

Реализация проекта системы дистанционного обучения (СДО) с использованием сетевого образовательного ресурса некоммерческого партнерства (НП) «Телешкола» муниципального образования г.Черногорск в 2012-2013уч.году



Комплексная модель взаимодействия образовательной сети при реализации дистанционного обучения школьников в рамках предоставления дополнительных услуг с использованием образовательного ресурса СДО НП «Телешкола»

**МЕТОДИСТ ПО ИНФОРМАТИЗАЦИИ И ИКТ ГМК
ГУО: ИВАНОВА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА**

Апробация дистанционного обучения в рамках предоставления дополнительных услуг на территории муниципального образования г.Черногорск (2011-2012 уч. года)



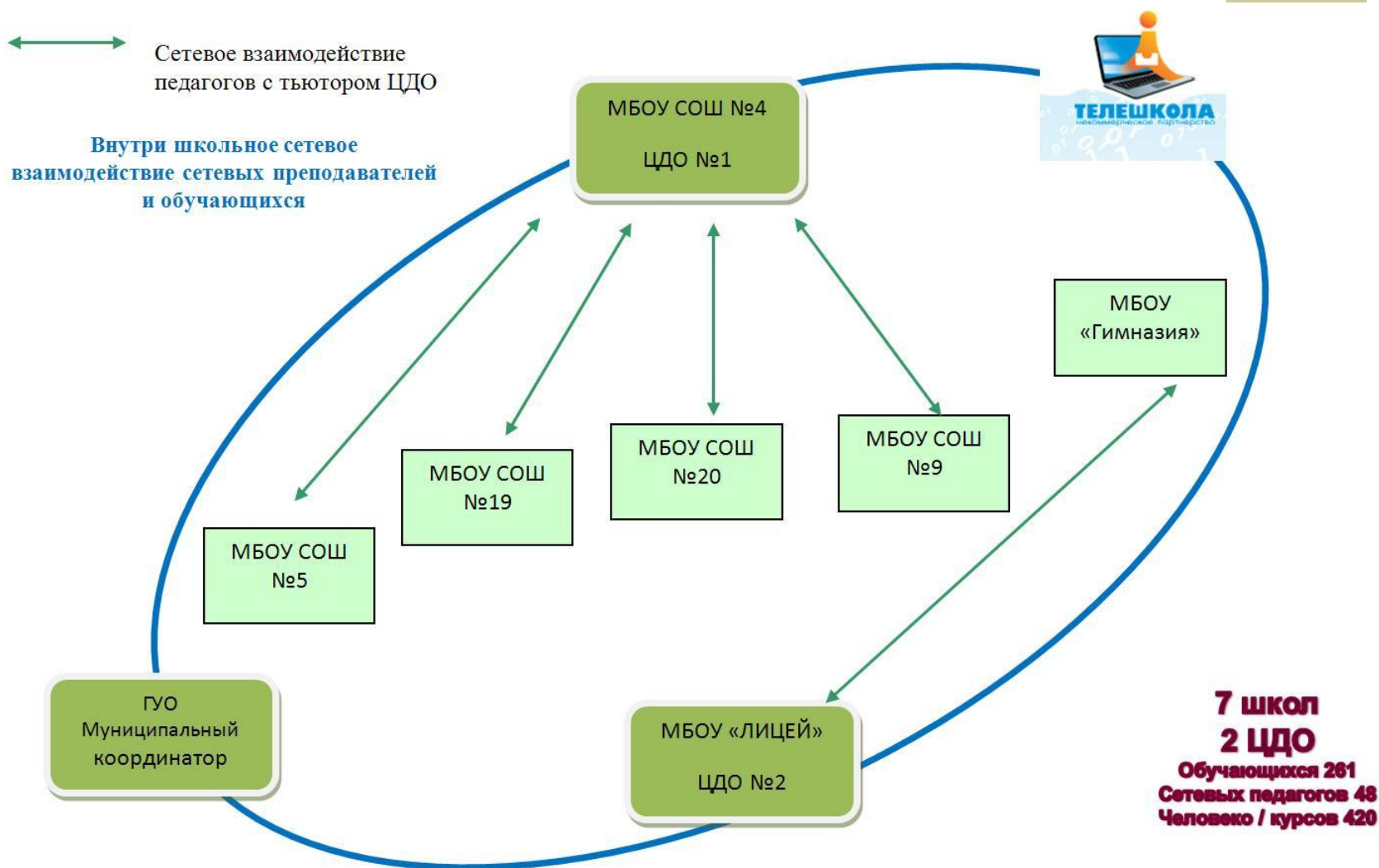
ЦЕЛЬ:

- повышение качества обучения старшеклассников;
- повышение качества подготовки к сдаче ГИА и ЕГЭ;
- развитие современных технологий обучения школьников;
- увеличение численности учителей и учащихся, использующих современные образовательные ресурсы и новые технологии, в процессе обучения.

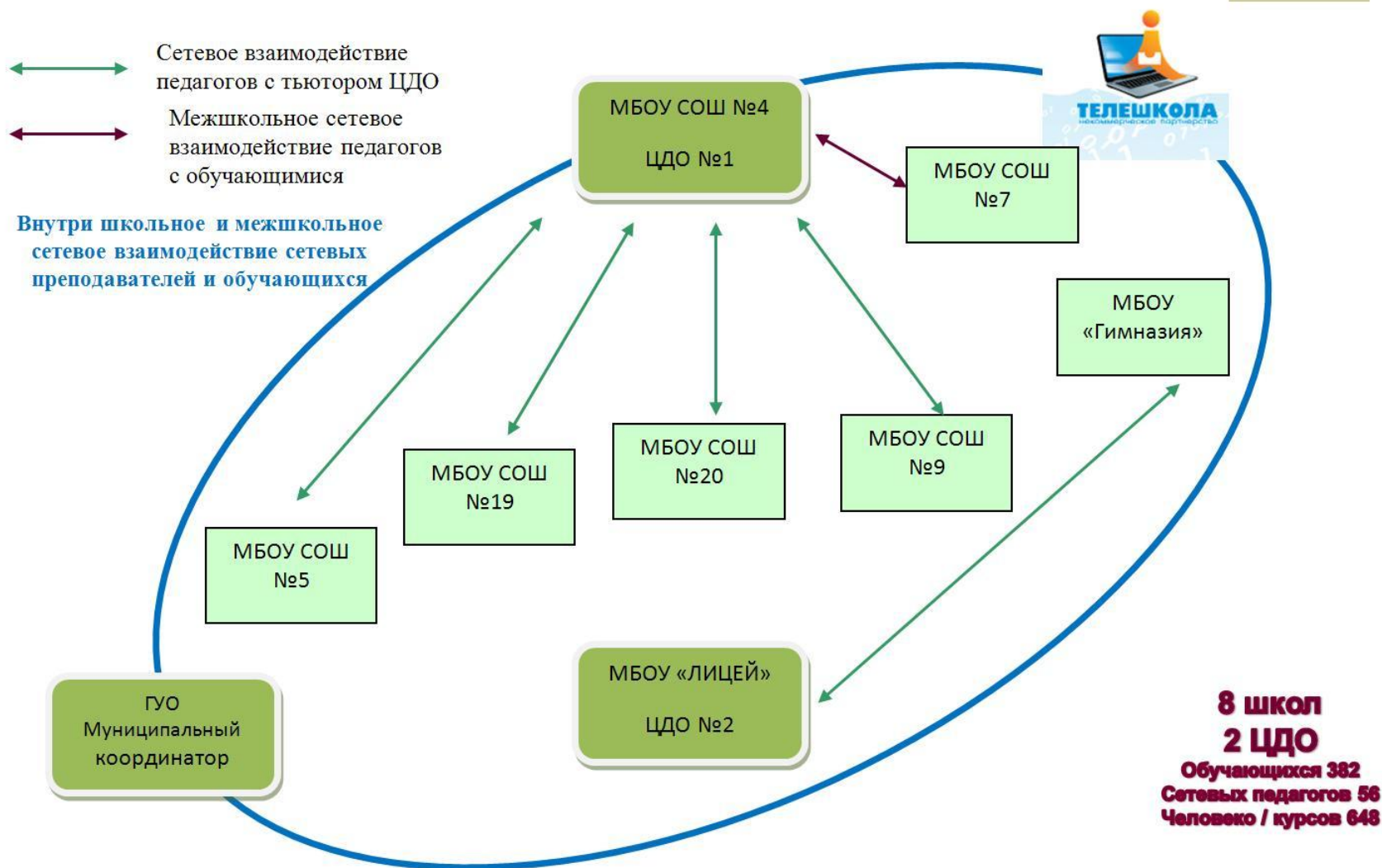
ЗАДАЧИ:

