

Анализ учебно – воспитательной работы
МОУ Тимшерской СОШ
за 2022-2023 учебный год

1. Учебный план МОУ Тимшерской СОШ составлен для 1 класса в соответствии с требованиями обновленных ФГОС НОО, утверждёнными приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 "Об утверждении федерального образовательного стандарта начального общего образования"; лицензии школы № 1805-О от 30 сентября 2019 года; образовательной программы начального общего образования по обновленным ФГОС НОО 3 поколения, принятой педагогическим советом от 25.08.2022 г. протокол №1, утвержденной приказом от 25.08.2022 г. №201. Для 2-4 классов на основе примерной ООП НОО ФГОС от 08.04.2015 года; на основании требований ФГОС НОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.10.2009г. № 373; лицензии школы № 1805-О от 30 сентября 2019 года; образовательной программы начального общего образования, принятой педагогическим советом от 29.08.2014 г. протокол №1, утвержденной приказом от 02.09.2014 г. №372.

Параллельные классы 2, 3, 4.

Особенности учебного плана ОО:

1.1. Обязательная часть учебного плана составлена в соответствии с примерной основной образовательной программой (наименование учебных предметов, количество часов в неделю). Иностраный язык представлен английским языком.

Этнокультурный компонент изучается в полном объеме учебными предметами:

- «Литература Республики Коми (литературное чтение на русском языке)» в 1,2,2б,3,4, 4б классах.

1.2. Обоснование распределения часов компонента образовательного учреждения:

Часы, формируемые участниками образовательных отношений, обеспечивающие образовательные потребности обучающихся для расширенного изучения отдельных предметов отводятся на предмет «Литература Республики Коми (литературное чтение на русском языке)» в 1-4 классах..

Вариативности, разноуровневости в 1-4 классах содержания образования по отдельным предметам нет.

1.3. Учебный план соответствует образовательным целям и задачам образовательной программы начального общего образования.

1.4. Учебный план сбалансирован относительно учебной нагрузки обучающихся и соответствует требованиям СанПин 2.4.2.2821-10 по максимальной учебной нагрузке обучающихся при организации учебно-воспитательного процесса при 5-дневной рабочей неделе. Продолжительность урока в 1 классе – 35 минут в 1 полугодии, 2-4 классах – 40 минут.

1-4 классы – Учебно-методический комплект «Школа России».

2. Учебный план МОУ Тимшерской СОШ составлен для 5 класса на основании Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ (с последующими изменениями), Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287) (с последующими изменениями и дополнениями); для 6- 9 классов на основании Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – ФГОС ОО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897; образовательной программы основного общего

образования, принятой педагогическим советом от 29.08.2014 г. протокол №1, утвержденной приказом от 02.09.2014 г. №372.

Параллельные классы 7.

Особенности учебного плана ОО:

2.1. Обоснование изменения количества часов в обязательной части, введения дополнительного перечня предметов.

Обязательная часть учебного плана составлена в 5 классе в соответствии ФГОС (с последующими изменениями и дополнениями); в 6 - 9 классах в соответствии с ФГОС (наименование учебных предметов, количество часов в неделю):

- внесены уточнения в наименовании предмета «Иностранный (английский) язык»; региональный компонент представлен в полном объеме учебным предметом этнокультурной направленности «Литература РК» в 5, 6, 7, 7б, 8 классах. «Коми язык (государственный)», «География РК» в 9 классе.

2.2. Часы, формируемые участниками образовательных отношений, обеспечивающие образовательные потребности обучающихся для расширенного изучения отдельных предметов отводятся на предмет:

5 класс - 1 час – «Экология»;

6 класс – 1 час – «Практическая география»;

7, 7б класс – 1 час – «Экология»;

8 класс – 1 час – «География РК».

2.3. Вариативности, разноуровности содержания образования по отдельным предметам нет.

Учебный план соответствует образовательным целям и задачам по каждой ступени образования работы школы.

Организация предпрофильной подготовки в общеобразовательном учреждении в 2022-2023 учебном году не осуществлялась.

2.4. Учебный план сбалансирован относительно учебной нагрузки обучающихся и соответствует требованиям СанПин 2.4.2.2821-10 по максимальной учебной нагрузке обучающихся при организации учебно-воспитательного процесса в 5 – 9 классах при 5-дневной рабочей неделе.

Преемственность обучения соблюдается.

3. Учебный план МОУ Тимшерской СОШ составлен для 10-11 классов на основании Федерального государственного образовательного стандарта. Для 11 класса на основании Федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации, утвержденного приказом Министерства образования России от 09.03.2004 года №1312, приказ Министерства образования и высшей школы Республики Коми № 1181 от 30 августа 2011 года; приказа Министерства образования РК от 30.08.2011 «О внесении изменений в приказ Министерства образования РК от 26.01.2011 г. №30 «О внесении изменений в базисные учебные планы для образовательных учреждений РК и примерные учебные планы для образовательных учреждений РК с изучением коми языка как родного и с изучением коми языка как неродного, утвержденные приказом Министерства образования и высшей школы РК от 18.05.2005 №107». Обучение в 10, 11 классах по учебному универсальному плану (непрофильное обучение).

В школе в соответствии с лицензией № 1805-О от 30 сентября 2019 года реализуются учебные программы среднего образования. Параллельных классов нет.

Особенности учебного плана ОО для 11 класса. Учебный план среднего общего образования состоит из трёх частей:

3.1. Федеральный компонент включает обязательные учебные предметы на базовом уровне и учебные предметы по выбору на базовом уровне. Обязательная часть учебного плана

составлена в соответствии с базисным планом (наименование учебных предметов, количество часов в неделю).

На ступени среднего образования внесены уточнения в наименовании предмета «Иностранный (английский) язык» 11 классах. Изучаются самостоятельные предметы: «Физика», «Химия», «Биология».

3.2. Региональный компонент представлен в полном объеме учебным предметом «Литература РК» 1 час в 11 классе.

3.3. Компонент общеобразовательной организации представлен элективными курсами по выбору учащихся, так как профильного обучения нет.

В учебный план включены элективные курсы по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) и для дополнительной подготовки к сдаче к единому государственному экзамену, для удовлетворения познавательных интересов обучающихся.

В 10 классе: практическая математика – 1 час, русский язык в формате ЕГЭ – 1 час, история России 1 час, трудные вопросы в обществознании – 1 час, практикум по решению теоретических и экспериментальных задач – 1 час, информатика и ИКТ - 1 час.

