

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
«Перемышльская средняя общеобразовательная школа»  
(МКОУ «Перемышльская СОШ»)**

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом

МКОУ «Перемышльская СОШ»

Протокол от 20.01.2025г. № 5

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МКОУ «Перемышльская СОШ»

Лобова Г.Н.



20.01.2025г.

**Отчет  
о результатах самообследования  
муниципального казённого  
общеобразовательного учреждения  
«Перемышльская СОШ»  
за 2024 год**

## Оглавление

<b>I.</b>	<b>Аналитическая часть.....</b>	<b>3</b>
<b>1.</b>	<b>Общие сведения об образовательной организации.....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>Система управления.....</b>	<b>3</b>
<b>3.</b>	<b>Оценка образовательной деятельности:.....</b>	<b>4</b>
<b>3.1.</b>	<b>Нормативные документы.....</b>	<b>4</b>
<b>3.2.</b>	<b>Численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2023-2024 учебном году.....</b>	<b>5</b>
<b>3.3.</b>	<b>Образовательные программы.....</b>	<b>6</b>
<b>3.4.</b>	<b>Переход на обновленные ФГОС и ФОП.....</b>	<b>6</b>
<b>3.5.</b>	<b>Применение ЭОР и ЦОР.....</b>	<b>7</b>
<b>3.6.</b>	<b>Профили обучения.....</b>	<b>7</b>
<b>3.7.</b>	<b>Обучающиеся с ОВЗ.....</b>	<b>8</b>
<b>3.8.</b>	<b>Внеурочная деятельность.....</b>	<b>8</b>
<b>3.9.</b>	<b>Воспитательная работа.....</b>	<b>9</b>
<b>3.10.</b>	<b>Дополнительное образование.....</b>	<b>15</b>
<b>4.</b>	<b>Организация учебного процесса.....</b>	<b>15</b>
<b>5.</b>	<b>Содержание и качество учебной подготовки.....</b>	<b>16</b>
<b>5.1.</b>	<b>Статистика показателей.....</b>	<b>16</b>
<b>5.2.</b>	<b>Анализ качества успеваемости и уровня обученности.....</b>	<b>17</b>
<b>5.3.</b>	<b>Результаты ГИА 2024 (ОГЭ и ЕГЭ).....</b>	<b>32</b>
<b>5.4.</b>	<b>Результаты ВПР 2024.....</b>	<b>36</b>
<b>5.5.</b>	<b>Участие в олимпиадах.....</b>	<b>40</b>
<b>5.6.</b>	<b>Участие в конференциях, конкурсах.....</b>	<b>42</b>
<b>6.</b>	<b>Востребованность выпускников.....</b>	<b>46</b>
<b>7.</b>	<b>Деятельность школьных методических объединений.....</b>	<b>46</b>
<b>8.</b>	<b>Качество кадрового обеспечения.....</b>	<b>71</b>
<b>9.</b>	<b>Качество библиотечно- информационного обеспечения.....</b>	<b>85</b>
<b>10.</b>	<b>Качество материально – технической базы.....</b>	<b>86</b>
<b>II.</b>	<b>Статистическая часть.....</b>	<b>88</b>

## I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Перемышльская средняя общеобразовательная школа» Перемышльского района Калужской области
Руководитель	Лобова Галина Николаевна
Адрес организации	249130, Калужская область, с. Перемышль, ул. Ленина-50
Телефон, факс	(848441)31287
Адрес электронной почты	peremshkola@mail.ru
Адрес сайта	<a href="https://shkolaperemyslkskaya-r40.gosweb.gosuslugi.ru">https://shkolaperemyslkskaya-r40.gosweb.gosuslugi.ru</a>
Учредитель	Муниципальный район «Перемышльский район»
Год основания школы	01.08.1781
Лицензия	№ 323 от 23.09.2015 г.
Свидетельство о государственной аккредитации	№149 от 16.11.2015г.

Основным видом деятельности МКОУ «Перемышльская СОШ» (далее – школа) является реализация общеобразовательных программ:

- основной образовательной программы начального общего образования;
- основной образовательной программы основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования.

Также школа реализует адаптированные основные общеобразовательные программы начального общего образования, основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7), тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1), умственной отсталостью (вариант 1) .

Школа расположена в с. Перемышль. Большинство семей обучающихся проживает в рядом со школой, 19 процентов – в близлежащих поселках.

### 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

#### Органы управления, действующие в школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство школой

<b>Управляющий совет</b>	Рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• развития образовательной организации;</li> <li>• финансово- хозяйственной деятельности;</li> <li>• материально- технического обеспечения</li> </ul>
<b>Педагогический совет</b>	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью школы, в том числе рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• развития образовательных услуг;</li> <li>• регламентации образовательных отношений;</li> <li>• разработки образовательных программ;</li> <li>• выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;</li> <li>• материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li> <li>• аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</li> <li>• координации деятельности методических объединений</li> </ul>
<b>Общее собрание работников</b>	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>• участвовать в разработке и принятии коллективного договора, правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;</li> <li>• принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;</li> <li>• разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;</li> <li>• вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы</li> </ul>

Для осуществления учебно-методической работы в школе создано шесть предметных методических объединения:

- объединение педагогов начального образования;
- объединение педагогов русского языка и литературы;
- объединение педагогов математики и физики;
- объединение педагогов иностранного языка и истории;
- объединение педагогов естественно - научных предметов;
- объединение педагогов эстетических предметов и технологии (труда).

### **3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**3.1. Образовательная деятельность организуется в соответствии с нормативными документами:**

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (далее – ФОП НОО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (далее – ФОП ООО);
- приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (далее – ФОП СОО);
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- 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» (действуют с 01.03.2021);
- основными образовательными программами по уровням образования, включая рабочие программы воспитания, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики, календарные планы воспитательной работы;
- расписанием занятий.

Учебные планы 1–4-х классов ориентированы на четырехлетний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация обновленного ФГОС НОО и ФОП НОО), 5-7х и 8–9-х классов – на пятилетний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС-2021 и ФОП ООО), 10–11-х классов – на двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО и ФОП СОО).

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

### **3.2. Численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2024 году**

<b>Название образовательной программы</b>	<b>Численность обучающихся</b>
Основная образовательная программа начального общего образования	224
Основная образовательная программа основного общего образования	285

Основная образовательная программа среднего общего образования	44
Адаптированная образовательная программа начального общего образования	7
Адаптированная образовательная программа основного общего образования	14

Всего в 2024 году в образовательной организации получали образование 536 обучающихся.

### **3.3. Школа реализует следующие образовательные программы:**

- основная образовательная программа начального общего образования по ФООП ООО, утвержденному приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФООП ООО, утвержденному приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;
- основная образовательная программа основного общего образования по ФООП СОО, утвержденному приказом Минобрнауки от 18.05.2023 № 371;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с тяжелыми нарушениями речи (вариант 5.1);
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального и основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7);
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального и основного общего образования обучающихся с умственной отсталостью (вариант 1).

### **3.4. Переход на обновленные ФГОС и реализация ФООП**

С 1 сентября 2023 года школа начала внедрение федеральных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. МКОУ «Перемышльская СОШ» разработала и утвердила дорожную карту, чтобы внедрить новые требования к образовательной деятельности. Были разработаны основные общеобразовательные программы – начального общего и основного общего образования в соответствии с ФООП.

Деятельность рабочей группы в 2023 году по подготовке школы к переходу на обновленные ФГОС и внедрению ФООП можно оценить как хорошую: мероприятия дорожных карт по переходу на обновленные ФГОС и внедрению ФООП реализованы на 100 процентов.

С 1 сентября 2023 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МКОУ «Перемышльская СОШ» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФООП. Школа разработала и приняла на педагогическом совете 31.08.2023 (протокол № 1) основные общеобразовательные программы – начального общего, основного общего и среднего общего образования, отвечающие требованиям федеральных образовательных программ, а также определила направления работы с участниками образовательных отношений для достижения планируемых результатов.

С 1 сентября 2023 года осуществляется реализация ООП НОО и ООП ООО по обновленным ФГОС во всех параллелях начального общего образования и в 5-7-х классах на уровне ООО.

Для 10-11-х классов – ООП СОО, разработанную в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 и ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371.

### **3.5. Применение ЭОР и ЦОР**

В 2023-2024 учебном году была продолжена работа по внедрению цифровой образовательной платформы ФГИС «Моя школа». Организованы обучающие семинары для педагогов. На мероприятиях педагоги изучили функциональные возможности платформы.

МКОУ «Перемышльская СОШ» осуществляет реализацию образовательных программ с применением ЭОР, включенных в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 02.08.2022 № 653).

В связи с этим была проведена ревизия рабочих программ на предмет соответствия ЭОР, указанных в тематическом планировании, федеральному перечню (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738). В ходе посещения уроков осуществлялся контроль использования ЭОР.

По итогам контроля установлено:

1. Все рабочие программы учебных предметов содержат ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
2. На уроках учителя используют ЭОР, включенные в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минпросвещения от 04.10.2023 № 738).
3. Мероприятия по подключению к ФГИС «Моя школа» в МКОУ «Перемышльская СОШ» выполнены на 100 процентов. По состоянию на 01.09.2024 в МКОУ «Перемышльская СОШ» обеспечено подключение к ФГИС «Моя школа»:
  - обучающихся – 100 процентов;
  - родителей – 100 процентов;
  - педагогических работников – 100 процентов.

### **3.6. Профили обучения**

В 2023/24 году для обучающихся 10-х класса с учетом запросов обучающихся на основании анкетирования был сформирован социально-экономический профиль. Для учащихся 11-го класса были разработаны индивидуальные учебные планы с обязательными предметами и предметами по выбору. Таким образом, в 2023/24 учебном году в полной мере реализуются ФГОС СОО и профильное обучение для обучающихся 10-х и 11-х классов. С 1.09.2024 года 10-11 классы реализуют социально-экономический профиль.

### Профили и предметы на углубленном уровне

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2023/24 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2024/25 учебном году
Социально-экономический	Математика. обществознание	16	37
Индивидуальные учебные планы	По выбору обучающихся	28	-

### 3.7. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются в школе:

- с тяжелыми нарушениями речи – 1
- с задержкой психического развития – 14
- с умственной отсталостью - 7

Школа реализует АООП, разработанные в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ и ФАОП НОО для начальной школы; в соответствии с ФГОС ООО ОВЗ И ФАОП ООО для основной школы.

В МКОУ «Перемышльская СОШ» созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов адаптированных основных образовательных программ и СанПиН:

- общеобразовательные классы, где ребенок с ОВЗ обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе;
- индивидуальное обучение на дому обучающихся с ОВЗ.

Разработана программа коррекционной работы, включающая коррекционно-развивающие курсы, которые проводят учитель-логопед и педагог-психолог. Применяются специальные методы, приемы и средства обучения и коррекционно-логопедической работы, в том числе дидактические пособия, визуальные средства, обеспечивающие реализацию «обходных путей» коррекционного воздействия на речевые процессы, повышающие контроль за устной и письменной речью. В образовательном процессе ведется тщательный отбор и комбинирование методов и приемов обучения с целью смены видов деятельности обучающихся, изменения доминантного анализатора, включения в работу большинства сохранных анализаторов; использование ориентировочной основы действий (опорных сигналов, алгоритмов, образцов выполнения задания).

### 3.8. Внеурочная деятельность

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС уровней общего образования. Структура рабочих программ внеурочной деятельности соответствует требованиям стандартов к структуре рабочих программ внеурочной деятельности.

Все рабочие программы имеют аннотации и размещены на официальном сайте Школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, летний лагерь.

С 1 сентября 2023 года в планах внеурочной деятельности уровней образования выделено направление – еженедельные информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном». Внеурочные занятия «Разговоры о важном» были включены в планы внеурочной деятельности всех уровней образования в объеме 34 часов.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» внесены в расписание и проводятся по понедельникам первым уроком еженедельно. Ответственными за организацию и проведение внеурочных занятий «Разговоры о важном» являются классные руководители.

С 1 сентября 2023 года в планы внеурочной деятельности ООП ООО и СОО включено профориентационное внеурочное занятие «Россия – мои горизонты». Занятия проводятся в 6–11-х классах по 1 часу в неделю.

Система дополнительного образования способствует развитию творческих способностей, поддержке индивидуальности ребенка. Создать условия для реализации личности ребенка – задача не только руководителей кружков, но и классных руководителей, которые занимались диагностикой интересов школьников и вовлечением детей в кружковую работу.

В 2023-2024 учебном году для привлечения детей к разнообразным видам деятельности была организована работа в 30 кружках и секций.

**Выводы:** программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2023 годом. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей, качество дополнительного образования существенно повысилось.

### **3.9. Воспитательная работа**

Воспитательные события в школе проводятся в соответствии с календарными планами воспитательной работы НОО, ООО и СОО. Они конкретизируют воспитательную работу модулей рабочей программы воспитания по уровням образования. Виды и формы организации совместной воспитательной деятельности педагогов, школьников и их родителей разнообразны:

- коллективные школьные дела;
- акции;
- соревнования
- диспуты
- круглые столы

В 2023-2024 учебном году воспитательная работа школы выстраивалась в соответствии с Федеральной рабочей программой воспитания МКОУ «Перемышльская СОШ». В центре программы воспитания находится личностное развитие обучающихся, на формирование у них системных знаний о различных аспектах развития России и мира. Одним из результатов реализации программы является приобщение обучающихся к российским традициям, духовным ценностям, правилам и нормам поведения в российском обществе. Необходимостью сделать школьную жизнь интересной ребёнку, наполнить её значимыми событиями, дать ему возможность быть не зрителем, а главным действующим лицом школьной жизни.