- расширение действующей сети базовых 2-х школ;
- использование дистанционного обучения в начальной и основной школе (5-9 классах);

Комплексная модель реализации дистанционного обучения на территории муниципального образования г.Черногорск (октябрь 2012-2013 уч. года)



Комплексная модель реализации дистанционного обучения на территории муниципального образования г.Черногорск (январь 2012-2013 уч. года)



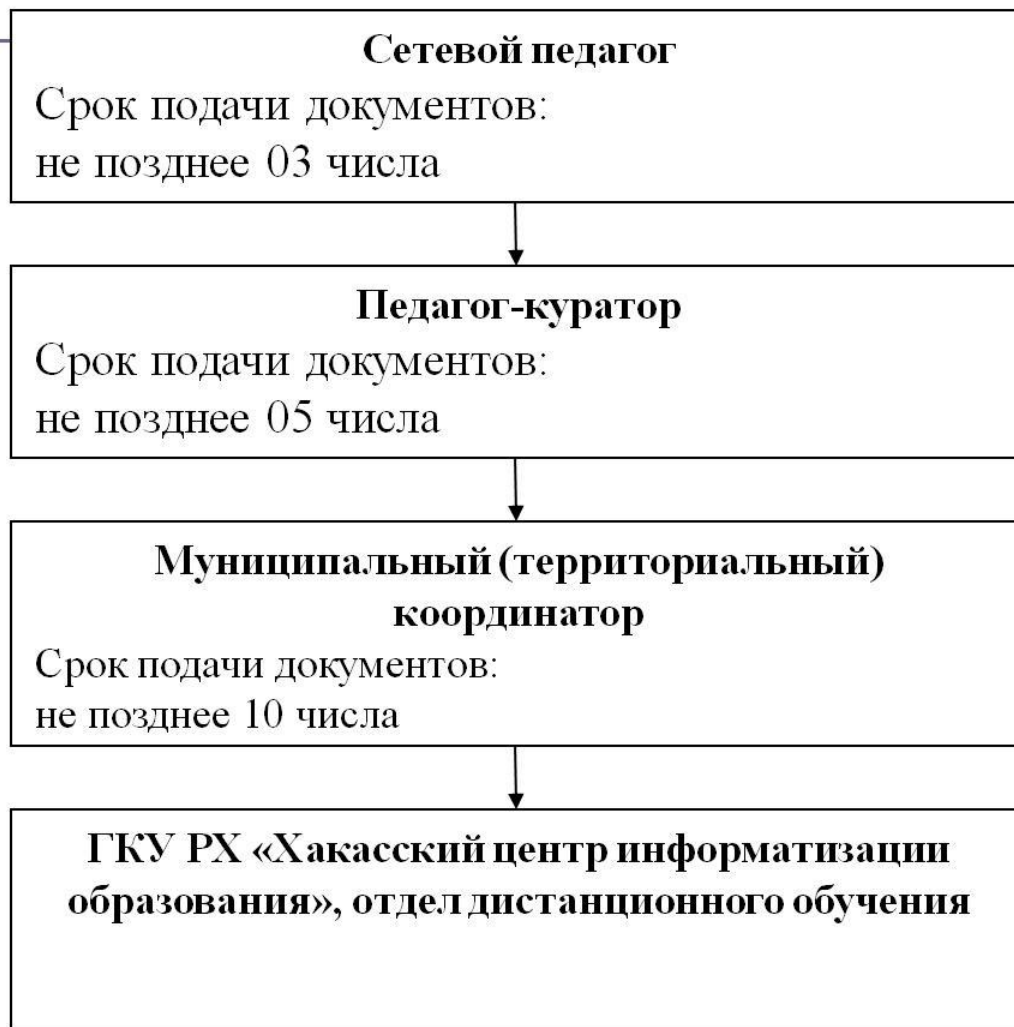


(распечатка)

I Функциональные обязанности участников реализации дистанционного обучения в Республике Хакасия

- 2.1. Функциональные обязанности Республиканского координатора проекта (ГКУ РХ «Хакасский центр информатизации образования»)
- 2.2. Функциональные обязанности муниципального (территориального) координатора дистанционного обучения
- 2.3. Функциональные обязанности ответственного за организацию дистанционного обучения в образовательном учреждении (педагога-куратора, тьютора)
- 2.4. Функциональные обязанности сетевого преподавателя
- 2.5. Функциональные обязанности технического персонала (лаборант компьютерного класса), обеспечивающего дистанционное обучение обучающихся в ОУ

II Сроки и порядок предоставления отчетности



ШОтчетная документация, содержит следующие критерии эффективности работы:

- Количество сессий (сетевых педагогов, педагогов-кураторов, муниципальных (территориальных) координаторов, руководителей образовательных учреждений)
- Освоение сетевого предмета, курса учащимися
- Количество онлайн уроков, онлайн консультаций
- Количество групповых мероприятий (видеоконференция, дебаты и т.д.)
- Общение в форуме
- Количество учащихся завершивших обучение (на конец учебного года)

