


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

Рассмотрено
на заседании
педагогического совета
МБОУ лицей г. Янаул
протокол №8
от «31» марта 2023г.

Утверждаю
Директор МБОУ лицей г.
Янаул
 А.М. Галиев
Приказ № 463
от «17» апреля 2023г.

**Отчет по самообследованию
МБОУ лицей г. Янаул
за 2022 год**

Вход. № 1376

«19» 04 2023г.

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	3-я ступень (среднее образование)
Инженерный	
Технологический	10б, 11б
Естественно-научный	10а, 11а
Социально-экономический	10в, 11в

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

2. Члены администрации 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,

-Кисматуллина Виктория Олеговна, 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:

-Рахматуллина Залифа Маратовна (34760) 5-46-49

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

-Гарейшина Альмира Ильдусовна,

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе:

-Садрисламова Русалина Зифилевна, 8 (34760) 5-55-67

Основным видом деятельности МБОУ лицей г.Янаул является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также лицей реализует образовательные программы дополнительного образования детей.

3. Организационно-педагогическая структура образовательного учреждения

3.1. Контингент обучающихся

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	Всего по ОУ
Общее количество обучающихся	522/17	708/27	132/0	1362/44
Общее количество классов/средняя наполняемость классов, в том числе:	19/27,5 2/8,5	26/27,2 5/5,4	6/22 -	51/26,7 7/6,3
С углубленным изучением отдельных предметов	0	0	132	132
Количество классов во вторую смену/средняя наполняемость	-	12/25,7	-	12/25,7

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

4. Сведения о кадрах образовательного учреждения

4.1. Обобщенные сведения о составе и квалификации педагогических кадров

	Всего	% к общему числу педагогических работников
	91	100%
Образование: высшее	82	90%
Незаконченное высшее	-	-
Среднее специальное	9	10%
Квалификационные категории: высшая	55	60,4%
первая	21	23,1%
без категории	15	16,5%
почетные звания, ведомственные награды	13	14%
ученые степени	1	1,1%
прошедшие КПК за последние 3 года	82	90%

4.2. Укомплектованность штата педагогическими работниками в МБОУ лицей г. Янаул на 2022-2023 учебный год:

Должность	Количество
Директор	1
Заместитель директора по УВР	4
Заместитель директора по ВР	1
Советник директора по воспитанию (старший методист)	2
Старший вожатый	2
Педагог-психолог	3
Учитель	67
Учитель-дефектолог	1
Учитель-логопед	1
Социальный педагог	2
Преподаватель - организатор ОБЖ	1
Педагог дополнительного образования	1
Педагог-библиотекарь	1

Старший воспитатель интерната	1
Воспитатель интерната	3
Всего педагогических работников	91

4.3. Тарифно-квалификационные сведения о работниках

№ п/п	ФИО	предмет	Долж.	Пе д. ста ж	Образовани е учеб.заведен ие	Спец-сть по диплому	Курсы пере-подг./ КПК	Год аттест., категори я
1.	Алетдинова Г.Т.	Начальн ые классы	Учит.	27	Высшее, БирГПИ Диплом ВСВ 0628691 19 июня 2004г	Учитель начальных классов	<p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» Ключевые компетенции цифровой экономики, »№ 022412596664 2020г 72 часа</p> <p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 2020г 17 часов</p> <p>ГАОУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан Реализация требований ФГОС НОО в УМК (на примере УМС для начальной школы «Начальная школа XXI века»), №7891, 2020г, 72 часа</p> <p>ГАОУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Основы религиозных культур и светской этики» в условиях реализации требований ФГОС, № 6714 2021г 72 часа.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО», ПК 00358370 2022г 72 часа</p> <p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», 2022г 36 часов</p> <p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» «Основы обеспечения информационной безопасности детей»,</p>	№1304 от 18.12. 2020 первая, учитель

							2022г 36 часов	
2.	Алетдинова З.А.	математ.	Учит.	35	Высшее, БирГПИ Диплом НВ 360728 29 июня 1987г.	Учитель математики	ИНТУИТ национальный открытый университет, «Безопасность в интернете», 2019, 72 часа.	№219 от 25.02.2019 учитель, высшая
3.	Акмалова А.И.	Нач.кл.	Учит.	9	Высшее профессиональное, Бирский филиал Башкирского государственного университета, 2018г.	Учитель нач. классов	<p>ФГАУ «Фонд новых форм развития образования»: Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области "Технология" 32 ч. Номер ТР-33/02 Ассоциации образовательных организаций «Электронное образование РБ» Ключевые компетенции цифровой экономики. 72 часа. Номер 6600. ГАУ ДПО ИРО РБ «Реализация требований ФГОС НОО в учебно - методических комплектах (на примере УМС для начальной школы "Начальная школа XXI века")». (дистанционно). 72 часа. Номер 7890 ГАУ ДПО ИРО РБ «Методологические подходы и практика реализации ФГОС обучающихся с ОВЗ в условиях общеобразовательных и коррекционных организаций». 48 часов. Номер 20297 Инновационные педагогические технологии как инструмент реализации требований ФГОС НОО. (дистанционно). 72 часа. Номер 16814 ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания комплексного учебного курса "Основы религиозных культур и светской этики" в условиях реализации требований ФГОС НОО» (дистанционно). 72 часа. Номер 15295. Стерлитамакий филиал БГУ «Конструирование и прототипирование робототехнических устройств» 108ч. С 27.11.2020- 25.12.2020 РФ г. Стерлитамак АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» Трёхмерное</p>	№2554 от 22.12.2021, учитель, первая

							моделирование и печать, 108ч, 2020. РФ г. Стерлитамак АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» Мобильная робототехника, с 09.11.2020-09.12.2020, 108ч ФГАУ «Фонд новых форм развития образования». «Гибкие компетенции проектной деятельности», 16ч. 30.09.2020г.	
4.	Арманши на Л.Т.	Рус.яз	Учит.	27	Высшее, БирГПИ Диплом ЭВ №292205 29 июня 1995 г.	Учитель русс.яз.	Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020 г. «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО, 2022г.	№823 от 18.04.2022 Учитель, высшая
5.	Ахиярова Э.И.	Англ.язык	Учит.	6	Ср.спец., ГБОУ СПО, Нефтекамский пед.колледж», №02 СПО 0002999	Учитель иностр.язык а начальной и основной школы	ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Современный урок иностранного языка в условиях реализации ФГОС», ноябрь 2021, 72 ч. ООО «Инфоурок», «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», июль 2022, 72 часа	№1145 23.05.2022 Учитель, высшая
6.	Ахиярова З.Т.	Соц.педагог	Соц.пед.	3	Среднее специальное, Уфимский пед.колледж, 02 ПА 0003116	Социальный педагог с квалификацией «педагог-организатор»	-	№2893 от 21.11.2022, соц.пед., первая
7.	Ахмадиев а Г.Р.	Нач.кл.	Учит.	16	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0627887 02 июля 2003 года	Учит.нач. классов	«Организация образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО, утвержденного приказом министерства просвещения РФ № 286 от 31 мая 2021 год», 2022г., 72 часа ООО "Центр повышения квалификаций и переподготовки "Луч знаний" "Использование компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС", 2021г., 108 часов ООО «Центр инновационного образования и воспитания» "Защита детей от информации, причиняющий вред их здоровью и (или)	№219 от 25.02.2019 учитель, высшая

							<p>развитию", 2022 г., 36 часов</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания»</p> <p>"Профилактика коронавируса, гриппа и других острых вирусных инфекции в общеобразовательных организациях", 2020г., 16 часов</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания»</p> <p>«Организация деятельности педагогических работников по классному руководству»</p> <p>ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний" "Основы религиозных культур и светской этики(ОРКСЭ)6</p> <p>теория и методика преподавания в образовательной организации", 2023г., 108 часов</p>	
8.	Ахмерова Э.А.	Русский язык	Учит.	11	Высшее БирГСПА Диплом КД 83173 22 июня 2011г.	Учитель русского языка и л-ры, родного яз. и л-ры	«Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022г.	№1609 25.12.2018 Учитель, первая
9.	Ахметшина Г.Ф.	Педагог-психолог	Педагог доп.об-р.	2г. 7 мес.	Высшее, БГУ, 1002040032283, 29.06.2017г.	психолого-педагогическое образование	<p>Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации (36ч.)</p> <p>«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно – научной и технологической направленности Точка роста », 2022г.</p> <p>Ассоциации образовательных организаций «Электронное образование РБ» (72ч.) «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация «Центр непрерывного развития личности и реализация человеческого потенциала»(36ч.)</p> <p>«Методы и технологии профориентационной работы педагога-новатора</p>	№154 от 23.01.2023, ПДО, первая

							<p>Всероссийского проекта «Билет в будущее», 2021г. ГАУ ДПО Институт развития образования РБ (48ч.)</p> <p>«Профилактика и коррекция жесткого обращения с детьми и предупреждение фактов насилия по отношению к ним», 2020г.</p> <p>Автономная некоммерческая организация «Центр непрерывного развития личности и реализация человеческого потенциала»(72ч.)</p> <p>«Организационно-методическое обеспечение профориентационной деятельности педагога- навигатора в рамках реализации Всероссийского проекта «Билет в будущее», 2022г.</p>	
10.	Бадамшина Э.В.	Нач.кл.	Учит.	32	Высшее БирГПИ Диплом ДВС 0201681 28 апреля 2001год	Учитель нач.классов	<p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», ««Активизация познавательной деятельности младших школьников с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) как стратегия повышения успешной учебной деятельности», 2020 г. , 72 ч.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Использование компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС», 2021 г., 72 ч.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Функциональная грамотность школьников», 2021 г. , 72 ч.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Организация образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО, утвержденного приказом министерства просвещения РФ № 286 от 31 мая 2021 год», 2022 г., 72 ч.</p> <p>ООО «Центр</p>	№ 321 от 21.02.2022 учитель, высшая

							<p>повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ): теория и методика преподавания в образовательной организации», 2023 г. 108 ч.</p> <p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020, 72 ч.</p>	
11.	Байназарова Н.Е.	Пед.доп.об	Сов.дир. по воспит.	13	Среднее проф., Сарапульский педагогический колледж, диплом 18 ПА №0000445, 18.06.2007г.,	воспитатель детей дошкольного возраста и руководитель изобразительной деятельности	<p>Корпоративный университет Российского движения школьников «Деятельность советника директора школы по воспитанию и по взаимодействию с общественными объединениями» 2022г. 140 часов</p>	<p>Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 427 от 31.10.2022 г, аттестат На соотв.заним. должн.</p>
12.	Батырова Г.Р.	нач.кл.	Учит.	29	Высшее БирГПИ Диплом ШВ 385463 28 июня 1994г.	Учитель нач.классов	<p>ГАУ ДПО образования РБ Институт развития требований ФГОС НОО в УМК (на примере УМС для начальной школы «Начальная школа XXI века»)</p> <p>ГАУ ДПО образования РБ Институт развития «Основы религиозных культур и светской этики»: современные методики преподавания в соответствии ФГОС НОО</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика вирусных инфекций в образовательных организациях».ка коронавируса, гриппа и других острых респираторных</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству» Яндекс. Учебник, Москва «Компетенции успешного современного учителя» Яндекс. Учебник, Москва «Работа с трудным поведением»</p>	<p>№570 от 22.03. 2022</p> <p>Учитель, высшая</p>

							г.Уфа «Вожатый» ООО Центр инновационного образования и воспитания, г.Саратов «Основы обеспечения информационной безопасности детей» 04.07.22г «Онлайн- сервис конструктор рабочих программ Минросвещения РФ и переход в 2022г на обновленные ФГОС», 144 ч.	
13.	Баязитова Р.И.	англ.яз	Учит.	12,7	Высшее БГПУ им.М.Акмуллы Диплом №ВСТ 3713652 20 февраля 2010 год	Учитель англ.языка	АОО «Электронное образование РБ» «Ключевые компетенции цифровой экономики с 1 сентября 2020 по 14 сентября 2020, 72 часа, № 2509 ГАУ ДПО ИРО РБ «Развитие психолого- педагогической компетентности педагогов в условиях непрерывного образования», с 10 марта 2021 по 19 марта 2021 г, 72 часа, № 4484 ООО «Инфоурок», «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», июль 2022, 72 часа	№460 от 22.04.2020 г. высшая, учитель
14.	Баязитова Э.З.	Педагог доп.обр. (спортивн. напр.)	Учител ь	6	Высшее, БГУ, Диплом100204 0002594, 15.07.2015	Педагог по физич.культ уре и учитель безопасност и жизнедеят.	Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ» прошла обучение по курсу «Безопасность в интернете»,2019,72 часа Стерлитамакский филиал БГУ «Методика преподавания курсов «Шахматы» и «Шашки» в общеобразовательных организациях и организациях дополнительного образования», 72ч., 2019г. ГАУ ДПО Институт развития образования РБ «Методологические подходы и практика реализации ФГОС обучающихся с ОВЗ в условиях общеобразовательных и коррекционных организаций» 48ч.,2019г. ГАУ ДПО Институт развития образования РБ «Организация образовательной деятельности по предмету «Физическая культура» в условиях реализации ФГОС» 48ч.,2020г. ГАУ ДПО Институт развития образования РБ «Реализация требований ФГОС	№2269 19.11.2021 Учитель, высшая

							<p>НОО в учебно-методических комплектах»72 ч.,2020г. «Ключевые компетентности цифровой экономики» 72ч. Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр опережающей профессиональной подготовки РБ» «Организация занятий спортивной борьбой в рамках физкультурно-спортивной и оздоровительной работы в общеобразовательных организациях» 72 ч., 2021г. Школа вожатых «Дустар» «Специалист, участвующий в организации деятельности детского коллектива (вожатый) 144 ч, 24.05.2021; «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО» 72 ч.,Смоленск 2022 ГАУДПОРМЦДО РБ «Системные изменения в образовательных организациях региона в рамках реализации Концепции развития детско-юношеского спорта до 2030 года»,16ч. 15.1è2.2022 года Институт непрерывного профессионального образования «Вектор развития» по программе «Технология формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся», 72ч., 22.02.2023 г.</p>	
15.	Бронникова Ф.И.	Учит.	Учит.	11	Высшее БирГСПА ВСА № 0105831, 25.06.2005г. Тюм.ГУ, 24.06.2011	учитель физики и информатики и, кандидат физико-математических наук,	<p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование РБ» по программе «Ключевые компетенции цифровой экономики», с 20.08.2021г. по 31.12.2021г, 72ч. Яндекс учебник «Методика преподавания информатики по новым ФГОС в 7-8 классах» 20.04.22-15.06.22, 72ч. КПК по программе «Особенности преподавания</p>	№570 от 22.03.2022, учитель, первая

							информатики в 7 классе по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс Учебника» (36 часов). КПК по программе «Особенности преподавания информатики в 8 классе по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс Учебника» (36 часов). КПК по программе «Особенности преподавания информатики в 9 классе по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс Учебника» (36 часов). Яндекс учебник. КПК по программе «Углубленное программирование на Python для учителей» (36 часов). Фонд новых форм развития образования «Гибкие компетенции проектной деятельности», , 14.04.2020г.-	
16.	Валиахметова Г.Ф.	Русск. яз. и лит-ра	Учит.	8,5	Высшее Бирский филиал БГУ Диплом КМ27695 11 февраля 2012г.	Учит. русс.яз и лит-ры	«Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022г.	№986 от 24.05.2021 учитель, высшая
17.	Валиулли на С.В.	нач. кл.	Учит.	18	Высшее БирГПИ Диплом №ВСБ 0991074, 12 июня 2004 год	Учитель русского языка и литературы	ФГБОУ «Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акумуллы» по программе переквалификации «Учитель начальных классов» 15.09.2014-30.05.2015 г. Диплом № 022400114199 ГАУ ДПО «Институт развития образования» РБ по программе «Реализация требований ФГОС НОО в УМК на примере УМС «Начальная школа 21 века» в объеме 72 часа 02.04.2020-11.04.2020 «Онлайн-сервис конструктор рабочих программ Минпросвещения РФ и переход в 2022 году на обновлённые ФГОС» (144 часа) 04.07.2022 г.	№1304 от 18.12.2020, первая, учитель
18.	Ванюшин а С. М.	нач. кл.	учит.	33	ДВС1376676 26.04.2002 Бир.ГПИ	учит. нач. кл.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Реализация требований ФГОС НОО в учебно-методических комплектах (на примере УМС для начальной школы «Начальная школа 21 века»), 2020г., 72 часа ООО «Центр	№1304 от 18.12.2020 высшая, учитель

							повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Организация образовательной деятельности в соответствие с требованиями ФГОС НОО, утвержденного приказом министерства просвещения РФ № 286 от 31 мая 2021 год», 2022 г., 72 часа ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», «Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ): теория и методика преподавания в образовательной организации», 2022 г., 72 часа	
19.	Васинкина О.Ю.	Информ.	Учит.	23,2	Высшее БирГПИ Диплом ЭВ №669858 28 июня 1997год	Учитель информатик и и физики	Теоретические и методические особенности преподавания информатики в соответствии с ФГОС, 72ч., 2016г., №23275;	№1149 от 23.11.2020 Учит. высшая
20.	Габдрахманова И.Ф.	-	Зам. дир., пед. доп. образ. в.	26	Высшее БирГПИ Диплом 558288 28 июня 1996г.	Психолог	ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа. ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» «Технологии формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся», 22.02.2023г., 72 часа.	Приказ МБОУ лицей г. Янаул № 387 от 28.09.2022 г. аттест. на соотв. заним. долж.
21.	Габдрашитова Г.М. Иткин.	Математика	учит.	34	Высшее БирГПИ Диплом РВ №189570 от 08.07.1988	Учитель математики и физики	"Формирование функциональной грамотности учащихся основной школы", 18ч., ГАУ ДПО ИРО РБ, 2021 г., "Преподавание математики в условиях реализации ФГОС" 72ч., ГАУ ДПО ИРО РБ, 2022 г., "Методика применения ЭОР в преподавании математики в школе", 72ч, ГАУ ДПО ИРО РБ, 2022г., "Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя", 36 ч., ЦНППМПР ГБПОУ Уфимский	№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая

							<p>многопрофильный профессиональный колледж, 2022 г., "Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО", 72 ч., ООО "Инфоурок" 2022 г. ООО Инфоурок, "Основы обеспечения информационной безопасности детей", 36 ч., декабрь 2022г.</p>	
22.	Газизова Г.З.	История, обществ.	Учит	25	<p>Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0991586 19 февраля 2005г.</p>	Учитель истории	<p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование Республики Башкортостан», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г., 72 часа ГАУ ДПО ИРО РБ «Методико-тематические аспекты формирования компетенций педагогов при работе с одаренными детьми в образовательных организациях (олимпиадное движение по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг)», 2020 г., 52 часа ГАУ ДПО ИРО РБ, «Современные требования к преподаванию предмета «История России» в свете требований ФГОС и историко-культурного стандарта», 2021г., 72 часа. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с федеральным законодательством», 2021, 73 часа «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022г. «Педагогические компетенции учителя-предметника при переходе в 2022 году на обновленные ФГОС и онлайн-сервисы Минпросвещения РФ», 2022г.</p>	<p>№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая</p>
23.	Галиев А. М.	география	Дирек. Учит.	25	<p>Высшее БГУ Диплом ШВ 105211 11.06.1993</p>	Учитель Географии 1)БГУ 24.02.2015-20.03.2015	<p>УЦ «СтройЭнергоМонтажСер-вис» «Организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых</p>	<p>15.02.2018 высшая, учитель</p>