В 11 классе: практическая математика – 1 час, русский язык в формате ЕГЭ – 1 час, экология – 1 час, черчение 1 час.

Вариативности, разноуровневости содержания образования по отдельным предметам нет.

В 10 классе ФГОС СОО включает обязательные учебные предметы на базовом уровне и учебные предметы по выбору на базовом уровне. На ступени среднего образования внесены уточнения в наименовании предмета «Иностранный (английский) язык» 11 классах. Изучаются самостоятельные предметы: «Физика», «Химия», «Биология». Изучаются предметы «МХК», «География». «Русский язык» изучается на углублённом уровне.

3.4. Региональный компонент представлен в полном объеме учебным предметом «Литература РК» 1 час в 10-11 классах.

3.5. Компонент общеобразовательной организации представлен элективными курсами и факультативными курсами по выбору учащихся, так как профильного обучения нет.

В учебный план включены элективные курсы по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) и для дополнительной подготовки к сдаче к единому государственному экзамену, для удовлетворения познавательных интересов обучающихся.

В 10 классе:

Элективные курсы: практическая математика – 1 час, русский язык в формате ЕГЭ – 1 час. Факультативный курс: история России 1 час, трудные вопросы в обществознании – 1 час, практикум по решению теоретических и экспериментальных задач – 1 час, информатика и ИКТ - 1 час.

В 11 классе продолжали обучение по факультативным курсам экология – 1 час, черчение – 1 час.

Вариативности, разноуровневости содержания образования по отдельным предметам нет.

3.6. Учебный план сбалансирован относительно учебной нагрузки учащихся и соответствует требованиям СанПин 2.4.2.2821-10 по максимальной учебной нагрузке учащихся при организации учебно-воспитательного процесса: в 10 – 11 классах при 5-дневной рабочей неделе.

Преемственность изучения соблюдается.

Анализ учебно – воспитательной работы.

В 2022/2023 учебном году педагогический коллектив поставил перед собой следующие задачи:

1. Переход на учебный план Федерального государственного образовательного стандарта 1, 5 классах (ФГОС с изменениями и дополнениями).
2. Проводить целенаправленную работу по повышению качества образования в выпускных классах.
3. Продолжить совершенствование уровня работы педагогического коллектива с одаренными детьми.
4. Продолжить совершенствование процесса преемственности и взаимодействия дошкольного и общего школьного образования.
5. Повысить квалификацию педагогических работников в соответствии с требованиями ФГОС.

Был проведён 18 педсоветов.

Проведено 16 классных родительских собраний, 2 – общешкольных.

Учебная программа выполнена на 100 % с учётом корректировки.

Пропущено уроков – 16995, из них по болезни – 1505.

Основные показатели работы школы.

Обучалось уч-ся	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Всего по школе	122	110	103
1 ступень	51	44	40
2 ступень	56	55	49
3 ступень	15	11	14
Отсев уч-ся:	0	0	0
- из основной школы	0	0	0
- из средней школы	0	0	0
Не получили аттестат:	0	0	0
- об основном образовании	0	0	0
- о среднем образовании	0	0	0
Окончили ОУ с аттес.особ.образ.	1 (9 класс Игнатов Кирилл)	1 (11 класс Зубарев Дмитрий)	0
С золотой медалью	0	0	0
С серебряной медалью	0	1	0
Окончили на «отлично» всего:	8	4	3
По 2-4 классам	6	1	2
По 5-9 классам	2	2	1
По 10-11 классам	0	1	0
Награждены Похвальным листом	2	4	1
1 ступень	1	1	1
2 ступень	1	2	0
3 ступень	0	1	0
Награждены Похвальной грамотой	1	1	0
9 класс	1	0	0
11 класс	0	1	0

Сравнительный анализ качества знаний и успеваемости на базовом уровне.

В течение 2022/2023 учебного года в МОУ Тимшерской СОШ осуществлялся педагогический мониторинг, одним из этапов которого является отслеживание и анализ качества обучения и итоговой аттестации по предметам с целью выявления недостатков в работе педагогического коллектива по обучению учащихся и их причин.

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
1.Количество отличников (всего)	8	4	2
- 1 ступень	6	1	2

- 2 ступень	2	2	1
- 3 ступень	0	1	0
2.Количество лучших (всего)	34	28	25
- 1 ступень	20	20	12
- 2 ступень	13	8	10
- 3 ступень	1	0	3
3. Качество знаний по школе %	39,4	29,1	28,6
- 1 ступень	71,1	47,8	40
- 2 ступень	26,8	14,3	22,4
- 3 ступень	6,7	50	21,4
4. С одной оценкой «4» (всего)	2	1	2
- 1 ступень	2	1	2
- 2 ступень	0	0	0
- 3 ступень	0	0	
5. С одной оценкой «3» (всего)	5	7	9
- 1 ступень	0	2	6
- 2 ступень	2	3	2
- 3 ступень	3	2	1
6. Кол - во неуспевающих (всего)	4	10	7
- 1 ступень	2	4	1
- 2 ступень	2	6	5
- 3 ступень	0	0	1
5. Количество второгодников	2	5	5
- 1 ступень	2	1	1
- 2 ступень	0	3	3
- 3 ступень	0	1	1
6. Успеваемость по школе	95,4	94,4	90,8
- 1 ступень	94,7	90,3	94,3
- 2 ступень	96,4	92,9	87,8
- 3 ступень	93,3	100	92,9

Сравнительный анализ
качества знаний учащихся по классам на базовом уровне.

Класс	2020-2021	Класс	2021-2022	Класс	2022-2023
11	0	11	0	11	33,3
10	11,1	10	50	10	12,5
9	40	9	12,5	9	22,2
9б	0	9б	16,7		
8	12,5	8	0	8	28,6
8б	25	8б	0		
7	14,3	7	28,6	7	16,7
7б	0	6	14,3	7б	50
6	35,7	6б	50	6	11,1
5	14,3	5	33,3	5	22,2
5б	100	5б	50		
4	66,7	4	45,5	4	41
4б	0	3	63,6	4б	0
3	75	3б	0	3	50
				3б	20
2	76,9	2	67,6	2	40
2б	50	2б	60	2б	60

Рекомендации: поставить на классно – обобщающий контроль в 2023-2024 учебном году 3, 5б, 5, 6, 7, 8,11 классы.

