

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей г. Янаул
муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан

Рассмотрено
на заседании
педагогического совета
МБОУ лицей г. Янаул
протокол №9
от «02» апреля 2021г.

Утверждаю
Директор МБОУ лицей г.
Янаул
А.М. Галиев
Приказ № 186
от «15» апреля 2021г.



**Отчет по самообследованию
МБОУ лицей г.Янаул
за 2020 год**

Вход. № 186
« 15 » 04 2021г.

Раздел 1 Информационно-аналитические сведения

1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей г. Янаул муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан

Юридический адрес 452800, Республика Башкортостан, Янаульский район, г. Янаул, ул. Победы 77

Фактический адрес 452800, Республика Башкортостан, Янаульский район, г. Янаул, ул. Победы 77

(при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса)

Телефоны 8 (34760) 5-48-83 – директор, 5-48-83 - секретарь

Факс 8 (34760) 5-55-67

1.4. Банковские реквизиты Бюджет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан (Финансовое управление администрации муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан (МБОУ лицей г. Янаул) л/счет 20071200604

ИНН - 0271003051

КПП - 027101001

Р/счет - 40701810900001000021

Банк Отделение – НБ Республика Башкортостан г. Уфа

БИК – 048073001

1.5. Учредители Администрация муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан, 452800, РБ, г. Янаул, ул. Азина, д.30 тел.: 8 (34760) 5-44-51, 5-44-67

(адрес, телефон)

1.6 Организационно-правовая форма бюджетное учреждение

1.7.Свидетельство о государственной аккредитации №1631 от 12 мая 2015г. Выдано Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан

(кем выдано)

1.8. Лицензия № 0001314 серия 02Л01 от 07 апреля 2014г. действует бессрочно. Устанавливает право осуществления образовательной деятельности по следующим образовательным программам:

1. Начальное общее образование. Общеобразовательный уровень (4 года)

2. Основное общее образование. Общеобразовательный уровень (5 лет)

3. Среднее общее образование. Общеобразовательный уровень (2 года)

(на какой срок и на какую образовательную деятельность)

Таблица 1.9. Профильность обучения в соответствии с реализуемыми программами (указать конкретные классы)

Профиль обучения	2-я ступень (основное образование)	3-я ступень (среднее образование)
Технологический	-	10б, 11б
Естественно-научный		11а
Двухпрофильный (ест.-науч./ универсальный)	-	10а

1.10. Перечень всех филиалов, представительств и других подразделений вне головной организации: Филиал ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево

2. Руководители образовательного учреждения

2.1. Директор Галиев Алмаз Миннихматович, 8 (34760) 5-48-83

2.2. Заместители директора по учебно-воспитательной работе:

-Султанова Рида Рифовна, 8(34760) 5-46-49,

-Шарипова Альбина Махмутовна, 8(34760) 5-46-49

-Габдрахманова Ирина Фанисовна, 8 (34760) 5-46-49

-Гимаделисламова Ирина Рамисовна, 8(34760)5-46-49

Заместитель директора по воспитательной работе:

-Шагиева Юлия Сергеевна, 8 (34760) 5-46-49

Заведующий филиала ООО МБОУ лицей г.Янаул в с.Иткинеево:

-Колегова Нелли Фирдусовна,

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе:

Ардиева Елена Юрьевна, 8 (34760) 5-55-67

3. Организационно-педагогическая структура образовательного учреждения

3.1. Контингент обучающихся

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	Всего по ОУ
Общее количество обучающихся	525/21	669/28	105/4	1299/53
Общее количество классов/средняя наполняемость классов, в том числе:	18/27,6 3/9,3	24/26,7 4/7	4/26,2 -	46/27 7/8
С углубленным изучением отдельных предметов	0	0	105	105
Количество классов во вторую смену/средняя наполняемость	-	10/27,2	-	10/27,2

3.2. Режим работы образовательного учреждения

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа
Продолжительность учебной недели (дней)	1-4 классы - 5	5	5
Продолжительность уроков (мин)	1кл – 35мин 2-4 кл – 40мин	40	40
Продолжительность перерывов (мин)	минимальная 10 максимальная 15	минимальная 10 максимальная 15	минимальная 10 максимальная 15
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	Четверть	Четверть	Полугодие

3.3. Сведения об образовательных маршрутах обучающихся

Количество обучающихся переведенных в другие образовательные учреждения		Количество обучающихся переведенных из классов повышенного уровня в общеобразовательные классы	Количество обучающихся переведенных из общеобразовательных классов в классы повышенного уровня	Количество обучающихся оставленных на второй год	Количество обучающихся, исключенных из общеобразовательного учреждения
Год	Кол-во				
2020	36	2	3	-	-

4. Сведения о кадрах образовательного учреждения

4.1. Обобщенные сведения о составе и квалификации педагогических кадров

	Всего	% к общему числу педагогических работников
	97	100%
Образование: высшее	89	92%
Незаконченное высшее	-	-
Среднее специальное	8	8%
Квалификационные категории:	55	56,7%
высшая		
первая	24	24,7%
без категории	18	18,6%
почетные звания, ведомственные награды	14	14,5%
ученые степени	1	1,1%
прошедшие курсы повышения квалификации за последние 3 года	86	88,7%

4.2. Тарифно-квалификационные сведения о работниках

№ п/п	ФИО	предмет	Долж.	Пе д. стаж	Образование учеб.заведение	Спец-сть по диплому	Курсы переподг./ КПК	Год аттест., категория
1.	Алетдинова Г.Т.	Начальные классы	Учит.	25	Высшее, БирГПИ Диплом ВСВ 0628691 19 июня 2004г	Учитель начальных классов	ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе ФГОС НОО» 2018г., 72 часа; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционно-педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 2019г., 48 часов; ИНТУИТ национальный открытый университет, «Безопасность в интернете», 2019, 72 часа. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травмы в образовательной организации», 2019г., 24 часа.	№1304 от 18.12. 2020 первая, учитель
2.	Алетдинова З.А.	математ.	Учит.	33,2	Высшее, БирГПИ Диплом НВ 360728 29 июня 1987г.	Учитель математики	Основные направления в преподавании математики в условиях реализации ФГОС, 15-20.01.2018, 72 часа	№219 от 25.02. 2019 учитель, высшая
3.	Акмалова А.И.	Нач.кл.	Педагог	7	Высшее профессиональн	Учитель нач. классов	-	№706 от 24.05.2016

			доп.об разова ния		ое, Бирский филиал Башкирского государственног о университета, 2018г.			учитель, первая
4.	Арманши на Л.Т.	Рус.яз	Учит.	25	Высшее, БирГПИ Диплом ЭВ №292205 29 июня 1995 г.	Учитель русс.яз.	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государствен ый университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч.	№515 от 21.04.2017 Учитель, высшая
5.	Ахиярова Э.И.	Англ.язык	Учит.	3	Ср.спец., ГБОУ СПО , Нефтекамский пед.колледж», №02 СПО 0002999	Учитель иностр.язык а начальной и основной школы	«Методика применения современных информационн о- коммуникацио нных технологий при организации электронного обучения в условиях реализации ФГОС», 2017, 72 часа, регистрационн ый номер 6563, "Коррекционно - педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС", 2019г., 72ч.	№1609 25.12.2018 Учитель, первая
6.	Ахиярова З.Т.	Соц. педагог	Соц. пед.	1	Среднее специальное, Уфимский пед.колледж, 02 ПА 0003116	Социальны й педагог с квалификац ией «педагог- организатор »	-	-
7.	Ахмадиев а Г.Р.	Нач.кл.	Учит.	14	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0627887 02 июля 2003 года	Учит.нач. классов	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 895 с 15 янв по 20 янв 2018г. Центр	№219 от 25.02. 2019 учитель, высшая

							дистанционного образования «Прояви себя». Методика преподавания курса «Основы религиозных культур и светской этики» в соответствии с ФГОС», Томск- 2019г., 108 часов.	
8.	Ахметшина Г.Ф.	Педагог-психолог	Педагог.- психолог	7 мес.	Высшее, БГУ, 1002040032283, 29.06.2017г.	психолого-педагогическое образование	-	-
9.	Бадамшина Э.В.	Нач.кл.	Учит.	30	Высшее БирГПИ Диплом ДВС 0201681 28 апреля 2001год	Учитель нач.классов	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 898 с 15 янв по 20 янв 2018г Центр дистанционного образования «Прояви себя» «Методика преподавания курса «Основы религиозных культур и светской этики» (ОРКСЭ) в соответствии с ФГОС» 15.02.2019 г. - 18.03.2019г. 108 часов Удостоверение серия ВДК № 59380/2019	№ 166 от 16.02.2017 учитель, высшая
10.	Батырова Г.Р.	нач.кл.	Учит.	26	Высшее БирГПИ Диплом ШВ 385463 28 июня 1994г.	Учитель нач.классов	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 900 с 15 янв по 20 янв 2018г ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционная- педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 2019г., 48 часов;	№285 от 16.03. 2017 Учитель, высшая

11.	Баязитова Р.И.	англ.яз	Учит.	11,7	Высшее БГПУ им.М.Акмуллы Диплом №ВСГ 3713652 20 февраля 2010 год	Учитель англ.языка	ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный урок иностранного (английского) языка в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа; ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет г.Сибай, по программе «Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 108ч., 2019г.,	№460 от 22.04.2020 г. высшая, учитель
12.	Баязитова Э.З.	Педагог доп.обр. (спортивн. напр.)	Педагог доп.об р.	4	Высшее, БГУ, Диплом10020400 02594, 15.07.2015	Педагог по физич.культ уре и учитель безопасност и жизнедеят.	БГУ «Основные направления деятельности воспитателей организаций интернатного типа по обеспечению успешной социализации ребенка в условиях реализации ФГОС», 2017, 72 часа	№1609 25.12.2018 Учитель, первая
13.	Бронникова Ф.И.	Педагог доп.обр. (Точка роста)	Педагог доп.об р.	9	Высшее БирГСПА ВСА № 0105831, 25.06.2005г. Тюм.ГУ, 24.06.2011	учитель физики и информатики, кандидат физико-математических наук,	Фонд новых форм развития образования «Гибкие компетенциипроектной деятельности», , 14.04.2020г.-	по стажу
14.	Валеева Р,А.	Старший вожатый	Ст. вож.	-	Среднее специальное НФ. БГУ, Нефт. пед.колледж, №110224334949 8, 25.06.2020г.	Учитель нач.кл.		Молодой специалист
15.	Валиахметова Г.Ф.	Русск. яз. и лит-ра	Учит.	6,5	Высшее Бирский филиал БГУ Диплом КМ27695 11 февраля 2012г.	Учит. русс.яз и лит-ры	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет» (очно) Тема	№706 от 19.05.2016 учитель, первая

							«Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19-30.04.19 108ч.	
16.	Валиуллина С.В.	нач. кл.	Учит.	16	Высшее БирГПИ Диплом №ВСБ 0991074, 12 июня 2004 год	Учитель русского языка и литературы	ФГБОУ ВО «БГПУ им.М.Акмиллы», Профессиональная переподготовка по программе «Учитель начальных классов», 2015 г., 506 ч., Диплом №022400114199; «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 902 с 15 янв по 20 янв 2018г	№1304 от 18.12. 2020 первая, учитель
17.	Ванюшина С. М.	нач.кл.	учит.	32	ДВС1376676 26.04.2002 Бир.ГПИ	учит. нач.кл.	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 903 с 15 янв по 20 янв 2018г	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель
18. 2	Васинкина О.Ю.	Информ.	Учит.	21,2	Высшее БирГПИ Диплом ЭВ №669858 28 июня 1997год	Учитель информатики и физики	Теоретические и методические особенности преподавания информатики в соответствии с ФГОС, 72ч., 2016г., №23275;	№1149 от23.11.2020 Высшая, учитель
19.	Габдрахманова И.Ф.	-	Зам. дир., пед.доп. образование.	24	Высшее БирГПИ Диплом 558288 28 июня 1996г.	Психолог	«Проектирование специальных индивидуальных программ развития обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС ОВЗ», ГАУ ДПО ИРО РБ, 22.11.-24.11.2018г., уд.№18232; ГАУ ДПО ИРО	Аттест.на соответствие заним.долж. 2015-2016 уч.г. По стажу

							РБ «Современный образовательный менеджмент. Профессиональный стандарт «Педагог», 2018г.; ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 2018г., 72 ч.	
20.	Габдрашимова Г.М. Иткин.	Математика	учит.	32	Высшее БирГПИ Диплом РБ №189570 от 08.07.1988	Учитель математики и физики	ИРО РБ «Основные направления в преподавании и математики в условиях реализации ФГОС», 2018г., 72 часа	№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая
21.	Габсалямов Р.М.	физ-ра	Учит.	40	Ср. спец. Куртамышское педагогическое училище Диплом 209833 15 июня 1980г	Учитель физ-ры	ФГБОУ ВПО «БГУ», «Организация учебного и учебно-тренировочного процесса в рамках реализации ФГОС», 2015г., 108ч., № КПФК 18	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель
22.	Газизова Г.З.	История, обществ.	Учит	23	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0991586 19 февраля 2005г.	Учитель истории	ГАОУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Современные требования к преподаванию предметов «История» и «Обществознание» в условиях реализации ФГОС (очно) С 29.01.2018 по 03.02.2018 72 ч.	№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая
23.	Гайнетдинова Ф.М.	Русск..яз и литература,	Учит.	9	Высшее БГУ, Диплом №100204002358	Учитель русского языка и	Бирский филиал ФГБОУ ВПО	№1609 25.12.2018 Учитель,

		родной(русский) язык			8 25.05.2016г., ср.-спец., Нефтекамский пед.колледж, Диплом 02 СПО 0000714 18 июня 2011г.	литер-ры, учитель родного (башкир ского)языка и литер-ры	«Башкирский государствен ный университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч.	высшая
24.	Галиев А. М.	география	Дирек. Учит.	23	Высшее БГУ Диплом ШВ 105211 11.06.1993	Учитель Географии 1)БГУ 24.02.2015- 20.03.2015 №337 2) ИРО РБ ноябрь 2016 №7170	ИРО РБ, ноябрь, 2016г., «Менеджмент в образовании» (курсы переподготовк и, 2013г., БГУ); ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный образовательн ый менеджмент. Профессиональ ный стандарт «Педагог», 2018г.; ФГБУ «Федеральный центр тестирования», «Подготовка членов ГЭК», 06.04.2019г	15.02.2018 высшая, учитель
25.	Гараева А.М.	Нач.кл	учит	14	Высшее БирГПИ Диплом ВСГ 0468265 2006г.	Учитель нач.кл.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО»,2018г., 72 ч., регистрационн ый номер 908 ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционн о- педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 48 часов, 2019г.	№1344 от 17.11.2017 Учитель, высшая
26.	Гараева Н. М.	Учитель- логопед	Учит.- логопе д	19	Высшее БирГПИ Диплом БВС 0112791 5 июля 2001г.	Учитель начальных классов	ООО «Инфоурок» Диплом о проф.переподг №00000005849	№ 166 от 17.02.2017 высшая, учитель

							5, учитель-логопед, 17.06.2020г.	
27.	Гарейшина А.И. Иткин.	Башк.яз ОДНК НР	Учит.	14	Высшее БирГСПА Диплом ВСГ № 5728829 16.02.2011г.	Учитель родн. яз. и лит-ры	ООО «Инфоурок», курсы проф.переподг. по теме «Методика организаций образовательного процесса в начальном общем образовании», 2018г. ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа;	№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая
28.	Гафипов Т.З.	Изо	Учит.	36	Высшее Нижнетагильский ГПИ Диплом НВ 603007 28 июня 1988г.	Учитель рисов. черчения	ФГБОУ ВПО «БГУ» «Актуальные вопросы методики преподавания технологии и ИЗО при реализации ФГОС общего образования, 2016г., 72ч., № КПК 599	№1149 от 23.11.2020 Учитель, Высшая
29.	Гафурьянова Л.Р. Иткин.	Нач.кл.	Учит.	28	Высшее БирГПИ Диплом № 0628676 17.06.2004	Учитель нач.кл.	ИРО РБ, 2018г. «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционная педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 2019г., 48 ч.	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель
30.	Гильванов А.Ф. Иткин.	Физ-ра, ОБЖ	Учит.	33	Высшее БирГПИ Диплом ДВС № 1723691	Учитель физич.культ	ФГБОУ ВПО «БГУ», «Организация учебного и	Аттестация на соответствие заним.долж.,

							учебно-тренировочного процесса в рамках реализации ФГОС», 2015г., 108ч., № КПФК 19	2015-2016 уч.год По стажу
31.	Гильмитдинова Е.М. (внешний совместитель)	Английск. Язык, франц.язык	учитель	11	Высшее, Бирская социально-педагогическая академия, ВСА 1006870, 25.06.2009 г.	Учитель французского и английского языка	ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный урок иностранного (английского) языка в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 ч.	Высшая, учитель, №216 от 25.02.2020 г.
32.	Гимаделисламова И. Р.	англ.яз.	Учит.	9	Высшее, ТГМПУ, ВСГ 4057631	учитель английск. и китайского языков	ГАУ ДПО ИРО РБ, г.Уфа Тема: «Грантовая деятельность в образовательной организации», 2018г.; ГАУ ДПО ИРО РБ, г.Уфа Тема: «Современный образовательный менеджмент. Профессиональный стандарт «Педагог», 2018г.; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционная педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 2019г., ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный урок иностранного (английского) языка в условиях реализации ФГОС» 2019г.,	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель
33.	Давлетшина С.А.	физика	Учит.	48	Высшее Калужский ГПИ Диплом 682580 26 июня 1972г.	Учитель физики	ФГБОУ ВО «БГУ» «Современные концепции и технологии в обучении физико-математически	№72 19.01. 2017, учитель высшая

							м дисциплинам в условиях реализации ФГОС нового поколения, 2016г., 108ч., №3938	
34.	Девяткина Э.Н.	Соц. педагог	Соц. педаг.	13	Высшее Восточный институт экономики и гуманитарных наук Диплом ВСГ 4298708 8 октября 2009 г	Психолог	Академия ВЭГУ, 26.03.2016г Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Основы социально-пед. деятельности в обр.орг.» АНО ДПО БШ «Альтернатива» «Профилактика наркомании», 2018г., 72 часа. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа.	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, социальный педагог
35.	Ехлакова Э.И.	немецкий язык	учитель	12	высшее, ФГБОУ ВПО «Пермский государственный педагогический университет», Диплом К № 15436 от 31.01.2012г.	учитель начальных классов	АНО ДПО «ОЦ Каменный город» по программе «Педагогика инклюзивного образования в условиях реализации ФГОС»; ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа.	по стажу
36.	Загаретдинова Л.Н.	английский язык	учитель	1	высшее, ГОУ ВПО Югорский	журналист	Профессиональная	-