IV Блок документов, обеспечивающих управление учебным процессом

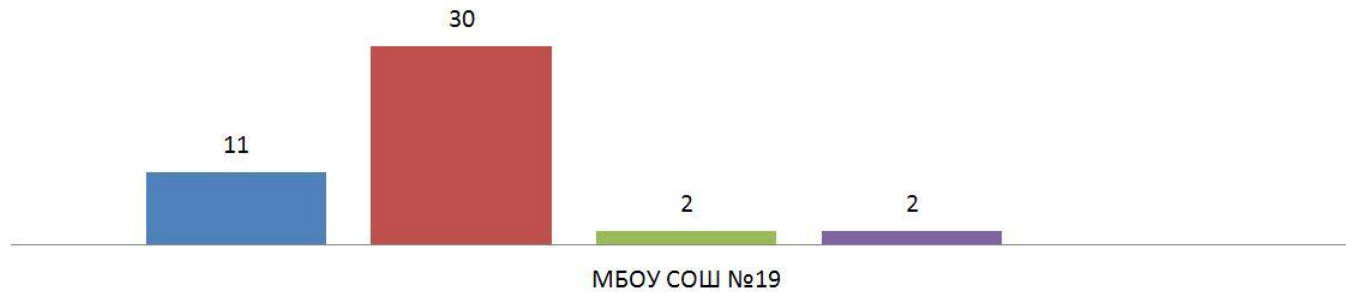
№ п/п	Уровень управления	Наименование документа
1	Муниципальный уровень	Приказ о реализации системы дистанционного обучения на территории муниципального образования, которым утверждаются ответственные лица за её организацию, перечень школ, участвующих в процессе, перечень мероприятий по внедрению дистанционного обучения в 2012 – 2013 учебном году
2	Уровень образовательного учреждения	<p>Письмо в адрес ОАО «Ростелеком» о подключении школы к серверу Министерства образования и науки Республики Хакасия обеспечения выхода в Интернет и увеличения скорости доступа к сети</p> <p>Приказ по школе об организации дистанционного обучения школьников, которым утверждаются ответственные лица, сетевые педагоги и школьники, участвующие в реализации дистанционного обучения в 2012 – 2013 учебном году (1-11 класс)</p> <p>Приказ о зачете результатов дистанционного обучения в качестве текущих <i>(Данный приказ составляется по решению администрации ОУ)</i></p> <p>Дополнения и изменения в уставе образовательного учреждения в условиях внедрения дистанционного обучения обучающихся в практику организации учебного процесса</p> <p><i>Положение о дистанционном обучении в образовательных учреждениях муниципального образования (для системы основного общего образования)*</i></p> <p>Приказ об изменениях и дополнениях в должностных обязанностях всех лиц, занятых в организации и ведении учебного процесса в условиях реализации дистанционного обучения</p> <p>План работы по внедрению дистанционного обучения в образовательном учреждении</p>

сайт ГУО: <http://guo-chernogorsk.ru/>

•Сетевой учебный курс (профильный уровень) для уч-ся 10-11 кл

Мониторинг ДО МБОУ СОШ №19

- Класс
- Количество человеко-курсов
- Кол-во групп
- Количество сетевых педагогов
- Прочие участники дистанционного обучения (родители)