						№337 2) ИРО РБ ноябрь 2016 №7170	перевозок автомобильным транспортом», 2018г. ГАУ ДПО ИРО РБ «Повышение профессиональных компетенций учителей географии в условиях реализации требований ФГОС», 2020, 72 часа ИРО РБ, ноябрь, 2016г., «Менеджмент в образовании» (курсы переподготовки, 2013г., БГУ); ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный образовательный менеджмент. Профессиональный стандарт «Педагог», 2018г.; ФГБУ «Федеральный центр тестирования», «Подготовка членов ГЭК», 06.04.2019г	
24.	Гараева А.М.	Нач.кл	учит	16	Высшее БирГПИ Диплом ВСГ 0468265 2006г.	Учитель нач.кл.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционно-педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 48 часов, 2019г. Национальный открытый университет «ИН-ТУИТ». Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 2019г. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экс-пресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа. -ООО «Центр инновационно-го образования и воспитания», г.Саратов, «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству» 11.08.2020 -ООО «Центр инновационно-го образования и воспитания», г.Саратов, «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 12.08.2020 ГАУ ДПО ИРО РБ «Содержание и методика преподавания в начальной школе по ФГОС НОО», 2018г., 72 ч.,	№2893 от 21.11.2022 Учитель, высшая

							регистрационный номер 908 ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционно-педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 48 часов, 2019г.	
25.	Гарейшина А.И. Иткин.	Башк.яз ОДНК НР	Учит.	16	Высшее БирГСПА Диплом ВСГ № 5728829 16.02.2011г.	Учитель родн. яз. и лит-ры	ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты оценки учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа; Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 19.03.19-02.04.2019 ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г.Саратов, «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству» 11.08.2020 -ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г.Саратов, «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 12.08.2020	№ 1498 от 23.12.2019 Учитель, высшая
26.	Гарипова Г.Т.	Пед.-психолог	Пед.-психолог	13	Высшее, Бир ГПИ,	Учитель биологии	АНО ДПО «Бизнес - школа» «Альтернатива» КПК по теме «Школьная медиация» № 33380-18, 2018г. ГАУ ДПО ИРО РБ «Профилактика буллинга, аутоагрессивных тенденций среди обучающихся в ОУ», 32 часа, 2019г.	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 103 от 06.03.2023 г., аттест.на соотв.зани м. должн.
27.	Гафарова А.Р.	Нач.кл.	Учит.	13	Высшее, БГПИ им.М.Акмуллы, 15.03.2008	Учитель начальных классов	-	22.12.2021, учитель, первая
28.	Гафурьянова Л.Р. Иткин.	Нач.кл.	Учит.	30	Высшее БирГПИ Диплом № 0628676 17.06.2004	Учитель нач.кл.	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», 2020 г., 17 ч. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых	№1304 от 18.12.2020 Учитель, высшая

							<p>респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 2020 г., 16 ч.</p> <p>ФГБУ «Федеральный центр тестирования» «Подготовка организаторов ППЭ», 2020 г.</p> <p>ООО МБОУ лицей г. Янаул «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации», 2020 г., 16 ч.</p> <p>ООО МБОУ лицей г. Янаул «Охрана труда», 2020 г., 18 ч.</p> <p>ГАУ ДПО ИРО РБ «Проектирование современного урока в условиях реализации требований ФГОС НОО», 2021 г., 72 ч.</p> <p>«Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой университет» «Методика преподавания курса «Основы религиозных культур и светской этики» (ОРКСЭ) в соответствии с ФГОС», 2021 г., 72 ч.</p> <p>«Инфоурок» «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022 г., 72 ч.</p> <p>БГПУ им. Акмуллы «Цифровые технологии в профессиональной деятельности учителя», 2022 г. 72 ч.</p>	
29.	Гильванов А.Ф. Иткин.	Физ-ра, ОБЖ	Учит.	35	Высшее БирГПИ Диплом ДВС № 1723691	Учитель физич.культ .	-	Аттестация на соответствие заним.долж., Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 387 от 28.09.2022г
30.	Гимадели сламова И. Р.	англ.яз.	Учит.	11	Высшее, ТГМПУ, ВСГ 4057631	учитель английск. и китайского языков	АОО «Элек-тронное образование Республики Башкортостан» «Ключевые компетенции цифровой экономики» 2020г., 72 часа ООО «Инфоурок», Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Организация менеджмента в	№2554 от 22.12.2021 г. высшая, учитель

							<p>образовательной организации» №000000085991, 10.02.2021г.</p> <p>Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» «Реализация дополнительных общеразвивающих программ социально-гуманитарной направленности в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», 2021г., 38 часов.</p> <p>ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» «Технологии формирования и оценивания функциональной грамотности обучающихся», 22.02.2023г., 72 часа.</p> <p>«Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников» «Совершенствование профессиональных компетенций учителя английского языка в условиях реализации обновленного ФГОС ООО», 2023г., 72 часа</p> <p>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 «Коррекционно-педагогическая помощь детям с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» 2019г., ГАУ ДПО ИРО РБ «Современный урок иностранного (английского) языка в условиях реализации ФГОС» 2019г.,</p>	
31.	Давлетшина С.А.	физика	Учит.	50	Высшее Калужский ГПИ Диплом 682580 26 июня 1972г.	Учитель физики	"Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО" 72ч. август 2022г. Инфоурок.	№93 21.01.2022, учитель высшая
32.	Девяткина	Соц.	Соц.	15	Высшее	Психолог	АНО ДПО БШ	№2554

	Э.Н.	педагог	педагог		Восточный институт экономики и гуманитарных наук Диплом ВСГ 4298708 8 октября 2009 г		«Альтернатива» «Профилактика наркомании», 2018г., 72 часа. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа. Национальный открытый университет «ИНТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 19.03.19-02.04.2019 Академия ВЭГУ, 26.03.2016г Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Основы социально-пед. деятельности в обр.орг.»	от 22.12.2021 высшая, социальный педагог
33.	Загаретдинова Л.Н.	английский язык	учитель	3	высшее, ГОУ ВПО Югорский государственный университет, диплом ВСГ 5387560 16.06.2010г.	журналист	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 16 часов, 21.08.2020г. «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», 17 часов, 21.08.2020г. АОО «Электронное образование Республики Башкортостан» «Ключевые компетенции цифровой экономики» 2020г., 72 часа Единый урок ООО «Центр инновационного образования и воспитания»: «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ», 2021 г., 73 часа «Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях», 2021 г., 36 часов «Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательной организации», 2021 г., 49 часов «Основы обеспечения информационной безопасности детей»,	№2554 от 22.12.2021 учитель, первая

							2021 г., 36 часов ООО «Инфоурок» «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022 г., 72 часа	
34.	Закирянов а Г.Р.	баш.язык	Учит.	28	Высшее КГПИ Диплом ШВ 162937 7 июня 1994г.	Учитель тат.яз.	ИРО РБ, Диплом о профессиональной переподготовке №865917 по спец. «оценки Башкирский язык и литература»; ИРО РБ, апрель, 2016г., №20991 ГАУ ДПО ИРО РБ «Инструменты учебных достижений обучающихся по башкирскому языку и литературе в условиях реализации ФГОС» 2019г., 72 часа;	№220 15.02.2018 учитель, высшая
35.	Зарипова С.В.	Начальны е классы	Учит.	14	Высшее, БирГПИ, Диплом ВСГ3256622, 01.07.2008	Учитель начальных классов	1.Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания» по программе повышения квалификации «Основы преподавания ОРКСЭ в соответствии с обновленными ФГОС», в объеме 80ч., 2022г. 2.Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «ПРОФИ»ЛОД по дополнительной профессиональной программе «Преподаватель скорочтения», в объеме 32ч.,2022г. 3. Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания» по программе повышения квалификации «Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021 года», в объеме 44 ч., 2022г. 3. Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания» по программе повышения квалификации «Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании», в объеме 36ч., 2023г.	№651 от 21.05.2019 учитель, первая

36.	Зидияров Д.Ю.	ОБЖ	Учит., препод . ОБЖ	11,6	Высшее БирГСПА Диплом ВСГ 4461131 БирГСПА 02 июля 2009г	Учитель биологии и химии	РФ г. Стерли-тамак АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» Трёхмерное моделирование и печать, 108ч, 2020. РФ г. Стерли-тамак АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» Мобильная робототехника, с 09.11.2020-09.12.2020, 108ч ФГАУ «Фонд новых форм развития образования». «Гибкие компетенции проектной деятельности», 16ч. 30.09.2020г.	№986 от 24.05.2021, высшая, преп.-орг. ОБЖ
37.	Зидиярова К.Н.	биология	Учит.	6	Высшее, КФУ, Диплом 101604 0024004, 2016г.,	пед.обр., бакалавр, химия	ООО «Инфоурок», диплом о профессиональной переподготовке по программе «Биология: теория и методика преподавания в образовательной организации», 2022., 270 часов ИРО РБ «Современные образовательные технологии преподавания предмета «Биология» в образовательной организации в условиях внедрения обновленного ФГОС ООО», 2021г., 108 часов ООО «Инфоурок» «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 2022 г., 72 часа	26.02.2018, первая, преподаватель
38.	Ибрагимов Р. Д.	физическая культура, история	учит.	7	Высшее БирГПИ 100204000820	Учитель истории	«Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г. Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр опережающей профессиональной подготовки РБ» «Организация занятий спортивной борьбой в рамках физкультурно-спортивной и оздоровительной работы в общеобразовательных организациях» 72 ч., 2021г.	№986 от 24.05.2021, высшая, учитель
39.	Ившина Е.Н.	Ст.вож.	Ст.вож	8 мес	Среднее проф., Сарапульский пед.колледж, 01.07.2021	Воспитатель детей дошкольного возраста	БПОУ УР «Сарапульский педагогический колледж», Диплом о профессиональной переподготовке №183100282543 «Психолого-педагогическое сопровождение инклюзивного образования в дошкольной организации», 2021 г.	Аттест.на соотв.зани м. должн. Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 13 от17.01.2022г

							<p>Центр дополнительного образования (Корпоративный университет) Российского движения школьников ДПП ПК «Деятельность советника директора школы по воспитанию и по взаимодействию с общественными объединениями», 2022 г., 140 часов</p>	
40.	Исламова Г.Н. Иткин.	Русс.яз. и лит-ра	Учит.	23	Высшее БирГПИ Диплом БВС 0540960 21 июня 1999 г.	Учитель рус. яз. и лит-ры в нац.шк.	<p>«Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г.; «Методико-тематические аспекты формирования компетенций педагогов при работе с одаренными детьми», 2021г. «Организация дистанционного образования по русскому языку и литературе с использованием цифровых образовательных ресурсов», 2022г. «Особенности введения и реализации обновлённого ФГОС ООО», 2022г.</p>	№1498 от 23.12.2019 г., учитель, высшая
41.	Исламова Л. С.	нач.кл.	Учит.	23	Высшее, Нефт.пед.учил ище, Диплом СБ 0759681; УдГУ, ВСБ 0229895, 20 июня 2003г.	учит.нач кл; учитель-логопед	<p>Повышение квалификации по программе «Реализация требований ФГОС НОО в учебно-методических комплектах(на примере УМС для начальной школы «Начальная школа XXI века »). ГАУ ДПО Институт развития образования РБ 2020г. , Повышение квалификации по программе «Лингвокультурологический подход к проектированию программ внеурочной деятельности в условиях поликультурной образовательной среды», г.Саранск 2020 Повышение квалификации по программе «Вожатый», г.Уфа 2021 ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Основы преподавания ОРКСЭ в соответствии с обновленными ФГОС», 80 часов. Единый урок. Саратов.2022г</p>	№2554 от 22.12.2021 г, учитель, высшая

							ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 36 часов. Единый урок. Саратов, 28.03.2023г	
42.	Кашапова Н. М.	Учитель-логопед	Учит.-логопед	21	Высшее БирГПИ Диплом БВС 0112791 5 июля 2001г.	Учитель начальных классов	Курсы переподготовки по специальности логопед, -ООО «Центр инно-вационного образования и воспитания», г.Саратов, «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 12.08.2020 ООО «Инфоурок» Диплом о проф.переподг №000000058495, учитель-логопед, 17.06.2020г.	№ 321 от 21.02.2022 первая, учитель-логопед
43.	Караматулина Ф.Х.	математика	Учит.	46,4	Высшее БГПУ Диплом Б-1 №176599 1975 год	Учитель математики и физики	ГАУ ДПО ИРО РБ «Методика подготовки обучающихся к ГИА по математике», г. Уфа, 72 ч., 2022г.; ООО "Инфо-урок" "Особенности ведения и реализации обновленного ФГОС ООО", г. Смоленск, 72 часа, 2022г.	№2554 от 22.12.2021 г. высшая, учитель
44.	Килина Е.Г.	математика	учит.	21	Высшее БирГПИ Диплом ДЖ 137 27 июня 2001 г.	Учитель математики, информатики и	«Методика подготовки обучающихся к ГИА по математике», 72 часа, 2022, ИРО РБ; "Особенности ведения и реализации обновленного ФГОС ООО", 72 часа, с 24 июня по 13 июля 2022, ООО "Инфоурок". ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Комфортная школа: основы проектирования образовательной среды в общеобразовательной организации", 36 часов, с 05 декабря по 15 декабря 2022 г.; ГАУ ДПО Институт развития образования РБ подпрограмме "Методика подготовки к ГИА по математике, 72 часа, с 17 января 2022г по 26 января 2022г.	№706 от 19.05.2016 учитель, Первая

45.	Кисматулина В.О.	математика	Зам. дир. по ИТ, учит.	14	Высшее, 2014г., БГУ, диплом 1002060000400	Учитель математики	«Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», 72 часа, "Инфоурок", 2022; "Организация образовательного процесса: расписание уроков", "Инфоурок", 72 часа, 2022; Профессиональная переподготовка "Организация менеджмента в образовательной организации", 540 часов, "Инфоурок", 2022	№1304 от 18.12.2020, учитель, высшая
46.	Корнилова Т.Г.	химия	Учит.	27,6	Высшее БирГПИ Диплом 292395 01 июня 1995	Учитель химии и биологии	АОО «ЭОРБ», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г., 72 часа	№1498 от 23.12.2019 учитель, высшая
47.	Красноперова А.В.	Нач. кл.	Учит.	33	Средне-специальное Красноуфимское педучилище Диплом КТ 240422 28 июня 1988г.	Учитель нач.классов	ГАУ ДПО ИРО РБ «Реализация требований ФГОС НОО в УМК (на примере УМС для начальной школы «Начальная школа XXI века»), 2020г., 48ч. ООО «Мультиурок» «Воспитание и обучение детей с ограниченными возможностями здоровья», 2020 г., 72 ч. Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования «Школа анализа данных». «Работа с трудным поведением: принципы и инструменты.», 2021 г., 16 ч. Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование Республики Башкортостан». «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2021 г, 72 ч. ООО Центр инновационного образования и воспитания «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 2020 г., 17 ч. ООО Центр инновационного образования и воспитания «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 2021 г, 36 ч. ООО Центр инновационного	№2554 от 22.12.2021 г. высшая, учитель

							<p>образования и воспитания «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию», 2022 г., 36 ч.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Функциональная грамотность школьников», 2022 г., 72 ч.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Основы религиозных культур и светской этики», 2022-2023 гг., 180 ч.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Особенности введения и реализации обновлённого ФГОС НОО», 2022 г., 72 ч.</p> <p>ООО Центр инновационного образования и воспитания «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 2022 г., 36 ч.</p>	
48.	Кузнецова А.И.	Учитель-дефектолог	Учит.-дефектол.	1г 8 мес	Среднее спец., Муравленковский многопрофильный колледж, 2016г., диплом 1189050001905 ; Южно-Уральский гос.гум.-пед. Университет, 5 курс	Воспитатель детей дошк.возр.; дефектологич.образование		Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 408 от15.09.2021г.аттест.на соотв.заним.должн.
49.	Куличенко В.Д.	Педагог-психолог	Педагог-психолог	2	Благовещенский гос.пед институт, 102824 4490240, от 23.06.2020г.,	психолого-педагогическое направление	-	№2893 от 21.11.2022, пед.-псих., первая
50.	Курмачев А.Л.Р.	Технология, пед.доп.обор.	Учитель, педагог доп.обор.	3	Высшее, БГПУ им.М.Акмуллы, 25.06.2010, диплом ВСГ №5225951	Педагог проф.обуч. по спец. «информатика, выч.тех., комп.тех.»	-	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 51 от17.02.2022г аттест.на соотв.заним.должн.
51.	Марданов А.Р.Р. Иткин.	Нач.кл.	Учит.	42	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0628698 18.06.2004	Учитель нач.кл.	<p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» «Методика организации образовательного процесса в начальном общем образовании в соответствии ФГОС» 2021г., 72 ч.</p> <p>ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» ,</p>	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая

							<p>Удостоверение о повышении квалификации № 68476 2021 г. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» «Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ) теория и методика преподавания в образовательной организации» 2021 г, 72 ч. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 72075 2021 г. ООО «Инфоурок» «Особенности введения реализации обновленного ФГОС НОО» 2022 г., 72 ч. ООО «Инфоурок»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №368259 2022г. Институт непрерывного профессионального образования «Вектор развития» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» «Цифровые технологии в профессиональной деятельности учителя» 2022 г., 72 ч. «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №2571 2022г.</p>	
52.	Мерзлякова С.П.	Англ.яз.	учитель	11	Бирский ГПИ Диплом ФВ №251271 21.06.1991г.	Учитель математики	<p>Курсы профессиональной переподготовки с 08 декабря 2018 г по 13 февраля 2019 г ООО «Инфоурок» (г. Смоленск) по программе «Английский язык: теория и методика преподавания в образовательной организации » в объеме 300 часов. «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 36 часов, 2021, Центр</p>	№1145 от 23.05.2022 учитель, высшая

