

**Аналитическая записка**  
**О показателях функционирования**  
**Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка**  
**Роста» второго года функционирования**

Настоящая аналитическая записка отражает состояние дел и результаты деятельности учреждения за 2019-2020 учебный год. В ней представлены данные, которые позволяют получить общую информацию об учреждении, а также осуществляемой образовательной деятельности, особенностях организации образовательного процесса, в том числе материально-технических и кадровых. Также представлены результаты образовательной деятельности, позволяющие судить о качестве подготовки воспитанников.

**1. Образовательная деятельность**

Образовательная деятельность во всех школах осуществляется на основе скорректированных рабочих программ и планов внеурочной деятельности. На базе центров проводятся занятия с применением инновационных технологий и оборудования, таких как планшеты, компьютеры, интерактивные доски, 3-д принтеры, квадрокоптеры. Во всех школах активно используется современная инфраструктура.

Одна из главных задач центров «Точка роста» по вовлечению школьников в проектно-исследовательскую деятельность выполняется во всех школах. Однако, в 8 (18%) из 45 образовательных организаций не решен вопрос организации плановых систематических занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью обучающихся, так как руководители школ не нашли возможность выделить часы учебного плана (см. таблицу 1). Это МОУ СОШ «Чиндант-2», МОУ СОШ «Урульга», МОУ «СОШ с. Харауз», МОУ «Абагайтуйская СОШ №7», МОУ «Даурская СОШ», МБОУ «Ясинская СОШ», МКОУ «Ундино-Посельская СОШ», МОУ «Ломовская СОШ», МОУ «Николаевская СОШ», в них педагоги реализуют деятельность вне рабочего времени, на общественных началах, на добровольной основе, что не позволяет прогнозировать достижение поставленных целевых показателей национального проекта «Современная школа». (значение варьируется от 3 до 50 %, в среднем оно составляет 13,75%).

*Таблица 1.*

*Доля часов учебного плана, выделенных для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью*

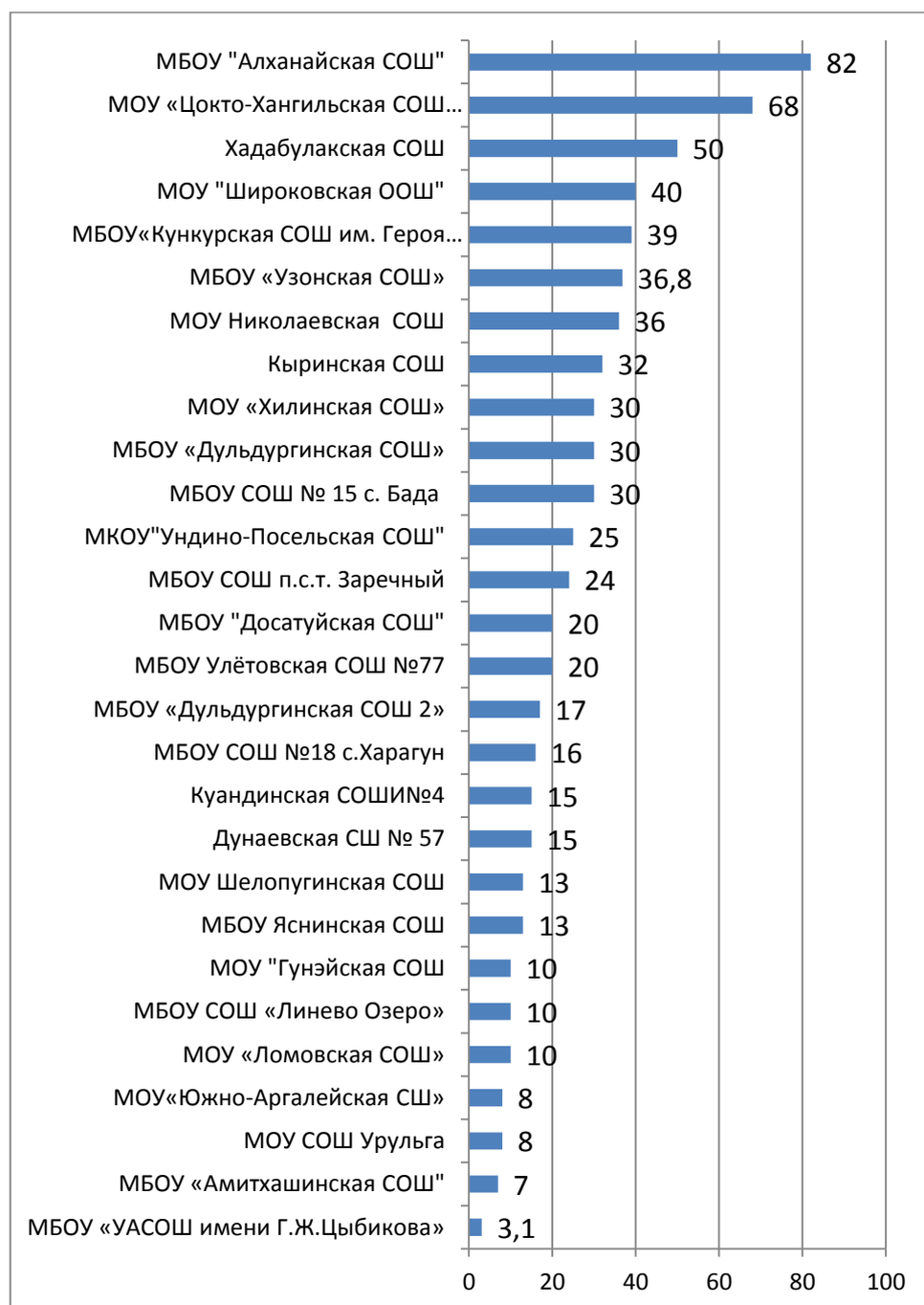
№ п/п	Наименование ОО	Доля часов учебного плана, %
1	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	50
2	МБОУ «Улётовская СОШ №77»	40
3	МОУ «Аргунская СОШ»	35
4	МОУ «Широковская ООШ»	30