Воспитание в каждом ребёнке гражданственности, человечности, доброты, творческого отношения к окружающему миру – это ведущие ценности, которыми руководствуется педагогический коллектив школы.

Воспитательная деятельность в школе осуществляется усилиями всех участников образовательного процесса: учителями, детьми, родителями. В ходе такого

воздействия формируются цели и задачи, определяются пути их реализации, строится содержание воспитательной работы.

Воспитательная работа нашей школы направлена на формирование всесторонне развитой личности, способной к самоопределению и саморазвитию.

Воспитание охватывает весь педагогический процесс, внеурочную жизнь детей, общение, влияние социальной, природной, предметно-эстетической среды.

#### **Основные традиции воспитания в образовательной организации:**

- организация и проведение ключевых общешкольных дел, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогов;
- основой являются коллективные творческие дела, где важнейшей идеей является коллективная разработка, планирование, проведение, а также совместное подведение итогов и анализ результатов;
- в проведении общешкольных дел поощряется конструктивное межклассовое и межвозрастное взаимодействие школьников, а также их социальная активность;
- педагоги школы ориентированы на формирование в рамках курсов внеурочной деятельности, кружков, секций на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений.

**Цель программы воспитания** – личностное развитие школьников.

Достижению поставленной цели способствует решение следующих задач:

- реализовывать возможности общешкольных дел, потенциал классного руководства;
- вовлекать школьников в кружки, секции, клубы и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности дополнительного образования;
- инициировать и поддерживать ученическое самоуправление – как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ;
- поддерживать деятельность функционирующего на базе школы школьного самоуправления;
- организовывать в школе волонтерскую деятельность и привлекать к ней школьников для освоения ими новых видов социально значимой деятельности.
- использовать в воспитании учащихся возможности музейной педагогики через экскурсии и другие формы работы;
- организовывать профориентационную работу со школьниками;
- создавать условия для формирования ценностного отношения к здоровью;
- организовывать работу с семьями школьников, их родителями или их законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

#### **Направления воспитательной работы:**

- Гражданское;
- Патриотическое;
- Духовно-нравственное;
- Эстетическое;
- Физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия;
- Трудовое, экологическое;
- Ценности научного познания.

**Каждое направление воспитательной работы представлено в соответствующем модуле.**

Инвариативные модули	Вариативные модули
<ul style="list-style-type: none"><li>• «Внеурочная деятельность»</li><li>• «Классное руководство»</li><li>• «Внешкольные мероприятия»</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ «Детские общественные объединения»</li><li>▪ «Школьный музей»</li></ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• «Взаимодействие с родителями» (законными представителями)</li> <li>• «Профилактика и безопасность»</li> <li>• «Профорентация»</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Школьный театр»</li> </ul>
---	--

Воспитательная работа была направлена на достижение поставленной цели, на выполнение заявленных задач и на повышение эффективности учебно-воспитательного процесса в целом. Все проводимые мероприятия являлись звеньями в цепи процесса создания личностно-ориентированной образовательной и воспитательной среды.

В 2023-2024 учебном году воспитательная работа строилась из следующих компонентов:

- реализация программы воспитания;
- урочная и внеурочная деятельность;
- внеклассные и предметные мероприятия;
- деятельность органов ученического самоуправления;
- деятельность Юнармейского отряда «Поиск», ЮИД «Светофор», Школьного лесничества «Академия леса», Школьного театра «Арлекин»;
- курсы внеурочной деятельности и дополнительного образования (общая занятость учащихся во внеурочное время);
- участие в мероприятиях разного уровня (от школьного до регионального);
- взаимодействие с социальными партнёрами и родителями (законными представителями), классные родительские комитеты, общешкольный родительский комитет;
- профилактика преступлений и правонарушений;
- традиционные школьные мероприятия.

Оценивая результаты воспитания через категорию личностного роста, мы подчёркиваем значимость для воспитания позитивной динамики развития личности (т.е. развития ценностного отношения ребёнка к людям, своему отечеству, труду и т.д.). Такой подход позволяет оценить усилия даже плохо воспитанного ребёнка стать чуть лучше, не причисляя его к разряду «аномальных», «девиантных» детей.

**В 2023-2024 учебном году в школе были проведены следующие тематические события, конкурсы и акции:**

Период	Наименование мероприятия
СЕНТЯБРЬ	Торжественная линейка «Здравствуй школа» посвященная Дню Знаний
	«День Здоровья»
	«День солидарности в борьбе с терроризмом»
	Месячник безопасности (мероприятия по профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, разработка схемы- маршрута «Дом-школа-дом»)
	«Посвящение в первоклассники»
	Мероприятия месячника правового воспитания и профилактики правонарушений. Единый день профилактики правонарушений и деструктивного поведения (правовые, профилактические игры, беседы)
	Соревнования по легкой атлетике «Шиповка юных»
	Районные соревнования по футболу
Неделя здоровья «Все о ГТО»	

	Встреча с инспекторами ПДНО МВД по Перемышльскому району в рамках мероприятия «Опасный возраст»
ОКТЯБРЬ	Концерт ко Дню учителя «Спасибо Вам, учителя»
	День самоуправления
	Акция «Поздравь учителя»
	«Покров» познавательный час для 3 классов
	День отца. Конкурс фотоколлажей «Мой день с папой»
	Конкурс рисунков и творческих работ «Покров Пресвятой Богородицы»
	Благотворительная акция «Добрый концерт» для организации семей с детьми-инвалидам «Радуга»
НОЯБРЬ	Мероприятия месячника: взаимодействия семьи и школы: выставка рисунков «Мама главное слово», фотографий, акции по поздравлению мам с Днем матери
	Конкурс рисунков «30 лет избирательной системы Российской Федерации»
	Акция «Сделаем вместе» «Батарейку принеси – ёжика спаси!»
ДЕКАБРЬ	Уроки мужества, посвященные Дням воинской славы
	Мероприятие «Дню неизвестного солдата посвящается...»
	Участие в митинге ко Дню освобождения Перемышля
	Смотр – конкурс «На лучший новогодний кабинет»
	Акция «Елочка живи»
	Новогодняя сказка «Новый год у ворот»
ЯНВАРЬ	Конкурс рисунков и творческих работ «Рождественская звезда»
	27 января - День снятия блокады Ленинграда (1944год). Акция Блокадный хлеб»
	Акция «Покормите птиц зимой»
ФЕВРАЛЬ	Спортивная неделя
	«День защитника Отечества»
	Акция «Подарок солдату»
	Урок мужества «Ты боль моя – Афганистан»
	«День героя антифашиста»
Муз. лит-ная композиция «Никто не забыт, ничто не забыто».	
МАРТ	Масленица у ворот
	«Международный женский день» - «О сколько таинств в женщине»
	Акция «Экологическая эстафета»
	День православной книги
АПРЕЛЬ	Акция «Сдай макулатуру – спаси дерево!»
	«Первый человек в космосе» конкурс рисунков
	Акция «В моём доме Великий день»
МАЙ	Акция «Чистый школьный двор»
	Акция «Свеча Памяти»
	Акция «Стена памяти»
	Акция «Бессмертный полк»
	День Победы участие в митинге
Концертная программа «Мы помним и гордимся!»	

	Природоохранная Акция Школьного лесничества.
	Тематический классный час «Безопасность сети интернет»
	Последний звонок

Все перечисленные мероприятия, конкурсы, акции направлены на формирование следующих качеств личности:

- активная гражданская позиция;
- способность нести личную ответственность за судьбу своей семьи, Родины;
- чувство патриотизма, верности Родине и готовности служения Отечеству;
- духовность, нравственность, личная и общественная ответственность;
- способность к саморазвитию.

Как и во всех российских школах, каждый понедельник начинается с урока «Разговора о важном». В рамках «Разговора о важном» классные руководители нашей школы говорят с ребятами о семейных ценностях, государственных символах, современной науке, обращаются к истории и традициям нашей страны. Целью «Разговоров о важном» являются патриотизм, гражданское воспитание, историческое просвещение, нравственность, экология и др.

Одним из важных направлений воспитательной работы в нашей школе является деятельность ученического самоуправления, которое выражается в возможности самостоятельно проявлять инициативу, принимать решения и реализовывать их в интересах ученического коллектива.

В рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и в соответствии с Методическими рекомендациями и Порядком реализации профориентационного минимума в 2023/24 учебном году в МКОУ «Перемышльская СОШ» введен профориентационный минимум для обучающихся 6–11-х классов.

В 2023/24 учебном году школа реализует профориентационный минимум на основном уровне. Школа реализует профориентационный минимум в полном объеме. План мероприятий включает все необходимые мероприятия, предусмотренные для основного уровня.

Для реализации программы основного уровня в МКОУ «Перемышльская СОШ» для участия обучающихся 6–11-х классов в профориентационной деятельности созданы следующие организационные и методические условия:

- назначен ответственный по профориентации – социальный педагог Якушкин В.Н.;
- определены ответственные специалисты по организации профориентационной работы – классные руководители 6–11-х классов, педагог-психолог Каримова Н.В.;
- определены ответственные по организации участия в проекте «Билет в будущее» - Пикина Ю.М., педагог-организатор;
- сформированы учебные группы для участия в профориентационных мероприятиях из числа обучающихся 6–11-х классов;
- разработан план профориентационной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Мероприятиями для реализации профориентационного минимума охвачены 100 процентов обучающихся 6–11-х классов.

Эффективность воспитательной работы школы в 2023 году оценивалась по результатам анкетирования обучающихся, а также по результатам оценки личностных результатов школьников в динамике (по сравнению с предыдущим периодом). На

основании этих данных можно сделать вывод об удовлетворительном уровне организации воспитательной работы школы в 2023-24 учебном году.

Деятельность педагогического коллектива по воспитанию осуществляется в соответствии с поставленными целью и задачами на удовлетворительном уровне. Все запланированные мероприятия реализованы в полном объеме.

### **Деятельность советника директора по воспитанию**

С 1 сентября 2023 года в МКОУ «Перемышльская СОШ» продолжилась работа советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями по ранее разработанному плану работы. Должность введена в рамках проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ», с целью воспитания всесторонне развитых личностей на основе духовно-нравственных традиций, выявления и поддержания способных и талантливых детей, создания условий для успешной социализации школьников.

На основе Плана работы советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями на 2023-2024 учебный год обучающиеся МКОУ «Перемышльская СОШ» приняли активное участие в воспитательных мероприятиях ко всем знаменательным датам.

Ранее наши обучающиеся начинали свою деятельность с участия в краткосрочных акциях в РДШ, а в феврале 2023 года в МКОУ «Перемышльская СОШ» было открыто первичное отделение РДДМ «Движение первых». На официальном сайте «Движение первых.рф», на данный момент, зарегистрированы пока только 20 учащихся и 1 педагог. Проблема регистрации заключается в сложности желающих подтверждения регистрации через Госуслуги, однако проблема решается и в 2024-2025 уч.году ожидается прирост зарегистрированных в движение учащихся.

Деятельность РДДМ в МКОУ «Перемышльская СОШ» в 2023-2024 учебном году реализовывалась по следующим направлениям:

- Образование и знания. «УЧИСЬ И ПОЗНАВАЙ!»
- Наука и технологии. «ДЕРЗАЙ И ОТКРЫВАЙ!»
- Труд, профессия и своё дело. «НАЙДИ ПРИЗВАНИЕ!»
- Культура и искусство. «СОЗДАВАЙ И ВДОХНОВЛЯЙ!»
- Волонтерство и добровольчество. «БЛАГО ТВОРИ!»
- Патриотизм и историческая память. «СЛУЖИ ОТЕЧЕСТВУ!»
- Спорт. «ДОСТИГАЙ И ПОБЕЖДАЙ!»
- Здоровый образ жизни. «БУДЬ ЗДОРОВ!»
- Медиа и коммуникации. «РАССКАЖИ О ГЛАВНОМ!»
- Дипломатия и международные отношения. «УМЕЙ ДРУЖИТЬ!»
- Экология и охрана природы. «БЕРЕГИ ПЛАНЕТУ!»
- Туризм и путешествия. «ОТКРЫВАЙ СТРАНУ!»

В 2023-2024 году начальные классы стали пилотными по реализации Всероссийского проекта «Орлята России» - программы развития социальной активности учащихся начальных классов «Орлята России», проводимой в целях реализации Федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации». Цель программы - удовлетворение потребностей младших школьников в социальной активности, поддержание и развитие интереса к учебным и внеурочным видам деятельности, обеспечивая преемственность с Российским движением школьников. Организаторами Конкурсного отбора являются Общероссийская общественно-государственная детско-юношеская организация «Российское движение школьников» и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Всероссийский детский центр «Орлёнок». Программа состоит из семи треков различной направленности: экология, добровольчество, ЗОЖ, художественное

творчество и т.д. Каждый трек программы «Орлята России» включает в себя серию внеурочных тематических встреч учителя со своим классом, на которых проводятся творческие, игровые, дискуссионные, спортивные и иные развивающие занятия для детей младшего школьного возраста. Итоговым и отчётным занятием каждого трека является КТД – коллективное творческое дело. По завершению каждого трека ребятам вручались сертификаты от Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников». По результатам реализации программы «Орлята России» учащиеся начальных классов в сентябре 2024 года получают: значки, мешки для сменной обуви «Орлята России» и настольные игры.

### **3.10.Дополнительное образование**

Охват дополнительным образованием в школе в 2024 году составил 94 процента.

В 2023-2024 учебном году школа реализовывала дополнительные общеразвивающие программы в рамках проекта «Успех каждого ребенка» по шести направленностям:

- художественное («Хор», школьный театр, фото-видеостудия);
- физкультурно-спортивное («Спортивные игры», «Волейбол», «Баскетбол»);
- социально-гуманитарное (ЮИД);
- туристско-краеведческое («Юный экскурсовод»)
- естественно- научное («Микробиология»);
- техническое («Робототехника»).