							<p>инновационного воспитания и образования (г. Саратов);</p> <p>«Особенности подготовки к проведению ВПР в рамках мониторинга качества образования обучающихся по учебному предмету «Английский язык» в условиях реализации ФГОС ООО», 108 часов, 2021, «Инфоурок» г. Смоленск;</p> <p>«Методика подготовки обучающихся к ГИА по математике», 72 часа, 2022, ИРО РБ;</p> <p>"Особенности ведения и реализации обновленного ФГОС ООО", 72 часа, 2022, ООО "Инфоурок".</p> <p>ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации",</p> <p>"Комфортная школа: основы проектирования образовательной среды в общеобразовательной организации", 36 часов, с 30 ноября по 14 декабря 2022 г.</p>	
53.	Назаров Б.С.	физ-ра	Учит.	46	Высшее УдГУ Диплом Я 580581 28 июня 1976г.	Учитель физ-ры	<p>Национальный открытый университет «ИН-ТУИТ» Тема «Без-опасность в интернете», 72 часа, 19.03.19-02.04.2019</p> <p>Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» по программе Реализация дополнительных общеразвивающих программ физкультурно-спортивной в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» 38ч., Москва, 2021</p>	№570 от 22.03. 2022 учитель, высшая
54.	Обожина О.Р.	Англ.яз	Учит.	14	Высшее, восточная экономико-юридическая академия, 08.06.2011	Филолог-преподаватель	<p>Межотрасле-вой институт гос аттестации- Обучение по оказанию пер-вой помощи пострадавшим в образовательной организации, 2020г. -ГАУ ДПО ИРО РБ «Под-готовка к олимпиаде по иностранному языку: задания и основные направления», 2020г.</p>	№555 от 27.05.2020, учитель, высшая

							<p>- ГАУ ДПО ИРО РБ «Функциональная грамотность на уроках английского языка», апрель 2022г.</p> <p>- ГАУ ДПО ИРО РБ «Организация учебно-исследовательской и проектной деятельности по английскому языку в условиях реализации обновленного ФГОС ООО», май 2022г.</p>	
55.	Платова И.И.	Информат	Учит.	2	Нефтекамский пед.колледж Диплом 110224 3981211 Дата окончания: 26.06.2020г.	Спец: прикладная информатика Квалификация инженера-программиста	<p>АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» «Трёхмерное моделирование и печать», 108ч, 2020. г. Стерлитамак</p> <p>АНОДО Учебный Центр «Голтек Плюс» Мобильная робототехника, с 09.11.2020-09.12.2020, 108ч, г. Стерлитамак</p> <p>ФГАУ «Фонд новых форм развития образования». «Гибкие компетенции проектной деятельности», 16ч. 30.09.2020г.</p> <p>ФГАУ «Фонд новых форм развития образования». Современные технологии развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области "информатика", 2020. 36ч.</p> <p>Ассоциации образовательных организаций «Электронное образование РБ»</p> <p>Ключевые компетенции цифровой экономики. 72 часа</p> <p>Цифровые компетенции педагога, 2021.</p> <p>Работа с трудным поведением, 2021.</p> <p>Компетенции успешного современного учителя, 2021.</p> <p>Компетенция учителя по формированию функциональной грамотности учеников, 2021.</p> <p>"Современные подходы к обучению информатики в свете требований ФГОС", 2021.</p>	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 51 от 17.02.2022г аттест.на соотв.заним.должн.
56.	Позолоти на О. Ю.	Биология	Учит.	24	Высшее БирГПИ Диплом ABC 0593506 01.07.1998 г.	Учитель биологии и химии	<p>АОО «ЭОРБ», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020, 72 часа</p> <p>ЦНППМ «Современные образовательные технологии преподавания</p>	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая

						<p>предмета "Биология" в общеобразовательной организации в условиях реализации ФГОС", 2020, 72 часа</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 2021г., 36 часов</p> <p>ГАУ РБ ЦОПМКП «Эксперты и разработчики фондов оценочных средств для оценки компетенций педагогов и руководителей образовательных организаций», 2021г., 16 часов</p> <p>ООО «Инфоурок» «Современные подходы к профессиональной деятельности педагогических работников, реализующих дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной направленности, 2021г., 108 часов</p> <p>Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» «Реализация дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», 2021г., 38 часов</p> <p>Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Формирование функциональной грамотности обучающихся в общеобразовательных организациях» 2021г., 72 часа</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», 2022г., 36 часов</p> <p>ЦНППМ Прошла процедуру диагностики профессиональных</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

							компетенций педагогов по предмету «Биология», 2022г.	
57.	Рахматуллина А.Н.	Изо, технология	Учит.	-	Высшее, УГНТУ, 04.07.2022, диплом №100227001561	Конструирование изделий легкой промышленности	Обучается на курсах проф.переподготовки в ООО «Инфоурок»	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 427 от 31.10.2022г аттест.на со-отв.заним.должн.
58.	Рахматуллина З.М.	Педагог доп.обр.	Педагог доп.обр.	10	Высшее, БГУ, диплом KB89879, 19.06.2012	Филолог	«Особенности введения и ре-ализации обновленного ФГОС ООО, 2022г.	№570 от 22.03.2022 г. Первая, педагог доп.обр.
59.	Садиуллина Д.А.	Нач.классы	Учит.	1	Сред.спец., Чайковский индустриальный колледж	Учитель нач.классов	<p>ООО " Центр инновационного образования и воспитания", тема "Основы обеспечения информационной безопасности детей" - 36 часов, 14.12.2021г. ГБПОУ «Чайковский индустриальный колледж» Пермский край г.Чайковский №0001649 по спец. «Педагогика дополнительного образования», 2021г.</p> <p>ООО " Центр инновационного образования и воспитания", тема: "Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию" - 36 часов, 21.04.2022г. ГБПОУ «Чайковский индустриальный колледж» Пермский край г.Чайковский №0002885 по спец. «Дошкольное образование»</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания", тема: "Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года" - 44 часа Дата выдачи: 02.07.2022</p> <p>ИРО РБ, тема "Развитие психологов педагогической компетенции педагогов в условиях непрерывного образования" - 72 часа, с 03 марта по 14 марта 2023 года</p>	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 144 от 06.10.2021 г. аттест.на со-отв.заним.должн.

							<p>Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования МГФТИ "Московский физико-технический университет", тема: Быстрый старт в искусственный интеллект -72 часа, с 05.09.2022 по 03.10.2022</p> <p>ИРО РБ, тема: "Безопасное развитие личности в условиях цифровой трансформации образования" (дистанционно) - 72 часа, 12 апреля по 21 апреля 2022 года</p> <p>ООО "Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО" по программе дополнительного профессионального образования, тема: "Онлайн-сервис Конструктор Рабочих Программ Минпросвещения РФ и переход в 2022 году на обновленный ФГОС" - 144 часа, 10.08.2022</p>	
60.	Сафина И.М.	баш. яз.	Учит.	23,8	Высшее БГУ Диплом ВСБ 0113926 17 мая 2003 года	Учитель баш.яз.	<p>Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование Республики Башкортостан» «Ключевые компетенции цифровой экономики». 2020г., 72 часа</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 2020г., 17 часов.</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных заболеваний»</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ООО «Инфоурок» по программе «Методика организации образовательного процесса в начальном общем образовании», 2018г.</p> <p>Рег. номер 5159 «Особенности</p>	№1498 от 23.12.2019 г., учитель, высшая

							введения и реализации обновленного ФГОС ООО, 2022г.	
61.	Стрелкова Т.Г.	Нач.кл.	Нач.кл.	34	Ср.спец. , Дебесское пед.училище, 04.07.1984; Высшее, Тюм.ГУ, 20.06.2002	Учитель нач.кл.; соц.педагог -психолог	ООО «Инфо-урок» Повышение квалификации «Но-вые методы и технологии преподавания в начальной школе по ФГОС», 144 часа, 02 ноября 2022г.	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 427 от 31.10.2022г аттест.на со-отв.заним .должн.
62.	Султанова Р.Р.	русск. язык и лит.	Учит., зам.ди р. по УВР	30	Высшее БирГПИ Диплом АВС 0845668 8 февраля 1999г.	Учитель русс.яз.и литературы	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.; Национальный открытый университет «ИНТУИТ» «Безопасность в интернете», 2019г., 72 часа. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации профсоюзных кадров» «Экспресс – диагностика, технологии профилактики травли в образовательной организации», 2019г., 24 часа. ГАУ ДПО ИРО РБ, май, 2016г, «Менеджмент в образовании» (2013 г., БГУ, курсы переподготовки, Диплом №000393	№570 от 22.03.2022 учитель, высшая
63.	Султанова С.А.	математика	Учит.	26	Высшее БирГПИ Диплом ЦВ 469420 28.06.1996 г.	Учитель математики и физики	- ООО « Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика коронавируса, гриппа и других ОРВИ в общеобразовательных организациях», 2020, 16 часов - ООО « Центр инновационного образования и воспитания» «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 2020, 17 часов	№1145 от 23.05.2022, высшая, учитель

							<p>- ООО « Центр инновационного образования и воспитания» «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», 2020, 17 часов</p> <p>- АОО «Электронное образование Республики Башкортостан», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020, 72 часа</p> <p>- АНО ДПО «Центр профессиональной подготовки», ЦРТ «Аврора» «Организация методической работы с одаренными детьми и молодежью», 30.11 – 02.12.2020, 72 часа</p> <p>«Методика подготовки обучающихся к ГИА по математике», 72 часа, 2022, ИРО РБ; "Особенности ведения и реализации обновленного ФГОС ООО", 72 часа, 2022, ООО "Инфоурок".</p>	
64.	Тимиргалеева С.В.	нач.кл.	Учит.	26	Высшее БирГПИ Диплом ВСБ 0628699 19 июня 2004г.	Учитель нач. классов	<p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», 36 часов. Единый урок. Саратов, 20.04.2022г</p> <p>Дополнительная общеобразовательная предпрофессиональная программа «Вожатый» по должности служащего «Специалист, участвующий в организации деятельности детского коллектива (вожатый)», 144 часа, присвоена квалификация «Вожатый», от 24 мая 2021г.</p> <p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31</p>	№ 219 от 25.02.2019 учитель, высшая

							<p>мая 2021 года», 44 часа. Единый урок. Саратов, 18.06.2022г ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Основы преподавания ОРКСЭ в соответствии с обновленными ФГОС», 80 часов. Единый урок. Саратов, 18.06.2022г ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Повышение квалификации «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 36 часов. Единый урок. Саратов, 28.03.2023г</p>	
65.	Узенева Е.В.	нач.кл.	Учит.	30	Высшее БирГПИ Диплом ДВС 1376681 30 апреля 2002г.	Учитель нач. классов	<p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 2021г, 36 ч. ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и(или) развитию», 2021 г, 36 ч. ООО «Инфоурок» «Продуктивность учебной деятельности младших школьников общеобразовательного учреждения в рамках реализации ФГОС НОО», 2021, 72 ч. ООО «Инфоурок» «Основы религиозных культур и светской этики: проблемы и перспективы преподавания в начальной школе», 2021г, 72ч. ООО «Инфоурок» «Активизация познавательной деятельности младших школьников с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) как стратегия повышения успешной учебной деятельности», 2022, 72 ч ООО «Инфоурок», «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС НОО», 2022, 72 ч.</p>	№570 от 22.03.2022 учитель, высшая
66.	Фазлиева Г.М.	русс. язык и лит	Учит.	26	Высшее БирГПИ Диплом ШВ 385531	Учитель русс.яз.	«Методологические подходы и практика реализации ФГОС обучающихся с ОВЗ в условиях	№3195 16.12.2022 учитель, высшая

					29 июня 1994г.		общеобразовательных и коррекционных организаций», 2020г. «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г. «Формирование функциональной грамотности обучающихся в общеобразовательных организациях», 2021г. «Особенности введения и реализации обновлённого ФГОС ООО», 2022г.	
67.	Файзуллина Е.И.	русс. язык и лит	Учит.	23	Высшее УдГУ Диплом БВС 0549529 21.06.1999г.	Учит. русс.яз.	«Цифровые компетенции педагога» Дистанционное обучение по учебному курсу: «Подготовка организаторов ППЭ» (30.03.2020г.) Организация деятельности педагогических работников по классному руководству (17ч.), 11.08.2020г. «Ключевые компетенции цифровой экономики», 72ч. Уфа, 2020г. «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях», 16ч., 21.08.2020г. Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г. «Подготовка тьюторов для реализации курса «Школа современного учителя», 2021г. «Особенности введения и реализации обновлённого ФГОС ООО», 2022г.	№823 18.04. 2022 учитель, высшая
68.	Фатихова А.Р.	Нач.кл.	Учит.	27	Высшее КГУ Диплом НВС 0000416 21.04.2002г.	Учит. тат.яз и лит.	ГАУ ДПО ИРО РБ «Реализация требований ФГОС НОО в учебно-методических комплектах (на примере УМС для начальной школы «Начальная школа XXI в.», 2020, 72 ч. ФГБОУВПО «Баш-кирский государственный педагогический университет им. М.Акумлы», Диплом о профессиональной переподготовке №022400114186, 2015 г. «Единый урок» «Организация деятельности педагогических работников по	№216 25.02. 2020 учитель, первая

							<p>классному руководству», 2020, 16ч. «Единый урок» «Профилактика коронавируса, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в общеобразовательных организациях 2020,17ч. ООО Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» «Организация образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО, утвержденного приказом министерства просвещения РФ №286 от 31 мая 2021 года», 2022,72 ч.</p>	
69.	Хабибулина И.Ф.	Англ.яз, баш.яз.	Учит.	1	Высшее, БГУ, 2020г., Диплом 1002310389784	Педагогическое обр., бакалавр		<p>Приказ МБОУ лицей г. Янаул № 144 от 06.10.2021 г. Аттест. на соотв. заним. должн.</p>
70.	Хаертдинова Г.Р.	Матем.	Учит.	21	Высшее, БГПУ, Диплом ДВС139441327.06.2001	Учитель матем. и инф.	<p>- ООО «Центр инновационного образования и воспитания» «Профилактика коронавируса, гриппа и других ОРВИ в общеобразовательных организациях», 2020, 16 часов - АОО «Электронное образование Республики Башкортостан», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020, 72 часа - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «Совершенствование предметных и методических</p>	<p>№ 1609 от 25.12.2018 учитель, высшая</p>

							<p>компетенций педагогических работников “Учитель будущего”, в объеме 112 часов, 2020г</p> <p>- ООО « Центр инновационного образования и воспитания» “Организация деятельности педагогических работников по классному руководству”, 2020, 17 часов</p> <p>- ООО « Центр инновационного образования и воспитания» «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 2020, 17 часов</p> <p>ГАУ ДПО ИРО РБ “Методика подготовки обучающихся к ГИА по математике”, г. Уфа, 72 ч., 2022г.;</p> <p>ООО "Инфоурок" "Особенности ведения и реализации обновленного ФГОС ООО", г. Смоленск, 72 часа, 2022г.</p>	
71.	Хазбулатова В.А.	русс. язык и лит.	Учит.	45	Высшее БирГПИ Диплом Г-П 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 108ч.	№570 от 22.03. 2022 учитель, высшая
72.	Хайбрахманова Л.З.	Башк.язык	Учит.	16	Высшее БГУ Диплом ВСГ 0433276 11 июня 2006г.	Учитель баш.яз. и лит.	Учебная плат-форма по под-готовке специ- алистов, при- влекаемых к ГИА «Подго-товка органи- заторов в аудитории», 2021г. Программа развития педа-гогов «Я Учи- тель» «СДВГ у детей: реко-мендации учи- телю», 2021г. Программа развития педа-гогов «Я Учи- тель» «Функ- циональная грамотность: развиваем в школе», 2021г. «Особенности введения и ре- ализации об- новленного ФГОС ООО, 2022г.	№93 от 21.01.2022 г., учитель, первая
73.	Хайбуллина Г.Н.	История	Ст.вож	-	Высшее,	Учитель истории		Приказ МБОУ лицей г.Янаул №82 от20.02.20 23г аттест. на

								соотв. заним.дол жн.
74.	Хасанова Г.Х.	Технолог	Учит.	33	Высшее Московский технологическ ий институт	Инженер - технолог	«Формирование ИКТ- грамотности школьников»72ч,2020 г. Стерлитамакский филиал БГУ «Конструирование и прототипирование робототехнических устройств» 108ч.,2020г. «Ключевые компетенции цифровой экономики» 72ч.,2020г. Министерство образования и науки РБ ГАУДПО Институт развития образования РБ по программе «Организация проектной деятельности обучающихся в предметной области «Технология» в соответствии с требованиями ФГОС»,72ч., Уфа, 2021; Министерство образования и науки РБ ГАУДПО Институт развития образования РБ по программе «Преподавание технологии в условиях реализации обновленного ФГОС»72 ч.,Уфа 2022	№377 22.03. 2018 учитель, высшая
75.	Хатмулли на Г.Ф.	Нач.кл.	Учит.	27	Высшее БирГПИ Диплом ЭВ 292323 28 июня 1995г.	Учит. нач.кл.	Ассоциации образовательных организации «Электронное образование Республики Башкортостан» Ключевые компетенции цифровой экономики, №6601, 2020 г.,72 часа ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Современная методика преподавания в начальной школе в условиях реализации требований ФГОС НОО», 2020 г., 72 часа ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан по программе «Основы религиозных культур и светской этики: современные методики преподавания в соответствии с ФГОС НОО», 2021 г, 72 часа ООО « Инфоурок» по программе повышения квалификации « Особенности введения и реализации обновленного ФГОС	№2554 от 22.12.2021 г. высшая, учитель

							НОО»,2022 г.,72 часа ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Защита детей от информации, причиняющей вред их развитию »,2022 г., 36 ч..	
76.	Хисматов Р.М.	История, обществ.	Учит.	37	Высшее Пермский ГУ Диплом УВ 068696 30 мая 1995 г.	Учитель истории	«Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020г. «Подготовка тьюторов для реализации курса «Школа современного учителя», 2021г. «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ОО», 2022г.	№ 1304 от 18.12. 2020 учитель, высшая
77.	Хусниярова Э.И.	Педагог-психолог	Педагог-психолог	7	Высшее БГУ, Диплом 1002040001182 15.07.2015	Психология и социальная педагогика	ФГБОУ ВПО «БГУ» «Курсы для педагогов дополнительного образования», 2014г., 110ч., № КПДО 16; ФГБОУ ВПО «БГУ» « Арт- терапия в образовании и социальной работе», 2015г., 108ч., № АТО 03	№2893 от 21.11.2022, пед-психолог, первая
78.	Хуснутдинова Г.Б.	нач. кл.	Учит.	41	Высшее Горьковский ГПИ Диплом ЗВ 115526 3 июля 1981г.	Учитель нач.классов	ООО «Инфо-урок» «Особенности введения и реализации обновлённого ФГОС НОО»,2022г.,72 часа ООО «Инфо-урок» «Основы религиозных культур и светской этики»,2023г., 72часа ООО «Инфо-урок» Функциональ-ная грамот-ность школьников»,2022г.,72 часа ООО«Центр инновационно-го образования и воспитания» «Основы обеспечения информационной безопасности детей»,2021г., 36часов.;	№ 1304 от 18.12.2020 учитель, высшая
79.	Шаймардина Ж.О.	Физ-ра	Учит.	7	Среднее проф., Чайковский индустриальный колледж, 22.06.2017	Учитель адаптивной физической культуры	ГАУДПО РМЦД П РБ по программе «Системные изменения в образовательных организациях региона в рамках реализации Концепции развития детско-юношеского спорта до 2030 года», 16ч.,Уфа 15.12.2022 ГАУ ДПО Региональный методический центр дополнительного образования РБ «Организация деятельности тренера-преподавателя по спортивной борьбе: вольная борьба, греко-римская борьба, грэпплинг»-	Приказ МБОУ лицей г.Янаул № 427 от31.10.2022г аттест. на соотв. заним.должн.