5	МАОУ «Ортуйская СОШ»	30
6	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	30
7	МОУ «Гунэйская СОШ»	30
8	МОУ «Догойская СОШ»	29,5
9	МОУ «Хилинская СОШ»	27
10	МБОУ «СОШ п.с.т. Заречный»	26
11	МОУ «СОШ с. Малета»	25
12	«МАОУ «Ушарбайская СОШ»	25
13	МОУ «Харанорская СОШ»	25
14	МБОУ «Амитхашинская СОШ»	25
15	МОУ «Куандинская СОШИ №4»	20
16	МАОУ «Кусочинская СОШ»	20
17	МБОУ «Досатуйская СОШ»	20
18	МОУ «СОШ Знаменка»	20
19	МОУ «Дунаевская СШ № 57»	15
20	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им.Ч-Л.Базарона»	14
21	МОУ «Южно-Аргалейская СОШ»	10,7
22	МОУ «Хадабулакская СОШ»	10
23	МБОУ «Жункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»	10
24	МБОУ «СОШ №18 с.Харагун»	10
25	МОУ «СОШ с. Укурей»	9
26	МОУ «СОШ Хохотуй»	5
27	МБОУ «СОШ № 15 с. Бада»	5
28	МОУ «Цаган-Челутайская СОШ»	5
29	МОУ «Красночикоийская СОШ 2»	4
30	МБОУ «Кыринская СОШ»	3
31	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	3
32	МБОУ "Алханайская СОШ"	3
33	МОУ «Шелопугинская СОШ»	3
34	МБОУ «Узонская СОШ»	2
35	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	1,34
36	МБОУ «Урда – Агинская СОШ им. Г.Ж. Цыбикова»	1,1
37	МОУ «Николаевская СОШ»	0,011
38	МОУ «СОШ Чиндант-2»	0
39	МОУ «СОШ Урульга»	0
40	МОУ «СОШ с. Харауз»	0
41	МОУ «Даурская СОШ»	0

42	МБОУ «Ясинская СОШ»	0
43	МКОУ"Ундино-Посельская СОШ"	0
44	МОУ «Ломовская СОШ»	0
45	МОУ «Абагайтуйская СОШ №7»	0

Создание центров формирования гуманитарных и цифровых профилей «Точка роста» с современным материально-техническим оснащением в сельских школах и школах малых городов было обусловлено необходимостью повышения доступности современного качественного образования школьников, независимо от места их проживания. Решение данной задачи осуществляется в рамках проекта путем реализации программ общего и дополнительного образования, внеурочной деятельности в сетевой форме с применением технологии дистанционного обучения для обучающихся других. В 37 (82%) школах заключены договоры о сетевом взаимодействии, вместе с тем, анализ данных (см. рисунок 1) показывает реальное вовлечение обучающихся других школ в процесс обучения, на основе использования технологий дистанционного обучения, сетевого взаимодействия в 28(62%) школах. Более 40% обучающихся, вовлеченных в освоение программ в сетевом формате с применением дистанционного обучения, наблюдается в Алханайской, Цоктохангильской, Хадабулакской, Широковской школах, опыт которых может быть рекомендован к изучению, обобщению и распространению в крае. Кроме того, руководители 8 школ: МОУ «СОШ Хохотуй», МОУ «Красночиюкская СОШ 2», МОУ «Куандинская СОШИ №4», МОУ «Абагайтуйская СОШ №7», МАОУ «Ортуйская СОШ», МОУ «Догойская СОШ», МОУ «Цаган-Челутайская СОШ», МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина», не выполнили одно из главных условий деятельности центров «Точка роста», ими не составлены договора о реализации программ в сетевой форме.

Рис.1. Доля обучающихся других школ, вовлеченных в процесс обучения, на основе использования технологий дистанционного обучения, сетевого взаимодействия



Одним из показателей повышения качества образования в школах-центрах «Точка роста» является активизация участия обучающихся в школьных и муниципальных олимпиадах, что свидетельствует о повышении интереса учащихся к предмету. В 41 школе обучающиеся стали участниками олимпиад школьного уровня, кроме школьников МБОУ СОШ п.с.т. Заречный, МОУ СОШ с. Укурей, МОУ Даурская СОШ, МОУ Шелопугинская СОШ, в 31 школе обучающиеся – участники олимпиад муниципального уровня, и в 27 – участники олимпиад регионального уровня (см. таблицу 2).

Наиболее активными участниками являются обучающиеся Амитхашинской, Узонской, Урда-Агинской, Досатуйской, Ортуйской школ.

Таблица 2. Участие школьников в олимпиадах

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников олимпиад, уровни			Итого
		школьный	муниципальный	региональный	
1	МБОУ «Амитхашинская СОШ»	335	185	7	527
2	МБОУ «Узонская СОШ»	96	58	11	165
3	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	89	60	16	165
4	МБОУ «Досатуйская СОШ»	100	40	13	153
5	МАОУ «Ортуйская СОШ»	72	75	4	151
6	«Хадабулакская СОШ»	100	10	37	147
7	МБОУ «Кункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Д.Ц.»	89	54	3	146
8	МБОУ Улётовская СОШ №77	45	80	15	140
9	МОУ «Южно-Аргалейская СШ»	69	67	4	140
10	МОУ «Абагайтуйская СОШ №7»	87	40	0	127
11	МОУ Николаевская СОШ	79	43	3	125
12	МОУ СОШ Малета	53	70	1	124
13	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	82	34	4	120
14	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	54	46	12	112
15	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	88	21	2	111
16	МОУ «СОШ Чиндант-2»	90	20	0	110
17	МБОУ «СОШ Линево Озеро»	78	25	6	109
18	«Куандинская СОШИ №4»	70	37	0	107
19	МКОУ "Ундино-Посельская СОШ"	80	24	2	106
20	МОУ Красночикийская СОШ 2	38	59	7	104
21	МОУ «Хилинская СОШ»	70	32	1	103