Во втором полугодии 2023/24 учебного года по программам технической и естественно- научной направленности занимались 40 процентов обучающихся, осваивающих дополнительные образовательные программы. В первом полугодии 2023/24 учебного года доля обучающихся, осваивающих дополнительные общеразвивающие программы технической и естественно- научной направленности, выросла на 15 процентов и составила 55 процентов. Это говорит о росте интереса обучающихся к освоению программ технической и естественно- научной направленности и необходимости увеличения количества программ по этим направленностям.

**Вывод:** программы дополнительного образования выполнены в полном объеме, повысился охват дополнительным образованием по сравнению с 2023 годом на 3 процента. Исходя из результатов анкетирования обучающихся и их родителей, качество дополнительного образования существенно повысилось.

## **4. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Организация учебного процесса в МКОУ «Перемышльская СОШ» регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами Школы.

Дата начала учебного года: 1сентября2023года.

Дата окончания учебного года(1–8-е,10-еклассы): 24мая2024года.

Дата окончания учебного года (9,11классы): в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

Продолжительность учебного года:

- при получении начального общего образования – 34 недели, в 1 классе – 33 недели;
- при получении основного общего образования–34 недели;
- при получении среднего общего образования –34недели.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1–11-х классов. Занятия проводятся в одну смену.

**Режим образовательной деятельности**

Классы	Продолжительность урока (минут)	Количество учебных дней в неделю	Количество учебных недель в году
1	Ступенчатый режим: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 35 минут (сентябрь–декабрь);</li> <li>• 40 минут (январь–май)</li> </ul>	5	33
2–11	40	5	34

Начало учебных занятий – 8 ч 30 мин.

## 5. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2023/24 учебного года. Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

### 5.1. Статистика показателей за 2023/24 год

№ п/п	Параметры статистики	2023/24 учебный год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (для 2023/24), в том числе:	553
	– начальная школа	224
	– основная школа	285
	– средняя школа	44
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	
	– начальная школа	1
	– основная школа	1
	– средняя школа	–
3	Не получили аттестат:	–
	– об основном общем образовании	7
	– о среднем общем образовании	–
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:	
	– в основной школе	4
	– в средней школе	6

## 5.2. Анализ качества успеваемости и уровня обученности

Результаты освоения учащимися МКОУ «Перемышльская СОШ» программы по показателю «успеваемость» в 2023-2024 учебном году

Парал- лель	Коли- чество уча- щихся	Успевают					Не аттестовано			Не успевают по предметам				
		Всего	из них				Всего	из них		Всего	из них			
			на «5»	на «4», «5»		с одной «3»		по уважи- тельной причине	по прогулам		одному	двум	более 2	
				Всего	с одной «4»									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1класс	47	47												
2класс	58	56	0	25	2	3				2	2			
3класс	75	71	3	22	1	4	1	1		4	2	1	1	
4класс	44	43	3	17	1	2				1	-	1	-	
<b>1-4кл.</b>	<b>224</b>	<b>170</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
5класс	55	54	0	20	1	6				1	1			
6класс	55	52	2	17	1	4				3	1	2		
7класс	59	56	2	21	0	5	2	1	1	3		3		
8класс	63	52	0	17	0	0	3		3	11	5	1	5	
9класс	53	53	3	11	1	1								
<b>5-9кл.</b>	<b>285</b>	<b>267</b>	<b>7</b>	<b>86</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	
10 класс	16	15	1	10						1	1			
11 класс	28	28	3	13	3	3								
<b>10-11кл.</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Итого</b>	<b>553</b>	<b>527</b>	<b>17</b>	<b>173</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	

Учащиеся, имеющие академические задолженности, переведены в следующий класс условно. Один учащийся начального уровня образования и один учащийся основного уровня образования не освоили общую образовательную программу за 2023-2024 учебный год и были оставлены на повторный курс обучения.

№п/п	Класс	Фамилия, имя
1	4б	Самохина Анна
2	9 а	Зорина Елизавета

**Сводный отчет об успеваемости и качестве обучения по школе  
за 2023-2024 учебный год**

Класс	% успеваемости	% качества
1	2	3
1а	-	
1б	-	
2а	100	60
2б	94	33
2в	95	35
3а	80	28
3б	96	50
3в	96	46
4а	100	48
4б	95	48
<b>2-4 классы</b>	95	44
5а	100,0	30,0
5б	100,0	32,0
5в	93,0	13,0
6а	100,0	65,0
6б	88,0	12,0
6в	93,0	33,0
7а	100,0	33,0
7б	95,0	35,0
7в	86,0	32,0
8а	81,0	20,0
8б	96,0	39,0
8в	68,0	16,0
9а	100,0	44,0
9б	100,0	15,0
9в	100,0	18,0
<b>5-9 кл.</b>	<b>93,0</b>	<b>33,0</b>
10	94,0	63,0
11	100,0	57,0
<b>10-11 класс</b>	<b>97,0</b>	<b>60,0</b>

**Вывод:** критический уровень качества знаний (менее 33%) показывают классы: 5 абв, 6б, 7в, 8ав, 9бв. Самое низкое качество знаний в 6б классе. Допустимый уровень качества знаний (33-49%) в 6в, 7аб, 8б, 9а классах. Оптимальный уровень качества знаний 6а, 10, 11 классах.

**Итоги успеваемости классов за 2023-2024 учебный год по предметам**  
**Начальная школа**

Предмет	2 «А» класс		2 «Б» класс		2 «В» класс		3 «А» класс		3 «Б» класс		3 «В» класс		4 «А» класс		4 «Б» класс	
	КО %	УО %														
<b>Русский язык</b>	80	100	35	100	35	95	32	96	63	96	54	100	52	100	52	90
<b>Литературное чтение</b>	85	100	88	100	75	100	76	96	83	100	88	100	87	100	86	100
<b>Иностранный язык (английский)</b>	95	100	82	100	80	100	56	96	71	100	65	96	78	100	71	95
<b>Математика</b>	90	100	71	94	45	100	56	100	67	100	77	100	70	100	71	100
<b>Окружающий мир</b>	85	100	94	100	95	100	72	96	79	100	77	100	70	100	67	100
<b>Музыка</b>	95	100	94	100	95	100	56	100	79	100	85	100	87	100	71	100
<b>Изобразительное искусство</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	92	100	100	100	100	100	100	100
<b>Технология</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	96	100	100	100	100	100	100	100
<b>Физическая культура</b>	100	100	88	100	100	100	96	100	83	100	92	100	100	100	95	100
<b>Основы православной культуры (основы светской этики)</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	100	81	100
<b>Родной русский язык</b>	-	-	-	-	-	-	76	96	88	100	85	100	65	100	52	100
<b>Итого</b>	92	100	84	99	81	99	72	98	80	99	82	96	82	100	77	99

**Основная школа**

**5а класс**

**Кл.руководитель:** Сафронова Ирина Николаевна

предметы	Английский язык	Биология	Изобразительное искусство	История	Литература	Математика	Музыка	ОДН КР	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	4,05	4,09	4,68	4,09	4,55	3,86	4,09	4,14	3,59	4,59	4,41	4,68	4,68
% кач. зн. по предмету, %	77,27	81,82	100,00	77,27	81,82	63,64	77,27	77,27	59,09	100,00	90,91	100,00	100,00
СОУ (%) по предмету, %	64,00	69,00	89,00	69,00	85,00	62,00	69,00	71,00	53,00	85,00	79,00	89,00	89,00

**5 б класс**

**Кл.руководитель:** Маненкова Наталья Францевна

предметы	Английский язык	Биология	ИЗО	История	Литература	Математика	Музыка	ОДН КР	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	4,18	4,17	4,56	3,89	4,33	4,00	4,06	4,11	3,33	4,72	4,17	4,00	4,00
% кач. зн. по предмету, %	77,78	88,89	94,44	77,78	88,89	72,22	77,78	83,33	33,33	100,00	72,22	72,22	72,22
СОУ (%) по предмету, %	68,00	71,00	84,00	62,00	77,00	66,00	68,00	69,00	45,00	90,00	72,00	66,00	66,00

**5 в класс**

**Кл.руководитель:** Николаева Елена Васильевна

предметы	Английский язык	Биология	Изобразительное искусство	История	Литература	Математика	Музыка	ОДН КР	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	3,53	3,73	4,33	3,73	3,93	3,80	3,73	4,07	3,33	4,20	4,07	3,33	3,33

% кач. зн. по предмету, %	46,67	66,67	93,33	60,00	80,00	66,67	60,00	80,00	33,33	86,67	86,67	33,33	33,33
СОУ (%) по предмету, %	51,00	57,00	77,00	58,00	63,00	59,00	58,00	68,00	45,00	72,00	67,00	45,00	45,00

### 6 а класс

Кл.руководитель: Зотович Анастасия Александровна

Предмет	Англ. язык	Биология	ИЗО	История	Литература	Математика	Музыка	Обществознание	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	4,16	3,84	4,63	4,11	4,53	3,58	4,21	4,37	3,58	4,68	4,79	4,79	4,79
% кач. зн. по предмету, %	78,95	84,21	100,00	84,21	94,74	57,89	84,21	89,47	57,89	100,00	100,00	100,00	100,00
СОУ (%) по предмету, %	71,00	60,00	87,00	69,00	83,00	52,00	73,00	78,00	52,00	89,00	92,00	92,00	92,00

### 6б класс

Кл.руководитель: Трайненкова Валентина Ивановна

Предмет	Англ. язык	Биология	Изобразительное искусство	История	Литература	Математика	Музыка	Обществознание	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
---------	------------	----------	---------------------------	---------	------------	------------	--------	----------------	--------------	------------	---------------------	----------	---------

Средний балл по предмету	3,35	3,71	4,29	3,41	3,24	3,18	3,47	3,76	3,12	4,29	4,47	3,35	3,35
% кач. зн. по предмету, %	35,29	70,59	88,24	41,18	35,29	23,53	47,06	64,71	11,76	100,00	82,35	35,29	35,29
СОУ (%) по предмету, %	46,00	56,00	76,00	48,00	44,00	41,00	49,00	58,00	39,00	75,00	82,00	46,00	46,00

### 6в класс

Кл.руководитель: Свиридов Алексей Алексеевич

Предмет	Англ. язык	Биология	Изобразительное искусство	История	Литература	Математика	Музыка	Обществознание	Русский язык	Технология	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	3,79	3,79	4,74	3,95	4,00	3,68	4,05	4,05	3,42	4,89	4,53	4,05	4,05
% кач. зн. по предмету, %	52,63	63,16	94,74	68,42	73,68	52,63	68,42	73,68	36,84	100,00	100,00	73,68	73,68
СОУ (%) по предмету, %	60,00	59,00	91,00	65,00	66,00	57,00	68,00	68,00	49,00	96,00	83,00	68,00	68,00

### 7а класс

Кл.руководитель: Мишуринская Ирина Евгеньевна

	Алгебра	Английский	Биология	География	Геометрия	Изобразительное	Информатика	История	Литература	Музыка	Обществознание	Русский	Технология	Физика	Физическая	Ср.	Рейтинг
--	---------	------------	----------	-----------	-----------	-----------------	-------------	---------	------------	--------	----------------	---------	------------	--------	------------	-----	---------

		язык				искусств о						язы к			культ ур	ба лл	
Средн ий балл по предм ету	3,71	3,94	3,94	4,12	3,88	4,35	4,12	4,12	3,65	4,35	4,12	3,41	4,65	3,59	4,47	4, 12	4,12
% кач. зн. по предм ету, %	47, 06	58,82	70,59	82,35	64,71	82,35	76,47	70, 59	58,82	94, 12	76,47	41, 18	100,00	58, 82	94,12	76, 47	76,4 7
СОУ (%) по предм ету, %	58, 00	65,00	64,00	70,00	63,00	78,00	70,00	71, 00	55,00	77,0 0	70,00	48, 00	87,00	52, 00	81,00	70, 00	70,0 0

### 7б класс

**Кл.руководитель:** Мирошниченко Наталья Васильевна

	Алг ebra	Англи йский язык	Биол огия	Геогр афия	Геом етрия	Изобрази тельное искусств о	Инфор матика	Ист ория	Литер атура	Муз ыка	Обществ ознание	Русс кий язы к	Техно логия	Физ ика	Физич еская культ ур	Ср . ба лл	Рей тинг
Средни йбалл по предме ту	3,75	3,90	4,00	4,10	3,95	4,45	4,20	3,85	4,20	3,80	3,85	3,50	4,90	3,79	4,68	4, 45	4,45
% кач. зн. по предме ту, %	55, 00	65,00	85,00	85,00	60,00	85,00	85,00	70, 00	85,00	60, 00	70,00	40, 00	100,00	63, 16	90,00	85, 00	85,0 0
СОУ (%) по	59, 00	64,00	65,00	69,00	65,00	81,00	72,00	61, 00	72,00	60, 00	61,00	51, 00	96,00	59, 00	85,00	81, 00	81,0 0

предмету, %																		
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**7в класс**

**Кл. руководитель:** Прусаченко Наталья Николаевна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Изобразительное искусство	Информатика	История	Литература	Музыка	Обществознание	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Ср. балл	Рейтинг
Средн. балл по предмету	3,77	4,05	3,68	3,95	3,95	4,41	4,18	4,05	3,77	4,27	3,77	3,32	4,77	3,81	4,36	3,95	3,95
% кач. зн. по предмету, %	68,18	63,64	63,64	68,18	68,18	86,36	81,82	72,73	59,09	72,73	68,18	40,91	100,00	72,73	100,00	68,18	68,18
СОУ (%) по предмету, %	59,00	65,00	55,00	65,00	59,00	80,00	72,00	68,00	60,00	76,00	58,00	46,00	92,00	56,00	77,00	65,00	65,00

