

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Удмурт-Тоймобашская
средняя общеобразовательная школа

(полное наименование образовательной организации)

МКОУ Удмурт -Тоймобашская СОШ

(краткое наименование)

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления образования
Администрации муниципального
образования «Алнашский район»

Г.Ю. Павлова

« »

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ¹

Директор МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ

(должность)

Денисова

Т.С. Денисова

(подпись)

(Ф. И. О.)

05.04.2024

Приказ № 42

(дата)

РАССМОТРЕНО:

на пед. совете МКОУ Удм.-
Тоймобашской СОШ

Протокол № 5 от 25.03.2024 года

Отчет о результатах самообследования

за 2023 год

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Удмурт-Тоймобашская
средняя общеобразовательная школа**

(полное наименование образовательной организации)

МКОУ Удмурт -Тоймобашская СОШ

(краткое наименование)

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления образования
Администрации муниципального
образования «Алнашский район»

Г.Ю. Павлова

« ____ » _____ 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ

(должность)

Т.С. Денисова

(подпись)

(Ф. И. О.)

05.04.2024

Приказ № 42

(дата)

РАССМОТРЕНО:

на пед. совете МКОУ Удм.-
Тоймобашской СОШ

Протокол № 5 от 25.03.2024 года

Отчет о результатах самообследования

за 2023 год

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

- 1.1. Полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Удмурт - Тоймобашская средняя общеобразовательная школа (МКОУ Удмурт- Тоймобашская СОШ)
- 1.2. Учредитель (учредители): МО «Муниципальный округ Алнашский район УР»
- 1.3. Место нахождения (юридический адрес) организации в соответствии с уставом: 427891, Удмуртская Республика, Алнашский район, д. Удмуртский Тоймобаш, ул. Малая, 4
- 1.4. Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности: МКОУ Удмурт - Тоймобашская СОШ
- 1.5. Наименование структурного подразделения: « Удмурт – Тоймобашский детский сад»
- 1.6. Место нахождения (юридический адрес) структурного подразделения в соответствии с уставом: 427891, Удмуртская Республика, Алнашский район, д.Удмуртский Тоймобаш, ул. Молодежная, д. 2
- 1.7. Наименования филиала (филиалов) организации в соответствии с уставом: не имеется

Раздел 2. Сведения об образовательной организации (без учета филиалов)

- 2.1. Телефон (с указанием кода междугородной связи): 8 (34150) 6-15-31
- 2.2. Факс: нет
- 2.3. Адрес электронной почты: toima07@yandex.ru
- 2.4 Адрес электронной почты структурного подразделения: mih.mihajlowa@yandex.ru
- 2.4. Адрес WWW-сервера: <https://shkolaudmurtojmobashskaya-r18.gosweb.gosuslugi.ru/>
- 2.5. Адрес для внесения в банк данных об аккредитованных образовательных учреждениях:

Почтовый индекс	427891
Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика
Муниципальный район/городской округ	Алнашский
Населенный пункт	д. Удмуртский Тоймобаш
Улица	ул. Малая
Номер дома	д. 4

2.6. Сведения о наличии лицензии на право осуществления образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации:

№ п/п	Вид документа	Серия и № бланка документа	Регистрационный номер и дата выдачи	Орган, выдавший документ	Срок окончания действия документа
1.	Документ, подтверждающий наличие лицензии на право осуществления образовательной деятельности	-	№ 18-85-00158 От 08.02.2022 года	МО и Н УР	бессрочно
2.	Свидетельство о государственной аккредитации	18A01 № 0000633	№ 813 от 06 апреля 2017 года	МО и Н УР	До 22 декабря 2026 года

2.7. Сведения о должностных лицах образовательной организации:

№ п/п	Должностные лица	Наименование должности	Фамилия, имя, отчество	Контактный телефон
1.	Руководитель	Директор	Денисова Татьяна Семеновна	89043178906
2.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по учебной работе	Трухина Наталья Николаевна	89501522668
3.	Заместитель руководителя	Заместитель директора по воспитательной работе	Гирбасова Нина Ивановна	89501605902
4.	Заместитель руководителя	Заместитель руководителя по дошкольному образованию	Михайлова Елена Семеновна	89501651662

2.8. Сведения о контингенте обучающихся в образовательной организации на начало текущего учебного года:

Виды классов	Дошкольное образование		Начальное общее образование		Основное общее образование		Среднее (полное) общее образование		Всего по всем ступеням образования	
	Кол-во групп	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента	Кол-во классов	Численность контингента
Общеобразовательные	2	37	4	48	5	57	2	8	10	116

МКОУ Удмурт- Тоймобашская СОШ

3.АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ВЫПУСКНИКОВ ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ (С УЧЕТОМ РЕАЛИЗУЕМОГО УРОВНЯ)

Образовательный процесс регламентируется образовательной программой, учебным планом, годовым календарным графиком и расписанием занятий. Образовательные программы школы охватывают все ступени обучения. Учебный план разработан на основе Федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, с учетом регионального и школьного компонентов. Максимальный объем учебной нагрузки соответствует нормативам, установленным СанПиНом.

3.1 Перечень заявляемых для государственной аккредитации образовательных программ:

№ п/п	Образовательная программа	Уровень (ступень) образования
1	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
2	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
3	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Раздел 3.2 Сведения об основной общеобразовательной программе начального общего образования

Анализ Образовательной программы (учебных планов) начального общего образования.

Учебные планы для 1-4 классов разработаны на основании:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2. Закона Удмуртской Республики от 21.03. 2014 № 11-РЗ «О реализации полномочий в сфере образования».
3. Приказа Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" с изменениями и дополнениями от: 26 ноября 2010 г. № 1241, 22 сентября 2011 г. 2357, 18 декабря 2012 г. 1060, 29 декабря 2014 г. № 1643, 18 мая 2015 г. № 507.
4. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373) с изменениями и дополнениями от: 26 ноября 2010 г. № 1241, 22 сентября 2011 г. № 2357, 18 декабря 2012 г. № 1060, 29 декабря 2014 г. № 1643, 18 мая 2015 г № 507.
5. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 30 августа 2013 г. N 1015 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"
6. Письма Минобрнауки РФ от 8.10.2010 № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры».
7. Письма Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2011г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
8. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" с изменениями.
9. Распоряжения Правительства РФ от 28.01.2012 № 84-р по введению с 2012-2013 учебного года во всех субъектах РФ комплексного учебного курса для общеобразовательных учреждений «Основы религиозных культур и светской этики»

10. Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 25.05.2015 г. № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»

11. Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 17.01.2012 года №01-23/101 «Об изменениях учебного плана начального общего образования в соответствии с ФГОС НОО».

12. Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования на 2018-2019 учебный год. Приказ Минобрнауки №15 от 26.01.2017 г. с изменениями от 5.06.2017 №629.

13. Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 22.08.2014 г. № 01-25/5173 «О перечне учебных пособий по удмуртскому языку и литературе, иным предметам, курсам (модулям), обеспечивающим учет в образовательном процессе региональных, национальных этнокультурных особенностей Удмуртской Республики»

14. Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 19.12.2014 № 01-25/8085 «Об организации преподавания родных (нерусских) языков и литературы в образовательных организациях Удмуртской Республики».

15. Приказа МО и Н РФ от 31.12.2015 года № 1576 « О внесении изменений в Федеральный образовательный стандарт НОО, утвержденного приказом МО и Н РФ от 06.10.2009 г № 373»

16. Протокола заседания Федерального учебно- методического объединения по общему образованию № 3/18 от 30 мая 2018 года « О проектах примерных программ по предметам, учебным курсам и модулям»

17. Приказ Министерства Просвещения РФ № 286 от 31 мая 2021 года «Об утверждении Федерального государственного стандарта начального общего образования»

В 1 классе в соответствии с санитарно – эпидемиологическими правилами и нормативами (Сан ПиН 2.4.2.2821- 10) зарегистрированными в Минюсте России 19.04. 2010 допускается только 5 – дневная учебная неделя.

Учебный план начального общего образования ориентирован на 4- летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. Продолжительность учебного года:

1 класс- 33 уч. недели, 2-4 классы – 34 учебных недели. Продолжительность урока для 1 класса – 35 минут – сентябрь – декабрь, по 40 мин - январь - май, для 2- 4 классов – 40 минут.

Особенности преподавания отдельных предметов:

В соответствии с Концепцией модернизации российского образования учебный предмет

« **Иностранный язык**» изучается со 2 класса по 2 часа в неделю. Учебный предмет

« **Окружающий мир**» изучается с 1 по 4 класс по 2 часа в неделю. Учебный предмет является интегрированным. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально - гуманитарной направленности, а также элементы **основ безопасности жизнедеятельности.**

В 4 классе 1 час отводится на изучение предмета « Основы религиозных культур и светской этики». По выбору родителей в нашей школе ведется курс « Основы православной культуры» Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» реализуется через изучение предметов «Родной язык (удмуртский)», «Литературное чтение на родном языке (удмуртском)» на добровольной основе.

Часть, формируемая участником образовательного процесса: *Во 2,3 классах 1 час отводится на изучение предмета – « Логика».*

В 2023-2024 учебном году: во 2, 3 классах так же 1 час отводится на изучение предмета «Логика»; увеличены часы по предмету «Родной язык (удмуртский)»: во 2, 3 классах по 1 часу, в 4 классе – на 2 часа. Также увеличены часы по физической культуре: по 1 часу в 2-4 классах.

Учебный план соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования, обеспечивает исполнение Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования в МКОУ Удмурт - Тоймобашской средней общеобразовательной школе .

Учебный план
 начального общего образования (1- 4 классы)
 МКОУ Удмурт - Тоймобашской средней общеобразовательной школы
 2022- 2023 учебный год (второе полугодие)

Предметные области	Учебные предметы	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
Обязательная часть					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	3	3	3	3
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (удмуртский)	1	2	2	2
	Литературное чтение на родном языке (удмуртском)	1	1	1	1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы религиозных культур и светской этики				1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	3	3	3
Итого:		21	25	25	26
Часть, формируемая участниками образовательного процесса					
Логика			1	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	26	26	26

Учебный план
 начального общего образования (1- 4 классы)
 МКОУ Удмурт - Тоймобашской средней общеобразовательной школы
 2023- 2024 учебный год (первое полугодие)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю			
		1	2	3	4
Обязательная часть					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	3	4	4	4

Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной (удмуртский) язык	1	2	2	2
	Литературное чтение на родном (удмуртском) языке	1	1	1	1
Иностранный язык	Иностранный (английский) язык	0	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание ("окружающий мир")	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
Итого		21	25	25	26
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Наименование учебного курса					
Логика		0	1	1	
Итого		0	1	1	
ИТОГО недельная нагрузка		21	26	26	26
Количество учебных недель		33	34	34	34
Всего часов в год		693	884	884	884

Формы промежуточной аттестации: 2- 4 классы- 2 стандартизированные контрольные работы по русскому языку и математике

Анализ рабочих программ, обеспечивающих реализацию учебного плана:

Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%. Рабочие программы написаны в соответствии школьным Положением о рабочей программе, в котором определены структура программы, учебно-тематического планирования, контрольно-измерительные материалы. Все рабочие программы составлены на основе основной образовательной программы НОО, учебно-методического комплекта конкретных авторов. В рабочих программах планируемые результаты и содержание соответствуют ФГОС. Рабочие программы перед началом учебного года принимаются на заседании педагогического совета и утверждаются приказом директора школы.

Полнота реализации содержания (в том числе практической части) программы составляет 100%. Контроль реализации содержания осуществляется в течение учебного года по итогам четвертей, полугодий, учебного года на совещаниях и педсоветах.

Контрольно-измерительные материалы приложены к рабочим программам в соответствии с содержанием конкретных рабочих программ.

Анализ выполнения годового календарного учебного графика

Годовой календарный учебный график МКОУ Удмурт- Тоймобашской СОШ принят решением педсовета и утвержден приказом директора по школе.

Годовой календарный учебный график составляется на один учебный год.

Годовой календарный учебный график на 2022 – 2023, 2023 - 2024 учебные годы был составлен на 34 учебных недели в 2- 4 классах и 33 недели в 1 классе – выполнен в полном объеме

Продолжительность учебных каникул (осенние, зимние, весенние) составляет 30 календарных дней со 2 по 4 классы, дополнительные каникулы в 1 классе – 7 дней. Летние каникулы с 1 июня – 2-4 классы. Продолжительность учебной недели – 5 дней (1 класс), 2-4 классы – 6 дней. Окончание учебного года 1-4 классы -30 мая.

Таким образом, требования к минимуму содержания образовательной программы начального общего образования выполнены в полном объеме. В учебном плане представлены все обязательные учебные предметы федерального компонента. Количество часов обязательных учебных предметов соответствует требованиям базисного учебного плана. Требования базисного учебного плана по объему учебной нагрузки на обучающихся выполняются. Федеральный компонент начального общего образования выдан в полном объеме. Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%, реализация содержания (в том числе практической части) составляет 100%. Годовые календарные учебные графики выполнены в полном объеме.

Анализ Образовательной программы (учебных планов) основного общего образования.

Учебный план

основного общего образования (5 класс)

МКОУ Удмурт -Тоймобашской средней общеобразовательной школы
на 2022-2023 учебный год (второе полугодие)

Предметные области	Учебные предметы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5				
	Литература	3				
Родной язык и родная литература	Родной язык (удмуртский)	2				
	Родная литература (удмуртская)	1				
	Родной язык (русский)					
	Родная литература (русская)					
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3				
Математика и информатика	Математика	5				
	Алгебра					
	Геометрия					
	Вероятность и статистика					
	Информатика					
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	2				
	Обществознание					
	География	1				
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно- нравственной культуры народов России	1				
Естественно- научные предметы	Биология	1				
	Физика					
	Химия					
Искусство	Музыка	1				
	Изобразительное искусство	1				

Технология	Технология	2				
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3				
	Основы безопасности жизнедеятельности					
ИТОГО		31				
Часть формируемая участниками образовательных отношений	Функциональная грамотность	1 ч				
Максимально допустимая недельная нагрузка		32				

Учебный план
основного общего образования (6- 9 классы)
МКОУ Удмурт -Тоймобашской средней общеобразовательной школы
на 2022-2023 учебный год (второе полугодие)

Предметные области	Учебные предметы	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	6	4	3	3
	Литература	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (удмуртский)/ Родной язык(русский)	2/2	2	3	2
	Родная литература (удмуртская) / родная литература (русская)	1/1	1	1	1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	1	1	2
Математика и информатика	Математика	5			
	Алгебра		3	3	3
	Геометрия		2	2	2
	Информатика		1	1	1
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1
	География	1	1	2	2
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно- нравственной культуры народов России				
Естественно- научные предметы	Биология	1	2	2	2
	Физика		2	2	3
	Химия			2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	
	Изобразительное искусство	1	1		
Технология	Технология	2	2	1	
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности			1	1

ИТОГО		33	35	36	36
Часть формируемая участниками образовательных отношений					
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	35	36	36

Учебный план
основного общего образования (5- 9 классы)
МКОУ Удмурт -Тоймобашской средней общеобразовательной школы
на 2023-2024 учебный год (первое полугодие)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Родной язык и родная литература	Родной (удмуртский)язык/ родной (русский)язык	2	2	2/2	2	2
	Родная (удмуртская)литература / родная (русская)литература	1	1	1/1	1	1
Иностранные языки	Иностранный (английский)язык	3	3	3	3	3
	Второй иностранный (немецкий)язык	0	0	0	1	0
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0
	Алгебра	0	0	3	3	3
	Геометрия	0	0	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	1	2	1
	Информатика	0	0	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2.5
	Обществознание	0	1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3
	Химия	0	0	0	2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0
	Музыка	1	1	1	1	0
Технология	Технология	2	2	2	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	0	0	0
Итого		30	32	33	36	35.5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						
Читательская грамотность		1	1	1	0	0
Черчение		0	0	1	0	0
Проектная деятельность		0	0	0	0	0.5
Ритмика		1	0	0	0	0
Итого		2	1	2	0	0.5
ИТОГО недельная нагрузка		32	33	35	36	36
Количество учебных недель		34	34	34	34	34
Всего часов в год		1088	1122	1190	1190	1224

**Пояснительная записка
к учебным планам основного общего образования (5-9 классы)
МКОУ Удмурт- Тоймобашской средней общеобразовательной школы**

Учебный план реализующий программы общего образования, является нормативным правовым актом, устанавливающим объемы учебного времени, отводимого на освоение основных общеобразовательных программ по ступеням общего образования.

Учебные планы разработаны на основе:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2. Закона Удмуртской Республики от 21.03. 2014 № 11-РЗ «О реализации полномочий в сфере образования».
3. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 (зарегистрирован Минюстом России 01.02.2011, рег. №19644)
4. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 30 августа 2013 г. N 1015 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"
5. Письма Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2011г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
6. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" с изменениями
7. Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования от 25.05.2015 г. № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»
8. Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ МОиН РФ от 31.03.2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»)
9. Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования на 2018-2019 учебный год. Приказ Минобрнауки №15 от 26.01.2017 г. с изменениями от 5.06.2017 №629.
10. Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 22.08.2014 г. № 01-25/5173 «О перечне учебных пособий по удмуртскому языку и литературе, иным предметам, курсам (модулям), обеспечивающим учет в образовательном процессе региональных, национальных этнокультурных особенностей Удмуртской Республики
11. Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 19.12.2014 № 01-25/8085 «Об организации преподавания родных (нерусских) языков и литературы в образовательных организациях Удмуртской Республики».
12. Приказа МО и Н РФ от 31.12.2015 года № 1577 « О внесении изменений в Федеральный образовательный стандарт ООО, утвержденного приказом МО и Н РФ от 17.12.2010 г № 1897

13. Протокола заседания Федерального учебно-методического объединения по общему образованию № 3/18 от 30 мая 2018 года «О проектах примерных программ по предметам, учебным курсам и модулям»

14. Приказ Министерства Просвещения РФ № 287 от 31 мая 2021 года «Об утверждении Федерального государственного стандарта основного общего образования»

Учебные планы для 5-9 классов состоят из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей и внеурочную деятельность, осуществляемую во второй половине дня.

Максимально допустимая недельная нагрузка: при 6-дневной учебной неделе в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8, 9 классах – 36 часов

Особенности преподавания некоторых предметов:

Образовательная область «Родной язык и родная литература» реализуется через предметы «Родной язык (удмуртский)» и «Родная литература (удмуртская)» «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» на добровольной основе.

За счет часов, формируемых участником образовательного процесса, увеличены часы по литературе на 1 час в 5, 6, 7, 8 классах, 1 час по родному языку (удмуртскому) в 8 классе, 1 час по географии в 6 классе, 1 ч по биологии в 7 классе (содержание данных курсов является основополагающим для дальнейшего изучения географии и биологии, а уровень сложности предлагаемого материала достаточно высок, к тому же программа курса насыщена практическими работами, требующими значительно большего внимания. Активно включаются в изучение предмета часы регионального компонента).

0.5 часов выделяется на предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классе и 0, 5 часов на предмет «Биология» в 5 классе.

В 2020-2021 учебном году внесены изменения в учебный план: введен второй иностранный язык в 6 классе и уменьшен на 1 час предмет география.

Анализ рабочих программ, обеспечивающих реализацию учебного плана:

Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%. Рабочие программы написаны в соответствии со школьным Положением о рабочей программе, в которой определены структура учебной программы, учебно-тематического планирования, контрольно-измерительные материалы. Все рабочие программы составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, учебным планом школы. В рабочих программах имеется минимум содержания, определенного федеральным компонентом государственного образовательного стандарта. Все рабочие программы перед началом учебного года принимаются на заседании педагогического совета и утверждаются приказом директора школы.

Полнота реализации содержания (в том числе в практической части) программы составляет 100%. Контроль реализации содержания осуществляется в течение учебного года по итогам четвертей, полугодий, учебного года на производственных совещаниях с педагогами школы и педсоветах.

Контрольно-измерительные материалы приложены к рабочим программам в соответствии с содержанием конкретных рабочих программ

Анализ выполнения годового календарного учебного графика

Годовой календарный учебный график МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ принят решением педсовета и утвержден приказом директора по школе.

Годовой календарный учебный график на 2022-2023 учебный год был составлен на 34 учебных

недели, выполнен в полном объеме. (100%)

Продолжительность учебных каникул (осенние, зимние, весенние) составляет 30 календарных дней с 5 по 9 классы. Летние каникулы с 1 июня – 1-8 классы. Продолжительность учебной недели – 6 дней.

Окончание учебного года: 9 класс - 25 мая, 5-8 - классы – 30 мая.

Таким образом, требования к минимуму содержания образовательной программы основного общего образования выполнены в полном объеме. В учебном плане представлены все обязательные учебные предметы федерального компонента. Количество часов обязательных учебных предметов соответствует требованиям базисного учебного плана. Требования базисного учебного плана по объему учебной нагрузки на обучающихся выполняются. Федеральный компонент основного общего образования реализован в полном объеме. Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%, реализация содержания (в том числе практической части) программы составляет 100%. Годовые календарные учебные графики выполнены в полном объеме.

1.3. Анализ Образовательной программы (учебных планов) среднего общего образования.