Классы, в которых качество знаний выше среднего по школе

Учебный год	Класс	Кач.знаний %	Кл.руководитель
2018-2019 (40%)	2	55,6	Лебедева А.А.
	3	57,1	Рейнгардт В.И.
	4	46,7	Костровская Ю.В.
	5	42,9	Паршукова Н.А.
	7	54,5	Карманова Н.Б.
	11	66,7	Тутринова Л.С.
2019-2020 (38,5%)	2	75	Гредина О.В.
	3	55,6	Лебедева А.А.
	4	42,9	Рейнгардт В.И.
	4б	100	Райнгардт С.Я.
	5	42,9	Тарабукина А.М.
	8	40	Карманова Н.Б.
	9б	60	Костровская И.В.
2020-2021 (39,4%)	2	76,9	Костровская Ю.В.
	2б	66,7	Райнгардт С.Я.
	3	75	Гредина О.В.
	4	66,7	Лебедева А.А.
	5б	100	Ополовникова Т.Н.
	9	40	Карманова Н.Б.
2021-2022 (31,3%)	2	63,6	Рейнгардт В.И.
	2б	60	Ополовникова Т.Н.
	3	61,5	Костровская Ю.В.
	4	66,7	Лебедева А.А.
	10	50	Карманова Н.Б.
2022-2023 (21,4 %)	2б	60	Ополовникова Т.Н.
	3	50	Рейнгардт В.И.
	7б	50	Данканич Н.В.

Классы, в которых качество знаний ниже среднего по школе.

Учебный год	Класс	Качество знаний %	Кл.руководитель
2018-2019 (40%)	6	25	Андреева А.В.
	8	28,6	Созонов П.М.
	9	16,7	Ермолина Н.В.
	10	12,5	Ковалёва Л.Н.
2019-2020 (38,5%)	3б	0	Райнгардт С.Я.
	6	28,6	Паршуков Е.А.
	6б	0	Уляшева А.А.
	7	25	Калинина Н.И.
	7б	0	Можаева В.М.
	8б	33,3	Уляшева А.А.
	9	28,6	Созонов П.М.
	10	0	Ермолина Н.В.
2020-2021 (39,4%)	11	16,7	Ковалёва Л.Н.
	4б	0	Райнгардт С.Я.
	5	14,3	Кестнер А.И.
	6	35,7	Волошина А.М.
	7	14,3	Ковалёва Л.Н.
	7б	0	Уляшева А.А.
	8	12,5	Калинина Н.И.
	8б	25	Можаева В.М.
	9б	0	Уляшева А.А.
	10	11,1	Созонов П.М.
2021-2022	11	0	Ермолина Н.В.
	3б	0	Ополовникова Т.Н.

(50%)	5	33,3	Губер Т.Н.
	6	14,3	Кестнер А.И.
	7	28,6	Тутринова Л.С.
	8	0	Ковалёва Л.Н.
	8б	0	Можаева В.М.
	9	12,5	Калинина Н.И.
	9б	16,7	Можаева В.М.
2022-2023 (78,6 %)	2	40	Лебедева А.А.
	3б	20	Ополовникова Т.Н.
	4	41,7	Костровская Ю.В.
	4б	0	Ополовникова Т.Н.
	5	22,2	Можаева В.М.
	6	11,7	Ермолина Н.В.
	7	16,7	Сластникова А.И.
	8	28,6	Тутринова Л.С.
	9	22,2	Ковалёва Л.Н.
	10	12,5	Калинина Н.И.
	11	33,3	Карманова Н.Б.

Вывод: уровень качества знаний самый высокий показатель во 2б классе; самый низкий показатель качества знаний в 4б, 6, 10 классах.

Анализ уровня преподавания по предметам (2-4 классы).

Предмет	Ф.И.О. учителя	Успеваемость, %			Качество, %		
		2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Русский язык	Рейнгардт В.И.		100	100		83,3	83,3
	Гредина О.В.	91,7	90,9		75	72,7	
	Лебедева А.А.	100		100	77,8		40
	Костровская Ю.В.	92	90,9	91,7	76	72,7	58,3
Родной (русский) язык	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	91,7	100		83,3	81,8	
	Лебедева А.А.	100		100	77,7		80
	Костровская Ю.В.	92	100	100	76	81,8	75
Литературное чтение	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	100	100		91,7	100	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	84	72,7	66,7
Литературное чтение на родном (русском) языке	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	100	100		83,3	91,8	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	90,9	100	92	90,9	83,3
Литературное чтение (литературные произведения писателей Республики Коми на русском языке)	Рейнгардт В.И.		100	100		83,3	100
	Гредина О.В.	100	100		83,3	90,9	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	84	72,7	91,7
Математика	Рейнгардт В.И.		100	100		83,3	83,3
	Гредина О.В.	91,7	90,9		83,3	91,8	
	Лебедева А.А.	100		100	88,9		80
	Костровская Ю.В.	100	100	100	76	72,7	50
Окружающий мир	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Лебедева А.А.	100		100	88,9		100
	Гредина О.В.	100	100		90,9	90	

	Костровская Ю.В.	100	100		92	81,8	58,3
ИЗО	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	100	100		91,7	90,9	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	92	90,9	100
Музыка	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	100	100		91,7	90,9	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	100	90,9	91,7
Физическая культура	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.		100			100	
	Лебедева А.А.	100		100	88,9		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	100	100	91,7
Технология	Рейнгардт В.И.		100	100		100	100
	Гредина О.В.	100	100		100	100	
	Лебедева А.А.	100		100	100		100
	Костровская Ю.В.	100	100	100	100	100	91,7
Английский язык	Ковалева Л.Н.						
	Ковалева Л.Н. (4)	100	100	100	4-67	63,6	54,5
	Ковалева Л.Н. (3)	100	72,7	100	3-75	100	66,7
	Ковалева Л.Н. (2)	100	100	100	2-76,9	76,9	60
ОРКСЭ	Ермолина Н.В.	100	100	100	88,9	90,9	100

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне и составляет 94,3%, качество на допустимом уровне и составляет 40%.

Анализ уровня преподавания учебных предметов по классам.