**8а класс**

**Кл. руководитель:** Ивушкина Наталья Сергеевна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Музыка	Обществознание	Основы безопасности жизнедеят.	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Ср. балл	Рейтинг
--	---------	-----------------	----------	-----------	-----------	-------------	---------	------------	--------	----------------	--------------------------------	--------------	------------	--------	---------------------	-------	----------	---------

											ельности	к			ура			
Средний балл по предмету	3,43	3,76	3,48	3,62	3,38	3,37	4,05	3,33	3,71	4,10	4,86	3,14	4,50	3,30	3,80	3,33	4,05	4,05
% кач. зн. по предмету, %	33,33	61,90	47,62	47,62	33,33	28,57	71,43	33,33	47,62	76,19	100,00	23,81	95,24	25,00	66,67	33,33	71,43	71,43
СОУ (%) по предмету, %	50,00	58,00	49,00	54,00	49,00	42,00	68,00	46,00	58,00	69,00	95,00	41,00	78,00	46,00	56,00	47,00	68,00	68,00

### 8б класс

Кл.руководитель: Кузькина Татьяна Ивановна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Музыка	Обществознание	Основы безопасности жизнедеятельности	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Средний балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	3,61	3,74	3,70	3,61	3,52	3,83	3,87	3,87	4,09	4,04	4,75	3,39	4,91	3,57	3,96	3,87	4,09	4,09
% кач. зн. по предмету,	58,33	62,50	62,50	58,33	50,00	62,50	62,50	62,50	75,00	70,83	95,83	37,50	95,83	50,00	66,67	66,67	75,00	75,00

%																		
СОУ (%) по предмету, %	51,00	55,00	54,00	51,00	49,00	61,00	60,00	60,00	66,00	65,00	91,00	46,00	93,00	50,00	62,00	59,00	66,00	66,00

**8в класс**

**Кл.руководитель:** Гудилина Елизавета Николаевна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Музыка	Обществознание	Основы безопасности жизнедеятельности	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Средний балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	3,06	3,44	3,39	3,61	3,06	3,50	3,94	3,44	3,61	3,89	4,56	3,00	4,44	3,22	3,71	3,44	3,39	3,39
% кач. зн. по предмету, %	27,78	33,33	38,89	38,89	22,22	55,56	72,22	50,00	44,44	61,11	100,00	27,78	94,44	22,22	58,82	33,33	38,89	38,89
СОУ (%) по предмету, %	39,00	49,00	47,00	55,00	39,00	51,00	64,00	51,00	54,00	63,00	84,00	38,00	80,00	44,00	58,00	49,00	47,00	47,00

**9а класс****Кл.руководитель:** Лобова Галина Николаевна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Обществознание	Основы безопасности жизнедеятельности	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	4,00	4,13	3,87	4,27	3,87	4,00	4,20	4,20	4,20	4,93	3,60	4,53	3,80	4,53	3,67	3,67	3,67
% кач. зн. по предмету, %	66,67	73,33	60,00	86,67	53,33	73,33	80,00	80,00	80,00	100,00	46,67	86,67	46,67	100,00	40,00	40,00	40,00
СОУ (%) по предмету, %	67,00	71,00	62,00	75,00	63,00	66,00	73,00	73,00	73,00	98,00	54,00	84,00	61,00	83,00	57,00	57,00	57,00

**9б класс****Кл.руководитель:** Федичева Ольга Александровна

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Обществознание	Основы безопасности жизнедеятельности	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Ср. балл	Рейтинг
Средний балл по предмету	3,60	4,40	3,95	4,05	3,45	4,20	4,20	3,55	4,25	5,00	3,40	4,65	3,55	4,20	3,55	4,20	4,20

мету																		
% кач. зн. по пред мету, %	50, 00	90,00	85,00	80,00	40,00	85,00	95, 00	45,00	100,00	100,00	35, 00	100,00	50, 00	90,00	40, 00	95, 00	95, 00	
СОУ (%) по пред мету, %	54, 00	79,00	63,00	67,00	49,00	72,00	72, 00	52,00	73,00	100,00	48, 00	87,00	52, 00	72,00	53, 00	72, 00	72, 00	

**9в класс**

**Кл.руководитель:** Тарасов Виталий Александрович

	Алгебра	Английский язык	Биология	География	Геометрия	Информатика	История	Литература	Обществознание	ОБЖ	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Ср. балл	Рейтинг
Средн. балл по предмету	3,35	3,76	3,41	3,59	3,24	3,59	3,65	3,53	3,71	4,94	3,29	4,06	3,24	4,06	3,35	4,06	4,06
% кач. зн. по предмету, %	35,29	58,82	41,18	41,18	23,53	47,06	52,94	47,06	58,82	100,00	29,41	70,59	23,53	82,35	35,29	82,35	82,35
СОУ (%)	46,00	59,00	48,00	54,00	43,00	53,00	55,00	51,00	57,00	98,00	44,00	68,00	43,00	68,00	46,00	68,00	68,00

по пред мету, %																	
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### Средняя школа

#### 10класс

Кл. руководитель: Кириленко Татьяна Владимировна

	Алгебра и начала математ ического анализа	Англи йский язык	Биол огия	Вероя тность и статис тика	Геогр афия	Геом етрия	Инфор матика	Ист ория	Литер атура	Обществ ознание	Основы безопасно сти жизнедеят ельности	Рус ский язык	Фи зик а	Физи ческа я культ ура	Хи мия	Ср · балл	Рей тинг
Средн ийбалл по предм ет	4,31	4,44	4,19	4,69	4,69	4,25	4,63	4,50	4,44	4,44	5,00	3,94	3, 81	4,50	4, 13	4, 44	4,44
% кач. зн. по предм ету, %	81,25	81,25	81, 25	93,75	100, 00	75,00	100,00	87, 50	81,25	93,75	100,00	68, 75	68, 75	87,50	75, 00	81, 25	81, 25
СОУ (%) по предм ету, %	77,00	81,00	72, 00	89,00	89,00	76,00	87,00	83, 00	81,00	80,00	100,00	64, 00	60, 00	83,00	71, 00	81, 00	81, 00

#### 11 класс

Кл. руководитель: Разорёнова Оксана Владимировна

	Англис кий язык	Астроно мия	Геогр афия	Истор ия	Литерат ура	Обществ ознание	ОБЖ	Родно й язык (русск ий)	Русск ий язык	Физи ка	Физиче ская культур а	Хим ия	Мате матик а	Ср. балл	Рейт инг
Средн ий	4,50	4,71	4,82	4,43	4,25	4,16	5,00	3,96	3,79	3,78	4,63	4,00	3,9	3,79	3,79

балл по предмету															
% кач. зн. по предмету, %	85,71	100,00	60,71	96,43	85,71	78,57	100,00	78,57	57,14	17,86	96,43	10,71	67,9	57,14	57,14
СОУ (%) по предмету, %	83,00	90,00	57,00	80,00	74,00	63,00	100,00	64,00	60,00	19,00	84,00	12,00	62,7	60,00	60,00

**Сравнительный анализ успеваемости и качества знаний учащихся за 3 последних учебных года**

Класс	2021-2022 учебный год		2022-2023 учебный год		2023-2024 учебный год	
	% успеваемости	% качества	% успеваемости	% качества	% успеваемости	% качества
2а	100	54	100	39	100	60
2б	100	59	96	67	94	33
2в	-	-	100	58	95	35
3а	100	48	100	54	80	28
3б	100	46	100	48	96	50
3в	89	89	-	-	96	46
4а	100	68	100	40	100	48
4б	100	63	84	47	95	48
4в	100	31	100	31	-	-
<b>1-4кл.</b>	<b>99</b>	<b>51</b>	<b>98</b>	<b>49</b>	<b>95</b>	<b>44</b>

5а	100	47	100	63	100	30
5б	100	55	100	19	100	32
5в	82	41	100	39	93	13
6а	96	29	95	40	100	65
6б	96	44	100	53	88	12
6в	86	24	91	41	93	33
7а	100	39	77	23	100	33
7б	100	21	100	41	95	35
7в	72	17	65	13	86	32
8а	91	36	89	39	81	20
8б	86	29	100	20	96	39
8в	-	-	89	17	68	16
9а	95	37	92	36	100	44
9б	90	42	96	27	100	15
9в	77	24	-	-	100	18
<b>5-9 кл.</b>	<b>91</b>	<b>35</b>	<b>92</b>	<b>34</b>	<b>93</b>	<b>33</b>
10а	100	32	100	35	94	63
10б	-	-	100	60	-	-
11а	100	76	100	33	100	57
11б	-	-	-	-	-	-
<b>10-11 кл.</b>	<b>100</b>	<b>51</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	<b>97</b>	<b>60</b>
<b>Итого</b>	<b>94</b>	<b>42</b>	<b>95</b>	<b>40</b>	<b>95</b>	<b>46</b>

**Выводы:**

1. По 2-4 классам за последние три года наблюдается снижение показателей качества знаний учащихся начальной школы. Это обусловлено тем, что в этот период увеличилось количество обучающихся (с 186 до 224); возросло количество детей с ОВЗ; по результатам учебного года появились неуспевающие. Показатель успеваемости стабилен и составляет в среднем 95%.
2. По 5-9 классам за последние три года происходит снижение качества знаний учащихся основной школы. Одной из причин является невозможность оставить учащегося на повторное обучение без заявления родителя и перевод неуспевающих в следующий класс условно. В 10-11 классах качество знаний достаточно стабильно.
3. В 5-9 классах успеваемость остается на стабильном уровне 91-92 %, в 10-11 классах успеваемость понизилась до 97%.
4. Самый низкий уровень качества знаний в 2023/2024 учебном году составил в 6б (12%), в 5в (13%), в 9 б (15%), 9в (18%) и в 8в (16%) классах.
5. Самый высокий уровень качества знаний в 2023/2024 учебном году составил во 2а (60%), в 6а (65%), в 10а (63%) классах.
6. В среднем по школе в течение последних трех лет наблюдается стабильность качества знаний. Показатель уровня успеваемости стабилен.

#### **Результаты ГИА-2023-2024**

В 2023-24 учебном году ГИА прошла в обычном формате в соответствии с Порядками ГИА-9 и ГИА-11. Девятиклассники сдавали ОГЭ по русскому языку и математике, а также по двум предметам на выбор. Одиннадцатиклассники сдавали ЕГЭ по двум обязательным предметам – русскому языку и математике – и при желании по предметам по выбору.

#### **Общая численность выпускников 2023/24 учебного года**

	<b>9-е классы</b>	<b>11-е классы</b>
Общее количество выпускников	52	29
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество экстернов	0	1
Количество обучающихся с ОВЗ	1	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/сочинение	52	29
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	1	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	52	29

Количество обучающихся, сдававших ГИА в форме ГВЭ	1	1
Количество обучающихся, получивших аттестат	45	29

### ГИА в 9-х классах

В 2023/24 учебном году одним из условий допуска обучающихся 9-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое собеседование. Испытание прошло 08.02.2024 в МКОУ «Перемышльская СОШ» в очном формате. В итоговом собеседовании приняли участие 52 обучающихся (100%), все участники получили «зачет».

Предмет	Количество учащихся участвовавших в ОГЭ по данному предмету	ГВЭ	% от общего количества выпускников	Лучший балл По ОГЭ в школе (макс.)	Низкий балл в школе	Средний балл по школе 2023-2024 уч.год	Средний балл по школе 2022-2023 уч.год	Средний балл уч.год	Минимальное количество баллов (порог)	Учащиеся, получившие лучший балл
Русский язык	5 2	1	100	32(33)	7	20	23	23,6	15	Алексеев Арсений
Математика	5 2	1	100	25(31)	1	12	14	13	8	Курышов Никита
Обществознание	4 1		79	34(37)	5	19	19	22,9	14	Эльдаров Эльдар
Физика	5		10	35(45)	27	30	-		11	Курышов Максим
Химия	9		17	29(40)	15	24	28	30	10	
География	4 0		77	27(31)	3	13	16	19	12	Алексеев Арсений
Информатика	4		8	12(19)	1	5	13	10	5	
Биология	4		8	44(48)	24	36	31	-	13	Курышов Никита Юсупов Сергей
История	2		4	30(37)	22	26	28	14	11	Анисимов Дионисий

Английский язык	1		2	54(68)		54	49	68	29	
-----------------	---	--	---	--------	--	----	----	----	----	--

- Анализ динамики изменения среднего балла ОГЭ по школе показал, что с 2021/2022 по 2023/2024 учебные годы наблюдается понижение среднего балла ОГЭ практически по всем предметам.
- Наибольшие лучшие баллы по ОГЭ в школе выпускники получили по русскому языку, обществознанию, биологии.
- Самые низкие баллы по ОГЭ в школе по математике, географии, информатике.
- Лидерами среди предметов по выбору для сдачи ОГЭ в школе ежегодно являются обществознание и география.
- Максимально высокие баллы по ОГЭ в 2023/2024 учебном году выпускники не получили.

#### Получили аттестат об основном образовании с отличием в 2023–2024 учебном году

№ п/п	Ф. И. О. выпускника
1	Курышов Никита Иванович
2	Родин Александр Александрович
3	Юсупов Сергей Артурович
4	Алексеев Арсений Сергеевич

#### ГИА в 11-х классах

В 2023/24 учебном году одним из условий допуска обучающихся 11-х классов к ГИА было получение «зачета» за итоговое сочинение. Выпускники года писали итоговое сочинение 4 декабря 2023 года. В итоговом сочинении приняли участие 29 обучающихся (100%), по результатам проверки все обучающиеся получили «зачет».