80.	Шарафутдинова А.К. Иткин.	Физика, матем.	Учит.	29	Высшее БирГПИ Диплом ФВ №344730 06 июля 1991 г.	Учитель физики и математики	- ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Преподавание математики в условиях реализации ФГОС» 15.01.2020-24.01.2020г., 72 часа. - БИПКРО, Диплом №032 о переподготовке по специальности «Татарский язык и литература», 24.05.1996г. - ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан «Преподавание физики в условиях реализации ФГОС» 10.03.2020-19.03.2020г., 72 часа. - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профобразования «Академия реализации государственной политики и проф. развития работников образования Министерства просвещения РФ «Совершенствование предметных и методических компетенции педагогических работников в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего», 112 часов, с 02.07.2020-30.11.2020г. "Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО" 72ч. август 2022г. Инфоурок. ГАУ ДПО ИРО РБ Преподавание физики в условиях обновлённых ФГОС, январь, 2023г. ГАУ ДПО ИРО РБ Преподавание математики в условиях обновлённых ФГОС, февраль, 2023 год	№45 от 18.01.2019 учитель, высшая
81.	Шенбергер И.А.	Англ. язык	Учит.	12,10	Высшее МГПИ Диплом ВСВ 1647610 29 мая 2009 г.	Учитель английского и француз. языков	«Актуальные вопросы преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС», ООО «Инфоурок», 72 часа, 2021г. «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», ООО «Инфоурок», 72 часа, 2022г. «Технологии формирования и оценивания	№2554 от 22.12.2021 г. высшая, учитель

							функциональной грамотности обучающихся», Институт непрерывного профессионального образования «Вектор развития» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования БПУ им. М. Акмуллы, 72 часа, 2023 г. «Психолого – педагогическое сопровождение классных руководителей общеобразовательных организаций в ходе реализации проекта «Разговор о важном» , ГАУ ДПО ИРО РБ, 72 часа, 2023 г.	
82.	Шагиева Ю.С.	Англ. язык	Учит.	7	Высшее БирГСПА Диплом № КД 82833 г. Бирск, 25 июня 2011 год	Учитель англ.языка	ООО «Инфоурок», «Специфика преподавания английского языка с учетом требований ФГОС», 2021, 108 часов ООО «Инфоурок», «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 2021, 72 часа. Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Уфимский многопрофильный профессиональный колледж «Формирование функциональной грамотности обучающихся в общеобразовательной организации», 2021, 108 часов. ООО «Инфоурок», «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО», июль 2022, 72 часа.	№1546 от 20.12.2016 г. первая, учитель
83.	Шангареева Н.Р.	Ст.вож.	Ст.вож	-	Средн.-спец.	воспитатель		Приказ МБОУ лицей г. Янаул № 427 от 31.10.2022г аттест. на соотв. заним. должн..

84.	Шилькова А.А.	Химия, биология, география	Учит.	16	Высшее, БирГСПА, Диплом ВСВ1556997, 03.07.2006	Учитель химии и биологии	<p>ГАУ ДПО ИРО РБ «Повышение профессиональных компетенций учителя географии в условиях реализации требований ФГОС», 2020, 72 часа</p> <p>АОО «ЭОРБ», «Ключевые компетенции цифровой экономики», 2020, 72 часа</p> <p>ГАУ ДПО ИРО РБ «Методическое сопровождение педагогов по повышению качества подготовки обучающихся к ГИА по географии» 2021, 72 часа</p> <p>Цифровая экосистема ДПО «Школа современного учителя. Развитие естественно-научной грамотности», 2022 г., 56 часов</p> <p>ООО «Инфоурок» «Особенности введения и реализации ФГОС ООО», 2022г., 72 часа</p>	№247 от 20.02. 2021 высшая, учитель
85.	Шугаев а Л.Р	русс.яз. и лит-ра, ИКБ	Учит.	13	высшее ВСГ 4371816 БирГСПА	учитель русского языка и литературы	<p>Бирский фили-ал ФГБОУ ВПО «Башкир-ский государ-ственный уни-верситет» (оч-но) Тема «Препо-давание рус-ского языка и литературы в условиях ре-ализации ФГОС» 01.04.19-30.04.19 108ч.;</p> <p>Национальный открытый уни-верситет «ИН-ТУИТ» Тема «Безопасность в интернете», 72 часа, 2019 г.</p> <p>Бирский фили-ал ФГБОУ ВПО «Башкир-ский государ-ственный уни-верситет» (оч-но) Тема «Препо-давание рус-ского языка и литературы в условиях ре-ализации ФГОС» 01.04.19-30.04.19 108ч.</p>	№2269 от 19.11.2021 г. высшая, учитель
86.	Юсупова Г.Р.	Рус.яз.и лит.	Учит.	36	БирГПИ	Учитель русского языка и лит.		№652 от 26.06.2020 Учитель, высшая
87.	Ягафарова Т.Ф.	Педагог-библиотек арь	Педаго г-библио текарь	8	Высшее БГУ, 2013г., диплом КР №05584	Учитель родного языка и лит.	-	№455 от 20.02.2023, педагог-библ., первая
88.	Гараева Д.Р.	Воспит. интерната	Воспит .	4	Нефтекамск ий педагогический	учитель начальных классов	ИНТУИТ национальный открытый уни-верситет, «Без-опасность в интернете», 2019,	№1149 от 23.11.2020, воспит. инт., первая

					КОЛЛЕДЖ, 2018г.		72 часа. ГАУ ДПО ИРО РБ «Коррекционно-педагогическая помощь детям с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС», 2019, 48 часа Учебная плат-форма по под-готовке специ-алистов, при-влекаемых к ГИА «Подго-товка органи-заторов в аудитории» 2020г., 2021 г. Программа развития педа-гогов «Я Учи-тель» «СДВГ у детей: реко-мендации учи-телю», 2021г. Программа развития педа-гогов «Я Учи-тель» «Функ-циональная грамотность: развиваем в школе», 2021г.	
89.	Сабилова Р.А.	Воспитат.	Старш ий воспит.	9	Высшее, БГУ Диплом № КВ 89183 27 июня 2013	филолог	Учебная платформа по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА «Подготовка организаторов вне аудитории» 2019г., 2020г., 2021г. Программа развития педагогов «Я Учитель» «СДВГ у детей: рекомендации учителю», 2021г. Программа развития педагогов «Я Учитель» «Функциональная грамотность: развиваем в школе», 2021г. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» по программе «Реализация дополнительных общеразвивающих программ физкультурно-спортивной в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка» 27.09.2021-19.11.2021г. ООО «Центр Развития Педагогике» по программе «Особенности преподавания изобразительного и декоративно-прикладного искусства в дополнительном образовании детей», 29.06.2021-20.07.2021г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Основные аспекты прав и интересов	№1498 от 23.12.2019 г., воспит., высшая

							детей», 2023г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании», 2023г.	
90.	Фатхиева И.М.	Воспит.инт.	Воспит.инт.	5л. 4мес.	Диплом, Уфимский педколледж №2, 02СПА 0041299, 26.06.2013г. Восточная экономико-юридическая гуманитарная академия, Диплом 130205 0525293 от 25.09.2017г. бакалавр, педагогическое образование	Учитель музыки, музыкальный руководитель	Программа повышения квалификации «Единый урок» «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию», 2022г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации», 2023г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Основные аспекты прав и интересов детей», 2023г.	№1609 от 25.12. 2018 первая, воспитатель
91.	Ханнанова И.М.	Воспит. интерната	Воспит. интерн.	30	ЛТ 267389 Новокуйбышевский индустриально-педагогический техникум 02 июля 1989г	Мастер производственного обучения	Программа развития педагогов «Я Учитель» «СДВГ у детей: рекомендации учителю», 2021г. Программа развития педагогов «Я Учитель» «Функциональная грамотность: развиваем в школе», 2021г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию», 2022г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Основные аспекты прав и интересов детей», 2023г. Программа повышения квалификации «Единый урок» «Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании», 2023г.	№1498 от 23.12.2019 г., воспит., высшая

На период самообследования в лицее работает 91 педагог. Из них 82 человека имеют высшее образование, 9 человек - среднее специальное образование.

В целях повышения качества образовательной деятельности в лицее проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой — обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии с потребностями лицея и требованиями действующего законодательства. Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;

- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в лицее обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- кадровый потенциал лицея динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

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

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

Образовательная деятельность в лицее организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, основными образовательными программами, локальными нормативными актами лицея.

С 01.09.2022 года организовали обучение 1-8-х и 10-х классов по ООП, разработанным по обновленным ФГОС НОО, ООО и СОО.

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 ступен и (5-9 кл)	На третьей ступен и (10-11 кл)	На первой ступени (1 – 4 кл)	На второй ступен и (5-9 кл)	На третьей ступен и (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 языку			Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)		
	Литературное чтение Учебная программа начального общего образования по литературному чтению			Повышение качества образования (результаты диагностических контрольных работ)		
	Окружающий мир			Повышение качества		

	Учебная программа начального общего образования по окружающему миру			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: Л.С.Атанасян</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, В.Ф.Бутузов</p>	Базовый	Углубленный (профильный), базовый
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.	Физика Учебная программа для общеобразовательных учреждений с.	Базовый	Базовый и профильный

	Авторы: Перышкин А.В., Гутник А.В.	Авторы: <u>10 класс</u> Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. <u>11 класс</u> Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.		
--	--	---	--	--

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. 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			
		Сахаров А.Н.		

		История. России. 10 кл. Левандовский А.А. История России – 11 кл.		
		Данилов А.А. Всеобщая история-10 кл. Алексашкина Л.И. Всеобщая история, 11 кл.		

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	Башкирский язык учебная программа для общего образования 2 и 3 линии: Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С. -1-4 кл.	Башкирский язык 2 линия: Хажин В.И., Вильданов А.Х. 5-9 кл. 3 линия: Усманова М.Г., Габитова З.М.5-9 кл.		

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 начальной ступени (2-4 кл.)	На второй ступени (5-9 кл)	На третьей ступени (10-11 кл)	На начальной ступени (2-4 кл.)	На второй ступени (5-9 кл)	На 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,	Английский язык. Учебная программа основного (полного) общего образования по английскому языку 5-9 кл.(базовый уровень) Авторы:	Английский язык. Учебная программа среднего (полного) общего образования по английскому языку 10-11 кл.(базовый уровень) Авторы:	базовый	базовый	базовый

	М.Д.Поспелова, В.Эванс	Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О. Е.Подolyако, В.Эванс	О.В.Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби			
--	------------------------	---	---	--	--	--

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 ел)	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 Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений.	Химия О.С.Габриелян Программа курса химии для 10-11 классов. О.С.Габриелян. Углубленный уровень. 10 кл.	Базовый	Базовый, 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 ел)	На третьей ступени (10-11 кл)
Общеобразовательная организация	Технология Образовательная программа «Технология» 5-8 классы		Базовый	Базовый

	<p>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> <p>ОБЖ Программа Основы безопасности жизнедеятельности для 7-9 классов. Фролов М.П.</p>	<p>Физическая культура Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Лях, А.А. Зданевич-10-11 кл.</p> <p>ОБЖ Программа Основы безопасности жизнедеятельности для 10-11 классов. Фролов М.П.</p>		
--	---	--	--	--

5.3. Изучение иностранных языков

Иностранный язык	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа
Английский язык	401	735	132

5.4. Нестандартные формы освоения образовательных программ по классам отсутствуют

5.5. Характеристика программно-методического оснащения учебного плана образовательного учреждения

Предмет	Название учебной	Вид программы	Кем утверждена	Наличие учебно- методического обеспечения программы

	программы			Учебники	Учебно-методические пособия
МО начального образования					

Русский язык	Программы начального общего образования Образовательная система Начальная школа 21 века...М.:Просвещение	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>«Русский язык» Иванов С.В., Евдокимова А.О. «Начальная школа 21 века». 1класс,2017г.</p> <p>Журова Л.Е. Евдокимова А.О. Букварь в 2х ч. «Начальная школа 21 века» 1 кл.,2017г.</p> <p>Иванов С.В.Русский язык.2 класс.М.:Вентана – Граф.,2017г.</p> <p>Иванов С.В. Русский языку.3 класс.М.:Вентана – Граф,2017 г.</p> <p>Иванов С.В.Русский язык.4 класс.М.:Вентана-Граф,2017.г</p>	<p>Уроки обучения грамоте по учебнику «Букварь» («Моя любимая Азбука») и прописям «Мои волшебные пальчики». Методические рекомендации для учителя. Иванов С.В. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 1-2 классы.</p> <p>Иванов С.В. Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 1-2 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А.</p> <p>Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А.</p> <p>Русский язык. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Бунеева Е.В., Комиссарова Л.Ю., Яковлева М.А.</p> <p>Русский язык. Методические</p>
--------------	--	---------------------	-------------------------------------	---	---

					<p>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.</p> <p>Обучение грамоте. Методическое пособие с поурочными разработками .1 класс Климанова Л.Ф., Макеева С.Г. Русский язык. Методическое пособие с поурочными разработками . 1 класс.</p>
Литературное чтение	<p>Виноградова Н.В. Литературное чтение. Программы начального общего образования Образовательная система «Школа 21 века», издательство «Просвещение», 2016г.</p>	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	<p>Виноградова Н.В. Литературное чтение. 1 класс. М.: Просвещение, 2020</p> <p>Виноградова Н.В. Литературное чтение. 2 класс. М.: Просвещение, 2020г.</p> <p>Виноградова Н.В. Литературное чтение. 3 класс. М.: Просвещение, 2020г.</p> <p>Виноградова Н.В. Литературное</p>	<p>Л.А. Ефросинина . Литературное чтение. Уроки слушания. Методическое пособие. 1-4 класс.</p>

				чтение.4 класс.М.:Просвещ ение,2020.	
Изобразит ельное искусство	Савенкова Л.Г.Изобразит ельное искусство, издательство ,Вентана-Граф 2016 г.Москва 1-4 кл.	Общеобраз овательная	Министе рство образова ния и науки РФ	Изобразительное искусство.Савенк ова Л.Г., Ермолин ская Е.А «Начальная школа 21 века». 1 кл.М.:Вентана – Граф.,2019г. Савенкова Л.Г.Изобразитель ное искусство. 2 класс.М.:Вентана- Граф,2019г. Савенкова Л.Г.Изобразитель ное искусство.3 класс.М.:Вентана- Граф.2019г. Савенкова Л.Г.Изобразитель ное искусство.4 класс.М.:Вентана- Граф.2019г.	
	Изобразительн ое искусство.Саве нкова Л.Г., Ермолин ская Е.А «Начальная школа 21 века».	Общеобраз овательная	Министе рство образова ния и науки РФ		Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 1-4 классы
		Общеобраз овательная	Министе рство образова ния и науки		

Математика	Математика.	Общеобразовательная	РФ Министерство образования и науки РФ	<p>Моро М.И. Математика. Учебник. 1 класс. В 2-х частях. М.: Просвещение, 2021</p> <p>Математика. Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э. 2 кл, М.: Вентана-Граф, 2017 г.</p> <p>Рудницкая В.Н. Математика. 3 класс. М.: Вентана-Граф., 2017 г.</p> <p>Рудницкая В.Н. Математика. 4 класс. М.: Вентана-Граф, 2019 г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 1 класс. М.: Бином. 2020 г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 2 класс. М.: Бином. 2020 г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 3 класс. М.: Бином, 2020 г.</p> <p>Петерсон Л.Г. Математика. 4 класс. М.: Бином. 2021 г.</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>
		Общеобразовательная	РФ Министерство образования и науки РФ		<p>Математика. Методические рекомендации к учебнику. 1 класс. Математика. Методические рекомендации к учебнику.</p>

		Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ		2 класс. Петерсон Л.Г. Математика. Методические рекомендации к учебнику. 3 класс. Петерсон Л.Г. Математика. Методические рекомендации к учебнику. 4 класс. Петерсон Л.Г.
		Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ		
Технология		Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Лутцева Е.В.Технология.1 класс.М.:Просвещение,2020	Технология. Методические рекомендации для учителя. 1-2 классы. Лутцева Е.А.
		Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Лутцева Е.В. Технология.2 класс.М.:Просвещение,2020.	Технология. Методические рекомендации для учителя. 3-4 классы. Лутцева Е.А.
			Министерство образования и науки РФ	Лутцева Е.В..Технология.3 класс. М.:Просвещение, 2020	Технология. Методическое пособие с поурочными разработками . 4 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова
			Министерство образования и науки РФ	ЛутцеваЕ.В.Технология. 4 класс.М.:Просвещение,2020	

					<p>С.В.</p> <p>Технология. Методическое пособие с поурочными разработками . 1 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p> <p>Технология. Методическое пособие с поурочными разработками . 2 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p> <p>Технология. Методическое пособие с поурочными разработками . 3 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p> <p>Технология. Методическое пособие с поурочными разработками . 4 класс Шипилова Н.В., Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.</p>
Окружающий мир	Виноградова Н.Ф.«Окружаю	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Виноградова Н.Ф.Окружающий	

	<p>ший мир Образовательная система Начальная школа 21 века, издательство «Вентана - Граф», 1-4кл.</p>	<p>Общеобразовательная</p> <p>Общеобразовательная</p> <p>Общеобразовательная</p>	<p>образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p> <p>Министерство образования и науки РФ</p>	<p>мир.1 кл.М.:Вентана-Граф,2017г.</p> <p>Виноградова Н.Ф. Окружающий мир.2 класс.М.:Вентана-Граф.2018г.</p> <p>Виноградова Н.Ф.Окружающий мир.3 класс.М.: Вентана-Граф.2018г</p> <p>Виноградова Н.Ф.Окружающий мир.4 класс. М.:Вентана-Граф,2020г.</p>	<p>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»</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.2020г.</p>	
<p>Английский язык</p>	<p><u>2-3 классы.</u> Основная образовательная программа начального общего образования</p>	<p>Общеобразовательная</p>	<p>Министерство образования и науки Российской Федерации, 2009</p>	<p>1)Быкова Н., Дули Дж., Поспелова М., Эванс В. « Английский в фокусе» для 2 класса. 2)Быкова Н., Дули Дж., Поспелова М., Эванс В.</p>	