22	МБОУ «СОШ №18 с.Харагун»	87	10	4	101
23	МОУ «СОШ Знаменка»	86	8	0	94
24	МОУ «СОШ Хохотуй»	41	45	3	89
25	МБОУ "Алханайская СОШ"	64	16	0	80
26	МОУ «Гунэйская СОШ»	57	20	0	77
27	МОУ «Догойская СОШ»	40	30	6	76
28	МОУ «Цаган -Челутайская СОШ»	55	12	3	70
29	«Аргунская СОШ»	54	11	0	65
30	МАОУ «Ушарбайская» СОШ	62	0	3	65
31	«Дунаевская СШ № 57»	49	15	0	64
32	МБОУ «Ясинская СОШ»	62	1	0	63
33	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им. Ч-Л.Базарона»	40	17	2	59
34	МБОУ «СОШ № 15 с. Бада»	38	18	1	57
35	МОУ «Ломовская СОШ»	37	4	0	41
36	МОУ "Широковская ООШ"	30	3	0	33
37	«Кыринская СОШ»	18	8	0	26
38	МОУ "Харанорская СОШ"	20	0	0	20
39	МОУ «СОШ Урульга»	14	3	2	19
40	МАОУ "Кусочинская СОШ"	12	0	0	12
41	МОУ «СОШ с. Харауз»	5	2	0	7
42	МБОУ СОШ п.с.т. Заречный	0	0	0	0
43	МОУ СОШ с. Укурей	0	0	0	0
44	МОУ «Даурская СОШ»	0	0	0	0
45	МОУ «Шелопугинская СОШ»	0	0	0	0
Итого		2735	1303	172	4210

## 2. Взаимодействие Центра с социальными партнерами

Центры призваны обеспечить возможность освоения обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, в том числе в сетевой форме. Современное школьное образовательное учреждение не может успешно реализовывать свою деятельность и развиваться без широкого сотрудничества с социумом на уровне социального партнерства. В следствии этого инфраструктуру Центров возможно использовать как

общественное пространство для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности в периоды времени, когда в школе не осуществляется образовательная деятельность. Кроме того, школа выступает в роли активного помощника семье в обеспечении единого образовательного пространства «школа — семья — социум», способствующего качественной подготовке ребенка к обучению в школе, воспитанию, развитию его индивидуальных возможностей.

Взаимодействие Центров с социальными партнерами отображено на рисунке 2.

*Рис.2 Взаимодействие Центров с социальными партнерами*



Так, можно увидеть, что все школы (за исключением МОУ Даурской СОШ) в качестве социальных партнеров указали родителей учащихся. У 40 школ (88,9%) социальными партнерами выступают общеобразовательные учреждения. 86,7% Точек роста сотрудничают с учреждениями культуры, досуга, социальной сферы.

В трех школах в качестве социального партнера указано учреждение высшего образования, а именно: МБОУ «Амитхашинская СОШ», МБОУ «Досатуйская СОШ», МБОУ «Дульдургинская СОШ 2».

В таблице 3 представлена информация о социальном партнерстве детально по каждой школе отдельно.

*Таблица 3. Взаимодействие Центра с социальными партнерами*



№ п/п	Наименование ОО	Общеобразовательные школы	Учреждения дополнительного образования	Учреждения культуры, досуга, социальной сферы	Образовательные учреждения СПО	Образовательные учреждения высшего образования	Родители	Общественные организации	Предприятия промышленности, транспорта, связи	Силловые структуры: МЧС, Министерство обороны	Другие	Итого
18	МОУ СОШ Знаменка	+	+	+	-	-	+	+	+	+	-	7
19	МАОУ «Ушарбайская СОШ	+	+	+	+	-	+	+	-	+	-	7
20	МБОУ Яснинская СОШ	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	2
21	МОУ СОШ Хохотуй	+	+	+	-	-	+	-	-	-	+	5
22	МБОУ СОШ № 15 с. Бада	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	6
23	МКОУ "Ундин о-Посельская СОШ"	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	5
24	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	+	+	+	+	-	+	+	+	+	Нац. парк «Алханай»	9
25	МБОУ "Алханайская СОШ"	+	-	+	+	-	+	+	-	-	-	5
26	МОУ «Хилинская СОШ»	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	8
27	МОУ "Харанорская СОШ"	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	2
28	МОУ Николаевская СОШ	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	6
29	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	2
30	МОУ «Ломовская СОШ»	+	-	+	-	-	+	+	-	-	-	4
31	МБОУ «Кункурская СОШ	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	4

№ п/п	Наименование ОО	Общеобразовательные школы	Учреждения дополнительного образования	Учреждения культуры, досуга, социальной сферы	Образовательные учреждения СПО	Образовательные учреждения высшего образования	Родители	Общественные организации	Предприятия промышленности, транспорта, связи	Силловые структуры: МЧС, Министерство обороны	Другие	Итого
	им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»											
32	МБОУ «Амитхашинская СОШ»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	9
33	МОУ Абагайтуйская СОШ №7	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	2
34	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	8
35	МОУ Красночикоискская СОШ 2	+	+	+	+	-	+	+	-	+	-	7
36	МОУ «Южно-Аргалейская СШ»	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	5
37	МОУ "Цаган - Челутайская СОШ"	-	+	+	-	-	+	+	-	+	-	5
38	МОУ Шелопугинская СОШ	+	-	+	-	-	+	-	-	-	+	4
39	МОУ Догойская СОШ	+	-	+	+	-	+	+	-	+	-	6
40	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	4
41	МОУ "Гунэйская СОШ	+	-	+	-	-	+	-	-	-	-	3
42	МБОУ «Узонская СОШ»	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	5
43	МБОУ СОШ №18 с.Харагун	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	6

