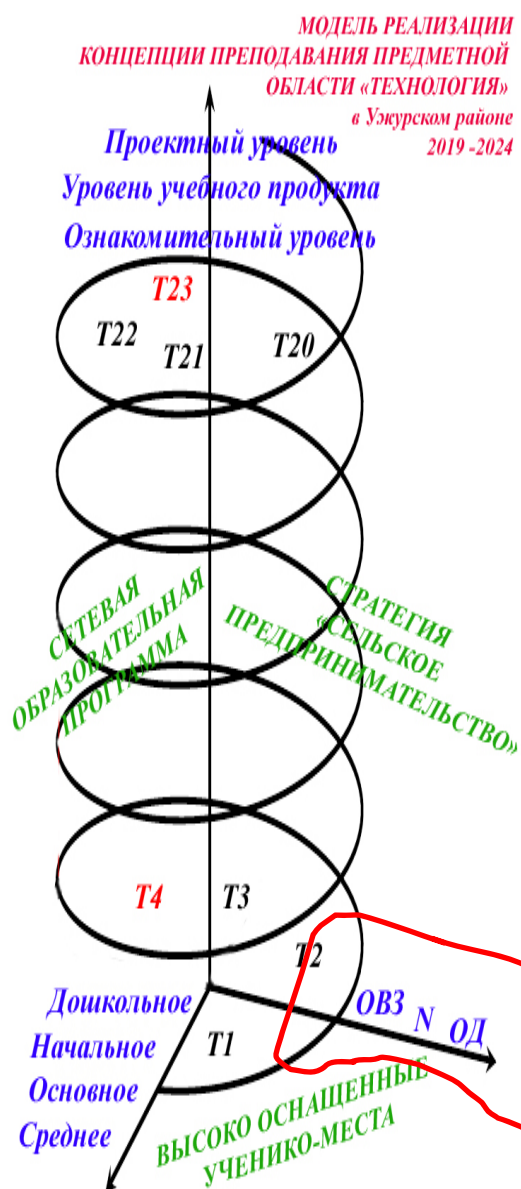
- взаимодействие образовательных организаций с сельхозпроизводителями, СПО, ВПО
- программы «Основы малого бизнеса», «Юный предприниматель», «Огород на окне и т.д;
- предоставление гранта для реализации сетевых программ в области агротехнического образования (Малоимышская школа),
- образовательный проект «ТепличКА».

Дети с ограниченными возможностями здоровья



- «Лучший по профессии - 2021»
- «Абилимпикс»
- краевой олимпиаде «Мир вокруг нас»
- В рамках ДОП «Профлайфхак» по компетенциям компетенции «Слесарное дело», «Изготовитель пищевых полуфабрикатов» были реализованы адаптированные программы.
- Участие детей с ОВЗ в фестивале ВООМ-2021 (2% от общего количества).

Одаренные и высокомотивированные дети

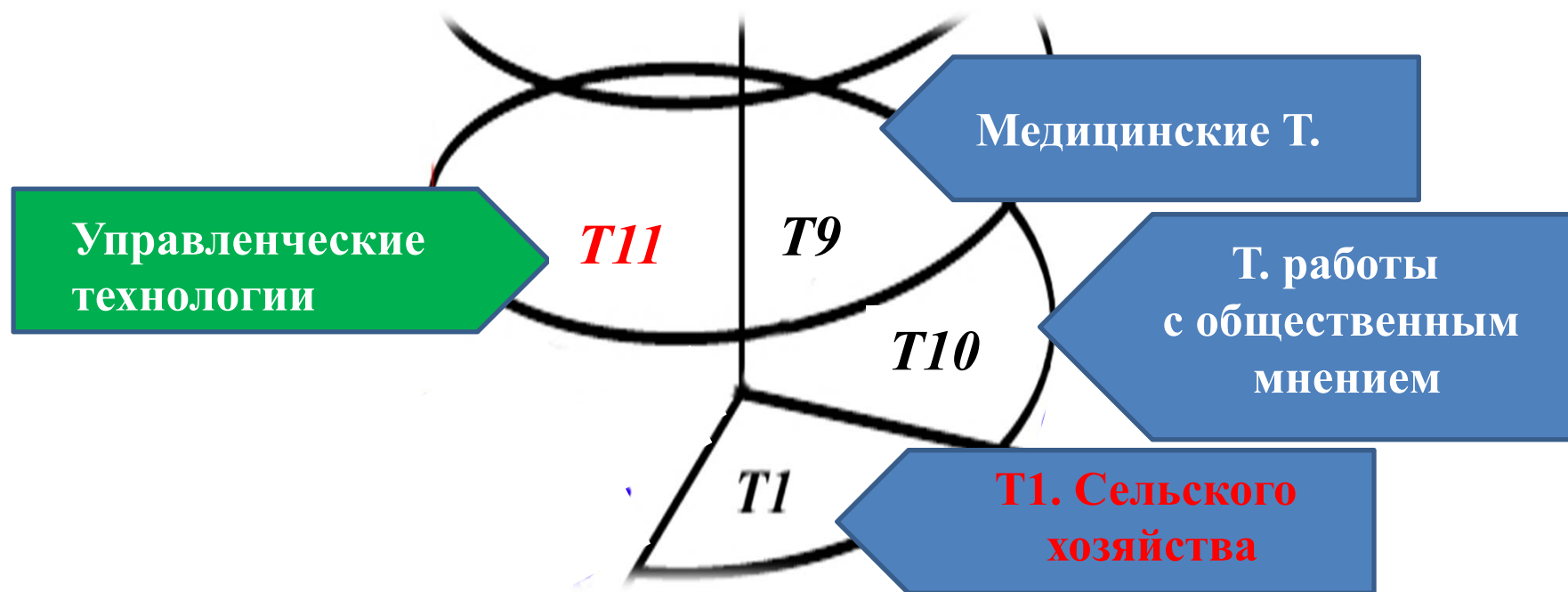


- Конкурс «Высший пилотаж»
- Районный медиафестиваль в номинации «Журналистика»
- Краевой этап всероссийского конкурса «История местного самоуправления»
- Муниципальный этап краевого конкурса конкурс «Символы России. Символы края. Символы страны»
- Региональный конкурс «Презентация профессиональных компетенций -2021»
- Муниципальный конкурс «Лучший проект в образовательной области «Технология»-
- Открытый муниципальный чемпионат «Ужурский Роботех»,
- Муниципальный чемпионат корпораций «Технолаб».
- Муниципальный чемпионат корпораций «Технолаб», Ужур
- Региональный чемпионат «ЮниорПрофи». Отборочный тур
- Зональный фестиваль робототехники «Прорыв»

2021-2022 учебный год

Содержательный компонент

7 класс



2021-2022 учебный год

Высоко оснащенные ученико-места



- Посещение «Кванториум» в г.Ачинск



- Малоимышская СОШ,
- Локшинская СОШ,
- Крутоярской СОШ
- Ужурская СОШ №6

ПЛАНИРУЕМ ВМЕСТЕ

- Активизация работы Центров «Точка роста» (2020, 2021)
- Выстраивание сетевых отношений
- Продолжить деятельность по реализации муниципальной Модели реализации Концепции **МУНИЦИПАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ**
- **КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»**
- Активизировать деятельность Центров образования цифрового, гуманитарного профилей и естественно-научного профилей «Точка роста»