				«Английский в фокусе» для 3 класса.	
	4 класс Программа начального общего образования. - М.: Просвещение, 2009.			Быкова Н., Дули Дж., Поспелова М., Эванс В. «Английский в фокусе» для 4 класса. –	
Музыка	Музыка. Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П. «Начальная школа 21 века».	общеобразовательная	Министерство образования РБ	Музыка. Крицкая Е.Д., Сергеева Г.П. «Начальная школа 21 века»2019г.	
		общеобразовательная	Министерство образования РБ		

**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.2016 5 класс Математика 5 класс Зубарева И.И.2016г. 5класс Петерсон Л.Г.Математика. М:Бином,2020г. 6 класс Математика 6 класс Зубарева И.И. ПетерсонЛ.Г.М.:Бином,2021	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 математике. 5, 6 класс
Алгебра	7-9 классы Учебная программа по алгебре для 7-9классов	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	7 класс Алгебра7 класс Мордкович А.Г. М.:Мнемозина, 2021г.	1.И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович “Методическо

	<p>Авторы: И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович</p>			<p>8 класс Алгебра 8 класс Мордкович А.Г. М.:Мнемозина, 2018г</p> <p>9 класс Алгебра 9 класс Мордкович А.Г. М.:Мнемозина, 2019г.</p>	<p>е пособие для учителя...“ 2.Л.А.Алекса ндрова Самостоятельн ые работы 7,8,9 класс. М.:Мнемозина ,2012г 3.А.Г.Мордков ич Контрольные р аботы 7,8,9 класс М.:Мнемозина , 2012г.</p>
	<p>10 -11 класс Учебная программа по математике курса “Алгебра и начала математическо го анализа“</p> <p>10-11 кл. (профильный уровень). Авторы: И.И.Зубарева, А.Г. Мордкович</p>	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	<p>10-11 класс</p> <p>10 класс Алгебра и начала математического анализа.(профиль ный уровень) М.:Мнемозина, 2021г</p> <p>11 класс Алгебра и начала математического анализа.(профиль ный уровень) М.:Мнемозина, 2018г</p>	<p>1.Л.А.Алекса ндрова Самостоятельн ые работы: Алгебра и начала анализа.10- 11класс. М.:Мнемозина , 2013г</p> <p>2.В.И.Глизбур г Контрольные работы 10-11 класс.</p> <p>3. А.Н.Рурукин. Контрольно- измерительны е материалы. М.:ВАКО, 2013</p>
Геометрия	<p>7-9 классы программа основного общего образования по математике курса геометрии 7-9 классы. Авторы:</p>	Общеобраз овательная	Министерст во образования РФ	<p>7-9 класс Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9класс. М.:Просвещение, 2021г</p>	<p>1.Л.С.Атанасян н Методические рекомендации к учебнику. 2.Н.Б.Мельник ова Контрольн ые работы 7, 8, 9 классы</p>

	Т.А. Бурмистрова				
Геометрия	10-11 классы Учебная программа среднего (полного) общего образования по математике курса геометрии 10-11 кл. Авторы: Т.А. Бурмистрова	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	10-11 класс Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 класс. М.: Просвещение, 2018 г	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, 2016 6 класс Босова Л.Л. Информатика. 6 класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 7 класс Босова Л.Л. Информатика. 7 класс М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019 8 класс Босова Л.Л. Информатика. 8 класс М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 9 класс Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 9 класс М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 10 класс Босова Л.Л. Информатика 10 класс. (базовый уровень)	

				<p>М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p> <p>Поляков К.Ю. Информатика В 2- х. ч.. 10класс. (профильный уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p> <p>11 класс Босова Л.Л.Информатика 11 класс. (базовый уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p> <p>Поляков К.Ю.Информатик а.11класс. (профильный уровень) М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p>	
Физика	Учебная программа для основного образования по физике для 7-9 классов. Авторы: Перышкин А.В., Гутник А.В.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>7 класс А.В. Перышкин. Физика. 7 класс. М.: Дрофа, 2019 А.В.Перышкин.Физика. 7 класс.М.:Экзамен, 2021</p> <p>8 класс А.В. Перышкин. Физика 8 класс. М.:Дрофа ,2019г.</p> <p>9класс А.В. Перышкин, Физика 9 класс. М.:Дрофа,2019г.</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. 3.А.П. Рымкеевич. Сборник задач по физике.М.: Просвещение, 2011г.</p> <p>А.В. Перышкин Сборник задач по физике:7-9 кл. М.:</p>

					<p>Издательство «Экзамен», 2014</p> <p>В.А. Касьянов, В.Ф. Дмитриева. Рабочая тетрадь по физике М.: Издательство «Экзамен», 2014</p> <p>Марон А.Е. Физика. Дидактические материалы. 7, 8, 9 классы. М.: Дрофа, 2012</p>
	<p><u>10-11 классы (профильный уровень)</u> Учебная программа для основного образования по физике для 10, 11 классов. Авторы: Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский.</p> <p><u>10-11 классы (базовый уровень)</u> Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский.</p>	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p><u>10 класс</u> Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Г.Г. Сотский. Физика 10 класс. М.: Просвещение, 2017г.</p> <p><u>11 класс</u> Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин. Физика 11 класс. М.: Просвещение, 2017г</p>	<p>1. А.П. Рымкеевич. Сборник задач по физике. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2011г</p> <p>2. Н.В. Турчина. 3800 задач по физике. М.: Дрофа, 2000</p> <p>3. Марон А.Е. Физика. Дидактические материалы. 10, 11 классы. М.: Дрофа, 2013</p>
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	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<u>5 класс</u> Ладыженская Т.А. Русский язык. 5 класс. – 2016г. <u>6 класс</u> Ладыженская Т.А. Русский язык .6 класс.2020г. <u>7 класс</u> Ладыженская Т.А. Русский язык. 7 класс. – 2021 г.	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
	5, 6,7 классы Программа основного общего образования по русскому языку для 5-7 классов Разумовской М.М.	По программе ФГОС	Министерство образования РФ	<u>5класс</u> Разумовская М.М. Русский язык.5класс.- 2020г. <u>6 класс</u> Разумовская М.М. Русский язык, в 2-х ч., 6 класс, 2020г. <u>7 класс</u> Разумовская М.М., в 2-х ч., 7 класс, 2021г.	Разумовская М.М.Русский язык. 5 класс. Методические рекомендации для учителя – М.: Просвещение.
	8 класс Программа основного общего образования по русскому языку для 8 классов Т.А. Ладыженской	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	<u>8 класс</u> ТростенцоваЛ.А., Ладыженская Т.А. Русский язык. – М, Просвещение, 2016 г	<u>8 класс</u> Тростенцова Л.А. Поурочные разработки.8 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Л.А. Тростенцова, А.И. Запорожец. – М., Просвещение.

	9 класс Программа основного общего образования по русскому языку для 9 классов	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	9 класс Разумовская М.М. Русский язык, 2019г.	8 класс Разумовская М.М. Поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Разумовская М.М. Дрофа, 2018г.
	10-11 классы Программа по русскому языку для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений Грекова В.Ф. , Чешко С.Е.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	10-11 классы Русский язык. 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/ В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко – М.: Просвещение, 2014г.	10-11 класс Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку. 10 класс. – М..
Литература	5,6,7 классы Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 5-9 кл. / под редакцией В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2012г	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	5 класс Литература 5 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2017г. 6 класс Литература 6 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2020г. 7 класс Литература 7 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений.	

				В 2-х частях/В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2021г.	
8-9 классы Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 5-9 кл. / под редакцией В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2012г	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	8 класс Литература 8 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2016г. 9 класс Литература 8 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/ В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин - М.: Просвещение, 2016г.	8 класс Литература 9 класс: поурочные планы по учебнику под. Ред. В.Я. Коровиной / авт. Сост. С.Б. Шадрина – Волгоград, 2010	
10 класс Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 10 кл./под ред. Сахаров В.И, Зинин С.А.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	10 класс Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. 10 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений, в 2-х ч. М.: ООО Русское слово, 2017г.		

	11 класс Программа для общеобразовательных учреждений. Литература 11 кл./под ред. Сахаров В.И, Зинин С.А.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	11 класс Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература, в 2-х ч., М.:ООО Русское слово 2021г.	
Родной русский язык	5-9 классы Программа для общеобразовательных учреждений / Под редакцией Александровой О.М.	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	Александрова О.М. Русский родной язык. М.:Просвещение. 5класс 6 класс 7 класс 8 класс 9 класс	
	10-11 классы Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений / авт. программы Рыбченкова Л.М. Александрова О.М.// Программы для общеобразовательных учреждений: Русский язык. 5-9 кл., 10-11 кл. / сост. Е.И.Харитонов а. – М.: Дрофа, 2010. – (с.185-193).			Рыбченкова.Л.М. Русский язык.М.:Просвещение,2021г.	
МО учителей иностранных языков					
Английский язык	Н.И.Быкова, М.Д.Поспелова Английский язык, рабочая программа 2-4кл. В.Г.Апальков. Английский язык. Рабочая программа 5-	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 общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Ехр	Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” в начальной школе: 2-4 классы:

	<p>9кл. В.Г. Апальков Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 кл.</p>			<p>ressPublishing 2019 Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” 3 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, ExpressPublishing, 3-е издание, 2019 Н.И.Быкова, Д. Дули, М.Д.Поспелова, В.Эванс “Английский в фокусе” 4 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, ExpressPublishing, 4-е издание , перераб. И доп. 2020 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О.Е.Подолько, В.Эванс “Английский в фокусе” 5 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, ExpressPublishing 2021 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О.Е.Подолько, В.Эванс “Английский в фокусе” 6 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, ExpressPublishing 2020 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О.Е.Подолько, В.Эванс “Английский в</p>	<p>Методические рекомендации: Книга для учителя, рабочая тетрадь, CD «Издательство «Просвещение », ExpressPublishing. 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 », ExpressPublishing. О.В.Афанасьев а, 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 », ExpressPublishing.</p>
--	---	--	--	---	--

				<p>фокусе” 7 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Exр ressPublishing 2021 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс “Английский в фокусе” 8 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Exр ressPublishing, 2-е издание доп. и перераб. 2016 Ю.Е.Ваулина, Д. Дули, О.Е.Подоляко, В.Эванс “Английский в фокусе” 9 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Exр ressPublishing, 2-е издание доп. и перераб. 2021 О.В. Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби. “Английский в фокусе” 10 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений – М.: Просвещение, Exр ressPublishing, 2- издание 2017 О.В. Афанасьева, Д. Дули, И. В.Михеева, В.Эванс, Б.Оби. “Английский в фокусе” 11 класс.: учеб. для общеобразоват.</p>	
--	--	--	--	---	--

				учреждений – М.: Просвещение, ExpressPublishing, 2021	
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	<u>Учебники:</u> <u>5 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-5» - М.: Просвещение <u>6 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-6» - М.: Просвещение <u>7 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-7» - М.: Просвещение <u>8 класс</u> <u>М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-8» - М.: Просвещение</u> <u>9 класс</u> М.М. Аверин, Джин Ф., Рорман Л., Збранкова М. «Горизонты-9» - М.: Просвещение	
Второй иностранный язык (французский)	Программа по французскому языку для общеобразовательных школ под редакцией «Синяя птица» Э.М. Бреговская	Общеобразовательная программа	Министерство образования РБ	<u>Учебники:</u> <u>5 класс-</u> Бреговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица а-5»- М.: Просвещение. <u>6 класс</u> Бреговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица а-6»- М.: Просвещение. <u>7 класс</u> Бреговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птица а-7»- М.:	

				Просвещение. <u>8 класс</u> Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птиц а-8»- М.: Просвещение. 9 класс Береговская Э.М., Белосельская Т.В. «Синяя птиц а-9»- М.: Просвещение.	
МО учителей филологии и общественных дисциплин					
Башкирск ий язык (государст венный)	Программ а 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.)	Общеобраз овательная программа	Министерст во образования РБ	<u>Учебники:</u> <u>2 класс</u> 1. Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С., Бикбова Н.С. «Башкорт теле – 2», Уфа, «Китап», 2018г. <u>3 класс</u> 1. Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С. «Башкорт теле – 3», Уфа, «Китап», 2018г. <u>4 класс</u> 1. Тулумбаев Х.А., Давлетшина М.С., «Башкорт теле – 4», Уфа, «Китап», 2018г. <u>5 класс</u> 1. Усманова М.Г., Габитова З.М., Абдулхаева Г.Н. «Башкорт теле – 5», Уфа, «Китап», 2020г. <u>6 класс</u> 1. Усманова М.Г., Габитова З.М., Абдулхаева Г.Н. «Башкорт теле – 6», Уфа, «Китап», 2020г. <u>7 класс</u> 1. Усманова М.Г., Габитова З.М., «Башкорт теле – 7», Уфа, «Китап», 2020г. <u>8 класс</u>	1. Усманова М.Г., Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычны х учащихся 5 класса. Уфа, «Китап», 2006г 2. Усманова М.Г., Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычны х учащихся 6 класса. Уфа, «Китап», 2006г. 3. Габитова З.М. Методические указания к учебнику «Башкирский язык» для русскоязычны х учащихся 7-8 классов. Уфа, «Китап», 2008г.

				1.Усманова М.Г., Габитова З.М. «Башкорт теле – 8» , Уфа, «Китап», 2020г. 9 класс 1. Усманова М.Г., Габитова З.М. «Башкорт теле – 9» , Уфа, «Китап», 2020г.	
МО учителей трудового, эстетического, физического воспитания и ОБЖ					
Изобразительное искусство	Образовательная программа «Школа 21 века» Савенкова Л.Г. 1-4 класс	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Изобразительное искусство 2 кл. Савенкова Л.Г. - М.: Просвещение, 2020 Изобразительное искусство. Савенкова Л.Г. 3 кл. - М.: Просвещение, 2020. Савенкова Л.Г. Изобразительное искусство. 4 класс. М.: Просвещение, 2020г.	Учимся рисовать Г.П.Шалаева М.- ЭКСМО, 2009
Технология	Образовательная программа «Технология» 5-8 классы В. Д. Симоненко, Ю.Л. Хотунцев -М.: Просвещение, 2010	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Технология. Обслуживающий труд. 5 кл. О.А.Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая - М.: Дрофа, 2013 Технология. Технический труд. 5 кл. В.М. Казакевич, Г.А. Молева- М.: Дрофа, 2019 Технология. Технический труд. 6 кл. В.М. Казакевич, Г.А. Молева- М.: Дрофа, 2019	Технология. Методика обучения технологии. 5-9 кл. А.К. Бешенков, В.М. Казакевич, С.Э. Маркуцкая – М.: Дрофа, 2003 Методика преподавания курса «Технология обработки ткани» 5-9 В.Н. Чернякова- М.: Просвещение, 2003.
Изобразительное искусство	Программа Изобразительное искусство 5-	Общеобразовательная	Министерство образования	Изобразительное искусство 5 кл. Н.А.Горячева,	Изобразительное искусство 5-8 кл.

	9 кл. Б.М. Неменский ФГОС		и науки РФ	О.В.Островская – М.: Просвещение Изобразительное искусство 6 кл. Л.А.Неменская М.: Просвещение, 2011	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 РБ	«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	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, 2018 Физическая культура 5-7кл. под редакцией А.П. Матвеева М.: Просвещение, 2019	Курс физической культуры 1-11 классы. Под ред. В.И. Лях, А.А. Зданевич М.: Просвещение, 2011
ОБЖ	Программа Основы безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов. А.Т. Смирнов, О.Б. Хренников-М.: Просвещение, 2007	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ	Основы безопасности жизнедеятельности и учебник для учащихся 10 кл. общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, М.П.Фролов, Е.Н.Литвинов – М: Астрель, 2016 Основы безопасности жизнедеятельности и учебник для учащихся 11 кл.	Школа выживания С.В.Баленко – М.: ЭКСМО, 1992 Основы медицинских знаний В.Г.Бубнов, В.А.Бубнова – М.: Астрель, 2005

				общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, М.П.Фролов,Е.Н. Литвинов – М: Астрель, 2016	
МО учителей естественных дисциплин					
Биология	<p>1) Программа основного общего образования по природоведению 5 класс Под редакцией В.В. Пасечника, Дрофа, 2010г. <u>5-9 классы</u> Авторская программа В. В. Пасечника. - М.: Дрофа</p> <p><u>ФГОС</u> <u>5-9 классы</u> Программа основного общего образования по биологии Под редакцией В.В. Пасечника, -М.: Дрофа. <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. 2) Программа среднего полного общего образования. Биология. Общая биология. 10-</p>	общеобразовательная	Министерство образования РФ	<p>Пасечник В.В.Биология.Линия жизни. 5-бкласс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2020г. В.В.Пасечник. Биология.Линия жизни. 7 класс. М.:Просвещение, 2021г. В.В.Пасечник.Биология.Линия жизни.8 класс.М.:Просвещение,2021г. В.В.Пасечник.Биология.Линия жизни.9 класс.М.:Просвещение,2021</p>	<p>1. Электронный учебник."Урок и биологии Кирилла и Мефодия", 5-6 класс 2. Электронный учебник ."Уроки биологии Кирилла и Мефодия", 7, 8 класс 3. Электронный учебник ."Уроки биологии Кирилла и Мефодия", 10-11 кл. 4) Универсальные материалы для подготовки учащихся ФИПИ.- М.: Интеллект, 2010; 5) Электронное приложение к учебникам. Издательство Дрофа</p>

	11 класс. Профильный уровень. Под ред. В.Б. Захарова.-М.: Дрофа. 2014.				
География	1) Программа по географии для 5-11 классов общеобразовательных учреждений. Под. ред. О.А.Климановой, Алексеева А. И..	Общеобразовательная	Министерство образования РФ	5-6 класс. Климанова О.А. География 5-6 класс. – М.:Просвещение, 2020 7 класс Климанова О.А.География.Страноведение. 7 класс. - М.:Просвещение. 2021г. 8 класс Алексеев А.И.География.География России. 8 класс. М.:Просвещение. 2021г 9 класс Алексеев А.И.География 9 класс. - М.: Дрофа. 2020 10-11 класс В.П.Максаковский. География.- М.:«Просвещение ». 2016 10-11 класс. В.Н. Холина. География. Профильный уровень	1.Электронный учебник. ”Уроки географии Кирилла и Мефодия”, 6 класс 2.Электронный учебник.”Урок и географии Кирилла и Мефодия”, 7 класс 3.Электронный учебник.”Урок и географии Кирилла и Мефодия”, 8 класс 4.Электронный учебник.”Урок и географии Кирилла и Мефодия”, 9 класс 5.Электронный учебник.”Урок и географии Кирилла и Мефодия”, 10 класс «География» для 6-11 классов.- Русское слово,2013 В.П.Максаковский Экономическая и социальная география мира. М,«Просвещение»

		Общеобразовательная	Министерство образования РФ.		
Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа.	Общеобразовательная	Министерство образования и науки РФ.	<p>1. Химия. 8 класс: учеб. Для общеобразоват. Учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2021.</p> <p>2. Химия. 9 класс: учеб. Для общеобразоват. Учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2021.</p>	<p>1. Кузнецова Н.Е. Задачник по химии: 10 класс, для учащихся общобраз. Учрежд. М.: Вентана-Граф, 2010г.</p> <p>2. Учебно-методическое пособие. М.А.Шаталов. Уроки химии. 10-11 класс М.: Вентана-Граф, 2008г</p> <p>3. Электронное пособие. Органическая химия. Демонстрационное поурочное планирование 10 кл. Изд-во “Учитель”. 2010</p> <p>Цветков Л.А. Органическая химия. Учеб. Для учащихся 10-11 кл. общеобразовательн.учеб.заведений. М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2009г.</p>
				<p>1. Химия. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. Учреждений / О.С. Габриелян, . М.: Дрофа, 2021</p> <p>2. Химия. 11 класс. Профильный уровень : учеб. Для общеобразоват М.: Просвещение. 2021</p>	

6. Информационно-техническое оснащение образовательного процесса

6.1. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда — 48707 единиц;

Из него:

- учебники – 25892 единицы;
- учебные пособия — 3036 единиц;
- художественная литература — 13369 единиц;
- справочные материалы – 4718 единиц.