					государственный университет, диплом ВСГ 5387560 16.06.2010г.		переподготовка . ФГБОУ БГУ г. Уфа, высшее образование, учитель английского языка	
37.	Закирянов а Г.Р.	баш.язык	Учит.	26	Высшее КГПИ Диплом ШВ 162937 7 июня 1994г.	Учитель тат.яз.	ИРО РБ, Диплом о профессиональной переподготовке №865917 по спец. «Башкирский язык и литература»; ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа;	№220 15.02.2018 учитель, высшая
38.	Зарипова С.В.	Начальные классы	Учит.	12	Высшее, БирГПИ, Диплом ВСГ3256622, 01.07.2008	Учитель начальных классов	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 2018г., 72 ч., Коррекционно-педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 48 часов, апрель 2019г.	№651 от 21.05.2019 учитель, первая
39.	Зидияров Д.Ю.	ОБЖ	Учит., преподав. ОБЖ	9,6	Высшее БирГСПА Диплом ВСГ 4461131 БирГСПА 02 июля 2009г	Учитель биологии и химии	Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа	№706 от 19.05.2016, высшая
40.	Ибрагимов Р. Д.	физическая культура, история	учит.	5	Высшее БирГПИ 100204000820	Учитель истории	Курсы переподготовки и в ООО Учебный центр «Профессионал», №77030001202 7, от 30.08.2017,	№1533 от 21.12.2017 г. Первая, учитель

							квалификация – учитель физической культуры	
41.	Имамова Л.А.	баш. яз.	Учит.	21	Высшее БирГПИ Диплом ВСВ 0627767 30 июня 2003г, Ср.спец., Нефт.пед.коллед ж, Диплом СД0759959	Учитель нач.классов ; учитель начальных классов с правом преподаван ия башкирског о языка	ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа;	№1498 от 23.12.2019 учитель, высшая
42.	Исламова Л. С.	нач.кл.	Учит.	21	Высшее, Нефт.пед.учили ще, Диплом СБ 0759681; УдГУ, ВСБ 0229895, 20 июня 2003г.	учит.нач кл; . учитель- логопед	««Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 919 с 15 янв по 20 янв 2018г ГБПОУ Нефтекамский педагогически й колледж «Преподавание комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики», 2017г., 72ч., №620 ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционна я помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» , 2019г. ,48 ч.;	№1546 от 15.12.2016 г. первая, учитель
43.	Кашапова Г.М.	Музыка	учит.	19	Высшее БирГПИ Диплом БВС 0112790 5 июля 2001г.	Учитель нач.классов	БРО ООИИ «Факел» «инклюзивное образование детей с ОВЗ в условиях реализации ФГОС», 2017г. ФГБОУ ВО «БГУ» «Музыка в образовании», 2017г., 506ч., № 2687; БГУ, Курсы переподготовк и по программе	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель

							«Музыка в образовании», квалификация «Педагог муз.обр.», №020400001755, от 12.04.2017	
44.	Караматулина Ф.Х.	математика	Учит.	44,4	Высшее БГПУ Диплом Б-1 №176599 1975 год	Учитель математики и физики	Основные направления в преподавании математики в условиях реализации ФГОС, 15-20.01.2018, 72 часа	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель
45.	Килина Е.Г.	математика	учит.	19	Высшее БирГПИ Диплом ДЖ 137 27 июня 2001 г.	Учитель математики, информатики	Основные направления в преподавании математики в условиях реализации ФГОС, 15-20.01.2018, 72 часа «Методика применения современных информационных коммуникационных технологий при организации электронного обучения в условиях реализации ФГОС», 2017г., 72ч., № 6607	№40 от 19.01.2021 учитель, высшая
46.	Киранова Е.В.	история	учитель	29	Диплом о проф.переподготовке, БГУ, 14 021473 от 30.03.2015г.,	история	ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционная педагогическая помощь детям с ограниченными возможностями и здоровья в условиях реализации ФГОС» (дистанционно), 2019г. «Достижения личностных метапредметных и предметных результатов при изучении истории в условиях реализации ФГОС», 2019г.	№ 1609 от 25.12.2018 учитель, высшая

47.	Колегова Н.Ф. Иткинцев о	Англ. яз., рус.яз и лит.	Учит., зав. филиал а	7,5	БГУ, диплом К 36090 от 22.06.2012г.	филолог	Обучается в ООО «Инфоурок», курсы проф. переподготовк и по программе «Английский язык м межкультурны е коммуникации »	№ 651 от 21.05.2019 учитель, первая
48.	Корнилов а Т.Г.	химия	Учит.	26,6	Высшее БирГПИ Диплом 292395 01 июня 1995	Учитель химии и биологии	АУДПО ХМАО – Югра «ИРО», «Организация процесса обучения биологии, географии и экологии в условиях реализации ФГОС общего образования», 2018, 72 часа	№1498 от 23.12.2019 учитель, высшая
49.	Краснопер ова А.В.	Нач. кл.	Учит.	31	Средне- специальное Красноуфимское педучилище Диплом КТ 240422 28 июня 1988г.	Учитель нач.классов	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, № 922 с 15 янв по 20 янв 2018г Автономная некоммерческа я организация дополнительно го профессиональ ного образования «Межрегионал ьный институт развития образования» «Методика преподавания ОРКСЭ, системный подход в педагогике с учётом ФГОС НОО», 2019г	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель
50.	Красовито ва Н.П.	Рус.яз. и лит-ра	Учит.	39,9	Высшее, БГПИ Диплом ЗВ 604315 от 23.06.1982	Русский язык и литература	-	№ 1498 от 23.12.2019, учитель , первая
51.	Куличенк о В.Д.	Педагог- психолог	Педагог- психолог	-	Благовещенский гос.пед институт, 102824 4490240, от 23.06.2020г.,	психолого- педагогичес кое направлени е	-	Молодой специалист
52.	Ломакина	Нач.	Учит.	38,7	Глазовский ГПИ	Учитель		№ 1498

	К.А.	классы			им. Диплом КВ №365949 5 июля 1984 года	математики		от 23.12.2019, учитель , первая
53.	Марданова Р.Р. Иткин.	Нач.кл.	Учит.	40	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0628698 18.06.2004	Учитель нач.кл.	«Инновационные педагогические технологии как инструмент реализации требований ФГОС НОО», 2016г., 72ч., №9773 Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 19.03.19-02.04.2019	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая
54.	Мерзлякова С.П.	Англ.яз.	учитель	9	Бирский ГПИ Диплом ФВ №251271 21.06.1991г.	Учитель математики	БФ БГУ, курсы переподготовки и по программе «Педагогическое образование: преподавание предмета английского языка в образовательной организации», 2019г.	№1498 от 23.12.2019 учитель, первая
55.	Назаров Б.С.	физ-ра	Учит.	44	Высшее УдГУ Диплом Я 580581 28 июня 1976г.	Учитель физ-ры	«Организация учебного и учебно-тренировочного процесса в рамках реализации ФГОС», 2015г., 108ч., № КПФК 27	№285 от 16.03. 2017 учитель, высшая
56.	Нигаматова И.У.	Англ.яз.	Учит.	7	Высшее, БГУ, КА30455, 27.06.2013	Учит. англ.языка	ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный урок иностранного (английского) языка в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 ч;	По стажу
57.	Нуриахметова Э.Р.	Учитель-дефектолог	Учитель-дефектолог	-	Высшее, БГУ Диплом 100204 0040541 Дата окончания: 04.03.2020г.	Бакалавр, специально (дефектологическое) образование	-	Молодой специалист
58.	Рахматуллина З.М.	Педагог доп.обр.	Педагог	8	Высшее, БГУ, диплом	Филолог	Обучается на курсах	№1533 от 26.12.2017 г.

			доп.об р.		KB89879, 19.06.2012		проф.переподг отовки в ООО «Инфоурок» по программе «Основы безопасности жизнедеятельн ости: теория и методика преподавания в образов.органи з.»	Первая, воспитатель
59.	Петрофан ова Л.Б.	Физика	Учит.	30	Высшее УдГУ Диплом № УВ 277965, 22.06.1990 г	Учитель физики	«Преподавание физики в условиях ФГОС», 24.02- 04.03.2016, 88ч., №12865 Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 2019	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель
60.	Платова И.И.	Педагог доп.обр.	Педаго г доп.об р.	-	Нефтекамский пед.колледж Диплом 110224 3981211 Дата окончания: 26.06.2020г.	Спец: прикладная информатик а Квалификац иятехник- программис т		Молодой специалист
61.	Позолоти на О. Ю.	Биология	Учит.	22	Высшее БирГПИ Диплом АВС 0593506 01.07.1998 г.	Учитель биологии и химии	ГАУ ДПО ИРО РБ «Повышение профессиональ ного мастерства учителя биологии в условиях реализации ФГОС», 2017, 72 часа, регистрационн ый номер 23376 ОУ «Педагогическ ий университет «ПЕРВОЕ СЕНТЯБРЯ»», «Разработка и использование электронных образовательн ых ресурсов (ЭОР) в работе педагога, 2017г., 36 часов, регистрационн ый номер DIG- ТС-1461204	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая
62.	Садыкова	нач.	Учит.	36	Высшее	Учитель	АНО ДПО	№ 166

	Ф.Г.	классы			БирГПИ Диплом БСБ 0627754 28 июня 2003г.	нач. классов	ИДПК ГО Новосибирск «Коррекционная и спец. Психопедагогика в структуре инклюзивного образования»,3 6 часов 2019г.; АНО ДПО ИДПК ГО Новосибирск. «Организация обучения в начальных классах в условиях ФГОС», 36 часов, 2019г.	от 17.02.2017 учитель, высшая
63.	Саитдинова К.Р.	биология	Учит.	-	Высшее Диплом 180000026952, 29.06.2015г. УдГУ	преподаватель, биолог	-	-
64.	Салимгареева Л.Р.	нач. классы	Учит.	37	Высшее БирГПИ Диплом НВ 506537 1 июля 1982г.	Учитель русс.яз.	«Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 2016г., 72ч., № 2306	№ 166 от17.02.2017 учитель, высшая
65.	Сафина И.М.	баш. яз.	Учит.	20,8	Высшее БГУ Диплом ВСБ 0113926 17 мая 2003 года	Учитель баш.яз.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа № 21005; Диплом о проф.переподг отовке 00000005410 ООО «Инфоурок» Присуждена квалификация «учитель начальных классов»	№1498 от 23.12.2019г., учитель, высшая
66.	Султанова Р.Р.	русс. язык и лит.	Учит., зам.ди р. по УВР	28	Высшее БирГПИ Диплом АВС 0845668 8 февраля 1999г.	Учитель русс.яз.и литературы	ИРО РБ, май, 2016г, «Менеджмент в образовании» (2013 г, БГУ, курсы переподготовк и, Диплом	№285 от 17.03. 2017 высшая, учитель

							<p>№000393 ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный образовательный менеджмент. Профессиональный стандарт «Педагог», 2018г.; «Проектирование специальных индивидуальных программ развития обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС ОВЗ», ГАУ ДПО ИРО РБ, 22.11.-24.11.2018г., уд.№18240; ФГБУ «Федеральный центр тестирования», «Подготовка руководителей ППЭ», 16.03.2019г.; Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19-30.04.19 108ч.;</p>	
67.	Султанова С.А.	математика	Учит.	24	Высшее БирГПИ Диплом ЦВ 469420 28.06.1996 г.	Учитель математики и физики	ИРО РБ, 2017г, «Методика применения современных информационных коммуникационных технологий при организации электронного обучения в условиях реализации ФГОС»;	22.05.2017, высшая, учитель

							ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет г.Сибай, по программе «Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 108ч., 2019г.;	
68.	Тимиргалиева С.В.	нач.кл.	Учит.	24	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0628699 19 июня 2004г.	Учитель нач. классов	ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, 2018г.; ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет г.Сибай, по программе «Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 108ч., 2019г.,.	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая
69.	Узенева Е.В.	нач.кл.	Учит.	28	Высшее БирГПИ Диплом ДВС 1376681 30 апреля 2002г.	Учитель нач. классов	ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, 2018г.; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционное - педагогическая помощь детям с ограниченными и возможностями и здоровья в условиях реализации ФГОС» 2019г.,	№285 от 16.03. 2017 учитель. Высшая
70.	Фазлиева Г.М.	русс. язык и лит	Учит.	24	Высшее БирГПИ Диплом	Учитель русс.яз.	Бирский филиал ФГБОУ ВПО	№1533 21.12.2017 учитель,

					ШВ 385531 29 июня 1994г.		«Башкирский государствен ный университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч..	высшая
71.	Файзулли на Е.И.	русск. язык и лит	Учит.	21	Высшее УдГУ Диплом БВС 0549529 21.06.1999г.	Учит. русск.яз.	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государствен ный университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч. ФГБОУ ВО Башкирский государствен ный университет г.Сибай, по программе «Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 108ч., 2019г.,	№3018 20.04. 2017 учитель, высшая
72.	Фатихова А.Р.	Нач.кл.	Учит.	25	Высшее КГУ Диплом НВС 0000416 21.04.2002г.	Учит.тат.яз и лит.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа, 2018г.; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционн о - педагогическая помощь детям с ограниченным и	№216 25.02. 2020 учитель, первая

							возможностям и здоровья в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 ч.	
73.	Хаертдинова Г.Р.	Матем.	Учит.	19	Высшее, БГПУ, Диплом ДВС139441327.0 6.2001	Учитель матем. и инф.	Основные направления в преподавании математики в условиях реализации ФГОС, 15-20.01.2018, 72 часа ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет г.Сибай, по программе «Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 108ч., 2019г.,	№ 1609 от 25.12.2018 учитель, высшая
74.	Хазбулатова В.А.	русс. язык и лит.	Учит.	44	Высшее БирГПИ Диплом Г-II 007691 30 июня 1977г.	Учитель русс.яз. и лит.	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19-30.04.19	№285 от 16.03. 2017 учитель, высшая
75.	Хасанова Г.Х.	Технолог	Учит.	31	Высшее Московский технологический институт	Инженер - технолог	БГУ, Диплом о проф. препод. по программе «Технология» БУ 020500000331, 2015г ИНТУИТ национальный открытый университет, «Безопасность в интернете», 2019, 72 часа.	№377 22.03. 2018 учитель, высшая
76.	Хатмуллина Г.Ф.	Нач.кл.	Учит.	25	Высшее БирГПИ Диплом ЭВ 292323	Учит. нач.кл.	ИРО РБ, 2018г. «Содержание и методика преподавания в	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель

					28 июня 1995г.		начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа; ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционный о - педагогическая помощь детям с ограниченными возможностями и здоровья в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа,.	
77.	Хисматов Р.М.	История, обществ.	Учит.	34	Высшее Пермский ГУ Диплом УВ 068696 30 мая 1995 г.	Учитель истории	ГАОУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Современные требования к преподаванию предметов «История» и «Обществознание» в условиях реализации ФГОС (очно) С 29.01.2018 по 03.02.2018 72 ч.;	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель
78.	Хусниярова Р. Р.	технология	учит.	6	Высшее БФ БГУ, Диплом ОК 51706, 27.06.2013	Препо. истории	БФ БГУ, ДПО по программе «Технология в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях», квалификация «учитель, преподаватель технологии», 2017г., регистрационный номер 2616	№1546 от 13.12.2016 г. первая, учитель
79.	Хуснутдинова Г.Б.	нач. кл.	Учит.	39	Высшее Горьковский ГПИ Диплом ЗВ 115526 3 июля 1981г.	Учитель нач.классов	ИРО РБ, 2018г. «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 72 часа Межрегиональный институт развития образования	№1304 от 18.12. 2020 высшая, учитель

							«Методы преподавания основ религиозных культур и светской этики, системный подход в педагогике с учетом ФГОС НОО», 2019г.;	
80.	Шарафутдинова А.К. Иткин.	Физика, тат.язык,	Учит.	27	Высшее БирГПИ Диплом ФВ №344730 06 июля 1991 г.	Учитель физики и математики	«Преподавание физики в условиях реализации профессионального стандарта педагога и ФГОС», 2016г., 72ч., № 1604; Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 2019	№45 от 18.01. 2019 учитель, высшая
81.	Шенбергер И.А.	Англ. язык	Учит.	11, 10	Высшее МГПИ Диплом ВСВ 1647610 29 мая 2009 г.	Учитель английского и француз. языков	«Теория и методика преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС», 2016г., 72ч., № 20737	№1546 от 15.12.2016 г. высшая, учитель
82.	Шагиева Ю.С.	Англ. язык	Учит.	6	Высшее БирГСПА Диплом № КД 82833 г. Бирск, 25 июня 2011 год	Учитель англ.языка	ФГБОУ ВПО «БГУ» «Преподавание иностранного языка в условиях реализации ФГОС начального и основного общего образования», 2015г., 108ч., № КПИЯ 56.	№1546 от 20.12.2016 г. первая, учитель
83.	Шарипова А.М.	-	Зам.дир. по ИТ	-	УГАТУ Диплом ВСГ 5162766, 15.06.2010г.	Инженер по стандартизации и сертификации,	-	Аттестация на соответствие занимаемой должности от 31.08.2020г.
84.	Шибанова А.О.	Русс.яз. и лит.	Учит.	-	БФ БГУ Диплом 100231 0258658 Дата окончания: 13.07.2020	Спец: педагогическое образование (с профилями подготовки: русский язык, литература	-	Молодой специалист

85.	Шилькова А.А.	Химия, биология, география	Учит.	14	Высшее, БирГСПА, Диплом ВСВ1556997, 03.07.2006	Учитель химии и биологии	АУДПО ХМАО – Югра «ИРО», «Организация процесса обучения биологии, географии и экологии в условиях реализации ФГОС общего образования», 2018, 72 часа, регистрационн ый номер 4897 ФГБОУ УВО БГУ, « Обучающиеся с ОВЗ: особенности организации учебной деятельности в соответствии с ФГОС», 2019, 108ч., регистрационн ый номер 8566;	№1609 от 25.12. 2018 первая, учитель
86.	Шугаев Л.Р	русс.яз. и лит-ра, ИКБ	Учит.	11	высшее ВСГ 4371816 БирГСПА	учитель русского языка и литературы	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государствен ый университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч.;	№1546 от 15.12.2016 г. первая, учитель
87.	Ялилова Г.Н. Иткин.	Русс.яз. и лит-ра	Учит.	21	Высшее БирГПИ Диплом БВС 0540960 21 июня 1999 г.	Учитель рус. яз. и лит-ры в нац.шк.	Бирский филиал ФГБОУ ВПО «Башкирский государствен ый университет» (очно) Тема «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 01.04.19- 30.04.19 108ч.;	№1498 от 23.12.2019г., учитель, высшая
88.	Яхина	математик	Учит.	21	Высшее	Учитель	«Основные	№1546 от

	Г.Ф.	а			БирГПИ Диплом ЦВ 469793 02 июля 1993 г.	математики физики	направления в преподавании математики в условиях реализации ФГОС, 15- 20.01.2018, 72 часа	15.12.2016 г. первая, учитель
89.	Гараева Д.Р.	Воспит. интерната	Воспит .	2	Нефтекамски й педагогическ ий колледж, 2018г.	учитель начальных классов	ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционн о- педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 48 часов, 2019г. Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 2019г.	№1304 от 18.12. 2020 первая, воспитатель
90.	Сабирова Р.А.	Воспитат.	Старш ий воспит.	7	высшее БГУ Диплом № КВ 89183 27 июня 2013	филолог	ФГБОУ ВО «БГУ» «Педагогическ ая деятельность по проектировани ю и реализации воспитательног о процесса в образовательн ых организациях в соответствии с требованиями ФГОС», 2016г., 72ч., № КПК 1099	№1498 от 23.12.2019г., ст.восп., высшая
91.	Хайбрахм анова Л.З.	Воспит.ин т	Воспит .интер ната	13	Высшее БГУ Диплом ВСГ 0433276 11 июня 2006г.	Учитель баш.яз. и лит.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа;	№1498 от 23.12.2019г., воспит., первая
92.	Ханнанов а И.М.	Воспит. интерната	Воспит . интерн .	27	ЛТ 267389 Новокуйбышевс кий индустриально- педагогический техникум 02 июля 1989г	Мастер производст венного обучения	ФГБОУ ВО «БГУ» «Педагогическ ая деятельность по проектировани	№1498 от 23.12.2019г., воспит., высшая

							ю и реализации воспитательного процесса в образовательных организациях в соответствии с требованиями ФГОС», 2016г., 72ч., № КПК 1154	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.3. Учителя, работающие по нетиповым программам (модифицированным; заново разработанным)

Ф.И.О. учителей, работающих по нетиповым программам	Учебный предмет			
	Наименование разновидности учебных программ (кем утверждена или рекомендована к использованию)	Автор учебной программы	Рецензент	Наличие методического обеспечения (учебники, пособия, дидактические материалы)
Нет				

5. Сведения о содержательно-целевой направленности и уровнях реализации образовательного процесса.