#### Результаты ГИА-11 в 2023-2024 учебном году

**Выводы:** одним из важных целевых показателей реализации подпрограммы «Новое качество образования» это доля выпускников, успешно сдавших ЕГЭ, ОГЭ и получивших аттестат о СОО, ООО. В 2023- 2024 учебном году 100% выпускников 11 класса справились с ГИА в основной период (по обязательным предметам: русский язык и математика) и получили аттестаты. Однако не по всем выбираемым предметам обучающиеся преодолевали необходимый минимум. Не перешли порог по химии (2 учащихся), обществознанию (2 учащихся), физике (1 учащийся), биологии (1 учащийся).

Предмет	Количество учащихся участвовавших в ЕГЭ по данному предмету	ГВЭ	% от общего количества выпускников	Лучший балл По ЕГЭ в школе	Низкий балл	Средний балл 2023-2024	Средний балл 2022-2023	Средний балл 2021-2022	Минимальное Количество баллов (порог)	Учащиеся, получившие лучший балл
Русский язык	27	1	100	97	42	65	65	68,2	24	Акименкова Александра
Литература	-		-	-	-	-	36	-	32	
Математика пр	9		32	76	27	50	40	52	27	Герасимов Даниил
Математика б.	18	1	68	21	7	15	13	16	7	Акименкова Александра
Обществознание	18		64	83	18	54	50		42	Линник Юлиана
История	7		25	68	34	57	33	45	32	Дементьев Влад Курочкин Михаил
Физика	5		18	65	27	50	49	56	36	Герасимов Даниил
Химия	4		14	60	20	39	58	48	36	Тютенкова Любовь
Биология	3		11	51	31	42	55	53	36	
Информатика	-		-	-	--	-	70	-	40	
Английский язык	1		4	66	-				30	Дрянева Дарья

**Получили медаль «За особые успехи в учении» в 2023–2024 учебном году**

<b>№ п/п</b>	<b>Ф. И. О. выпускника</b>	<b>Степень</b>
1	Акименкова Александра Дмитриевна	1 степени
2	Дрянева Дарья Сергеевна	1 степени
3	Джамбулатова Патимат Юсуповна	2 степени
4	Лазутин Евгений Дмитриевич	2 степени
5	Линник Юлиана Игоревна	2 степени
6	Герасимов Даниил Игоревич	2 степени

**5.4. Результаты ВПР 2024**

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году, письма министерства образования и науки Калужской области от 15.02.2024 года были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы в 4-8, 11 классах.

<b>Класс 5 «а»</b>	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
22 чел.	русский язык	16	3	7	5	1	63	94
	математика	21	4	5	11	1	43	95
	биология	14	4	7	3	0	79	100
	история	22	3	12	6	1	68	95

<b>Класс 5 «б»</b>	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
18 чел.	русский язык	15	2	5	7	1	47	93
	математика	16	2	7	6	1	56	94
	биология	15	1	6	8	0	47	100
	история	16	1	5	8	2	38	87
<b>Класс 5 «в»</b>	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	<b>«5»</b>	<b>«4»</b>	<b>«3»</b>	<b>«2»</b>	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
15 чел.	русский язык	11	1	3	5	2	36	82
	математика	13	2	3	6	2	38	85
	биология	11	1	1	9	0	18	100
	история	12	2	1	5	4	25	67

<b>Класс</b> 6 «а»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
19 чел.	Русский язык	15	3	6	4	2	60	87
	математика	15	0	7	7	1	47	93
	обществознание	17	1	6	8	2	41,18	88,24

<b>Класс</b> 6 «б»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
17 чел.	Русский язык	13	0	2	9	2	15	85
	математика	12	0	1	8	3	8	75
	Биология	14	0	1	11	2	7	86
	история	13	0	4	8	1	31	92

<b>Класс</b> 6 «в»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
19 чел.	Русский язык	15	3	3	5	4	40	73
	математика	12	1	7	3	1	67	92
	Биология	14	1	6	6	1	50	93
	история	12	0	7	5	0	58	100

<b>Класс</b> 7 «а»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
18 чел.	Русский язык	17	1	7	7	2	47	88
	математика	16	0	6	9	1	38	94
	физика	15	1	4	9	1	33	93
	география	16	0	3	9	4	19	75

<b>Класс</b> 7 «б»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
20 чел.	Русский язык	15	1	5	6	3	40	80
	математика	16	1	7	7	1	50	94
	Биология	18	1	3	10	4	22	78
	история	18	1	8	8	1	50	94

<b>Класс</b> 7 «в»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
-----------------------	----------------	--	-----	-----	-----	-----	----------------------------------	---------------------------

22 чел.	Русский язык	13	0	6	6	1	46	92
	математика	20	0	8	10	2	40	90
	Биология	15	7	4	4	0	73	100
	история	16	2	11	2	1	81	88

<b>Класс</b> 8 «а»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
21 чел.	Русский язык	17	0	6	9	2	35	88
	математика	19	-	6	11	2	32	89
	биология	16	2	7	6	1	56	94
	история	17	8	8	1	0	94	100

<b>Класс</b> 8 «б»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
23 чел.	Русский язык	18	2	5	9	2	61	89
	математика	20	1	6	12	1	35	95
	физика	16	1	4	8	3	31	81
	география	18	0	3	10	5	17	72

<b>Класс</b> 8 «в»	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	«5»	«4»	«3»	«2»	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
19 чел.	Русский язык	13	1	5	4	3	46	77
	математика	11	0	2	8	1	18	91
	химия	12	-	5	7	-	42	100
	Обществозн.	12	2	1	3	6	25	50

<b>Класс</b> 11	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во человек</b>	<b>Кол-во не выполнявших работу (сдают ЕГЭ)</b>	<b>Кол-во выполнявших работу</b>	2	3	4	5	<b>Качество знаний %</b>	<b>Успеваемость %</b>
28 чел.	География	17	-	11	0	6	3	3	50	100
	История	28	8	18	0	11	7	1	44	100

**Соответствие отметок за ВПР с отметками в журнале**

<b>Класс (парал лель)</b>	<b>предмет</b>	<b>Кол – во выпол- нявших работу</b>	<b>Подтвердили оценку (кол-во)</b>	<b>%</b>	<b>Пони- зили оценку (кол-во)</b>	<b>%</b>	<b>Повысили оценку (кол-во)</b>	<b>%</b>
5	русский язык	42	30	71,5	4	9,5	8	19
	математ ика	50	25	50	22	44	3	6
	биология	40	28	70	6	15	6	15
	история	51	24	47	23	45	4	8
6	русский язык	43	33	77	6	14	4	9
	математ ика	39	23	59	13	33	3	8
	биология	28	9	32	19	68	0	0
	история	25	19	76	5	20	1	4
	геогра- фия	16	5	69	11	31	0	0
	обществ озн.	17	3	18	14	82	0	0
7	русский язык	45	37	82	6	13	2	4
	математ ика	46	27	59	19	41	0	0
	биология	33	13	39	11	33	9	27
	история	15	10	67	5	33	0	0
	геогра- фия	16	1	6	15	94	0	0
	общест- возн.	18	14	78	4	22	0	0
	физика	15	15	100	0	0	0	0
8	русский язык	48	36	75	1	2	11	23
	математ ика	50	30	60	14	28	6	12
	биология	16	12	75	1	6	3	19
	история	63	25	40	27	43	11	17
	географи я	16	2	13	14	87	0	0
	общест- возн.	12	4	33	8	67	0	0
	физика	16	5	31	10	63	1	6
	химия	12	8	67	3	25	1	8
11	геогра-	12	5	42	7	58	0	0

	фия							
	история	19	7	37	12	63	0	0

Проведенные весной 2024 года Всероссийские проверочные работы показали значительное снижение результатов по сравнению с итоговой отметкой за третью четверть по географии в 7,8,11-х классах. Понизили свои результаты по географии – от 30 до 94 % процента обучающихся, по математике в 5-7 классах – до 40 процентов, по биологии в 6 классах – 68 процентов, по физики и обществознанию в 8 классах – до 68%.

Причины несоответствия результатов ВПР и отметок:

- отсутствие дифференцированной работы с обучающимися;
- недостаточный уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки;

### **5.5. Участие в олимпиадах**

В 2024 году проанализированы результаты участия обучающихся школы в олимпиадах и конкурсах всероссийского, регионального, муниципального и школьного уровней и объем участников конкурсных мероприятий разных уровней. Дистанционные формы работы с учащимися, создание условий для проявления их познавательной активности позволили принимать активное участие в дистанционных конкурсах регионального, всероссийского и международного уровней. Результат – положительная динамика участия в олимпиадах и конкурсах, привлечение к участию в интеллектуальных соревнованиях большего количества обучающихся школы.

**Число участников по классам муниципального этапа. 2023-2024уч.год**

Класс	Биология	Технология	Физическая культура	Обществознание	Русский язык	Физика	География	Химия	Астрономия	История	Математика	Иностранный язык	Литература	ОБЖ	Информатика	Право	Экология	Итого по всем олимпиадам
7	5	7	3	3	3	4	4	-	-	3	4	3	3	-	2		3	45
8	6	6	3	3	3	2	3	3	-	3	4	3	3	-	1		5	66
9	6	-	5	3	4	4	3	3	-	3	3	3	3	4	-		3	46
10	5	-	3	3	3	3	1	3	-	3	4	1	3	4	-		6	35
11	3	-	5	3	3	2	1	3	-	3	3	1	3	4	-	-	5	42
<b>Всего</b>	<b>25</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>234</b>

**Число победителей и призеров по классам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024уч.г.**

Класс	Биология	Технология	Физическая	Обществознание	Русский язык	Физика	География	Химия	Астрономия	История	Математика	Иностранный язык	Литература	ОБЖ	Экология	Право	Информатика	Всего
7	2	4	1	1	1	3	1	-	-	1	1	3	2	-	3	-		23
8	2	4	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	2	-	3	-	1	18
9	2	-	1	1	2	3	1	1	-	2	1	1	2	1	2	-		20
10	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1	1	1	1	-	2	-		11
11	1	-	-	2	-	2	-	1	-	2	2	1	2	2	3	-		18
<b>Итого</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>90</b>

В 2023/24 учебном году на муниципальном уровне победителями стали 25 человек.

Всего у школы 90 призовых мест. Наибольшую активность и результативность показали ученики: Родин Александр (9 кл), Фролов Илья (7 класс), Фролов Влад (8 класс), Доброва Анна (8 класс), Сазонова С., Гаспарян К., Герасимов Д, Паничева К., Курсилев С, Свиридов Я., Лазутин Е.. Значительных успехов по работе с одаренными и высокомотивированными учениками достигли учителя литературы, физики, биологии, экологии, технологии. Не приняли участие в олимпиаде по праву и краеведению.

#### Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников

Класс	Фамилия, имя	Предмет	Учитель, подготовивший участника	Результат
11	Лазутин Евгений	история	Мишурина Ирина Евгеньевна	участник
11	Джамбулатова Патимат	литература	Николаева Елена Васильевна	не участвовала
11	Лазутин Евгений	обществознание	Мишурина Ирина Евгеньевна	участник
11	Герасимов Даниил	обществознание	Мишурина Ирина Евгеньевна	участник
9	Жукова Екатерина	обществознание	Гудилина Елизавета Николаевна	участник
9	Сазонова Софья	обществознание	Гудилина Елизавета Николаевна	участник

#### Общее число участников олимпиады МКОУ «Перемышльская СОШ» за 5 лет

	Муниципальный этап <i>Число победителей и призеров</i>	Региональный этап <i>Число участников</i>
2020год	<b>103</b>	<b>5</b>
2021год	<b>114</b>	<b>13</b>
2022год	<b>119</b>	<b>28</b>
2023год	<b>100</b>	<b>7</b>
2024 год	<b>90</b>	<b>6</b>

Стабильно высокими остаются результаты участия школы в муниципальном этапе олимпиады и сокращается ежегодно количество участников, допущенных до регионального этапа.

#### 5.6. УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИЯХ, КОНКУРСАХ

Название конкурса и уровень (муниципальный, областной, всероссийский)	Ф.И. учащегося	Результат (участник, призер, победитель)	Учитель (руководитель проекта)
Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в величие России». 2023 год	Ли Алексей Юдина	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.

	Полина	Победитель (1 место) Секция «Биология»	
XXIX областные краеведческие чтения памяти А. Д. Юдина. 2023 г.	Барылина Ирина	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
XXIX областные краеведческие чтения памяти А. Д. Юдина. 2023 г.	Чехолин Артём	Участник	Спасова Т.В.
Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество». Секция «Природное наследие». 2023 год.	Ли Алексей	Призёр	Мирошниченко Н.В.
Областной конкурс «Мир под микроскопом» в рамках Всероссийского конкурса для сети детских технопарков «Кванториум». 2024 год.	Мягкова Валерия	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
XXXIII Областная научно- практическая конференция «Молодость- науке» памяти А.Л.Чижевского. 26 февраля 2024 года.	Барылина Ирина	Победитель (1 место). Секция «Экология»	Мирошниченко Н.В.
XXXIII Областная научно- практическая конференция «Молодость- науке» памяти А.Л.Чижевского. 26 февраля 2024 года.	Джамбулатова Патимат	Призёр (2 место) Секция «Литературоведение»	Николаева Е.В.
XXXIII Областная научно- практическая конференция «Молодость- науке» памяти А.Л.Чижевского. 26 февраля 2024 года.	Теплаков Максим	Призёр (2 место) Секция «Информатика»	Якушкин В.Н.
XXXIII Областная научно- практическая конференция «Молодость- науке» памяти А.Л.Чижевского. 26 февраля 2024 года.	Чехолин Артём	Участник Секция «Историческое краеведение»	Спасова Т.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мы гордость Родины». Март 2024 года	Родин Александр	Победитель (1 место). Секция «Физика»	Лобова Г.Н.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Барылина Ирина	Победитель (1 место). Секция «Экология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Мягкова Валерия	Победитель (1 место). Секция «Биология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских	Аносова	Победитель	Мирошниченко

проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Анастасия	(1 место). Секция «Биология»	Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Матросова Полина	Победитель (1 место). Секция «Социология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Акименкова Александра	Победитель (1 место). Секция «Краеведение»	Карпова Л.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Линник Юлиана	Победитель (1 место). Секция «Краеведение»	Карпова Л.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Джамбулато ва Патимат	Победитель (1 место). Секция «Краеведение»	Карпова Л.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Теплаков Максим	Победитель (1 место). Секция «Информатика »	Якушкин В.Н.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Чехолин Артём	Победитель (1 место). Секция «История»	Спасова Т.В.
Всероссийский конкурс «Я- исследователь» Центра развития проектов в сфере образования «Точка роста» в номинации «Биология». 2024 год	Мягкова Валерия Аносова Анастасия	Призёр (2 место) Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030».2023 год	Барылина Ирина	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос» в номинации «Культурный код в природе». 2023 год	Буров Александр	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Экология лесных растений и животных». 2023 год	Барылина Ирина	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Практическая природоохранная деятельность». 2023 год	Матросова Полина	Призёр (3 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Школьные лесничества –	Мирошниче нко Н.В.	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.

пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования» 2023 год			
XXX областные краеведческие чтения памяти А. Д. Юдина. 2024 г.	Безлюдова Александра	Призёр (3 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В.Всесвятского (с международным участием). 2024 год	Безлюдова Александра	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос». 2024 год	Безлюдова Александра	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Экология лесных растений и животных». 17.12. 2024	Безлюдова Александра	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозова. Номинация «Лесовосстановление». 17.12. 2024	Величко Евгения	Участник	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозова. Номинация «Жизнь леса». 17.12. 2024	Мягкова Валерия	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозов. Номинация «Исследуем и сохраняем». 17.12. 2024	Безлюдова Александра	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Муниципальная интеллектуально - творческая игра «ВместеКвиз»	Алексеев Арсений Смирнова Дарья Мустафаева Луиза	Команда школы - призёр (2 место)	Лобова Г.Н. Разорёнова О.В. Масальская Т.В. Мирошниченко Н.В.

## 6. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Год выпуска	Основная школа				Устроились на работу	Средняя школа				
	Все го	Перешли в 10-й класс школы	Перешли в 10-й класс другой ОО	Поступили в профессиональную ОО		Всего	Поступили в вузы	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву

<b>2022</b>	60	34	0	26	0	32	23	8	0	1
<b>2023</b>	45	14	1	28	2	24	15	8	0	1
<b>2024</b>	52	21	1	19		28	20	7	1	0

Количество выпускников, поступающих в вузы, стабильно по сравнению с общим количеством выпускников 11-го класса. Мероприятия, посвященные Году педагога и наставника, способствовали повышению престижа профессии учителя – количество выпускников, которые выбрали для поступления педагогические вузы и колледжи, увеличилось в два раза.

## **7. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНЫХ МЕТОДИЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ**

В 2023-2024 учебном году в МКОУ «Перемышльская СОШ» действовали 6 школьных методических объединений:

1. Начальных классов
2. Математики и физики
3. Естественных наук
4. Англо-историческое
5. Русского языка и литературы
6. Эстетическое

### **Деятельность ШМО начальных классов**

Методическое объединение учителей начальных классов состоит из 10 человек.

**Цель:** повышение уровня профессионального мастерства учителя начальных классов через современные педагогические технологии.

### **Задачи:**

- **изучить** общие сведения об изменениях в период перехода на обновленный ФГОС НОО: в федеральных рабочих программах по предметам; в программе воспитания; в планируемых результатах, предметном содержании учебных предметов, курсов внеурочной деятельности.
- выполнить отбор содержания и составить учебные программы по предметам, в электронном ресурсе «Конструктор рабочих программ»

### **Продолжить:**

- внедрение в практику работы современных образовательных технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся,
- использование проектно-исследовательской деятельности на уроках в начальной школе,
- работу с одаренными детьми по участию в олимпиадах и конкурсах школьного, муниципального, регионального и всероссийского значения,
- просветительскую работу с родителями по вопросам обучения и воспитания, систематически знакомить их с результатами обучения и достижениями учащихся, разработать тематику классных собраний на основе родительского запроса,
- совершенствовать формы и методы работы с одаренными детьми, со слабоуспевающими и детьми с ОВЗ.
- создать условия для реализации творческого потенциала педагогов, поддерживать и стимулировать инициативу, развивать и совершенствовать различные формы методической деятельности,
- продолжить повышение профессионального уровня педагогов через углубленную работу по избранной теме самообразования, изучение педагогической и методической литературы, прохождение курсов повышения квалификации, внедрение в учебный

процесс инновационных технологий, аттестацию педагогов, участие учителей в творческих и профессиональных конкурсах,

- организация и проведение предметной недели в школе;
- применять мониторинговую систему отслеживания успешности обучения каждого ребенка, его роста. Сохранить у детей мотивацию к обучению и сформировать у них основы умения учиться.

**Методическая тема, над которой работало методическое объединение, насколько она согласуется с методической темой школы:**

*«Организация учебного процесса путем внедрения активных методов обучения, направленных на развитие метапредметных компетенций и качества образования в начальной школе».*

*В течение года проведено 5 заседаний ШМО начальных классов. Планируемые мероприятия на 2022-2023 учебный год выполнены, основные задачи реализованы.*

- 1. Распространение и обобщение опыта (открытые уроки, публикации, мастер-классы, семинары, конкурсы профессионального мастерства, методические учёбы и т.д.)**

**Участие в конкурсах (см. план воспитательной работы)**

<i>Мероприятие</i>	<i>Уровень</i>	<i>Тема выступления</i>	<i>урока,</i>	<i>Учитель</i>
<i>Открытие школьного лесничества «Академия леса»</i>	<i>Региональный</i>	<i>КТД -праздник</i>		<i>Рябцева С.Г. Самбулова М.Ю Шавырина М.В.</i>

**Мастер-классы**

<i>№</i>	<i>Название</i>	<i>Уровень</i>	<i>Ответственные</i>
<i>1</i>	<i>«Подарок для ёлочки»</i>	<i>Школьный</i>	<i>Учителя начальных классов</i>
<i>2</i>	<i>«Письмо Деду Морозу»</i>	<i>Школьный</i>	<i>Учителя начальных классов</i>
<i>3</i>	<i>«Мой след на планете» экологическое открытое занятие</i>	<i>Муниципальный</i>	<i>Останина А.В., Кузнецова С.В.</i>
	<i>«В школе финансовой грамоты» мастер-класс для учащихся 1 классов</i>	<i>Муниципальный</i>	<i>Самбулова М.Ю., Шавырина М.В., Рябцева С.Г.</i>
<i>4</i>	<i>«Плетем сети для бойцов СВО»</i>	<i>Школьный</i>	<i>Федичева О.А, учителя начальных классов</i>
<i>5</i>	<i>«Письмо бойцу СВО» (изготовление письма-треуголки, свечи)</i>	<i>Школьный</i>	<i>Учителя начальных классов</i>

2. Реализация программы «Одаренные дети» (участие обучающихся в предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах, научно-практических конференциях, работе НОУ школы; результативность данного участия в динамике)

Участие в предметных олимпиадах

**Окружающий мир**

№ п/п	ФИО ученика	Класс	Название олимпиады	Уровень	Результат	ФИО учителя
1	Паничева Алёна	3б	Окружающий мир	Школьный	Победитель	Ваулина А.О.
2	Трембач Виктория	3б	Окружающий мир	Школьный	Призёр	Ваулина А.О.
3	Свиридова Кристина	3б	Окружающий мир	Школьный	Лауреат	Ваулина А.О.
4	Дудников Артём	4б	Окружающий мир	Школьный	Победитель	Кузнецова О.В.
5	Силаев Иван	4б	Окружающий мир	Школьный	Победитель	Кузнецова О.В.
6	Акименкова Виктория	4б	Окружающий мир	Школьный	Призёр	Кузнецова О.В.
7	Кружкова Вера	4а	Окружающий мир	Школьный	Лауреат	Ильяшевич В.И.
8	Айрапетян Ашот	4а	Окружающий мир	Школьный	Лауреат	Ильяшевич В.И.

**Русский язык**

№ п/п	ФИО ученика	Класс	Название олимпиады	Уровень	Результат	ФИО учителя
1	Зайцев Захар	3б	Русский язык	Школьный	Победитель	Ваулина А.О.
2	Воюева Василиса	3в	Русский язык	Школьный	Призёр	Рябцева С.Г.
3	Сибогатов Ярослав	3б	Русский язык	Школьный	Лауреат	Ваулина А.О.
4	Алединов Денис	4а	Русский язык	Школьный	Победитель	Ильяшевич В.И.
5	Айрапетян Ашот	4а	Русский язык	Школьный	Призёр	Ильяшевич В.И.
6	Гринёва Илина	4б	Русский язык	Школьный	Лауреат	Кузнецова О.В.
7	Нороян Нарине	4б	Русский язык	Школьный	Лауреат	Кузнецова О.В.

**Математика**

№ п/п	ФИО ученика	Класс	Название олимпиады	Уровень	Результат	ФИО учителя
1	Толокнова Елена	3б	Математика	Школьный	Победитель	Ваулина А.О.
2	Матросов Тимофей	3в	Математика	Школьный	Победитель	Рябцева С.Г.
3	Буров Павел	3б	Математика	Школьный	Лауреат	Ваулина А.О.

4	Гаврилин Иван	3в	Математика	Школьный	Лауреат	Рябцева С.Г.
5	Айрапетян Ашот	4а	Математика	Школьный	Победитель	Ильяшевич В.И.
6	Алединов Денис	4а	Математика	Школьный	Победитель	Ильяшевич В.И.
7	Силаев Иван	4б	Математика	Школьный	Победитель	Кузнецова О.В.
8	Гринёва Илина	4б	Математика	Школьный	Призёр	Кузнецова О.В.
9	Дудников Артём	4б	Математика	Школьный	Лауреат	Кузнецова О.В.

### Результаты олимпиады по математике «Сириус», 4 класс

Предмет	Количество участников (чел)		Количество победителей (чел)		Количество призёров (чел)	
	всего	ОВЗ	всего	ОВЗ	всего	ОВЗ
<b>Математика</b>	6	0	4	0	2	0
<b>Всего:</b>	6	0	4	0	2	0

### 3. Эффективность внеклассной работы по предмету.

Внеклассная работа расширяет кругозор учащихся, развивает их творческие способности. У учащихся появляются дисциплинированность и ответственность, любознательность по отношению к учебным занятиям, повышается работоспособность на уроках, доброжелательность по отношению к учителям и своим товарищам. Учителя начальной школы ведут свою внеклассную работу по многим направлениям, в школе есть различные кружки.

№ п/п	Класс	ФИО руководителя кружка	Название кружка
1	2а	Шавырина М.В.	«Разговоры о важном», «Изучаем родной край», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
2	2б	Митина А.И.	«Разговоры о важном», «Математика с увлечением», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
3	2в	Останина А.В.	«Разговоры о важном», «Умелые ручки», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
4	1а	Зайцева Н.В.	«Разговоры о важном», «Математика с увлечением», «Орлята России», «Азбука финансовой грамоты»
5	3б	Ваулина А.О.	«Разговоры о важном», «Хочу всё знать», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
6	3в	Рябцева С.Г.	«Разговоры о важном», «Почемучки», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»

7	<b>4а</b>	<i>Ильяшевич В.И.</i>	«Разговоры о важном», «Эрудит», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
8	<b>4б</b>	<i>Кузнецова О.В.</i>	«Разговоры о важном», «Эрудит», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты финансовой грамоты»
9	<b>3а</b>	<i>Самбулова М.Ю.</i>	«Разговоры о важном», «Люди ИКС», «Математика и конструирование», «Орлята России», «Секреты Финансовой грамоты»
10	<b>1б</b>	<i>Кузнецова С.В.</i>	«Разговоры о важном», «Весёлые карандаши», «Математика с увлечением», «Орлята России», «Азбука финансовой грамоты».

**4. Какие инновации внедряются в работу методического объединения?**

*В 2023-2024 учебном году ШМО учителей начальных классов использует в урочной и внеурочной деятельности формирование функциональной грамотности в условиях реализации ФГОС; стратегию смыслового чтения учащихся начальных классов (учителя прошли курсы по формированию смыслового чтения у учащихся начальной школы); пополнение копилки методических идей. В перспективе планируется разработать серию занятий, направленных на повышение финансовой грамотности обучающихся начальной школы.*

**5. Какие новые учебные программы осваиваются учителями - членами методического объединения, ведется ли преподавание по авторским программам?**

*Разработана рабочая программа учителя-логопеда для учащихся 1-4 классов, программа внеурочной деятельности «Люди ИКС» (Самбулова М.Ю.)*

**6. Какие формы работы с кадрами успешно используются в методическом объединении?**

*В МО успешно используются следующие формы работы: наставничество, взаимопосещение уроков, мастер-класс, семинары, круглые столы, обобщение опыта(семинары-практикумы).*

**Вывод:** Педагоги начальной школы постоянно занимаются решением проблемы сохранения и укрепления здоровья обучающихся при организации образовательного процесса. Учителя внедряют образовательные программы и технологии, интегрирующие образовательные и оздоровительные компоненты, направленные на сохранение и повышение работоспособности, минимизацию утомительности обучения, обеспечение возрастных темпов роста и развития детей; с учетом индивидуальной образовательной траектории учащихся, обеспечивают надлежащие гигиенические условия в соответствии регламентациями СанПиНов.