№ п/п	Наименование ОО	Общеобразовательные школы	Учреждения дополнительного образования	Учреждения культуры, досуга, социальной сферы	Образовательные учреждения СПО	Образовательные учреждения высшего образования	Родители	Общественные организации	Предприятия промышленности, транспорта, связи	Силловые структуры: МЧС, Министерство обороны	Другие	Итого
44	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	5
45	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им. Ч.-Л.Базарона»	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	6

Создание сети позволяет организовывать очное и дистанционное взаимодействие Центров, в том числе совместное проведение мероприятий, реализацию образовательной деятельности в сетевой форме, обмен опытом и многое другое. Однако, при анализе таблицы, можно наблюдать, что отдельные школы (Кыринская СОШ, МАОУ «Кусочинская СОШ», МОУ СОШ с. Харауз, МОУ Даурская СОШ, МБОУ Яснинская СОШ, МОУ «Харанорская СОШ», МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина», МОУ Абагайтуйская СОШ №7) указывают в качестве социального партнера от одного до двух социальных партнеров. Таким образом, вышеперечисленным школам необходимо расширять сеть социальных партнеров для обеспечения более эффективного функционирования Центров.

В МБОУ «Амитхашинская СОШ» представлены все категории социальных партнеров.

### 3. Информационная открытость

С возникновением и развитием информационных технологий появились новые возможности для повышения качества информационного обмена между школой и социумом. Современные информационные технологии обеспечивают сбор, хранение и обработку данных, их публикацию и доведение до различных субъектов, имеющих информационные запросы к школе. Можно сказать, что имеются весьма эффективные технологические инструменты, дающие возможность организации информационных процессов, направленных на поддержку стратегии становления школы как

открытой системы, ориентированной на запросы личности, общества и государства.

Основными целями информационного сопровождения функционирования Центров являются:

- информирование об образовательных программах и мероприятиях Центра;
- презентация результатов, достижений обучающихся;
- анонсирование событий;
- формирование собственного образа и бренда сети Центров.

Количество материалов, размещенных на сайте образовательной организации, по данным отчетов, составляет 355 публикаций. К ним можно отнести информацию и новости о деятельности Центра.

На рисунке 3 представлена доля публикаций в средствах массовой информации разного уровня: 226 публикация школьного уровня (68,5%), 93 муниципальный (28,2%) и 11 (3,3%) публикаций регионального уровня.

Рис.3



Все данные из отчетов по информационной открытости представлены в таблице 4.

Таблица 4. Информационная открытость

№ п/п	ОО	Количество материалов, размещенных на сайте образовательной организации	Количество публикаций в СМИ:	Уровень ОО	муниципальный	региональный	Количество публичных представлений результатов (учебно-исследовательской, проектной, внеурочной, воспитательной деятельности обучающихся; результатов педагогической деятельности):	уровень ОО	муниципальный	региональный
1	Аргунская СОШ	16	6	4	2	0	12	9	3	0
2	Дунаевская СШ № 57	8	3	2	1	0	9	6	3	0
3	Кыринская СОШ	14	2	1	1	0	1	1	0	0
4	Хадабулакская СОШ	6	6	3	3	0	16	12	3	1
5	Куандинская СОШИ №4	2	2	0	2	0	33	30	3	0
6	МОУ СОШ Малета	16	26	13	13	0	6	5	1	0
7	МБОУ Улётовская СОШ №77	15	40	20	20	0	3	1	1	1
8	МБОУ СОШ п.с.т. Заречный	0	3	0	3	0	11	7	3	1
9	МАОУ "Кусочинская СОШ"	8	8	8	0	0	2	2	0	0
10	МОУ СОШ с. Укурей	5	3	2	1	0	5	5	0	0
11	МОУ "Широковская ООШ"	4	1	1	0	0	2	2	0	0
12	МАОУ «Ортуйская СОШ»	1	1	1	0	0	38	23	10	5
13	МОУ СОШ Чиндант-2	5	7	4	3	0	8	5	3	0
14	МОУ СОШ Урульга	26	32	26	3	3	5	2	1	2
15	МБОУ "Досатуйская СОШ"	21	3	1	1	1	3	2	1	0
16	МОУ СОШ с. Харауз	6	6	6	0	0	2	2	0	0
17	МОУ Даурская СОШ	6	1	0	1	0	53	53	0	0
18	МОУ СОШ Знаменка	0	8	5	0	3	8	5	0	3
19	МАОУ «Ушарбайская СОШ	5	4	2	1	1	59	35	20	4
20	МБОУ Ясинская СОШ	25	0	0	0	0	5	3	1	1