Учебный план
среднего общего образования (10-11 классы)
МКОУ Удмурт-Тоймобашской средней общеобразовательной школы
на 2022- 2023 учебный год (второе полугодие)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс		11 класс	
		Уровень изучения предметов	изучения	Уровень изучения предметов	изучения
		базовый	Углубленный	Базовый	Углубленный
Русский язык и литература	Русский язык		3		3
	Литература	3		3	
	Родная литература (удмуртская)	2		2	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	
Общественные науки	История	2		2	
	Обществознание	2		2	
	География	1		1	
	Астрономия	1			
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4		4	
	Информатика	1		1	
Естественные науки	Физика	2		2	
	Химия	1		1	
	Биология	1		1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	

	Индивидуальный проект	2			
	Итого:	29	3	26	3
Факультативные курсы:	Элективы	2 ч Практикум по математике – 2 ч		4 ч Систематизация знаний по математике -2ч География туризма и отдыха – 1 ч Актуальные вопросы общественности – 1ч	
	Факультативы:	3 ч Практикум по физике – 1 ч Основные вопросы по информатике – 0,5 ч Основы Финансовой грамотности – 0,5ч Анализ художественного произведения – 1ч		4 ч Практикум по английскому языку – 2ч Решение задач по генетике - 2ч	
Итого часов		37 ч		37 ч	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10 класс

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10	11
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Русский язык и родная литература	Родной (удмуртский) язык	2	2
	Родная (удмуртская) литература	1	1
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	4 (У)	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	4 (У)	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		35	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Практикум по математике		1	
Решение задач по генетике		0.5	
Практикум по физике		0.5	
Итого		2	
ИТОГО недельная нагрузка		37	37
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1190	1156

Учебный план
 среднего общего образования (11 класс)
 МКОУ Удмурт-Тоймобашской средней общеобразовательной школы
 на 2023- 2024 учебный год (первое полугодие)

Предметная область	Учебный предмет	11 класс Уровень изучения предметов	
		базовый	Углубленный
Русский язык и литература	Русский язык		3
	Литература	3	
	Родная литература (удмуртская)	2	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	
Общественные науки	История	2	
	Обществознание	2	
	География	1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4	
	Информатика	1	
Естественные науки	Физика	2	
	Химия	1	
	Биология	1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
	Индивидуальный проект		
	Факультативные курсы:	8 ч Физика-1 ч Информатика- 1 ч Обществознание – 1 ч Математика – 2 ч Русский язык – 1ч Литература – 1 ч. ОБЖ – 1 ч.	
Итого часов		37 ч	

Пояснительная записка
к учебным планам среднего общего образования (10-11 классы)
МКОУ Удмурт-Тоймобашской средней общеобразовательной школы
на 2022-2023 учебный год (второе полугодие) и 2023-2024 учебный год (первое
полугодие)

Учебный план для 10 класса составлен на основании следующих нормативно- правовых документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- с приказов Министерства образования и науки Российской Федерации:
- от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);
- от 30 августа 2013 г. N 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);
- с постановлением от 29 декабря 2010 г. №189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);
- письмом Министерства образования и науки РФ от 15.07.2014 №08-888 «Об организации учащихся образовательных учреждений по учебному предмету «Физическая культура»,
- письмом Министерства образования и науки РФ от 19.07.2017 №08-1382 «Об изучении астрономии»,
- примерной основной образовательной программой среднего общего образования (протокол №2/16-з от 28 июня 2016 г.) .
- Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 22.08.2014 г. № 01-25/5173 «О перечне учебных пособий по удмуртскому языку и литературе, иным предметам, курсам (модулям), обеспечивающим учет в образовательном процессе региональных, национальных этнокультурных особенностей Удмуртской Республики»
- Письма Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 19.12.2014 № 01-25/8085 «Об организации преподавания родных (нерусских) языков и литературы в образовательных организациях Удмуртской Республики».

Основные принципы формирования учебного плана достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования на 2020-2022гг.

Учебный план предусматривает:

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года;
- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Внеурочная деятельность обучающихся организуется отдельной программой.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации в образовательном учреждении, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Время этой части использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части.

Учебный план предусматривает изучение курсов по выбору и выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Учебный план 10-11 классов МКОУ Удмурт- Тоймобашской СОШ составлен для реализации универсального профиля с углубленным изучением отдельных предметов. Универсальный профиль позволяет построить индивидуальный маршрут обучения, учитывая выбор обучающихся и их родителей (законных представителей). Изучение предмета «История» осуществляется по линейной модели исторического образования. Интегрированный учебный предмет «Обществознание» (2 часа в неделю) изучается на базовом уровне и включает в себя разделы «Экономика» и «Право». Интегрированный учебный предмет «Естествознание» не изучается. Предметы естественнонаучного цикла биология, химия изучаются на базовом уровне. В журнале наименование предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» может быть указано как ОБЖ.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение 10 класса самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественной, творческой. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта.

Для построения индивидуального маршрута представлены факультативные и элективные курсы по выбору для учащихся и их родителей в 2021-2022 учебном году:

в 10 классе: Основы финансовой грамотности- 1 ч; «Право в жизни человека», в 11 классе – «Финансовая грамотность»-1 ч, «Право в жизни человека» - 1 ч, « Робототехника» - 1 ч

В 2022-2023 учебном году: в 10 классе: Практикум по математике – 2ч, Практикум по физике – 1 ч, Основные вопросы по информатике – 0,5 ч, Основы Финансовой грамотности – 0,5ч, Анализ художественного произведения – 1ч; в 11 классе: Систематизация знаний по математике -2ч, География туризма и отдыха – 1 ч, Актуальные вопросы обществознания – 1ч, Практикум по английскому языку – 2ч, Решение задач по генетике -2ч.

Анализ рабочих программ, обеспечивающих реализацию учебного плана:

Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%. Рабочие программы написаны в соответствии со школьным Положением о рабочей программе.

Все рабочие программы составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего общего образования, учебным планом школы. Рабочие программы перед началом учебного года принимаются на заседании педагогического совета и утверждают-

ся приказом директора школы.

Полнота реализации содержания (в том числе в практической части) программы составляет 100%. Контроль реализации содержания осуществляется в течение учебного года по итогам полугодий, учебного года на совещаниях и педсоветах.

Анализ выполнения годового календарного учебного графика

Годовой календарный учебный график МКОУ Удмурт- Тоймобашской СОШ принят решением педсовета и утвержден приказом директора по школе.

Годовой календарный учебный график на 2022- -2023 учебный год был составлен на 34 учебных недели , выполнен в полном объеме.

Продолжительность учебных каникул (осенние, зимние, весенние) составляет 30 календарных дней. Летние каникулы с 1 июня – 10 классы. Продолжительность учебной недели 10-11 классы – 6 дней.

Окончание учебного года 10 класс- 30 мая, 11 класс – 25 мая

Таким образом, требования к минимуму содержания образовательной программы среднего общего образования выполнены в полном объеме. В учебном плане представлены все обязательные учебные предметы федерального компонента. Количество часов обязательных учебных предметов соответствует требованиям базисного учебного плана. Требования базисного учебного плана по объему учебной нагрузки на обучающихся выполняются. Федеральный компонент среднего общего образования выдан в полном объеме. Наличие рабочих программ по всем предметам учебного плана составляет 100%, реализация содержания (в том числе практической части) программы составляет 100%. Годовые календарные учебные графики выполнены в полном объеме.

АНАЛИЗ СООТВЕТСТВИЯ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ВЫПУСКНИКОВ ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ С УЧЕТОМ РЕАЛИЗУЕМОГО УРОВНЯ:

(Анализ результатов мониторинга качества подготовки обучающихся и выпускников (внутришкольный тематический контроль, промежуточная аттестация, годовые (полугодовые) контрольные работы, итоги государственной (итоговой) аттестации)

Образовательная программа школы и учебный план направлены на выполнение государственной функции школы – обеспечение базового среднего (полного) общего образования, развития ребенка в процессе обучения. Главным условием для достижения этих целей является включение каждого ребенка на каждом учебном занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей. Достижение указанных целей обеспечивается поэтапным решением задач работы школы на каждой ступени обучения.

Управление качеством образования проходит в рамках реализации образовательных программ, согласно плану внутришкольного контроля. Итоги успеваемости по предметам подводятся по четвертям со 2 по 9 классы, по полугодиям -10-11 классы. В конце года проводится промежуточная аттестация во 2-8, 10 классах. Отслеживание и контроль качества образования помогают мониторинги успешности и качества обучения:

Также в последние годы проводятся Всероссийские проверочные работы и комплексные контрольные работы, учитывающие качество формирования УУД

Таблица № 1. Успеваемость и качество знаний по школе за последние три года

Показатели	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Кол- во учащихся	110	112	116
Успешность	99	96	91
Качество	57	42	38
Медалисты	1 (золото)	-	-
Отличники учебы	13	7	6

По данным таблицы видно, что успеваемость и качество в последний год понижается: успеваемость на 5%, качество знаний осталось – на 4%. (2 учащихся не справились с промежуточной аттестацией и были переведены условно, 2 учащихся оставлены на повторный год обучения).

Внутришкольный тематический контроль

Общие цели ВШК:

- получение объективной информации о состоянии педагогического процесса в школе;
- установление степени соответствия фактического состояния педагогического процесса в школе программируемому;
- коррекция.

Основные объекты ВШК

1. Выполнение всеобуча

Цель: Организовать работу педагогического коллектива школы, направив её на сохранение здоровья учащихся как приоритетного направления государственной политики в соответствии с Законом «Об Образовании в Российской Федерации»»

2. Качество ведения школьной документации

Цель: Организовать работу педагогического коллектива школы, направив её на соблюдение единых норм, требований при оформлении школьной документации

3. Работа с кадрами

Цель: организовать работу педагогического коллектива школы, направив её на оказание помощи в организации и осуществлении деятельности сотрудников, обеспечение обстановки заинтересованности, доверия, совместного творчества.

4. Учебно-материальная база школы.

Цель: Организовать работу педагогического коллектива школы, направив её на обеспечение учебно-воспитательного процесса необходимыми условиями: удовлетворительным санитарно-гигиеническим состоянием, обеспеченностью учебно-техническим оборудованием, соблюдение закона об охране труда

5. Контроль за состоянием преподавания учебных предметов.

Цель: Организовать работу педагогического коллектива школы направив её на создание условий для осуществления непрерывности и преемственности учебно-воспитательного процесса

6. Контроль за состоянием ЗУН.

Цель: Организовать работу педагогического коллектива школы направив её на обеспечение успешного усвоения базового уровня образования учащимися

7. Контроль за работой педкадров.

При планировании внутришкольного контроля в первую очередь обращается внимание на предметы, по которым учащиеся сдают ЕГЭ и ГИА.

Систематически проводится контроль выполнения рабочих программ и практической части рабочих программ, контрольные срезы по предметам, административные контрольные срезы; контроль работы кружков и факультативов, контроль работы учителей-предметников, имеющих неуспевающих учащихся.

По результатам классно-обобщающего контроля выявляются пробелы в учебно-воспитательном процессе и принимаются соответствующие решения. Обязательно в контроль включаются 4, 5, 9,11 классы, а также те классы, в которых снижается успеваемость по предметам.

При планировании внутришкольного контроля особое внимание уделяется контролю за ведением и оформлением школьной документации. В начале учебного года проверяются рабочие программы всех учителей – предметников. В течение всего года один раз в четверть проверяются классные журналы. В начале и конце учебного года проверяются личные дела обучающихся, регулярно проверяются тетради и дневники обучающихся.

Другим направлением контроля является контроль за организацией и результатами образовательного процесса.

Контроль осуществляется в виде плановых проверок, предполагающих изучение документации, посещение уроков учителя, анкетирование участников образовательного процесса, мониторинга. По результатам проверок пишутся справки, которые заслушиваются на совещаниях различного уровня, обсуждаются на педсоветах.

В 2022- 2023 (2 полугодие) и 2023-2024 (1 полугодие) были проведены следующие виды и темы контроля

1. Классно- обобщающий контроль;
2. Тематический контроль;
3. Внутришкольный контроль по документации;

Классно-обобщающий контроль

№ п/п	Цель контроля	Где рассматривается	Сроки	Ответственные
1.	Классно- обобщающий контроль в 1, 5 классах. Преемственность обучения в подготовительной группе детского сада, 1,5 классах	Педсовет	Октябрь - ноябрь	администрация члены МС
2	Классно- обобщающий контроль в 9 классе	Совещание при директоре	Январь	Зам.директор по УР
4.	Классно- обобщающий контроль в 4 классе. Цель: Подготовленность уч-ся к обучению во II ступени Смотр знаний в 4 классе.	Совещание при директоре	Апрель	Зам.дирек.по учебной работе, ШМО нач. кл

6.2. Тематический контроль

№	Тема и цель контроля	Где рассматривается	Сроки	Ответственные
1.	«Организация оценочной деятельности в основном звене (5-9 кл.)»	педсовет	Январь	Зам. дир по УР, ВР
2.	«Формирование читательской грамотности на уроках начального звена»	педсовет	февраль	
3.	« Подготовка к итоговой аттестации в 9,11 классах»	Совещание при директоре	Февраль- март	Зам. по УР
	Мониторинг организации Целевой модели наставничества педагогических работников и обучающихся	Совещание при директоре	Октябрь	Зам. директора по уч. работе, наставники
	Проверка деятельности вновь прибывших педагогов, молодых специалистов (Гирбасова Н.И., Васильев А.А., Токарева Л.П.)	Совещание при директоре	Ноябрь- Декабрь	Зам. дир по УР, ВР

ИТОГИ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ТРИ ГОДА

Начальное общее образование

Главная цель - целенаправленное формирование высоко нравственной, гармонично развивающейся личности младшего школьника; осуществление преемственности в обучении; создание условий для успешной адаптации ребёнка к обучению в школе.

Количество учеников по классам на первой ступени колеблется от 10 до 15 человек. Количество ударников составляет от 35 до 70% от числа учеников в классе. Качество обучения за три года на первой ступени в основном от 33 % до 70%. Качество знаний выпускников 4 класса 2022-2023 уч. года среднее и составляет 53 %. (в прошлом году было 38%). Выпускной 4 класс показал средние результаты по всем показателям, по комплексным работам и ВПР (качество 67%, успешность 81%).

Таблица №2. Итоги учебы на первой ступени за 3 года

Учебный год	2020-2021			2021-2022			2022-2023		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Класс	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Всего учеников	14	8	12	12	14	8	10	12	15
Отличников	3	2	2	1	3	1	1	1	0
Ударников	8	2	2	3	5	2	4	3	8
Неуспевающие	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Качество	79	50	33	33	57	38	50	33	53
Успешность	100	100	100	100	100	100	100	100	80

Качество знаний учащихся 4 класса среднее. Учащиеся в этом классе имеют хорошую мотивацию к учебе: в классе 8 ударников, 3 ученика с одной «тройкой» (по английскому языку), троечников -2. Но надо отметить что в классе 1 ученик не освоил программу и оставлен на повторный год обучения. Два ученика переведены условно в 5 класс.

В школе проводится систематический анализ качества знаний в разрезе классов, учебных предметов, образовательных областей. Уровень обученности учащихся отслеживается и анализируется путём проведения контрольных работ (входных, промежуточных, итоговых).

Таблица №3. КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТАМ НА ПЕРВОЙ СТУПЕНИ ЗА ТРИ ГОДА

Предмет	2020-2021			2021-2022			2022-2023		
	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Русский язык	78	75	42	41	76	75	60	63	60
Литературное чтение	78	87	67	74	86	75	80	72	80
Английский язык	85	75	58	42	64	75	90	54	53

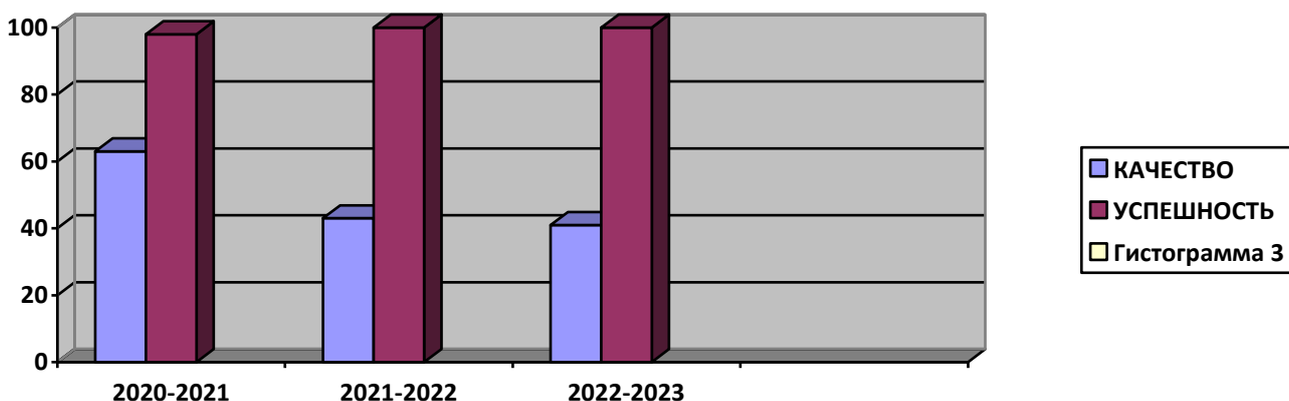
Математика	78	75	50	41	93	50	80	54	73
Окружающий мир	85	87	58	90	86	75	90	45	80
Музыка	100	100	75	90	100	100	100	100	100
ИЗО	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Технология	100	100	92	100	100	100	100	100	100
Физкультура	100	100	92	83	100	100	100	100	100
Удмуртский язык	78	50	50	41	71	50	60	54	80
Удмуртская литература	78	75	42	74	73	75	80	72	80

Качество обучения по предметам на первой ступени обучения за последние 3 года стабильно и составляет более 50%. Качество знаний низкое по английскому языку во всех классах. 100 % качество - по технологии, музыке, ИЗО и физкультуре. Таким образом, больше половины обучающихся 1-4 классов усваивают программу на «хорошо» и «отлично».

ИТОГИ УЧЕБЫ НА ВТОРОЙ СТУПЕНИ ЗА ТРИ ГОДА

Учебный год	2020-2021					2021-2022					2022-2023				
	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9
Всего	11	15	12	13	8	12	10	15	12	14	7	12	10	16	12
Отличников	1				1	1	1				1	1	0	0	0
Ударников	4	7	6	7	4	3	3	6	5	6	2	1	4	8	5
Неуспевающие	--	-	-	-	1	1		3			-	1	-	3	-
Качество	64	53	50	54	63	33	40	40	42	43	57	33	40	50	41
Успешность	100	100	100	100	98	92	100	73	100	100	100	92	100	81	100

Диаграмма № 2. Качество знаний учащихся 9 класса выпуска 2022-2023 уч. года по годам



Количество учеников по классам на второй ступени колеблется от 8 до 16 человек. Количество отличников в этом году – 3 ученика. Количество ударников составляет от 33% до 75 % от числа учеников в классе. Качество знаний в выпускном классе ниже среднего.

КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТАМ НА ВТОРОЙ СТУПЕНИ ЗА 3 ГОДА

Предмет	2020-2021					2021-2022					2022-2023				
	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9	5	6	7	8	9
Русский язык	64	54	50	61	63	42	50	40	42	64	42	33	30	50	66
Литература	100	69	91	100	75	67	70	67	83	64	85	41	60	56	66
Английский язык	82	46	58	100	63	50	60	47	50	43	71	58	60	56	50
Математика	55	69				33	50				57	33			
Алгебра			67	69	75			53	67	50			50	62	66
Геометрия			67	62	75			53	58	50			60	56	58
Информатика ИКТ			100	100	75			67	67	86			90	68	75
История	82	69	50	85	63	58	83	57	42	71	71	58	60	56	41
Общество-знание		61	67	100	63		90	57	67	85		50	60	62	66
Физика			67	85	75			67	86	64			70	62	75
Химия				69	75				58	71				56	50
Биология	100	76	91	100	100	58	76	75	75	92	71	66	80	75	83
География	100	76	91	100	87	83	90	53	34	78	71	75	60	56	66
Музыка	100	100	100	100		90	100	80	90		100	100	100	100	
Вт. Иностр (нем)	91		91	100	63		90	67		57		58	90	75	100

ИЗО, Ис- кусство	100	100 100	100	100	100	100	100	100			100	100	100		
Технология	100		100	100	100	100	100	100			100		100	100	
ОБЖ				100	100				83	100				68	100
Физкульту- ра	100	100	100	100	100	92	100	93	100	100	100	100	100	93	100
Родной язык (удм/рус)	82		50	77	75	80	70	53	42	71	57	50	40	50	50
Родная ли- тература (удм/рус)	100		67	85	75	80	60	80	83	71	85	75	70	56	58

Данные результаты качества обучения по предметам, приведённые в таблице, позволяют сделать вывод, что стабильно высокими остаются результаты кроме технологии, музыки, физкультуры по обществознанию, биологии, литературе, информатике, удмуртской литературе. Полученный на основной ступени уровень знаний позволяет учащимся успешно продолжить обучение на третьей ступени или в учебных заведениях СПО

ИТОГИ УЧЕБЫ НА ТРЕТЬЕЙ СТУПЕНИ ЗА 3 ГОДА

Учебный год	2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	10	11	10	11	10	11
Класс						
Всего уч-ся	3	4	2	1	6	2
Отличников		1				
Ударников	1	3	1	1	2	2
Неуспеваю- щие						
Качество	33	100	50	100		100
Успешность	100	100	100	100	100	100

Количество учеников по классам на третьей ступени колеблется от 1 до 6 человек. Качество обучения на третьей ступени 33-100%, в Успешность обучения на третьей ступени в течение трех лет составляет 100%.

