

Сведения о реализации среднего общего образования реализуемой в рамках основной профессиональной образовательной программы по профилям

Подготовка специалистов среднего звена ведётся по трём основным направлениям: социально – экономический профиль, технический профиль, гуманитарный профиль. Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах ОПОП СПО с учётом профиля получаемого профессионального образования. Общеобразовательный цикл реализуется на 1-ом курсе (1-2 семестр).

Максимальная учебная нагрузка составляет 54 часа в неделю и включает в себя 36 академических часов и 18 внеаудиторных (консультации, самостоятельная работа студентов). Продолжительность учебной нагрузки – 6 дней. Академический час установлен продолжительностью 45 минут. Аудиторное занятие проводится спаренными учебными часами (90 минут).

Количество обучающихся по профилям:

№	Наименование профиля	Контингент студентов			
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1	Социально – экономический, 3 г.10 мес.	109	-	-	-
2	Технический 3 г. 10 мес.	104	-	-	
3	Гуманитарный, 3 г.10 мес.	24	-	-	
4	НПО (социально-экономический)	51	-	-	
	Итого:	288			

Показатели деятельности колледжа по общеобразовательной программе.

Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся к требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы

1. Выполнение требований к нормативному сроку освоения основной образовательной программы – отклонений не выявлено.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы соответствует указанному в п.3.1, 3.2 ФГОС СПО.

2. Выполнение требований к сроку обучения по учебным циклам

Наименование профиля	Учебная нагрузка, час		
	максимальная	самостоятельная	всего
Социально - экономический	2106	702	1404
Технический	2106	702	1404
Гуманитарный	2106	702	1404
Программа НПО	2496	832	1664

Структура основной профессиональной образовательной программы

3. 100% наличия обязательных общеобразовательных дисциплин в РУП

Наименование циклов	Наличие обязательных дисциплин	
	Учебная нагрузка	
Общеобразовательный цикл	Максималь	всего
Социально – экономический профиль	2106	1404
Русский язык	118	78

Литература	175	117
Иностранный язык	118	78
История	175	117
Обществознание	118	78
География	59	39
Естествознание	175	117
Физическая культура	173	117
ОБЖ	118	78
Математика	441	295
Экономика	143	95
Информационные технологии и ИКТ	175	117
Право	118	78
Технический профиль	2106	1404
Русский язык	116	78
Литература	175	117
Иностранный язык	116	78
История	177	117
Обществознание	175	117
Химия	116	78
Биология	116	78
Физическая культура	175	117
ОБЖ	116	78
Математика	436	290
Физика	234	156
Информатика и ИКТ	150	100
Гуманитарный профиль	2106	1404
Иностранный язык	175	117
Обществознание	177	117
Математика	175	117
Информатика	177	117
Естествознание	116	78
География	118	78
Мировая художественная культура	116	78
Физическая культура	175	117
ОБЖ	118	78
Русский язык	150	100
Литература	348	234
Иностранный язык	261	173
Общеобразовательные программы НПО	2496	1664
Русский язык	112	74
Литература	290	194
Иностранный язык	222	148
История	172	114
Обществознание	120	80
Естествознание	307	206
География	60	40
Физическая культура	232	154
ОБЖ	110	74
Экономика	172	114
Право	145	97
Математика	392	262
Информатика и ИКТ	162	107

4. 100% наличия рабочих программ дисциплин общеобразовательной подготовки

№ п/п	Наименование общеобразовательной дисциплины.	Составитель
	Социально – экономический профиль	
1.	Русский язык	Холодова В.Н.