№ п/п	ОО	Количество размещенных материалов на сайте образовательной организации	Количество публикаций в СМИ:	Уровень ОО	муниципальный	региональный	Количество публичных представлений результатов (учебно-исследовательской, проектной, внеурочной, воспитательной деятельности обучающихся; результатов педагогической деятельности):	уровень ОО	муниципальный	региональный
21	МОУ СОШ Хохотуй	3	4	4	0	0	4	4	0	0
22	МБОУ СОШ № 15 с. Бада	1	4	3	1	0	4	2	2	0
23	МКОУ "Ундино-Посельская СОШ"	6	7	4	3	0	7	5	1	1
24	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	4	6	4	2	0	134	62	41	31
25	МБОУ "Алханайская СОШ"	12	7	4	2	1	8	7	1	0
26	МОУ «Хилинская СОШ»	25	20	18	2	0	6	4	2	0
27	МОУ "Харанорская СОШ"	5	1	1	0	0	1	1	0	0
28	МОУ Николаевская СОШ	5	0	0	0	0	1	0	1	0
29	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	0	2	2	0	0	2	2	0	0
30	МОУ «Ломовская СОШ»	3	0	0	0	0	12	10	1	1
31	МБОУ «Кункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»	3	1	0	1	0	2	1	1	0
32	МБОУ «Амитхашинская СОШ"	0	15	12	2	1	9	4	3	2
33	МОУ Абагайтуйская СОШ №7	7	0	0	0	0	21	0	21	0
34	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	9	5	0	5	0	6	4	1	1
35	МОУ Красночикийская СОШ 2	10	13	7	6	0	91	49	35	7

№ п/п	ОО	Количество размещенных материалов на сайте образовательной организации	Количество публикаций в СМИ:	Уровень ОО	муниципальный	региональный	Количество публичных представлений результатов (учебно-исследовательской, проектной, внеурочной, воспитательной деятельности обучающихся; результатов педагогической деятельности):	уровень ОО	муниципальный	региональный
36	МОУ «Южно-Аргалейская СШ»	1	4	3	1	0	7	3	2	2
37	МОУ "Цаган - Челутайская СОШ"	21	12	12	0	0	16	14	2	0
38	МОУ Шелопугинская СОШ	3	25	21	4	0	0	0	0	0
39	МОУ Догойская СОШ	5	3	2	1	0	2	1	1	0
40	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	5	1	0	1	0	2	2	0	0
41	МОУ "Гунэйская СОШ	0	3	3	0	0	4	2	1	1
42	МБОУ «Узонская СОШ»	15	10	8	2	0	10	8	2	0
43	МБОУ СОШ №18 с.Харагун	8	15	12	2	1	28	23	5	0
44	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	1	7	5	2	0	7	1	3	3
45	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им.Ч-Л.Базарона»	14	3	2	1	0	7	2	3	2
	Итого	355	330	226	93	11	672	421	182	69

Хочется отметить неактивность отдельных Точек роста по количеству материалов, размещенных на сайте образовательной организации, а также по количеству публикаций в СМИ. К таким школам, по данным отчетов, относятся МБОУ СОШ п.с.т. Заречный, Куандинская СОШ №4, МАОУ «Ортуйская СОШ», МОУ Даурская СОШ, МБОУ Ясинская СОШ, МОУ Николаевская СОШ, МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина», МБОУ «Амитхашинская СОШ», МОУ Абагайтуйская СОШ №7, МОУ «Южно-Аргалейская СОШ», МОУ «Гунэйская СОШ», МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова». Руководству данных школ необходимо изучить опыт Точки роста, находящейся в МОУ СОШ с.Урульга. У данного Центра достаточное количество публикаций как на сайте школы, так и в средствах массовой информации. МОУ СОШ с.Знаменка не имеет

материалов на сайте, однако имеет 3 публикации в СМИ регионального значения.

На рисунке 4 показано количество публичных представлений результатов (учебно-исследовательской, проектной, внеурочной, воспитательной деятельности обучающихся; результатов педагогической деятельности).

Рис.4



Как видно из рисунка основную долю занимают школьные презентации, доля региональных представлений составляет около 10%.

Лидерами по количеству публичных представлений результатов на региональном уровне являются МОУ Красночикийская СОШ №2 и МБОУ «Дульдургинская СОШ».

Однако наряду с этим, в МОУ Шелопугинской СОШ вообще нет публичных представлений результатов. В таких Точках роста, как: Кыринская СОШ, МАОУ «Кусочинская СОШ», МОУ «Широковская ООШ», МОУ СОШ с. Харауз, МОУ «Харанорская СОШ», МОУ Николаевская СОШ, МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина», МБОУ «Кункурская СОШ», МОУ Догойская СОШ, МБОУ СОШ «Линево Озеро» представлено от одной до двух презентаций. Следовательно, можно сделать вывод о том, что в данных Точках роста не уделяют достаточного внимания такому показателю эффективности как «информационная открытость».

#### 4. Индикативные показатели

Задачами деятельности Центров «Точка роста» является охват на обновленной материально-технической базе общеобразовательной организации контингента обучающихся, осваивающих основные общеобразовательные программы по учебным предметам «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» и предметной области

«Технология», а также обеспечение охвата обучающихся общеобразовательной организации дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в формате проектной деятельности во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевой формы реализации образовательных программ с учетом достижения рекомендуемых минимальных индикаторов и показателей.

Следовательно, о результативности работы Центров можно судить по достижению данных индикаторов и показателей. Общая численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» составляет 4665, это 59% от планового показателя. В значительной степени (от 10,2% до 56,6%) не достигли планового показателя такие районы, как Дульдургинский (26,6%), Красночикойский (34,7%), Петровск-Забайкальский (26,1%), Шелопугинский (53,4%), Хилокский (52,9%), Кыринский (47,4%), Агинский (43,8%), Карымский (56,6%), Оловянинский (27%), Забайкальский (10,2%), Могойтуйский (12,6%). Наряду с этими районами, Нерчинско-Заводский (74,2%) и Борзинский (7%) превысили плановые показатели. Представленные данные свидетельствуют о том, что при планировании показателей уделяется недостаточное внимание специалистами муниципальных районов.

По показателю «Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров» Забайкальский край на 22,89% превышает плановый показатель.