Русский язык 2-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	92	76	2	100	83,3	2	100	83,3
26	100	50	26	100	50	26	100	80
3	91,7	75	3	90,9	72,7	3	100	83,3
						36	100	60
4	100	77,7	36	90,9	72,7	4	91,7	58,3
46	100	0	3	100	0	46	50	0
5	100	57,1	5	100	100	5	88,9	88,9
56	100	100	56	100	0			
6	100	42,9	6	100	52	6	88,9	44,4
			66	100	0			
7	100	28,6	7	100	42,9	7	100	83,3
76	100	0	76	100	0	76	100	50
8	100	37,5	8	100	42,9	8	100	35,7
86	100	25	86	100	0			
9	100	50	9	100	50	9	88,9	22,2
96	100	33	96	100	16,7			
10	100	75	10	100	75	10	100	37,5
11	100	83,3	11	100	100	11	100	50

Вывод: успеваемость во всех классах находится на высоком уровне 100%, кроме 4, 5, 6, 9 классов. В 46 средний уровень успеваемости.

На низком уровне (29-0%) находится качество знаний в 9 классе (учитель: Данканич Н.В.). На ниже среднего уровне (49-30%) в 6, 8, 10 классах (учителя: Слостникова А.И., Данканич Н.В.).

Снижение заметно в 4 классе (14,4%), 5 классе (11,1%), в 8 классе (7,2%), 9 классе (27,8%), 10 классе (37,5%), 11 классе (50%). Повышение в 2б классе на 30%, в 3 на 10,6%, в 7 на 40,4%.

Рекомендации: поставить на контроль преподавание русского языка в 4, 5, 8, 9, 10, 11 классах.

Родной (русский) язык 2-10 классы

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	92	76	2	100	100	2	100	80
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	75
3	91,7	73,3	3	100	81,8	3	100	100
						3б	100	40
4	100	77,7	3б	100	100	4	100	75
4б	100	0	4	100	81,8	4б	100	50
5	100	100	5	100	100	5	100	50
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	85,7	6	100	85,7	6	100	44,4
7	100	42,9	6б	100	100	7	100	83,3
7б	100	0	7	100	64,3	7б	100	100
8	100	62,5	8	100	62,5	8	100	50
8б	100	100	8б	100	0			
9	100	70	9	100	70	9	100	44,4
9б	100	66,7	9б	100	66,7			
10	100	100	10	100	100	10	100	37,5
						11	100	50

Вывод: успеваемость во всех классах находится на высоком уровне 100%.

На высоком уровне (100-85%) находится качество знаний в 3 классе (учитель: Рейнгардт В.И.), на уровне выше среднего (84-70%) во 2, 2б, 4, 7 классах (учителя: Лебедева А.А., Ермолина Н.В., Костровская Ю.В., Слостникова А.И.). На среднем уровне (69-50%) 4б, 5, 8, 11 классы (учителя: Ермолина Н.В., Пальшина А.А.). Ниже среднего находится качество знаний в 3б, 9, 10 (учителя: Ермолина Н.В., Данканич Н.В.)

Литература и литературное чтение 2-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	84	2	100	100	2	100	100
2б	100	50	2б	100	100	2б	100	100
3	100	91,7	3	100	72,7	3	100	100
			3б	100		3б	100	100
4	100	100			50	4	100	66,7
4б	100	100	5	100	50	4б	100	100
5	100	71,4	5б	100	0	5	88,9	55,5
5б	100	100	6	100	57,1			
6	100	42,9	6б	100	50	6	88,9	11,1
7	100	71,4	7	100	35,7	7	100	83,3
7б	100	0				7б	100	50
8	100	50	8	100	50	8	100	42,9
8б	100	50	8б	100	0			
9	100	80	9	100	48	9	100	33,3
9б	100	33	9б	100	33,3			
10	100	75	10	100	57	10	100	37,5

11	100	100	11	100	100	11	100	50
----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	----

Вывод: успеваемость стабильна и находится на оптимальном уровне (100%) у всех классов. В 5, 6 классах 88,9% (Пальшина А.А.).

Высокое качество знаний (100-85%) во 2, 2б, 3, 3б, 4 классах (учителя: Лебедева А.А., Ополовникова Т.Н., Рейнгардт В.И., Костровская Ю.В.). На низком уровне в 6, 9 классах (учитель: Пальшина А.А., Данканич Н.В.).

Снижение качества знаний наблюдается в 6, 8, 9, 10, 11 классах.

Рекомендации: поставить на контроль преподавание литературы в 6, 8, 9, 10, 11 классах.

Литературное чтение на родном (русском) языке 2-4 классы

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	92	2	100		2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	83,3	3	90,9	90,9	3	100	100
4	100	100	3б	100	90,9	3б	100	80
4б	100	100	4	100	100	4	100	83,3
						4б	50	50

Вывод: успеваемость и качество знаний на высоком уровне, кроме 4б класса (Ополовникова Т.Н.).

Родная (русская) литература 5-9 классы

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5	100	64,3	5	100	100	5	88,9	77,8
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	64,3	6	100	71,4	6	100	44,4
7	100	85,7	6б	100	50	7	100	83,3
7б	100	0	7	100	57,1	7б	100	100
8	100	100	8	100	78	8	100	50
8б	100	50	8б	100	0			
9	100	90	9	100	100	9	100	77,8
9б	100	100	9б	100	0			

Вывод: успеваемость на высоком уровне. Качество знаний на высоком уровне в 7б классе, на ниже среднего уровне в 6 классе, на среднем уровне в 5, 7, 8, 9 классах.

Снижение качества знаний произошло во всех классах, кроме 7, 7б.

Литература РК 2-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	84	2	100	83,3	2	100	100
						2б	100	100
3	100	83,3	3	100	72,7	3	100	100
						3б	100	80
4	100	100	4	100	90,9	4	100	91,7
						4б	100	100
5	100	85,7	5	100	85,7	5	88,9	33,3
6	100	78,6	6	100	88,6	6	100	33,3
			7	100	75	7	100	66,7
						7б	100	100
						8	100	42,9

10	100	75	10	100	68,7	10	87,5	25
11	100	66,7	11	100	83	11	100	83,3

Вывод: успеваемость во всех классах находится на высоком уровне (100%-85%). Качество знаний понизилось в 5, 6, 7, 10 классах.

Коми язык 9 класс.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2б	100	100	3б	100	100			
4б	100	100	5б	100	0			
			6б	100	100			
			8	100	100			
5б	100	100	8б	100	100			
7	100	100	9	100	87,5	9	100	88,9
7б	100	100	9б	100	100			
8	100	100						
8б	100	100						
9	100	100						
9б	100	100						

Вывод: успеваемость находится на высоком уровне (100%).
На высоком уровне (88,9%) находится качество знаний.