Фонд библиотеки формируется за счет федерального, областного, местного бюджетов

Уровень обеспеченности учебной литературой федерального перечня	100 %
Уровень обеспеченности учебной литературой регионального перечня	100 %
Уровень обеспеченности электронной литературой	1452 ед.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858.

Средний уровень посещаемости библиотеки — 63 человека в день, 22965 человек в год.

6.2. Оценка материально-технической базы

Материально-техническое обеспечение лица позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В лице оборудованы 38 учебных кабинетов, 29 из них оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- два компьютерных класса;
- кабинет ОБЖ (оборудован тренажерами.).

В 2021-2022 учебном году в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в лице начали функционировать кружки по четырем направлениям: естественно-научное, социально-гуманитарное, физкультурно-спортивное, художественное. Также лицей удостоился сертификата на получение спортивного инвентаря в рамках проекта «Здоровое поколение – сильный регион».

Перечень компьютеров, имеющихся 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 (9шт)	Кабинет №106 (технология)	Учителем обучающимися	2014
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
Компьютеры на базе процессоров Intel Celeron 420 1,6 (11шт)	Кабинет №309 (информатика)	Учителем обучающимися	2007
Pentium-IV «Кламас-Офис» AMD Phenom™ II X2 565 Processor 3.4 GHz/2.0 Гб (10 шт)	Кабинет №211 (информатика)	Учителем обучающимися	2013
Оргтехника 3.4 GHz/1GB(4шт)	администрация	зам.директора по АХР, бухгалтером 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 Laptop 15-dw2009ur (2шт.)	В личном пользовании	Учителем, зам.дир.по УВР	2021
Ноутбук HP Probook x360 11 G5 (10 шт.)	Кабинет №211	Обучающимися	2020
Ноутбук HP 15 (1шт.)	Кабинет №214	Учителем	2020
Ноутбук ICL RAYbookSi1511 (28 шт.)	Кабинет №211	Обучающимися	2021

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 геометрической информации и анализ графиков функций	Живая Математика	Институт новых технологий	В учебном процессе
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

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 Magnum Creative 2 UNI 2020 Plus	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
	LaserJet MFP M428fdw	1	Китай
	Pantum M6550NW	1	Китай
Проектор	Epson EB-680	1	США
	Benq	16	Китай
	ViewSonic	1	Китай
	Epson	4	Китай
	Optoma	4	США
	Acer	2	Китай
	Acer(с.Иткинеево)	1	Китай
	DLP	1	Китай
Цифровой фотоаппарат	Nikon	1	Китай
	Olimpus (с.Иткинеево)	1	
	Canon EOS 550D	1	Китай
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	1	Китай
	SVEN	2	
Интерактивная доска	SmartBoard TM	1	Китай
	TRIUMPH BOARD	3	Китай
	Classic Solutio	1	Китай
Интерактивная система обучения, голосования, тестирования	Votum web	2	Россия
Интерактивная панель	Clever TOUCH	3	Китай
Телевизор	Samsung	4	Китай
	Daewoo(с.Иткинеево)	1	Китай
	Рубин(с.Иткинеево)	1	Россия
DVD-караоке	Mini system (с. Иткинеево)	1	Китай

Видеоплеер	Samsung(с. Иткинеево)	2	Китай
Музыкальный центр	LG(с. Иткинеево)	1	Китай
	Samsung(с. Иткинеево)	1	Китай
Экран, доски	Digis	2	Канада
	Scan	2	
	Lumien	9	
Видеоплеер	Samsung	1	Китай
Факс	Panasonic	1	Китай
Лингафонный кабинет	Диалог-М	1	Россия
ip-камера	Trendnet TEW-ip572w	1	Китай
	Rvi	7	
	Rvi(интернат)	1	
Видеорегистратор	Rvi	1	
	Rvi(интернат)	1	
Цифровой микроскоп	(с.Иткинеево)	1	Китай
Квадрокоптер Геоскан	Mini	3	Россия
	MAX	1	
Шлем виртуальной реальности	HTC	1	Китай
Телефон	Samsung	1	Корея

Электронная почта mboulicey@mail.ru

Ответственный – Кисматуллина В.О.

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 2021-2022 уч.г. работал над методической темой: «Применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя как средства повышения эффективности образовательной деятельности». 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
2	«Организация подготовки обучающихся к итоговой аттестации по химии в 2021-2022 учебном году»	Учителя химии	1	Выступление
3	«Формирование функциональной грамотности на уроках естественнонаучного цикла»	Учителя химии	1	Выступление
4	Современный урок как эффективное средство реализации ФГОС»	Заместители директоров по УВР	9	Открытые уроки, выступления

7.2. Опытно-экспериментальная работа ОУ

С 2019 года в МБОУ лицей г. Янаул функционируют Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», Центр молодежного инновационного творчества «BitEducation», рассчитанные для обучающихся 1-11 классов.

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 Центры «BitEducation», «Точка роста» с интеллектуальными и промышленными 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.

В 2021-2022 учебном году в рамках федерального проекта "Успех каждого ребенка" национального проекта "Образование" обучающиеся МБОУ лицей г. Янаул получили уникальную возможность обучаться по современным дополнительным общеразвивающим программам в рамках проекта «Создание новых мест дополнительного образования» по четырем направлениям: естественнонаучной, социально-гуманитарной, физкультурно-спортивной и художественной. Для реализации данного проекта в школе были оснащены кабинеты необходимым для занятий оборудованием, где каждый ребенок получает опыт успешных дел, творческих проектов и исполнения задумок. В рамках данного проекта реализуется 4 ДООП: «Мы и мир вокруг нас» «Юный волонтер», «Волейбол», «Матрица рукоделия».

С 2022 года в лицее началась реализация проекта РФС «Футбол в школе» по привлечению детей и подростков в самый популярный спорт в мире. У школьников появляется возможность приобщиться к футболу на уроках физкультуры и в секциях, участвовать в регулярных турнирах и фестивалях.

МБОУ лицей г. Янаул полностью укомплектован 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 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 Мурад	2в	«Естественно- научное направление»	Батырова Голнур Рифовна	победитель
2.	Газетдинов Азамат	2д	«Естественно- научное направле- ние»	Валиуллина Светлана Витальевна	призер
3.	Колегов Максимильян	5и	«Языкознание и литературоведение»	Султанова Рида Рифовна	победитель
4	Закирова Диана	9а	«Импортозамещение»	Позолотина Ольга Юрьевна	победитель

Результаты участия обучающихся МБОУ лицей г. Янаул во региональном этапе Всероссийском конкурсе исследовательских краеведческих работ «Отечество»

№п/п	ФИ обучающихся	Класс	ФИО руководителя	Результат
1.	Ахметшина Диана	9а	Шилькова Анна Анатольевна	3 место
2.	Закиров Зульмир	9а	Кашапова Гузелия Мазгутовна	3 место

Межрегиональная научно - практическая конференция «XII Щербавские чтения»

№п/п	ФИ обучающихся	Класс	ФИО руководителя	Результат
1.	Файзуллина Камилла	8б	Султанова Рида Рифовна Файзуллина Елена Ильtimiровна	Диплом 3 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	28	7	4
ШЭ ВОШ по истории	5-11	86	37	7
ШЭ ВОШ по литературе	5-11	62	20	7
ШЭ ВОШ по физической культуре	5-11	79	40	14
ШЭ ВОШ по биологии	5-11	71	38	7
ШЭ ВОШ по обществознанию	6-11	83	34	6
ШЭ ВОШ по математике	4-11	144	21	7
ШЭ ВОШ по английскому языку	5-11	79	36	7
ШЭ ВОШ по географии	5-11	111	10	9
ШЭ ВОШ по праву	8-11	18	6	3
ШЭ ВОШ по русскому языку	4-11	142	62	9
ШЭ ВОШ по экономике	5-11	1	0	1
ШЭ ВОШ по химии	5-11	54	33	4
ШЭ ВОШ по информатике и ИКТ	5-11	19	2	1
ШЭ ВОШ по ОБЖ	9-11	44	22	7
ШЭ ВОШ по МХК	5-11	6	2	2
ШЭ ВОШ по технологии	5-11	37	15	9
ШЭ ВОШ по астрономии	5-11	17	5	5
ШЭ ВОШ по экологии	5-11	68	14	3
МЭ ВОШ по физике	7-11	5	0	1
МЭ ВОШ по истории	7-11	10	0	1
МЭ ВОШ по литературе	7-11	22	4	3
МЭ ВОШ по физической культуре	7-11	37	21	0
МЭ ВОШ по биологии	7-11	9	3	2
МЭ ВОШ по обществознанию	7-11	6	1	2
МЭ ВОШ по математике	5-11	18	0	1
МЭ ВОШ по	7-11	12	3	1

английскому языку				
МЭ ВОШ по географии	7-11	5	0	0
МЭ ВОШ по праву	9-11	5	1	2
МЭ ВОШ по русскому языку	7-11	17	0	0
МЭ ВОШ по экономике	10-11	4	0	0
МЭ ВОШ по химии	9-11	7	0	1
МЭ ВОШ по информатике и ИКТ	7-11	2	0	0
МЭ ВОШ по ОБЖ	9-11	13	8	2
МЭ ВОШ по МХК	8-11	5	0	0
МЭ ВОШ по технологии	7-11	13	4	3
МЭ ВОШ по астрономии	9-11	5	0	1
МЭ ВОШ по экологии	7-11	11	3	1
РЭ ВОШ по литературе	9-11	1	0	0
РЭ ВОШ по русскому языку	9-11	4	0	0
РЭ ВОШ по химии	8-11	1	1	0
РЭ ВОШ по МХК	9-11	2	0	0
РЭ ВОШ по биологии	9-11	1	1	0
РЭ ВОШ по ОБЖ	9-11	2	0	0
РЭ ВОШ по астрономии	7-11	1	0	0
РЭ ВОШ по МХК	9-11	2	0	0
РЭ ВОШ по экологии	9-11	1	1	0
РЭ ВОШ по английскому языку	9-11	1	0	0

7.4.2. Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе

Название олимпиады	Класс	Кол-во участников	Количество призеров	Количество победителей
ШЭ	7-11	10	7	3
МЭ	7-11	8	6	0
РЭ	9-11	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	6	3	0
ШЭ по черчению	8-11	3	0	0
МЭ по черчению	8-11	0	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	0	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
Региональный этап Всероссийского конкурса на лучшее сочинение о своей культуре на русском языке и лучшее описание культуры на родном языке	8-11	3	3	Победитель- Закиров Зулмир Призеры: Хузина Динара Пещерских Екатерина
Межрегиональный конкурс детского художественного	1-11	1		Участник – Махмутова Рената

творчества «Я- художник, я так вижу!»				
Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	1-11	46	34	1-3 место по району: Бронников Роман Гимаделисламов Мурад Хаертдинов Арсен Саяхова Малика Щепотьев Марк Билалова Амалия Харрасов Амир Шарипов Реналь Исламов Дамир Хайбрахманов Рамазан Миннигалиев Руслан Латыпов Карим Алетдинов Амир Фатихова Азалия Измайлова Дарья Валимухаметова Азалия Сафин Назар Исламова Аиша Султанов Вильдан Сахапов Амир Хабибов Дамир Нуров Радмир Колчина Мария Габдрахимов Мансур Гильметдинов Салават Аввакумов Артем Исимбаев Владимир Шакиров Аскар Шавалеев Данил Файзуллина Азалия Хакимьянов Рузиль Нигматуллина Алия Саяпова Арина Арсланов Ренат
Муниципальный этап Республиканского марафона «Сто поэтов»	4-11	16	7	1 место 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», «Решение изобретательных задач», «Что?Где?Когда?»	8-11	10	8	3 место: Ахметгалиева Алина Осинкина Виктория Файзуллина Азалия Галиева Эльвина Юсупова Айгуль Мугалимов Ленар 3 место Ахметгалиева Алина Файзуллина Азалия 2 место Ибрагимов Равиль Килин Егор 3 место Ибрагимов Наиль Спирина Екатерина 2 место Шавалеев Данил
Квиз - игра «Бум» #БытьУмнымМодно	8-11	6		Победитель в номинации «Самая сплоченная команда»
Районный конкурс рисунков «Охрана труда глазами детей»	8-11	3	1	Победитель в номинации «Призывы работать безопасно»
Региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников в направлениях «Что?Где?Когда?» и «Решение изобретательных задач»	8-11	2	2	3 место: Вотяков Даниил Ахметгалиева Алина
Районный конкурс скворечников «Лучший скворечник»	1-5	11	4	1 место Султанов Нурлан 2 место Хусаенова Диана Щепотьев Марк Музипов Мурат
Муниципальный этап Международного конкурса юных чтецов "Живая классика"	5-11	6	4	Победитель Янгирова Дильназа Саяпова Арина Призеры: Ибрагимова Рената Хайбрахманова Риана
Региональный этап Международного конкурса юных чтецов "Живая классика"	5-11	2	2	Призер Янгирова Дильназа Саяпова Арина
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
Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	1-11	6	3	Победитель Саяпова Арина Призеры Хузина Динара
Муниципальный этап Республиканского конкурса «Играй, гитара звонкая!»	5-11	1	1	Призер Салихов Нил
Региональный этап Всероссийского конкурса «Юннат-2021»	2-11	1		Участник Позолотин Егор
Муниципальный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ВместеЯрче»	1-11	5	1	Призер Садрисламова Русалина
Региональный конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «ВместеЯрче»	1-11	3	1	Призер Малая Алиса
Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»	1-11	3		Участники: Юсупов Амир Исламова Расина Шаяхметова Евгения
Региональный этап Всероссийского конкурса «Зеленая планета глазами детей»	1-11			Победитель Давлетгареева Алия Баязитова Азалия Телятников Никита Призер Филипова Ангелина Номинация «За высокий уровень работ» Якупова Эльмира
Региональный этап Всероссийского (международного) фестиваля «Праздник Эколят- молодых защитников природы»	1-11	6	3	Призеры Галиуллина Эльза Телятников Никита Файзуллина Азалия
Региональный этап Российского национального юниорского водного конкурса	1-11	1	0	Участник Тимиргалиева Элина
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»
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	театральный коллектив	1 место
Зональный этап республиканского конкурса - фестиваля «Жемчужины Башкортостана»	1-11	9	теат-раль- ный кол- лектив	Номинация «Сохранения национальных традиций»
Муниципальный творческий конкурс «Безопасность - прежде всего!»	1-11	6	4	1 место Ираева Инна 2 место коллективная работа, 2 класс 3 место Ахметшина Арина Номинация Ахметшина Арина
Межрегиональная олимпиада по башкирскому языку и литературе	8-11	3	3	Призеры Абдрафикова Лилия Ахмадишин Аяз Фаухиев Камиль
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
Всероссийский конкурс «Литературная Россия»	1-11			Призеры: Салихов Нил Закиров Зульмир Ахметшина Диана
Муниципальный этап чемпионата ШБЛ «Оранжевый мяч»		12	12	I место
Муниципальный этап спортивно- образовательной игры обучающихся «Защитники, вперед!»	3-4		команда	1 место
Муниципальный этап Республиканского конкурса-фестиваля чтецов «Тукаевские напевы»	1-11	4	1	1 место Рахимова Камилла 2 место Закиров Зульмир

<p>Республиканская олимпиада школьников на кубок им. Ю.А. Гагарина (муниципальный этап)</p>	<p>1-8</p>	<p>175</p>	<p>82</p>	<p>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 Бикюзин 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</p>
---	------------	------------	-----------	--

				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
Муниципальный турнир по волейболу «Школьная волейбольная лига»	9-11		2 команды	1 место 2 место
Зональный этап соревнований по волейболу «Серебряный мяч»	7-11		2 команды	2 место 3 место
Муниципальный этап соревнований по волейболу «Серебряный мяч»	7-8		команда	1 место
Турнир по волейболу, посвященный Дню Республики	7-11		команда	2 место
Открытые соревнования по баскетболу среди школьников	7-11		команда	3 место
Соединения по баскетболу школьной баскетбольной лиги «Кэс-баскет»	8-11		команда	2 место
Соревнования по баскетболу	8-11		команда	2 место 3 место
Муниципальные соревнования по баскетболу	8-11		команда	3 место
Республиканский фестиваль национальных и народных видов спорта памяти заслуженного	1-11	1	1	Имамов Айнур- 5 место

работника физической культуры Гулуса Агзамовича Агзамова				
Новогодний турнир по баскетболу	1-11		команда	2 место
Муниципальные соревнования по волейболу среди школьников	7-11		2 команды	1, 2 место
Вторые открытые городские соревнования по робототехнике	1-11		команда	1 место Этап «Сумо» 2 место Этап «Гонка по линии» 1 место Этап «Робо-футбол»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество»	1-11			1 место Ардуганов Никита Васильев Ярослав
Районный конкурс рисунков «Здоровым быть модно»	1-11			1 место Гайнелянов Амир 2 место Исинбаев Владимир 3 место Хусаенова Диана Шарафиева Ксения
1 Всероссийский конкурс «Я рисую маму»	1-11	1	1	Диплом 1 степени Ахмалтинова Зарина
1 Всероссийский конкурс стихов и песен о маме «Пусть всегда будет мама»	1-11	1	1	Диплом 1 степени Хайбрахманова Риана
1 Всероссийский конкурс стихов и песен об учителе «Хвала- учителю!»	1-11	1	1	Диплом 1 степени Хайбрахманова Риана
Муниципальный конкурс чтецов «Мои любимые стихи»	2-11	4	1	1 место Вахиуллина Рената

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	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций “Уроки педагогического мастерства” (г. Бирск)	сборник
3	Арманшина Лайсан Талгатовна	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций “Уроки педагогического мастерства” (г. Бирск)	сборник