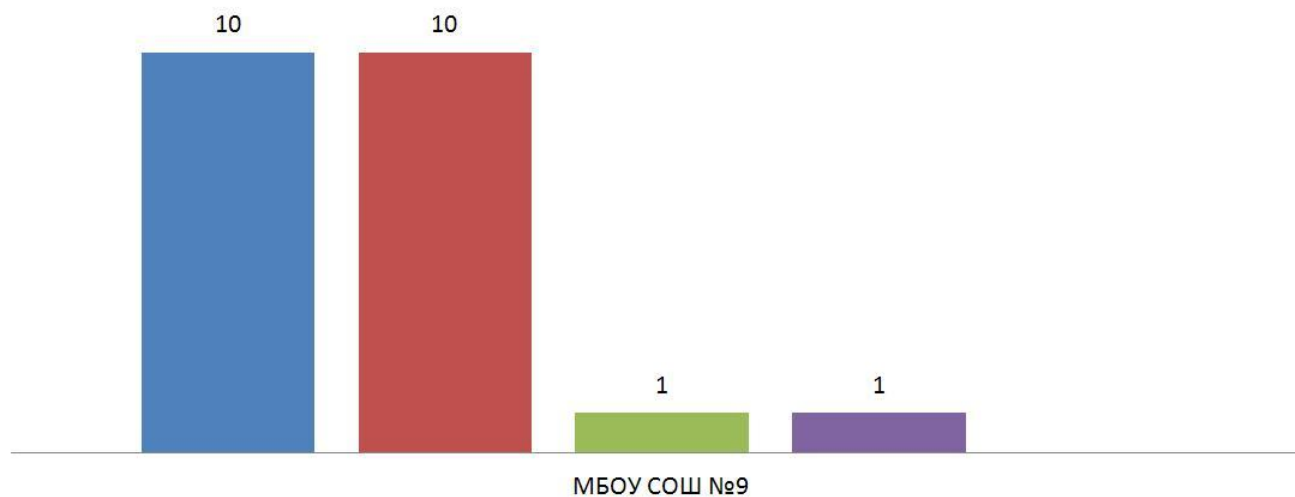


- **Образовательный комплекс по подготовке к ЕГЭ (10-11кл)**

Симуляторы и онлайн-тренажеры по подготовке к ЕГЭ

Мониторинг ДО МБОУ СОШ №9

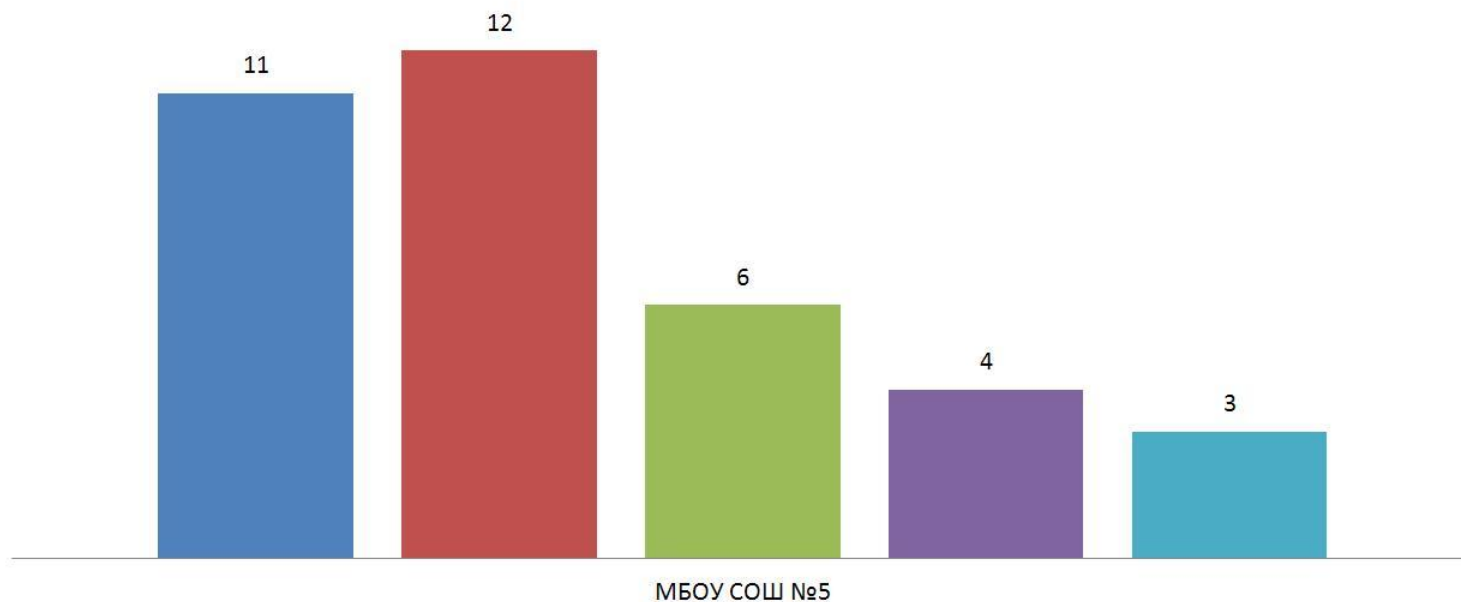
- Класс
- Количество человеко-курсов
- Кол-во групп
- Количество сетевых педагогов
- Прочие участники дистанционного обучения (родители)



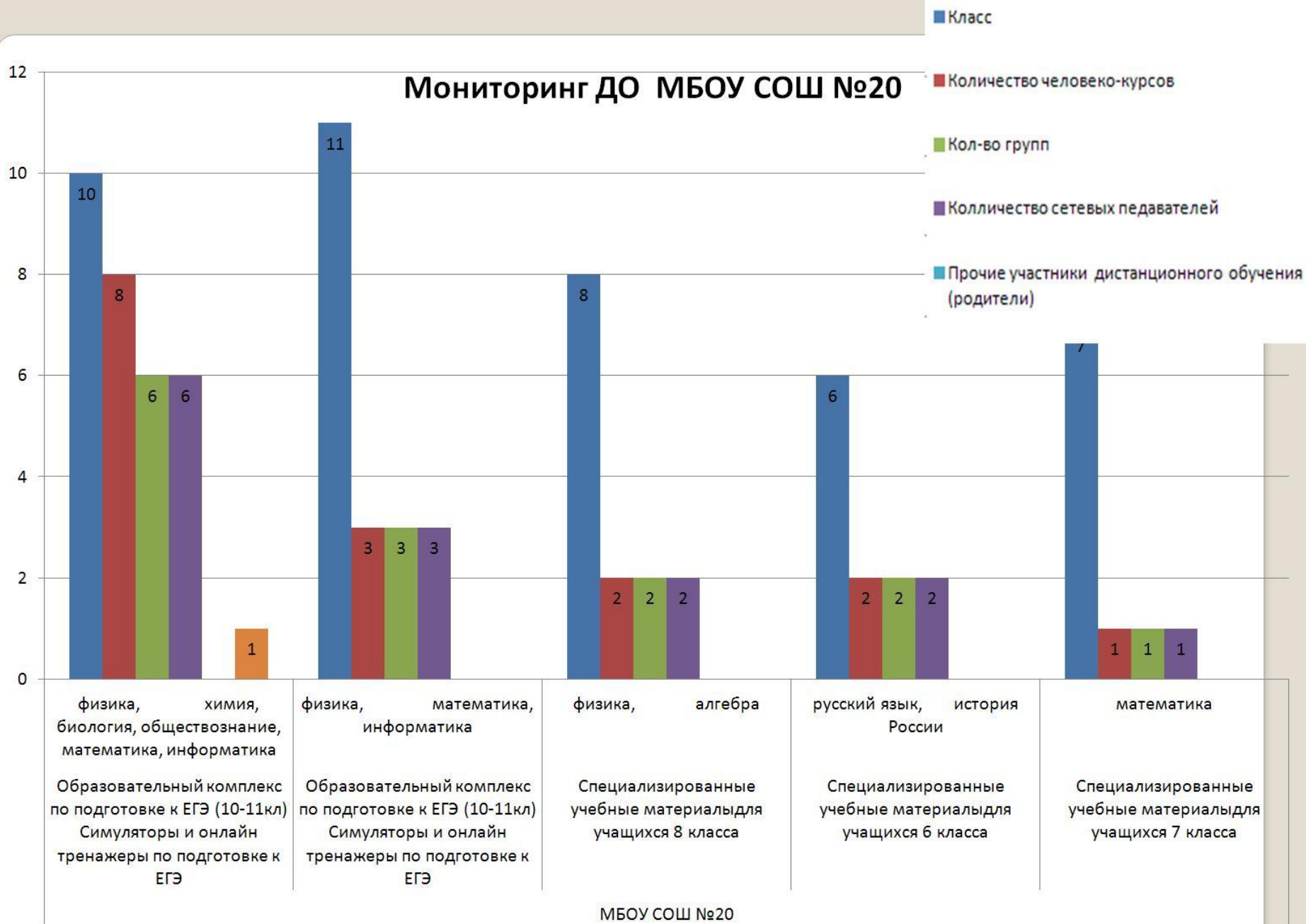
• Образовательный комплекс по подготовке к ЕГЭ (10-11кл)
Симуляторы и онлайн - тренажеры по подготовке к ЕГЭ