Английский язык во 2-11 классах.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	76,9	2	100	100	2	100	60
2б	100	50	2б	100	100	2б	100	100
3	100	75	3	100	72,7	3	100	66,7
4	100	67	3б	100	0	3б	100	60
4б	100	0	4	100	63,6	4	100	54,5
						4б	100	50
5	100	42,9	5	88,9	55,6	5	100	62,5
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	35,7	6	85,7	42,9	6	88	11,1
7	100	57,1	6б	100	50	7	100	50
7б	100	0	7	100	35,7	7б	100	50
8	100	12,5	8	100	57,1	8	100	42,9
8б	100	25	8б	100	0			
9	100	60	9	100	37,5	9	100	22,2
9б	100	33,3	9б	100	33,3			
10	100	66,7	10	100	50	10	100	37,5
11	100	33,3	11	100	100	11	100	60

Вывод: успеваемость находится на высоком уровне.

На высоком уровне качество знаний во 2б классе. На среднем уровне (69-50%) находится качество знаний во 2, 3, 3б, 4, 4б, 5, 7, 7б, 11 классах, на ниже среднего уровня в 8, 10 классах, на низком уровне в 6, 9 классах, Снижение качества знаний отмечается во 2, 3, 4б, 6, 8, 9, 10, 11 классах. Увеличение качества знаний в 4, 5, 7б классах. Во 2б без изменений.

Рекомендации: поставить на контроль преподавание английского языка.

Математика во 2 - 11 классах.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.

2	100	76	2	100	83,3	2	100	80
2б	100	50	2б	100	100	2б	100	80
3	91,7	83,3	3	100	72,7	3	100	83,3
4	100	88,9	3б	100	50	3б	100	60
			4	90,9	81,8	4	100	50
4б	100	0				4б	50	50
5	100	28,6	5	100	44,4	5	100	77,8
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	42,9	6	85,7	14,3	6	88,9	33,3
			6б	100	50			
10	100	37,5	10	100	16,7	10	87,5	25
11	100	16,7	11	100	50	11	100	33,3

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100%), кроме 6, 10 классов.

На выше среднего уровне (84-70%) находится качество знаний в 2,2б, 3, 5 классах (учитель: Лебедева А.А., Ополовникова Т.Н., Рейнгардт В.И., Калинина Н.И.). На среднем уровне (69-50%) в 3б, 4, 4б классе (учитель: Ополовникова Т.Н., Костровская Ю.В.). На ниже среднем уровне (49-30%) в 6, 11 классах (учитель: Тутринова Л.С., Карманова Н.Б.). На низком уровне в 10 классе (учитель: Карманова Н.Б.).

Снижение наблюдается во 2, 2б, 4, 11 классах (учитель: Лебедева А.А., Ополовникова Т.Н., Костровская Ю.В., Карманова Н.Б.).

Алгебра

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
7	85,7	14,3	7	92,9	35,7	7	83,3	16,7
7б	100	0				7б	100	100
8	100	25	8	85,7	14,3	8	92,9	42,9
8б	100	50	8б	100	0			
9	100	40	9	87,5	12,5	9	77,8	22,2
9б	100	67	9б	100	50			

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (92,9%) в 8 классе, 100%-в 7б классе. Выше среднего в 7, 9 классах. Качество знаний на низком уровне в 7, 9 (учитель: Карманова Н.Б.), на ниже среднем уровне в 8 классе.

Геометрия

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
7	85,7	14,3	7	92,9	35,7	7	83,3	16,7
7б	100	0				7б	100	50
8	100	12,5	8	85,7	14,3	8	92,9	28,6
8б	100	50	8б	100	0			
9	100	40	9	100	12,5	9	77,8	33,3
9б	100	0	9б	100	50			

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100-85%), кроме 7, 9 классов. Качество знаний на низком уровне в 7, 8 классе (учитель: Карманова Н.Б.), на среднем уровне в 7б классах (учитель: Паршуков С.И.). Наблюдается повышение качества знаний в 8, 9 классах.

Информатика 7-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
7	100	100	7	100	92,9	7	100	100

76	100	100				76	100	100
8	100	87,5	8	100	85,7	8	100	92,9
86	100	100	86	100	0			
9	100	100	9	100	100	9	100	88,9
96	100	100	96	100	66,7			
10	100	100	10	85,7	85,7	10	100	75
11	100	100	11	100	100	11	100	100

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне и составляет 100%.

Качество знаний находится на высоком уровне (100-85%) (учитель: Паршуков С.И.), кроме во всех классах, кроме 10.

Наблюдается снижение качества знаний в 9, 10 классах.

История 5-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5	100	42,9	5	100	33,3	5	100	62,5
56	100	100	56	100	0			
6	100	35,7	6	100	71,4	6	100	44,4
7	100	42,9	66	100	50	7	100	66,7
76	100	100	7	100	42,9	76	100	50
8	100	28,6	8	100	14,3	8	100	42,9
86	100	75	86	100	0			
9	100	50	9	100	37,5	9	88,9	44,4
96	100	66,6	96	100	66,7			
10	100	50	10	100	42,9	10	87,5	25
11	100	33,3	11	100	75	11	100	50

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне и составляет 100 %, кроме 9, 10 классов.

На среднем уровне (69-50%) находится качество знаний в 5, 7, 76, 11 классах (учитель: Андреева А.В., Ополовникова Т.Н.); на среднем уровне (49-30%) в 6, 8, 9 классах (учитель: Андреева А.В.), на низком уровне в 10 классе.

Наблюдается снижение качества знаний в 6 классе (27%), в 10 (17,9%), в 11 (25%). . Повышение отмечено в 11 (41,7%) классе.

Обществознание 6-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
6	100	42,9	6	85,7	42,9	6	100	11,1
7	100	57,1	66	100	100	7	100	50
76	100	100	7	100	35,7	76	100	50
8	87,5	25	8	85,7	28,6	8	100	42,9
86	100	100	86	100	0			
9	100	60	9	87,5	25	9	77,8	55,6
96	100	100	96	100	50			
10	100	75	10	100	42,9	10	87,5	12,5
11	100	33,3	11	100	100	11	100	83,3

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100%), кроме 9, 10 классов.