№	Ф.И.О. педагога	Тема семинара	Если выступление, указать тему
Районные			
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	Тимиргалиева Светлана Васильевна	Районный семинар учителей начальных классов	Выступление «Особенности организации педагогической работы с одаренными детьми»
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 учебного занятия по иностранному языку	Коммуникативный подход при проектировании 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	Компетентностный подход при проектировании учебного занятия по иностранному языку

		социокультурного подходов при проектировании учебного занятия по иностранному языку	
12	Хасанова Гульнара Хафизовна	Организация самостоятельной деятельности обучающихся на уроках, как действенное средство повышения качества обучения	
13	Хусниязов 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
14	Корнилова Татьяна Геннадьевна	Организация подготовки обучающихся к итоговой аттестации по химии	
15	Корнилова Татьяна Геннадьевна	Формирование функциональной грамотности на уроках естественнонаучного цикла	Выступление «Формирование функциональной грамотности на уроках естественно-научного цикла»
16	Позолотина Ольга Юрьевна	Подготовка учащихся к ЕГЭ по биологии	
Республиканские			
1	Гимаделисламова Ирина Рамисовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования" «Учитель—профессия дальнего действия»	
2	Габдрахманова Ирина Фанисовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования"	
3	Баязитова Раушания Ильгизовна	«Учитель—профессия дальнего действия»	
4	Сафина Ирина Маликовна	Четвертый Региональный проектный семинар "Формула образования"	
5	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	«III-я Международная олимпиада для учителей «Педагогический олимп» от проекта mega talent.com»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	1 место
Всероссийский конкурс				
1	II Всероссийский педагогический конкурс «Экология- дело каждого»	Позолотина Ольга Юрьевна	экология	Диплом 2 степени
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	I место
4	IX Всероссийский конкурс учебно-методических работ и научных публикаций «Уроки педагогического мастерства» (г. Бирск)	Гарейшина Альмира Ильдусовна	Башкирский	2 место
5	Всероссийский конкурс методических разработок "Ежедневно с РДШ", 2021г	Ванюшина Светлана Минлегареевна	Начальные классы	участник
6	Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» «Создание ситуации успеха на уроках в начальной школе» №2715886	Красноперова Алена Викторовна	Начальные классы	1 место
7	Творческий учитель-2021 «Лучшая методическая разработка» «Умножение и деление чисел на 2 и на 3. Урок обобщения и систематизации знаний»	Тимиргалиева Светлана Васильевна	начальные классы	участник
8	Всероссийский конкурс-осмотра проектов лагерей труда и отдыха с дневным пребыванием «Квест в поисках сокровищ»	Баязитова Эльвира Заляфовна	ЛДП	диплом 1 степени
9	III Всероссийский педагогический конкурс «Моя лучшая методическая разработка»	Ванюшина Светлана Минлегареевна	Начальные классы	Диплом 1 степени
Республиканские конкурсы				
1	Республиканский конкурс «Лучший цифровой урок»	Гимаделисламова Ирина Рамисовна	Английский язык	3 место
2	Республиканский конкурс	Узенева Елена	Начальные классы	участник

	инновационного опыта педагогических работников, обучающихся детей с ОВЗ и инвалидностью, реализующих образовательные программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Владимировна		
3	Республиканский конкурс «Мой музей»	Кашапова Гузелия Мазгутовна		гран-при, грант в размере 9000
4	Республиканский конкурс вокальных исполнителей «Твой голос»	Кашапова Гузелия Мазгутовна	музыка	диплом 1 степени
5	Конкурс исследовательских работ «Мой двор – моя забота»	Позолотина Ольга Юрьевна	биология	3 место
6	Лучший видеурок по КУК ОРКСЭ с использованием дистанционных образовательных технологии - при ИРО РБ, участница	Ванюшина Светлана Минлегареевна	начальные классы	3 место
Районные конкурсы				
1	Физкультурно - оздоровительная спартакиада «Здоровье - 2021»	коллектив МБОУ лицей г. Янаул	физкультура	1 место
2	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Акмалова Айгуль Ильмеровна	начальные классы	3 место
3	Муниципальный конкурс "Учитель года Янаульского района"	Хайбрахманова Лилия Загитовна	Башкирский язык	Номинация «За применение инновационных технологий в преподавании башкирского языка»
10	Муниципальный конкурс среди учреждений города Янаул «Лучший цветник-2021»	коллектив МБОУ лицей г. Янаул		2 место
11	Муниципальный конкурс среди	коллектив МБОУ лицей г. Янаул		2 место

	общеобразовательных учреждений города Янаул «Лучшее новогоднее оформление»»			
--	---	--	--	--

8. Воспитательная работа

С 01.09.2021 года лицей реализует рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, которые являются частью основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. В рамках воспитательной работы лицей:

- 1) реализует воспитательные возможности педагогов, поддерживает традиции коллективного планирования, организации, проведения и анализа воспитательных мероприятий;
- 2) реализует потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживает активное участие классных сообществ в жизни лицея;
- 3) вовлекает школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использует в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживает использование на уроках интерактивных форм занятий с учащимися;
- 5) поддерживает ученическое самоуправление — как на уровне лицея, так и на уровне классных сообществ;
- 6) поддерживает деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций — например, школьного спортивного клуба;
- 7) организует для школьников экскурсии, походы и реализует их воспитательный потенциал;
- 8) организует профориентационную работу со школьниками;
- 9) развивает предметно-эстетическую среду лицея и реализует ее воспитательные возможности;
- 10) организует работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

9. Реализация программ дополнительного образования в ОУ.

В 2019 году лицей стал победителем регионального этапа Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности» в номинации «За развитие кадрового потенциала» и включен в реестр социально-ответственных работодателей. В этом же году вошел в число 42 школ в Республике Башкортостан, где с 1 сентября 2020 года начали функционировать Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

В 2020 году МБОУ лицей г. Янаул выиграл федеральный грант «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.

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.

9.1. 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
	1. Студия декоративно-прикладного искусства			1. «Юный математик» 2. «Культура речи» 3. «Секреты	1. Волейбол 2. Баскетбол 3. Футбол	

	<p>«Фантазия» 2. Театральная студия «Вдохновение» 3. «Умелые ручки» 4. «Юный танцор» 5. «Музейное дело» 6. «Дружина юных пожарников»</p>			<p>русской речи» 4. «Мир вокруг нас» 5. «Занимательный английский» 6. «Физика вокруг нас» 7. «Юный друг полиции» 8. «Удивительный мир математики» 9. «Решение математических задач» 10. «В мире географии» 11. «Биология в вопросах и ответах» 12. «Нормы русского языка» 13. «Практическая геометрия» 14 «Семьеведение» 15. «Финансовая грамотность» 16. «Юный эрудит» 17. «Юные инспектора движения» 18. «Юные пожарные» 19. «Я и общество» 20. «Говори свободно» 21. «Говори публично» 22. «Интерактив</p>		
--	---	--	--	---	--	--

				ный башкирский » 23. «Дружи со спортом» 24. «Научись играть в шахматы» 25. «Деловой этикет» 26. «Спортивная борьба» 27. «Юный биолог» 28. «Творческая мастерская» 29. «Лицей- тайм» 30. «Юный журналист» 31. «Заниматель ная психология» 32. «За страницами урока истории» 33. «Химия в задачах»		
--	--	--	--	---	--	--

9.2. 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-	Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ по математике, русскому			

		11 классов	языку, физике			
--	--	------------	---------------	--	--	--

Раздел 2.

Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

1. Контингент выпускников по ступеням обучения

Пример, наименование и направление дифференциации выпускных классов по ступеням обучения	2021-2022 учебный год
Начальная школа	4 классы - 113 учеников
Основная школа	9 классы - 120 учеников
Средняя школа	11 классы - 54 ученика

2. Сводная ведомость итоговой успеваемости учащихся за 2021-2022 учебный год

Общее количество обучающихся в лицее на начало 2021/22 учебного года составило 1332 человека. На конец года количество обучающихся составило 1335 человек (из них 1207 человек участвовали в годовой аттестации). Из них на «отлично» закончили 139 учащихся (11,5%), на «хорошо» – 638 учащихся (52,9%), на «удовлетворительно» - 430 ученика (35,6%). Успеваемость – 100%, качество – 64%.

Классы	Количество обучающихся на начало учебного года	Количество обучающихся на конец учебного года	Окончили на				% успеваемости	% качества
			«2»	«3»	«4»	«5»		
1а	21	20	-	-	-	-	-	-
1б	20	24	-	-	-	-	-	-
1в	29	29	-	-	-	-	-	-
1г	25	25	-	-	-	-	-	-
1д	27	27	-	-	-	-	-	-
1(ф)	2	3	-	-	-	-	-	-
2а	27	27	-	9	13	5	100	67
2б	29	29	-	3	14	12	100	90
2в	27	28	-	10	14	4	100	64
2г	27	27	-	8	13	6	100	70
2(ф)	6	5	-	1	4	0	100	80
3а	26	27	-	6	18	3	100	78
3б	27	26	-	2	13	11	100	92
3в	29	28	-	7	18	3	100	75
3г	25	28	-	6	18	4	100	79
3д	27	27	-	7	15	5	100	74
3(ф)	6	6	-	2	3	1	100	67
4а	29	29	-	7	16	6	100	76
4б	28	28	-	5	18	5	100	82
4в	28	28	-	7	17	4	100	75
4г	26	25	-	10	13	2	100	60
4(ф)	4	3	-	0	3	0	100	100
Итого 1-4	495	499	-	90	210	71	100	76
5а	22	24	-	4	18	2	100	83
5б	25	24	-	9	14	1	100	63
5в	25	25	-	11	13	1	100	56
5г	25	23	-	13	8	2	100	43

5е	27	30	-	4	23	3	100	87
5и	26	27	-	1	20	6	100	96
5(ф)	8	8	-	4	4	0	100	50
6а	25	19	-	11	8	0	100	42
6б	22	21	-	14	7	0	100	33
6в	25	24	-	6	18	0	100	75
6г	25	26	-	5	17	4	100	81
6е	25	26	-	7	13	6	100	73
6и	25	28	-	2	15	11	100	93
6(ф)	6	6	-	5	1	0	100	17
7а	26	27	-	9	17	1	100	67
7б	27	30	-	11	14	5	100	63
7в	27	27	-	14	12	1	100	48
7г	25	25	-	9	15	1	100	64
7д	25	25	-	20	4	1	100	20
7е	26	26	-	21	4	1	100	19
7(ф)	8	8	-	5	3	0	100	38
8а	30	29	-	11	17	1	100	62
8б	26	25	-	13	10	2	100	48
8в	30	30	-	17	12	1	100	43
8г	29	28	-	21	7	0	100	25
8(ф)	6	6	-	4	2	0	100	33
9а	28	28	-	10	14	4	100	64
9б	28	28	-	12	13	3	100	57
9в	29	30	-	20	9	1	100	33
9г	27	26	-	16	10	0	100	38
9ф	8	8	-	3	5	0	100	63
Итого 5-9	716	717	-	312	348	57	100	57
10а	25	21	-	11	8	2	100	48
10б	25	23	-	6	15	2	100	74
10в	18	21	-	5	15	1	100	76
11а	28	31	-	1	28	2	100	97
11б	25	23	-	5	13	5	100	78
Итого 10-11	121	119	-	28	79	12	100	76
Всего	1332	1335	-	430	638	139	100	64

3. Аналитическая справка по итогам первой четверти 2022-2023 уч.г. (по МБОУ лицей г.Янаул)

Общее количество обучающихся на уровне *начального общего образования* на начало 2022/23 учебного года составляло 523 человека. На конец I четверти количество обучающихся составило 524 человека (из них 388 приняли участие в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончили 61 учащийся (16%), на «хорошо» – 194 учащихся (50%), на «удовлетворительно» - 125 учеников (32%). Не успевают – 8 учащихся (2%). Успеваемость – 98%, качество – 66%.

Общее количество обучающихся на уровне *основного общего образования* на начало 2022/23 учебного года составляло 701 человек. На конец I четверти количество обучающихся составило 705 человек. Из них на «отлично» закончили 25 учащихся (3,3%), на «хорошо» – 252 учащихся (36%), на «удовлетворительно» - 409 учеников (58%). Не успевают – 19 учащихся (2,7%). Успеваемость – 97%, качество – 39%.

Общее количество обучающихся на уровне *среднего общего образования* на начало 2022/23 учебного года составляло 132 человека. На конец I четверти количество обучающихся составило 133 человека. В промежуточной аттестации не принимают участие.

Общее количество обучающихся в лицее на начало 2022/23 учебного года составляло 1356 человек. На конец I четверти количество обучающихся составило 1362 человека (из них 1093 человека участвуют в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончили 86 учащихся (7,7%), на «хорошо» – 446 учащихся (41%), на «удовлетворительно» - 534 ученика (49%). Не успевают – 27 учащихся (2,3%). Успеваемость – 97,5%, качество – 49%.

**СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБУЧАЮЩИХСЯ
1-11-х КЛАССОВ ЗА I ЧЕТВЕРТЬ**

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
1а	30	-	-	-	-	-	-
1б	29	-	-	-	-	-	-
1в	26	-	-	-	-	-	-
1г	27	-	-	-	-	-	-
1д	24	-	-	-	-	-	-
2а	25	6	8	8	3	88	56
2б	25	2	9	12	2	92	36
2в	29	9	15	5	-	100	83
2г	26	2	14	10	-	100	61
2д	27	6	15	6	-	100	78
3а	27	4	11	12	-	100	56
3б	30	6	17	7	-	100	77
3в	29	5	14	10	-	100	66
3г	27	3	14	9	1	96	63
4а	29	2	18	8	1	97	69
4б	27	7	14	6	-	100	78
4в	28	3	15	9	1	96	64
4г	29	5	14	10	-	100	65
4д	30	1	16	13	-	100	53
Итого 1-4 кл.	524 (388)	61	194	125	8	98%	66%
	100%	16%	50%	32%	2%		
5а	29	0	12	17	0	100	41
5б	30	2	16	11	1	97	60
5е	27	2	22	3	0	100	89
5и	31	7	23	1	0	100	97
6а	26	1	7	18	0	100	31
6б	27	1	13	13	0	100	52
6в	25	1	9	14	1	96	40

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
6г	26	0	4	21	1	97	15
6е	30	1	14	14	1	97	50
6и	26	1	13	12	0	100	54
7а	19	0	4	15	0	100	21
7б	20	0	3	15	2	90	15
7в	26	0	7	19	0	100	27
7г	27	0	11	15	1	96	41
7е	27	3	10	14	0	100	48
7и	28	1	20	7	0	100	75
8а	30	0	7	23	0	100	24
8б	30	3	10	17	0	100	44
8в	29	0	4	23	2	93	14
8г	25	0	6	19	0	100	24
8д	24	0	2	22	0	100	8
8е	27	0	3	21	3	89	11
9а	29	1	11	13	4	86	42
9б	28	1	7	20	0	100	29
9в	30	0	12	17	1	97	40
9г	29	0	2	25	2	93	7
Итого 5-9 кл.	705	25	252	409	19	97%	39%
	100%	3,3%	36%	58%	2,7%		
10а	24	-	-	-	-	-	-
10б	23	-	-	-	-	-	-
10в	28	-	-	-	-	-	-
11а	17	-	-	-	-	-	-
11б	22	-	-	-	-	-	-
11в	19	-	-	-	-	-	-
Итого 10-11 кл.	133	-	-	-	-	-	-
Итого по школе	1362 (1093)	86	446	534	27	97,5%	49%
	100%	7,7%	41%	49%	2,3%		

Показатели успеваемости и качества знаний 2–9-х классов соответствуют следующим уровням:

Показатель	Высокий уровень	Оптимальный уровень	Низкий уровень	Критический уровень
Успеваемость	<i>Во всех остальных классах (100%)</i>	<i>3г, 4а, 4в, 5б, 6в, 6г, 6е, 7г, 9в</i>	<i>2а, 2б, 7б, 8в, 8е, 9а, 9г</i>	–
Качество	<i>(75% - 100%)</i>	<i>(50% - 74%)</i>	<i>(33%-49%)</i>	<i>(менее 33%)</i>

Показатель	Высокий уровень	Оптимальный уровень	Низкий уровень	Критический уровень
знаний	2в, 2д, 3б, 4б, 5е, 5и, 7и	2а, 2з, 3а, 3в, 3г, 4а, 4в, 4г, 4д, 5б, 6б, 6е, 6и	2б, 5а, 6в, 7г, 7е, 8б, 9а, 9в	6а, 6г, 7а, 7б, 7в, 8а, 8в, 8г, 8д, 8е, 9б, 9г

Во 2–9-х классах успеваемость высокого уровня в 24 классах, оптимального уровня в 9 классах, низкого уровня в 7 классах, а качество знаний – высокого уровня в 7 классах, оптимального уровня в 13 классах, низкого уровня в 8 классах и критического уровня в 12 классах.

Потенциальных «ударников» по лицу -93 человека, что могло бы поднять качество на 8,5%. По начальной школе 26 (6,7%), по основной школе – 67 (9,5%).

Аналитическая справка по итогам первой четверти 2022-2023 уч.г. (по Филиалу ООО МБОУ лицей г.Янаул в с.Иткинеево)

Общее количество обучающихся в Филиале на уровне *начального общего образования* на начало 2022/23 учебного года составляло 16 человек. На конец I четверти количество обучающихся составило 17 человек (из них 15 приняли участие в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончил 1 учащийся (6,7%), на «хорошо» – 8 учащихся (53,3%), на «удовлетворительно» - 6 учеников (40%). Неудачников нет. Успеваемость – 100%, качество – 62%.

Общее количество обучающихся на уровне *основного общего образования* на начало 2022/23 учебного года составляло 30 человек. На конец I четверти количество обучающихся составило 27 человек. Из них на «хорошо» закончили – 10 учащихся (37%), на «удовлетворительно» - 17 учеников (63%). Неудачников нет. Успеваемость – 100%, качество – 45%.

Общее количество обучающихся в Филиале на начало 2022/23 учебного года составляло 46 человек. На конец I четверти количество обучающихся составило 44 человека (из них 42 человека участвуют в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончил 1 ученик (2,3%), на «хорошо» – 18 учащихся (43%), на «удовлетворительно» - 23 ученика (54,7%). Неудачников нет. С одной «тройкой» нет. Успеваемость – 100%, качество – 51%.

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБУЧАЮЩИХСЯ 1-9-х КЛАССОВ ЗА I ЧЕТВЕРТЬ

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
1	2	-	-	-	-	-	-
2	4	0	3	1	0	100	75
3	6	0	3	3	0	100	50
4	5	1	2	2	0	100	60
Итого	17 (15)	1	8	6	0	100	62
	100%	6,7%	53,3%	40%	0%		
5	2	0	2	0	0	100	100
6	7	0	3	4	0	100	43
7	6	0	2	4	0	100	33
8	6	0	2	4	0	100	33
9	6	0	1	5	0	100	17
Итого	27	0	10	17	0	100	45
	100%	0%	37%	63%	0%		
Итого по школе	44 (42)	1	18	23	0	100	51
	100%	2,3%	43%	54,7%	0%		

Показатели успеваемости и качества знаний 2–9-х классов соответствуют следующим уровням:

Показатель	Высокий уровень	Оптимальный уровень	Низкий уровень	Критический уровень
Успеваемость	Во всех классах	-	-	-
Качество знаний	(75% - 100%) 2 кл., 5 кл.	(50% - 74%) 3 кл., 4 кл.	(33%-49%) 6 кл., 7 кл., 8 кл.	(менее 33%) 9 кл.