Мониторинг ДО МБОУ СОШ №5

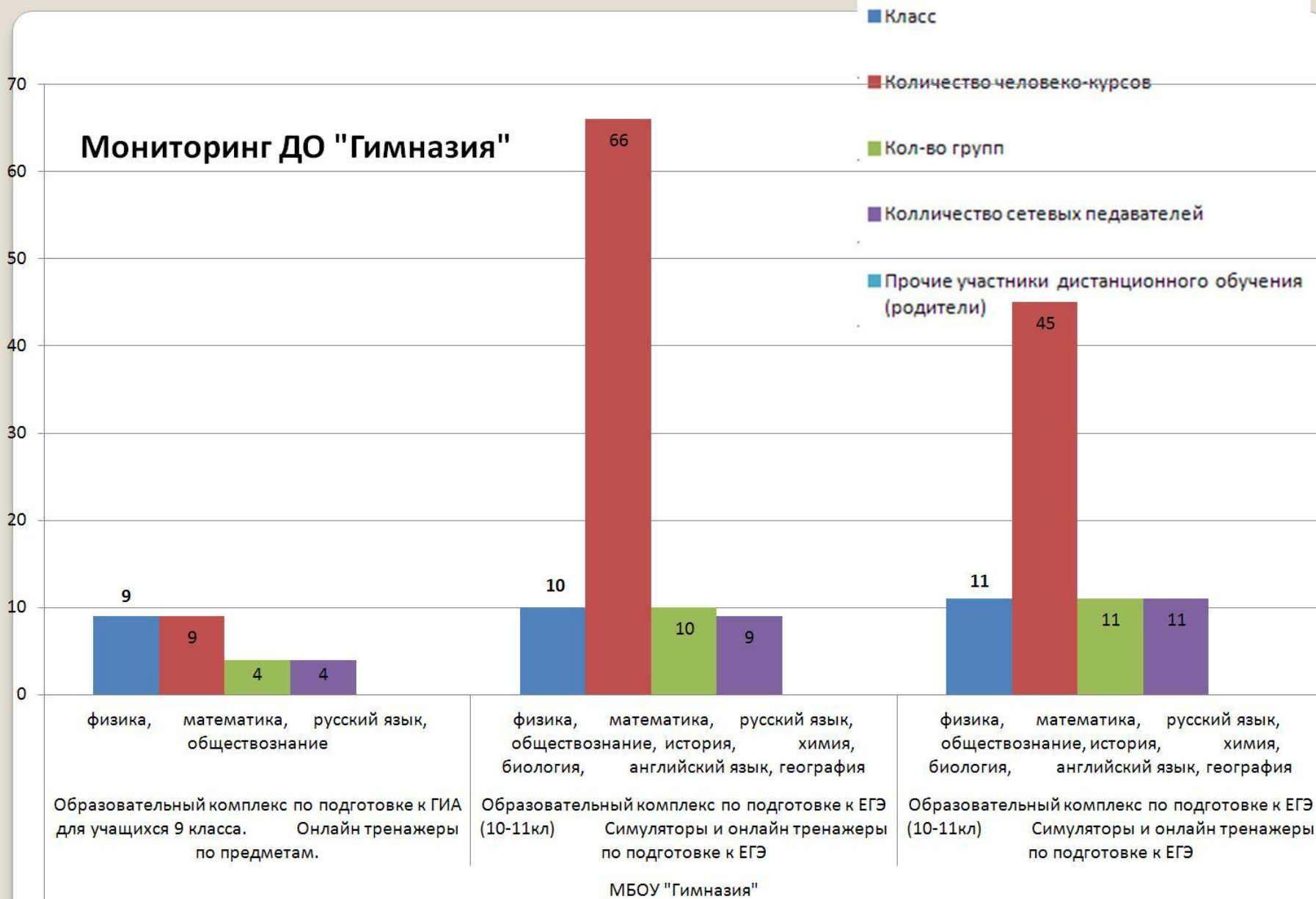
- Класс
- Кол-во групп
- Прочие участники дистанционного обучения (родители)
- Количество человеко-курсов
- Количество сетевых педагогов



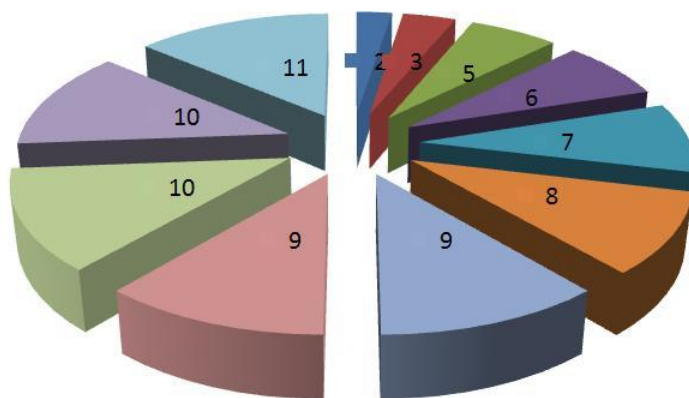
Мониторинг ДО МБОУ СОШ №20



Мониторинг ДО "Гимназия"



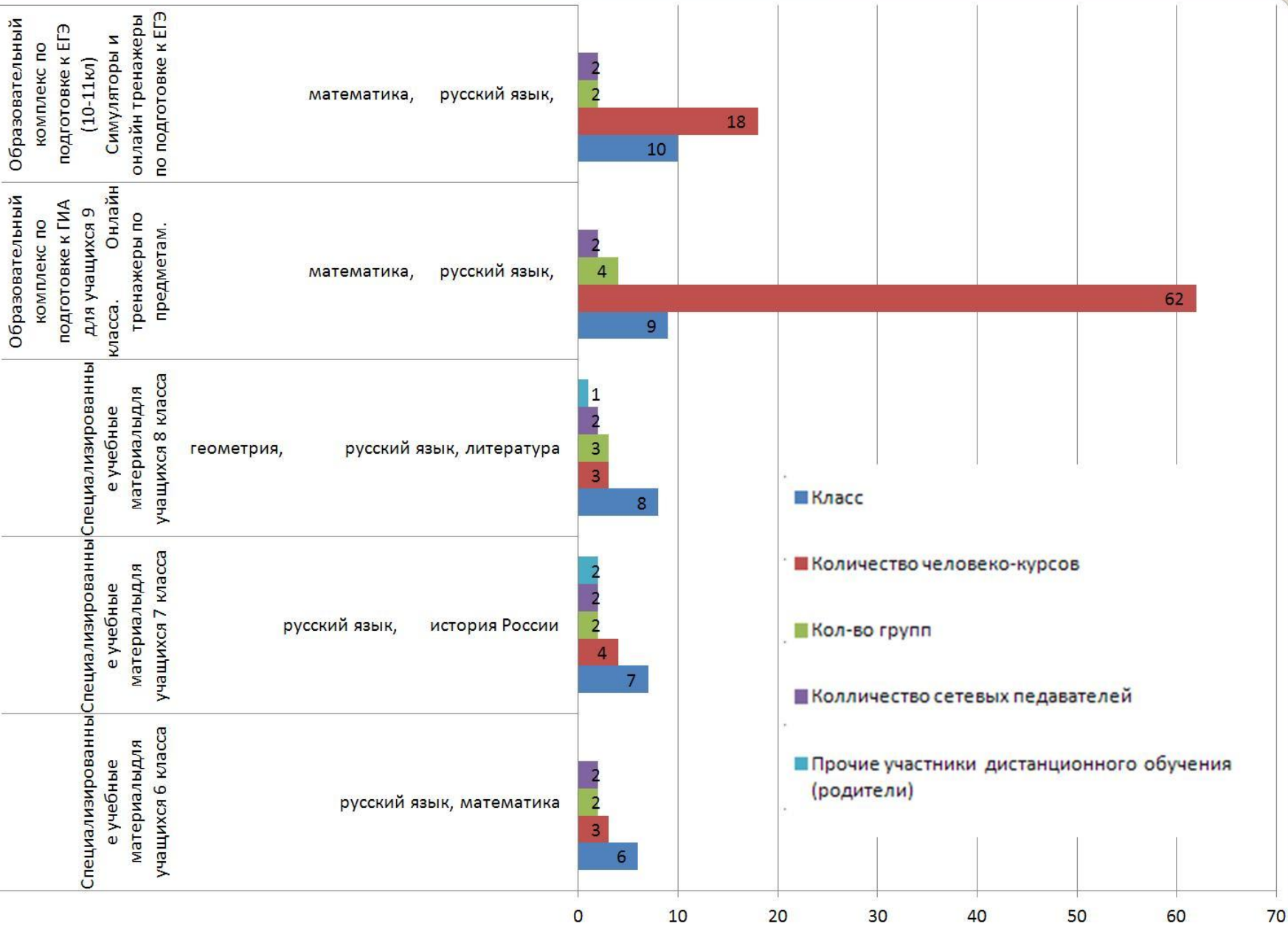
- Специализированные учебные материалы для учащихся 2 класса Русский, математика, окружающий мир
- Специализированные учебные материалы для учащихся 3 класса математика, русский язык, литературное чтение, окружающий мир, информатика, технология, изобразительное искусство
- Специализированные учебные материалы для учащихся 5 класса математика, русский язык, естествознание
- Специализированные учебные материалы для учащихся 6 класса математика
- Специализированные учебные материалы для учащихся 7 класса русский язык
- Специализированные учебные материалы для учащихся 8 класса обществознание
- Специализированные учебные материалы для учащихся 9 класса литература
- Образовательный комплекс по подготовке к ГИА для учащихся 9 класса. Онлайн тренажеры. математика
- Интенсивный сетевой курс подготовки к ЕГЭ по русскому языку русский язык
- Образовательный комплекс по подготовке к ЕГЭ (10-11кл) Сетевой учебный курс (профильный уровень) для 10-11кл. обществознание
- Образовательный комплекс по подготовке к ЕГЭ (10-11кл) . Учебно-справочные курсы биология, химия, физика