КАЧЕСТВО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТАМ НА ТРЕТЬЕЙ СТУПЕНИ ЗА ТРИ ГОДА

Предмет	2020-2021		2021-2022		2022-2023	
	10	11	10	11	10	11
Русский язык	67	100	100	100	66	100
Литература	100	100	100	100	33	100
Английский яз.	100	100	50	100	83	100
Математика	33					
Алгебра и нач.ан.		100	100	100	33	100
Геометрия		100				
Информатика и ИКТ	67	100		100	100	100
Астрономия	100		100		100	100
История	67	100	100	100	83	100
Обществознание	67	100	100	100	100	100
Физика	33	100	100	100	50	100
Химия	100	100	100	100	16	100
Биология	100	100	100	100	100	100
География	100	100	100	100	100	100
Технология		100				
ОБЖ	100	100	100	100	100	100
Физкультура	100	100	100	100	100	100
Удмурт. литер.	100	100	100	100	100	100
Экономика						
МХК		100				
Право						

Качество обучения по предметам за последние три года колеблется от 33 до 100%.. Высокое качество знаний по предметам достигается благодаря тому, что на среднюю ступень образования поступают учащиеся мотивированные на хорошую учебу, в дальнейшем на поступление в Вузы.

Результаты промежуточной аттестации

*Итоги промежуточной аттестации за четыре года
на первой ступени обучения (качество в %) и итоговой аттестации 4 класса*

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
2 класс			
Математика	78	50	80
Русский язык	78	58/75	50
3 класс			
Математика	75	71	46
Русский язык	75	50/71	64
4 класс			
Математика	50	75	73
Русский язык	42	62/38	47
Средний показатель			

Кроме промежуточной аттестации учащиеся 4 класса выполняют ВПР

Результаты ВПР в 4 классе:

	Русский язык	Математика	Окружающий мир
	Трухина Н.Н.	Трухина Н.Н.	Трухина Н.Н.
« 5»	5	6	5
« 4»	7	5	7
«3»	-	3	3
«2»	3	-	-
Успеваемость	79%	100%	100 %
Качество	86%	73 %	80 %
Средний балл	4,2	4,2	4,1

Анализ результатов ВПР в 4 классе показал, что учащиеся неплохо справились с заданиями ВПР. Учителям основного звена рекомендовано больше работать с текстом, спланировать коррекционную работу, чтобы устранить пробелы, провести индивидуальные тренировочные упражнения по разделам учебного курса, которые вызвали наибольшие затруднения.

Итоги комплексных работ в 2-4 классах в 2022-2023 учебном году

Итоги комплексных работ 2-4 классах

Класс	Кол- во учащихся/пи сали работу	Низкий	Ниже среднего	Средний	Высокий	Высокие баллы
2 класс	10/10	1/10%	-	7/70%	2/20%	Волкова Катя Иванова Снежана
3 класс	12/11	2/13%	4/45%	6/77%	-	
4 класс	15/15	2/25%	4/27 %	9/60%	-	
	37/36	5/14%	8/22%	22/61%	2/5%	

Комплексные работы показали , что учащиеся в основном имеют ниже среднего и средний уровень (из 32 учащихся – 28 учащихся (88 %) , 1 учащийся с высоким уровнем развития, низкие результаты показали 3 учащихся.

Часто ошибки допускаются из- за того, что учащиеся не умеют работать с текстом, не понимают задания, не ответственно относятся к выполнению заданий.

Рекомендации:

1. Принять к сведению анализ результатов ККР
2. На заседании ШМО провести анализ ККР, выявить проблемы и пути решения
3. Учителям работать над развитием УУД, учить работать с текстом, проводить мониторинги развития УУД.

Итоги промежуточной аттестации в 5-8,10 классах за 3 года (качество в %)

В таблице представлено качество знаний по математике и русскому языку

В 2022-2023 учебном году на основании решения педсовета промежуточную аттестацию провели по всем учебным предметам.

Класс	Предметы по выбору	2020-2021	2021-2022	2022-2023
5 класс	Математика	54	42	43
	Русский язык	73	58	43
	Биология		41	43
	История		58	43
6 класс	Русский язык	47	40	17
	Математика	40	50	42
	География		70	58
	История		50	43
7 класс	Русский язык	50	40	30
	Математика	67		56
	История		53	60
	Обществознание	58		44
	Физика	58		67

	Биология	75		50
	География	75		33
8 класс	Русский язык	38	17	63
	Алгебра	58	42	56
	Физика	92		44
	Химия	69	33	50
	Биология	100		69
	География	85	42	69
	Обществознание	85		63
	Русская литература	77		56
	История	69		44
	Информатика	100		44
10 класс	Русский язык	67	0	67
	Алгебра	33	100	50
	Химия	67		50
	Физика	33		67
	Обществознание	67	0	67
	История	67		50
	Биология	100	100	100
	Литература	100		33
	География	67		
	Информатика	67		83
	Средний показател			

Учащиеся 5-9- х классов выполняли ВПР

Результаты ВПР в 5 классе:

	Математика	Русский язык	История	Биология
	Антонова С. В	Кузнецова И.Л.	Ижевских С.Г.	Ефимова Т. И
« 5»	2	2	3	3
« 4»	2	1	1	1
«3»	2	2	2	2
« 2»	1	2	-	-
Успешность	86%	71%	100%	100%
Качество	57%	43%	67%	67%
<i>Средний балл</i>	3,7	3,4	4,1	4,1

Результаты ВПР в 6 классе:

	Математика	Русский язык	Обществознание	География
	Антонова С. В	Гирбасова Н.И.	Ижевских С.Г.	Ижевских С.Г.
« 5»	1	-	2	2
« 4»	3	2	3	3
«3»	6	4	7	5
« 2»	1	6	-	-
Успешность	90%	50%	100%	100%
Качество	36%	17%	42%	50%
<i>Средний балл</i>	3,3	2,6	3,5	3,7

Результаты ВПР в 7 классе:

	Математика	Русский язык	История	Биология	Английский язык
	Антонова С.В.	Кузнецова И.Л.	Ижевских С.Г.	Ефимова Т. И	Корепанова К.Е.
« 5»	-	-	-	3	-
« 4»	5	4	6	4	1
«3»	4	6	4	1	3
« 2»	-	-	-	2	6
Успешность	100%	100%	100%	80%	40%
Качество	56%	40%	60%	70%	10%
Средний балл	3,5	3,4	3,6	3,8	3,1

Результаты ВПР в 8 классе:

	Математика	Русский язык	Обществознание	Химия
	Васильев К.Ю.	Васильева О.Н.	Ижевских С.Г.	Мартынова А.В.
« 5»	-	2	3	6
« 4»	7	8	10	2
«3»	9	3	2	7
« 2»	-	2	-	1
Успешность	100%	87%	100%	94%
Качество	44%	67%	87%	50%
Средний балл	3,4	3,7	4	3,8

Средние показатели по классам

	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Успешность	93%	89%	85%	84%	95%
Качество	80%	59%	36%	47%	62%
Средний балл	4,1	3,8	3,2	3,4	3,7

Выводы: Учащиеся 4,5, 8 классов с ВПР справились хорошо. Самая высокая успешность в 8 классе (95%), а самое высокое качество в 4 классе (80%). Самые слабые показатели в 6 и 7 классе

Учащиеся 5-9 классов выполняли комплексные работы по проверке сформированности УУД

Итоги комплексных работ в 5-9 классах

Класс	Кол- во учащихся	Низкий	Пониженный	Базовый	Повышенный	Высокие баллы
5 класс	7/7	2/45	1/14%	1/14%	3/43%	Волков З. Кутузова К.

						Шамитова Ю.
6 класс	12 /10	-	6/60%	3/30%	1/10%	Иванова У.
7 класс	10/10	1/10%	4/40 %	5/50 %	-	
8 класс	16/15	2/13%	3/20%	9/60%	1/7%	Волкова В.
9 класс	12/11	3/27%	6/55%	-	-	
Всего	57/53	8/15%	20/38%	18/34%	5/9%	

Вывод: Комплексные работы показали, что по школе в основном дети имеют базовый или пониженный уровень развития УУД (из 53 учащихся – 20 учащихся (38%) - пониженный, 18 учащихся (34%) - базовый уровень. Очень малый % составляют дети с низким уровнем (8/15%) и с повышенным уровнем (5/9%). Высокий уровень развития УУД показали 5, 6 и 8 классы, низкий уровень выявился у 6-9 классов. Учащиеся 9 класса неответственно отнеслись к выполнению ККР, сделали не все задания, невнимательно читали и отвечали на вопросы, даже очень легкие задания были сделаны неправильно. Часто ошибки допускаются из-за того, что учащиеся не умеют работать с текстом, не понимают задания, не ответственно относятся к выполнению заданий.

Результаты итоговой аттестации

Анализ итоговой аттестации (ОГЭ) в 9 классе
МКОУ Удмурт-Тоймобашской средней общеобразовательной школы

за 2022-2023 учебный год

Предмет	Ф. И. О. учителя	Кол-во учеников в классе	Кол-во сдавших	«5»	«4»	«3»	«2»	% выбора	Успешность	Качество	Сред.балл/ср.	Средний балл по УО/среднее качество	Средний балл по УР/среднее качество
Русский язык	Кузнецова И. Л	11	11	1	5	5	-	100	100	55	3,6		
Математика	Сергеева З. Н	11	11	-	6	5	-	100	100	55	3,5		
Обществознание	Ижевских С. Г	11	2	-	1	1	-	18	100	50	3,5		
География	Ижевских С. Г	11	8	3	2	3	-	100	100	63	4		
Информатика	Васильев К. Ю	12	8	--	5	3	-	67	100	63	3,6		
Биология	Ефимова Т.И.	11	3	-	3	-	-	27	100	10	4		
Физика	Васильев К. Ю	11	1	-	1	-	-	9	100	10	4		

Английский язык	Архипова Д.А.	11	1	-	-	1	-	9	100	0	3		
Итого по школе									100	60,7	3,6		

Анализ итоговой аттестации (ГВЭ) в 9 классе
МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ
За 2022-2023 учебный год

Предмет	Ф. И. О. учителя	Кол-во учеников в классе	Кол-во сдавших	«5»	«4»	«3»	«2»	% выбора	успешность	Качество	Сред.балл/ср.	Средний балл по УО/среднее качество	Средний балл по УР/среднее качество
Русский язык	Кузнецова И. Л	1	1	-	1	-	-		100	100	4		
Математика	Сергеева З. Н	1	1	-	1	-	-		100	100	4		

По итогам ОГЭ в 9 классе можно сделать следующие выводы:

1. В 9 классе обучалось 13 учащихся. Один из которых обучался по индивидуальному учебному плану, т.к. обучался 3-й год в 9 классе по причине академической задолженности по итогам ГИА-2022 (по предмету информатика). Поэтому выпускник сдал только один экзамен по информатике и успешно с ним справился, смог поступить Можгинский аграрно-промышленный колледж.
2. Один обучающийся сдал ГИА в виде ГВЭ (Математика и русский язык), т.к. обучался по адаптированной программе для детей с задержкой психического развития. Русский язык сдал на «4», математику сдал со второго раза на «4». После завершения поступил в Можгинский аграрно-промышленный колледж.
3. Остальные обучающиеся сдавали 4 предмета. Все успешно справились с экзаменами. Двое учащихся сдали математику со второго раза. Все выпускники смогли поступить в СУЗы.

Со стороны учителей и школы были созданы все условия, учителя с большим стажем и опытом работы, своевременно проходили курсы повышения квалификации, добросовестно занимались с учащимися на консультациях и организовывали индивидуальные консультации.

Рекомендации: 1. Разработать план работы по повышению успеваемости и качества знаний учащихся, проводить работу с родителями по особенностям проведения ОГЭ в 9 классе, настраивать учащихся на серьезную учебу и подготовку к ГИА

Распределение выпускников 9 класса в 2022-2023 учебном году
МКОУ Удмурт-Тоймобашская СОШ

Класс	Кол- во учащихся	Поступили в 10 класс своей школы	Поступили в СУЗы	Оставлен на повторный год
9	12	5	7	0

**Итоговая аттестация (ЕГЭ) в 11 классе
МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ
За 2022-2023 учебный год**

Предмет	Ф. И. О. Учителя	Кол-во учеников в классе	Кол-во сдав.	Минимальный балл	Максимальный балл	Средний балл по ОУ	Средний балл по УО	Средний балл по УР	Баллы выше 80	Успешность
Русский язык	Васильева О.Н.	2	2	64	64	64	71			100
Математика (база)	Васильев К.Ю.	2	2	15	16	15,5	48 (профиль)			100
Обществознание	Ижевских С. Г	2	2	28	52	40	59			50
Биология	Ефимова Т.И.	2	1	18	18	18	44			0
Английский язык	Архипова Д.А.	2	1	49	49	49	55			100

По итогам ЕГЭ в 11 классе можно сделать следующие выводы:

1. В 11 классе 2 выпускника. Одна выпускница успешно справилась со всеми экзаменами (успешность 100%) и поступила в УдГУ.
2. Одна ученица не справилась с ЕГЭ – 2023, по двум экзаменам не сумела преодолеть порог.

Распределение выпускников 11 класса в 2022-2023 учебном году
МКОУ Удмурт - Тоймобашская СОШ

Класс	Кол- во учащихся	Поступили в ВУЗы	Поступили в СУЗы	За пределы республики	Не распределены
11	2	1	1	0	0

АНАЛИЗ МЕТОДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ:

Методическая работа – это целостная, основанная на достижениях науки, педагогического опыта и на конкретном анализе учебно-воспитательного процесса система взаимосвязанных мер, действий и мероприятий, направленных на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого учителя и в конечном счете - на повышение качества и эффективности образовательного процесса: роста уровня образованности, воспитанности и развития учащихся. За последние пять лет в школе сложилась определённая система методической работы, которая включает в себя следующие структурные элементы: педагогический совет, методический совет, школьные методические объединения по предметам.

Методическая тема школы:

«Современные подходы к организации образовательного процесса в условиях перехода на ФГОС третьего поколения»

Цель методической работы: повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности, непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства педагогов.

Задачи:

1. Продолжение работы по освоению новых образовательных технологий, направленных на реализацию компетентностного подхода.
2. Формирование комплекса инструментария, обеспечивающего определение качества результата образования школьников на основе компетентностного подхода.
3. Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
4. Реализация плана мероприятий по введению ФГОС нового поколения.
5. Совершенствование технологий и методик работы с творческими и талантливыми детьми.
6. Развитие системы проектирования в предметном и надпредметном пространстве школы.
7. Выявление, обобщение и распространение опыта творчески работающих учителей.
8. Обеспечение профессионального становления начинающих педагогов.
9. Совершенствование организации научно-методической службы школы.
10. Развитие содержания образования, интеграция основного и дополнительного образования.
11. Совершенствование материально-технической базы школы в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС.

Формы методической работы

1. Тематические педсоветы.
2. Работа методического совета
3. Работа методических объединений учителей.
4. Работа Школы молодого педагога
5. Проведение методических семинаров
4. Работа учителей над тематическим самообразованием.
5. Открытые уроки.
6. Предметные недели.
7. Педагогический мониторинг.
8. Организация и контроль курсовой системы ПК.
9. Конкурсы, фестивали, мастер классы.

Высшей формой коллективной методической работы всегда был и остается педагогический совет. Важную роль в методической работе играют и методические семинары. Тематика педсоветов и методических семинаров связана с единой методической темой школы. При планировании тем педагогического совета и методических семинаров выбирались те темы, которые позволили решать существующие проблемы, разрешение которых способствовало повышению уровня учебно-воспитательной работы, внедрению в практику достижений науки.

К планированию работы привлекаются творческие группы учителей, Методический Совет школы. Окончательный вариант плана составляется заместителем директора по УР. При планировании обязательно учитываются цели и задачи школы, решаемые на данном этапе, в течение учебного года. Обсуждение вопросов, включаемых в план, проводится как в устной, так и письменной формах.

План методической работы ОУ состоит из нескольких разделов, в том числе он включает, как правило, два тематических Педагогических совета (третий тематический Педагогический совет планирует и готовит заместитель директора по воспитательной работе), заседания Методического совета, методические семинары

При проведении заседаний приоритет отдаем традиционным формам, но также используем и нетрадиционные формы: «Круглый стол», дискуссию, тренинги и практикумы, технологию РКМ.

1. Работа Педагогического Совета

Развитию профессионализма и мастерства учителя, его способности к самоанализу, безусловно, способствует участие в педагогических советах в активной форме, обобщение и распространение опыта работы. Мы рассматриваем данный вид деятельности как действенную форму повышения квалификации педагога, способствующую, в конечном итоге, повышению качества образовательного процесса.

В повестках педагогических советов отражались различные практические проблемные вопросы учебно-методической, воспитательной, организационной деятельности. Согласно сложившейся практике, на основе результатов проблемно-ориентированного анализа работы школы за год формулируются и выносятся на педсовет следующего учебного года не менее двух проблем в учебной и одной проблемы в воспитательной работе.

Таблица. 1. Тематика педсоветов за последние годы

Учебный год	Темы педсоветов
2020-2021	Адаптации учащихся 1 и 5 классов при переходе на новую ступень обучения в условиях ФГОС Анализ ЕГЭ, ОГЭ за 2020-2021 год. Дорожная карта по подготовке к итоговой аттестации обучающихся и повышению качества подготовки Инновационная деятельность в школе. «Гибкие компетенции в проектной и исследовательской деятельности на базе образовательного центра «Точка роста»
	Технологические основы формирования функциональной грамотности Итоги работы школы за 1 полугодие

	<p>1. Роль самообразования в совершенствовании профессионального мастерства классного руководителя</p> <p>2. «Программа воспитания» (ознакомление и обсуждение)</p>
2021-2022	<ol style="list-style-type: none"> 1. Принятие плана работы школы на 2021-2022 учебный год, внесение изменений в образовательные программы школы, принятие рабочих программ по учебным предметам, элективам, внеурочной деятельности, списка учебников по учебным предметам в 2021-2022 учебном году, планов воспитательной работы классных руководителей. 2. Рассмотрение и принятие календарного учебного графика. 3. Введение ФГОС в 11 классе. 4. О принятии положений, локальных актов. 5. О распределении учебной нагрузки.
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Адаптация учащихся 1 и 5 классов при переходе на новую ступень обучения в условиях ФГОС. 2. Итоги успеваемости за 1 четверть. 3. Анализ ОГЭ, ЕГЭ за 2020-2021 год. Дорожная карта по подготовке к итоговой аттестации обучающихся и повышению качества подготовки. 4. Инновационная деятельность в школе «Гибкие компетенции в проектной и исследовательской деятельности на базе образовательного центра «Точка роста»».
2022-2023	<ol style="list-style-type: none"> 1. ФГОС НОО и ФГОС ООО третьего поколения: актуальные вопросы введения и реализации. Принятие плана по обеспечению перехода на новые ФГОС НОО и ООО. 2. Финансовая грамотность. Новый предмет ФГОС третьего поколения. 3. Итоги работы школы за 1 полугодие. 4. Год образования в Удмуртии. Рассмотрение и принятие плана на Год образования.
	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Самообразование – одна из форм повышения профессионального мастерства педагога в деле повышения качества образования и воспитания». 2. Переход к новым ФГОС НОО третьего поколения 1-4 классов и ФГОС ООО класса. 3. Итоги учебной, воспитательной и методической работы за 3 четверть. 4. Итоги комплексных работ в 4-9 классах, итоги пробных ЕГЭ и ОГЭ. 5. Промежуточная аттестация в 2022 году. 6. Рассмотрение и принятие отчета по самообследованию за 2021 год.
2023-2024	<ol style="list-style-type: none"> 1. Адаптации учащихся 1 и 5 классов при переходе на новую ступень обучения в условиях ФГОС 2. Внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО) 3. Анализ ЕГЭ, ОГЭ за 2022-2023 год. Дорожная

	<p>карта по подготовке к итоговой аттестации обучающихся и повышению качества подготовки</p> <p>4. Новая форма аттестации педагогических работников ноябрь зам. дир. по УР и ВР, педагог- психолог, логопед, классные руководители</p> <p>5. Анализ посещенных уроков, проведенных анкетирований , отчеты за 1 четверть</p> <p>Итоги ЕГЭ и ОГЭ, сравнительная характеристика с УО, УР.</p>
--	--

Тематические педсоветы проводятся по новым технологиям с использованием приемов технологии РКМ. На педсоветах выступают не только администрация, но и руководители ШМО, творчески работающие учителя, классные руководители. Каждый педсовет проводится с презентационными материалами и сопровождается ИКТ-поддержкой. Планирование методической работы осуществляется на основе ежегодного анализа деятельности методической службы за истекший учебный год, предложений членов педагогического коллектива.