2.	Литература	Холодова В.Н.
3.	Иностранный язык	Шляхто Л.А.
5.	История	Артюхова Е.А.
6.	Обществознание	Артюхова Е.А.
7.	География	Мирзоева З.З.
8.	Естествознание	Олексюк О.К., Кривеженко Е.С.
9.	Физическая культура	Ерёмин А.В.
10.	ОБЖ	Кирюхин А.А.
11.	Математика	Лозовая Е.В.
12.	Экономика	Мирзоева З.З.
13.	Информационные технологии и ИКТ	Великдаль С.В.
14.	Право	Зубарева Е.В.
	Технический профиль	
1.	Русский язык	Холодова В.Н.
2.	Литература	Холодова В.Н.
3.	Иностранный язык	Шляхто Л.А.
4.	История	Артюхова Е.А.
5.	Обществознание	Артюхова Е.А.
6.	Химия	Олексюк О.К.
7.	Биология	Катасонова Э.Н.
8.	Физическая культура	Ерёмин А.В.
9.	ОБЖ	Кирюхин А.А.
10.	Математика	Лозовая Е.В.
11.	Физика	Кривеженко Е.С.
12.	Информационные технологии и ИКТ	Великдаль С.В.
	Гуманитарный профиль	
1.	Иностранный язык	Шляхто Л.А.
2.	Обществознание	Артюхова Е.А.
3.	Математика	Ливада А.В.
4.	Информационные технологии и ИКТ	Великдаль С.В.
5.	Естествознание	Олексюк О.К., Кривеженко Е.С.
6.	География	Мирзоева З.З.
7.	Мировая художественная культура	Алейникова С.В.
8.	Физическая культура	Ерёмин А.В.
9.	ОБЖ	Кирюхин А.А.
10.	Русский язык	Холодова В.Н.
11.	Литература	Холодова В.Н.
12.	История	Артюхова Е.А.
	Общеобразовательные программы НПО	
1.	Русский язык	Солгалова С.Б.
2.	Литература	Солгалова С.Б.
3.	История	Сосновец С.Г.
4.	Обществознание	Сосновец С.Г.
5.	Естествознание	Олексюк О.К./Кривеженко Е.С.
6.	География	Мирзоева З.З.
7.	Физическая культура	Ерёмин А.В.
8.	ОБЖ	
9.	Экономика	Мирзоева З.З.
11.	Право	Зубарева Е.В.
12.	Математика	Ливада А.В.
13.	Информационные технологии и ИКТ	Свинтицкая Е.В.

Рабочие программы дисциплин разработаны полностью.

5. 100% наличия формируемых компетенций в учебном плане

№ п/п	ФГОС СПО	Учебный план	Отклонения
1.	ОК – 10 компетенций	ОК – 10 компетенций	Не выявлено

Имеются в наличие все указанные во ФГОС СПО компетенции в учебном плане в соответствии с п.5.1; 5.2. ФГОС СПО.

Выполнение требований к общему объему обязательной учебной нагрузки по профилям общеобразовательной подготовки

Наименование циклов	Наличие обязательных дисциплин, модулей, МДК	
	ФГОС	Учебный план
Социально-экономический цикл	2106	1404
Технический цикл	2106	1404
Гуманитарный цикл	2106	1404
НПО	2496	1664

Общий объем учебной нагрузки по циклам дисциплин соответствует ФГОС СПО и НПО.

Объем аудиторной учебной нагрузки в неделю при очной форме обучения получения образования соответствует ФГОС СПО и составляет 36 академических часов.

6. Выполнение требований к максимальному объему учебной нагрузки на обучающегося, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы

ФГОС СПО	Учебный план	Отклонения
54 акад. часа	54 акад. часа	Не выявлено

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося в неделю, включая все виды его аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы, по освоению основной профессиональной образовательной программы не превышает 54 часа в неделю в соответствии с ФГОС СПО.

7. Выполнение требований к продолжительности каникулярного времени в учебном году

ФГОС СПО	Учебный план на базе основного общего образования	Отклонения
	1 курс – 11 недель, в т.ч. 2 недели зимой	Не выявлено

Продолжительность каникул соответствует указанной в п.7.7. ФГОС СПО.

Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы

8. Доля обучающихся, освоивших обязательные дисциплины общеобразовательного цикла ФГОС СПО

Профили, дисциплины	Число тестирующихся	Сдали (чел.)			Получили неудовлетворительную оценку (чел.)	Средний балл	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	
		всего	в том числе						
			на «5»	на «4»					на «3»
Социально-экономический	/	/	/	/	/	/	/		