На ниже среднем уровне (84-70%) находится качество знаний в 11 классе (учитель: Андреева А.В.); на среднем уровне (69-50%) в 7, 76, 9 классах (учитель: Андреева А.В.). В 8 классе качество знаний ниже среднего. В 6, 10 классах качество низкое (29-0%)

Снижение качества знания наблюдается в 7 (50%), в 10 (30,4%), в 11 (16,7%) классах. Повышение – в 8 (14,3%) , в 9 (35,6%) классах.

Рекомендации: поставить на контроль качество преподавания обществознания.

Окружающий мир 2-4 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	92	2	100	100	2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	90,9	3	100	81,8	3	100	100
4	100	88,9	3б	100	100	3б	100	80
4б	100	100	4	100	90	4	100	58,3
						4б	50	50

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне и составляет 100 %.

Качество знаний находится на высоком уровне (100-85%) (учителя: Лебедева А.А., Тутринова Л.С., Рейнгардт В.И.). Средний уровень в 4, 4б классах (Тутринова Л.С., Костровская Ю.В.)

Биология 5-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5	100	100	5	100	100	5	100	88,9
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	57	6	100	57,1	6	100	55,6
7	100	42,9	6б	100	100	7	100	66,7
7б	100	100	7	100	64,3	7б	100	100
8	100	37,5	8	100	57,1	8	100	42,9
8б	100	100	8б	100	0			
9	100	50	9	100	50	9	100	55,6
9б	100	100	9б	100	83,3			
10	100	75	10	100	57,1	10	100	50
11	100	83,3	11	100	100	11	100	50

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100%).

На высоком уровне (100-80%) находится качество знаний в 5, 7б классах (учитель: Паршукова Н.А., Можая В.М.); на среднем уровне (69-50%) – в 6, 7, 9, 10, 11 классе (учитель: Паршукова Н.А., Вараксина В.В.), на ниже среднем уровне (49-30%) в 8 классе (учитель: Паршукова Н.А.).

Сравнительный анализ показал следующее:

- снижение качества знаний в 5 классе (на 11,1%), 6 классе (на 1,1%), в 7 классе (на 33,3%), 8 классе (на 4,2%), 10 классе (на 7,1%), в 11 классе (на 50%);
- повысилось – в 7б классе (35,7%), в 9 (5,6%).

Рекомендации: поставить на контроль преподавание биологии в 5, 6, 7, 8, 10, 11 классах.

География 5-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5	100	71,4	5	100	71,4	5	100	88,9
5б	100	100	5б	100	0			
6	100	50	6	100	57,1	6	100	66,7
7	100	57,1	6б	100	100			
7б	100	0	7	100	64,3	7	100	33,3
						7б	100	100

8	100	25	8	100	57,1	8	100	42,9
8б	100	100	8б	100	36			
9	100	50	9	100	50	9	100	33
9б	100	100	9б	100	100			
10	100	66,7	10	100	57,1	10	100	50
11	100	83,3	11	100	100	11	100	50

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100%).

На высоком уровне (100-85%) находится качество знаний в 5, 7б классах (учителя: Можяева В.М., Паршукова Н.А.); на среднем уровне (69-50%) в 6, 10, 11 классах (учитель: Варакина В.В.), на ниже среднем уровне (49-30%) в 7, 8, 9 классах (учитель: Варакина В.В., Паршукова Н.А.).

Сравнительный анализ показал следующее:

- снижение качества знаний наблюдается в 7 классе (31%), в 8 классе (4,2%), в 9 классе (17%), в 11 классе (50%);
- повышение в 5,6 классах.

Рекомендации: вести контроль преподавания географии в 7, 11 классах.

Практическая география

<u>2020-2021</u>			<u>2021-2022</u>			<u>2022-2023</u>		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5	100	42,9	6	100	56,7	6	100	66,7
6	100	85,7	7	100	86,7			

Вывод: успеваемость в 6 классе находится на оптимальном уровне. Качество знаний в 6 классе на среднем уровне. (Учитель: Варакина В.В.)

Экология

<u>2020-2021</u>			<u>2021-2022</u>			<u>2022-2023</u>		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
5б	100	100	6б	100	100	5	100	88,9
7б	100	100				7	100	50
8б	100	100	8б	100	100	7б	100	100

Вывод: успеваемость во всех классах находится на оптимальном уровне. Качество знаний в 7 классе на среднем уровне. (Учитель: Можяева В.М.)

Физика 7-11 классы.

<u>2020-2021</u>			<u>2021-2022</u>			<u>2022-2023</u>		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
7	100	42,9	7	100	35,7	7	100	33,3
7б	100	0				7б	100	50
8	100	12,5	8	100	71,4	8	100	42,9
8б	100	75	8б	100	0			
9	100	50	9	100	25	9	88,9	44,4
9б	100	67	9б	85,7	50			
10	100	62,5	10	100	28,6	10	100	37,5
11	100	16,7	11	100	75	11	100	33,3

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100-85%).

На ниже среднем уровне (49-30%) качество знаний находится во всех классах, кроме 7б (учитель: Паршуков С.И.).

Сравнительный анализ показал следующее:

- снизился уровень качества знаний в 7 (2,4%), 8 (28,5%), 9 (31,7%) классах.

Рекомендации: поставить на контроль преподавание физики в 8, 11 классах.

Химия 8-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
8	100	38	8	100	100	8	100	50
8б	100	100	8б	100	100			
9	100	50	9	100	28,6	9	100	33,3
9б	100	67	9б	100	66,7			
10	100	75	10	100	42,9	10	100	37,5
11	100	100	11	100	100	11	100	33,3

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100%).

На среднем уровне находится качество знаний в 8 классе, На ниже среднем уровне (49-30%) в 9, 10, 11 классах (учитель: Можяева В.М.).

Сравнительный анализ показал следующее:

- снижение качества знаний в 8 (50%), 10 (54%), 11 классах на 66,7%.

Рекомендации: поставить на контроль преподавание химии.

Физическая культура 2-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	100	2	100	100	2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	100	3	100	100	3	100	100
4	100	88,9	3б	100	100	3б	100	100
4б	100	100	4	100	100	4	100	91,7
5	100	100	5	100	100	4б	100	50
5б	100	100	5б	100	100	5	100	77,8
6	100	100	6	100	100	6	100	66,7
7	100	100	6б	100	100			
7б	100	100	7	100	100	7	100	83,3
8	100	100	8	100	100	7б	100	100
8б	100	100	8б	100	100	8	100	92,9
9	100	100	9	100	100	9	100	77,8
9б	100	100	9б	100	100			
10	100	100	10	100	100	10	100	75
11	100	100	11	100	100	11	100	100

Вывод: успеваемость находится на оптимальном уровне (100-85%).