2. Работа Методического совета.

Эффективной формой методической работы в школе стала работа Методического Совета. В методический совет школы входят: директор Денисова Т. С., заместитель директора по учебной работе Архипова Д.А. (с 1 сентября 2022 г) и все руководители ШМО: Ивакова В. С, Кузнецова И.Л, Ефимова Т. И., Антонова С.В., Иванова Е.В. Основная цель работы методического совета в этом учебном году – мотивирование педагогов на совершенствование педагогического мастерства, использование в своей работе современных педагогических методик и технологий для успешного внедрения ФГОС в НОО и ООО.

3. Работа школьных методических объединений.

Важную роль в развитии профессиональных компетенций играет и работа ШМО.

Каждое из ШМО работает над своей методической темой, которая напрямую связана с единой методической темой школы. Все эти звенья методической службы имеют свои планы и осуществляют работу под руководством руководителя ШМО. В плане работы подробно расписываются цели и задачи, мероприятия, открытые уроки, семинары, состав и данные об учителе. Руководители ШМО назначаются методическим советом из числа высококвалифицированных педагогов.

С каждым годом работа ШМО улучшается: разрабатываются и проводятся предметные недели, открытые уроки, семинары, организуются внутришкольные олимпиады, мониторинг качества и успеваемости по предмету, мониторинг контрольных работ. Проводятся итоговые совещания, где подводятся итоги и дается подробный анализ проделанной работе за год.

Все анализы и планы работы ШМО накапливаются в отдельных папках. На каждого учителя в ШМО готовится подробный анализ качества и успешности обучения, качества контрольных и аттестационных работ. Все данные руководители передают зам. директору по учебной работе

ШМО учителей начальных классов

Из года в год объединение улучшает свои показатели в работе: учителя показывают открытые уроки, участвуют в конкурсах профессионального мастерства, научно-практических конференциях, проводят семинары.

В 2021 году Трухина Н. Н участвовала в районном конкурсе «Учитель года» и стала победителем в номинации «Классный руководитель».

Также в 2021 году учащиеся начальных классов приняли участие в школьном конкурсе проектных работ «Созидание и творчество»

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель
1.	Волкова А.	4кл	«Профессия – дарить улыбку»	3 место	Федотова О. И
2.	Волков З	3кл	«Витамины на окне»	2 место	Алексеева О. И
3	Гирбасова А	2 кл	Лэпбукс «Моя малая Родина»	1 место	Трухина Н. Н
4	Кондратьев А	2 кл	«Мое увлечение – кроссворды»	2 место	Трухина Н. Н
5	Иванова Анна	1 кл	«Моя малая родина. Моя деревня Удмуртский Тоймобаш»	1 место	Волкова В. В

В **2022** году также учителя начальных классов приняли активное участие в ежегодном конкурсе исследовательских и проектных работ «Созидание и творчество». Учащиеся начальных классов приняли участие в международной игре-конкурсе «Русский медвежонок- языкознание для всех». (17 участников)

№	Ф.И.О. ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель
1.	Иванова Снежана	1кл	«Волшебный пластилин»	1 место	Ивакова В.С.
2.	Кутузов Алексей	3кл	«Четлык – соломенная подвеска»	1 место	Трухина Н.Н.
3	Группа учащихся 2 кл	2 кл	Поэты малой родины	1 место	Волкова В.В.
4	Шамитова Юлиана	4 кл	«Большая панда – самый редкий зверь»	Участник	Алексеева О.И.

В **2023** году :

№	Ф.И.О. педагога	класс	название мероприятия	уровень	результат	участники
1	Трухина Н.Н.	1	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок- языкознание для всех»	международный	сертификат	2 уч.
2	Алексеева О.И.	2	Международная игра-конкурс	международный	сертификат	3 уч.

			«Русский медвежонок-языкознание для всех»			
3	Ивакова В.С.	3	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок-языкознание для всех»	международный	победитель сертификат	Иванова С. 5 уч
4	Волкова В.В.	4	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок-языкознание для всех»	международный	победитель сертификат	Шамитов М. 5 уч
5	Ивакова В.С.	3 кл	Конкурс сочинений «Мой любимый учитель»	районный	1 место	Васильева П.
6	Волкова В.В.	3 кл	Конкурс сочинений «Яратоно дышетисе»	районный	2 место	Волкова Е.
7	Волкова В.В.	4 кл	Конкурс сочинений «Мой любимый учитель»	районный	сертификат	Шамитов М.

Педагоги начальных классов активно работают на образовательной платформе Учи.ру.

ШМО учителей математики и физики интересно проводят предметную неделю, в рамках которого проводятся конкурсы, выставки, соревнования между классами. На учителей математики каждый год ложится большая ответственность по промежуточной и итоговой аттестации. Под руководством Васильева К. Ю двое учащихся участвовали в дистанционном районном конкурсе технического творчества «Новогодний Робо-фэнтези» и заняли 1 и 3 места. А также во время месячника гражданско-патриотического воспитания Константин Юрьевич провел мастер-класс по созданию военной техники из лего конструктора, познакомил учащихся 3 класса с профессией физика, провел опыты, . А также на базе точки роста прошел шахматно-шашечный турнир среди учащихся и их пап. В мае 2022 года на базе нашей школы прошел районный семинар учителей физики, где Васильев К.Ю показал мастер-класс. Во время осенних каникул в нашей школе встречали гостей – учащихся 8, 9 классов Асановской СОШ. Для них прошел урок физики с новым оборудованием. Учителя математики Сергеева З.Н и Васильев К.Ю ведут в школе шашечно - шахматный кружок, участники которого занимали призовые места в районных соревнованиях в 2019 и 2020 году. Молодой учитель математики Антонова С.В. тоже активно включается в работу ШМО, с сентября 2022 года является его руководителем.

В 2022 году Васильев К.Ю. и Антонова С.В. участвовали в школьном конкурсе исследовательских работ «Созидание и творчество»

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема лэбука	Место, номинация	Руководитель
---	---------------	-------	-------------	------------------	--------------

1	Антонова Елизавета	13	Бисероплетение. Цветущее дерево	1 место	Антонова С.В.
2	Чирков Илья	5	Возможности робота VEX10	2 место	Васильев К.Ю.

2023 год :

№	Ф.И.О.	название	участники	результат	уровень
1	Васильев К.Ю.	Интеллектуальная игра «Знатоки физики»	Шамитов М., Васильев Д., Чирков А.	2 место	районный
2	Васильев К.Ю.	Всероссийские дистанционные онлайн-олимпиады «Отличник» по физике	Федотов К. Перевощиков О.	3 место 2 место	
3	Васильев К.Ю.	Эрудит-онлайн Международный конкурс по физике «Занимательная физика»	Шамитов М.	1 место	
4	Антонова С.В.	Интеллектуальная игра по математике «С логикой по жизни»	Шамитов Антонов Волкова	2 место	районный
5	Антонова С.В.	НПК по математике	Волков Захар	2 место	районный
6	Антонова С.В.	Олимпиада среди 5-6 классов	Волков З. Никитин К. Волкова Н.	участие	районный

ШМО учителей языка и литературы объединяет учителей русского, удмуртского языка и литературы, учителей английского языка. В рамках этого МО проводятся 2 больших месячника по удмуртской культуре и русской культуре, учителя МО активно включаются в школьные, районные и республиканские мероприятия:

В начале 2022 года из-за условий коронавирусной инфекции, все конкурсы проходили онлайн или внутри школы: под руководством Кузнецовой И.Л. и Васильевой О.Н. трое учащихся участвовали в онлайн-конкурсе чтецов «Учитель, перед именем твоим», где один получил призовое 3 место, двое – сертификат за участие; Оба учителя активно проводят мероприятия во время месячников русской и удмуртской культуры. В ноябре Васильева О.Н. провела большое общешкольное мероприятие «Удмурт югдытисьес»; в январе Кузнецова И.Л. провела «Открытие года Культурного наследия», Конкурс «Знатоки литературы». Васильева О.Н. приняла участие в онлайн викторине «М. Ломоносов – ученый, мыслитель».

Архипова Д.А., учитель английского языка вела занятия дополнительного образования «Лидер», участники которого занимали немало призовых мест:

Районный конкурс «Лидер 21 века» - Волкова В. – 1 место

Республиканский конкурс детско-юношеской журналистики «Актуально.удм» - Зверева А.- диплом участника.

Республиканский конкурс социальных театров «Равный равному»- диплом участника финала;

Районный конкурс «Формула успеха» - грамота за 3 место;

Школьный конкурс педагогического мастерства «Урок по ФГОС»- грамота призера.

Результаты участия в конкурсе проектных работ «Созидание и творчество» в 2022 году.

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель
3.	Курбанова К.	10	Роль кошек в жизни человека	3 место	Пчельникова Т. А
4.	Калаева М	5	Главные достопримечательности города Ижевска	2 место	Пчельникова Т.А.

В 2023 году

- На базе нашей школы проведен районный семинар учителей английского языка.
- Также педагоги принимали участие в районных мероприятиях:

№	Ф.И.О. педагога	название мероприятия	Уровень	результат	Ф.И.О. участника
1	Кузнецова И.Л.	«Без срока давности» конкурс сочинений	районный	2 место	Трухин С. - 11 кл
2	Кузнецова И.Л.	Всероссийский конкурс сочинений	районный	2 место	Волкова н.- 7 кл
3	Трухина Н.Н.	веб-квест «Удмурт сямен тунсыко»»	межрегиональный	сертификат	команда 7 кл
4	Кузнецова И.Л.	онлайн-конкурс посвященный к 100-летию сухо	районный	1 место сертификат	Волкова А.- 7 кл команда 8 кл
5	Кузнецова И.Л.	онлайн-конкурс посвящённый к 100-летию Ушинского	районный	1 место 2 место	команда 7 кл команда 8 кл
6	Трухина Н.Н.	литературный интернет-викторина «Судьбы, ставшие историей», посвящённой 125-летию со дня рождения Кузубая Герда и Ашальчи Оки	республиканский	сертификаты участников	16 участников
7	Трухина Н.Н.	НПК «Мои первые шаги в науку»	районный	грамота за участие	Трухин С.- 10 кл
8	Васильева О.Н.	Конференция «Н.Байтеряковлы сизем лыдзонъёс»	районный	3 место 3 место	Шулакова М.- 5 кл Печникова Н., Дружинина М.- 9 кл

9	Васильева О.Н.	Конференция «И.З.Ивановлы- 70 ар»	районный	1 место	Антонова Е.- 5 кл.
---	-------------------	---	----------	---------	-----------------------

ШМО учителей естественно- научных и гуманитарных предметов объединяет учителей разных предметов.

Были проведены предметные недели. Так во время Недели Географии был проведен Географический диктант, также интересно прошло мероприятие «Географический чемпионат» и «географическая викторина в картинках».

Также учащиеся под руководством Ижевских С. Г участвовали в районных мероприятиях : конкурс « Вокруг света» - 2 место, конкурс лэпбуков – 2 место. Вместе с учащимися участвовали в республиканском сетевом проекте « Мы вместе»

В **2021** году в школьном конкурсе проектов « Созидание и творчество» участвовали

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель
1.	Ардашева А	8 кл	Мое увлечение – кулинария и выпечка тортов»	1 место	Ижевских С.Г
2	Кузьмина К	5. кл	«История двух пушистик»	2 место	Иванова Е. В
3	Григорьев Н	10 кл	Малый бизнес. Разведение хомячков с целью зарабатывания денег»	2 место	Ефимова Т. И

В **2022** году участники ШМО показали хорошие результаты работы, приняли много гостей, провели открытых уроков и мастер-классов:

Ижевских С.Г.- учитель географии, истории, обществознания:

-Районный конкурс «Геокруиз»- 3 место

-Районный конкурс «Кто с мечом к нам придет» - сертификат

-Районный этап Всероссийской олимпиады «Я- избиратель» - 1, 3 места

-Районный семинар географов на базе нашей школы, где Светлана Гавриловна провела открытый урок и интеллектуальную игру.

Мартынова А.В.- учитель химии:

-2 урока для учащихся 8, 9 кл. Асановской СОШ в рамках сетевого взаимодействия;

-в рамках недели химии и биологии: конкурсы, мастер-классы, опыты для учащихся;

-Всероссийский конкурс «Формы и методы преподавания химии и биологии в школе» - 2 место;

-Участник конкурса проектов молодежных инициатив «Атмосфера»;

-Конкурс видеуроков «Педагогическая находка».

Ефимова Т.И.- учитель биологии:

-Праздник книги – сертификат;

-Олимпиада по лесоводству – призер;

-Республиканская конференция «Тыро-пыдо»- сертификат;

-Экологический диктант – сертификат.

Результаты школьного конкурса проектов «Созидание и творчество»:

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель
1.	Волкова А	5 кл	Зеленый уголок в школе	Участник	Ефимова Т.И.
2	Волкова В.	7. кл	Выращивание туи из семян	1 место	Ефимова Т.И.
3	Беляев В.	9 кл	Вейп. Курить или нет?	1 место	Мартынова А.В.
4	Учащиеся 9 кл	9 кл	Грифельная стена в интерьере школы	1 место	Ижевских С.Г.
5	Иванова А.	2 кл	Разведение орхидей	1 место	Иванова Е.В.
6	Михайлова Е.	3 кл	Вышивание, как одно из семейных традиций	3 место	Федотова О.И.

2023 год

Участие учителей естественно-научной направленности:

№	Ф.И.О.	Название конкурсов	результат	Участники	уровень
1	Мартынова А.В.	Районный конкурс «Учитель перед именем твоим»	сертификат		районный
2	Денисова Т.С.	«Я- избиратель»	2 место	Зверева А. 9 кл,	Зональный
3	Ижевских С.Г.	«Я- избиратель»	1 место, 3 место	Виссарионова А.-10 кл Коновалова В.- 10 кл	зональный
4	Ижевских С.Г.	Районная конференция «Юннат» (тема «Мандалы»)	сертификат	Волкова А.- 7 кл Иванова У.- 7 кл Панова М.- 7 кл	районный
5	Ижевских С.Г.	Олимпиада «Символика России»	1 место	Волкова А. – 7 кл.	Районный
6	Ефимова Т.И.	Лесоводство	1 место 2 место 3 место 3 место	Волкова В. - 9 кл Иванова К.- 10 кл Андреева А.- 9 кл Первошикова Т.- 10 кл	Районный

Проведение методических семинаров

В целях повышения квалификации и профессионального мастерства педагогических работников ежегодно планируются и проводятся обучающие теоретические и практико-ориентированные семинары. Темы семинаров, как правило, связаны с целью и задачами методической работы в школе

Таблица № 2. Тематика методических семинаров за последние годы

Учебный год	Темы семинаров
2021 год	Семинар « Soft skills, или гибкие навыки. Зачем они нужны и как их развивать Круглый стол « Психологические особенности в работе с детьми со

	слабой мотивацией, детьми с ОВЗ»
2022 год	Круглый стол «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации стандартов третьего поколения» Семинар «Приемы работы с текстом на уроках» Доклад для молодых педагогов «Методы оценивания на уроках»
2023 год	«Разноуровневые домашние задания, которые не утомляют детей»

Кроме школьных семинаров на базе школы проходят районные семинары, которые готовят учителя нашей школы.

2020-2021 учебном году на базе школы были проведены

1. Районный семинар для заместителей директора по ВР и классных руководителей, посвященный Году науки, на котором учителями школы проведены открытые классные часы и мастер классы: Васильев К. Ю –классный час « Космические дали», Иванова Е. В « Браво, Электроника!», Алексеева О. И « Экология», Трухина Н. Н - мастер – класс « Печка – куча», Федотова О. И – мастер- класс « Панно из отходов»

2. Семинар для учителей МКОУ Сям- Каксинская СОШ « Эффективный урок по ФГОС» по проекту сотрудничества по повышению качества образования в школах с низкими результатами. Был проведен семинар, даны открытые уроки (8 учителей): Ижевских С. Г, Трухина Н. Н, Денисова Т. С, Архипова Д. А, Васильев К. Ю, Ефимова Т. И, Волкова В. В, Кузнецова И. Л

В 2022 году в школе прошли:

Районный семинар физиков, где Васильев К.Ю. показал новое оборудование на базе Точка роста.

В рамках сетевого взаимодействия для учащихся Асановской СОШ показаны мастер-классы по биологии и технологии и проведены уроки химии и физики.

Районный семинар учителей географии на тему «Региональный компонент в изучении географии», где Ижевских С.Г. провела открытый урок, интеллектуальную игру.

В 2023 году в школе прошли:

- районный семинар учителей по музыке на базе центра Точка Роста по теме «Физика на уроках музыки» (Трухина Н.Н.- учитель музыки)

- районный семинар учителей информатики на базе центра Точка Роста по теме « Решаем ОГЭ и ЕГЭ» (Васильев К.Ю.)

- районный семинар учителей английского языка (Архипова Д.А.)

5.Взаимопосещения учебных занятий и проведение открытых уроков

В течение учебного года педагоги посещают уроки своих коллег, что также стало достаточно традиционной формой методической работы в школе, которая позволяет оценить работу своих коллег и помогает проанализировать свою работу, узнать что-то новое в методике преподавания предметов, пополнить свою методическую «копилку» знаний и умений.

Учителя проводят открытые уроки и занятия во время аттестации, во время проведения месячника и предметной недели, во время школы молодого педагога

Проведение открытых уроков и мастер классов, классных часов в 2021 году

Класс	Предмет	Тема	Для кого	Учитель
1	Математика	Вычитание из чисел 8,9.	1	Волкова В. В
5	Русский язык	Првописание о-е после щипящих	5	Кузнецова И. Л
8	География	Природа Крыма	8	Ижевских С. Г
9	Физика	Дисперсия света	9	Васильев К. Ю

2	Русский язык	Что такое глагол	2	Трухина Н. Н
5	Английский язык	Школьная поездка	5	Архипова Д. А
6	Биология	Опыление и оплодотворение покрытосеменных	6	Ефимова Т. И
7	Обществозн	Производство, затраты, выручка	7	Денисова Т. С
8	Мастер - класс	« Печа – куча»	Учителя района	Трухина Н. Н
	Мастер - класс	« Панно из экологи. Материала»	Учителя района	Федотова О. И
9	Классный час	«Космические дали»	11 кл	Васильев К. Ю
10	Классный час	«Браво, Электроника»	5 кл	Иванова Е. В
11	Классный час	«Экология»	3 кл	Алексеева О. И

Проведение открытых уроков и мастер классов, классных часов в 2022 году

Класс	Предмет	Тема	Для кого	Учитель
	Мастер-класс	«Знакомство с оборудованием Точки роста»	Учителя района	Васильев К.Ю.
8, 9	физика	Лабораторная работа «Измерение температуры»	Ученики Асановской СОШ	Васильев К.Ю.
8	Химия	«Смеси. Методы разделения веществ»	Ученики Асановской СОШ	Мартынова А.В.
9	Химия	«Изучение свойств соляной кислоты»	Ученики Асановской СОШ	Мартынова А.В.
8, 9	Мастер-класс по технологии	Оберег с удмуртским орнаментом	Ученики Асановской СОШ	Федотова О.И.
8, 9	Мастер-класс по биологии	«Удивительный мир микроскопа»	Ученики Асановской СОШ	Ефимова Т.И.
8	География	«География Удмуртии»	8 кл., учителя района	Ижевских С.Г.
6	Физкультура	«Повороты переступанием»	6 кл, аттестац. комиссия	Иванова Е.В.
2	Английский язык (аттестация)	«Предлоги места»	2 кл, аттестац. комиссия	Архипова Д.А.
5	Английский язык	«Школьная форма»	5 кл, аттестац. комиссия	Архипова Д.А.

Проведение открытых уроков и мастер классов, классных часов в 2023 году

Класс	Предмет	Тема	Для кого	Учитель
4 кл	Русский язык	«Имя прилагательное»	для родителей	Трухина Н.Н.
4 кл	Литературное чтение	В.Драгунский «Главные реки»	аттестационная комиссия	Трухина Н.Н.
3 кл	Интегрированный урок по русскому языку и математике	Обобщение знаний	для родителей	Ивакова В.С.
1 кл	Обучение грамоте	«Какие слова называем вежливыми»	конкурсной комиссии	Ивакова В.С.
2 кл	Русский язык	«Имя существительное»	для родителей	Ивакова В.С.
3 кл	Русский язык	«Правописание слов с удвоенной согласной»	аттестационная комиссия	Ивакова В.С.
	Мастер-класс «Педагогический лайфхак»	«Педагогические лайфхаки на уроках математики и русского языка»	конкурсной комиссии	Ивакова В.С.
8 кл	Геометрия	«Определение косинуса синуса тангенса острого угла прямоугольного треугольника»	для учителей района	Антонова С.В.
5 кл	Математика	«Деление десятичных дробей»	аттестационная комиссия	Антонова С.В.
8 кл	Геометрия	«Вписанная и описанная окружность»	аттестационная комиссия	Антонова С.В.
10 кл	Алгебра	«Тригонометрические функции»	для учителей района	Васильев К.

7. Школа молодого педагога

В последние годы педагогический коллектив пополнился молодыми кадрами. В 2021 году - Мартынова А. В., учитель химии. На 2022 год - в школе 4 молодых педагога до 35 лет, двое из них имеют первую квалификационную категорию. На 2023 год – 1 молодой педагог по химии Васильев А.А.(по совместительству).