5.1. Учебный план образовательного учреждения на учебный год (прилагается)

5.2. Характеристика образовательных программ, реализуемых в общеобразовательных учреждениях различного вида

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида					
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)			Планируемые уровни подготовки обучающихся		
	На первой ступени (1 – 4 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На первой ступени (1 – 4 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	Математика Учебная программа начального общего образования по математике			Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)		
	Русский язык Учебная программа начального общего образования по русскому			Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)		

	языку					
	Литературное чтение Учебная программа начального общего образования по литературному чтению				Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)	
	Окружающий мир Учебная программа начального общего образования по окружающему миру				Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)	

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида			
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)		Планируемые уровни подготовки обучающихся	
	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	<p>Математика Программа для общеобразовательных учреждений Авторы: И.И. Зубарева-5,6 кл А.Г. Мерзляк – 5 кл. С.М.Никольский–6 кл.</p> <p>Программа для общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы Авторы: А.Г.Мордкович, И.И.Зубарева</p> <p>Геометрия 7-9 классы Программа для общеобразовательных учреждений 7-9 кл. Авторы:</p>	<p>Алгебра и начала анализа 10-11 кл (базовый уровень) Программа для общеобразовательных учреждений Авторы: А.Г.Мордкович И.И.Зубарева</p> <p>Алгебра и начала анализа 10, 11 классы. (профильный уровень) Авторы: А.Г.Мордкович И.И.Зубарева</p> <p>10-11 классы Программа для общеобразовательных учреждений 10-11 кл. Авторы: Л.С.Атанасян,</p>	Базовый	Углубленный (профильный), базовый

	Л.С.Атанасян	В.Ф.Бутузов		
Общеобразовательная организация	Информатика и ИКТ Программа для общеобразовательных учреждений. 5-9 кл. Авторы: А.Ю. Босова	Информатика и ИКТ Учебная программа для общеобразовательных учреждений. 10-11 кл. Авторы: Семакин И.Г.	Базовый	Углубленный (профильный), базовый
Общеобразовательная организация	Физика Учебная программа для основного общего образования по физике. 7-9 кл. Авторы: Перьшкин А.В., Гутник А.В.	Физика Учебная программа для общеобразовательных учреждений с. Авторы: 10 класс Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. 11 класс Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.	Базовый	Базовый и профильный

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида			
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)		Планируемые уровни подготовки обучающихся	
	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	Боголюбов Л.Н Обществознание. 9 класс .2013г.	Обществознание Обществознание». Л. Н. Боголюбов(академик РАО, доктор педагогических наук, профессор), Н. И. Городецкой (кандидат педагогических наук), Л. Ф. Ивановой (кандидат педагогических наук), А. И. Матвеева (кандидат педагогических наук).		
	Вигасин А.А. Всеобщая история. История Древнего мира.-5 кл. Агибалова К.В.			

	<p>Всеобщая история. История средних веков.-6 кл. Арсентьев Н.М. История России. – 6 кл. Данилов Д.Д. Российская история -7-9 кл. Данилов Д.Д. Всеобщая история. – 7-9 кл</p>			
		<p>Сахаров А.Н. История. России. 10 кл. Левандовский А.А. История России – 11 кл.</p>		
		<p>Данилов А.А. Всеобщая история-10 кл. Алексашкина Л.И. Всеобщая история, 11 кл.</p>		

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида			
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)		Планируемые уровни подготовки обучающихся	
	На первой ступени (1-4 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На первой ступени (1-4 кл)	На второй ступени (5-9 кл)
Общеобразовательная организация	<p>Башкирский язык учебная программа для общего образования 2 и 3 линии: Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С. - 1-4 кл.</p>	<p>Башкирский язык 2 линия: Хажин В.И., Вильданов А.Х. 5-9 кл. 3 линия: Усманова М.Г., Габитова З.М.5-9 кл.</p>		

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида					
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)			Планируемые уровни подготовки обучающихся		
	На	На второй	На третьей	На	На	На

	начальной ступени (2-4 кл.)	ступени (5-9 кл)	ступени (10-11 кл)	начальной ступени (2-4 кл.)	второй ступени (5-9 кл)	третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	Английский язык. Учебная программа начального (полного) общего образования по английскому языку 2-4 кл. Авторы: Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс	Английский язык. Учебная программа основного (полного) общего образования по английскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) Авторы: Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подолько, В.Эванс	Английский язык. Учебная программа среднего (полного) общего образования по английскому языку 10-11 кл. (базовый уровень) Авторы: О.В.Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби	базовый	базовый	базовый

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида				
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)		Планируемые уровни подготовки обучающихся		
	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	
Общеобразовательная организация	География. Учебная программа под ред. Бариновой И.И.- 5 кл. Герасимова Т.П. – 6 кл. Летягин А.А. – 6 кл. Душина И.В. – 7 кл. Дронов В.П. – 8-9 кл.	География. Учебная программа под ред. В.Н. Холиной. География. Профильный уровень Максаковский В.П. – 10-11 кл.	Базовый	Базовый, Профильный	
	Биология Учебная программа Пасечник В.П. -5-6 кл. Латюшин В.В. – 7 кл. Колесов Д.В. – 7-9 кл. Каменский А.А. – 9 кл.	Биология Учебная программа средней общеобразовательной школы под ред. В.Б. Захарова, М.: Дрофа, 2009г. (профильный уровень). -10 кл. Каменский А.А. – 10-11 кл.	Базовый	Базовый, Профильный	
	Химия О.С.Габриелян	Химия О.С.Габриелян	Базовый	Базовый, Профильный	

	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений.	Программа курса химии для 10-11 классов. О.С.Габриелян. Углубленный уровень. 10 кл.		й
--	--	---	--	---

Тип общеобразовательного учреждения	Содержательно-целевая направленность общеобразовательных программ различного вида			
	Наличие в образовательном учреждении (указание, в каких именно классах реализуются)		Планируемые уровни подготовки обучающихся	
	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	<p>Технология Образовательная программа «Технология» 5-8 классы Козакевич В.М. Технический труд. -5-8 кл. Кожина О.А. Обслуживающий труд. -5-8 кл.</p> <p>Изобразительное искусство Программа Изобразительное искусство 5-8 кл. Б.М. Неменский Сергеева Г.П., Критская Е.Д. -8-9 кл.</p> <p>Музыка Программа «Музыка» для 5-8 классов Сергеева Г.П., Критская Е.Д. 5-7 кл</p> <p>Физическая культура Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Лях, А.А. Зданевич- 8-9 кл. А.П. Матвеев – 5-7 кл.</p>		Базовый	Базовый
		<p>Физическая культура Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Лях, А.А. Зданевич-10-11 кл.</p>		

	ОБЖ Программа Основы безопасности жизнедеятельности для 7-9 классов. Фролов М.П.	ОБЖ Программа Основы безопасности жизнедеятельности и для 10-11 классов. Фролов М.П.		
--	---	--	--	--

5.3. Изучение иностранных языков

Иностранный язык	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа
Английский язык	412	669	105
Немецкий язык	-	443	51
Французский язык	-	69	-

5.4. Нестандартные формы освоения образовательных программ по классам отсутствуют

5.5. Характеристика программно-методического оснащения учебного плана образовательного учреждения

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждена	Наличие учебно- методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно- методические пособия
Начальное общее образование МО учителей начальных классов					
Русский язык	Программа начального общего образования ООП НОО 2020	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Иванов С.В., Евдокимова А.О. Русский язык. 1 кл. (школа 21 века) Учебник для ОО.- М: Вентана-Граф, 2016 Иванов С.В., Евдокимова А.О. Русский язык. В 2 ч. 2 кл. (школа 21 века) Учебник для ОО.- М: Вентана-Граф, 2019 г. Иванов С.В., Евдокимова А.О. Русский язык. В 2 ч. 3 кл. (школа 21 века) Учебник для ОО.-	Уроки обучения грамоте по учебнику «Букварь» («Моя любимая Азбука») и прописям «Мои волшебные пальчики». Методические рекомендации для учителя. Бунеева Е.В. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 1-2 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 1-2

	<p>Русский язык. Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. «Перспектива» 1-4 кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>М:Вентана-Граф,2020г. Иванов С.В.,Евдокимова А.О.Русский язык.В 2 ч.4кл. (школа 21 века)Учебник для ОО.- М:Вентана-Граф,2020г. Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В. Русский язык. Учебник. 4 класс. (Перспектива) В 2-х частях Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.2017г Журова Л.Е. Евдокимова А.О. Букварь в 2х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.,2016г Андрианова Т.М., Илюхина В.А. Букварь «Планета знаний» 1 кл. Желтовская Л.Я., Калинина О.Б. В 2х ч. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>	<p>классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А. Дидактический материал (упражнения) к учебнику «Русский язык». 4-й класс. Пособие для учащихся. Комиссарова Л.Ю. Обучение грамоте. Методическое пособие с поурочными разработками. 1 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Русский язык.</p>
--	---	----------------------------	--	---	---

	<p>«Русский язык» Иванов С.В., Евдокимова А.О. «Начальная школа 21 века» 1 кл.</p> <p>Журова Л.Е. Евдокимова А.О. Букварь в 2х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.</p> <p>Андрианова Т.М., Илюхина В.А. Букварь «Планета знаний» 1 кл.</p> <p>Желтовская Л.Я., Калинина О.Б. В 2х ч. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>				<p>Методическое пособие с поурочными разработками. 1 класс. Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.</p> <p>Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 2 класс Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.</p> <p>Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 3 класс Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.</p> <p>Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками. 4 класс Климанова Л.Ф., Бабушкина Т.В.</p>
Литературное чтение	«Литературное чтение», Л.Ф. Климанова, Л.А. Виноградская, В.Г. Горецкий, М.В. Голованова. Программ	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Л.Ф. Климанова, Л.А. Виноградская, В.Г. Горецкий, М.В. Голованова. «Литературное чтение», 1 класс, в 2 частях, издательство «Просвещение», 2019 год	Уроки литературного чтения в 1-ом классе. Методические рекомендации для учителя. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В., Чиндилова О.В. Уроки литературного чтения во 2-

	<p>ы начального общего образования. УМК «Перс пектив а», издате льство «Прос вещен ие», 2011 год</p> <p>«Лите ратурн ое чение » Ефрос инина Л.А. Литер атурно е чение . «Нача льная школа 21 века» 1 кл</p> <p>Кац Э.Э. Литер атурно е чение «План ета знани й» 1-4 кл.</p>			<p>Литературное чтение. Учебник. 2 класс. В 2-х частях Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А.2017 Литературное чтение. Учебник. 3 класс. В 2-х частях,2019 Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2-х частях. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А.2019</p> <p>«Литератур ное чтение» Ефросинина Л.А. Литературн ое чтение. «Начальная школа 21 века» 1 кл.2019</p> <p>Кац Э.Э. Литературное чтение «Планета знаний» 1-4 кл.</p>	<p>м классе. Методически е рекомендации и для учителя. Бунеева Е.В., Чиндилова О.В., Яковлева М.А. Уроки литературног о чтения в 3- м классе. Методически е рекомендации и для учителя. Бунеева Е.В., Чиндилова О.В., Яковлева М.А. Уроки литературног о чтения в 4- м классе. Методически е рекомендации и для учителя. Бунеева Е.В., Чиндилова О.В., Яковлева М.А.</p> <p>Литературное чтение. Методически е рекомендации и. 1 класс Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение. Методически е рекомендации и. 2 класс Бойкина М.В.</p>
--	---	--	--	--	---

					<p>Литературное чтение. Методические рекомендации. 3 класс Бойкина М.В.</p> <p>Литературное чтение. Методические рекомендации. 4 класс Бойкина М.В.</p>
Изобразительное искусство	<p>Куревина О.А., Ковалевская Е.Д. Изобразительное искусство, издательство «Баласс», 2011 г. Москва 2-4 кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p> <p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>Изобразительное искусство Учебник. 2 класс. Куревина О.А., Ковалевская Е.Д.</p> <p>Изобразительное искусство: Разноцветный мир. Учебник. 3 класс. Куревина О.А., Ковалевская Е.Д.</p> <p>Изобразительное искусство: Разноцветный мир. Учебник. 4 класс. Куревина О.А., Ковалевская Е.Д.</p> <p>Изобразительное искусство. 1 класс. Учебник. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.</p> <p>Изобразительное искусство. Учебник. 2 класс. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.</p> <p>Изобразительное искусство.</p>	<p>Уроки изобразительного искусства. Поурочные</p>

	<p>Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В. Изобразительное искусство, издательство «Просвещение», 2011 г. 1-4 кл.</p> <p>Изобразительное искусство. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А «Начальная школа 21 века». 1 кл.</p>	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>Учебник. 3 класс. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В. Изобразительное искусство. Учебник. 1-4 кл. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.</p> <p>Изобразительное искусство. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А «Начальная школа 21 века». 1 кл.</p>	разработки. 1-4 классы Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.
Математика	<p>Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н. Математика. Программы начального образования.</p>	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>Дорофеев Г.В., Миракова Т.Н. «Математика. Учебник в 2-х частях 4 класс» М., «Просвещение», 2016 год</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э. В 2Х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.-М.:Вентана-Граф, 2018г.</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Т.В.Юдачев а В 2 ч. «Начальная школа 21 века» 2 кл.-М.:Вентана-Граф, 2017г.</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Т.В.Юдачев а В 2 ч. «Начальная</p>	<p>Математика. 2 класс. Методические рекомендации для учителя по курсу математики с элементами информатики. Козлова С.А., Рубин А.Г., Горячев А.В.</p> <p>Математика. 3 класс. Методические рекомендации для учителя по курсу математики с элементами информатики. Козлова С.А., Рубин А.Г., Горячев А.В.</p> <p>Математика. 4 класс. Методические рекомендации для учителя по курсу математики с элементами информатики. Козлова С.А., Рубин А.Г., Горячев А.В.</p>

	<p>УМК «Перспектива», издательство «Просвещение», 2011 год</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э. В 2Х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл</p> <p>Программа «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон с 1-4 кл. 2018г.</p> <p>Математика. Башмаков М.И., Нефедова М.Г. В 2х ч. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p> <p>Общеобразовательная</p> <p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>школа 21 века» 3 кл.- М.:Вентана-Граф, 2018г.</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Т.В.Юдачев а В 2 ч. «Начальная школа 21 века» 4 кл.- М.:Вентана-Граф, 2020г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 2 кл. В 3 ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 1 кл. В 3 ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 1 кл. В 3 ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020г.</p> <p>Математика. Башмаков М.И., Нефедова М.Г. В 2х ч. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>	<p>Математика. Методические рекомендации к учебнику. 1 класс. Дорофеев Г.В. Математика. Методические рекомендации к учебнику. 2 класс. Дорофеев Г.В. Математика. Методические рекомендации к учебнику. 3 класс. Дорофеев Г.В. Математика. Методические рекомендации к учебнику. 4 класс. Дорофеев Г.В.</p>
Технология	<p>О. А. Куревина, Е. А. Лутцева, Технологическая,</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>Технология.</p>	<p>Технология. Методические рекомендации для учителя. 1-2 классы. Лутцева Е.А.</p>

	<p>издательство «Баласс», 2011 г. 2-4 кл</p> <p>Технология. Лутцева Е.А. «Начальная школа 21 века» 1 кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>Лутцева Е.А. «Начальная школа 21 века» 1 кл.- М.:Вентана-Граф,2020г.</p> <p>Технология. Лутцева Е.А. «Начальная школа 21 века» 2кл.-М.:Вентана-Граф,2020г.</p> <p>Технология. Лутцева Е.А. «Начальная школа 21 века» 3кл.-М.:Вентана-Граф,2020г.</p> <p>Технология. Лутцева Е.А. «Начальная школа 21 века» 3кл.-М.:Вентана-Граф,2020г.</p> <p>Узорова О.В.Технология. 4 кл.-«Издательство Астрель»,2013г.</p> <p>Узорова О.В. Технология.4 кл.-«Издательство Астрель»,2011г.</p>	<p>Технология. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Лутцева Е.А. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 4 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p> <p>Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 1 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 2 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. Методическое пособие с</p>
--	--	----------------------------	---	---	---

					<p>поурочными разработками. 3 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. 4 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p>
Окружающий мир	<p>Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. УМК «Перспектива», издательство «Просвещение», 2011 год 1-4 кл.</p> <p>Окружающий мир. Виноградова Н.Ф. В 2-х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.</p> <p>Окружающий мир.</p>	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. Учебник. 4 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А., 2016г.</p>	<p>Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 1 класс, в 2-х частях, издательство «Просвещение», 2011 год Окружающий мир. Методическое пособие с поурочными разработками. 1 класс Плешаков А.А.,</p>

	<p>Ивченкова Г.Г.. Потапов И.В. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>Н.Ф.Виноградова .Окружающий мир.1 кл.В 2 ч.- М.:Вентана-Граф,2019г.</p> <p>Н.Ф.Виноградова .Окружающий мир.2 кл.В 2 ч.- М.:Вентана-Граф,2017г.</p> <p>Н.Ф.Виноградова .Окружающий мир.3кл. В 2 ч.М.:Вентана-Граф,2018г.</p> <p>Н.Ф.Виноградова .Окружающий мир.4кл.В 2 ч.М.:Вентана-Граф,2018г.</p>	<p>Новицкая М.Ю., Белянкова Н.М. Окружающий мир.Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А., Новицкая М.Ю. Окружающий мир. Методическое пособие с поурочными разработками. 4 класс Новицкая М.Ю., Белянкова Н.М. и др. Окружающий мир. Виноградова Н.Ф. В 2-х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.</p> <p>Окружающий мир. Ивченкова Г.Г.. Потапов И.В. «Планета знаний» 1-4 кл.</p>
<p>Основы религиозных культур и светской этики</p>	<p>Амиров В.В., Воскресенский А.А. «Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур» 4-5кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>Амиров В.В., Воскресенский А.А. «Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур» 4-5кл., Шапошникова Т.Д.- М.:Дрофа,2018г.</p>	