Во 2–9-х классах успеваемость высокого уровня, а качество знаний – высокого уровня в двух классах, оптимального уровня в двух классах, низкого уровня в трех классах и критического уровня в одном классе.

4. Аналитическая справка по итогам второй четверти 2022-2023 уч.г.

(по МБОУ лицей г.Янаул)

Общее количество обучающихся на уровне *начального общего образования* на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 524 человека. На конец 2 четверти количество обучающихся составило 522 человека (из них 386 приняли участие в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончили 63 учащихся (16%, так же, как и в 1 ч.), на «хорошо» – 209 учащихся (54%, что на 4% больше, чем по итогам 1 четверти), на «удовлетворительно» - 109 ученика (28%, на 4% меньше, чем в 1ч.). Не успевают – 5 учащихся (меньше на 3 уч., чем в 1ч.) (2%). **Успеваемость – 99%, качество – 72%**, что выше на 6% по сравнению с итогами 1ч., **СОУ – 62%**.

Общее количество обучающихся на уровне *основного общего образования* на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 705 человек. На конец 2 четверти количество обучающихся составило 708 человек. Из них на «отлично» закончили 37 учащихся (на 12 учеников больше, чем в 1ч.) (5%), на «хорошо» – 270 учащихся (на 18 учеников больше в сравнении с итогами 1ч.) (38%), на «удовлетворительно» - 388 учеников (на 19 человек меньше, чем в 1ч.) (55%). Не успевают – 13 учащихся (на 6 человек меньше, чем по итогам 1ч.) (2%). **Успеваемость – 98%, качество – 43%, что выше на 4% выше, чем по итогам 1ч., СОУ – 50%**

Общее количество обучающихся на уровне *среднего общего образования* на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 133 человека. На конец 2 четверти количество обучающихся составило 132 человека. Из них на «отлично» закончили 12 учащихся (9%), на «хорошо» – 56 учащихся (42%), на «удовлетворительно» - 64 ученика (49%). Не успевающих – нет. **Успеваемость – 100%, качество – 52%, СОУ – 54%**.

Общее количество обучающихся в лицее на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 1362 человека. На конец 2 четверти количество обучающихся составило тоже 1362 человека (из них 1226 человек участвуют в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончили 112 учащихся (9%), на «хорошо» – 535 учащихся (43,5%), на «удовлетворительно» - 561 ученик (46%). Не успевают – 18 учащихся (1,5%). **Успеваемость – 99%, качество – 53%, СОУ – 54%**.

СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБУЧАЮЩИХСЯ 1-11-х КЛАССОВ ЗА 2 ЧЕТВЕРТЬ

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
1а	30	-	-	-	-	-	-
1б	29	-	-	-	-	-	-
1в	26	-	-	-	-	-	-
1г	27	-	-	-	-	-	-
1д	24	-	-	-	-	-	-

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
2а	24	6	11	7	-	100	71
2б	25	3	16	5	1	96	76
2в	29	10	14	5	-	100	83
2г	26	2	14	10	-	100	61
2д	27	3	20	4	-	100	85
3а	27	4	13	10	-	100	63
3б	29	5	18	6	-	100	82
3в	29	5	13	11	-	100	62
3г	27	6	13	7	1	96	71
4а	29	1	19	9	-	100	69
4б	27	7	16	4	-	100	85
4в	28	5	15	6	2	93	71
4г	29	4	13	12	-	100	58
4д	30	2	14	13	1	97	53
Итого 1-4 кл.	522 (386)	63	209	109	5		
	100%	16%	54%	28%	2%	99%	72%
5а	29	0	10	19	0	100	35
5б	29	5	11	12	1	97	55
5е	27	4	14	9	0	100	67
5и	31	9	19	3	0	100	91
6а	26	2	11	13	0	100	50
6б	27	1	11	15	0	100	41
6в	27	0	10	16	1	97	30
6г	26	1	5	18	2	92	23
6е	28	1	17	10	0	100	64
6и	27	1	17	9	0	100	66
7а	20	0	7	11	2	90	35
7б	20	0	4	15	1	95	20
7в	28	0	13	15	0	100	47
7г	25	3	12	10	0	100	60
7е	27	1	14	12	0	100	55
7и	28	3	17	8	0	100	71
8а	30	0	14	16	0	100	47
8б	30	4	10	15	1	97	47
8в	31	0	7	24	0	100	23
8г	25	0	11	14	0	100	44

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
8д	23	0	2	21	0	100	9
8е	27	0	5	22	3	89	19
9а	30	1	13	15	1	97	47
9б	28	1	5	22	0	100	21
9в	30	0	9	21	0	100	30
9г	29	0	2	26	1	97	7
Итого 5-9 кл.	708	37	270	388	13		
	100%	5%	38%	55%	2%	98%	43%
10а	24	1	15	8	0	100	67
10б	22	3	9	10	0	100	54
10в	28	0	4	24	0	100	14
11а	17	2	13	2	0	100	76
11б	22	6	10	6	0	100	72
11в	19	0	5	14	0	100	26
Итого 10-11 кл.	132	12	56	64	0		
	100%	9%	42%	49%	0%	100%	52%
Итого по школе	1362 (1226)	112	535	561	18		
	100%	9%	43,5%	46%	1,5%	99%	53%

Показатели успеваемости и качества знаний 2–9-х классов соответствуют следующим уровням:

Показатель	Высокий уровень	Оптимальный уровень	Низкий уровень	Критический уровень
Успеваемость	Во всех остальных классах (100%)	2б, 3з, 4д, 5б, 6в, 7б, 8б, 9а, 9г	4в, 6г, 7а, 8е	–
Качество знаний	(75% - 100%) 2б, 2в, 2д, 3б, 4б, 5и, 11а	(50% - 74%) 2а, 2г, 3а, 3в, 3г, 4а, 4в, 4г, 4д, 5б, 5е, 6а, 6е, 6и, 7г, 7е, 7и, 10а, 10б, 11б	(33%-49%) 5а, 6б, 7а, 7в, 8а, 8б, 8г, 9а	(менее 33%) 6в, 6г, 7б, 8в, 8д, 8е, 9б, 9в, 9г, 10в, 11в

Во 2–9-х классах успеваемость высокого уровня в 33 классах, оптимального уровня в 9 классах, низкого уровня в 4 классах, а качество знаний – высокого уровня в 7 классах (из них 5 классов начального звена), оптимального уровня в 20 классах (из них 9 классов НОО), низкого уровня в 8 классах и критического уровня в 11 классах.

Потенциальных «ударников» по лицу -109 человек, что могло бы поднять качество на 9%. По начальной школе 23 (6%), по основной школе – 64 (9%), по средней школе – 22 (17%).

Аналитическая справка по итогам второй четверти 2022-2023 уч.г. (по Филиалу ООО МБОУ лицей г.Янаул в с.Иткинеево)

Общее количество обучающихся в Филиале на уровне *начального общего образования* на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 17 человек. На конец 2 четверти количество обучающихся такое же (из них 15 приняли участие в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончил 1 учащийся (6%), на «хорошо» – 7 учащихся (47%), на «удовлетворительно» - 7

учеников (47%). Неуспевающих нет. **Успеваемость – 100%, качество – 53%, что ниже результатов 1 четверти на 9%.**

Общее количество обучающихся на уровне *основного общего образования* на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 27 человек. На конец 2 четверти количество обучающихся составило также 27 человек. Из них на «хорошо» закончили – 13 учащихся (48%), на «удовлетворительно» - 14 учеников (52%). Неуспевающих нет. **Успеваемость – 100%, качество – 48%** (на 3% выше по сравнению с итогами 1ч.).

Общее количество обучающихся в Филиале на начало 2 четверти 2022/23 учебного года составляло 44 человека. На конец 2 четверти количество обучающихся составило также 44 человека (из них 42 человека участвуют в промежуточной аттестации). Из них на «отлично» закончил 1 ученик (2,4%), на «хорошо» – 20 учащихся (47,6%), на «удовлетворительно» - 21 ученик (50%). Неуспевающих нет. **Успеваемость – 100%, качество – 50%.**

**СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБУЧАЮЩИХСЯ
1-9-х КЛАССОВ ЗА 2 ЧЕТВЕРТЬ**

Класс	Кол-во обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость	Качество знаний
1	2	-	-	-	-	-	-
2	4	0	3	1	0	100	75
3	6	0	2	4	0	100	33
4	5	1	2	2	0	100	60
Итого	17 (15)	1	7	7	0		
	100%	6%	47%	47%	0%	100%	53%
5	2	0	2	0	0	100	100
6	7	0	5	2	0	100	72
7	6	0	3	3	0	100	50
8	6	0	3	3	0	100	50
9	6	0	0	6	0	100	0
Итого	27	0	13	14	0		
	100%	0%	48%	52%	0%	100%	48%
Итого по школе	44 (42)	1	20	21	0		
	100%	2,4%	47,6%	50%	0%	100%	50%

Показатели успеваемости и качества знаний 2–9-х классов соответствуют следующим уровням:

Показатель	Высокий уровень	Оптимальный уровень	Низкий уровень	Критический уровень
Успеваемость	<i>Во всех классах</i>	-	-	-
Качество знаний	<i>(75% - 100%) 2 кл., 5 кл.</i>	<i>(50% - 74%) 4 кл., 6 кл., 7 кл., 8 кл.</i>	<i>(33%-49%) 3 кл.</i>	<i>(менее 33%) 9 кл.</i>

Во 2–9-х классах успеваемость высокого уровня, а качество знаний – высокого уровня в двух классах, оптимального уровня в четырех классах, низкого уровня в одном классе и критического уровня в одном классе.

5. Формы проведения итоговой аттестации выпускников основной и средней школы

Формы итоговой аттестации	2021-2022 учебный год				2022-2023 учебный год			
	9 классы		11 классы		9 классы		11 классы	
	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%
ОГЭ,ЕГЭ	117	97,5	54	100	120	97,5	59	100
ГВЭ	3	2,5	0	0	3	2,5	0	0

6. Количество выпускников, получивших медали и аттестаты с отличием по окончании средней школы

2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год
Аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» за курс СОО - 50/13 (26%)	Аттестат с отличием и медаль «За особые успехи в учении» за курс СОО – 54/8 (15%)

7. Сводная ведомость выпускников, поступивших в различные учебные заведения

	2021-2022 учебный год	
	9 классы/ 120	11 классы/ 54
Всего выпускников		
Всего поступило в ВУЗы		47/ 87%
Бюджетный прием в ВУЗы Республики Башкортостан		8/15%
Бюджетный прием в ВУЗы других регионов РФ		27/50%
Коммерческий прием в ВУЗы Республики Башкортостан		3/5,5%
Коммерческий прием в ВУЗы других регионов РФ		9/ 16,5%
Бюджетный прием в ОУ СПО	44/ 36,7%	4/7,4%
Коммерческий прием в ОУ СПО	17/14,1%	2/3,7%
Всего в СПО	61/50,8%	6/ 11,1%
Обучаются на длительных профессиональных курсах	0	0
Поступили на работу	0	0
Нигде не работают и не обучаются	0	1/1,9%

В 2022 году больше половины выпускников 9 классов приняли решение не переходить в старшие классы — они выбрали колледжи. Это связано с ростом престижа рабочих профессий. Кроме того, дети стремятся как можно быстрее получить профессиональные навыки, востребованные среди работодателей, и выйти на рынок труда.

Количество выпускников, поступающих в ВУЗ, стабильно растет по сравнению с общим количеством выпускников 11-х классов. В 2022 году прирост составил 4% по сравнению с результатами 2021 года.

8. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников основной школы за 2021-2022 учебный год

Предмет	Всего человек					% успеваемости	% качества	Ср.балл	Ср. оценка
		5	4	3	2				
Русский язык (ОГЭ)	117	19	41	57	0	100	51	24	4
Русский язык (ГВЭ)	3	0	0	3	0	100	0	-	3
Математика (ОГЭ)	117	7	46	64	0	100	45	13	3
Математика (ГВЭ)	3	0	0	3	0	100	0	-	3

Родной язык	10	6	0	4	0	100	60	-	4
История	4	0	1	3	0	100	25	19	3
Биология	41	3	20	18	0	100	56	25	3,5
Английский язык	5	2	2	1	0	100	80	50	4
Обществознание	48	2	16	30	0	100	38	20	3
Химия	10	6	1	3	0	100	70	30	4
Информатика	31	1	9	21	0	100	29	10	3
Физика	14	0	5	9	0	100	38	19	3
География	68	22	30	16	0	100	76	22	4
Литература	3	0	2	1	0	100	66	28	4

9. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников средней школы за 2020-2021 учебный год

Предмет	Количество обучающихся, сдававших ЕГЭ	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором	Минимальный балл по лицу	Максимальный балл по лицу	Средний балл по лицу
Русский язык	54	24	32	94 (7 высокобалльников)	68
Математика (профиль.)	30	27	34	82 (2 высокобалльника)	70
Математика (базов.)	24	3	14	21 («5» -17, «4» -7) У-100%, К-100%	17 (ср.оц-5)
Физика	13	36	38	95 (3 высокобалльника)	67
Информатика	9	40	34 (2 уч. не прошли порог)	78	55
Химия	9	36	36	91 (2 высокобалльника)	64
Биология	8	36	38	91 (1 высокобалльник)	57
География	1	37	65	65	65
История	10	32	14 (2 уч. не прошли порог)	75	52
Обществознание	21	42	26 (3 уч. не прошли порог)	78	58
Литература	3	32	36	60	50

Государственная итоговая аттестация была проведена в установленные сроки согласно федеральным, региональным документам о государственной итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов. 9 февраля 2022 года было проведено итоговое собеседование по русскому языку, в котором приняли участие 120 учащихся 9 классов. Испытание проходило в очном формате. В результате все 120 участников получили «зачет», что является допуском к ГИА-9. 1 декабря 2021 года выпускники 11 классов приняли участие в итоговом сочинении, все 54 человека получили зачет, что является допуском к сдаче ЕГЭ.

В 9-м классе обучалось 120 выпускников, из них 3 человека с ЗПР (7.1). Все 120 обучающихся были допущены к итоговой аттестации. Из них 3 учащихся сдавали только два обязательных экзамена (русский язык, математика) в форме ГВЭ. Все учащиеся успешно справились с ОГЭ по русскому языку, математике и предметам по выбору и получили аттестат об основном общем образовании.

Анализ результатов ГИА-9 в 2022 году позволяет выявить сильные и слабые стороны в системе обучения в основной школе. В целом итоговая аттестация для всех учащихся прошла успешно, но следует отметить снижение % качества и среднего балла по предметам.

В государственной итоговой аттестации за курс средней общего образования принимали участие 54 выпускника 11-х классов. Прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты о среднем общем образовании все 54 выпускника. Также следует отметить, что увеличилось количество высокобалльников и увеличился средний балл по предметам.

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
<p>3.Социально – психологическая работа</p> <p><i>Диагностическая работа:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -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. <p><i>Коррекционное направление:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -реализация программы тренинговых занятий по коррекции школьной тревожности в среднем звене; -занятия для обучающихся старших классов по тренингу личностного роста. <p><i>Консультационное направление:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -индивидуальные консультации для обучающихся, родителей; -анкетирование родителей по удовлетворённости воспитательным и образовательным процессом в лицее; -индивидуальные консультации с детьми и родителями семей группы риска. <p><i>Просветительское направление:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -проведение Дней психологии; -подготовка материалов для часов общения; -помощь классным руководителям, учителям-предметникам по работе с семьями социального риска; -формирование социального паспорта лица; -проведение соцопросов по уровню воспитанности, анкетирование обучающихся группы риска; -организация работы с детьми-инвалидами, детьми, нуждающимися в соцзащите. 	

4. Организация физкультурно-оздоровительной работы (вне учебного расписания на добровольной основе: бассейн, тренажерный зал, спортивные секции и т.п.):	
1. Футбол 2. Баскетбол 3. Волейбол 4. Учись плавать 5. Спортивная борьба	за счёт учредителя за счёт ОУ

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

	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 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 2021-2022 учебный год
Начальная школа	165-I, 306-II, 26-III, 0-IV, 2-V
Основная школа	223- I, 436- II, 53-III, 0-IV, 5-V
Средняя школа	32- I, 76- II, 10- III, 1- IV, 0-V

Всего на конец 2021-2022 учебного года в лицее было 1335 обучающихся. Из них количество обучающихся I группы здоровья – 420 (31,4%), обучающихся II группы здоровья – 818 (61,2%), обучающихся III группы здоровья – 89 (6,7%), обучающихся IV группы здоровья – 1 (0,1%), обучающихся V группы здоровья – 7 (0,6%).

Показатели деятельности МБОУ лицей г.Янаул за 2022 год
(Данные приведены по состоянию на 30 декабря 2022 года)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	1406 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	539 человек

1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	735 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	132 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	668 человек / 53%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	68 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	Проф. – 60 баллов, базов.- 5
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	0 человек / 0 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек / 0%
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 единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек / 4%;
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	8 человек/7%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с	8 человек/15%

	отличием, в общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1129 человек/80%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	743 человек/ 53%
1.19.1	Регионального уровня	63 человека/ 4,5%
1.19.2	Федерального уровня	37 человек/ 2,5%
1.19.3	Международного уровня	34 человека / 2,4%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	168 человек / 12%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	132 человека / 9,4%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1406 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:	91 человек / 100%
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	82 человека / 90%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	82 человека / 90%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	9 человек / 10%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	9 человек / 10%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	76 человек / 84%
1.29.1	Высшая	55 человек / 61%

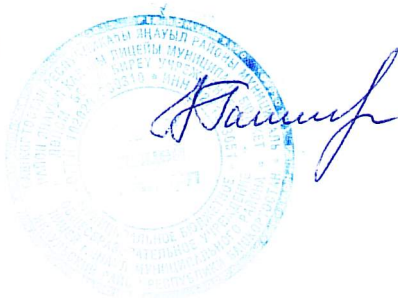
1.29.2	Первая	21 человек / 23%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	12 человек / 13%
1.30.2	Свыше 30 лет	19 человек / 21%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	16 человек / 17,5%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	14 человек / 15%
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	82 человека / 90%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	82 человека / 90%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,11 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	28928 экземпляров/ 20 единиц; 18087 экземпляров/ 13 единиц
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	1406 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 НОО, ООО, СОО. 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.

31 марта 2023 года

Директор



А.М. Галиев