класс	Чел/курс
2	33
3	14
5	11
6	4
7	13
8	3
9	7
9	17
10	7
10	8
11	25

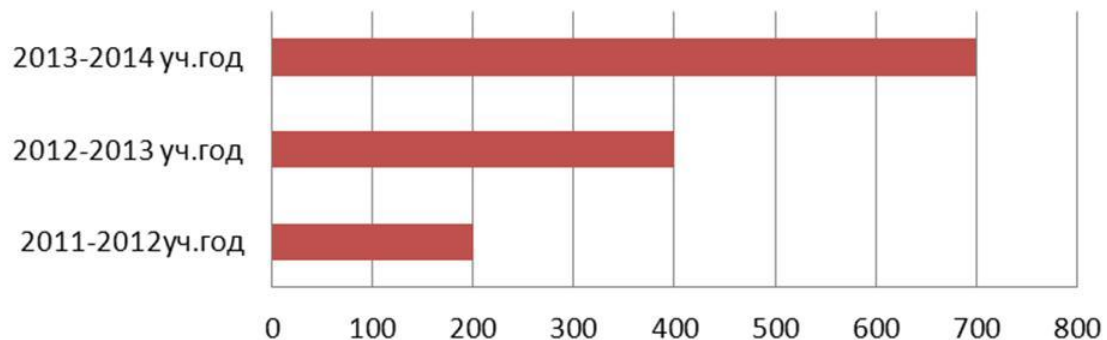
Мониторинг ДО МБОУ СОШ №4

МБОУ СОШ №4



Школа	Количество человеко-курсов
МБОУ СОШ №9	10
МБОУ СОШ №19	30
МБОУ СОШ №5	12
МБОУ СОШ №20	16
МБОУ "Гимназия"	120
МБОУ "Лицей"	142
МБОУ СОШ №4	90
ИТОГО	420
Количество сетевых педагогов	72
Кол-во групп	78
Прочие участники дистанционного обучения (родители)	6

Квота на реализацию СДО НП "Телешкола"

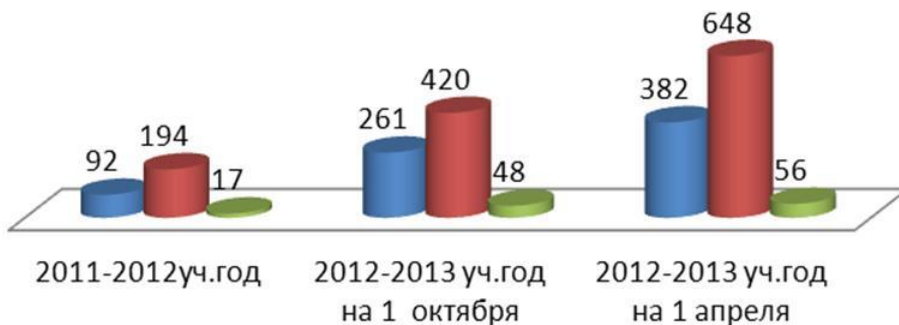


	2011-2012уч.год	2012-2013 уч.год	2013-2014 уч.год
■ квота ч/к	200	400	700

Охват уч-ся ≈5%
от общего числа
уч-ся школ города

Мониторинг реализации предоставления дополнительных услуг с использованием образовательного ресурса "Телешкола"

■ кол-во учащихся по факту ■ кол-во человеко/ курсов по факту
■ кол-во сетевых педагогов



130 ПК- задействованы в
ДО.

Необходимо закупить
184 единиц
компьютерной техники .

Результат- 73%
оборудованных ПК для
работы в режиме
дистанционных
технологий

Показатели освоения сетевых курсов в муниципальных образованиях Республики Хакасия реализующих СДО НП «Телешкола»

На 20 марта 2013г.

	Муниципальное образование	Квота распределения чел/курсов	фактическое количество чел/курсов	Кол-во сетевых педагогов	кол-во учащихся
1 место	Боградский район	100	135	14	39
2 место	Орджоникидзовский р-н	100	135	14	39
3 место	Усть-абаканский р-н	400	309	28	144
4 место	г.Черногорск	400	648	56	382

Показатели освоения сетевых курсов в МБОУ СДО НП «Телешкола»



На 1 марта 2013г.