Мероприятия Школы молодого педагога в 2022 учебном году:

План работы « Школы молодого педагога» в 2021-22 уч. году

Цель: анализ значимых профессиональных результатов деятельности молодых педагогов; мониторинг профессионального роста

Задачи: активизировать педагогическую деятельность молодых педагогов; выявить талантливых, творчески работающих молодых педагогов; мотивировать профессиональное и личностное развитие молодых педагогов; содействовать повышению вклада молодых педагогов в достижение результатов работы образовательного учреждения

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
-------	-------------	-------	---------------

Организационные мероприятия			
1.	Издание приказа о проведении «Недели молодого педагога»	01.12.21	Директор школы
2.	Создание оргкомитета, порядка и плана проведения Недели	01.12.21	Зам. директора по УР МС
Методические мероприятия			
1.	Посещение уроков (внеклассных мероприятий) молодых педагогов администрацией и рук ШМО с самоанализом и анализом урока	В течение месяца	Администрация
2	Посещение уроков молодыми педагогами у коллег-стажистов	В течение месяца	Молодые педагоги
3	Конкурс открытых уроков по теме «Урок по ФГОС» среди молодых педагогов: Архипова Д.А. Антонова С.В. Мартынова А.В. Ивакова В.С.	В течение месяца	Комиссия экспертов: Ижевских С.Г. Кузнецова И.Л. Волкова В.В. Сергеева З.Н. Ефимова Т.И.
4	Методический семинар «Конструирование урока в контексте ФГОС»	В течение года	Молодые педагоги
5	Круглый стол «Учитель – прежде всего - воспитатель»		Зам. директора по УР
6	Посещение молодыми педагогами мероприятий и семинаров районной Школы молодого педагога	В течение года	Молодые педагоги

За время проведения школы молодого педагога администрацией посещено 7 уроков молодых учителей. После проведенного урока были проведены самоанализ и анализ уроков. Молодым учителям были даны советы по организации урока, замечания по уроку и оцениванию учащихся.

Результаты конкурса открытых уроков «Урок по ФГОС»:

ФИО учителя	Предмет	Класс	Тема урока
Ивакова В.С.	Литературное чтение	1	Буква Ё и звук йо
Мартынова А.В.	Химия	8	Основания
Антонова С.В.	Математика	6	Дробные выражения
Архипова Д.А.	Английский язык	5	Переработка мусора

Победителем конкурса стала Ивакова В.С., набравшая 50 баллов. Остальные участники стали призерами, набрали 45-49 баллов. Все участники награждены грамотами.

Аттестация учителей в 2021 году

Денисова Т.С – учитель истории и обществознания на высшую категорию

Алексеева О.И – учитель начальных классов на первую категорию

Аттестация учителей в 2022 году

Архипова Д.А. – учитель английского языка на первую категорию

Иванова Е.В. – учитель физкультуры на первую категорию

Аттестация учителей в 2023 году

Трухина Н.Н.- учитель начальных классов на высшую категорию

Волкова В.В. – учитель начальных классов на первую категорию

Антонова С.В.- учитель математики на первую категорию

Ивакова В.С. – учитель начальных классов на первую категорию

Участие учителей в районных, республиканских и российских конкурсах профессионального мастерства, участие в конференциях, семинарах:

в 2021 году:

1. Участие в районном конкурсе «Учитель года» -Трухина Н.Н , учитель начальных классов, победитель в номинации « Класный руководитель»

в 2022 году:

1. Всероссийский онлайн конкурс «Формы и методы преподавания химии и биологии в школе» - Мартынова А.В., 2 место
2. Районный конкурс видео уроков «Педагогическая находка» - Мартынова А.В., 1 место
3. Конкурс проектов молодежных инициатив «Атмосфера», Мартынова А.В., участие
4. Районный семинар географов «Районный компонент в изучении географии» на базе нашей школы - Ижевских С.Г.
5. Районный семинар Физиков на базе нашей школы – Васильев К.Ю.
6. Межрегиональный конкурс «Педагогический дуэт» - Алексеева О.И., Трухина Н.Н., 2 место
7. Организация и участие в районном семинаре заместителей директоров по ВР «Управление воспитательной деятельностью в общеобразовательной организации в современных условиях» - Архипова Д.А., благодарность
8. Организация и участие в районном семинаре заместителей директоров по ВР «Современные воспитательные технологии» - Архипова Д.А., сертификат

в 2023 году:

1. Районный конкурс «Учитель перед именем твоим» - Мартынова А.В. ,сертификат участника.
2. Районный конкурс «Учитель перед именем твоим» - Ивакова В.С. – победитель в номинации «Лучший педагог».

Анализ методической работы школы показал, что методическая тема школы соответствует основным задачам, стоящим перед образовательным учреждением. Тематика заседаний педагогических советов, семинаров отражает основные проблемные вопросы, которые стремится решать педагогический коллектив школы.

Но в конкурсах профессионального мастерства, в национальном проекте «Лучший учитель» участников мало. Это объясняется тем, что коллектив школы в настоящий момент обновляется: опытные учителя уходят на пенсию, молодые учителя только начав работать уходят в декрет (Мартынова А.В.)

АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ СОВРЕМЕННЫХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

Использование современных образовательных технологий, способствующих личностному развитию учащихся, является ключевым условием повышения качества образования,

снижения нагрузки учащихся, более эффективного использования учебного времени. Систематизация практики использования новых педагогических технологий через обучение современным технологиям, обобщение и распространение имеющегося опыта и активное внедрение современных образовательных технологий в практику работы педагогов школы - одно из основных направлений методической работы школы.. Педагогический коллектив активно использует современные технологии, которые способствуют повышению уровня обученности, обеспечивают личностное развитие ребенка за счет уменьшения доли репродуктивной деятельности в учебном процессе.

В своей деятельности учителя школы применяют следующие технологии: здоровьесберегающие, проектные методы обучения, развитие исследовательских навыков, личностно-ориентированные, технологии оценки внеурочной деятельности «Портфолио», ИКТ, игровые технологии, технологии проблемного обучения, развивающее обучение, разноуровневое обучение, обучение в сотрудничестве, технологию развития критического мышления через чтение и письмо.

В последние годы многие учителя прошли курсы по технологии смыслового чтения, и все учителя в 2020 году приобрели опыт дистанционного и электронного обучения.

Также в 2020 году Ижевских С.Г прошла курсы по изучению технологии «Смешанное обучение», с которым ознакомила всех учителей.

Увеличилось количество уроков, проводимых педагогами, с использованием современных технологий

Таким образом, с целью улучшения качества знаний учащихся, повышения мотивации к учению, в школе используются различные современные образовательные технологии, которые являются универсальными и внедряются на всех ступенях обучения.

Педагоги школы систематически работают над повышением своего профессионального уровня. За последние три года учителя прошли курсовую подготовку по различным технологиям

Повышение квалификации педагогов

Учебный год	Общая численность педагогов	Число педагогов, прошедших курсы повышения квалификации/ семинары	% от общего числа учителей
2013-2014	25	13	52 %
2014-2015	25	11	44 %
2015-2016	23	7	30%
2016-2017	24	11	45,8 %
2017-2018	25	25 (по инклюзивному образованию) 15 (по специальности)	100 % 60 %
2018-2019	23	4 (по специальности) 2 (по технологиям)	26%
2020	20	4	20 %
2021	20	14	70%
2022	20	9	45%
2023	20	6	30%

Все учителя школы проходят повышение квалификации в межаттестационный период. Курсы повышения квалификации проходят на бюджетной и внебюджетной основе по персонифицированной системе за счёт средств работодателя в основном в ИПКиПРО г. Ижевска, также в УдГУ.

АНАЛИЗ РАБОТЫ ПО РАЗВИТИЮ ДЕТСКОЙ ОДАРЕННОСТИ

Развитие системы поддержки талантливых детей – одно из главных направлений образовательной инициативы «Наша новая школа». Она направлена на выявление высокомотивированных детей и развитие их способностей.

Работа по развитию детской одаренности организуется по следующим направлениям:

Индивидуальная работа с высокомотивированными учащимися

Организация проектной и исследовательской деятельности

Организация участия детей в олимпиадах разного уровня

Развитие творческих способностей в системе дополнительного образования

Оказание методической помощи учителям

Работа по развитию детской одаренности в школе реализуется через участие:

-во Всероссийской олимпиаде школьников,

-Всероссийских интеллектуальных играх,

-творческих конкурсах,

-спортивных соревнованиях,

-дополнительном образовании .

Основное направление деятельности по развитию детской одаренности связано с участием во Всероссийской предметной олимпиаде. Ежегодно ученики нашей школы принимают участие в предметных олимпиадах, добиваясь определённых положительных результатов.

Развитию способностей учащихся способствует также целенаправленное включение их в многообразную деятельность. Учащиеся имеют возможность проявить себя не только в учебной, проектно -исследовательской деятельности, но и в творческих конкурсах разных уровней, спортивных состязаниях, туризме, имеют возможность быть лидерами в подготовке школьных мероприятий.

Лучшие учащиеся школы отмечаются на школьных линейках грамотами, памятным подарками, Творческий отчёт о наиболее значимых достижениях школы ежегодно представляется на родительских собраниях, который обычно проходит в конце марта. Родителям наиболее отличившихся учащихся администрацией вручаются благодарственные письма.

Успехи и достижения учащихся школы в течение учебного года отражаются в публичном отчёте и публикуются на официальном сайте школы.

Призовые места на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников:

В 2020 году Муниципальный этап олимпиады . проводился в ОУ из – за сложной эпидемиологической ситуации по приказу Министерства образования и науки УР. При проведении олимпиады соблюдались все требования к проведению олимпиад. Участники и призовые места в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады в 2020-2021 учебном году:

	Предмет	Кол- во участников	Ф. И. учащегося, победители и призеры	Класс	Место	Ф. И. О руководителя
1.	Русский язык	3 участника: Иванова К, 7 кл,				

		Волкова Марина, 8 кл (Кузнецова И.Л) Михайлова Софья, 9 кл (Васильева О.Н)				
1	География	5 участников: Чирков А- 7 кл Виссарионова А- 8 кл Михайлова С – 9 кл Кузнецов Н – 10 кл Дунаев А – 11 кл	Дунаев А. Л	11 класс	победитель	Ижевских С. Г
			Виссарионова А. В	8 класс	Призер	Ижевских С. Г
4	Литература	2 участника: Лебедева М – 7 кл (Васильева О.Н) Виссарионова А – 8 кл (Кузнецова И. Л)	Лебедева М. Б	7 кл	Призер	Васильева О.Н
			Виссарионова А. В	8 кл	Призер	Кузнецова И.Л
	Математика	2 участника : Чирков А- 7 кл (Сергеева З.Н) Кузнецов Н – 10 кл				
7	Обществознание	2 участника: Лебедева М- 7 кл (Денисова Т. С) Виссарионова А – 8 кл (Ижевских С. Г)	Лебедева М	7класс	Призер	Денисова Т. С
	Биология	4 участника: Мыльникова М- 7 кл Волкова М – 8 кл Михайлова С – 9 кл Дунаев А – 11 кл	Волкова М	8 кл	Призер	Ефимова Т.И
			Михайлова С	9 кл	Призер	Ефимова Т. И
			Дунаев А.Л	11 кл	призер	Ефимова Т. И
8	Экология	3 участника: Волкова М- 8 кл Михайлова С – 9 кл Дунаев А – 11 кл	Дунаев А.Л	11 класс	Призер	Ефимова Т.И
9	Английский язык	3 участника: Михайлова София А – 9 кл Калаева М – 9 кл Дунаев А – 11 кл				
10	Физическая культура	2 участника: Мыльникова М- 7 кл Гирбасов И – 8 кл	Гирбасов И	8 кл	Призер	Григорьева Н. Г
11	Технология	2 участника: Мыльникова М – 7 кл Виссарионова А- 8 кл	Виссарионова А	8 кл	Призер	Федотова О. И
12	Удмуртский язык	2 участника: 1. Дунаев А- 11 кл 2. Михайлова С- 9 кл	Дунаев А	11	Призер	Пчельникова Т. А

Призовые места на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году:

В этом году в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады участвовали намного хуже, чем в прошлом году, было 11 призовых мест, в этом году всего 6 призовых мест

	Предмет	Ф. И. учащегося	Класс	Место	Ф. И. О руководителя
1	География	Волкова Виктория	7 класс	Призер	Ижевских С. Г
2	География	Виссарионова Анастасия	9 класс	Победитель	Ижевских С.Г
3	География	Кузнецов Никита	11 класс	Призер	Ижевских С. Г
4	Биология	Ефимова Анастасия	7 класс	Победитель	Ефимова Т. И
5	Литература	Виссарионова Анастасия	9 класс	Призер	Кузнецова И. Л
6	Удмуртский язык	Коновалова Виктория	9 класс	Победитель	Пчельникова Т. А

По итогам муниципального этапа нужно выделить Висарионову А. В, ученицу 9 класса, которая участвовала по пяти предметам и стала победителем по географии и призером по литературе.

Среди учителей нужно выделить Ефимову Т. И (1 победителя), Ижевских С. Г (1 победителя и 2 призера)

Участники и призовые места в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады в 2022-2023 учебном году:

	Предмет	Кол- во участников	Ф. И. учащегося, победители и призеры	Класс	Место	Ф. И. О руководителя
1.	Русский язык	4 участника: Шамитов М – 7 кл (Кузнецова И.Л.) Никитина В – 8 кл Печникова Н – 8 кл Зверева Н – 9 кл	Никитина В Печникова Н	8 кл 8 кл	Призер Победитель	Васильева О.Н.
2	География	5 участников: Шамитов М – 7 кл Андреева А – 8 кл Чирков А- 9 кл Виссарионова А- 10 кл Коновалова В – 10 кл				Ижевских С. Г

3	Литература	2 участника: Никитина В – 8 кл (Васильева О.Н) Виссарионова А – 10 кл (Кузнецова И. Л)	Никитина В	8 кл	Призер	Кузнецова И.Л.
4	Математика	3 участника : Антонов Н – 7 кл Кутузов А – 7 кл Борисов Д - 9 кл				Антонова С.В Сергеева З.Н.
5	Биология	5 участников: Антонов Н – 7 кл Волкова В – 8 кл Ефимова А – 8 кл МЫЛЬНИКОВА М- 9 кл Рыкова В – 9 кл				Ефимова Т.И
6	Английский язык	2 участника: Коновалова В – 10 кл Калаева М – 11 кл				Корепанова К.Е. Архипова Д.А.
7	Технология	4 участника: Коновалова М – 7 кл Печникова Н - 8 кл Дядькин А – 8 кл Николаев Г – 8 кл	Коновалова М Печникова Н	7 кл 8 кл	Призер Призер	Федотова О. И
8	Удмуртский язык	7 участников: Печникова Н – 8 кл Никитина В – 8 кл Волкова В – 8 кл Иванова К – 9 кл Зверева А – 9 кл Коновалова В – 10 кл Калаева М – 11 кл	Зверева А	9 кл	Победитель	Васильева О.Н.
9	Удмуртская литература	3 участника: Васильев Д – 8 кл МЫЛЬНИКОВА М – 9 кл Зверева А – 9 кл				Васильева О.Н

На муниципальном этапе Всероссийской олимпиады участвовали по 9 предметам. Не участвовали по следующим предметам: физика, химии, информатика, право, МХК, обществознание, немецкий язык, астрономия, экономика, физкультура, история,

Всего участников по всем предметам: 35 человек (30 %), реально участников - 21 учеников (18 %)

Это очень мало. В олимпиаде участвуют одни и те же учащиеся:

Шамитов Миша – 7 кл (2 предмета)

Антонов Никита – 7 кл (2 предмета)

Никитина Вика – 8 кл (3 предмета, 2 призера)

Печникова Надя – 8 кл (3 предмета, 1 победитель, 1 призер)

Зверева Настя – 9 кл (3 предмета, 1 победитель)

Виссарионова Настя – 10 кл (2 предмета)

Коновалова Вика – 10 кл (2 предмета)

Есть и те, кто участвовал только по одному предмету, но занял призовое место:

Коновалова Маша – 7 кл (технология, призер)

По школе получилось – **4 призовых места** (11 % от всех участников), **2 победителя** (5 % от всех участников)

Хорошо подготовили учащихся на Муниципальный этап следующие учителя: **Васильева Ольга Никоноровна** (русский язык: 3 участника, 1 призер, 1 победитель, удмуртский язык: 7 участников, 1 победитель; удмуртская литература: 3 участника), **Федотова Ольга Ильинична** (2 участника, 2 призера), **Кузнецова Ирина Леонидовна** (литература: 1 участник, 1 призер).

Участники и призовые места в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады в 2023-2024 учебном году:

	Предмет	Кол- во участников	Ф. И. учащегося, победители и призеры	Класс	Место	Ф. И. О руководителя
1.	Русский язык	8 участников: Волкова Н – 7 кл Иванова У – 7 кл Печникова Э – 8 кл Коновалова М – 8 кл Никитина В – 9 кл Печникова Н – 9 кл Иванова К – 10 кл Коновалова В – 11 кл	Никитина В Волкова А Иванова У	9 кл 7 кл 7 кл	Призер Призер Призер	Васильева О.Н. Гирбасова Н.И Гирбасова Н.И
2	География	7 участников: Волкова А – 7 кл Иванова У – 7 кл Дядькин Д – 7 кл Шамитов М – 8 кл Кутузов А – 8 кл Андреева А – 9 кл Волкова В – 9 кл	Волкова А Андреева А	7 кл 9 кл	Призер Призер	Ижевских С. Г
3	Литература	4 участника: Коновалова М – 8 кл Никитина В – 9 кл Виссарионова А – 11 кл Коновалова В – 11 кл	Никитина В Коновалова В Коновалова М	9 кл 11 кл 8 кл	Победитель Победитель Призер	Кузнецова И.Л Кузнецова И.Л Кузнецова И.Л

		Шамитов М – 8 кл Антонов Н – 8 кл Печникова Н – 9 кл Андреева А – 9 кл Борисов Д - 10 кл				Антонова С.В. Васильев К.Ю.
5	Биология	3 участника: Волкова А – 7 кл Панова М – 7 кл Волкова В – 9 кл				Ефимова Т.И
6	Английский язык	3 участника: Шамитов М – 8 кл Никитина В – 9 кл Коновалова В – 11 кл				Архипова Д.А.
7	Технология	3 участника: Иванова У – 7 кл Панова М – 7 кл Коновалова М – 8 кл	Коновалова М Иванова У	8 кл 7 кл	Призер Призер	Федотова О. И Федотова О. И
8	Удмуртский язык и литература	3 участника: Печникова Н – 9 кл Никитина В – 9 кл Донцова С – 9 кл	Печникова Н Никитина В Донцова С	9 кл 9 кл 9 кл	Призер Призер Призер	Васильева О.Н.
9	Обществознание	4 участника: Волкова А – 7 кл Коновалова М – 8 кл Дружинина М – 9 кл Коновалова В – 11 кл	Волкова А	7 кл	Призер	Ижевских С.Г.
10	Физика	3 участника: Антонов Н.- 8 кл Шамитов М – 8 кл Денисов И – 10 кл				Васильев К.Ю.
11	Экология	4 участника: Ефимова А – 9 кл Волкова В – 9 кл Дружинина М – 9 кл Иванова К – 10 кл				Ефимова Т.И.
12	История	3 участника: Никитина В – 9 кл Дружинина М – 9 кл Трухин С – 11 кл				Ижевских С.Г.
13	Физ.культура	2 участника: Федотов К – 7 кл Никитин Д – 8 кл	Федотов К Никитин Д	7 кл 8 кл	Призер Призер	Иванова Е.В. Григорьева Н.Г.

На муниципальном этапе Всероссийской олимпиады участвовали по 13 предметам (в прошлом году по 9 предметам). Не участвовали по следующим предметам: химии, информатика, право, МХК, ОБЖ, немецкий язык, астрономия, экономика.