1.Русский язык	136	136	9	41	84	2	3,4	98	36
2.Литература	136	136	15	60	59	2	3,7	98	55
3.Иностранный язык	136	136	12	50	72	2	3,6	98	52
4.История	136	136	13	55	65	3	3,6	97	50
5.Обществознание	136	136	13	55	65	3	3,6	97	50
6.География	136	136	25	72	39	-	3,9	100	71
7.Естествознание	136	136	12	49	73	2	3,5	98	45
8.Физическая культура	136	136	28	73	35	-	4,0	100	74
9.ОБЖ	136	136	68	58	10	-	4,5	100	93
10.Математика	136	136	14	28	92	2	3,4	98	30
11.Экономика	136	136	40	36	60	-	3,8	100	56
12.Информационные технологии и ИКТ	136	136	12	32	100	2	3,6	98	32
13.Право	136	136	24	28	84	-	3,6	100	38
ИТОГО	136	136	275	637	828	18	3,7	98,6	52,5
Технический профиль	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.Русский язык	104	104	4	40	58	2	3,5	98	43
2.Литература	104	104	8	48	46	2	3,6	98	54
3.Иностранный язык	104	104	24	32	46	2	3,8	98	54
4.История	104	104	14	36	52	2	3,6	98	48
5.Обществознание	104	104	15	60	59	2	3,7	98	55
6.Химия	104	104	8	40	54	2	3,5	98	46
7.Биология	104	104	8	36	58	2	3,5	98	40
8.Физическая культура	104	104	35	49	20	-	4,1	100	80
9.ОБЖ	104	104	52	42	10	-	4,4	100	90
10.Математика	104	104	8	40	53	3	3,6	97	46
11.Физика	104	104	8	32	62	2	3,5	98	38
12.Информационные технологии и ИКТ	104	104	6	40	55	3	3,5	98	44
ИТОГО	104	104	140	495	573	22	3,7	98,3	53,2
Гуманитарный профиль	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.Иностранный язык	24	24	3	11	9	1	3,9	96	58
2.Обществознание	24	24	-	10	12	2	3,4	92	42
3.Математика	24	24	-	9	11	4	3,4	84	37
4.Информационные технологии и ИКТ	24	24	-	9	11	4	3,4	84	37
5.Естествознание	24	24	2	8	13	1	3,6	96	42
6.География	24	24	5	9	9	1	3,5	96	58

7.Мировая художественная культура	24	24	8	12	3	1	4,0	96	83
8.Физическая культура	24	24	14	8	1	1	4,6	96	92
9.ОБЖ	24	24	9	9	5	1	4,3	96	75
10.Русский язык	24	24	-	10	13	1	3,3	96	42
11.Литература	24	24	1	12	10	1	3,5	96	55
12.История	24	24	-	12	10	1	3,5	96	50
ИТОГО	24	24	42	120	107	19	3,7	94	55
Образ. Программы НПО	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.Русский язык	50	50	7	23	20	-	3,7	100	60
2.Литература	50	50	10	35	5	-	4,1	100	90
3.Иностранный язык	50	50	4	20	26	-	3,5	100	48
4.История	50	50	6	20	24	-	3,6	100	52
5.Обществознание	50	50	6	20	24	-	3,6	100	52
6.Естествознание	50	50	8	18	24	-	3,6	100	52
7.География	50	50	7	23	20	-	3,7	100	60
8.Физическая культура	50	50	17	22	11	-	4,1	100	78
9.ОБЖ	50	50	28	18	4	-	4,5	100	92
10.Экономика	50	50	6	15	29	-	3,5	100	42
11.Право	50	50	4	15	29	-	3,5	100	42
13.Математика	50	50	4	15	31	-	3,4	100	38
13.Информационные технологии и ИКТ	50	50	3	12	35	-	3,2	100	30
ИТОГО	50	50	106	251	253		3,4	100	57

Доля обучающихся, освоивших предусмотренные учебным планом общеобразовательные дисциплины соответствует требованиям - не менее 60 %.

Требование не менее 95% студентов по основным образовательным дисциплинам имеющим положительные оценки («отлично», «хорошо», «удовлетворительно») выполняется.

Требования к учебно-методическому обеспечению реализуемой основной образовательной программы

9. Обеспеченность всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно-методической документацией.

Дисциплины учебного плана по профилям обеспечены следующей учебно-методической документацией:

- рабочие программы;
- календарно – тематические планы;
- лекционные материалы;
- фонд оценочных средств (КОСы и КИМы).

Требование обеспечения учебно-методической документацией всех видов занятий по всем учебным дисциплинам выполняется.

10. Наличие библиотечного фонда и обеспечение обучающихся доступом к комплектам библиотечного фонда в соответствии с требованиями ФГОС СПО и НПО.

Для обучения по общеобразовательным дисциплинам общее количество литературы в библиотеке составляет 900 экз. В настоящее время в колледже обучается 288 человек. Обеспеченность литературой одного обучаемого соответствует требуемым стандартам.