Качество знаний во всех классах находится на высоком и выше среднего уровнях (100 -70%) (учителя: Лебедева А.А., Рейнгардт В.И., Костровская Ю.В., Ополовникова Т.Н., Данканич Н.В., Паршуков Е.А.). В 4б, 6 классах средний уровень (69-50%) качества знаний.

Технология 2-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	100	2	100	100	2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	100	3	100	100	3	100	100
4	100	100	3б	100	100	3б	100	100
4б	100	100	4	100	100	4	100	91,7
						4б	100	100
5	100	100	5	100	100	5	100	100
5б	100	100	5б	100	100			

6	100	100	66	100	100	6	100	88,9
7	100	100	6	100	100			
7б	100	100	7	100	100	7	100	100
8	100	87,5	8	100	100	7б	100	100
8б	100	100	8б	100	100	8	100	100
			9	100	100			
			9б	100	100			
11	100	100	10	100	100			
			11	100	100			

Вывод: успеваемость и качество знаний во всех классах на высоком уровне (100-85%) (учителя: Лебедева А.А., Рейнгардт В.И., Костровская Ю.В., Паршуков С.И., Ермолина Н.В., Калинина Н.И.).

Музыка 2-8 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	100	2	100	100	2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	91,7	3	100	100	3	100	100
4	100	100	3б	100	100	3б	100	100
4б	100	100	4	100	100	4	100	91,7
5	100	100	5	100	77,8	4б	100	100
5б	100	100	5б	100	100	5	100	100
6	100	100	6б	100	100	6	100	66,7
7	100	71,4	6	100	57,1	7	100	83,3
7б	100	100	7	100	71,4	7б	100	100
8	100	50	8	100	71,4	8	100	92,9
8б	100	100	8б	100	100			

Вывод: успеваемость в 2, 2б, 3, 3б, 4, 4б, 5, 7б, 8 классах на высоком уровне (100-85%) (учителя: Лебедева А.А., Костровская Ю.В. Рейнгардт В.И., Паршукова Н.А., Тутринова Л.С.). Качество знаний на среднем уровне (6 класс), на выше среднем уровне в 7 классе. Снижение качества знаний в 4 классе на 8,3%, 6 классе на 33,3%. В остальных- повышение.

ИЗО 2-7 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
2	100	92	2	100	100	2	100	100
2б	100	100	2б	100	100	2б	100	100
3	100	91,7	3	100	100	3	100	100
4	100	100	3б	100	100	3б	100	100
4б	100	100	4	100	100	4	100	100
5	100	100	5	100	100	4б	100	100
5б	100	100	5б	100	100	5	100	100
6	100	100	6б	100	100	6	100	88,9
7	100	100	6	100	100	7	100	100
7б	100	100	7	100	100	7б	100	100

Вывод: успеваемость и качество знаний во всех классах на высоком уровне (учителя: Лебедева А.А., Рейнгардт В.И., Костровская Ю.В., Ермолина Н.В.).

ОБЖ 8-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
8	100	100	8	100	100	8	100	100
8б	100	100	8б	100	100			

9	100	100	9	100	100	9	100	88,9
96	100	100	96	100	100			
10	100	100	10	100	100	10	100	87,5
11	100	100	11	100	100	11	100	100

Вывод: успеваемость и качество знаний в 8-11 классах на высоком уровне и составляют (100-85%) (учитель: Паршуков А.А.).

МХК 10-11 классы.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	62,5	10	100	83,3	10	100	62,5
11	100	83,3	11	100	100	11	100	100

Вывод: успеваемость и качество знаний в 11 классе на высоком уровне, качество знаний в 10 классе на среднем уровне (учитель: Ермолина Н.В.).

География РК.

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
8	100	87,5	8	100	100	8	100	78,6
						9	100	77,8

Вывод: успеваемость на высоком уровне, качество знаний выше среднего (учителя: Паршукова Н.А., Варакина В.В.).

ОСЭ 4 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
4	100	88,9	4	100	90,9	4	50	50
46	100	100	46	100	100	46	100	100

Вывод: успеваемость и качество знаний на среднем уровне (учитель: Ермолина Н.В.), качество знаний в 46 на высоком уровне (Ополовникова Т.Н.).

Индивидуальный проект 10-11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
						10	100	87,5
11	100	80	11	100	75	11	100	100

Вывод: успеваемость и качество знаний в 10, 11 классах на высоком уровне (учителя: Калинина Н.И., Ермолина Н.В.).

Астрономия 11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
11	100	80	11	100	75	11	100	83,3

Вывод: успеваемость знаний в 11 классе на высоком уровне, качество на выше среднем (учитель: Паршуков С.И.).

Результаты профильного обучения в 10 – 11 классах.

В 2022-2023 учебном году учебная программа 10-11 классов осуществлялась по универсальному обучению. По запросу участников образовательного процесса в 10 класс были добавлены факультативные курсы: «Практикум по решению теоретических и экспериментальных задач по физике», «Информатика и ИКТ», «История России», «Трудные вопросы в изучении обществознания»; элективные курсы «Практическая математика», «

Русский язык в формате ЕГЭ». В 11 классе элективные курсы: «Русский язык в формате ЕГЭ», «Практическая математика». Факультативные курсы «Экология», «Черчение».

Русский в формате ЕГЭ

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
			10	100	100	10	100	37,5
11	100	83,3	11	100	100	11	100	66,7

Вывод: успеваемость в 10, 11 классах на высоком уровне (учитель: Данканич Н.В., Слостникова А.И.) , а качество знаний в 11 классе средний уровень, в 10 классе ниже среднего.

Практическая математика 10-11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	57,1	10	85,7	14,3	10	100	25
11	100	40	11	100	66,7	11	100	33,3

Вывод: успеваемость на высоком уровне. Качество знаний в 10 классе - низкое-(учитель: Карманова Н.Б.), в 11 классе ниже среднего.

Курс по выбору История России 10-11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	0	10	100	50	10	100	100

Вывод: успеваемость в 10 классе на высоком уровне. Качество знаний 100%. (учитель: Андреева А.В.).

Трудные вопросы в изучении обществознания 10-11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	0	10	100	50	10	100	100

Вывод: успеваемость в 10 классе на высоком уровне. Качество знаний 100%. (учитель: Андреева А.В.).

