

Совещание заместителей директоров.
Расширенное заседание районного методического
совета.

Приоритетные направления работы
районного методического совета,
районных профессиональных
объединений на 2020/2021 учебный
год. Целевые ориентиры. Показатели
эффективности.

Васильева Ю.С., начальник отдела
по развитию образования,
инновациям и информатизации

Дошкольное и начальное образование

№ п\п	ДОУ	Кол-во участников мероприятий (результативность)	Доля педагогов	Кол-во мероприятий
1	Гайтер	2	67%	9
2	Уктур	4	57%	15
3	Ягодный	4	50%	4
4	Кенай	1	50%	1
5	Снежный	4	44%	20
6	Хурба	8	38%	11
7	Н. Мир	3	33%	4
8	Молодежный	2	25%	6
9	Селихино	2	22%	2

Дошкольное и начальное образование

- - Физическое развитие
- - Познавательное развитие
- - Речевое развитие
- - Социально-коммуникативное развитие
- - Художественно-эстетическое развитие

Дошкольное и начальное образование

- Программа «Подготовка к школе» (развитие познавательных процессов)
- Программа «АБВГДейка»:
 - Знания об окружающем мире
 - навыки начального чтения
 - графические навыки
 - базовые математические представления
 - навыки устных вычислений
 - связная речь
 - понятия о языке и литературе
 - представления о времени и пространстве
 - навыки игры по правилам

Дошкольное и начальное образование

Традиционный учебный план	Обновленный учебный план с 2020/2021 учебного года
Все предметы – базовый уровень	4 предмета на углубленном уровне изучения: <ul style="list-style-type: none">- Русский язык- Математика- Информатика- Иностранный язык

Подбор образовательной системы в соответствии с ФПУ

Проект «Академический класс»

Филологическое направление:

1. Курсы функционального чтения – охват 100%. **НО...**
2. Традиционно высокие результаты ГИА. **НО...**
3. Высокая доля педагогов, аттестованных на 1 и ВКК, **НО...**
4. Углубленное изучение русского языка на уровне основного общего образования, **НО...**
5. Второй иностранный язык ведется во всех школах квалифицированными кадрами, **НО...**
6. Родной язык и родная литература – **ресурс.**

Математическое и информационное направление:

Содержание:

1. Дошкольное образование
2. Начальное общее образование
3. Основное общее образование:
 - «Академический пятый класс»
 - Сеть классов физико-математической направленности на уровне ООО.
 - Сеть классов технического профиля на уровне СОО.

Математическое и информационное направление:

Кадры:

Проект «Математическая компетентность»:

- Годовая очная школа для учителей математики
- Корпоративное дистанционное обучение учителей математики
- Наставничество

Математическое и информационное направление:

Ресурсы:

- Ресурсы центров «Точка Роста»
- Ресурсы предмета «Технология» - обновление рабочих программ
- Дистанционные ресурсы в формате тренажеров

Математическое и информационное направление:

Ресурсы:

- Ресурсы центров «Точка Роста»
- Ресурсы предмета «Технология» - обновление рабочих программ
- Дистанционные ресурсы в формате тренажеров

Подтверждение медали

№ п/п	Школа	Средний балл по школе					
		2018	подтверждено	2019	подтверждено	2020	подтверждено
1	МБОУ СОШ №1 с. Пивань	1	0	1	1		
2	МБОУ СОШ с. Гурское			1	1		
3	МБОУ СОШ № 2 с. Хурба	3	1	1	1	3	3
4	МБОУ СОШ с. Н. Мир	1	1	1	1	1	1
5	МБОУ СОШ с. Б. Картель					1	0
6	МБОУ СОШ №1 с. Хурба			2	2	3	1
7	МБОУ СОШ №2 с. Пивань	2	0	2	2	1	0
8	МБОУ СОШ п. Снежный					1	1
9	МБОУ СОШ с. Нижнетамбовское	2	2	1	0		
10	МБОУ СОШ п. Уктур			1	0	2	0
11	МБОУ СОШ с. Селихино	1	1				
12	МБОУ СОШ п. Молодежный	1	0			1	0
13	МБОУ СОШ п. Ягодный					2	1
	Итого	11	5	10	8	15	7

Естественно-научное направление:

1. **Индивидуальные** траектории сопровождения обучающихся с 5 класса.
2. Обновление базы для **практических** работ
3. Использование **внешних** образовательных ресурсов»

Проект научно-обоснованной концепции модернизации содержания и технологий преподавания предметной области «Естественнонаучные предметы. Биология»

Общественно-научное направление

- **Изменение модели деятельности РПО**
- **Качество преподавание**
- **«Районная правовая школа»**
- **Патриотическое воспитание**