№	Составитель	Название учебника	Год издания	Количество экземпляров
1.	Михеева Е.В.	Практикум по информатике	2009г.	25
2.	Михеева Е.В.	Информатика	2009г.	25
3.	Угринович Н.Д.	Информатика и ИКТ 10 кл	2011г.	25
4.	Угринович Н.Д.	Информатика и ИКТ 11 кл	2011г.	25
1.	Богомолов Н.В.	Математика.	2009г.	20
2.	Богомолов Н.В.	Сборник задач по математике	2009г.	25
3.	Колмогоров А.Н.	Алгебра и начала анализа 10-11кл.	2008г.	25
4.	Мордкович А.Г.	Алгебра и начала математического анализа 10-11кл. В 2-х частях	2011г.	15
1.	Габриелян О.С.	Химия 10 кл. Базовый уровень	2009г.	25
2.	Габриелян О.С.	Химия 10 кл. Базовый уровень	2010г.	25
3.	Габриелян О.С.	Химия 11 кл. Базовый уровень	2009г.	25
4.	Габриелян О.С.	Химия 11 кл. Базовый уровень	2010г.	25
5.	Габриелян О.С.	Химия.Пособие для подготовки к ЕГЭ	2011г.	20
6.	Габриелян О.С.	Химия для профессий и специальностей социально-экономического профиля	2011г.	20
1.	Мякишев Г.Я.	Физика 10 кл.	2009г.	25
2.	Мякишев Г.Я.	Физика 10 кл.	2010г.	25
3.	Мякишев Г.Я.	Физика 11 кл.	2009г.	25
1.	Пуговкин А.П.	Биология 10-11 кл Базовый уровень	2009г.	20
2.	Каменский А.А.	Общая биология.10-11кл	2009г.	20
3.	Константинов В.М.	Общая биология	2011г.	25
1.	Максаковский В.П.	География 10 кл	2010г.	20
2.	Максаковский В.П.	География 10 кл.	2011г.	20
1.	Чалмаев В.А.	Литература 11 кл. В 2-ч.	2010г.	25
1.	Власенков А. И. Л. М. Рыбченкова	Русский язык: грамматика. Текст. Стили речи: 10-11 классы.	2009г.	25

Студенты имеют доступ к сети Интернет с терминалов библиотеки, кабинетов информационных дисциплин.

11. Обеспечение обучающихся автоматизированным рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин

Количество кабинетов информационных дисциплин	5
Количество специализированных кабинетов, оснащенных ученическими автоматизированными рабочими местами	5
Количество кабинетов, оборудованных мультимедиа проекторами	5
Количество кабинетов, оборудованных автоматизированными рабочими местами преподавателя (без учета кабинетов информационных дисциплин и специализированных кабинетов)	8
Общее количество автоматизированных рабочих мест	123
Количество автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе	105
Количество терминалов, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet	105
Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet, %	100,0%

Студенты обеспечены автоматизированными рабочими местами в соответствии с требованиями – не более 20 человек, приходящихся на 1 автоматизированное рабочее место.

Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеющих выход в Интернет

Количество автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе	05
Количество терминалов, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet	105
Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, с которых имеется доступ к сети Internet, %	100%

Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеющих выход в Интернет, соответствует требованиям – не менее 40%.

Обеспеченность реализуемой основной образовательной программы педагогическими кадрами

12. Укомплектованность штатов педагогическими работниками, имеющими среднее профессиональное и высшее профессиональное образование

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Уровень образования, специальность и квалификация	Наличие квалификационной категории (с указанием)	Базовое образование соответствует профилю преподаваемой дисциплины, практики (да/нет)	Опыт работы по профилю преподаваемой дисциплины, практики (количество лет)
1	2	3	4	5	6
Куча Л.П.	Зав. отделением	Высшее, учитель биологии	высшая	да	24 года
Шахарьянц С.А.	Зав.отделением	Высшее, учитель истории»	высшая	да	30 лет
Великдандь С.В.	преподаватель	Высшее, учитель математики и информатики	высшая	да	17 лет
Свинтицкая Е.В.	преподаватель	Высшее, «Экономика по бухучёту.	высшая	да	19 лет
Курилова Н.В.	преподаватель	Высшее, учитель математики и информатики	высшая	да	22 года
Кривеженко Е.С.	преподаватель	Высшее, учитель физики	соответствие	да	4 года
Олексюк О.К.	преподаватель	Высшее, учитель химии и биологии	высшая	да	28 лет
Лозовая Е.В..	преподаватель	Высшее, учитель математики	высшая	да	24 года
Пикулина Н.С.	преподаватель	Высшее, магистр математики	соответствие	да	2,5 года
Ливада А.В.	преподаватель	Высшее, учитель математики	соответствие	да	2 года
Мирзоева З.З..	преподаватель	Высшее,учитель географии	высшая	да	36 лет
Катасонова Э.Н..	преподаватель	Высшее, учитель биологии и химии	высшая	да	26 лет
Холодова В.Н.	преподаватель	Высшее, учитель русского языка и литературы	высшая	да	21 год