Всего участников по всем предметам: 52 учащихся, реально участников - 24 (21 %)

Это очень мало. В олимпиаде участвуют одни и те же учащиеся:

Волкова Настя – 7 кл (4 предмета: 3 призера)

Иванова Ульяна – 7 кл (3 предмета: 2 призера)

Панова Маша – 7 кл (2 предмета)

Шамитов Миша – 8 кл (4 предмета)

Антонов Никита – 8 кл (2 предмета)

Коновалова Маша – 8 кл (4 предмета: 2 призера)

Никитина Вика – 9 кл (6 предметов, 2 призера, 1 победитель)

Печникова Надя – 9 кл (3 предмета, 1 призер)

Андреева Аня – 9 кл (2 предмета: 1 призер)

Волкова Вика – 9 кл (3 предмета)

Дружинина Маша – 9 кл (3 предмета)

Иванова Ксюша – 10 кл (2 предмета)

Коновалова Вика – 11 кл (4 предмета: 1 победитель)

Есть и те, кто участвовал только по одному предмету, но занял призовое место:

Федотов Кирилл – 7 кл (физкультура, призер)

Никитин Дима – 8 кл (физкультура, призер)

Донцова Софья – 9 кл (удм. язык и литература, призер)

По школе получилось – **14 призовых мест** (58 % от всех участников), **2 победителя** (8 % от всех участников)

Хорошо подготовили учащихся на Муниципальный этап следующие учителя: **Васильева**

Ольга Никоноровна (русский язык: 1 призер, 1 победитель, удмуртский язык и литература: 3 призера), **Федотова Ольга Ильинична** (технология: 2 призера),

Кузнецова Ирина Леонидовна (литература: 2 победителя, 1 призер), **Ижевских**

Светлана Гавриловна (география: 2 призера, обществознание: 1 призер), **Иванова**

Елена Викторовна (физкультура: 1 призер), **Григорьева Надежда Григорьевна**

(физкультура: 1 призер)

Выводы:

1. Отметить хорошую подготовку к олимпиаде по следующим предметам: русский язык, литература, удмуртский язык, технология, география, обществознание, физкультура.
2. Указать на слабую подготовку и недостаточную работу учителей по другим предметам.
3. По сравнению с прошлым годом, количество участников, а также призеров и победителей на школьном и муниципальном этапах в 2023-2024 учебном году было больше.
4. На заседаниях ШМО провести анализ результатов олимпиад, провести работу над ошибками и индивидуальной подготовкой учащихся
5. Материально стимулировать учителей, подготовивших призеров и победителей муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников: Федотову О. И, Кузнецову И. Л, Васильеву О. Н., Ижевских С.Г., Иванову Е.В., Григорьеву Н.Г.
6. Поощрить благодарственными письмами и призами победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Участие во Всероссийской предметной олимпиаде

Учебный год Показатели	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Количество учащихся	110	116	116
Участвовали на	57	46	52

школьном этапе			
Участвовали в предметных олимпиадах (муниципальный этап всероссийской олимпиады)	16	21	24
в %	28	18	21
Количество призовых мест	6	6	14
в %	21	33	12

2023-2024 учебный год (5-11 кл)

№	Предмет	Количество участников школьного этапа (текущ. г/прош. г)	Количество победителей (текущ. г/прош. г)	Количество призеров (текущ. г/прош. г)
1	Русский язык	19/9	6/0	5/3
2	Литература	16/8	3/3	3/0
3	История	9/7	1/1	0/0
4	Английский язык	10/7	1/1	1/0
5	География	21/11	6/2	8/4
6	Математика	14/8	0/0	½
7	Биология	12/7	2/1	¾
8	ОБЖ	8/5	1/0	1/0
9	Технология	19/13	6/2	7/6
10	Физическая культура	4/14	2/1	2/3
11	Родной язык (удмуртский)	13/11	4/5	8/6
12	Родная литература (удмуртская)	8/12	1/0	4/3
13	Обществознание	12/-	4/-	4/-
14	Физика	4/-	0/-	0/-
15	Информатика	7/-	0/-	0/-
16	Экология	5/-	2/-	2/-
17	Химия	2/-	0/-	0/-
	Всего:	183/112	41/16	49/31

Предмет	Количество учащихся	Количество учащихся с ОВЗ,	Количество победителей	Количество призеров
---------	---------------------	----------------------------	------------------------	---------------------

	(текущ. г/прош. г)	принявших участие (текущ. г/прош. г)	(текущ. г/прош. г)	(текущ. г/прош. г)
РУС.ЯЗ.	2/3	0/0	0/0	0/1
МАТЕМАТИКА	2/3	0/0	0/0	0/0
ВСЕГО:	4/6	0/0	0/0	0/1

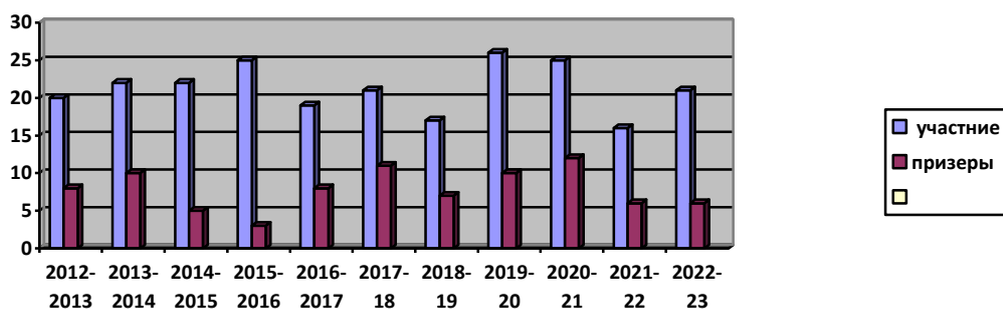
ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ 4-Х КЛАССОВ-УЧАСТНИКАХ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА

На школьном этапе Всероссийской олимпиады участвовали по 17 предметам (в прошлом году по 12 предметам). Не участвовали по следующим предметам: право, МХК, немецкий язык, астрономия, экономика.

Всего участников по всем предметам: 187 человек, реально участников - 51 ученик (44 %)

Муниципальный этап олимпиады также проводился в ОУ. При проведении олимпиады соблюдались все требования к проведению олимпиад.

Диаграмма №3. Участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников



По данным таблицы и диаграммы видно, что количество участников на школьном и муниципальном этапе снижается за последние 2 года. Соответственно количество призеров и победителей в последние годы тоже идет на спад. Такая ситуация была анализирована и поставлена на контроль.

Для выявления и развития одаренных детей в школе проводятся конкурсы проектных и исследовательских работ:

В 2021 году был организован конкурс проектов «Созидание и творчество» по номинациям «Традиции моей семьи», «Шаг в профессию», «Мое увлечение», «Моя малая родина»

№	Ф.И.О.ученика	Класс	Тема проекта	Место, номинация	Руководитель

1	Кузьмина К	10	Азбука « Жизнь и творчество Кузубая Герда	1 место	Пчельникова Т. А
2	Шамитов М	5	Компьютерный сленг	1 место	Архипова Д. А
3	Ардашева А	8 кл	Мое увлечение – кулинария и выпечка тортов»	2 место	Ижевских С.Г
4	Кузьмина К	5. кл	« История двух пушистиков»	3 место	Иванова Е. В
5	Григорьев Н	10 кл	Малый бизнес. Разведение хомячков с целью зарабатывания денег»	2 место	Ефимова Т. И
6	Кузнецов Н	10	« Роль двигателя внутреннего сгорания в жизни человека»	1 место	Васильев К. Ю
7	Волкова А.	4кл	« Профессия – дарить улыбку»	3 место	Федотова О. И
	Волков З	3кл	Витамины на окне	2 место	Алексеева О. И
8	Гирбасова А	2 кл	Лэпбук« Моя малая Родина»	1 место	Трухина Н. Н
9	Кондратьев А	2 кл	«Мое увлечение – кроссворды»	3 место	Трухина Н. Н
10	Иванова Анна	1 кл	Моя малая родина. Моя деревня « Удмуртский Тоймобаш»	1 место	Волкова В. В

Всего в конкурсе приняло участие 10 работ, участвовало 10 учащихся, их подготовили 9 учителей. Среди выступающих были и ученики 10 класса со своими индивидуальными проектами

Результаты конкурса «Созидание и творчество» в 2022 году:

№	ФИ ученика	класс	Тема проекта/ исследовательской работы	Место	Руководитель
1	Иванова Снежана	1 кл	«Волшебный пластилин»	1 место	Ивакова В.С.
2	Иванова Анна	2 кл	«Разведение орхидей»	1 место	Иванова Е.В.
3	Кутузов Алексей	3 кл	«Четлык- соломенная подвеска»	1 место	Трухина Н.Н.
4	Антонова Елизавета	3 кл	«Бисероплетение. Цветущее дерево»	1 место	Антонова С.В.
5	Михайлова Елизавета	3 кл	«Вышивание как одно из семейных традиций»	3 место	Федотова О.И.
6	Группа учащихся 2	2 кл	«Поэты малой родины»	1 место	Волкова В.В.

	класса				
7	Шамитова Юлиана	4 кл	«Большая панда – самый редкий зверь»	участник	Алексеева О.И.
8	Волкова Анастасия	5 кл	«Зеленый уголок в школе»	участник	Ефимова Т.И.
9	Чирков Илья	5 кл	«Возможности робота VEX10»	2 место	Васильев К.Ю.
10	Волкова Виктория	7 кл	«Выращивание туи из семян»	1 место	Ефимова Т.И.
11	Беляев Виталий	9 кл	«Вейп. Курить или нет»	1 место	Мартынова А.В.
12	Трухин Сергей	9 кл	«Чекля»	3 место	Трухина Н.Н.
13	Учащиеся 9 кл	9 кл	«Грифельная доска в интерьере школы»	1 место	Ижевских С.Г.
14	Курбанова Карина	10 кл	«Роль кошек в жизни человека»	3 место	Пчельникова Т.А.
15	Калаева Милена	10 кл	«Главные достопримечательности города Ижевска»	2 место	Пчельникова Т.А.

Результаты конкурса «Созидание и творчество» 2023 год

№	Ф.И. ученика	класс	Тема проекта/исследовательской	Место	руководитель
1	Виссарионова Анастасия	10 кл	«Искусственные спутники»		Васильев К.Ю.
2	Коновалова Виктория	10 кл	«Графический дизайн»		Федотова О.И.
3	Гирбасов Илья	10 кл	Первая помощь		Исаков П.А.
4	Михайлов Артем	10 кл	«Телескоп»		Васильев К.Ю.
5	Трухин Сергей	10 кл	«Чекля- удмуртская игра»		Трухина Н.Н.
6	Волкова Н., Иванова У., Панова М.	7 кл	«Мандалы»		Ижевских С.Г.

Призовые места учащихся в районных , республиканских мероприятиях в 2020-2021, 2021-2022 , 2022-2023, 2023-2024 (первое полугодие)

№	Название конкурса	Участники	Место	руководитель
1.	Дистанционная олимпиада на платформе « Учи. Ру» по теме « Безопасное движение	Нач классы	Участники и призеры	Волкова В. В Трухина Н.Н Алексеева О. И
2.	Районный онлайн – конкурс чтецов « Шаер тыр мед чузьяськоз удмурт кыл»	Шулакова М, 2 кл	3 место	Трухина Н. Н
3.	Районный конкурс « Читаем Есенина»	Васильева А,2 кл	3 место	Трухина Н.Н
4	Районный конкурс « Веселый светофор»		2 место	Федотова О. И
5	Районный этап конкурса « Есть только МИГ»	Коновалова В	1 место	Федотова О.И
6	Районный конкурс интеллектуального конкурса « Что?Где? Когда?» по РДШ	бкл	1 место	Иванова Е.В
7	Районный конкурс « Пинал усточиос»	Беляев В, 9 кл	3 место	Пчельникова Т.А

8	Районный конкурс чтецов «Учитель, перед именем твоим»	Печникова Н, 7кл	3 место	Васильева О.Н.
9	Участие во Всероссийском лагере «Смена»	Семенова Н. 9кл Коновалова В., 9 кл	1 место	Архипова Д.А.
10	Районный конкурс «Веселый светофор»	3 класс	2 место	Трухина Н.Н. Исаков П.А.
11	Онлайн конкурс рисунков «Морские обитатели рек и морей»	Антонова Л., Михайлова Л., Кондратьев А., Кутузов А, 3 кл	2 места	Антонова С.В.
12	Районный конкурс «Школьная краса»	Семенова Н., 9 кл	Победитель в номинации	-
13	Льжжные гонки «Единая страна»	Виссарионов М., 3 кл	3 место	Григорьева Н.Г.
14	Всероссийский конкурс «Классное пространство»	Коновалова В., 9 кл	1-е места в 2-х номинациях	Архипова Д.А.
15	Районный конкурс «Лидер 21 века»	Волкова В., 7 кл	1 место	Архипова Д.А.
16	Районная НПК	Гирбасова А., 3 кл	2 место	Трухина Н.Н.
17	Районный конкурс по англ. языку	Коновалова М., 6 кл Печникова Э., 6 кл	1 место 3 место	Серапионова А.И.
18	Онлайн викторина «Великий сын Отечества»	Печникова Н, 7 кл Никитина В., 7 кл Васильев Д, 7 кл	3 место	Ижевских С.Г.
19	Интеллектуальная игра «Геокруиз»	Кузнецов Н, 11 кл Трухин С., 9 кл Виссарионова Н., 9 кл	3 место	Ижевских С.Г.
20	Районные соревнования по мини-футболу	5-9 кл	2 место	Иванова Е.В.
21	Районный фотокросс «Лови момент»	7 кл	1 место	Иванова Е.В.
22	Районный тур олимпиады «Я - избиратель»	Виссарионова А, 9 кл Коновалова В., 9 кл Зверева А, 8 кл	1 место 3 место 3 место	Денисова Т.С.
23	Открытие лыжного сезона	3-8 кл	2 место	Григорьева

				Н.Г.
24	НПК по математике	Волков Захар	2 место	Антонова С.В.
25	Интеллектуальная игра « С логикой по жизни»	Шамитов Антонов Волкова	2 место	Антонова С.В.
26	Олимпиада среди 5-6 классов	Волков З. Никитин К. Волкова Н.	Участи е	Антонова С.В.

По итогам олимпиад и конкурсов видно, что в школе проводится систематическая работа по развитию детской одаренности. Каждый год организуется школьный этап олимпиады, проводится школьный конкурс исследовательских работ, школьные конкурсы по мероприятиям. Все это помогает выявлять одаренных детей и добиваться с ними призовых мест на районных, республиканских олимпиадах и конкурсах

IV. АНАЛИЗ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА: ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РЕАЛИЗУЕМОЙ ПРОГРАММЫ УМК, СООТВЕТСТВИЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ УМК ФЕДЕРАЛЬНОМУ ПЕРЕЧНЮ, ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ УМК

В школе на первой ступени реализуется УМК «Школа России», преемственность при переходе из начального звена в среднее звено соблюдается.

На ступени начального общего и основного общего образования реализуемые программы обеспечены необходимыми учебно-методическими комплектами по всем предметам. Сформированный комплект учебников соответствует общей концепции содержания образования в школе. Выбор УМК осуществляется на заседаниях районных методических объединений. При выборе учебников руководители РМО руководствуются Приказами Министерства образования и науки РФ об утверждении Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе. С УМК знакомятся родители обучающихся, выбор УМК утверждается приказом директора школы.

В школе имеется библиотека в отдельном кабинете, площадь которого 27, 8 м², Читального зала нет, но в помещении имеются места для работы 8 учащимся. Имеется рабочее место для библиотекаря, стеллажи (10 шт) и компьютерная зона, где имеются:

- 2 моноблока,
- лазерный принтер-сканер-ксерокс.

Оборудована локальная сеть, вся компьютерная техника подключена к сети Интернет. Обучающиеся и учителя имеют возможность работать в библиотеке как в урочное, так и во внеурочное время.

Библиотека укомплектована учебной, справочной и художественной литературой на 90%. Ежегодно школа пополняет библиотечный фонд за счет бюджетных и внебюджетных средств. За последние три года приобретено: 1628 экземпляров учебной литературы, 27 дидактических сборников, 23 экземпляра детской литературы, комплект ЦОРов в количестве 96 дисков.

Обучающиеся и педагоги имеют возможность доступа к информационным справочным и поисковым системам как в кабинете информатики, медиацентре, так и в других помещениях школы (в школе имеется три точки доступа беспроводной сети Wi-Fi).

В школе имеется один кабинет информатики, площадью 51,3 м². В кабинете оборудованы 5 рабочих мест для обучающихся и учителя, сервер, объединенные локальной сетью и имеющие выход в Интернет, скорость которого составляет до 128 кбит/с.

Перечень компьютерного оборудования МБОУ Удм. Тоймобашская СОШ на сентябрь 2020 года

Тип техники	Конфигурация, марка	Год установки	Где установлен (кабинет)	Кем используется
Ноутбук	Acer intel® Core™ i3 CPU	2013	компьютерный класс	Учитель
компьютер	Компьютер Intel® Pentium® CPU	2008	компьютерный класс	Учащиеся
компьютер	LG intel® Core™ i3 CPU	2012	Компьютерный класс	Учащиеся
компьютер	LG intel® Core™ i3 CPU	2012	Компьютерный класс	Учащиеся
компьютер	LG intel® Core™ i3 CPU	2012	Компьютерный класс	Учащиеся

компьютер	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.66 GHz , 504 МБ ОЗУ		Администрация	Директор, Завуч
моноблок	Intel Pentium CPU 2.70 GHz, ОЗУ 2 ГБ	2012	библиотека	Учащиеся
моноблок	Intel Pentium CPU 2.70 GHz, ОЗУ 2 ГБ	2012	библиотека	Учащиеся
компьютер	Intel Pentium CPU 2.70 GHz, ОЗУ 504 МБ		Кабинет технологии	учитель, учащиеся
компьютер	Intel(R) Celeron(R) CPU 2.20 GHz , 1.21 ГБ ОЗУ		Хореография	Зам. Директора по ВР
ноутбук	Acer Travel Mate 5360 Intel(R) Celeron(R) CPU 1.70 GHz , 20 ГБ ОЗУ		Начальные классы	Трухина Н.Н.
ноутбук	Aquarius Celeron(R) CPU 1.70 GHz , 20 ГБ ОЗУ		Начальные классы	Ивакова В.С.
принтер	HP Deskjet F2280		Кабинет информатики	учащиеся
проектор	Мультимедийный проектор Optoma	2013	Кабинет информатики	учащиеся
сервер		2013	Кабинет информатики	Учитель Васильев К.Ю.
Интерактивная доска	Интерактивная доска Triumph Board	2013	кабинет информатики	учитель, учащиеся

В 2021 году в школе открылся образовательный центр «Точка Роста» по естественно-научному и технологическому направлению. Поступило 13 компьютеров и 2 multifunctional принтера: 7 компьютеров в кабинет физики и 6 компьютеров в кабинет химии.

У школы имеется официальный сайт: <https://shkolaudmurtojmobashskaya-r18.gosweb.gosuslugi.ru/>

Электронная база данных в школе имеется.

Учебники и учебные пособия, используемые в процессе обучения, соответствуют Федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования. Библиотечный фонд укомплектован учебной литературой по учебным предметам федерального компонента на 100 %, справочной и художественной литературой на 90%.

АНАЛИЗ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

В МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ трудится квалифицированный, творческий, стабильный коллектив в составе 21 учителей, из них 3 – административный персонал. Средний возраст педагогов – 41 года. Средний стаж педагогической деятельности – 17,8 лет. Укомплектованность штата составляет 100%.

Из педагогического состава имеют высшее педагогическое образование – 19 учителей (95%), среднее специальное образование – 1 (5 %). В школе 4 педагога имеет высшую категорию (20%), 8 педагогов имеют первую квалификационную категорию (40 %), 7 педагогов аттестованы на соответствие занимаемой должности (35%), 1 педагог со стажем работы менее 1 лет.

В школе ведется систематическая работа по повышению квалификации педагогических кадров. Педагоги школы проходят курсы повышения квалификации на бюджетной и внебюджетной основе по персонифицированной системе в основном в ИПКиПРО г. Ижевска, УдГУ, Дом Учителя. Ежегодно педагоги посещают семинары республиканского, межрайонного и районного уровней.

Таблица №1. Возрастная структура педагогического коллектива на 2023 – 2024 учебный год (1 полугодие)

Количество педагогов по возрастам	Кол-во
До 30 лет	2
От 30 до 50 лет	12
От 50 до 60 лет	7
Старше 60 лет	0
Количество педагогов, имеющих стаж педагогической работы	
До 5 лет	4
От 5 до 10 лет	4
От 10 до 20 лет	7
От 20 до 30 лет	4
Более 30	2
Количество педагогов, имеющих образование	
Среднее	нет
Среднее специальное	1
Высшее	20
Имеющие педагогическое образование	21

Повышение квалификации педагогов МКОУ Удм. Тоймобашская СОШ осуществлялось в следующих формах:

Таблица № 2. Аттестация педагогических работников

Из 20 педагогических работников коллектива аттестованы на квалификационные категории педагогов.

Всего педагогов	20	% от общего числа педагогов
-----------------	----	-----------------------------

Имеют высшую категорию	4	20%
Имеют первую категорию	8	40 %
Аттестованы на соответствие занимаемой должности	7	35%
Не аттестованы (стаж работы до 2 лет)	1	5%

Таблица № 3. Повышение квалификации преподавателей.

Учебный год	Общая численность педагогов	Число педагогов, прошедших курсы повышения квалификации/ семинары	% от общего числа учителей
2011-2012	27	10	67%
2012-2013	25	10	67%
2013-2014	25	13	52 %
2014-2015	25	11	44 %
2015-2016	23	6	26%
2016-2017	24	11	45,8
2017-2018	22	13	58 %
2018-2019	23	4	17 %
2019-2020	20	4	20 %
2020-2021	20	14	70%
2021-2022	20	9	45%
2022-2023	20	8	40%

По данным таблицы видно, что учителя активно посещают курсы повышения квалификации. За последние 2 года 17 учителей прошли курсы по ФГОС НОО и ООО третьего поколения.