Учебная программа 1-4 классов на 2023-2024 учебный год были составлены на основе ФГОС НОО. По окончании текущего учебного года, в рамках ВШК, были подведены итоги прохождения программного материала, выполнение норм проведения контрольных работ, диктантов, тестирования и других форм контроля учащихся. В результате анализа выявлено, что программный материал пройден по всем предметам и во всех классах. Все контрольные работы проведены согласно тематическому планированию в полном объеме. Учебный план на 2023-2024 учебный год выполнен, учебные программы пройдены.

**Деятельность ШМО математики, информатики и физики**

Методическое объединение учителей математики, физики и информатики состоит из 6 человек.

Цель методического объединения в 2023-2024 году: совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства учителя.

Задачи:

- создание оптимальных условий, способствующих развитию личности ребенка, формированию у учащихся потребности в обучении и саморазвитии в соответствии со способностями, повышению качества образования;
- повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих конкурсах, использование современных информационных технологий; обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих учителей;
- повышение качества образования через совершенствование системы повторения, отработки навыков тестирования и подготовки учащихся к ВПР, к итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ на основе личноно – ориентированного подхода;
- продолжение работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности;
- внедрение современных технологий в учебный процесс.

В течение года согласно плану было проведено 6 заседаний объединений.

**.Распространение и обобщение опыта**

Мероприятия	Уровень	Тема выступления, работа	Учитель
Индивидуальный итоговый проект учащегося	школьный	Симметрия вокруг 9 класс Вред или польза мобильного телефона 9 класс	Трайненкова В.И.
Индивидуальный итоговый проект учащегося	Школьный  Всероссийский	Почему дымит печка. 9 класс Что такое тяга 9 класс Мой любимый аккордеон 9 класс Арбалет 9 класс ДВС 9 класс Куратор проекта в 11 классе  «Мы гордость Родины» руководитель победителя заочного этапа 22 всероссийского конкурса исследовательских и творческих работ	Лобова Г.Н.
Индивидуальный итоговый проект учащегося	Школьный	Многогранники в жизни 9 класс Кофе: польза или вред. 9 класс Здоровый образ жизни 9 класс Правильное питание	Зотович А.А.

		9 класс	
Открытый урок	Муниципальный Школьный	Точка роста Попробуй повтори 7 класс Повелитель электричества 8 класс	Новикова Е .В.
Конкурс	Муниципальный  Региональный	Я в педагогике нашел свое признание (Лучший молодой учитель) Прошла первый тур (Лучший молодой учитель)	Новикова Е .В
Открытый урок	Муниципальный	Сумма углов треугольника	Зотович А.А.
Конкурс Фестиваль	Муниципальный	Я в педагогике нашел свое признание. Призер Наставник Фест	Зотович А.А.
Выступление	Муниципальный	Анализ урока Работа с платформой «Моя школа»	Зотович А.А.

**Реализация программы «Одаренные дети».**

**Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам 2023 – 2024 учебный год**

Класс	Учащиеся	Предмет	Результат	Учитель
9	Жаров Иван	физика	победитель	Лобова Галина Николаевна
9	Родин А.	физика	призер	Новикова Екатерина Васильевна
9	Курышов М.	физика	призер	Лобова Галина Николаевна
11	Герасимов Д.	физика	призер	Лобова Галина Николаевна
11	Тютенкова Л.	физика	призер	Лобова Галина Николаевна
8	Буров А.	физика	призер	Новикова Екатерина Васильевна
8	Доброва А.	физика	призер	Новикова Екатерина Васильевна
7	Качан А.	физика	победитель	Новикова Екатерина Васильевна
7	Курсилев С.	физика	призер	Новикова Екатерина Васильевна
7	Фролов И.	физика	призер	Новикова Екатерина Васильевна
8	Архипцев Я.	Математика	Призер	Зотович Анастасия Александровна
8	Фролов В.	математика	Призер	Зотович Анастасия Александровна
7	Паничева К.	математика	победитель	Прусаченко Наталья Николаевна

9	Родин А.	математика	Призер	Прусаченко Наталья Николаевна
10	Курышов Н.	математика	Призер	Прусаченко Наталья Николаевна
10	Худякова П.	математика	Призер	Прусаченко Наталья Николаевна
11	Солодкий В.	математика	призер	Трайненкова Валентина Ивановна
11	Герасимов Д.	Математика	победитель	Трайненкова Валентина Ивановна

### **Эффективность внеклассной работы по предмету.**

Большое внимание в течение года уделялось внеклассной работе по математике, физике и информатики. В январе в школе проводилась неделя МИФ. Учителя ШМО проводили открытые уроки, интеллектуальные игры, интегрированные уроки. Принимали участие в предметных и метапредметных вебинарах. Учителя проводят элективы, кружковую работу по предметам.

#### **Вывод:**

- ✓ Все запланированные мероприятия были подготовлены и проведены на хорошем уровне.
- ✓ На каждом мероприятии демонстрировались наглядные материалы, учащимся на мероприятиях было интересно, все с азартом включались в работу.
- ✓ Охват участия школьников - 100%.

### **Внутри ШМО ведется инновационная работа (освоение нового содержания и /или/ технологий и т.п.)**

1. Каждый учитель МО учителей математики, физики и информатики прошёл обучение на предметных курсах, посвящённых переходу на ФГОС нового поколения, получив соответствующий документ. Все учителя имеют представление об основных положениях ФГОС нового поколения. Разработаны рабочие программы для всех классов, обучающихся по ФГОС.

2. Приняли активное участие в проектной деятельности, что положительно сказалось на психологическом состоянии участников проектов, поддержало или развило их интерес к предмету, улучшило их результаты.

3. Разработана программа по математике 5 класса по обновленным ФГОС

### **Наставничество**

Данная работа направлена на развитие профессиональных умений и навыков молодого специалиста, оказание методической помощи молодому специалисту в повышении общедидактического и методического уровня организации учебно-воспитательной деятельности; создание условий для формирования индивидуального стиля творческой деятельности молодого педагога; развитие потребности и мотивации в непрерывном самообразовании.

Сведения о молодом специалисте Новикова Е.В., образование – КГУ им.К.Э. Циолковского, специальность – учитель математики. Наставник – Лобова Г.Н., высшая квалификационная категория.

Маненкова Н.Ф. образование – КГУ им.К.Э. Циолковского, Наставник – Прусаченко Н.Н. высшая квалификационная категория

Проанализировав состояние работы методического объединения учителей математики, информатики физики, можно сделать следующие **выводы:**

1. Признать работу ШМО удовлетворительной.

2. Методическая тема ШМО соответствовала задачам, которые стояли перед учителями математики, физики и информатики.
3. Тематика заседаний ШМО отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед учителями.
4. Поставленные задачи были выполнены.
5. Продолжить работу по реализации Концепции развития математического образования;
6. Среди членов ШМО систематически проводить работу по повышению квалификации.

### Деятельность ШМО естественных наук

Методическое объединение учителей состоит из 4 человек.

Цель: Создать условия для повышения качества образования через использование современных подходов к организации образовательного процесса.

Задачи:

1. Внедрение современных методик преподавания предметов в школе.
2. Повышение уровня мотивации к учению через нетрадиционные уроки и внеурочную деятельность.
3. Воспитание чувства ответственности за свое образование.

Методическая тема, над которой работало методическое объединение: «Внедрение современных педагогических технологий на уроках химии, биологии и географии как условие обеспечения качества образования»

Проведено 5 заседаний методического объединения согласно плану.

#### Работа с одаренными детьми

Результаты муниципального уровня олимпиад по предметам:

Предмет	Учащиеся	Класс	Результативность	Учитель, подготовивший победителя (призера)
химия	Гаспарян Валерия	10	победитель	Филатьева Т.М.
	Фролов Владислав	8	победитель	Филатьева Т.М.
	Цап Алина	8	призер	Филатьева Т.М.
	Гаспарян Карина	10	призер	Филатьева Т.М.
	Родин Александр	9	призер	Филатьева Т.М.
	Барышенский Егор	11	призер	Филатьева Т.М.
	Цап Алина	8	призер	Филатьева Т.М.
география	Эльдаров Эльдар	9	победитель	Киселева Л.А.
	Борисов Максим	7	призер	Киселева Л.А.
экология	Паничева Ксения	7	победитель	Мирошниченко Н.В.
	Безлюдова Александра	10	победитель	Мирошниченко Н.В.
	Доброва Анна	8	победитель	Мирошниченко Н.В.
	Беличенко Георгий	11	победитель	Мирошниченко Н.В.
	Курсилев Сергей	7	призер	Мирошниченко Н.В.
	Фролов Илья	7	призер	Мирошниченко Н.В.
	Евтеев Леонид	8	призер	Мирошниченко Н.В.
	Булгакова Елизавета	8	призер	Мирошниченко Н.В.
	Родин Александр	9	призер	Мирошниченко Н.В.
	Сазонова Софья	9	призер	Мирошниченко Н.В.

	Гаспарян Карина	10	призер	Мирошниченко Н.В.
	Лазутин Евгений	11	призер	Мирошниченко Н.В.
	Джамбулатова Патимат	11	призер	Мирошниченко Н.В.
биология	Курсилев Сергей	7	призер	Мирошниченко Н.В.
	Свиридов Ярослав	7	призер	Мирошниченко Н.В.
	Аршакян Тигран	8	призер	Мирошниченко Н.В.
	Булгакова Елизавета	8	призер	Мирошниченко Н.В.
	Григорьева Дарья	9	призер	Мирошниченко Н.В.
	Тарасов Максим	9	призер	Мирошниченко Н.В.
	Безлюдова Александра	10	призер	Мирошниченко Н.В.
	Солодкий Владислав	11	призер	Мирошниченко Н.В.

### Эффективность внеурочной деятельности по предмету .

Элективные курсы:

1. «Основы общей химии». 11 класс (Филатьева Т.М.)
2. «От гипотезы к научным открытиям». 11 класс (Мирошниченко Н.В.)
3. «Царство живой природы». 9 класс (Мирошниченко Н.В.)

Кабинеты химии и биологии работают с использованием современного оборудования «Точки роста».

Новые учебные программы осваиваются учителями - членами методического объединения.

Методическое объединение работает слаженно, царит атмосфера взаимопонимания и поддержки.

Трудности и недостатки в работе методического объединения, связаны с объединением трех разных предметов. Взаимопомощь оказать не всегда возможно. Каждый учитель работает над своим предметом. Работу ШМО признать удовлетворительной.

**Открытые уроки и мастер-классы в рамках РМО и единого методического дня МР «Перемышльский район» для учителей школ Перемышльского района, региональный педагогический салон провела Мирошниченко Н.В., учитель биологии.**

1. **Мирошниченко Н.В.** Открытый урок биологии по теме «Ткани человека» в 8 классе на РМО учителей биологии и химии МР «Перемышльский район». 03.10.2024г.
2. **Мирошниченко Н.В.** Открытый урок биологии по теме «Тип Кольчатые черви. Класс Малощетинковые черви» в 7 классе на РМО учителей биологии и химии МР «Перемышльский район». 03.10.2024г.
3. **Мирошниченко Н.В.** Мастер-класс по теме «Применение цифровой лаборатории федерального проекта «Точка роста» в исследовательской деятельности школьников по биологии, экологии, физиологии» на РМО заместителей директоров по УВР МР «Перемышльский район». 09.10.2024г
4. **Мирошниченко Н.В.** Мастер-класс по теме «Научно-исследовательская и проектная деятельность учащихся по экологии и биологии» в рамках единого методического дня МР «Перемышльский район» для учителей школ Перемышльского район». 29.10.2024г

Учитель	Распространение опыта работы	Уровень	Результат
Мирошниченко Наталья Васильевна	Региональный этап всероссийского конкурса школьных лесничеств «Подрост» в номинации «Школьные - лесничества- пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования»	Региональный	Призёр (2 место)
Мирошниченко Наталья Васильевна	Региональный педагогический салон «Дополнительное образование естественнонаучной направленности»	Региональный	Спикер Трансляция опыта работы

### Курсы повышения квалификации

№	Ф.И.О.	Должность	Дата	Тема курсов	Удосто- верение
1.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	18.08.- 28.08. 2023	Педагог дополнительного образования: профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 64214
2.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64336
3.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Заместитель директора по НМР Учитель биологии	02.10.- 10.11. 2023	Управление образовательной организацией в современных условиях. Вхождение в должность руководителя, заместителя руководителя общеобразовательной организации	40 № 65598
4.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	01.02.- 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67648
5.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	06.02.- 11.04. 2024	Особенности обучения биологии и химии в условиях реализации ФГОС	40 № 69221
6.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	04.03.- 02.04. 2024	Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях	№ 500400 175758
7.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	18.04.- 23.05. 2024	Актуальные вопросы воспитания в общеобразовательной организации	№ 500400 293707
8.	Мирошниченко	Учитель	23.04.-	Использование современного	№

	Наталья Васильевна	биологии	04.06.2024	учебного оборудования в центрах образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста»	500400 293708
9.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	04.09.-11.09.2024	Профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 71936 5213-24 УД
10.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Заместитель директора по НВР Учитель биологии	10.09.-27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72564 5831-24 УД
11.	Масальская Татьяна Викторовна	Заместитель директора по ВР Учитель географии	04.09.-11.09.2024	Управление созданием новых мест дополнительного образования детей в образовательной организации регионального проекта «Успех каждого ребёнка»	40 № 71871 5135-24 УД
12.	Масальская Татьяна Викторовна	Заместитель директора по ВР Учитель географии	10.09.-27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72563 5830-24 УД
13.	Масальская Татьяна Викторовна	Учитель географии	16.09.-18.11.2024	Актуальные вопросы обучения географии	40 № 73504 6767- 24УД
14.	Киселёва Людмила Алексеевна	Учитель географии	01.02.-28.02.2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67638
15.	Киселёва Людмила Алексеевна	Учитель географии	10.09.-27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72559 5826-24 УД

**Участие учащихся в муниципальных и региональных конкурсах.**

<b>Название конкурса и уровень (муниципальный, областной, всероссийский)</b>	<b>Ф.И. учащегося</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель)</b>	<b>Учитель (руководитель проекта)</b>
Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в величие России». 2023 год	Ли Алексей Юдина Полина	Победитель (1 место) Победитель	Мирошниченко Н.В.