Практикум по решению теоретических и практических задач по физике 10-11 класс

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	0	10	100	50	10	100	50

Вывод: успеваемость в 10 классе на высоком уровне. Качество знаний средний уровень 50%. (учитель: Паршуков С.И.).

Экология

2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.	Класс	Успев.	Кач.
10	100	100	10	100	100			
11	100	100				11	100	100

Вывод: уровень успеваемости высокий (100%). Качество знаний на высоком уровне в 11 классе (учитель: Паршукова Н.А.).

Показатели качества результатов образования выпускников 9 и 11 классов .

Основными показателями состояния преподавания учебных предметов являются результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 класса.

Предмет	Качество знаний по итогам года			Качество знаний по итогам аттестации			Итоговое качество знаний		
	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Русский язык	46,2	25	37,5	46,2	50	57	61,5	58,3	57,1
Математика	-	-	-	61,5	41,7	57,14	38,5	25	28,3
Алгебра	46,2	33,3	22,2	-	-	-	-	-	-
Геометрия	30,8	16,7	16,7	-	-	-	-	-	-

Успеваемость по русскому языку (учитель: Данканич Н.В.) на высоком уровне и составляет 88,9 %, по математике (учитель: Карманова Н.Б.) – 22,2% и 33,3%. Итоговое качество знаний по русскому языку на среднем уровне, по математике на ниже среднем уровне.

В 2022-2023 учебном году учащиеся 9 классов на итоговой аттестации сдавали русский язык и математику. Экзамены по выбору были по биологии, физике, информатике, географии.

Сравнение годовых отметок и экзаменационных по результатам ГИА по русскому языку, математике, биологии, физики, информатике, географии выпускников 9 класса видно из таблицы:

Предмет	2018-2019				2021-2022				2022-2023			
	Сдавали	Подгв. год.оц	Сдавали	Подгв. год.оц	Выше год.оц	Ниже год.оц	Выше год.оц	Ниже год.оц	Сдавали	Подгв. год.оц	Выше год.оц	Ниже год.оц
Русский язык	12	5-41,6%	12	6-50%	5-41,6%	1-18,4%	5-41,6%	2-16,6%	7	5-71,4%	2-28,6%	0
Математика	12	6-50%	12	9-75%	2-16,6%	1-8,4%	1-8,3%	5-41,6%	7	5-71,4%	1-14,3%	1-14,3%
Обществознание	5	2-40%	5	2-40%	0	3-60%	0	3-60%	0	0	0	0
Биология	1	1-100%	5	1-20%	-20% ¹	3-60%	0	0	1	0	1-100%	0
Физика	3	1-33,3%	0	0	0	0	0	2-66,6%	1	0	0	1-100%
География	9	5-55,5%	4	1-25%	0	3-75%	1-11,1%	3-33,3%	5	2-40%	0	3-60%
Химия	1	1-100%	2	0	0	2-100%	0	0	0	0	0	0
Литература	-	-	1	1-100%	0	0	-	-	0	0	0	0
Информатика и ИКТ	5	2-40%	5	2-40%	0	3-60%	0	3-60%	7	0	0	7-100%

По 11 классу результаты ГИА видны из таблицы

Предмет	Сдавали			Успеваемость			Наивысший балл по школе			Средний балл по району			Средний балл по школе		
	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Математика (базовы	-/2	3/1	4/2	-/100	100/100	100	-/62	20/68	5/58				/53,5	17,6/68	15/49

й/проф.)															
Русский язык	6	4	6	100	100	100	70	91	61				53,8	59,5	51,7
Биология	-	-		-	-		-	-		-			-	-	
Обществов.	-	3		-	100			67		-			-	53	
Физика	2	-	2	50	-	100		-	51	-			33,5	-	38
Литература	1	1		100	100			60					47	60	
Информатика и ИКТ	2	-			-			-					-	-	
История	-	--		-	-			-		-			-	-	
Химия	1	-		0	-			-					6	-	
География	-	-		-	-			-		-			-	-	

Вывод: успеваемость по результатам ГИА в 11 классе 100% по русскому языку, математике. 2 учащихся сдавали экзамен по физике, набрали 51 б. из 26.

Анализ размещения выпускников 11 класса:

2020-2021 6 выпускников			2021-2022 4 выпускника			2022-2023 6 выпускников		
			вузы	ссузы	унпо	вузы	ссузы	унпо
			3-75%	1-25%				

Вывод: для получения высшего образования все 6 выпускников имеют минимальное количество баллов по ЕГЭ.

3. Совершенствование уровня работы педагогического коллектива с одаренными детьми.

3.1. Предметные олимпиады

Результаты муниципального (районного) этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2022– 2023 учебном году

№	Предмет	Участник	Класс	Кол-во баллов	Максим. кол-во баллов	Рейтинг (место)	Ф.И.О. учителя
1	История	Костровский Глеб	5	26	60	4 призёр	Андреева А.В.

Проведены школьные олимпиады по русскому языку, математике, окружающему миру в начальных классах (1-4 классы). В них приняли участие 44 учащихся 1-4 классов, что составило 100 %.

Результаты муниципального (районного) этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2022 – 2023 учебном году
в начальных классах

№	Предмет	Участник	Класс	Кол-во баллов	Максим. кол-во баллов	Рейтинг (место)	Ф.И.О. учителя
2	Окружающий мир	Костровская Серафима	3	46	69	призёр	Костровская Ю.В.

3	Русский язык	Филимонова Кира	4	39	60	призёр	Костровская Ю.В.
---	--------------	--------------------	---	----	----	--------	---------------------

Вывод: необходимо повышать уровень работы с одаренными детьми.

3.3 Учеба учащихся очно-заочных лицей:

Наименование учреждения	Факультет	Количество учащихся	Класс/курс	Примечание
РОЗЛИ	Филологический	1	10	Фенер Анастасия
	Географо-биологический	0		
	Физико-математический	0		

Задачи на 2023-2024 учебный год:

1. Переход на учебный план в соответствии с ФООП.
2. Проводить целенаправленную работу по повышению качества образования в выпускных классах.
3. Продолжить совершенствование уровня работы педагогического коллектива с одаренными детьми.
4. Вести целенаправленную работу с учащимися выпускных классов по подготовке к ГИА.
5. Повысить квалификацию педагогических работников в соответствии с требованиями ФООП.