Английский язык	2-3 классы. Основная образовательная программа начального общего образования	Общеобразовательная	Министерство образования и науки Российской Федерации, 2009	Быкова Н., Дули Дж., Пospelова М., Эванс В. «Английский в фокусе» для 2 класса.- М.:Просвещение, 2019г. Быкова Н., Дули Дж., Пospelова М., Эванс В. «Английский в фокусе» для 3 класса.- М.:Просвещение, 2019г.
	4 класс Программа начального общего образования. - М.: Просвещение, 2009.			Быкова Н., Дули Дж., Пospelова М., Эванс В. «Английский в фокусе» для 4 класса. – М.:Просвещение, 2020г.
Музыка	Музыка. Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П. «Начальная школа 21 века»	общеобразовательная общеобразовательная	Министерство образования РБ Министерство образования РБ	Музыка. Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П. «Начальная школа 21 века», Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.- М.:Вентана-Граф, 2020

**Основное и среднее общее образование
МО учителей математики, информатики и физики**

Математика	5-6 классы Учебная программа по математике для 5-6 классов Авторы: Е.Ю.Булгакова Н.Я.Виленкин	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	5 класс Математика 5 класс Мерзляк А.Г.- М.:Вентана-Граф, 2017г. 5 класс Математика 5 класс Зубарева И.И.- М.:Мнемозина, 2015г. 6 класс Математика 6 класс Зубарева И.И.-	1.М.К.Потапов. Дидактические материалы. 5, 6 класс. Просвещение, 2012г 2.М.К.Потапов. Рабочая тетрадь. 5,6 класс Просвещение, 2014г 3.А.С.Чесноков. Дидактические материалы. 5, 6 класс 4. В.В. Выговская. Поурочные разработки по
------------	---	---------------------	-----------------------------	--	---

				<p>М:Мнемозина,2016г.</p> <p>6 класс Математика 6 класс. Мерзляк А.Г.-М.:Вентана-Граф,2020г</p>	<p>математике. 5, 6 класс</p>
Алгебра	<p>7-9 классы Учебная программа по алгебре для 7-9классов Авторы: И.И.Зубарева, А.ГМордкович</p>	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>7 класс Алгебра7 класс Мордкович А.Г. М.:Мнемозина, 2019г. 8 класс Алгебра8 класс МордковичА.Г. М.:Мнемозина, 2019г 9 класс Алгебра 9класс Мордкович А.Г. М.:Мнемозина, 2019г. Макарычев Ю.Н.Алгебра.9 кл.- М.:Просвещение, 2019г.</p>	<p>1.И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович “Методическое пособие для учителя...” 2.Л.А.Александрова Самостоятельные работы 7,8,9 класс. М.:Мнемозина,2012г 3.А.Г.Мордкович Контрольные работы 7,8,9 класс М.:Мнемозина, 2012г.</p>
	<p>10 -11 класс Учебная программа по математике курса “Алгебра и начала математического анализа“ 10-11кл. (профильный уровень). Авторы: И.И.Зубарева, А.Г. Мордкович</p>	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>Ю.М.Колягин.Математика:алгебра и начала математического анализа,геометрия .Базовый и углубл.уровни.10 кл.- М.:Просвещение, 2019 г Ю.М.Колягин.Математика:алгебра и начала математического анализа,геометрия .Базовый и углубл.уровни.11кл.- М.:Просвещение, 2018г.</p>	<p>1.Л.А.Александрова Самостоятельные работы: Алгебра и начала анализа.10-11класс. М.:Мнемозина, 2013г 2.В.И.Глизбург Контрольные работы 10-11 класс. 3. А.Н.Рурукин. Контрольно-измерительные материалы. М.:ВАКО, 2013</p>
Геометрия	7-9 классы программа основного общего	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>7-9 класс Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9класс.</p>	<p>1.Л.С.Атанасян Методические рекомендации к учебнику.</p>

	образования по математике курса геометрии 7-9 классы. Авторы: Т.А. Бурмистрова			М.:Просвещение, 2019г	2.Н.Б.МельниковаКонтрольные работы 7, 8, 9 классы
Геометрия	10-11 классы Учебная программа среднего (полного) общего образования по математике курса геометрии 10-11кл. Авторы: Т.А. Бурмистрова	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	10-11 класс АтанасянЛ.С. Геометрия.10-11класс. М.:Просвещение, 2017г	1.Л.С.Атанасян Методические рекомендации к учебнику. 2.А.Н.Рурукин. Контрольно-измерительные материалы. М.:ВАКО, 2012
Информатика и ИКТ	Примерная программа среднего (полного) общего образования по информатике и информационным коммуникационным технологиям Автор-составитель: М.Н. Бородин. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	5 класс Босова Л.Л. Информатика. 5 класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 6 класс Босова Л.Л. Информатика. 6 класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 7 класс Босова Л.Л. Информатика. 7 класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 8 класс Босова Л.Л. Информатика. 8 класс М.БИНОМ.	

				<p>Лаборатория знаний, 2019 9 класс Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 9 класс М.БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 10 класс Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. 10-11 класс. (базовый уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012</p> <p>Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. 10 класс. (профильный уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 11 класс Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. 10-11 класс. (базовый уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012</p> <p>Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. 11 класс. (профильный уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014</p>	
Физика	Учебная программа для основного общего образования по физике для 7-9 классов. Авторы: Перышкин	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>7 класс А.В. Перышкин. Физика. 7 класс. М.: Дрофа, 2018 8 класс А.В. Перышкин. Физика 8 класс. М.:Дрофа2019г. класс</p>	<p>1. В.И. Лукашик. Сборник задач по физике для 7-9 класса. М.: Просвещение, 2009г. 2.Г.Н. Степанова. Сборник задач по физике. М.: Просвещение, 2003г.</p>

	А.В., Гутник А.В.			А.В. Перышкин, Физика 9 класс. М.:Дрофа, 2018г.	З.А.П. Рымкеевич. Сборник задач по физике.М.: Просвещение, 2011г. А.В. Перышкин Сборник задач по физике:7-9 кл. М.: Издательство «Экзамен», 2014 В.А. Касьянов, В.Ф. Дмитриева. Рабочая тетрадь по физике М.: Издательство «Экзамен», 2014 Марон А.Е. Физика. Дидактические материалы. 7, 8, 9 классы. М.: Дрофа, 2012
	<u>10-11 классы (профильный уровень)</u> Учебная программа для основного общего образования по физике для 10, 11 классов. Авторы: Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский. <u>10-11 классы (базовый уровень)</u> Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский.	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	<u>10 класс</u> Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский. Физика 10 класс. М.: Просвещение, 2018г. <u>11 класс</u> 1.Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин. Физика 11 класс. М.: Просвещение, 2017г	1.А.П. Рымкеевич. Сборник задач по физике.10-11 классы. М.: Просвещение, 2011г 2. Н.В.Турчина. 3800 задач по физике. М.:Дрофа, 2000 3. Марон А.Е.Физика. Дидактические материалы. 10, 11 классы. М.: Дрофа, 2013
МО учителей филологии и общественных дисциплин					
<u>Русский язык</u>	5,6,7 классы Программа основного общего образования по русскому языку для 5-11 классов Т.А. Ладыженской	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	<u>5 класс</u> Ладыженская Т.А. Русский язык. 5 класс М.:Просвещение. – 2019г. <u>6 класс</u> Ладыженская Т.А. Русский язык .6 класс .М.:Просвещ ение..2020. <u>7 класс</u>	Русский язык. 5 класс Методические рекомендации для учителя. Русский язык. 6 класс: поурочные планы по учебнику М.Т. Баранова и др. / авт.-сост. С.С. Колчанова. – Волгоград, 2007

				Ладыженская Т.А. Русский язык. 7 класс.М: Просвещение.. – 2016 г.	
5, 6,7 классы Программа основного общего образования по русскому языку для 5-7 классов РазумовскаяМ. М.	По программе ФГОС	Министерст во образования РФ	5класс Разумовская М.М. Русский язык, 5 класс. М: Просвещение.- 2019г. 6 класс Разумовская М.М Русский язык, в 2-х ч., 6 класс, М: Просвещение.- 2020г. 7 класс Разумовская М.М., 7 класс, М: Просвещение- 2020г.	Бунеева Е.В. Русский язык. 5 класс. Методические рекомендации для учителя – М.: БАЛАСС, 2012г.	
8 класс Программа основного общего образования по русскому языку для 8 классов Т.А. Ладыженской	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	8 класс ТростенцоваЛ.А., Ладыженская Т.А. Русский язык. – М, Просвещение, 2018 г	8 класс Тростенцова Л.А. Поурочные разработки.8 класс: пособие для учителей общеобразовательны х учреждений / Л.А. Тростенцова, А.И. Запорожец. – М., Просвещени,2012.	
9 класс Программа основного общего образования по русскому языку для 9 классов	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	9 класс Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. Русский язык, М.: Просвещение, 2016г.	8 класс Тростенцова Л.А. Поурочные разработки.8 класс: пособие для учителей общеобразовательны х учреждений / Л.А. Тростенцова, А.И. Запорожец. – М., Просвещени,2012.	

	10-11 классы Программа по русскому языку для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений Гольцова Н.Г.2017г.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<u>10-11 классы</u> Русский язык. 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных организаций .В 2-х ч.Гольцова Н.Г.М.:ООО «Русское слово»,2017г.	<u>10-11 класс</u> Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку. 10 класс. – М., 2013
Литература	5,6,7 классы Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 5-9 кл. / под редакцией В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2016г	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	5 класс Литература 5 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/В.Я. Коровина В.Я. Журавлев, В.П.. К - М.: Просвещение, 2019г. <u>6 класс</u> Литература 6 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2020г. <u>7 класс</u> Литература 7 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2016г.	
	8-9 классы Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 5-9 кл. / под редакцией В.Я.			Общеобразовательная	Министерство образования РФ

<p>Коровиной. – М.: Просвещение, 2016г</p>			<p>В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2016г.</p> <p>9 класс Литература 8 кл. Учебник для общеобразова- тельных учреждений. В 2-х частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2016г.</p>	<p>Литература 9 класс: поурочные планы по учебнику под. Ред. В.Я. Коровиной / авт. Сост. С.Б. Шадрина – Волгоград,2010</p>
<p>10 класс Программа для общеобразова- тельных учреждений. Ли- тература 10 кл./под ред. Сахаров В.И, Зинин С.А.</p>	<p>Общеобраз- овательная</p>	<p>Министерст- во образования РФ</p>	<p>10 класс Литература 19 века. 10 кл. Учебник для общеобразователь- ных учреждений, в 2-х ч., 2017г.</p>	
<p>11 класс Программа для общеобразова- тельных учреждений. Литература 11 кл./под ред. Сахаров В.И, Зинин С.А.</p>	<p>Общеобраз- овательная</p>	<p>Министерст- во образования РФ</p>	<p>11 класс Чалмаев В.А., Зинин С.А. Русская литература 20 века, в 2-х ч., 2013г.</p>	

Родной русский язык	5-9 классы Программа для общеобразовательных учреждений / Под редакцией В.В.Бабайцевй, А.Ю.Купалова., 2010г.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	Купалова А.Ю.,Никитина Е.И.Русский язык. В 2-х кн.5класс.М.:Дрофа,2017г. Лидман –Орлова Г.К.,Никитина Е.И.Русский язык.6 класс.В 2-х ч.-М:Дрофа,2017г. Лидман – Орлова Г.К.,Никитина Е.И.Русский язык.7 класс. В 2-х ч. - М: Дрофа,2017г. Лидман –Орлова Г.К.,Никитина Е.И.Русский язык.8 класс.В 2-х ч. Лидман – Орлова Г.К.,Никитина Е.И.Русский язык.9 класс.В 2-х ч.-М:Дрофа,2017г	Альбеткова Р.И. Методические рекомендации к учебнику «Русская словесность» От слова к словесности» / Р.И. Альбеткова. М.: Дрофа,2008
	10-11 классы Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений / авт. программы:А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова.			Власенков А.И.,Рыбченкова Л.М.Русский язык.10-11 кл.- Просвещение,2018	1.Методические рекомендации к учебнику «Русский язык.10-11 класс», автор В.В.Бабайцева; 2.Русский язык 10-11 классы. Русский язык. 10-11 классы: поурочные планы по учебнику В.В.Бабайцевой / авт.-сост. М.Е.Кривоплясова. - Волгоград: Учитель, 2007.
МО учителей иностранных языков					
Английский язык	Н.И.Быкова, М.Д.Поспелова Английский язык,рабочая программа 2-4кл. В.Г.Апальков.	По программе ФГОС (2,3,4,5в,5г,6а,6г7а,7б) Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” 2 класс.: учеб. для	Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” в начальной школе:

	<p>Английский язык. Рабочая программа 5-9кл. В.Г. Апальков Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 кл.</p>	<p>я.</p>		<p>общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing 2019г. Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” 3 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing, 2019г. Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” 4 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing, 2020 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подолько, В.Эванс “Английский в фокусе” 5 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing 2020г. Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подолько, В.Эванс “Английский в фокусе” 6 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing 2020г. Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подолько,</p>	<p>2-4 классы: Методические рекомендации: Книга для учителя, рабочая тетрадь, CD «Издательство «Просвещение», Express Publishing. Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подолько, В.Эванс “Английский в фокусе” в среднем звене 5-9 кл. Методические рекомендации: Книга для учителя, рабочая тетрадь, CD «Издательство «Просвещение», Express Publishing. О.В.Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби. “Английский в фокусе” в старшем звене 10-11 кл. Методические рекомендации: Книга для учителя, рабочая тетрадь, CD «Издательство «Просвещение», Express Publishing.</p>
--	--	-----------	--	--	---

				<p>В.Эванс “Английский в фокусе” 7 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing 2015г. Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подоляко, В.Эванс “Английский в фокусе” 8 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing, 2016г. Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подоляко, В.Эванс “Английский в фокусе” 9 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing, 2017г. О.В. Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби. “Английский в фокусе” 10 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Express Publishing, 5 издание 2017г. О.В. Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби. “Английский в фокусе” 11 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.:</p>	
--	--	--	--	---	--

				Просвещение, Express Publishing, 2020	
Второй иностранный язык (немецкий)	Программа по немецкому языку для общеобразовательных школ под редакцией Аверина М.М., Гуцалюк Е.Ю., Харченко 5 класса УМК «Горизонты».	Общеобразовательная программа	Министерство образования РБ	<p><u>Учебники:</u></p> <p><u>5 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., «Горизонты-5» - М.: Просвещение, 2019</p> <p><u>6 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., «Горизонты-6» - М.: Просвещение, 2019</p> <p><u>7 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-7» - М.: Просвещение, 2020г.</p> <p><u>8 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-8» - М.: Просвещение 2020г.</p> <p><u>9 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-9» - М.: Просвещение, 2019</p>	
Второй иностранный язык (французский)	Программа по французскому языку для общеобразовательных школ под редакцией « Синяя птица » Э.М. Береговская	Общеобразовательная программа	Министерство образования РБ	<p><u>Учебники:</u></p> <p><u>5 класс-</u> Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица -5»- М.: Просвещение. 2018г.</p> <p><u>6 класс</u> Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица -6»- М.: Просвещение, 2018г.</p> <p><u>7 класс</u> Береговская</p>	

				Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица -7»- М.: Просвещение. 2018 <u>8 класс</u> Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица -8»- М.: Просвещение. 2018 <u>9 класс</u> Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица -9»- М.: Просвещение. 2018	
МО учителей башкирского языка и литературы					
Башкирский язык (государственный)	Программа по башкирскому языку для русскоязычных учащихся I-XI классов школ с русским языком обучения (на башкирском языке) Авторы: Усманова М.Г., Тулумбаев Х.А. и др. (Ижевск, КнигоГрад-2008 г.)	Общеобразовательная программа	Министерство образования РБ	<u>Учебники:</u> <u>2 класс</u> Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С., Бикбова Н.С. Башкорт теле 2кл. Уфа, Китап, 2017г. <u>3 класс</u> Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С. Башкорт теле 3кл, Уфа, Китап, 2017г. <u>4 класс</u> Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С., Башкорт теле 4кл., Уфа, Китап, 2016г. <u>5 класс</u> 1. Усманова М.Г., Габитова З.М., Абдулхаева Г.Н. «Башкорт теле – 5», Уфа: Китап, 2020г. <u>6 класс</u> Усманова М.Г., Габитова З.М., Абдулхаева Г.Н. Башкорт теле 6 кл. Уфа, «Китап», 2020г. <u>7 класс</u> Усманова М.Г., Габитова З.М., Башкорт теле 7 кл., Уфа, Китап, 2020г.	Усманова М.Г., Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычных учащихся 5 класса. Уфа, «Китап», 2006г. Усманова М.Г., Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычных учащихся 6 класса. Уфа, «Китап», 2006г. 3. Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычных учащихся 7-8 классов. Уфа, «Китап», 2008г.