Также достаточно популярной формой повышения квалификации педагогов остается проведение мастер – классов, открытых уроков, участие в семинарах различных уровней, в конкурсах профессионального мастерства, публикации в научно- методических журналах

Таблица № 4. Участие педагогов в различных конкурсах профессионального мастерства

№	Ф. И. О учителя	Должность	Конкурс	Год	Место
1	Трухина Н. Н	Учитель начальных классов	Районный конкурс «Учитель года»	2021 год	Победитель в номинации «Классный руководитель»
2	Мартынова А.В.	Учитель химии	Всероссийский онлайн конкурс «Формы и методы преподавания химии и биологии в школе»	2022 год	2 место
3	Мартынова А.В.	Учитель химии	Районный конкурс	2022 год	1 место

			видео уроков «Педагогическая находка»		
4	Мартынова А.В.	Учитель химии	Конкурс проектов молодежных инициатив «Атмосфера»	2022 год	Сертификат участника
5	Трухина Н.Н.	Учитель начальных классов	Межрегиональный конкурс «Педагогический дуэт»	2022 год	2 место (как наставник)
6	Алексеева О.И.	Учитель начальных классов	Межрегиональный конкурс «Педагогический дуэт»	2022 год	2 место (как молодой педагог)
7	Мартынова А.В.	Учитель химии	Районный конкурс «Учитель перед именем твоим»	2023 год	сертификат участника
8	Ивакова В.С.	учитель начальных классов	Районный конкурс «Учитель перед именем твоим»	2023 год	Победитель в номинации «Лучший педагог»

Таблица № 5. Публикации педагогов

№	Ф. И. О учителя	Должность	Название издания
	Ижевских С. Г	Учитель географии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Научно- методический журнал ИПК и ПРО УР « Педагогический родник», 2011 год 2. Научно - методический журнал « География и экология в школе 21 века», Москва, 2012 г 3. Методическое пособие « Край родной». Составитель Ижевских С. Г. ИПК и ПРО, 2013 год 4. Научно - методический журнал « География и экология в школе 21 века», Москва, 2015 г № 5 5. Сайт « Инфоурок» 5 методических разработок 2016 год 9. Конспект мероприятия « День Земли» Научно – методический журнал « География и экология в школе 21 века» № 3, 2017 год

	Ефимова Т. И	Учитель биологии	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Районный вестник образования» 1. Методическое пособие «Край родной». Составитель Ижевских С. Г. ИПК и ПРО, 2013 год
	Волкова В. В	Учитель начальных классов	<ol style="list-style-type: none"> 1.«Районный вестник образования» 2.Методическое пособие «Край родной». Составитель Ижевских С. Г. ИПК и ПРО, 2013 год
	Денисова Т. С	Учитель истории	<ol style="list-style-type: none"> 2. Методическое пособие «Край родной». Составитель Ижевских С. Г. ИПК и ПРО, 2013 год 3. «Музейные уроки в сельской школе» в сборнике «Актуальные вопросы преподавания социально- гуманитарных дисциплин» Издательство АОУ ДПО «Институту развития образования» 2017год
	Трухина Н. Н	Учитель начальных классов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ж-л «Вордскем кыл» , 2017 «Инкуазе- куное». 2. Ж-л «Вордскем кыл», 2021 Урок Победы на удмуртском языке 3. Ж-л «Вордскем кыл» , 2023 №1 «Использование ПОПС-формулы на уроках удмуртского языка» 4. Ж-л «Вордскем кыл» , 2023 №7 «За-ча, зу-чу шонер гождьян»

На базе нашей школы неоднократно организовывались и проводились районные семинары и совещания.

Проведенные мероприятия, семинары и конкурсы на базе школы в 2021-23 уч. годах:

2020-2021 учебном году на базе школы были проведены:

1. Районный семинар для заместителей директора и классных руководителей , посвященный Году науки, на котором учителями школы провели открытые классные часы и

мастер классы: Васильев К. Ю –классный час « Космические дали», Иванова Е. В « Браво, Электроника!», Алексеева О. И « Экология», Трухина Н. Н - мастер – класс « Печа – куча», Федотова О. И – мастер- класс « Панно из отходов»

2. Семинар для учителей МКОУ Сям- Каксинская СОШ « Эффективный урок по ФГОС» по проекту сотрудничества по повышению качества образования в школах с низкими результатами. Был проведен семинар, даны открытые уроки (8 учителей)

2021-2022 учебном году на базе школы были проведены:

1. Районный семинар учителей математики на базе центра «Точка роста» с демонстрацией нового оборудования.

2. По сетевому договору уроки по химии, физике; мастер-классы по биологии и технологии. (МКОУ Асановская СОШ)

3. Районный семинар учителей физики

2022-2023 году проводились

1. Районные семинары на базе центра Точка роста

- учителей информатики «Изменения ЕГЭ, ОГЭ»

- учителей музыки, «Физика на уроках музыки»

- учителей английского языка

- учителей географии «Региональный компонент на уроках географии»

- учителей математики

2. Районная интеллектуальная игра «Знатоки физики»

3. Экскурсия для председателей первичных ветеранских организаций Алнашского района.

Многие педагоги школы награждены за свой труд отраслевыми наградами на уровне Российской Федерации и Удмуртской Республики, что является общественным признанием высокого уровня профессиональной квалификации:

Количество педагогических работников, имеющих награды и звания:

Почетное звание «Почетный работник общего образования РФ»- 1 (Ижевских С.Г.,)

Почетное звание «Почетный работник мин.просвещения РФ»- 1 (Волкова В.В.)

Заслуженный работник образования УР -2 (Ижевских С.Г., Денисова Т.С.)

Почетная грамота Госсовета УР- 4 (Ижевских С.Г., Денисова Т.С., Волкова В.В., Кузнецова И.Л.)

Почетная грамота Министерства образования и науки УР- 8

Победители ПНП «Образование» в конкурсе лучших учителей Удмуртской Республики - 2.

По анализу кадрового состава можно сказать, что в школе работают активные, творческие и опытные специалисты и молодые педагоги. Это позволяет качественно организовывать образовательный процесс, обобщать передовой педагогический опыт, делиться наработками на уровне школы, района. На основании вышесказанного можно сделать вывод о достаточно высоком уровне профессиональной компетенции педагогического коллектива, его творческом росте, активной позиции по распространению и обобщению передового педагогического опыта. Успешно педагоги нашей школы участвуют в различных конкурсах профессионального мастерства, добиваясь высоких результатов, но в последние годы активность в публикациях снизилась, это объясняется тем, что опытные учителя ушли на пенсию, молодые еще не имеют свою педагогическую копилку и опыт работы. В целом в школе создана система непрерывного профессионального и творческого развития педагогов, растет их профессионально-педагогическая компетентность, осваиваются новые способы её оценки.

VI. АНАЛИЗ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Анализ наличия зданий и сооружений для реализации основной образовательной программы (с указанием реквизитов свидетельств на землю, здания и сооружения)

Для реализации основной образовательной программы в школе имеются все необходимые здания и сооружения.

Общая земельная площадь – 30 000 кв.м. 18 АБ № 459371 , под существующим зданием средней школы – 1136,3кв.м., 18 АБ № 459371, по адресу: Удмуртская Республика, Алнашский район, д. Удмуртский Тоймобаш, ул. Малая, д. 4

Здание МБОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ находится в оперативном управлении, рег.номер -18АБ №459372, назначение: нежилое, 2-этажное(подземных этажей – 0), общая площадь – 1 876,6 кв.м, адрес: Удмуртская Республика, Алнашский район, д. Удмуртский Тоймобаш, ул. Малая, д. 4

Анализ наличия необходимых учебных кабинетов, лабораторий и мастерских для реализации основной образовательной программы и степени их оснащённости.

В школе 4 кабинета начальных классов, кабинет технологии для девочек, кабинет домоводства, кабинет технологии для мальчиков, кабинет физики и информатики, кабинет химии и биологии, русского языка и литературы, английского языка, математики, географии и истории, удмуртского языка и литературы, спортзал, библиотека, столовая на 80 посадочных места, лаборантские химии и физики.

Все кабинеты, лаборантские и мастерские достаточно оснащены,но оборудование устаревшее и требует обновления.

За последние годы материально-техническая база школы. значительно улучшилась. В 2011 году был проведен капитальный ремонт крыши здания школы, в 2012 капитальный ремонт столовой. На пищеблок приобретены: жарочный шкаф, холодильник, 2 морозильные камеры, электрическая плита, овощерезка, заменен водонагреватель. В 2012 году оконные блоки заменены в спортивном зале, в кабинетах: географии, технологии для девочек, русского языка, удмуртского языка. Закуплен спортивный инвентарь и спортивное оборудование, что позволяет проводить уроки физической культуры на высоком уровне. Также приобретены новые станки и верстаки в кабинет технологии для мальчиков, швейные машинки в кабинет технологии для девочек. Оборудован новый кабинет для уроков домоводства. В 2012 году проведен капитальный ремонт освещения. Во всех кабинетах лампы накаливания заменены фотолюминесцентными в соответствии с СанПиН, заменена проводка, все классные доски оборудованы софитами. В кабинетах частично заменены раковины. В 2013 году проведен капитальный ремонт туалетов для мальчиков и девочек. В 2013 году произведен ремонт полов. В 2014 году проведена замена раковин и смесителей в коридоре, подведена горячая вода. В 2015,-2016, 2016-2017 учебных годах также были проведены мероприятия по улучшению материально- технического обновления школы: классов, подсобных помещений, стадионов. Так были проведены работы по ограждению спортивной детской площадки, заменены раковины и починены краны в начальных классах

В 2019 году был проведен капитальный ремонт оконных блоков во всех учебных кабинетах и частично в коридорах, в 2020 году вновь проведен капитальный ремонт освещения, заменены все лампы и софиты, также в столовую приобретена картофелечистка

В 2021 году на базе школы открыт образовательный центр «Точка Роста» естественно-научного и технологического направления, школа обновилась новым оборудованием по

физике, химии, биологии .Также поступило 13 компьютеров, 2 многофункциональных принтера, ученическая мебель. Также был проведен капитальный ремонт всей школы, спортзала по федеральному проекту, на базе обновленного спортзала открыты два спортивных клуба « Баскетбол» , « Настольный теннис», для которых поступило спортивное оборудование: теннисные столы, ракетки, сетки, баскетбольные щиты, мячи.

Таким образом, МКОУ Удм. Тоймобашская СОШ имеет необходимое количество зданий, сооружений, учебных кабинетов, оборудованных в соответствии с предъявляемыми требованиями, для реализации основной образовательной программы. Степень оснащённости учебных кабинетов, спортивного зала в целом отвечает требованиям основной образовательной программы.

Самообследование структурного подразделения МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ «Удмурт-Тоймобашский детский сад» (далее - ДОУ) составлено в соответствии с Приказом Минобрнауки РФ № 462 от 14.06.2013г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и включает аналитическую часть и результаты анализа показателей деятельности ДОУ. Аналитическая часть представлена результатами анализа деятельности по следующим направлениям:

1. Оценка системы управления организации;
2. Оценка образовательной деятельности;
3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся;
4. Оценка организации учебного процесса;
5. Оценка кадрового обеспечения;
6. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения;
7. Оценка материально-технической базы;
8. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Анализ показателей деятельности проведен в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»

Аналитическая часть

I. Система управления организацией

Управление МКОУ осуществляется в соответствии с законом РФ «Об образовании» и на основании Устава ОУ. Непосредственное управление ДОУ осуществляет директор Денисова Татьяна Семеновна, стаж работы 16 лет, в данной должности – 7 лет 8 месяцев, по итогам аттестации имеет первую квалификационную категорию по должности «руководитель» (2017г.).

Осуществляет непосредственное руководство детским садом и несёт ответственность за деятельность учреждения. Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации.

. Основными коллегиальными органами управления в Учреждении:

- Общее собрание работников ДОУ
- Педагогический совет
- Совет родителей.

Общее собрание работников детского сада:

Осуществляет полномочия трудового коллектива, рассматривает и принимает Положения ДОУ, обсуждает вопросы состояния трудовой дисциплины в ДОУ и мероприятия по её укреплению, рассматривает вопросы охраны и безопасности условий труда работников, охраны труда воспитанников в ДОУ. Рассматривает и принимает Устав МКОУ, обсуждает дополнения и изменения, вносимые в Устав МКОУ.

Педагогический совет:

Осуществляет управление педагогической деятельностью, определяет направления образовательной деятельности ОУ, утверждает общеобразовательные программы, рассматривает проект годового плана работы ОУ и утверждает его, обсуждает вопросы содержания, форм и методов образовательного процесса, планирования образовательной деятельности, рассматривает вопросы повышения квалификации и переподготовки кадров, организует выявление, обобщение, распространение, внедрение педагогического опыта среди педагогических работников ОУ.

Родительский комитет:

Содействует организации совместных мероприятий в ДООУ, оказывает посильную помощь в укреплении материально-технической базы, благоустройстве его помещений, детских площадок и территории.

Таким образом, в ДООУ реализуется возможность участия в управлении детским садом всех участников образовательного процесса. Заведующий детским садом занимает место координатора стратегических направлений.

Система договорных отношений, регламентирующих деятельность ОУ, представлена:

- Договором взаимоотношения между ОУ и Учредителем;
- Трудовым договором с руководителем ОУ;
- Договором с родителями;
- договором с централизованной бухгалтерией.

Работу Учреждения регламентируют следующие локальные акты:

- Устав;
- Основная общеобразовательная программа ДООУ;
- Штатное расписание Учреждения;
- Должностные инструкции, определяющие обязанности работников Учреждения;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Инструкция по организации охраны жизни и здоровья детей в Учреждении;
- Положение о педагогическом совете;
- Годовой план работы Учреждения;
- Учебный график;
- Режим дня;
- Расписание непосредственно образовательной деятельности в Учреждении;
- Положение о родительском собрании учреждения.

Условия приема воспитанников в ДООУ.

Прием воспитанников осуществляется в соответствии с Положением о порядке приема детей в муниципальные дошкольные образовательные учреждения Администрации муниципального образования Алнашский район, реализующие основные общеобразовательные программы дошкольного образования.

II. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность структурное подразделение МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ «Удмурт-Тоймобашский детский сад» осуществляет свою деятельность в соответствии:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Конституция Российской Федерации
- Конвенция «О правах ребенка»
- иные законы Российской Федерации
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- указы и распоряжения Президента Российской Федерации
- постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации
- законодательные и иные правовые акты государственных органов,
- нормативные правовые акты органов местного самоуправления Алнашского района,
- решения органов управления всех уровней,
- Устав ОУ,
- локальные акты в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании».

Образовательная деятельность ведется на основании утвержденной образовательной программы дошкольного образования, которая составлена в соответствии с ФГОС дошкольного образования и федеральной образовательной программой (ФОП ДО), санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, с учетом недельной нагрузки, в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а с 01.03.2021 — дополнительно с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

С 01.09.2023 г. ДОУ реализует Основную образовательную программу дошкольного образования МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ (далее – ООП ДО ДОУ), которая разработана педагогическим коллективом в соответствии с ФГОС ДО, на основе ФОП ДО /Приказ №103 от 30.08.2023 г./

Для выполнения требований норм Федерального закона от 24.09.2022 № 371-ФЗ в ДОУ были проведены организационные мероприятия по внедрению Федеральной образовательной программы дошкольного образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 25.11.2022 № 1028 (далее — ФОП ДО), в соответствии с утвержденной дорожной картой. Для этого создали рабочую группу.

Результаты:

- утвердили Основную образовательную программу дошкольного образования ДОУ, разработанную с учётом ФГОС ДО, на основе ФОП ДО, и ввели в действие с 01.09.2023 г.;
- скорректировали план-график повышения квалификации педагогических и управленческих кадров и запланировали обучение работников по вопросам применения ФОП ДО;
- провели информационно-разъяснительную работу с родителями (законными представителями) воспитанников.

ФОП ДО реализует несколько основополагающих функций дошкольного уровня образования, которые в обязательном порядке применяются в ООП ДО:

- 1) обучение и воспитание ребенка дошкольного возраста как гражданина Российской Федерации, формирование основ его гражданской и культурной идентичности на соответствующем его возрасту содержании доступными средствами;
- 2) создание единого ядра содержания дошкольного образования (далее - ДО), ориентированного на приобщение детей к традиционным духовно-нравственным и социокультурным ценностям российского народа, воспитание подрастающего поколения как знающего и уважающего историю и культуру своей семьи, большой и малой Родины;
- 3) создание единого федерального образовательного пространства воспитания и обучения детей от рождения до поступления в общеобразовательную организацию, обеспечивающего ребенку и его родителям (законным представителям) равные, качественные условия ДО, вне зависимости от места проживания.

ООП ДО реализует отраженные в ФОП ДО единые для Российской Федерации базовые объем и содержание ДО, осваиваемые обучающимися в ДОУ, осуществляющих образовательную деятельность, и планируемые результаты освоения образовательной программы.

Обязательная часть ООП ДО соответствует ФОП ДО. Объем обязательной части ООП ДО, в соответствии со ФГОС ДО составляет 60% от общего объема программы. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, составляет 40% и ориентирована на специфику национальных, социокультурных, в том числе региональных; сложившиеся традиции ДОУ, которые в наибольшей степени соответствуют потребностям и интересам детей, а также возможностям педагогического коллектива и ДОО в целом. Содержание и планируемые результаты ООП ДО не ниже соответствующих содержания и планируемых результатов ФОП ДО.

ООП ДО включает в себя учебно-методическую документацию, в состав которой входят рабочая программа воспитания структурного подразделения МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ «Удмурт-Тоймобашский детский сад», разработанная на основе Федеральной рабочей программы воспитания (далее - Программа воспитания), режим и распорядок дня дошкольных групп, календарный план воспитательной работы (далее - План) разработанный на основе Федерального календарного плана и с включением праздничных и памятных дат Удмуртской Республики и народных праздников.

В ООП ДО содержатся целевой, содержательный и организационный разделы.

Обучение ведется на русском языке, в очной форме, нормативный срок обучения 5 лет, уровень образования – дошкольное образование.

III. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Общее количество групп – 2 (разновозрастные)

- группа раннего и среднего возраста (от 1,5 до 4 лет)

- группа старшего возраста (от 4 до 7 лет)

Контингент воспитанников ДОУ формируется с учетом разновозрастного принципа, вида дошкольного учреждения. Количество групп в ДОУ определяется в зависимости от санитарных норм и условий образовательного процесса, предельной наполняемости в соответствии с новыми правилами СанПиН. Порядок комплектования групп на новый учебный год производится ежегодно на 1 сентября. В течение года проводится доукомплектование учреждения в соответствии с нормативами наполняемости групп. В соответствии с СП 2.4.3648-20 п.3.1.1 количество детей в группах дошкольной образовательной организации общеразвивающей направленности определяется исходя из расчета площади групповой (игровой) комнаты.

По сравнению с 2022 г. общая численность воспитанников с 01.09.2023г уменьшилась в связи с низким показателем поступлением детей раннего возраста.

Комплектование групп:

Наименование групп	Возраст детей	Количество групп		Количество детей	
		январь	сентябрь	январь	Сентябрь
Младшая разновозрастная группа	1,6-4 Года	1	1	13	10
Старшая разновозрастная группа	4-7лет	1	1	21	15
Итого	от 1,6 до 7 лет	2	2	34	25

В истекшем учебном году выпущено в школу 11 детей.

Воспитательная работа

С 01.09.2021 Детский сад реализует рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, которые являются частью основной образовательной программы дошкольного образования.

В 2023 году педагогами были организованы разнообразные формы работы с родителями: анкетирование, опросы, консультирование, общие и групповые родительские собрания, акции, наглядное информирование, открытые показы образовательной деятельности, праздники, развлечения, спортивные соревнования.

За весь период реализации программы воспитания родители выражают удовлетворенность воспитательным процессом в Детском саду. Вместе с тем, родители высказали пожелания по введению мероприятий в календарный план воспитательной работы Детского сада, например — проводить осенние и зимние мероприятия этнокультурного характера совместно с родителями. Предложения родителей будут рассмотрены и при наличии возможностей детского сада включены в календарный план воспитательной работы на второе полугодие 2024 года.

Чтобы выбрать стратегию воспитательной работы, в 2023 году проводился анализ состава семей воспитанников. Всего семей на декабрь 2023г.- **24**

Характеристика семей по составу

Состав семьи	Количество семей	Процент от общего количества семей воспитанников (%)
Полная	20	83
Неполная с матерью	3	13
Неполная с отцом	-	-
Оформлено опекуновство	-	-
С ребенком инвалидом (ОВЗ)	1	4
Родитель инвалид	-	-

Характеристика семей по количеству детей

Количество детей в семье	Количество семей	Процент от общего количества семей воспитанников (%)
Один ребенок	5	21
Два ребенка	5	21
Три ребенка и более	14	58

Воспитательная работа строится с учетом индивидуальных особенностей детей, с использованием разнообразных форм и методов, в тесной взаимосвязи воспитателей, специалистов и родителей. Детям из неполных семей уделяется большее внимание со стороны воспитателей, специалистов детского сада в течение всего периода пребывания детей в образовательном учреждении.

Дополнительное образование

В детском саду в 2023 году дополнительные общеразвивающие программы реализовались по трем направлениям: художественному, социально-педагогическому и туристско-краеведческому. Источник финансирования: средства бюджета. Подробная характеристика — в таблице.