Физическая культура и безопасность жизнедеятельности

- Новое содержание предмета:
модульные программы
- Физическое и психическое здоровье
- ФВСК ГТО

Воспитание, дополнительное образование, социально-психологическое направление

- Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы
- Профессионализм классных руководителей
- Изменение содержания дополнительного образования
- Социально-психологическая служба в каждой школе
 - профессиональная ориентация
 - Развитие детских общественных объединений

Дети с ОВЗ

№	ОУ	Классы						Итого
		4	5	6	7	8	9	
1.	Молодежный	5	2	6	4		2	19
2.	Н.Халбы			1				1
3.	Галичный	1	2	1		1		5
4.	Даппы		1	1	2		1	5
5.	Н.Тамбовка	1			1	2	2	6
6.	Ягодный			1		2		3
7.	Кенай							0
8.	Уктур	1			1	1	1	4
9.	Гурское	1	1			1	1	4
10.	Селихино	1	2	1	1		2	7
11.	Снежный		1	3	3	1	1	9
12.	Б.Картель	1	1			4		6
13.	Гайтер		2	1			1	4
14.	В. Эконь				1	1		2
15.	Н. Мир			1	1		1	3
16.	Пивань 1							0
17.	Пивань 2	2	1			2		5
18.	Хурба 1	3	5	2	1	2	3	16
19.	Хурба 2	1	1	1	2	1	2	8
20.	Бельго		1	1	2	2		6
21.	Боктор							0
	Итого	17	20	20	19	20	17	113

Работа со способными детьми

Образовательный центр «Сириус»

1. Участие в профильных образовательных программах Фонда «Талант и успех» по направлению «Наука»
2. Участие в учебно-тренировочных и установочных сборах (школах) членов и кандидатов в национальные команды школьников (по профилям математика, информатика, физика, химия, биология)
3. Участие в профильных программах (направление «Искусство»)
4. Подача онлайн-заявки на участие в образовательных программах Центра

Всероссийский конкурс научно-технологических проектов

«Большие вызовы»

7-11 классы

Агропромышленные и биотехнологии

- Беспилотный транспорт и логистические системы
- Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение
- Генетика, персонализированная и прогностическая медицина
- Когнитивные исследования
- Космические технологии
- Нанотехнологии
- Нейротехнологии и природоподобные технологии
- Новые материалы
- Освоение Арктики и Мирового океана
- Современная энергетика
- Умный город и безопасность

Конкурсы профессионального мастерства

ВК «Учитель года России»

ВК «Учитель-дефектолог России»

ВПК «Воспитатель года России»

ВК «Сердце отдаю детям»

ВК «Воспитать человека»

ВК «Учитель будущего»

ВК молодежных проектов

Грантовый конкурс молодежных
инициатив «Россия – страна
возможностей»

ВК «Добро не уходит на каникулы»

ВК «Регион добрых дел»

ВК «Доброволец России»

Конкурсное движение

Конкурс	Срок
КК на лучшую открытую образовательную среду	сентябрь
КК лучших сетевых образовательных программ по самоопределению и самореализации школьников "Время выбирать профессию. Место – Дальний Восток"	май
ВК "Время выбирать профессию, место – Россия"	В течение года
Конкурс видеороликов профессиях "Засобой"; ВК Профориентации "Засобой";	В течение года
краевой заочный конкурс бизнес-проектов обучающихся	ноябрь
Краевой конкурс "Лучшая АООП ОО"	март
конкурсе "Лучшая инклюзивная школа России"	август
"Педагог 2020" по номинациям "Лучший учитель-дефектолог года", "Лучший педагог-психолог года"	октябрь

Утвержденные концепции преподавания предметов

№ п/п	Концепция	Дата подписания	Кем утверждена
1	Концепция развития математического образования в Российской Федерации	24 декабря 2013 г.	Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г. № 2506-р
2	Концепция преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации	16 апреля 2016 г.	Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2016 г. № 637-р
3	Концепция преподавания учебного предмета «Обществознание»	25 ноября 2019 г.	Утверждена на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года» № 637
4	Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы	24 декабря 2018 г.	Утверждена Решением Коллегии Минпросвещения России, протокол от 24 декабря 2018 г. № ПК-1вн
5	Концепция преподавания учебного предмета «Физическая культура» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020 – 2024 годы	25 ноября 2019 г.	Утверждена на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года» № 636
6	Концепция преподавания учебного предмета «Искусство»	25 ноября 2019 г.	Утверждена на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года» № 635