				<p>8 класс Усманова М.Г., Габитова З.М. Башкорт теле 8кл.,Уфа, Китап, 2020г.</p> <p>9 класс Усманова М.Г., Габитова З.М. Башкорт теле 9кл., Уфа, Китап, 2020г.</p>	
Башкирский язык (родной)	Программа по башкирскому языку для русскоязычных учащихся I-XI классов школ с русским языком обучения (на башкирском языке) Авторы: Тикеев Д.С., Тулумбаев Х.А., Хуснутдинова Ф.А. (Уфа, Ватандаш-2005 г.)	Общеобразовательная программа	Министерство образования РБ	<p>9 класс Хажин В.И., Вильданов А.Х. Башкирский язык и литература.- Уфа :Китап, 2017 г.</p>	Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычных учащихся 7-9 классов. Уфа, «Китап», 2008г.
МО учителей трудового, эстетического, физического воспитания и ОБЖ					
Изобразительное искусство	Образовательная программа «Перспектива» Т.Я.Шпикалова, Л.В. Ершова 1-4 класс	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Изобразительное искусство 4 кл. Т.Я.Шпикалова, Л.В.Ершова - М.: Просвещение, 2011	Учимся рисовать Г.П.Шалаева М.-ЭКСМО, 2009
Технология	Примерная общая образовательная программа (ПО ОП) по технологии. В. М. Казакевич, 2020	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>Технология. 5 кл. В.М. Казакевич М.: Просвещение, 2020</p> <p>Технология. 6 кл. В.М. Казакевич - М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Технология. Методика обучения технологии. 5-9 кл. А.К. Бешенков, В.М. Казакевич, С.Э. Маркуцкая – М.: Дрофа, 2003</p> <p>Методика преподавания курса «Технология обработки ткани» 5-</p>

				Технология. 7 кл. В.М. Казакевич - М.: Просвещение, 2019 Технология. 8-9 кл. В.М. Казакевич - М.: Просвещение, 2020	9 В.Н. Чернякова- М.: Просвещение, 2003.
Изобразительное искусство	Программа Изобразительное искусство 5-9 кл. Б.М. Неменский ФГОС	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Изобразительное искусство 5 кл. Н.А.Горячева, О.В.Островская – М.: Просвещение Изобразительное искусство 6 кл. Л.А.Неменская М.: Просвещение, 2011	Изобразительное искусство 5-8 кл. Проверочные и контрольные тесты. О.В.Свиридова – В.: Учитель АСТ Основы изобразительного искусства 5-8 кл. Н.М. Сокольникова – О.: Титул
Музыка	Программа «Музыка» для 5-7 классов общеобразовательных школ Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	«Музыка» для 5-7 классов общеобразовательных школ Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	
Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания учащихся 8-11 классов. В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2012 Программа Физическая культура 5-7кл. под редакцией А.П. Матвеева М.: Просвещение, 2015	Общеобразовательная Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ Министерство образования и науки РФ	Физическая культура 8-11 классов. В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2012 Физическая культура 5-7кл. под редакцией А.П. Матвеева М.: Просвещение, 2015 г.	Курс физической культуры 1-11 классы. Под ред. В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2011
ОБЖ	Программа Основы безопасности	Общеобразовательная	Министерство образования	Основы безопасности жизнедеятельности	Школа выживания С.В.Баленко – М.: ЭКСМО, 1992

	жизнедеятельности для 5-11 классов. А.Т. Смирнов, О.Б. Хренников-М.: Просвещение, 2007		и науки РФ	и учебник для учащихся 10 кл. общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, М.П.Фролов, Е.Н.Литвинов – М: Астрель, 2008 Основы безопасности жизнедеятельности и учебник для учащихся 11 кл. общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, М.П.Фролов, Е.Н.Литвинов – М: Астрель, 2008	Основы медицинских знаний В.Г.Бубнов, В.А.Бубнова – М.: Астрель, 2005
МО учителей естественных дисциплин					
Биология	<p><u>5-9 классы</u> Программа основного общего образования по биологии Под редакцией В.В. Пасечника, - М.: Дрофа, 2020г.</p> <p><u>10-11 классы</u> 1) Программа среднего полного общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 класс. Базовый уровень. Под ред. В.В. Пасечника. -М.: Дрофа, 2020</p> <p>2) Программа среднего полного общего образования. Биология. Общая биология. 10-</p>	общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>В.В.Пасечник. Биология.5-6 кл. Линия жизни. :- М.Просвещение,2020</p> <p>В.В.Латюнин. Биология. Животные. 7 класс. М.:Дрофа, 2017г. Д.В.Колесов, Р.Д.Маш и др. Биология. Человек. 8 класс. М.:Дрофа, 2019г.</p> <p>5) А.А. Каменский, Криксунов Е и др. Биология. Введение в общую биологию . 9 класс. М.:Дрофа., 2016г. В.В.Пасечник .Биология.10 класс.Линия жизни.- М.:Просвещение,2020</p> <p>Захаров В.Б.Общая биология.10кл.- М.Дрофа,2014</p> <p>В.Б.Захаров .Биология.10 кл.М.:Дрофа,2014.</p>	<p>1. Электронный учебник."Уроки биологии Кирилла и Мефодия", 5-6 класс</p> <p>2. Электронный учебник ."Уроки биологии Кирилла и Мефодия", 7, 8 класс</p> <p>3. Электронный учебник ."Уроки биологии Кирилла и Мефодия", 10-11 кл.</p> <p>4) Универсальные материалы для подготовки уч-ся ФИПИ.- М.: Интеллект, 2010;</p> <p>5) Электронное приложение к учебникам. Издательство Дрофа</p>

	11 класс. Профильный уровень. Под ред. В.Б. Захарова.-М.: Дрофа. 2020			В.Б.Захаров. Биология. Общая биология.11кл.- М.:Дрофа,2017	
География	1) Программа по географии для 5-11 классов общеобразовательных учреждений. Под ред. О.А.Климанова В. П. Дронова, И. В. Душиной, В. И. Сиротина 2020г.	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	5-6 класс. <u>О.А.Климанова.География:Землеведение.5-6 кл.-</u> <u>М.:Дрофа,2020г.</u> 7 класс И.В. Душина, В.А. Коринская, В.А. Щенев. География 7 класс. - М.:Дрофа. 2017 8 класс. Алексеев А.И.География. М.: Дрофа. 2018г. 9 класс В.П. Дронов, И.И. Барина, А.А. Лобжанидзе. География 9 класс. - М.: Дрофа. 2017 10-11 класс В.П. _ Максаковский. География.- М.: «Просвещение». 2017 10 класс. В.Н. Холина. География. Профильный уровень 2017г. 11класс В.Н.Холина. География.Углубленный уровень.11класс.- М.:Дрофа,2017г.	1.Электронный учебник. ”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 6 класс 2.Электронный учебник.”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 7 класс 3.Электронный учебник.”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 8 класс 4.Электронный учебник.”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 9 класс 5.Электронный учебник.”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 10 класс «География» для 6- 11классов.- Русское слово,2013 В.П.Максаковский Экономическая и социальная география мира. М, «Просвещение»
Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С.	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ.	Химия. 8 класс: учеб. Для общеобразовательных учреждений / О. С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2018. Химия. 9 класс: учеб. Для	1. Кузнецова Н.Е. Задачник по химии:10 класс, для уч-ся общобраз. Учрежд. М.: Вентана-Граф, 2010г. 2. Учебно- методическое

	Габриелян. – М.: Дрофа, 2020			общеобразоват. Учреждений / О.С. Габриелян. – М. : Просвещение, 2019	пособие. М.А.Шаталов. Уроки химии. 10-11класс М.: Вентана-Граф, 2008г
				Химия. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. Учреждений / О.С. Габриелян.Базовый уровень.-М.:Дрофа, 2015г. Химия. 11 кл.Углубленный уровень.- М.:Дрофа,2017г ГабриелянО.С.Хим я.Углубленный уровень.11кл.- М.:Дрофа,2017г.	3. Электронное пособие. Органическая химия. Демонстрационное поурочное планирование 10 кл. Изд-во “Учитель”.2010 Цветков Л.А. Органическая химия. Учеб. Для учащихся 10-11 кл.общеобразовательн.учеб.заведений. М.:Гуманит.изд. центр ВЛАДОС, 2009г.

6. Информационно-техническое оснащение образовательного процесса

Уровень обеспеченности учебной литературой федерального перечня	100 %
Уровень обеспеченности учебной литературой регионального перечня	100 %
Уровень обеспеченности электронной литературой	1413 ед.

6.1. Перечень компьютеров, имеющих в ОУ

Тип техники	Где установлен (кабинет информатики, администрация и т.д.)	Кем используется (предметы)	Год установки
Компьютеры на базе процессоров Intel Celeron 420 1,6 (10шт)	Кабинет №106 (технология)	Учителем обучающимися	2007, 2014
Pentium-IV «Кламас-Офис» AMD Phenom™ II X2 565 Processor 3.4 GHz/2.0 Гб (5 шт)			2013
Компьютеры на базе процессоров Intel Celeron 420 1,6 (1шт)	Кабинет №113 (библиотека)	Обучающимися библиотекарем	2014
Компьютеры на базе процессоров Intel Celeron 420 1,6 (1шт)	Кабинет №211 (информатика)	Учителем	2006
Pentium-IV «Кламас-Офис» AMD Phenom™ II X2 565 Processor 3.4 GHz/2.0 Гб (5 шт)	Кабинет №211 (информатика)	Учителем обучающимися	2013

Оргтехника 3.4 GHz/1GB(4шт)	администрация	зам.директора по АХЧ, социальным педагогом, секретарем	2008
Форте DC E2140/1Gb/160GB	кабинет №210а	Учителями	2008
Монитор AOC 919P2 black 2ms DVI m/m HAS Pivot	кабинет биологии с.Иткинеево	Учителем	2008
Компьютер в сборе (7шт)	кабинет информатики с.Иткинеево	Учителем обучающимися	2008
Ноутбук HP ProBook 4545s(46 штук)	в личном пользовании	Учителями	2012
Ноутбук Lenovo (2шт)	в личном пользовании	Учителями	2016
Ноутбук Iru Intel(R) Core(TM) i3-2350M CPU 2,30 GHz(2 шт)	Кабинет №103,112 (нач. класс)	Учителем	2012
Ноутбук HP ProBook x360 11 G5 EE («Точка роста»), 10шт	Кабинет №211	Обучающимися	2020
Ноутбук DELL Vostro14 3000 (Bit), 8шт	Кабинет 214	Обучающимися	2020
Ноутбук DELL Latitude E6230, 3шт	Кабинет 214	Обучающимися	2020
Ноутбук DELL Precision M6700, 1шт	Кабинет 214	Обучающимися	2020
Ноутбук OMEN 144Hz BANC OLUFSEN, 1шт	Кабинет 214	Обучающимися	2020
Ноутбук Lenovo T430s, 1шт.	Интернат	Сотрудниками	2020
Ноутбук HP, 1шт	в личном пользовании	Учителем	2020

6.2.Компьютерные программы

Вид программы	Наименование программы	Кем разработана	Где применяется
Операционная система	Windows 7 (профессиональная)	Microsoft	В учебном процессе
Операционная система	Windows XP Professional, Home Edition	Microsoft	В учебном процессе
Операционная система	Linux	Unix	В учебном процессе
Офисный пакет	Microsoft office 2010	Microsoft	В учебном процессе
Антивирусная программа	Kaspersky Security, Microsoft Security Essentials	Microsoft	В учебном процессе
Контент-фильтр	Контент-фильтр, Internet Censor	Microsoft, Интернет Цензор	В учебном процессе
Архиватор	7-Zip	Microsoft	В учебном процессе
Проведение видеоконференций	Microsoft Lync	Microsoft	В учебном процессе
Сканирование и распознавания текста	ABBYY Finereader	Microsoft	В учебном процессе
Виртуальная школа Кирилла и Мифодия	Виртуальные уроки по разным предметам.	ООО «Кирилл и Мифодий»	В учебном процессе
Динамическое представление	Живая Математика	Институт новых технологий	В учебном процессе

геометрической информации и анализ графиков функций			
Интерактивная система обучения, голосования, тестирования	VOTUM-web	ООО «Вотум»	В учебном процессе
Электронные учебники	Виртуальные уроки по разным предметам.	ООО "Экзамен-Медиа"	В учебном процессе

6.3. Дополнительное оборудование

Наименование	Характеристики	Количество	Производитель
Роутер	Asus RT-N10	1	Китай
Коммутатор	D-Link	3	Китай
	D-Link des-1005A	1	Китай
Модем	Zyxel P600	1	Китай
Беспроводной маршрутизатор	TP-Link TL-WR720N	2	Китай
	TP-Link TL-WR740N	1	Китай
Ксерокс	Canon(с.Иткинеево)	1	
Принтер	<u>Лазерный</u> HP Laserjet P1102	1	Германия
	Samsung ML1865	1	Китай
	Samsung(с.Иткинеево)	3	Китай
	<u>Фотопринтер</u> Epson L800	2	Япония
	3D-принтер FlashForge Creator Pro	1	Китай
	3D-принтер MAGNUM	1	Россия
Сканер	3D-Scanner SHINING 3D Einscan-SE	1	Китай
Многофункциональное устройство	HP LaserJet Pro M1132	1	Китай
	Samsung SCX-4727FD	2	Китай
	Samsung SCX-4220	1	Китай
	Samsung SCX-3400	1	Китай
	Kyocera	3	Вьетнам
	Xerox WorkCenter3119 (с.Иткинеево)	1	Япония
	Pantum M6500 (208)	1	Китай
	Pantum M6550NW (214)	1	Китай
	Brother DCP-1602R (311, инт, 204, англ, биол)	4	Япония
HP (матем.)	1	Китай	
Проектор	Epson EB-430	1	США
	Benq	15	Китай
	ViewSonic	2	Китай
	Epson	4	Китай
	Optoma	3	США
	Acer	2	Китай
	Acer(с.Иткинеево)	1	Китай
Цифровой фотоаппарат	Nikon	1	Китай
	Olimpus (с.Иткинеево)	1	
Документ - камера	Aver	1	Тайвань
	Epson	1	Россия
	Портативная документ-камера S600	2	Россия

Источник бесперебойного питания	ippon back office 1000	3	Китай
Цифровая лаборатория по физике	NOVA 5000EXv1.01.xx	1	Китай
Акустическая система	SPS 610 SVEN	1 4	Китай
Интерактивная доска	SmartBoard TM TRIUMPH BOARD Classic Solution	3 3 2	Китай Китай Китай
Интерактивная система обучения, голосования, тестирования	Votum web	2	Россия
Интерактивная панель	CLEVERTOUCH Interactive LED Display	2	Великобритания
Телевизор	Samsung Daewoo(с.Иткинеево) Рубин(с.Иткинеево)	4 1 1	Китай Китай Россия
DVD-караоке	Mini system (с. Иткинеево)	1	Китай
Видеоплеер	Samsung(с. Иткинеево)	2	Китай
Музыкальный центр	LG(с. Иткинеево) Samsung(с. Иткинеево)	1 1	Китай Китай
Экран	Digis Scan Lumien S.Media	4 2 8 2	Канада
Видеоплеер	Samsung	1	Китай
Факс	Panasonic	1	Китай
Лингафонный кабинет	Диалог-М	1	Россия
ip-камера	Trendnet TEW-ip572w Rvi Rvi(интернат)	1 7 1	Китай
Видеорегистратор	Rvi Rvi(интернат)	1 1	
Цифровой микроскоп	(с.Иткинеево)	1	Китай

6.4. Электронная почта mboulicey@mail.ru

Ответственный – Шарипова А.М.

7. Методическая работа педагогического коллектива ОУ.

7.1. Реализуемые формы методической работы.

Методическая работа в лицее ведется под руководством методического совета, который определяет основные направления деятельности семи методических объединений, научного общества обучающихся «ДУМА», школы молодого учителя, школы педагогического мастерства, организует экспериментальную и исследовательскую работу учителей и обучающихся.

Педагогический коллектив лицея в 2019-2020 уч.г. работал над методической темой: «Комплексное использование современных подходов в организации учебно - воспитательного процесса с целью повышения качества обучения». В рамках заявленной темы были выделены следующие приоритетные **направления** работы:

- повышение педагогической, методологической компетенции педагогов;
- создание условий для самореализации всех участников образовательного процесса через раскрытие их творческого потенциала и участие в инновационной деятельности;
- совершенствование системы мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов;
- разработка учебных материалов, методических рекомендаций, соответствующих запросам педагогов.

Одна из основных **целей** этой работы – повышение качества образования через непрерывное развитие учительского потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетенции учителей для успешной реализации ФГОС второго поколения.

В соответствии с поставленной целью методический совет определил для коллектива следующие **задачи**:

- осуществление контроля над исполнением законодательства в области образования;
- анализ и экспертная оценка эффективности результатов деятельности педагогических работников;
- развитие системы работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.

На базе лицея прошли районные педагогические семинары:

№	Тема семинара	Категория участников	Кол-во участников от ОУ	Формы проведения семинара
1	«Реализация личностно-ориентированного, компетентностного, коммуникативного, когнитивного и социокультурного подходов при проектировании учебного занятия по иностранному языку»	Учителя иностранных языков	8	Выступления

7.2. Опытно-экспериментальная работа ОУ

В 2019 году МБОУ лицей г. Янаул вошел в число 42 школ в Республике Башкортостан, где 1 сентября 2020 года заработал Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

В 2020 году лицей стал победителем конкурсного отбора Министерства просвещения РФ на предоставление грантов в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика». В рамках реализации гранта в лицее создан Центр молодежного инновационного творчества «BitEducation», рассчитанный для обучающихся 5-11 классов школ г. Янаул и Янаульского района.

Благодаря открытию в стенах школы двух современных образовательных центров со всем необходимым оборудованием, обучающиеся лицея получили возможность реализации своих способностей и потенциала.

В Центре молодежного инновационного творчества «BitEducation» и Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» разработаны программы курсов, задачами которых являются расширение и углубление предметных знаний, поэтапное развитие навыков работы с различными информационными источниками, в том числе цифровыми, знакомство с программными средами, освоение навыков программирования, решение нестандартных задач, математическое и компьютерное моделирование, развитие графической грамотности. При этом большое внимание уделяется пропедевтическим курсам в 5-6 классах, задача которых – подготовить учащихся к восприятию более сложного учебного материала, заложить основы для развития необходимых навыков.

На базе данных центров действуют кружки «Искусственный интеллект», «3D-моделирование и прототипирование», «Робототехника», «Алгоритмы. Олимпиадное программирование», «Олимпиадная математика», «Введение в виртуальную и дополненную реальность» и многие другие.

Реализация проектов дала толчок для последующего развития Центров «BitEducation» и «Точка роста». В планах открытие кружков: «Управление мехатронными и робототехническими системами», «Разработка VR/AR- приложений», «Программирование нейросетей на языке Python». В дальнейшем взаимодействие с ВУЗами, а также бизнес - сообществом позволит

своевременно начать готовить высококвалифицированных специалистов по направлениям цифровой экономики. Организация совместных мероприятий, конкурсов, олимпиад, научно - практических конференций на базе Центра «BitEducation», «Точка роста» с интеллектуальными и индустриальными партнерами позволит расширить географию проводимых мероприятий и внедрить новые формы взаимодействия на местах. Все это позволит сделать результаты проекта более устойчивыми.

С 2020 года в школе с 5 класса реализуется проект «Инженерный класс» для ранней профориентации, где большое внимание уделяется работе с одаренными детьми и с детьми, мотивированными на обучение по инженерному направлению. Программы обучения включают общеобразовательные и дополнительные предметы.

Школа полностью укомплектована кадрами. Педагогический коллектив отличается стабильностью и высокими профессиональными качествами. Педагоги добиваются высоких результатов в конкурсах педагогического мастерства районного и республиканского масштабов.

7.3. Исследовательская работа.

Большое внимание в лицее уделяется выявлению и развитию одаренных детей. Центральным звеном научной и общественной жизни лицея является научное общество «ДУМА» - добровольное творческое объединение школьников, имеющих способности и стремление к исследовательской и творческой деятельности. Целью данного общества является развитие творческих и познавательных интересов обучающихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.

Обучающиеся лицея ежегодно принимают активное участие во всех проводимых научно-практических конференциях различного уровня, активно участвуют в олимпиадном движении и занимают призовые места.

Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г. Янаул в республиканской НПК «Совенок. Исследование как метод познания...» 2019-2020 учебный год

№ п/п	ФИ обучающихся	Класс	Направление	Руководитель	Результат
1	Ардуганов Никита	5е	Русский язык и литература	Арманшина Лайсан Талгатовна	призер
2	Муллахметова Карина	5е	Русский язык и литература	Арманшина Лайсан Талгатовна	призер
3	Имамаов Ильназ	8б	Родные языки	Закирянова Гульсум Рамизовна	призер
4	Янгирова Дильназа	10а	Русский язык и литература	Файзуллина Елена Ильтимировна	призер

Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г. Янаул в муниципальном этапе республиканского конкурса научно- исследовательских и проектных работ в рамках Малой академии наук школьников Республики Башкортостан

№п/п	ФИ обучающихся	Класс	Направление.	ФИО руководителя	Результат
1.	Фатхиев Динар	6е	«Социология»	Рахматуллина Залифа Маратовна	призер
2	Азисов Марсэль	6е	«Финансовая грамотность»	Киравова Елена Владимировна	победитель

3	Сафина Зарина	2б	«Региональное краеведение»	Тимиргалиева Светлана Васильевна	номинация «Лучший эксперимент»
4	Валиев Никита	6д	«Финансовая грамотность»	Кирамова Елена Владимировна	номинация «Самая оригинальная проблема научно-исследовательской работы»
5	Гарейшина Карина	3	«Региональное краеведение»	Гарейшина Альмира Илбдусовна	призер
6	Исмагилов Айнур	6	«Математика»	Шарафутдинова Альбина Кадимовна	призер
7	Гимаделисламов Ильяс	5и	«Химия и биология»	Давлетшина Светлана Александровна, Гимаделисламова Ирина Рамисовна	победитель
8	Ахьямова Полина	6в	«Информатика»	Мерзлякова Светлана Петровна	победитель
9	Муллахметов Дамир	3а	«Информатика»	Хатмуллина Гульчачак Фикиловна	призер
10	Муллахметова Карина	5е	«Информатика»	Арманшина Л.Т.	призер
11	Колегов Максимилян	3б	«Химия и биология»	Узенева Е.В.	номинация «Лучшее наблюдение»
12	Хусаенова Диана	3а	«Региональное краеведение»	Хатмуллина Г.Ф.	победитель

**Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г. Янаул
в заключительном этапе республиканского конкурса научно- исследовательских и
проектных работ в рамках Малой академии наук школьников Республики Башкортостан**

№п/п	ФИ обучающихся	Класс	Направление.	ФИО руководителя	Результат
1.	Гимаделисламов Ильяс	5и	«Химия и биология»	Давлетшина Светлана Александровна, Гимаделисламова Ирина Рамисовна	победитель
2	Ахьямова Полина	6в	«Информатика»	Мерзлякова Светлана Петровна	номинация «Лучшее наблюдение»

**Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г. Янаул
во Всероссийском конкурсе исследовательских и проектных работ учащихся
«Юный исследователь»**

№п/п	ФИ обучающихся	Класс	Направление.	ФИО руководителя	Результат
1.	Гимаделисламов Ильяс	5и	«Химия и биология»	Гимаделисламов а Ирина Рамисовна	лауреат I степени

7.4 Участие в олимпиадах

7.4.1. Итоги Всероссийской олимпиады школьников: ШЭ, МЭ, РЭ (школьный, муниципальный, региональные этапы)

Название олимпиады	Класс	Кол-во участников	Количество призеров	Количество победителей
ШЭ ВОШ по физике	7-11	42	16	6
ШЭ ВОШ по истории	7-11	20	7	4
ШЭ ВОШ по литературе	5-11	73	15	8
ШЭ ВОШ по физической культуре	5-11	50	10	10
ШЭ ВОШ по биологии	7-11	74	20	5
ШЭ ВОШ по обществознанию	7-11	22	12	5
ШЭ ВОШ по математике	4-11	133	25	10
ШЭ ВОШ по английскому языку	5-11	66	24	8
ШЭ ВОШ по географии	7-11	92	65	7
ШЭ ВОШ по праву	9-11	12	7	3
ШЭ ВОШ по русскому языку	4-11	99	82	10
ШЭ ВОШ по экономике	10-11	7	1	2
ШЭ ВОШ по химии	8-11	30	0	4
ШЭ ВОШ по информатике и ИКТ	5-11	41	2	2
ШЭ ВОШ по ОБЖ	9-11	12	9	3
ШЭ ВОШ по МХК	8-11	11	4	3
ШЭ ВОШ по технологии	7-11	30	9	7
ШЭ ВОШ по астрономии	7-11	7	3	3
ШЭ ВОШ по экологии	7-11	52	10	5
МЭ ВОШ по физике	7-11	21	0	0
МЭ ВОШ по истории	7-11	12	1	2
МЭ ВОШ по литературе	7-11	22	4	2
МЭ ВОШ по физической культуре	7-11	20	0	0
МЭ ВОШ по биологии	7-11	11	2	1
МЭ ВОШ по обществознанию	7-11	15	3	0
МЭ ВОШ по	5-11	24	0	0

математике				
МЭ ВОШ по английскому языку	7-11	16	6	3
МЭ ВОШ по географии	7-11	48	0	0
МЭ ВОШ по праву	9-11	11	0	1
МЭ ВОШ по русскому языку	7-11	29	2	4
МЭ ВОШ по экономике	10-11	4	0	0
МЭ ВОШ по химии	9-11	4	0	0
МЭ ВОШ по информатике и ИКТ	7-11	1	0	0
МЭ ВОШ по ОБЖ	9-11	12	6	1
МЭ ВОШ по МХК	8-11	7	0	1
МЭ ВОШ по технологии	7-11	17	1	5
МЭ ВОШ по астрономии	9-11	6	0	0
МЭ ВОШ по экологии	7-11	15	0	1
РЭ ВОШ по литературе	9-11	1	1	0
РЭ ВОШ по русскому языку	9-11	1	0	0
РЭ ВОШ по праву	7-11	1	0	0
РЭ ВОШ по МХК	9-11	1	0	0
РЭ ВОШ по технологии	8-11	1	0	0
РЭ ВОШ по ОБЖ	7-11	2	0	0

7.4.2. Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе

Название олимпиады	Класс	Кол-во участников	Количество призеров	Количество победителей
ШЭ	8-11	9	3	3
МЭ	8-11	1	1	0
РЭ	8-11	0	0	0

7.4.3. Региональная олимпиада по изобразительному искусству и черчению

Название олимпиады	Класс	Кол-во участников	Количество призеров	Количество победителей
ШЭ по ИЗО	6-10	15	5	5
МЭ по ИЗО	6-10	10	4	1
ШЭ по черчению	8-11	3	2	1
МЭ по черчению	8-11	3	0	0

7.4.4. Республиканская олимпиада школьников на кубок им. Ю.А. Гагарина

Название олимпиады	Класс	Кол-во участников	Количество призеров	Количество победителей
Школьный этап				
Полиолимпиада	1			
Математика	2-8	341	139	8

Русский язык	2-8	284	134	8
Литература	2-8	130	63	8
Окружающий мир	2-4	134	51	3
Биология	5-8	59	34	6
Информатика	2-8	47	19	8
Английский язык	5-8	33	17	6
Музыка	2-8	23	4	5
Физика	7-8	7	2	3
География	5-8	35	15	4
Обществознание	6-8	7	1	2
Башкирский язык	5-8	6	1	0
Астрономия	5-8	3	0	2
Физическая культура	1-8	259	87	18
Муниципальный этап				
Полиолимпиада	1	10	5	2
Математика	2-8	43	12	4
Русский язык	2-8	30	7	1
Литература	2-8	12	4	0
Окружающий мир	2-4	15	4	1
Биология	5-8	7	3	0
Информатика	2-8	8	0	3
Английский язык	5-8	6	2	1
Музыка	4-8	5	1	2
Физика	7-8	3	0	1
География	5-8	4	1	3
Обществознание	6-8	2	1	0
Башкирский язык	5-8	1	0	1
Астрономия	5-8	2	0	1
Физическая культура	1-8	27	13	6
Региональный этап				
Полиолимпиада	1	2	1	0
Математика	2-8	12	2	0
Русский язык	2-8	4	3	0
Литература	2-8	1	0	0
Окружающий мир	2-4	1	0	0
Биология	5-8	1	1	0
Информатика	2-8	3	0	0
Английский язык	5-8	1	1	0
Музыка	4-8	2	2	0
Физика	7-8	1	0	0
География	5-8	3	2	0
Башкирский язык	5-8	1	0	0
Астрономия	5-8	1	0	0
Физическая культура	1-8	11	3	0

7.4.2. Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г.Янаул в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях 2020 год

Название олимпиады, конкурса	Класс	Количество участников	Количество призеров	Лучшие результаты
Международный игровой конкурс «Британский бульдог»	2-11	47	9	1-3 место в районе: Хамидуллина Алсу Гимаделисламов Ильяс Саяпова Диана

				Хатмуллина Алина Ахьямова Полина Хакимов Рузиль Габдрахманова Айша Фатхиев Тимур Салихов Нил
Международная игра-конкурс «Русский медвежонок-языкознание для всех»	2-11	245	24	1-3 место по району: Измайлова Дарья Нигматуллин Эмиль Шайхуллов Динислам Решетников Иван Шартдинова Радмила Гайнуллин Карим Шавалиева Альмира Шайхуллина Ляйсан Закирова Ралина Ахьямова Полина Сухоплюева Юлия Хакимова Карина Хайлова Мирада Мугалимов Линар Ахметшина Диана Баязитова Азалия Камашева Камилла Файзуллина Азалия Хузина Динара Мухамадуллина Аделина Гарифьянова Регина Исаева Яна Байрамова Элина Горлачева Александра
Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	1-11	135	23	1-3 место по району: Мерзляков Данил Ильин Линар Шифаяров Олег Муллахметов Дамир Нигматуллин Эмиль Шавалеева Яна Измайлова Дарья Шильков Андрей Шаймарданов Ильназ Абдулхатов Нурлан Зиязов Амир Галиев Артур Харасова Гульназ Шавалиева Альмира Хатмуллина Алина Селезнев Иван Ибрагимов Равиль Раянов Амир Мухаметзянов Диназ Васильев Никита Басыров Ренальд Махмутова Алина Вотяков Даниил
Муниципальный этап	4-11	16	7	1 место

Республиканского марафона «Сто поэтов»				Салихов Нил Закиров Зульмир 2 место Мухтарова Аделина Вахиуллина Рената Салихов Амир 3 место Бутусова Аделя Ханафин Даниил Победитель в номинации «Самый эмоциональный исполнитель» - Хасанова Ландыш
Республиканский литературный марафон «Сто поэтов Башкортостана»	4-11	1	3	Салихов Нил
Муниципальный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников в направлениях «Программирование» и «Решение изобретательных задач»	8-11	6	4	1 место: Хайруллин Марат Вотьяков Даниил 2 место: Галинуров Ранис Шангараев Владимир 3 место: Хасанова Рената
Региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников в направлениях «Программирование» и «Решение изобретательных задач»	8-11	2	2	2 место: Хайруллин Марат Вотьяков Даниил
Районный конкурс на лучший скворечник «Каждому скворцу по дворцу»	1-5	5	3	1 место Тимиршин Ризван 2 место Шайхулов Динислам 3 место Уразбахтина Карина
Муниципальный этап Международного конкурса юных чтецов "Живая классика"	5-11	6	5	Победитель Янгирова Дильназа Призеры: Хайбрахманова Риана Давлетов Радмир Победитель в номинации «За мастерскую передачу характера персонажа прозаического произведения» Аввакумов Артем Победитель в номинации «За эмоциональное

				прониконовение» Фаттахова Рината
Региональный этап Международного конкурса юных чтецов "Живая классика	5-11	1	1	Призер Янгирова Дильназа
Муниципальный этап Республиканского конкурса «Пассажир и автокресло дружат»	1-8	12	9	Победители: Ахмадуллина Арина Калиева Анастасия Давлетгараева Резида Призеры: Нуруллин Айдар Надыршина Алина Камалов Инсаф Сафин Назар Карамов Ридаль Макшакова Алесандра
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	5-11	1	1	Победитель Тимиргалиева Анастасия
Муниципальный этап Республиканского конкурса юных дарований «Весенняя капель»	1-11	6	3	Победитель Гречушкин Николай Призеры Салихов Нил Хасанова Ландыш
Муниципальный этап Республиканского конкурса «Играй, гитара звонкая!»	5-11	1	1	Призер Салихов Нил
Районный конкурс «Звездный час»	5-11	10	8	Победители Трио «Гармония» Гречушкин Николай Призеры Хасанова Ландыш Муллахметова Карина Бегунова Ксения Салихов Нил Бутусова Аделия Шавалиева Альмира
Муниципальный этап Республиканского конкурса «Башкирский сувенир	1-11	7	5	Победители Мугазиров Азамат Фаухиев Камиль Призеры Азисов Марсель Ханафин Даниил Байдуллин Даниель
Муниципальный этап Республиканского конкурса КВН «Безопасная дорога детства»	1-11	1	команда	2 место
Региональный конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ВместеЯрче»	1-11	3	1	Победитель Ахмадуллина Арина

Муниципальный этап всероссийской многоуровневой научно-практической конференции «Башкортостан (Янаульский район) в период военных испытаний 1941-1945 годов и современные подходы изучения вклада республики в общую Победу над фашизмом и милитаризмом	1-11	5	3	1 место: Галиева Эльвина 3 место: Юсупова Айгуль Габдрахманов Данил Номинация «Современные оценки Великой Отечественной войны»- Исламов Мурад
Городской шахматный турнир, посвященный празднованию Дню космонавтики	1-11	3	2	1 место: Галиев Ранис Шарафиев Айнур
Муниципальный конкурс по радиоэлектронике	7-9	2	1	2 место Файзуллина Азалия
Зональный этап Республиканского конкурса «Защитники, вперед!»	4	7	команда	2 место по виду программы «Правила дорожного движения» 3 место по виду программы «Экологический»
Районный конкурс эссе «Предновогодние традиции и обычаи моей семьи»	1-11	4	3	1 место Галиев Р.Р. 2 место Решетников И.А. 3 место Сафин А.Р.
Муниципальный этап республиканского конкурса краеведческих сочинений «Сто лет республике – сто лет моей семье»	1-11	1	1	3 место Хузина Динара
50-е районные соревнования по спортивному туризму среди обучающихся общеобразовательных учреждений	1-11	15	команда	2 место - младшая возрастная категория; 3 место - средняя возрастная категория (филиал ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево); 3 место - старшая возрастная категория (филиал ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево). Личный зачет: 1 место: Ситдикова А., обучающаяся филиала ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево; 2 место: Хакова Л., обучающаяся филиала ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево;

				Марданова Л., обучающаяся филиала ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево; 3 место: Климов М., обучающийся филиала ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево; Каюмов И., обучающийся филиала ООО МБОУ лицей г. Янаул в с. Иткинеево; Шайкатарова А., обучающаяся МБОУ лицей г. Янаул.
Открытая межвузовская олимпиада для школьников 9-11 классов на Кубок имени Ю.А. Гагарина	9-11	17		Участники
Муниципальный этап республиканского конкурса - фестиваля «Жемчужины Башкортостана»	1-11	9	театральны й коллектив	1 место
Зональный этап республиканского конкурса - фестиваля «Жемчужины Башкортостана»	1-11	9	теат-раль- ный кол- лектив	Номинация «Сохранения национальных традиций»
Муниципальный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников в направлении «Что? Где? Когда?»	9-11	12	1 команда	Призеры команда «Поколение X»; номинация «Эрудиты»- команда «Формула успеха»
Муниципальный этап республиканской олимпиады по ИЗО	7-11	10	5	Победитель Нурова Айсылу Призеры: Осинкина Виктория Шайдурова Анна Саяпова Арина Файзуллина Полина
Муниципальный творческий конкурс «Безопасность - прежде всего!»	1-11	12	4	2 место Саяпова Арина Гатина Алина 3 место Рашитова Арина Исламова Елизавета
Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе	8-11	1	1	Призер Салихов Нил
Всероссийский дистанционный конкурс	1-6			1 место Гимаделисламов Ильяс

поматематике для учеников 1 - 6 классов				Хузина Аделя 2 место Хайретдинова Лия Ибатуллин Раиль Шавалиев Данил Абдулхатов Нурлан Бадритдинов Антон 3 место: Меркурьева Арина Шайкатарова Амелия Каламова Рамина Исламов Мурад Хисамутдинов Булат Зартдинов Ильнар
Муниципальный этап республиканского конкурса сочинений и эссе на родных языках «Пою мою республику»	4-11	5	3	2 место Закиров Зульмир 3 место: Закирова Самира Файзуллина Камилла
Муниципальный этап Всероссийского конкурса на знание государственных и региональных символов и атрибутов Российской Федерации	1-11	4	1	2 место Рашитова А.А.
Всероссийский конкурс «Литературная Россия»	1-11			Призеры: Салихов Нил Закиров Зульмир Ахметшина Диана
Районный конкурс литературно-театральных постановок, посвященных Году театра в России и 100-летию народного поэта Республики Башкортостан	1-11	9	театральный коллектив	1 место
Муниципальный этап республиканских краеведческих чтений юных туристов - краеведов, посвященных 100-летию народного поэта Республики Башкортостан Мустая Карима	5-11	1	1	2 место Шайдурова Анна
Районный конкурс исследовательских работ «Исследование юных»	1-11	6	3	1 место Набиев Айдар Муллахметова Карина 3 место Гимаделисламов Ильяс
Республиканский конкурс исследовательских работ по техническому творчеству	1-11	1	1	Призеры: Галинуров Ранис

«Исследования юных» в направлении «Робототехника»				
Муниципальный этап чемпионата ШБЛ «Оранжевый мяч»		12	12	III место Хафиов Аяз Ахияров Ильяс Бадрутдинов Ярослав Ахунов Артур Мухаматнуров Радмир Тимиршин Тимур Мадияров Айваз Мадзеков Данила Осинкин Артем Миникаев Ильназ Суфиятов Линар Урлапов Артем
Всероссийский исторический квест (муниципальный этап)			команда	III место
Муниципальный этап спортивно-образовательной игры обучающихся «Защитники, вперед!»	3-4		команда	1 место
Открытая российская интернет-олимпиада по математике для школьников	5-11	15		2 место Гибайдуллин Денис Мухаметов Наиль 3 место Хатмуллина Азалия
Муниципальный слет-конкурс юных экологов и лесоводов	7-11	4	4	II место МБОУ лицей г. Янаул; I место-Арманшин Данил направление «Юные зоологи»: II место- Бурханова Гульназ; направление «Юные ботаники»: III место- Шангараев Владимир; направление «Юные почвоведы»: III место- Миндулин Артур; направление «Юные гидробиологи»: III место- Гайнетдинова Алина;
Конкурса юных изобретателей «Дети. Техника. Творчество!»	3-4		команда	I место
Муниципальный конкурс творческих работ «Соблюдаем правила дорожного движения»	1-2	10	5	I место- Миншатова Сабина, Гусманов Камиль. II место- Быкова Эльвина, Шакирова Эльвина III место-Гильманшин Ярослав