Артюхова Е.А..	преподаватель	Высшее, магистр истории	1 категория	да	5 лет
Сосновец С.Г.	преподаватель	Высшее, учитель истории	высшая	да	19 лет
Исакова Н.А.	преподаватель	Высшее, историк-архивист	соответствие	да	19 лет
Селюкова О.С.	преподаватель	Высшее, лингвист	соответствие	да	5 лет
Шляхто Л.А.	преподаватель	Высшее, учитель английского и немецкого	соответствие	да	14 лет
Прапорщикова И.Н.	преподаватель	Высшее, учитель истории, обществознания и английского	высшая	да	25 лет
Полянский С.Н.	преподаватель	Высшее, лингвист	соответствие	да	2,5 года
Кирюхин А.А.	преподаватель	Высшее,	соответствие	да	2,5 года
Ерёмин А.В.	преподаватель	Высшее, тренер-преподаватель	1-ая категория	да	36 лет
Варфоломеев М.И.	преподаватель	Высшее, специалист по физкультуре и спорту	соответствие	да	3 года
Солгалова С.Б.	преподаватель	Высшее, учитель русского языка и литературы	соответствие	да	8
Хорошун Е.А.	преподаватель	Высшее	Высшая	да	9

Все преподаватели имеют высшее образование, что соответствует требованиям.

13. Наличие педагогических кадров, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующее, как правило, профилю преподаваемой дисциплины в соответствии с требованиями ФГОС СПО

Общее количество преподавателей (в долях ставок)	Количество преподавателей (в долях ставок) с соответствующим базовым образованием	Фактическая доля преподавателей с соответствующим профилю преподаваемых дисциплин базовым образованием
42,5	42,5	100%

Педагогические работники, имеющие основное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной дисциплины составляет 96%, что соответствует требованиям.

14. Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации (стажировку) не реже 1 раза в 5 лет

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Наименование курсов повышения квалификации (стажировки)	Дата прохождения курсов
Артюхова Е. А.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Селюкова О. С.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Исакова Н. А.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2010 г.
Сосновец С. Г.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Холодова В. Н.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2011 г.
Зубарева Е. В.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Шляхто Л. А.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Полянский С. Н.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Куча Л. П.	Зав.отделением	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Олексюк О.К.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.

Великданы С.В.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Курилова Н. В.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Свинтицкая Е. В.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Кривеженко Е.С.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Пикулина Н.С.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2012 г.
Кiryухин А.А.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИРО ПК и ПРО	2013 г.
Прапорщикова И.Н.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2011 г.
Шахарьянц С.А.	Зав.отделением	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2011 г.
Лозовая Е.В.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2011 г.
Варфоломеев М.И.	преподаватель	ГБОУ ДПО СКИПКРО	2010 г.

Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации в течение последних 5 лет, составляет 92%.

Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

15. По всем дисциплинам разработаны рабочие программы, программа итоговой аттестации первокурсников, оценочные средства по учебным дисциплинам, материалы для промежуточной аттестации, методические рекомендации к практическим занятиям, лабораторным работам, и т.д. и т.п.

Наряду с традиционными методами проведения занятий (лекции, практические и лабораторные работы, семинары) преподаватели используют в учебном процессе активные и интерактивные формы обучения.

Требование осуществления методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ выполняется.

Методическая работа ПЦК гуманитарного и естественно-математического направления ведется на должном уровне.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов дисциплинарной подготовки студентов, предусмотренных учебным планом соответствует требованиям.

16. Соответствие требованиям ФГОС СПО перечня кабинетов и др., оснащенных оборудованием, по всем реализуемым основным образовательным программам среднего профессионального образования

№ Наименование

Кабинеты:

- 1 Истории и обществознания – 2 шт.
- 2 Иностранного языка – 4 шт.
- 3 Математики – 3шт.
- 4 Русского языка и литературы – 2 шт.
- 5 Физики – 1 шт.
- 6 Химии и биологии – 1 шт.
- 7 Информационных технологий и ИКТ – 5 шт.
- 8 Безопасности жизнедеятельности – 1 шт.
- 9 Кабинет правовых дисциплин – 1 шт.
- 10 Кабинет экономических дисциплин – 1 шт.

Спортивный комплекс:

- Спортивный зал
- 1 Гимнастический зал
- 2 Открытая спортивная площадка
- 3

Залы:

- 1 Библиотека
- 2 Читальный зал
- 3 Актный зал

Требования ФГОС СПО и НПО по перечню и оснащению кабинетов выполняется.

17. Соответствие материально технической базы действующим санитарным и противопожарным нормам

Имеется Акт проверки готовности образовательного учреждения к 2013/2014 учебному году, составлен 15 августа 2013 г., подписанный всеми службами, разрешающие вести образовательный процесс.

Требование соответствия материально технической базы действующим санитарным и противопожарным нормам выполняется.