Утвержденные концепции преподавания предметов

№ п/п	Концепция	Дата подписания	Кем утверждена
7	Концепция преподавания учебного предмета «Технология»	18 февраля 2020 г.	Утверждена на заседании Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года» № 52
8	Концепция развития географического образования	30 декабря 2018 г.	Утверждена решением Коллегии Министерства просвещения и науки РФ от 24.12.2018 г.
9	Концепция преподавания родных языков народов России	18 октября 2019 г.	Утверждена протоколом заседания Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 1 октября 2019 г. № ПК-3вн
10	Концепция преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы	03 декабря 2019 г.	Утверждена Решением Коллегии Минпросвещения Российской Федерации, протокол от 03 декабря 2019 г. № ПК-4вн
11	Концепция преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы	03 декабря 2019 г.	Утверждена Решением Коллегии Минпросвещения Российской Федерации, протокол от 03 декабря 2019 г. № ПК-4вн
12	Концепция преподавания учебного предмета «Астрономия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы	03 декабря 2019 г.	Утверждена Решением Коллегии Минпросвещения Российской Федерации, протокол от 03 декабря 2019 г. № ПК-4вн
13	Концепция УМК по отечественной истории - Историко-культурный стандарт	19 мая 2014 г.	Утверждена на общем собрании Российского исторического общества

Углубленное изучение отдельных предметов

Школа	Класс	Предмет
Гурское	9	Русский язык
Большая Картель	5	Математика
	7	Биология
	9	Химия
№ 2 Хурба	7Б, 9Б	Математика
Селихино	5-9	Русский язык
Молодежный	7-9	Информатика
Уктур	8	Русский язык
Нижнетамбовское	8-9	Русский язык
Кенай	8	Русский язык

Классы по направленностям

Школа	Направленность
Гурское	Класс ориентацией на профессии железнодорожных специальностей
№ 2 Хурба, Большая Картель	Класс кадетского типа
Молодежный	Инженерный класс
Уктур	Оборонно-спортивный класс
Нижние Халбы	Педагогический класс
№ 2 Пивань	Спортивный класс
Снежный	Медицинский класс

Профили обучения 10-11 классы

Профили обучения	10 класс	11 класс
Естественнонаучный	Нижнетамбовское, Снежный	Ягодный
Социально-экономический	№ 1 Пивань, № 1 Хурба, Молодежный, Уктур,	Б. Картель, Уктур, № 1 Хурба
Гуманитарный		Снежный
Технический	Б. Картель, Галичный, Гурское	
ИУП	№ 2 Хурба, Селихино, Ягодный	№ 2 Хурба,
Универсальный	№ 2 Пивань, Н.Мир Н. Халбы, Гайтер, Кенай, В.Эконь	Н.Мир, Нижнетамбовское Н. Халбы, Селихино Молодежный, Кенай, В. Эконь, Галичный, Гурское, № 2 Пивань

Сетевая форма реализации образовательных программ

Выполнили задачу в полном объеме	Есть резерв для работы	Не определены подходы к работе
Новый Мир Молодежный Нижние Халбы Нижнетамбовское Снежный Кенай Гурское Селихино Гайтер Большая Картель	Уктур Верхняя Эконь № 2 Хурба Ягодный Галичный	№ 1 Пивань № 2 Пивань № 1 Хурба Даппы Бельго

Выявление академически способных обучающихся. РФ. Край

	Конкурс РФ	Конкурс край
ФИО учащегося		

Дополнительное образование:

- Развитие системы дополнительного образования детей
- выявление и поддержка одаренных и талантливых детей
- профессиональная ориентация
- Развитие системы воспитания
- Популяризация физической культуры и спорта
- Развитие детских общественных объединений

Дети с ОВЗ

№	ОУ	Классы						Итого
		4	5	6	7	8	9	
1.	Молодежный	5	2	6	4		2	19
2.	Н.Халбы			1				1
3.	Галичный	1	2	1		1		5
4.	Даппы		1	1	2		1	5
5.	Н.Тамбовка	1			1	2	2	6
6.	Ягодный			1		2		3
7.	Кенай							0
8.	Уктур	1			1	1	1	4
9.	Гурское	1	1			1	1	4
10.	Селихино	1	2	1	1		2	7
11.	Снежный		1	3	3	1	1	9
12.	Б.Картель	1	1			4		6
13.	Гайтер		2	1			1	4
14.	В. Эконь				1	1		2
15.	Н. Мир			1	1		1	3
16.	Пивань 1							0
17.	Пивань 2	2	1			2		5
18.	Хурба 1	3	5	2	1	2	3	16
19.	Хурба 2	1	1	1	2	1	2	8
20.	Бельго		1	1	2	2		6
21.	Боктор							0
	Итого	17	20	20	19	20	17	113

Открытость системы образования:

- информационная открытость
- мониторинги в системе образования
- независимая оценка качества образования
- независимая оценка качества условий
- независимая оценка качества подготовки обучающихся