По показателю «Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центра» Забайкальский край имеет 91,86% выполнения плана. Не выполнили плановые показатели такие районы, как: Бaleyский (32,7%), Красночикойский (11,7%), Шелопугинский (52,8%), Хилокский (15,8%), Забайкальский (18,7%), Агинский (46,4%). Отдельного внимания заслуживает Кыринский район. При заполнении отчета, ответственный специалист поставил 0% исполнения плана. Однако, такие районы, как: Дульдургинский (1,5%), Нерчинско-Заводский (92%), Петровск-Забайкальский (21,3%), Могойтуйский (2,4%), Нерчинский (2,3%), Борзинский (7,8%), Карымский (72,9%) превысили плановые показатели, тем самым нивелировали значительное неисполнение плановых показателей.

По показателю «Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра» исполнение плана составляет 94,4%. Такие показатели, как «Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров» превышает плановый в 4 раза; «Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций», «Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий» – более чем в 2 раза.

От повышения квалификации сотрудников Центров «Точка роста» зависит успешность обучения, использование современных методик обучения и оборудования, поэтому педагоги регулярно проходят обучение и переподготовку, средний показатель повышения квалификации составил

86,58%. Однако в Точках роста, расположенных в Аргунской СОШ, Куандинской СОШИ№4, МОУ СОШ с. Укурей, МОУ Абагайтуйской СОШ №7, повышение квалификации педагогов по предмету «Технология» не происходит (в таблице стоит значение «0»). Следовательно, руководству данных образовательных организации необходимо решить данную проблему в краткие сроки, тем более, что курсов повышения квалификации по данному направлению достаточно много и есть, из чего выбрать.

Все приведенные выше данные отражены в следующей таблице.

Таблица 5.Индикативные показатели

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетевоего образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социкультурных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
1	Аргунская СОШ	107	36	36	63	59	10	63	4	0	71
2	Дунаевская СШ № 57	130	38	91	78	20	18	100	8	100	90
3	Кыринская СОШ	394	414	425	86	16	30	0	2	100	100
4	Хадабулакская СОШ	37	37	37	73	46	179	113	9	100	100
5	Куандинская СОШИ №4	37	106	106	83	40	0	120	6	0	75
6	МОУ СОШ Малета	180	256	288	205	22	309	341	5	100	100
7	МБОУ Улётовская СОШ №77	423	326	326	297	20	280	120	20	100	100
8	МБОУ СОШ п.с.т. Заречный	41	118	165	75	12	126	184	7	100	100
9	МАОУ "Кусочинская СОШ"	26	26	21	87	30	4	50	3	100	100
10	МОУ СОШ с. Укурей	88	88	79	32	21	55	7	2	0	0
11	МОУ "Широковская	31	31	376	583	11	258	57	7	80	46

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетевоего образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
	ООШ"										
12	МАОУ «Ортуйская СОШ»	46	39	52	102	47	18	3	1	100	100
13	МОУ СОШ Чиндант-2	42	55	55	55	32	30	40	3	100	100
14	МОУ СОШ Урульга	132	236	236	161	35	20	31	0	100	80
15	МБОУ "Досатуйская СОШ"	135	135	135	100	25	50	140	10	100	100
16	МОУ СОШ с. Харауз	61	70	70	60	15	0	70	4	100	100
17	МОУ Даурская СОШ	229	323	315	120	47	42	40	2	100	100
18	МОУ СОШ Знаменка	80	106	48	0	6	54	160	7	100	50
19	МАОУ «Ушарбайская СОШ	75	96	60.	96	20	15	30	7	100	100
20	МБОУ Ясинская СОШ	140	208	208	85	18	20	208	19	100	100
21	МОУ СОШ Хохотуй	121	121	198	110	35	23	5	2	100	100
22	МБОУ СОШ № 15 с. Бада	239	314	179	407	30	15	430	9	100	100

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетевоего образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социальных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
23	МКОУ "Ундино-Посельская СОШ"	62	118	103	83	53	20	45	20	100	100
24	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	359	595	595	1184	123	300	595	5	100	100
25	МБОУ "Алханайская СОШ"	28	28	28	112	20	92	45	6	100	100
26	МОУ «Хилинская СОШ»	160	160	160	160	74	238	238	12	100	100
27	МОУ "Харанорская СОШ"	8	0	62	54	12	10	20	1	100	30
28	МОУ Николаевская СОШ	59	61	66	133	20	104	100	7	100	100
29	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	45	78	28	38	41	36	78	2	100	100
30	МОУ «Ломовская СОШ»	54	54	38	45	26	67	48	6	100	0

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетевоего образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социальных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
31	МБОУ «Кункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»	32	18	39	104	27	12	14	3	100	85
32	МБОУ «Амитхашинская СОШ»	470	558	548	808	90	530	530	12	100	100
33	МОУ Абагайтуйская СОШ №7	28	56	49	42	11	68	19	1	10	60
34	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	161	161	161	166	196	32	240	3	100	100
35	МОУ Красночикийская СОШ 2	188	308	237	175	51	0	5	9	100	100

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетевоего образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
36	МОУ «Южно-Аргалейская СШ»	29	76	49	76	20	19	12	3	100	67
37	МОУ "Цаган - Челутайская СОШ"	73	68	68	76	41	56	24	5	100	100
38	МОУ Шелопугинская СОШ	169	162	352	146	20	25	140	25	100	75
39	МОУ Догойская СОШ	45	45	45	18	25	0	16	4	100	100
40	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	149	176	133	221	75	20	231	9	100	100
41	МОУ "Гунэйская СОШ	24	11	29	75	11	5	11	1	90	100
42	МБОУ «Узонская СОШ»	35	21	44	125	17	86	45	6	100	100
43	МБОУ СОШ №18 с.Харагун	122	181	181	252	175	48	91	7	100	100