	октябрь 2012г	ноябрь 2012г	декабрь- январь	февраль 2013г				
Кол-во сессий обучающихся	961	1574	5381/ 17 в месяц	7261				
Сессий С/П	635	459	1053/ 20 в месяц	2839				
прогресс освоения курсов обучающимися	1,70%	30%	50%	69%	Кол-во обучающихся в системе «Телешкола» на 01.02.2013г	на	Кол-во сетевых педагогов (СП) реализующих ДО на 01.02.2013г	Кол-во сетевых человеко/курсов системы «Телешкола» на 01.02.2012г
					СОШ №4 ЦДО+ СОШ№7	44+20	6	128
					СОШ№5	3	4	12
					СОШ№9	18	1	23
					СОШ№19	65	4	95
					СОШ№20	18	8	34
					Лицей	187	19	225
					ЦДО			
					Гимназия	40	14	107
					ИТОГО	395	56	628

Организационно-методические мероприятия, проведенные за 2012 – 2013 учебный год муниципальным координатором:

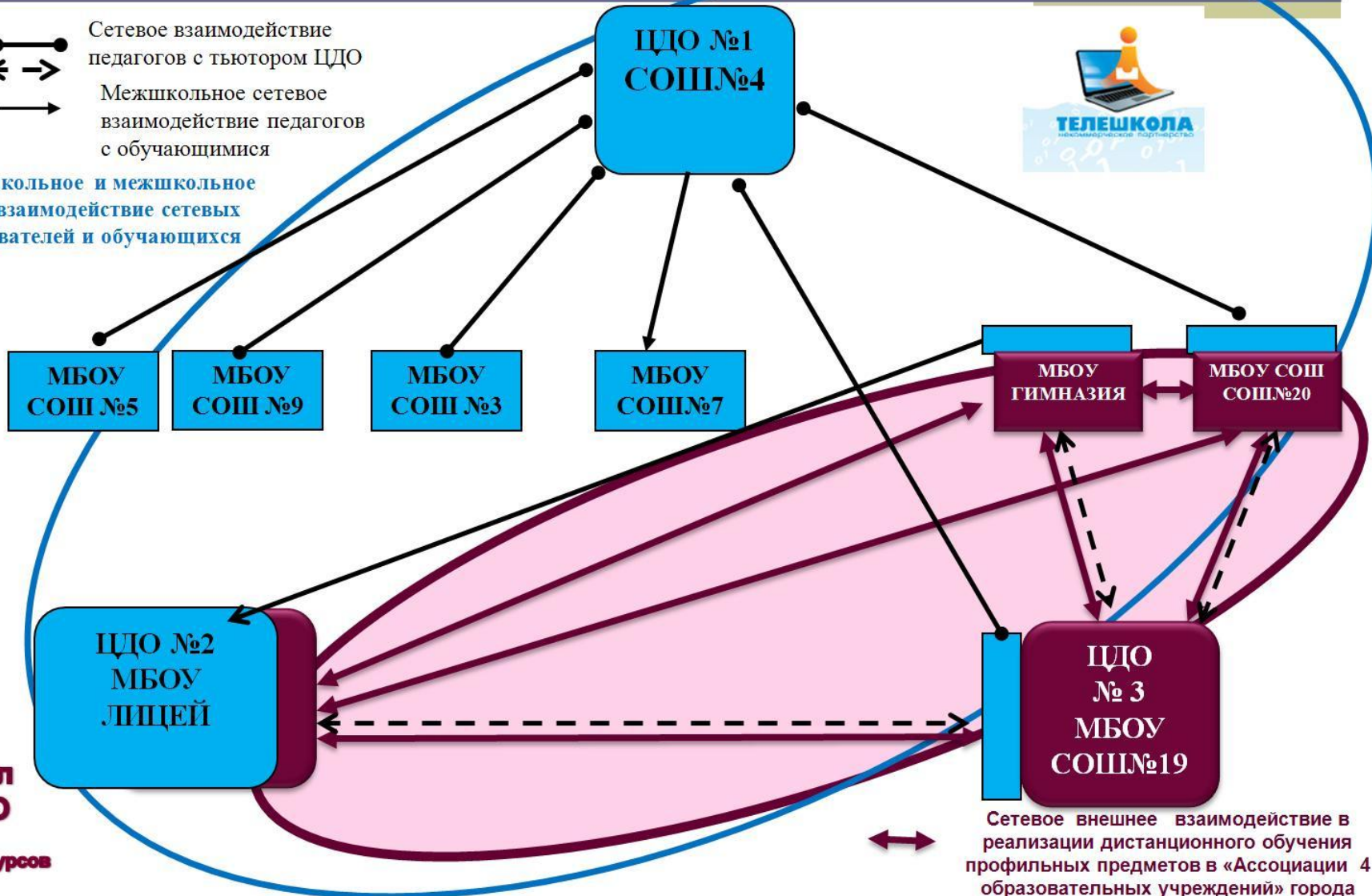
№ п/п	Название мероприятия	Форма мероприятия	Дата проведения	Количество участников
	«Система дистанционного обучения «Телешкола» - для сетевых педагогов МБОУ «Лицей».	Муниципальный семинар, организатор – МБОУ «Лицей», Глазырина О.Ф.	22.10.2012	18чел
	«Система дистанционного обучения «Телешкола» - для сетевых педагогов МБОУ «Гимназия».	Муниципальный семинар, организатор – МБОУ «Лицей», Глазырина О.Ф.,	24.10.2012	15чел
	«Система дистанционного обучения «Телешкола» - для сетевых педагогов МБОУ «СОШ №4,5».	Муниципальный семинар, организатор – МБОУ «СОШ№4», Эверт О.В.,	27.10.2012	10чел.
	«Система дистанционного обучения «Телешкола» - для сетевых педагогов МБОУ «СОШ №19,20».	Муниципальный семинар, организатор – МБОУ «СОШ№4», », Эверт О.В.,	28.10.2012г	8чел
	«Подведение итогов работы в системе ДО за 2012г в ОУ г.Черногорска»,	Круглый стол Муниципальный семинар. Рук.- Иванова ТВ, Итоги 1 полугодия. награждение грамотами ответственных за ДО в ОУ.	28.12.2012г.	10чел
	Ежемесячный сбор данных для отчета в ЦДО г.Абакан.	Анализ, индивидуальные консультации с педагогами, тьюторами и ответст, за ДО в ОУ, по мере необходимости.	С 01.- 05. числа каждого месяца	7-8 чел
	«Результаты использования сетевого образовательного ресурса СДО «Телешкола» за первое полугодие 2012-2013 уч года»	Совещание директоров школ города. Вопрос совещания. Зачитывание справки.	01.02.2013г	25 чел
	«Профильное обучение в реализации системы «Телешкола» в 2013-2014 учебном году»	Круглый стол. Муниципальный семинар для директоров школ. Организатор - муниципальный координатор, ведущий специалист ГУО.	25.03.2013г	12чел.
	« Цели и задачи использования сетевого образовательного ресурса СДО «Телешкола», мониторинг сетевых курсов для участников ДО в 2013-2014 уч году»	Совещание с тьюторами и ответст, за ДО в ОУ	15.05.2013г	