«Акмуллинская олимпиада» по музыке		2	2	Победители- Саягатдинова Аделя, Имамова Элина
Тукаевские напевы	1-11	4	1	1 место Вахиуллина Рената
Республиканская олимпиада школьников на кубок им. Ю.А. Гагарина (муниципальный этап)	1-8	175	82	Тимиршин Всеволод Щепотьев Марк Нурисламова Таира Султанова Кира Габдрахманова Аделя Низаметдинова Карина Ханова Лия Нигматзянова Азалия Тимиршин Ризван Хакимова Алсу Нигматуллин Эмиль Исинбаев Максим Шаймарданов Ильназ Исляев Денис Шарафисламова Элла Фаухиев Камиль Килин Егор Гаптракипова Гульназ Саяпова Диана Маннанов Илья Кирсанова Анастасия Файзуллина Азалия Харрасов Амир Шильков Андрей Байкина Кира Латыпова Алина Мухачева Анна Салихова Аиша Шаяхметова Валерия Хатмуллина Алина Килин Егор Фаухиев Камиль Мухаметдинова Релияна Колегов Максимилиян Набиев Айдар Салихова Аиша Бикузин Константин Тимиршин Ризван Хасанова Ландыш Нигматуллин Эмиль Мухачева Анна Колчина Мария Султанахметова Анастасия Ахметгалиева Алина Исламов Мурад Исимбаев Владимир Коновалова Дарья Бадртдинов Максим Шакиров Станислав Хатмуллина Алина Султанахметова Анастасия

				Галиуллина Эльза Набиев Айдар Салихова Аиша Исимбаев Владимир Султанахметова Анастасия Сафин Азат Исимбаев Владимир Маннанов Илья Васиуллина Александра Ахметгалиева Алина Хакимова Эльмира Гимаделисламов Ильяс Кунакбаев Кирилл Нурисламова Таира Валиев Тамирлан Щепин Даниэль Суфиятов Тимур Гибайдуллина Амира Гафутдинова Арина Набиев Анвар Муллахметов Дамир Хусаенова Диана Ишмеева Азалия Миннигалиев Артур Гизатуллина Самира Гимаделисламов Ильяс Муллахметова Карина Ганиев Камиль Суфиятова Кира Телятников Никита Сафарова Айсылу
Зональные соревнования по волейболу	6-8		команда	2 место
Муниципальные соревнования по баскетболу среди школьников	7-11	3	команда	3
Республиканский фестиваль национальных и народных видов спорта памяти заслуженного работника физической культуры Гулуса Агзамовича Агзамова	1-11	1	1	Имамов Айнур- 5 место
Новогодний турнир по баскетболу	1-11		команда	2 место
Муниципальные соревнования по волейболу среди школьников	7-11		2 команды	1, 2 место
Районный конкурс исследовательских краеведческих работ «Дорогами Отечества»	1-11	1	1	Зартдинова Динара- 3 место
Открытое первенство г. Янаул по греко-римской	1-11	1	1	Ямалетдинов Ильясаф- 3 место

борьбе, посвященное Дню защитников Отечества				
Лично -командное первенство по борьбе "Куреш"	1-11	1	1	Ямалетдинов Ильясаф- 3 место
Открытое первенство МАУ ФиС «Юность» г.Янаул по плаванию	1-11	1	1	Уразбахтина Карина Марсовна -3 место
Республиканский конкурс рисунков «Мой космический мир» в рамках олимпиады на Кубок им. Ю.А.Гагарина	1-8	20		Участники 2 тура
Дистанционная олимпиада по музыке «Акмуллинская олимпиада»	1-11	2	2	Гараева Лилиана Филусовна, Салыгатдинова Аделия Вадимовна- призеры
Зональный этап конкурса "Урал-Батыр"	1-11	4		Мулляров Аяз Максютов Азамат Ялилова Эвелина- 4 место
Открытый Республиканский фестиваль « Хоровод Дружбы» детской народной хореографии	1-11	2	2	Хусаенова Аида Динаровна Уразбахтина Карина Марсовна- Дипломанты 3 степени
Смешанные бои, каратэ	1-11	1	1	Шакиров Рустам Русланович- 3 место
Всероссийский детский творческий конкурс "Вдохновение - 2017"	1-11	1	1	Шайдунова Анна Александровна- 2 место
Российский конкурс- игра "Зимние интеллектуальные игры"	1-11	28	1	Диплом победителя- Зиннурова Дильбар
Русский с Пушкиным II международная онлайн- олимпиада по русскому языку	1-11	61	24	Диплом победителя- Джумав Алмаз Салихов Амир Шакритдинов Данил Габдрахманов Данил Кисматуллина Дарина Зиннурова Дильбар Ситдикова Элиза Шарипов Ильназ Шакиров Руслан Алетдинов Айзат Артурович Хатмуллина Азалия Музафарова Гульшат Ганиев Камиль Солдатова Нелли Амирова Рината Сафина Вилена Яндимирова Яна Фатхутдинова Юлия
Многопрофильная олимпиада «Изумруд»	8-11	89	20	Финалисты отборочного этапа олимпиады:

Уральского федерального университета				Миннигалимов Вильнар Абзалов Кирилл Балагутдинова Альмира Искандарова Елена Байрамова Яна Ситдикова Гульназ Зардинова Динара Сабилова Регина Ковач Анна Гибайдуллин Денис Шавалиева Вилия Арсланов Ренат Емельянова Ксения Нуриханов Данил Галинуров Ранис Пещерских Екатерина
Олимпиада школьников «Гранит науки»	8-11	43	6	Призеры отборочного этапа: Гараева Диана Искандарова Елена Казакова Кристина Мухаметзянова Вилия Хайбуллин Максим Ханнанова Лия
Олимпиада школьников «Учитель школы будущего»	4-11	63	1	Призер отборочного этапа Гараева Диана

7.5. Обобщение передового педагогического опыта

№	Ф.И.О. педагога	Тема	Где опубликована статья
1	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Всероссийская нпк “Актуальные проблемы сохранения и развития родных языков в условиях регионального этнокультурного пространства”, посвященных Году башкирского языка	сборник
2	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Республиканский конкурс методических разработок и внеурочных мероприятий, посвященных 75-летию Победы в ВОВ 1941-1945гг.	сборник
3	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Всероссийский педагогический конкурс “Творческий учитель-2020” на лучшую публикацию	сборник
4	Гарейшина Альмира Ильдусовна	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций “Уроки педагогического мастерства” (г. Бирск)	сборник
5	Арманшина Лайсан	IX Всероссийский конкурс учебно-	сборник

	Талгатовна	методических работ и научных публикаций “Уроки педагогического мастерства” (г. Бирск)	
6	Ибрагимов Ришат Доларисович	«Боевые подразделения созданные в республике» Сталинград Ленинград Рев	Газета «Янаульские зори»
7	Баязитова Эльвира Заляфовна	Применение электронных ресурсов на уроках физической культуры	Республиканская интернет-конференция ИРО РБ
8	Ахиярова Элина Ильгамовна	«Электронное обучение - опыт, проблемы, перспективы»	Республиканская интернет-конференция ИРО РБ

№	Ф.И.О. педагога	Тема семинара	Если выступление, указать тему
Районные			
1	Сафина Ирина Маликовна	Преподавание башкирского языка в условия северо-западного диалекта.	“Янауыл калаһы лицейында башкорт телен һаклау һәм үҫтереү”.
2	Султанова Светлана Альбертовна	Районный семинар учителей математики	Анализ проекта ЕГЭ-2022 по математике
3	Хаертдинова Гульнария Рамизовна	Онлайн-консультации для подготовки к ЕГЭ по математике	Разбор заданий на клетчатой бумаге
4	Килина Елена Григорьевна	Онлайн-консультации для подготовки к ЕГЭ по математике	Разбор 6 задания – планиметрические задачи
5	Платова Илена Ильгизовна	Районный семинар учителей информатики	Выступление на тему "Проектная деятельность как средство познавательной активности в среде программирования Scratch"
6	Петрофанова Лера Борисовна	Онлайн - консультация по физике	Разбор задач по теме “Механика. Закон сохранения энергии”
7	Васинкина Ольга Юрьевна	Онлайн-консультации для подготовки к ЕГЭ по информатике	Анализ и построение алгоритмов для исполнителей.
8	Ехлакова Эльвира Илшатовна	Реализация личностно-ориентированного, компетентностного, коммуникативного, когнитивного и социокультурного подходов при проектировании учебного занятия по иностранному языку	Личностно-ориентированный подход в обучении иностранному языку
9	Нигаматянова Ильнара Ульфатовна	Реализация личностно-ориентированного, компетентностного, коммуникативного, когнитивного и социокультурного подходов при проектировании	Коммуникативный подход при проектировании учебного занятия по иностранному языку

		учебного занятия по иностранному языку	
10	Шагиева Юлия Сергеевна	Реализация личностно-ориентированного, компетентностного, коммуникативного, когнитивного и социокультурного подходов при проектировании учебного занятия по иностранному языку	Когнитивные технологии в обучении английскому языку
11	Шенбергер Ирина Александровна	Реализация личностно-ориентированного, компетентностного, коммуникативного, когнитивного и социокультурного подходов при проектировании учебного занятия по иностранному языку	Компетентностный подход при проектировании учебного занятия по иностранному языку
12	Хасанова Гульнара Хафизовна	Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроках, как действенное средство повышения качества обучения	
13	Хуснияров Рузиль Рамзиевич	Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроках, как действенное средство повышения качества обучения	Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроках, как действенное средство повышения качества обучения
Республиканские			
1	Файзуллина Е. И.	<u>«Итоговое сочинение-2020: методические подходы к работе с тематическими направлениями»</u>	Анализ ВПР по русскому языку в 5-9 классах.
2	Файзуллина Е.И.	«Практика формирования УУД на уроках русского языка и литературы»	Анализ олимпиадных заданий регионального этапа по русскому языку и литературе
3	Валиахметова Г.Ф.	«Практика формирования УУД на уроках русского языка и литературы»	Анализ олимпиадных заданий муниципального этапа по русскому языку и литературе. (7-8 классы); (10-11кл)
4		«Практика	Анализ олимпиадных заданий

	Хазбулатова В.А.	формирования УУД на уроках русского языка и литературы»	муниципального этапа по русскому языку и литературе. (7-8 классы); (10-11кл)
5	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Мастер- класс «Учитель года башкирского языка и литературы»	
6	Ибрагимов Ришат Доларисович	«Проектные и творческие работы по истории: содержание, технологии, критерии оценивания. Актуальные вопросы подготовки к ГИА по истории»	
7	Гимаделисламова Ирина Рамисовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования" «Учитель—профессия дальнего действия»	
8	Габдрахманова Ирина Фанисовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования"	
9	Баязитова Раушания Ильгизовна	«Учитель—профессия дальнего действия»	
10	Сафина Ирина Маликовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования"	
11	Шугаева Лиана Раисовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования" «Учитель—профессия дальнего действия»	

7.6. Участие специалистов учреждения в профессиональных педагогических конкурсах.

№	Название конкурса	Ф.И.О. педагога	Предмет	Результат
Международный конкурс				
1	Международная олимпиада для учителей по немецкому языку «Страноведение. Германия».	Ехлакова Эльвира Илшатовна	Немецкий язык	1 место Номер диплома ДВ 166512, 5 ноября 2020 год. Международный образовательный просветительский портал

				«ФГОС – онлайн».
2	«III-я Международная олимпиада для учителей «Педагогический олимп» от проекта mega talent.com»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	1 место
Всероссийский конкурс				
1	Конкурсный отбор на предоставление в 2020 - 2021 годах грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации отдельных мероприятий национальной программы «Цифровая экономика» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».	Галиев Алмаз Миннихаматович, Гимаделисламова Ирина Рамисовна, Закирова Резеда Илдусовна		Грант в размере 2 797 000
2	Всероссийский конкурс современных инновационных образовательных технологий «Педагогический марафон»	Арманшина Лайсан Талгатовна	Внеклассное мероприятие	Диплом победителя
3	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций «Уроки педагогического мастерства» (г.Бирск)	Арманшина Лайсан Талгатовна	Классный час	1 место
4	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций «Уроки педагогического мастерства» (г. Бирск)	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Башкирский	2 место
5	Финальный (очный) тура Всероссийского педагогического конкурса Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика. Номинация: Методические разработки. Название работы: Тема: «Путешествие по Германии».	Ехлакова Эльвира Илшатовна	Немецкий язык	Диплом победителя №ФС77-62416 г. Москва 26 октября 2020 года.
6	Всероссийский конкурс «Педагогические лабиринты», 23 октября	Ехлакова Эльвира Илшатовна	Немецкий язык	Диплом за 1 место Серия ДД N 8289

	2020 года.			
7	Всероссийский конкурс методических разработок "Ежедневно с РДШ", 2021г	Ванюшина Светлана Минлегареевна	Начальные классы	участник
8	Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» «Проблемы адаптации первоклассников в школе» №2508037 от 30.10.2020	Красноперова Алена Викторовна	Начальные классы	2 место
9	Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» «Создание ситуации успеха на уроках в начальной школе» №2715886	Красноперова Алена Викторовна	Начальные классы	1 место
10	Всероссийский конкурс «Росконкурс Октябрь 2020» Номинация «Лучшая методическая разработка»	Бадамшина Элина Вагидовна	Начальные классы	Диплом победителя 1 степени
11	Всероссийский конкурс «Творческий учитель». Номинация- внеклассное мероприятие «Космос- это мы», 01.12.2020.	Бадамшина Элина Вагидовна	Начальные классы	Участник
12	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет», № ДО 2273966, 08 октября 2020 г.	Хатмуллина Гульчачак Фикиловна	Начальные классы	Диплом за 1 место
13	Творческий учитель-2021 «Лучшая методическая разработка», 28.10.2020, «Умножение и деление чисел на 2 и на 3. Урок обобщения и систематизации знаний»	Тимиргалиева Светлана Васильевна	начальные классы	участник
14	Всероссийский конкурс в сфере хореографии «Звезда-2020»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	диплом лауреата 1 степени
15	Всероссийский культурный марафон-2020	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	победитель
16	Всероссийский конкурс-осмотра проектов лагерей труда и отдыха с дневным пребыванием «Квест в поисках сокровищ»	Баязитова Эльвира Заляфовна	ЛДП	диплом 1 степени
Республиканские конкурсы				
1	Региональный этап Всероссийского конкурса «Российская организация	Гимаделисламова Ирина Рамисовна		диплом за 1 место

	высокой социальной эффективности»			
2	Региональный этап Всероссийского конкурса «Учитель года русского языка и литературы»	Шугаева Лиана Раисовна	русский язык и литература	номинация «Творческий поиск и оригинальность решений»
3	Межрегиональный конкурс «Учитель года башкирского языка и литературы»	Сафина Ирина Маликовна	башкирский язык	участник
4	Республиканский конкурс методических разработок и внеурочных мероприятий, посвященных 75-летию Победы в ВОВ 1941-1945гг.	Гарейшина Альмира Ильдусовна	башкирский язык	лауреат
5	Республиканский конкурс Лучший цифровой урок»	Ванюшина Светлана Минлегареевна	начальные классы	1 место
6	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	1 место
7	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Килина Елена Григорьевна	математика	2 место
8	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Мерзлякова Светлана Петровна	математика	2 место
9	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Баязитова Раушания Ильгизовна	Английский язык язык	участник
10	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Шугаева Лиана Раисовна	русский язык и литература	участник
11	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Гарейшина Альмира Ильдусовна	начальные классы, башкирский язык	участник
12	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Ехлакова Эльвира Илшатовна	немецкий язык	участник
13	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Гафурьянова Лилия Рафитовна	начальные классы	участник
14	Республиканский конкурс Лучший урок с	Валиуллина Светлана Витаевна	начальные классы	участник

	применением средств электронного обучения»			
15	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Алетдинова Гольнур Талгатовна	начальные классы	участник
16	Республиканский конкурс Лучший урок с применением средств электронного обучения»	Бадамшина Элина Вагидовна	начальные классы	участник
17	Региональный этап XI Всероссийского конкурса «Учитель здоровья-2020»	Рахматуллина Залифа Маратовна	основы безопасности жизнедеятельности	победитель в номинации «Лучший творческий проект»
18	Республиканский конкурс инновационного опыта педагогических работников, обучающихся детей с ОВЗ и инвалидностью, реализующих образовательные программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Шилькова Анна Анатольевна	география	участник
19	Республиканский этап Всероссийского конкурса музеев образовательных организаций Российской Федерации, посвященном 75- летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.	Кашапова Гузелия Мазгутовна		дипломант
20	Республиканский конкурс «Мой музей»	Кашапова Гузелия Мазгутовна		гран-при, грант в размере 9000
21	Республиканский конкурс вокальных исполнителей «Твой голос»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	диплом 1 степени
22	Республиканская научно-практическая конференция «X Щербаковские чтения». Конкурс методических разработок. «Они сражались за Родину...»	Ехлакова Эльвира Илшатовна	немецкий язык	победитель
23	Конкурс исследовательских работ «Мой двор – моя забота»	Позолотина Ольга Юрьевна	биология	3 место

24	Лучший видеоурок по КУК ОРКСЭ с использованием дистанционных образовательных технологии - при ИРО РБ, участница, 2020 г.	Ванюшина Светлана Минлегареевна	начальные классы	участник
25	Межрегиональная НПК "Мустаевские чтения", 2020 год.	Гараева Нафиса Мазгутовна	начальные классы	сертификат за активное участие
26	Республиканский "Фестиваль педагогических инноваций" в номинации "Инклюзивное образование и коррекционное образование", 23.12.20, сертификат участника, рег.номер С 4724	Гараева Нафиса Мазгутовна	начальные классы	сертификат участника, рег.номер С 4724
Районные конкурсы				
1	Физкультурно - оздоровительная спартакиада «Здоровье - 2020»	коллектив МБОУ лицей г. Янаул	физкультура	1 место
2	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Сафина Ирина Маликовна	башкирский язык	Гран-при
3	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Баязитова Раушания Ильгизовна	английский язык	1 место
4	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Шугаева Лиана Раисовна	русский язык	2 место
5	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Шибанова Арина Олеговна	русский язык	2 место
6	Муниципальный этап Республиканского конкурса «Башкирский сувенир»	Кирамова Елена Владимировна		победитель
7	Муниципальный конкурс методических разработок, приуроченных к Международному дню родного языка	Файзуллина Елена Ильтимировна	внеклассное мероприятие «Единство народов через язык»	победитель
8	Муниципальный конкурс методических разработок, приуроченных к Международному дню родного языка	Арманшина Лайсан Талгатовна	внеклассное мероприятие «Язык-душа народа»	призер
9	Муниципальный этап Всероссийской многоуровневой научно - практической	Кирамова Елена Владимировна	история	призер

	конференции «Башкортостан в период военных испытаний 1941-1945 годов и современные походы изучения вклада республики в общую Победу над фашизмом и милитаризмом»			
10	Муниципальный конкурс среди учреждений города Янаул «Лучший цветник-2020»	коллектив МБОУ лицей г. Янаул		2 место
11	Муниципальный конкурс среди общеобразовательных учреждений города Янаул «Лучшее новогоднее оформление»»	коллектив МБОУ лицей г. Янаул		1 место

8. Реализация программ дополнительного образования в ОУ.