№ п/п	Показатель	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центров	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центров	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного/сетового образования	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальных культурных мероприятий	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно, %	Повышение квалификации иных сотрудников в Центров «Точка роста» (в том числе директора) ежегодно, %
44	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	69	98	98	150	16	35	150	5	100	67
45	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им. Ч-Л.Базарона»	49	79	31	125	15	20	40	4	100	100
	<b>Итого</b>	4665	6291	6042	7326	1766	3379	5049	293	90,67	86,58
	<b>Плановый показатель</b>	7904	5119	6577	7760	440	2200	2200	110	100	100
	<b>Отклонение в %</b>	59,02	122,89	91,86	94,40	401,36	153,59	229,5	266,36	90,67	86,58

## 5. Использование оборудования

В условиях динамично меняющегося мира, постоянного совершенствования и усложнения технологий информатизации сфера образования приобретает фундаментальное значение. Данное направление образовательной деятельности признается важнейшим национальным приоритетом, поэтому все ярче проявляется роль применения высокотехнологичного оборудования в системе образования.

Для обучения по основным и дополнительным общеобразовательным программам в Центрах активно применяется поступившее различное оборудование. По данным отчетов, в среднем доля оборудования, используемого в учебном процессе составляет 86%, на уроках технологии 87%, на уроках информатики и математики 90%. На уроках ОБЖ и физической культуры 86%, в дополнительном образовании 94%. Доля оборудования, вышедшего из строя – 0,3%. Использование оборудования при обучении по предметам представлены в таблице 6.

Таблица 6. Использование оборудования

№ п/п	Наименование ОО	Доля оборудования, используемого в учебном процессе, %	На уроках технологии, %	На уроках информатики и математики, %	На уроках ОБЖ и физической культуры, %	Доля оборудования, вышедшего из строя, %	Доля оборудования, используемого в дополнительном образовании, %
1	Аргунская СОШ	100	100	100	100	0	100
2	Дунаевская СШ № 57	100	100	100	100	0	100
3	Хадабулакская СОШ	100	100	100	100	0	100
4	Куандинская СОШИ №4	100	100	100	100	10	100
5	МОУ СОШ Малета	100	100	100	100	0	100
6	МАОУ "Кусочинская СОШ"	100	100	100	100	0	100
7	МОУ "Широковская ООШ"	100	100	100	100	0	100
8	МАОУ «Ортуйская СОШ»	100	100	100	100	0	100
9	МОУ СОШ Чиндант-2	100	100	100	100	0	100
10	МОУ СОШ Урульга	100	100	100	100	0	100
11	МОУ СОШ Знаменка	100	100	100	100	0	100
12	МАОУ «Ушарбайская СОШ	100	100	100	100	0	100
13	МБОУ Ясинская СОШ	100	100	100	100	0	100
14	МКОУ "Ундино-Посельская СОШ"	100	100	100	100	0	100

№ п/п	Наименование ОО	Доля оборудования, используемого в учебном процессе, %	На уроках технологии, %	На уроках информатики и математики, %	На уроках ОБЖ и физической культуры, %	Доля оборудования, вышедшего из строя, %	Доля оборудования, используемого в дополнительном образовании, %
15	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	100	100	100	100	1	100
16	МБОУ "Алханайская СОШ"	100	100	100	100	0	100
17	МОУ «Хилинская СОШ»	100	100	100	100	0	100
18	МОУ "Харанорская СОШ"	100	100	100	100	0	100
19	МОУ Николаевская СОШ	100	100	100	100	0	100
20	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	100	100	100	100	0	100
21	МОУ «Ломовская СОШ»	100	100	100	100	0,01	100
22	МБОУ «Амитхашинская СОШ"	100	100	100	100	0	100
23	МОУ Абагайтуйская СОШ №7	100	100	100	100	1,6	100
24	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	100	100	100	100	0	100
25	МОУ Красночикийская СОШ 2	100	100	100	100	0	100
26	МОУ Догойская СОШ	100	100	100	100	0	100
27	МБОУ "Досатуйская СОШ"	95	80	100	100	0	100
28	МОУ "Цаган - Челутайская СОШ"	95	100	85	100	0	95
29	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им. Ч-Л.Базарона»	92,5	100	100	70	0,2	100
30	МОУ Шелопугинская СОШ	90	60	100	100	0	100
31	Кыринская СОШ	88,75	80	100	75	0	100
32	МБОУ Улётовская СОШ №77	87,5	70	100	80	0,8	100
33	МОУ СОШ Хохотуй	87,5	75	100	75	0	100
34	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	85	100	100	57	0	100

№ п/п	Наименование ОО	Доля оборудования, используемого в учебном процессе, %	На уроках технологии, %	На уроках информатики и математики, %	На уроках ОБЖ и физической культуры, %	Доля оборудования, вышедшего из строя, %	Доля оборудования, используемого в дополнительном образовании, %
35	МБОУ СОШ п.с.т. Заречный	83,25	50	100	100	0	83
36	МБОУ СОШ № 15 с. Бада	82,5	70	100	100	0	60
37	МБОУ «Кункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»	72,5	75	60	55	0	100
38	МОУ СОШ с. Харауз	70	80	100	100	0	0
39	МОУ Даурская СОШ	70	80	50	50	0	100
40	МОУ «Южно-Аргалейская СШ»	61,5	55	40	56	0	95
41	МБОУ СОШ №18 с.Харагун	50	40	40	20	0	100
42	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	35,25	43,5	39	10,5	0	48
43	МОУ СОШ с. Укурей	28,25	26	23	32	0	32
44	МОУ "Гунэйская СОШ	0	28	28	25	0	86
45	МБОУ «Узонская СОШ»	0	85	100	100	0	100
	Итого	86,18	86,99	90,11	86,49	0,3	94,07