Комплексная модель реализации дистанционного обучения на территории муниципального образования г.Черногорск на 2013-2014 уч.год *(план-проект на 15 марта 2013г)*

-  Сетевое взаимодействие педагогов с тьютором ЦДО
-  Межшкольное сетевое взаимодействие педагогов с обучающимися



Внутри школьное и межшкольное сетевое взаимодействие сетевых преподавателей и обучающихся



9 школ
3 ЦДО

Сетевое внешнее взаимодействие в реализации дистанционного обучения профильных предметов в «Ассоциации 4 образовательных учреждений» города

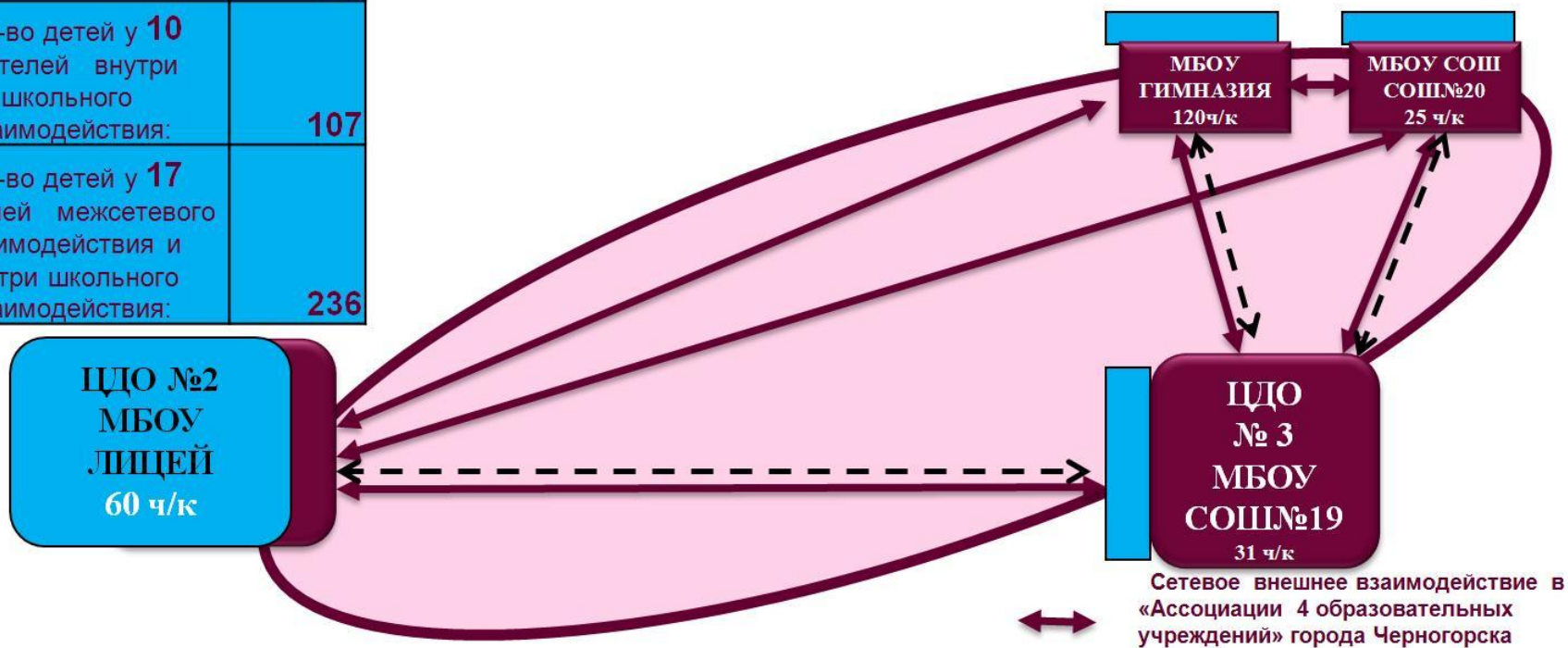
Модель- проект реализации дистанционного обучения профильных предметов «Ассоциации 4 образовательных учреждений» на территории муниципального образования г.Черногорск на 2013-2014 уч.год *(план-проект на 15 марта 2013г)*

кол-во детей у 7 учителей только своего межсетевое профильного взаимодействия :	114
кол-во детей у 7 учителей межсетевое и внутри школьного взаимодействия :	129
Кол-во детей у 10 учителей внутри школьного взаимодействия:	107
Кол-во детей у 17 учителей межсетевое взаимодействия и внутри школьного взаимодействия:	236

4 школы
1 ЦДО
по профильному обучению
700 человек/курсов
14 сетевых курсов по
9 предметам

← - → Сетевое взаимодействие педагогов с тьютором ЦДО

↔ Межшкольное сетевое взаимодействие педагогов с обучающимися



Распределение профильных предметов в СДО НП "Телешкола» 2013-2014 уч.году

ФИО педагога	Сетевые учебные курсы	Класс	МБОУ СОШ №19		МБОУ СОШ №20		МБОУ Лицей		МБОУ Гимназия		236
			Количество обучающихся профильный предмет на школьном уровне		Количество обучающихся профильный предмет на школьном уровне		Количество обучающихся профильный предмет на школьном уровне		Количество обучающихся профильный предмет на школьном уровне		
Юденко О.В.	Информатика (профильный уровень)	11	4		3		4		0		11
Руденко О.В.	Химия (профильный уровень)	11	4		5		4		0		13
Зазулина Е.И.		10									10
Щелкунова С.Б.		11	4		5	1	4		6		20
Киселева Н.А.	Биология (профильный уровень)	10									10
Полозова С.П.		10						5			5
Хорошавина И.Ю.	Алгебра и начала анализа (профильный уровень)	11	4		3		4		4		15
Маркелова С.В.		10									10
Побызакова Н.И.		11									10
Тартачакова Т.Н	Физика (профильный уровень)	11	7		4		4		0		15
Побызакова Н.П.		11									10
		10									10
Иванова Л.М.	Химия (профильный уровень)	11	4		0		4		6		14
	Химия (профильный уровень)	10							5		5
Одежкина Л.М.	Обществознание (профильный уровень)	11	4		4		4		4		10
	История (профильный уровень)	11									10
Пашкова Т.А.	Обществознание (профильный уровень)	10									10
Кузенко Т.А.	Обществознание (профильный уровень)	10							5		5
Крюкова Н.Ю.	Английский язык (профильный уровень)	11									10
Синицина Е.В.	Экономика (профильный уровень)	11							17		17
Итого 7+10	14 сетевых курсов		31	0	24	1	28		32	20	100
	9 предметов		31		25		60		120		236

Спасибо за внимание