№	Направленность / Наименование программы	Форма организации	Возраст	Год, количество воспитанников		Бюджет	За плату
				2022	2023		
1	Художественное						
1.1	Юные художники	Кружок	5-7 лет	17	17	+	-
2	Социально-педагогическая						
2.1	АБВГДейка	кружок	5-7 лет	17	17	+	-
3	Туристско-краеведческое						
3.1	Покчи шаерчи	кружок	5-7 лет	17	17	+	-

Анализ родительского опроса, проведенного в декабре 2023 года, показывает, что дополнительное образование в детском саду реализуется недостаточно активно, наблюдается значительное снижение посещаемости занятий в сравнении с 2022 годом.

Уровень развития детей анализируется по итогам педагогической диагностики.

Формы проведения диагностики:

- диагностические занятия (по каждому разделу программы);
- диагностические срезы;
- наблюдения, итоговые занятия.

Разработаны диагностические карты освоения основной образовательной программы дошкольного образования ДОУ (ООП ДОУ) в каждой возрастной группе. Карты включают анализ уровня развития воспитанников в рамках целевых ориентиров дошкольного образования и качества освоения образовательных областей. Так, результаты качества освоения ООП ДОУ на конец 2023 года выглядят следующим образом:

Уровень развития воспитанников в рамках целевых	Выше нормы		Норма		Ниже нормы		Итого	
	Кол-	%	Кол-	%	Кол-	%	Кол-во	%

ориентиров	во		во		во			воспитанников в пределе нормы
	4	14,8	20	74,2	3	11	27	89
Качество освоения образовательных областей	4	14,8	20	74,2	3	11	27	89

Одним из важнейших факторов, обеспечивающих нормальное течение процессов роста и развития ребенка, является питание. Качественное сбалансированное питание детей обеспечивается в соответствии с санитарно-гигиеническими правилами и нормативами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», утвержденного Решением комиссии ТС от 09.12.2011г. №880.

IV. Оценка организации учебного процесса (воспитательно-образовательного процесса)

Группы функционируют в режиме 5 дневной рабочей недели. Образовательный процесс осуществляется по двум режимам в каждой возрастной группе с учетом теплого и холодного периода года.

В основе образовательного процесса в ДООУ лежит взаимодействие педагогических работников, администрации и родителей. Основными участниками образовательного процесса являются дети, родители, педагоги.

Основные форма организации образовательного процесса:

- совместная деятельность педагогического работника и воспитанников в рамках организованной образовательной деятельности по освоению основной общеобразовательной программы;
- самостоятельная деятельность воспитанников под наблюдением педагогического работника.

Занятия в рамках образовательной деятельности ведутся по подгруппам. Продолжительность занятий соответствует СанПиН 1.2.3685-21 и составляет:

- в группах с детьми от 1,5 до 4 лет – до 20 мин;
- в группах с детьми от 5 до 7 лет – до 30 мин;

Между занятиями в рамках образовательной деятельности предусмотрены перерывы продолжительностью не менее 10 минут.

Основной формой занятия является игра. Образовательная деятельность с детьми строится с учётом индивидуальных особенностей детей и их способностей. Выявление и развитие способностей воспитанников осуществляется в любых формах образовательного процесса.

Чтобы не допустить распространения коронавирусной инфекции, администрация Детского сада обеспечивает продолжение дополнительных ограничительных и профилактических мер в соответствии с СП 3.1/2.4.3598-20:

- ежедневный усиленный фильтр воспитанников и работников – термометрию с помощью бесконтактных термометров и опрос на наличие признаков инфекционных заболеваний. Лица с признаками инфекционных заболеваний изолируются, а детский сад уведомляет территориальный орган Роспотребнадзора;
- еженедельную генеральную уборку с применением дезинфицирующих средств, разведенных в концентрациях по вирусному режиму;

- ежедневную влажную уборку с обработкой всех контактных поверхностей, игрушек и оборудования дезинфицирующими средствами;
- дезинфекцию посуды, столовых приборов после каждого использования;
- бактерицидные установки в групповых комнатах;
- частое проветривание групповых комнат в отсутствие воспитанников;
- проведение всех занятий в помещениях групповой ячейки или на открытом воздухе отдельно от других групп;
- требование о заключении врача об отсутствии медицинских противопоказаний для пребывания в детском саду ребенка, который переболел или контактировал с больным COVID-19.

В дошкольном учреждении создана оптимальная материально-техническая база для жизнеобеспечения и развития детей, ведется систематически работа по созданию предметно-пространственной среды. Здание детского сада 2-х этажное типовое на 140 мест, имеется централизованное отопление, вода, канализация, сантехническое оборудование в удовлетворительном состоянии.

Здоровьесберегающая направленность воспитательно-образовательного процесса обеспечивает формирование физической культуры детей и определяет общую направленность процессов реализации и освоения ООП ДО ДОУ. Одно из основных направлений физкультурно-оздоровительной работы нашего ДОУ - это создание оптимальных условий для целесообразной двигательной активности детей, формирование у них необходимых двигательных умений и навыков, а также воспитание положительного отношения и потребности к физическим упражнениям.

Оздоровительная работа в ДОУ проводится на основе нормативно-правовых документов:

- ФЗ № 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Для всех возрастных групп разработан режим дня с учётом возрастных особенностей детей и специфики сезона (на тёплый и холодный период года). Для детей раннего возраста впервые посещающих ДОУ специальный адаптационный режим. Также имеется гибкий режим дня на холодный период года и индивидуальный режим для детей после перенесённого заболевания. Для совместной деятельности с детьми оборудован физкультурный зал, спортивная площадка. В реализации физкультурной деятельности воспитатели реализуют индивидуальный подход к детям, следят за самочувствием каждого ребенка, стремятся пробудить у детей интерес, используя игровые образы. В течение года систематически проводится в детском саду: утренняя гимнастика, регламентированная образовательная деятельность, физминутки; физкультурная деятельность на улице; активный отдых, спортивные праздники, развлечения. Результаты диагностики уровня физического развития детей выявили положительную динамику их физического развития.

Медицинское обслуживание воспитанников осуществляется медицинским работником ФАП на договорной основе, который осуществляет лечебно-профилактическую помощь детям, даёт рекомендации родителям по укреплению здоровья детей и предупреждению вирусных, инфекционных заболеваний, проводит совместную работу с педагогическим коллективом по реабилитации детей в условиях детского сада.

Проводятся профилактические мероприятия: - осмотр детей во время утреннего приема; - антропометрические замеры; анализ заболеваемости 1 раз в квартал, 1 раз в год; ежемесячное подведение итогов посещаемости детей; воздушное закаливание; витаминизация. Ежегодно проводятся углубленные осмотры детей врачами-специалистами, лабораторные обследования.

Для успешной реализации оздоровительных задач в работе с детьми, в ДОУ установлены такие формы организации: утренняя гимнастика; физкультурная деятельность в зале, на площадке детского сада; физкультминутки; гимнастика после сна; спортивные игры, праздники, развлечения, дни здоровья; индивидуальная работа с детьми; утренний прием и зарядка на улице в теплый период; самостоятельная двигательная деятельность детей. Организовано 4-х разовое питание на основе примерного десятидневного меню. В меню представлены разнообразные блюда. При составлении меню соблюдаются требования нормативов калорийности питания. Постоянно проводится витаминизация третьего блюда. При поставке продуктов строго отслеживается наличие сертификатов качества. Контроль за организацией питания осуществляется заведующим ДОУ и медицинской сестрой ФАП. В ДОУ имеется вся необходимая документация по организации детского питания. На пищеблоке имеется бракеражный журнал готовой продукции, журнал здоровья. На каждый день пишется меню-раскладка. Норматив питания почти по всем продуктам выполняется на 100%. Привоз продуктов производится поставщиками, заключившими договор с учреждением.

Участие ДОУ в мероприятиях районного и межрегионального уровня

Детский сад принимает активное участие в мероприятиях на уровне района и республики. В основном мероприятия проходили в режиме онлайн.

Мероприятие (месяц)	Участники	Результат
Участие в онлайн-конкурсе видеороликов «Есть профессия- Родину защищать» (январь)	4 участников	Сертификат
Участие в районном онлайн-конкурсе видеороликов «Ложка расписная, да звонкая такая»	2	1 место
Участие в районном офлайн конкурсе «Знатоки безопасности»	3	3 место
Участие в районном онлайн конкурсе «С днем бабушек и дедушек»	2 участника	1 место
Организация кустового мероприятия «Пичи Чеберайес но Батырӗс»	2участника	Диплом участника
Участие в районном конкурсе «Герои русских народных сказок»	2участника	1 место

Наш коллектив воспитанников и сотрудников принимает активное участие в мероприятиях проводимых СДК (Концертные номера приуроченные к праздничным датам)

V. Оценка кадрового обеспечения

Кадровый состав ДОУ:

Всего - 8 чел.

Административный персонал: – чел.

Обслуживающий персонал: - 5 чел.

Педагогический персонал: - 3 чел.

Успешная результативность в работе педагогического коллектива по реализации задач образовательной программы, обусловлена его стабильностью и укомплектованностью, ростом профессионального уровня воспитателей.

Педагоги, работающие в учреждении, имеют образование и квалификацию, соответствующие занимаемой должности. Непрерывность профессионального развития

- В 2023 учебном году 3 педагога ДОУ (100%) прошли курсы повышения квалификации

по внедрению ФОП ДО;

Сведения об образовании и уровне квалификации педагогического состава

Показали	Кол-во
Всего руководящих и педагогических работников	3
Руководящих	
Педагогических (воспитатели)	2
-музыкальный руководитель	1
Имеют образование:	
- высшее	2
- незаконченное высшее	
- среднее профессиональное	1
Имеют квалификационные категории:	
- высшую	
- первую	-
- вторую	-
- подали на прохождение аттестации (впервые) в текущем году	-
- почетные звания	-
Прошедшие курсы повышения квалификации за последние 3г.	3
Стаж работы:	
До 5 лет	-
От 5 до 10	2 чел
От 10 до 20	1 чел
От 20 до 30	-
От 30 и выше	-

VI. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Учебно-методическое обеспечение включает работу по оснащению образовательной деятельности передовыми методиками, учебно- методическими комплектами, методическими средствами, способствующими более эффективной реализации программно-методической, научно- экспериментальной, воспитательной деятельности педагогических работников.

В ДОУ имеется необходимое методическое обеспечение: программы, методический пособия, дидактический материал. Программно-методическое обеспечение составляет 78%.

В детском саду учебно-методическое и информационное обеспечение достаточное для организации образовательной деятельности и эффективной реализации образовательных программ.

VII. Оценка материально-технической базы

Площадь территории-5000 Кв.м
Площадь здания-1047,2 кв.м

Вид помещения, его использование	Оснащение кабинета
<p><u>Групповые комнаты (3 шт):</u> Сюжетно-ролевые игры Самообслуживание Трудовая деятельность Самостоятельная творческая деятельность Ознакомление с природой, труд в природе Игровая деятельность</p>	<p>Детская мебель для практической деятельности Книжный уголок Уголок изобразительной деятельности Уголок музыкального воспитания Уголок физкультурно-спортивный Уголок безопасности Уголок ряженья, уединения Игровая мебель Атрибуты для сюжетно-ролевых игр Уголок природы Конструкторы различных видов Настольно-печатные игры, лото, мозаики, пазлы, вкладыши, головоломки, шнуровки Развивающий игры Различные виды театров Театры, ширмы</p>
<p><u>Спальное помещение (3 шт):</u> Дневной сон Гимнастика после сна</p>	<p>Спальная мебель Шкафы для пособий</p>
<p><u>Раздевальная комната (3 шт):</u> Информационно-просветительская работа с родителями</p>	<p>Информационный уголок Выставки детского рисунка, поделок Наглядно-информационный материал для родителей Детские шкафчики для раздевания</p>
<p><u>Методический кабинет:</u> Осуществление методической помощи педагогам Организация консультаций, семинаров, педагогических советов Выставка дидактических материалов для организации работы с детьми по разным направлениям Наглядная стендовая информация для педагогов</p>	<p>Библиотека педагогической и методической литературы Библиотека периодических изданий Материалы семинаров, семинаров-практикумов Опыт работы педагогов Педагогически проекты Иллюстрированный материал Документация Стол, стулья, шкафы</p>
<p><u>Спортивный зал совмещенный с музыкальным залом</u> Утренняя гимнастика Физкультурные занятия Развлечения, праздники Спортивные досуги Консультативная работа с родителями и воспитателями</p>	<p>Гимнастические скамейки Спортивное оборудование для выполнения основных видов движения Атрибуты для общеразвивающих упражнений Мячи разного вида Обручи разных диаметров Спортивные игры Спортивные модули</p>

	Музыкальный центр
«Зелёная зона участка» - развитие познавательной, трудовой деятельности посредством сезонного оформления участков	Цветник, растения на территории детского сада

В ДОУ созданы необходимые условия для обеспечения безопасности: установлена тревожная кнопка – (КЭВП) с выводом на пульт охраны, на каждом этаже имеются планы эвакуации людей при пожаре, инструкции, определяющие действия персонала по обеспечению быстрой эвакуации. Имеются необходимые средства противопожарной безопасности: огнетушители, знаки ПБ, автоматическая пожарная сигнализация.

Проводится работа по обеспечению антитеррористической безопасности: разработан паспорт антитеррористической защищенности, заключены договора на охрану и обслуживание кнопки экстренного вызова помощи, ведется круглосуточное видеонаблюдение за входной группой. В ночное время охрана детского сада осуществляется штатным сторожем. Регулярно осуществляется проверка помещений здания ДОУ и прилегающей к нему территории, штатным дворником и сторожем. Разработаны инструкции для должностных лиц при угрозе проведения теракта или возникновении ЧС, два раза в год проводятся инструктажи по антитеррористической безопасности.

В 2023 году Детский сад провел текущий ремонт 2 групповых комнат, 1 спального помещения, 2 туалетных помещений.

В 2024 году необходимо продолжить модернизацию цифрового обучающего оборудования и программного обеспечения, определить источники финансирования закупки.

VIII. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

С целью полноты реализации образовательной программы в ДОУ осуществляется контроль содержания различных аспектов деятельности:

- организационно-педагогической;
- образовательной;
- финансово-хозяйственной и др.

Контроль за реализацией образовательной программы проводится с целью выявления эффективности процесса по ее реализации, обнаружение проблем, определение причин их появления, проведения корректирующих воздействий, направленных на проведение промежуточных результатов в соответствии с намеченными целями.

В годовом плане ДОУ предусматривается периодичность проведения контроля и мероприятий по его осуществлению. Вопросы по итогам контрольной деятельности рассматриваются на заседаниях Педагогического совета.

В течении учебного года в зависимости от поставленных целей и задач проводятся различные формы контроля. Сбор информации для анализа включает: наблюдение, изучение продуктов детской деятельности, анкетирование, изучение документации воспитательно-образовательной работы, открытых просмотров, недель профессионального мастерства и др.

Таким образом в ДОУ определена система оценки качества образования и осуществляется планомерно в соответствии с годовым планом работы и локальными нормативными актами.

Заключение. Перспективы и планы развития.

Анализируя деятельность структурного подразделения МКОУ Удмурт-Тоймобашской СОШ «Удмурт-Тоймобашский детский сад» за 2023 год можно сделать выводы:

Детский сад имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания

и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС ДО.

Детский сад укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что обеспечивает результативность образовательной деятельности.

Коллектив ДОУ направил свое внимание на создание условий для охраны и укрепления физического и психического здоровья детей через повышение уровня развития физических качеств и обеспечения оптимального уровня физической подготовленности в соответствии с возможностями и состоянием здоровья ребенка через интеграцию образовательных областей.

В течение года пополнялась материально-техническая база в групповых помещениях и на прогулочных участках при поддержке родительского комитета и коллектива сотрудников ДОУ.

Коллектив ДОУ продолжил свою деятельность по проблеме «Этнокультурное воспитание детей дошкольного возраста в условиях реализации ФГОС ДО».

Продолжено сотрудничество с образовательными и культурными учреждениями: библиотека, школа, СДК.

Велась работа по нравственно-патриотическому воспитанию дошкольников, привитию любви к родному краю, городу.

Коллектив и воспитанники ДОУ активно принимали участие в мероприятиях на уровне района, и межрегиональном уровне.

Постоянно ведется стратегия сотрудничества педагогов с семьями воспитанников по разным направлениям. Действует система информирования и просвещения родителей, поддерживаются традиции совместных мероприятий в ДОУ и группах.

Продолжается работа по преемственности детского сада и школы. Со второй половины учебного года наши воспитанники (будущие первоклассники) посещают подготовительные к школе курсы на базе школы.

Таким образом, на основе самообследования деятельности ДОУ, представленной в аналитической части отчета, можно сделать вывод, что в ДОУ создана развивающая образовательная среда, представляющая собой систему условий социализации и индивидуализации воспитанников.

План и перспективы развития на 2024 год :

Развитие материально – технической базы

- Укрепление материально-технической базы ДОУ за счет средств рационального использования бюджетных и привлечения внебюджетных средств финансирования.
- Продолжать оснащение методического кабинета, групп, производственных помещений, прогулочных участков.
- Приобрести: дидактические пособия по образовательным программам, игровое оборудование игрушки в группы спортивный инвентарь на занятия физкультурой
- Оформить подписку на журналы «Дошкольное воспитание», «Управление ДОУ», «Вордском кыл»

Создание условий для обеспечения готовности старших дошкольников к школе:

- Проведение мониторинга готовности детей к школе
- Система организации интеллектуальной, познавательной и экспериментальной деятельности в подготовительной группе
- Осуществление преемственности со школой

Повышение квалификации сотрудников:

- Направить на КПК для повышения уровня квалификационной категории воспитателей (по плану)
- Организовать методическую помощь аттестующимся

- Продолжить психологическое просвещение педагогического коллектива. Развивать ИКТ-компетенцию педагогов.

Взаимодействие с семьями воспитанников:

- Проработать дополнительные возможности выявления и использования положительного семейного опыта воспитания
- Оснащение игровых центров в группах
- Пополнение игротек в группах

Участие в конкурсах на уровне района и республики:

Районный конкурс и республиканский конкурс «Пичи Чеберайёс но Батырьёс»

Ррайонный онлайн-конкурс «Русская игрушка своими руками».

Участие в районной интеллектуальной игре «Русская палитра»

Участие в форумах, семинарах и конференциях по этнокультурному воспитанию детей.

Взаимодействие со СМИ:

Публикации в журнале «Вордском кыл», в газете «Алнашский колхозник», «Зечбур».

Размещение информации на сайте детского сада, Образовательном портале УР

Результаты анализа показателей деятельности организации

Приложение № 1

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность воспитанников, осваивающих образовательную программу дошкольного образования, в том числе:	27
1.1.1	В режиме полного дня (8-12 часов)	27
1.1.2	В режиме кратковременного пребывания (3-5 часов)	0
1.1.3	В семейной дошкольной группе	0
1.1.4	В форме семейного образования с психолого-педагогическим сопровождением на базе дошкольной образовательной организации	0
1.2	Общая численность воспитанников в возрасте до 3 лет	3 человека
1.3	Общая численность воспитанников в возрасте от 3 до 8 лет	24 человек
1.4	Численность/удельный вес численности воспитанников в общей численности воспитанников, получающих услуги присмотра и ухода:	27/100%
1.4.1	В режиме полного дня (8-12 часов)	27 человек/ 100%
1.4.2	В режиме продленного дня (12-14 часов)	0
1.4.3	В режиме круглосуточного пребывания	0
1.5	Численность/удельный вес численности воспитанников с ограниченными возможностями здоровья в общей численности воспитанников, получающих услуги:	0
1.5.1	По коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии	0
1.5.2	По освоению образовательной программы дошкольного образования	0

1.5.3	По присмотру и уходу	0
1.6	Средний показатель пропущенных дней при посещении дошкольной образовательной организации по болезни на одного воспитанника	13 дн.
1.7	Общая численность педагогических работников, в том числе:	3 человека
1.7.1	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование	2 человека/ 67%
1.7.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля)	2 человека/ 67%
1.7.3	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	1 человек/ 33%
1.7.4	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля)	1 человек/ 33%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0
1.8.1	Высшая	0
1.8.2	Первая	0
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.9.1	До 5 лет	0
1.9.2	Свыше 30 лет	0
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	0
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	0
1.12	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	3/100%
1.13	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	3 человек/ 100%
1.14	Соотношение «педагогический работник/воспитанник» в дошкольной образовательной организации	3/27

1.15	Наличие в образовательной организации следующих педагогических работников:	
1.15.1	Музыкального руководителя	да
1.15.2	Инструктора по физической культуре	нет
1.15.3	Учителя-логопеда	нет
1.15.4	Логопеда	нет
1.15.5	Учителя- дефектолога	нет
1.15.6	Педагога-психолога	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного воспитанника	6,74 кв.м.
2.2	Площадь помещений для организации дополнительных видов деятельности воспитанников	52,3 кв.м.
2.3	Наличие физкультурного зала	нет
2.4	Наличие музыкального зала	да
2.5	Наличие прогулочных площадок, обеспечивающих физическую активность и разнообразную игровую деятельность воспитанников на прогулке	да