Как видно из представленной таблицы, 26 Точек роста используют 100% поступившего оборудования в учебном процессе, у 10 Центров оборудование используется в пределах от 80% до 95%, у 5 Точек роста этот предел составляет от 50% до 72,5%. Стоит задуматься руководителям двух Точек роста (МБОУ СОШ «Линево Озеро» и МОУ СОШ с. Укурей) о целесообразности использования поступившего оборудования по национальному проекту. 0% использования оборудования в учебном процессе показали 2 Центра – МОУ «Гунэйская СОШ» и МБОУ «Узонская СОШ». Встает вопрос о том, почему оборудование, которое было запрошено при формировании регионального списка, не используется в учебном процессе. Однако при детальном рассмотрении, 86% и 100% данные Точки роста соответственно используют в дополнительном образовании. Следовательно, педагогам школ, в которых функционируют данные Точки роста, необходимо повышать квалификацию по работе с новым оборудованием и вводить его использование в учебный процесс.

## 6. Педагогический состав

Определение штатной численности и формирование штатного расписания для обеспечения функционирования Центра осуществляется в соответствии с нормами федерального законодательства, касающимися нормирования и оплаты труда в образовательных организациях, а также в соответствии с нормативными актами Забайкальского края. Должности, введенные в штатное расписание образовательной организации, как по категориям должностей, так и по количеству штатных единиц должны обеспечивать реализацию целей и задач Центра.

Согласно данным, полученным из отчетов, выделенные в Центрах ставки варьируются от 0,45 до 7. Однако в семи Центрах до настоящего времени ставки не выделены (МОУ «Аргунская СОШ», МОУ «Кыринская СОШ», МОУ «СОШ Малета», МОУ «СОШ с. Харауз», МОУ «СОШ Хохотуй», МОУ «Абагайтуйская СОШ №7», МБОУ «Узонская СОШ»). План по обеспечению центров ставками выполнен на 62,5 процента, о чем свидетельствует таблица 7.

Таблица 7. Педагогический состав

№ п/п	Наименование ОО	Количество ставок Центра (факт)	Количество педагогов, работающих в Центре по факту	Количество ставок плановое
1	МОУ Шелопугинская СОШ	7	6	0
2	МОУ Куандинская СОШ №4	4	5	5
3	МОУ Николаевская СОШ	4	15	4
4	МОУ "Цаган -Челутайская СОШ"	4	4	1
5	МОУ Догойская СОШ	4	4	6
6	МОУ «Цокто-Хангильская СОШ им. Ч-Л.Базарона»	4	4	5
7	МБОУ Улётовская СОШ №77	3,5	13	7
8	МОУ СОШ Урульга	3,5	9	3,5
9	МОУ Дунаевская СШ № 57	3	9	4
10	МБОУ «Дульдургинская СОШ»	3	50	2
11	МОУ «Ломовская СОШ»	3	3	4
12	МБОУ СОШ «Линево Озеро»	2,7	8	3
13	МБОУ СОШ №18 с.Харагун	2,7	11	7
14	МОУ "Харанорская СОШ"	2,5	5	1,5
15	МБОУ «УАСОШ имени Г.Ж.Цыбикова»	2,5	10	2,5
16	МОУ Хадабулакская СОШ	2,25	8	2,25
17	МОУ СОШ Чиндант-2	2,25	4	2,25
18	МБОУ СОШ п.с.т. Заречный	2	8	2
19	МОУ СОШ Знаменка	2	4	2
20	МБОУ «Кункурская СОШ им. Героя Социалистического Труда Пурбуева Дашидондок Цыденовича»	2	6	3

№ п/п	Наименование ОО	Количество ставок Центра (факт)	Количество педагогов, работающих в Центре по факту	Количество ставок плановое
21	МОУ "Гунэйская СОШ	2	5	0
22	МБОУ «Амитхашинская СОШ»	1,9	6	2
23	МБОУ Ясинская СОШ	1,5	5	4
24	МБОУ "Алханайская СОШ"	1,5	3	1
25	МБОУ «Дульдургинская СОШ 2»	1,5	9	4
26	МОУ «Хилинская СОШ»	1,25	4	1,25
27	МАОУ «Ага-Хангильская СОШ им. Базара Барадина»	1,15	4	4
28	МОУ«Южно-Аргалейская СШ»	1,05	4	2,02
29	МАОУ «Кусочинская СОШ»	1	4	1
30	МОУ "Широковская ООШ"	1	13	0
31	МАОУ «Ортуйская СОШ»	1	4	1
32	МБОУ "Досатуйская СОШ"	1	7	7
33	МАОУ «Ушарбайская СОШ	1	4	4
34	МБОУ СОШ № 15 с. Бада	1	6	3
35	МКОУ"Ундино-Посельская СОШ"	1	8	4
36	МОУ Красночикоийская СОШ 2	1	7	1
37	МОУ СОШ с. Укурей	0,5	5	1
38	МОУ Даурская СОШ	0,45	5	7
39	МОУ Аргунская СОШ	0	11	1
40	МОУ Кыринская СОШ	0	4	5
41	МОУ СОШ Малета	0	0	4
42	МОУ СОШ с. Харауз	0	4	4
43	МОУ СОШ Хохотуй	0	4	4
44	МОУ Абагайтуйская СОШ №7	0	11	0
45	МБОУ «Узонская СОШ»	0	5	2

По итогам первого года функционирования можно сделать вывод о том, что проделана большая работа руководителями Центров и педагогами школ, но еще остаются задачи по увеличению охвата обучающихся, развитию сетевого взаимодействия, выделению ставок для педагогов, работающих в Центрах. Дети имеют возможность заниматься проектной деятельностью, используют оборудование в учебном процессе, активно участвуют в олимпиадах, турнирах. Центры становятся площадками для проведения социокультурных мероприятий не только для школьников, но и для населения сел и малых городов.