8.1. Перечень дополнительных образовательных услуг в МБОУ лицей г. Янаул:

Образовательные и развивающие услуги					Оздоровление	
Факультативы	Кружки	Группы специального обучения	Дополнительные консультации	Уроки вне учебных программ	Секции	Группы по укреплению здоровья
	«Школа безопасности» «Юный спасатель» «Юный информатик» «Окно в виртуальный мир» «Интеллект и компьютер» «Радуга творчества» «Креативный дизайн» «Волшебство шахмат» «Шахматное королевство» «Театр без границ» «Я - журналист» «Юный математик» «Наглядная геометрия»		Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ	1. «Секреты русской речи» 2. «Физика вокруг нас» 3. «Удивительная математика» 4. «Мир вокруг нас» 5. «Творческая мастерская» 6. «Разговорный английский» 7. «Юный биолог» 8. «Лицей-тайм представляет» 9. «Юный журналист» 10. «В мире танца» 11. «Юный физик» 12. «Мир географии» 13. «Решение задач по математике» 14. «Финансовая грамотность» 15. «В мире физики» 16. «Юный географ» 17. «Математика вокруг нас»	1. Волейбол 2. Баскетбол 3. Футбол 4. Спортивная борьба 5. Шахматы 6. Легкая атлетика	

«Практическая геометрия» «Курсы робототехники» «3D-моделирование и прототипирование» «Олимпиадное программирование» «Увлекательное программирование «Scratch» «Программирование C++ и Python» «Олимпиадная математика»				18. «Занимательная физика» 19. «Семьеведение» 20. «В мире обществознания» 21. «Нормы русского языка» 22. «Изучаем родной язык» 23. «Начертательная геометрия» 24. «Химия в задачах» 25. «Юный эрудит» 26. «Занимательный английский» 27. «ДЮП» 28. «ЮИД» 29. «Биология в вопросах и ответах» 30. «Трудности русского языка»		
--	--	--	--	---	--	--

8.2. Перечень платных дополнительных образовательных услуг в МБОУ лицей г. Янаул:

Образовательные и развивающие услуги					Оздоровительные	
Факультативы	Кружки	Группы специального обучения	Дополнительные консультации	Курсы повышения квалификации	Секции	Группы по укреплению здоровья
		Подготовительные курсы для будущих первоклассников «АБВГД-ейка»				
		Дополнительные образовательные программы для обучающихся 1-11 классов				

Раздел 2.

**Сведения об итоговой аттестации выпускников
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицей г. Янаул
муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан**

1. Контингент выпускников по ступеням обучения

Пример, наименование и направление дифференциации выпускных классов по ступеням обучения	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год
	Начальная школа	4 классы- 166 учеников
Основная школа	9 классы- 119 учеников	9 классы- 109 учеников
Средняя школа	11 классы-	11 классы-

63 ученика

51 ученик

2. Сводная ведомость итоговой успеваемости учащихся за 2019-2020 учебный год

Классы	Количество обучающихся на начало учебного года	Количество обучающихся на конец учебного года	Окончили на				% успеваемости	% качества
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1а	26	27	-	-	-	-	-	-
1б	26	26	-	-	-	-	-	-
1в	28	28	-	-	-	-	-	-
1г	26	26	-	-	-	-	-	-
1д	27	27	-	-	-	-	-	-
1(ф)	7	7	-	-	-	-	-	-
2а	29	29	-	1	20	8	100	97
2б	30	29	-	-	21	8	100	100
2в	30	30	-	1	24	5	100	96
2г	27	26	-	9	16	1	100	65
2(ф)	5	5	-	1	4	-	100	80
3а	30	30	-	2	21	7	100	93
3б	30	30	-	2	21	7	100	93
3в	30	30	-	7	19	4	100	76
3г	30	30	-	16	11	3	100	41
3д	30	30	-	5	17	8	100	100
3(ф)	8	8	-	3	5	0	100	63
4а	25	26	-	12	13	1	100	53
4б	27	24	-	12	10	2	100	50
4в	26	27	-	11	14	2	100	59
4г	27	26	-	1	18	7	100	96
4д	26	26	-	3	19	4	100	88
4е	26	27	-	2	17	8	100	96
4(ф)	3	5	-	2	3	0	100	60
Итого 1-4	579	579	0	90	274	75	100	80
5а	27	27	-	0	24	3	100	100
5б	30	30	-	1	18	11	100	97
5в	28	28	-	10	15	3	100	64
5г	25	25	-	4	19	2	100	84
5д	26	24	-	13	10	1	100	46
5е	26	26	-	12	13	1	100	54
5(ф)	8	9	-	5	3	1	100	44
6а	29	29	-	6	15	8	100	79
6б	30	29	-	8	19	2	100	72
6в	26	26	-	10	12	4	100	62
6г	30	30	-	20	9	1	100	33
6(ф)	7	7	-	4	2	1	100	43
7а	28	27	-	7	16	4	100	74
7б	29	29	-	13	15	1	100	55
7в	27	29	-	17	12	0	100	42
7г	25	23	-	12	11	0	100	48
7(ф)	8	8	-	3	5	0	100	38

8а	29	30	-	10	20	0	100	67
8б	28	29	-	4	21	4	100	86
8в	26	25	-	19	6	0	100	24
8г	25	24	-	19	4	1	100	21
9а	28	28	-	7	16	5	100	75
9б	29	29	-	3	19	7	100	90
9в	28	28	-	14	14	0	100	50
9г	26	26	-	15	11	0	100	42
9(ф)	8	8	-	5	3	0	100	47
Итого 5-9	636	633	0	241	332	60	100	62
10а	25	24	-	5	16	3	100	80
10б	28	29	-	3	17	9	100	89
11а	32	32	-	8	18	6	100	75
11б	31	31	-	3	17	11	100	91
Итого 10-11	116	116	-	19	68	29	100	84
Всего	1331	1328	0	350	674	164	100	70

-переведены в следующий класс условно: 0 чел.,

-оставлены на повторный год обучения: 0 чел.

3.Сводная ведомость успеваемости обучающихся МБОУ лицей г.Янаул
на конец 1 четверти 2020-2021 учебного года

Класс	Кол-во на начало года	Кол-во на конец четверти	Окончили на «2» (ФИО, предмет)	На «4» и «5»	На «5»	% успев.	% кач.
1а	26	26	0	-	-	-	-
1б	28	28	0	-	-	-	-
1в	26	26	0	-	-	-	-
1г	27	27	0	-	-	-	-
2а	27	27	0	17	4	100	81
2б	26	26	0	16	9	100	96
2в	28	28	0	17	1	100	64
2г	26	25	0	14	6	100	84
2д	27	27	0	17	3	100	74
3а	29	29	0	11	6	100	59
3б	27	26	0	12	4	100	62
3в	28	28	0	17	1	100	64
3г	25	25	0	11	1	100	48
4а	30	30	0	20	5	100	83
4б	30	30	0	22	6	100	93
4в	30	30	0	13	1	100	46
4г	29	30	0	9	2	100	37
4д	30	30	0	19	6	100	83
итого	499	498	0	215	55	100	69
5а	26	26	0	15	0	100	58
5б	25	22	0	8	0	100	36
5в	25	23	0	11	0	100	48
5г	25	25	0	20	3	100	92
5е	26	28	0	20	3	100	82
5и	25	27	0	17	6	100	85
6а	26	26	0	12	0	100	46
6б	28	30	0	18	7	100	83

6в	27	28	0	13	1	100	50
6г	25	25	0	10	1	100	44
6д	25	22	0	4	0	100	18
6е	26	26	0	11	1	100	46
7а	29	29	0	8	1	100	31
7б	28	28	0	10	1	100	39
7в	28	28	0	13	1	100	50
7г	30	30	0	5	0	100	17
8а		28	1 (Фатхиев, алг., геом., биол.)	8	2	97	36
	28						
8б	29	29	0	10	1	100	38
8в	29	29	2 (Моляков- лит., Хмелев – лит.)	4	0	93	14
8г	25	26	1 (Калимуллин, геог., физика)	7	0	96	27
9а	29	30	0	14	0	100	47
9б	29	30	0	19	0	100	63
9в	25	25	0	1	0	100	4
9г	25	24	0	4	0	100	17
итого	643	644	4	262	28	99,4	45
10а	28	29	-	-	-	-	-
10б	25	24	-	-	-	-	-
11а	21	21	-	-	-	-	-
11б	30	30	-	-	-	-	-
итого	104	104	-	-	-	-	-
всего	1246	1246	4	478	83	99,6	54

Сводная ведомость успеваемости обучающихся Филиала ООО МБОУ лицей г.Янаул в с.Иткинеево на конец 1 четверти 2020-2021 учебного года

Класс	Кол-во на начало года	Кол-во на конец четверти	Окончили на «2» (ФИО, предмет)	На «4» и «5»	На «5»	% успев.	% кач.
1	7	7	-	-	-	-	-
2	7	7	-	5	0	100	71
3	5	5	-	4	0	100	80
4	9	9	-	4	0	100	44
Итого	28	28	-	13	0	100	62
5	5	5	-	2	0	100	40
6	9	9	-	2	0	100	22
7	6	6	-	2	0	100	33
8	8	8	-	5	0	100	63
Итого	28	28	-	11	0	100	39
Всего	56	56	-	24	0	100	49

4. Сводная ведомость успеваемости обучающихся МБОУ лицей г.Янаул на конец 2 четверти 2020-2021 учебного года

Класс	Кол-во на начало четверти	Кол-во на конец четверти	Окончили на «2» (ФИО, предмет)	На «4» и «5»	На «5»	% успев.	% кач.
-------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	--------------	--------	----------	--------

1а	26	26	-	-	-	-	-
1б	28	28	-	-	-	-	-
1в	26	26	-	-	-	-	-
1г	26	26	-	-	-	-	-
2а	27	27	0	18	5	100	85
2б	26	26	0	14	10	100	92
2в	28	28	0	15	3	100	64
2г	25	25	0	17	4	100	84
2д	27	27	0	13	4	100	66
3а	29	29	0	14	7	100	72
3б	26	26	0	19	3	100	85
3в	28	28	0	18	2	100	71
3г	25	25	0	11	2	100	52
4а	30	30	0	19	7	100	87
4б	30	30	0	22	7	100	97
4в	30	30	0	15	-	100	50
4г	30	30	0	7	2	100	30
4д	30	30	0	19	8	100	87
Итого	497	497	0	221	64	100	73
5а	26	25	1 (Саляхутдино в Нияз – матем.)	11	1	96	48
5б	22	22	1 (Сюткин, математика)	5	-	95,5	23
5в	23	23	0	10	-	100	44
5г	25	24	0	18	3	100	87,5
5е	28	28	0	14	6	100	71,5
5и	27	27	0	19	8	100	100
6а	26	25	0	14	-	100	56
6б	30	30	0	21	8	100	97
6в	28	28	0	11	1	100	43
6г	25	25	0	11	1	100	48
6д	22	22	0	5	1	100	27
6е	26	26	0	15	-	100	58
7а	29	29	0	10	1	100	38
7б	28	28	0	10	1	100	39
7в	28	28	0	12	2	100	50
7г	30	30	0	5	-	100	17
8а	28	28	0	12	1	100	46
8б	29	29	0	8	-	100	28
8в	29	29	0	5	-	100	17
8г	26	27	0	6	-	100	22
9а	30	30	0	12	-	100	37
9б	30	29	0	17	2	100	63
9в	25	25	0	2	-	100	8
9г	24	24	0	4	1	100	21
Итого	644	641	2	257	37	99,6	46
10а	29	30	0	20	2	100	74
10б	24	24	0	16	3	100	79
11а	21	21	0	8	1	100	43
11б	30	30	0	20	5	100	84
Итого	104	105	0	64	11	100	71

всего	1245	1243	2	542	112	99,9	57,5
--------------	-------------	-------------	----------	------------	------------	-------------	-------------

Сводная ведомость успеваемости обучающихся Филиала ООО МБОУ лицей г.Янаул в с.Иткинеево на конец 2 четверти 2020-2021 учебного года

Класс	Кол-во на начало четверти	Кол-во на конец четверти	Окончили на «2» (ФИО, предмет)	На «4» и «5»	На «5»	% успева.	% кач.
1	7	7	-	-	-	-	-
2	7	7	0	3	0	100	43
3	5	5	0	4	0	100	80
4	9	9	0	4	0	100	44
Итого	28	28	0	11	0	100	56
5	5	5	0	2	0	100	40
6	9	9	0	2	0	100	22
7	6	6	0	2	0	100	33
8	8	8	0	5	0	100	63
Итого	28	28	0	11	0	100	39,5
Всего	56	56	0	22	0	100	45

5. Формы проведения итоговой аттестации выпускников основной и средней школы

Формы итоговой аттестации	2019-2020 учебный год				2020-2021 учебный год			
	9 классы		11 классы		9 классы		11 классы	
	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%
ОГЭ,ЕГЭ	-	-	63	100	109	100	51	100
ГВЭ	-	-	-	-	-	-	-	-

6. Количество выпускников, получивших медали по окончанию средней школы

2019-2020 учебный год
Медаль «За особые успехи в учении»-63/17 (27%)

7. Сводная ведомость выпускников, поступивших в различные учебные заведения

	2019-2020 учебный год	
	9 классы/	11 классы/
Всего выпускников	119	63
Всего поступило в ВУЗы	-	50/ 80%
Бюджетный прием в ВУЗы Республики Башкортостан	-	10/16%
Бюджетный прием в ВУЗы других регионов РФ	-	33/52%
Коммерческий прием в ВУЗы Республики Башкортостан	-	3/5%
Коммерческий прием в ВУЗы других регионов РФ	-	4/7%
Бюджетный прием в ОУ СПО	58/49%	11/17%
Коммерческий прием в ОУ СПО	13/11%	0
Всего в СПО	71/60%	11/17%
Обучаются на длительных профессиональных курсах	0	0
Поступили на работу	0	2/3%

Нигде не работают и не обучаются	0	0
----------------------------------	---	---

8. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников средней школы за 2019-2020 учебный год

Предмет	Количество обучающихся, сдававших ЕГЭ	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором	Минимальный балл по лицу	Максимальный балл по лицу	Количество высокобалльных (81 и выше)	Средний балл по лицу
Русский язык	61	24	45	94	11	70
Математика (профильная)	48	27	23 (1 уч. не прошел порог)	90	5	59
Физика	23	36	39	97	3	60
Информатика	10	40	20 (3 уч. не прошли порог)	88	1	53
Химия	18	36	15 (2 уч. не прошли порог)	95	1	57
Биология	19	36	18 (2 уч. не прошел порог)	82	1	54
География	12	37	39	68	0	56
История	6	32	25 (1 уч. не прошел порог)	83	1	44
Английский язык	1	22	65	65	0	65
Обществознание	12	42	31 (4 уч. не прошли порог)	72	0	53
Литература	1	32	66	66	0	66

Раздел 3.

1. Социально-правовая защищенность и медико-социальные условия пребывания участников образовательного процесса (информация).

1.Наличие Коллективного договор между администрацией ОУ и профсоюзом:	да
2.Организация профилактического медицинского обслуживания (сверх установленного нормативами для обучающихся):	
обучающихся педагогов	за счёт учредителя
3.Социально – психологическая работа <i>Диагностическая работа:</i> -комплексная диагностика начальных классов для определения школьной адаптации; -обследование обучающихся 5-х классов на этапе адаптации в среднем звене; -обследование обучающихся 8-9 классов с целью профориентации; -обследование старшеклассников в рамках программы противодействию и пресечению оборота наркотиков и курительных смесей, по формированию антикоррупционного мировоззрения. <i>Коррекционное направление:</i> -реализация программы тренинговых занятий по коррекции школьной тревожности в среднем	

<p>звене;</p> <p>-занятия для обучающихся старших классов по тренингу личностного роста.</p> <p><i>Консультационное направление:</i></p> <p>-индивидуальные консультации для обучающихся, родителей;</p> <p>-анкетирование родителей по удовлетворённости воспитательным и образовательным процессом в лице;</p> <p>-индивидуальные консультации с детьми и родителями семей группы риска.</p> <p><i>Просветительское направление:</i></p> <p>-проведение Дней психологии;</p> <p>-подготовка материалов для часов общения;</p> <p>-помощь классным руководителям, учителям-предметникам по работе с семьями социального риска;</p> <p>-формирование социального паспорта лица;</p> <p>-проведение соцопросов по уровню воспитанности, анкетирование обучающихся группы риска;</p> <p>-организация работы с детьми-инвалидами, детьми, нуждающимися в соцзащите.</p>	
<p>4.Организация физкультурно-оздоровительной работы (вне учебного расписания на добровольной основе: бассейн, тренажерный зал, спортивные секции и т.п.):</p>	
<p>1. Футбол</p> <p>2. Баскетбол</p> <p>3. Волейбол</p> <p>4. Секция плавания</p> <p>5. Греко-римская борьба</p>	<p>за счёт учредителя</p> <p>за счёт ОУ</p>
<p>3. Организация страхования (по спектру вопросов социальных гарантий обеспечения прав участников образовательного процесса):</p>	
<p>обучающихся</p> <p>педагогов</p>	<p>за счёт учредителя</p> <p>за счёт ОУ</p>

2.Данные по травматизму среди обучающихся (воспитанники) ОУ за 3 предыдущих учебных года (указать число случаев, потребовавших медицинское вмешательство и оформленных актом Н-3)

	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год
На уроках	1	1	1
На переменах	1	1	1
Другое	-	-	-

3. Данные по группам здоровья детей по ступеням обучения

Тип учреждения	За 2020-2021 учебный год
Начальная школа	172-I, 320-II, 27-III, 1-IV, 5-V
Основная школа	162- I, 453- II,50-III, 1-IV, 3-V
Средняя школа	32- I, 68- II ,4- III, 1-V

Показатели деятельности МБОУ лицей г.Янаул за 2020 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	1299 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	525 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	669 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	105 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	754 человека/ 64%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	-
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	-
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	70 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	Проф. – 59 баллов
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	-
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	-
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов	Проф.- 1 человек /2%;

	единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	16 человек/ 14,7%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	16 человек/ 25,4%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1236 человек/95%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	904 человек/ 69%
1.19.1	Регионального уровня	35 человек/ 2,6%
1.19.2	Федерального уровня	39 человек/ 2,9%
1.19.3	Международного уровня	53 человека/ 4%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	105 человек/ 8,1%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1299 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/ 0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	97 человек/100%
1.25	Численность/удельный вес численности	89 человек/ 91,7%

	педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	89 человек/ 91,7%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	8 человек/ 8,3%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	8 человек/ 8,3%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	79 человек/ 81,4%
1.29.1	Высшая	55 человек/56,7%
1.29.2	Первая	24 человека/ 24,7%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	13 человек/ 13,4%
1.30.2	Свыше 30 лет	18 человек/ 18,6%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	12 человек/ 12,4%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	15 человек/ 15,5%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	86 человек/ 88,7%

1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном	86 человек/ 88,7%
------	--	-------------------

	процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,04 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	23884 экземпляров/ 18 единиц; 17733 экземпляров/ 13,4 единицы
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1299 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,2 кв. м

Анализ показателей указывает на то, что лицей имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СанПиН и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

Директор



А.М.Галиев