		(1 место) Секция «Биология»	
XXIX областные краеведческие чтения памяти А. Д. Юдина. 2023 г.	Барылина Ирина	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество». Секция «Природное наследие». 2023 год.	Ли Алексей	Призёр	Мирошниченко Н.В.
Областной конкурс «Мир под микроскопом» в рамках Всероссийского конкурса для сети детских технопарков «Кванториум». 2024 год.	Мягкова Валерия	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
XXXIII Областная научно- практическая конференция «Молодость- науке» памяти А.Л. Чижевского. 26 февраля 2024 года.	Барылина Ирина	Победитель (1 место). Секция «Экология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Барылина Ирина	Победитель (1 место). Секция «Экология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Мягкова Валерия	Победитель (1 место). Секция «Биология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Аносова Анастасия	Победитель (1 место). Секция «Биология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс исследовательских проектов обучающихся «Мой вклад в величие России». Март 2024 года	Матросова Полина	Победитель (1 место). Секция «Социология»	Мирошниченко Н.В.
Всероссийский конкурс «Я- исследователь» Центра развития проектов в сфере образования «Точка роста» в номинации «Биология». 2024 год	Мягкова Валерия Аносова Анастасия	Призёр (2 место) Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030». 2023 год	Барылина Ирина	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос» в номинации «Культурный код в природе». 2023 год	Буров Александр	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Экология лесных растений и животных». 2023 год	Барылина Ирина	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс -	Матросова	Призёр	Мирошниченко

этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Практическая природоохранная деятельность». 2023 год	Полина	(3 место)	Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Школьные лесничества – пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования» 2023 год	Мирошниченко Н.В.	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
XXX областные краеведческие чтения памяти А. Д. Юдина. 2024 г.	Безлюдова Александра	Призёр (3 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В.Всесвятского (с международным участием). 2024 год	Безлюдова Александра	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос». 2024 год	Безлюдова Александра	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный юниорский лесной конкурс - этап Всероссийского конкурса «Подрост» в номинации «Экология лесных растений и животных». 17.12. 2024	Безлюдова Александра	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозова. Номинация «Лесовосстановление». 17.12. 2024	Величко Евгения	Участник	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозова. Номинация «Жизнь леса». 17.12. 2024	Мягкова Валерия	Победитель (1 место)	Мирошниченко Н.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса школьных лесничеств имени Г.Ф. Морозов. Номинация «Исследуем и сохраняем». 17.12. 2024	Безлюдова Александра	Призёр (2 место)	Мирошниченко Н.В.

### Деятельность ШМО русского языка и литературы

В методическое объединение входит 4 человека.

Цель, которую ставило методическое объединение в прошлом учебном году: непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области русского языка и литературы и методики преподавания предметов, освоение современных образовательных технологий в условиях обновления содержания образования.

В 2023-2024 учебном году МО ставило перед собой следующие задачи:

- Повышать теоретический, научно-методический уровень знаний учителя; обеспечивать рост методического уровня проведения всех видов занятий; использовать технологии проектной и исследовательской деятельности с целью формирования УУД.
- Формировать у обучающихся духовно-нравственные качества на уроках русского языка и литературы.
- Изучая, внедрять в практику передового педагогического опыта новейшие достижения

педагогической, психологической и других специальных наук, новых педагогических технологий.

- Разрабатывать учебные, научно-методические и дидактические материалы; обобщать и распространять собственный педагогический опыт через личный сайт педагога, выступления на ШМО, РМО.
- Создавать условия для развития творческих способностей учащихся.
- Совершенствовать работу учителей по подготовке учащихся к сдаче ЕГЭ и ОГЭ.

В течение года согласно плану было проведено пять заседаний ШМО, тематика которых определялась потребностями работы объединения.

#### **Распространение и обобщение опыта**

*Участие в конкурсах* (открытые уроки, мастер-классы, семинары, конкурсы профессионального мастерства, методические учёбы)

*Масштабным тематическим мероприятием, в разработке и проведении которого приняли участие все члены ШМО, стала общешкольная предметная неделя, посвященная писателям – юбилярам:*

Название мероприятия	Класс	Ответственный педагог
Общешкольный конкурс «Граф Каллиграф и Графиня Каллиграфии»	5 - 11	Ивушкина Н.С. при поддержке Жарковой О.А.
Конкурс рисунков по произведениям А. С. Пушкина	5 - 11	Ивушкина Н.С. при поддержке Жарковой О.А.
ДАРмарка, посвященная Международному дню дарения книги (отмечается 14 февраля)	5 - 11	Ивушкина Н.С. при поддержке Жарковой О.А.
Викторина «Знатоки творчества И.А. Крылова»	5 - 6	Сафронова И.Н.
Викторина «Пушкин у нас - начало всех начал»	8 -9	Ивушкина Н.С.
Общешкольный конкурс творческих работ «Суть в том, кем для России стал Кудрявый правнук Ганнибала...»	5 - 11	Учителя русского языка и литературы
Урок – игра «Морской бой» по теме «Имя прилагательное»	6	Сафронова И.Н.
Урок – игра «Путешествие в страну Лексика»	5	Сафронова И.Н.
Лингвистический турнир «Грамотеи», посвященный Международному дню родного языка	6 В	Разоренова О.В.
Урок – практикум, посвященный Международному дню родного языка	11	Николаева Е.В.
Урок русского языка, посвященный Международному дню родного языка «Как в сердце человека зарождается любовь к родному языку?»	9Б, 9В	Ивушкина Н.С.
Урок – практикум «О тайне пушкинской строки»	8А	Ивушкина Н.С.
Синтаксис и пунктуация в сказках А.С. Пушкина	5Б	Николаева Е.В.
Слова категории состояния в произведениях А.С. Пушкина	7	Николаева Е.В.
«Знатоки русской литературы»	11	Разоренова О.В.
«Своя игра»	9А	Разоренова О.В.

#### **Публикации**

№	Ф.И.О. учителя	Уровень	Тема публикации	Сборник (журнал, газета)

1	Николаева Е.В.	Всероссийский	Урок литературы «Жизнь богата человеком»	Публикация на сайте «Образовательная социальная сеть»
4	Ивушкина Н.С.	Всероссийский с международным участием	«От обучения правильному чтению – к читательскому развитию личности»	Всероссийская научно – практическая конференция «Актуальные проблемы современного образования»

**Реализация программы «Одаренные дети»** (участие обучающихся в предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах, научно-практических конференциях, работе НОУ школы; результативность данного участия в динамике)

Что сделано на уровне *школьного методического объединения*:

- На заседаниях МО рассматривались вопросы подготовки талантливых детей к предметным олимпиадам и творческим конкурсам разного уровня.
- Разработка материалов, вопросов и заданий повышенного уровня сложности по предметам.
- Планирование и проведение школьных предметных олимпиад (ежегодно).

Что сделано учителями – предметниками:

- ✓ Создание в учебных кабинетах картотеки материалов повышенного уровня сложности.
- ✓ Организация индивидуальной работы с одарёнными детьми.
- ✓ Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, викторинам, конференциям различного уровня во внеурочное время.

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.** В нём приняли участие 29 человек. Победителями и призёрами по русскому языку стали:

№	ФИ участника	Класс	Количество баллов	Рейтинг	Учитель, подготовивший победителя (призера)
1	Свиридов Ярослав	7	34	3 призер	Николаева Е.В.
2	Алексеев Арсений	9	32	1 победитель	Ивушкина Н.С.
3	Родин Александр	9	30	2 призер	Разоренова О.В.
4	Степченкова Ариадна	10	28	2 призер	Сафронова И.Н.

Победителями и призёрами по литературе стали:

№	ФИ участника	Класс	Количество баллов	Рейтинг	Учитель, подготовивший победителя (призера)
1	Гольшкова Ксения	7	22	2 призер	Николаева Е.В.
2	Фролов Илья	7	21	3 призер	Николаева Е.В.
3	Цап Алина	8	33	1 победитель	Ивушкина Н.С.
4	Литке Кира	8	19	2 призер	Ивушкина Н.С.
5	Алексеев Арсений	9	41	1 победитель	Ивушкина Н.С.

6	Курышов Никита	9	26	2 призер	Разоренова О.В.
7	Дягильцева Полина	10	35	1 победитель	Сафронова И.Н.
8	Джамбулатова Патимат	11	71	1 победитель	Николаева Е.В.
9	Линник Юлиана	11	62	2 призер	Николаева Е.В.

## 8. Участие и результативность учащихся в конкурсах

### Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку и литературе

Русский язык	Литература
7 класс	7 класс
Фролов Илья – победитель Свиридов Ярослав – призер Паничева Ксения – призер	Гольшкова Ксения – победитель Фролов Илья – призер Москалева Анна – призер
8 класс	8 класс
Цап Алина – победитель Доброва Анна - призер Булгакова Елизавета – призер	Булгакова Елизавета – победитель Цап Алина – призер Новикова Дарья – призер
9 класс	9 класс
Курышов Никита – победитель Сазонова Софья – призер Алексеев Арсений – призер	Алексеев Арсений – победитель Курышов Никита – призер Сазонова Софья – призер
10 класс	10 класс
Худякова Полина – победитель Степченкова Ариадна – призер Филатьева Полина – призер	Филатьева Полина – победитель Дягильцева Полина – призер Маслова Дарья – призер
11 класс	11 класс
Акименкова Александра – победитель Джамбулатова Патимат – призер Линник Юлиана – призер Матросова Ангелина – призер	Акименкова Александра – победитель Джамбулатова Патимат – призер Линник Юлиана – призер Матросова Ангелина – призер

### Эффективность внеклассной работы по предмету.

Внеурочная деятельность по предмету русский язык и литература осуществляется через проведение индивидуальных занятий с одарёнными детьми, которые предусматривают их участие в учебно-исследовательской и творческой работе, участие в предметных олимпиадах, конкурсах; проведение консультаций для успешной сдачи ОГЭ, ВПР. А также работа со слабыми учащимися, которым необходимы дополнительные занятия для освоения программного материала.

В 2023-2024 году велись следующие элективные курсы и кружки:

1. Электив «Трудные случаи орфографии» для 9-х кл. (Сафронова И.Н.)
2. Кружок «Подготовка к устному собеседованию по русскому языку» для 9-х кл (Сафронова И.Н.)
3. Кружок «Хочу быть грамотным» 7кл. (Ивушкина Н.С. )
4. Кружок «Информационная переработка текста» 8 класс (Ивушкина Н.С. )
5. Электив в 9 классе - «Совершенствуем навыки устной и письменной речи» (Разоренова О.В.)

Учащиеся выпускных классов защитили учебно- исследовательские проекты по темам:

- Индивидуальный итоговый проект «Азбука чувств. Как остаться человеком на войне?» Автор: Алексеев Арсений (Ивушкина Н.С. )
- «Будка для питомца». Автор: Яшкин А. 9 А (Сафронова И.Н.)
- «Роль Г.К.Жукова в Великой Отечественной войне». Автор: Саркисян Л. 11 А (Николаева Е.В.)

В течение года были организованы и проведены внеклассные и внеурочные мероприятия:

- школьный этап ВКС-22 – 5 участников
- посвященные писателю-юбилару А.Островскому (уроки в 8-11 классах, онлайн-викторина, творческие задания),
- школьный конкурс юных чтецов «Моя Родина – Россия» - 13 участников, победители – на муниципальный этап;
- школьный этап Международного конкурса чтецов «Живая классика» – 7 участников; муниципальный – 3 участника; региональный – 1.
- посвященные Международному Дню родного языка (21 февраля) в рамках методической недели прошел день словесности, в течение которого учителя провели открытые уроки, викторины, конкурс Каллиграфов. Подготовили станцию Литературную для межпредметной игры «Вертушка». Провели игру- квиз для 5 классов «Знатоки русского языка». Все учащиеся 5-11 классов приняли участие в мероприятиях.

- муниципальный конкурс мини-сочинений «Моя малая Родина» - 4 участника

Внеклассные занятия по предмету способствуют развитию общего кругозора детей, повышают интерес к предмету.

### **Использование инновационных технологий в работе учителей в 2023-24 учебном году**

ФИО учителя	Педагогическая технология	Результативность применения в педагогической практике	Обобщение опыта по внедрению педагогической технологии
Николаева Е.В.	ИКТ, РКМЧП, проектно-исследовательские, дифференцированные	1. Высокий уровень обученности по литературе, оптимальный по русскому языку.	1. Выступление на заседании ШМО
Разоренова О.В.	ИКТ, смысловое чтение, игровые, дифференцированные	2. Активное участие детей в предметных олимпиадах и творческих конкурсах разного уровня	2. Участие в формировании школьного Банка данных
Сафронова И.Н.	ИКТ, РКМЧП, проектно-исследовательские, игровые	3. Авторские разработки уроков по предметам	3. Курсы повышения квалификации
Ивушкина Н.С.	Смысловое чтение, ИКТ, проектно-исследовательские		

### **Рабочие программы.**

Учителя школы работают по программам, составленным в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и имеющим направленность на достижение результатов освоения

курса русского языка не только на предметном, но и на личностном и метапредметном уровнях:

1. Программа общеобразовательных учреждений «Русский язык 5-9 классы» авторы: Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова
2. Программа по русскому языку для 10- 11 классов Н.Г. Гольцовой
3. Программы по литературе для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной
4. Программа 5-11 классы общеобразовательных учреждений»,Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова;

Выводы: анализ работы позволяет сделать вывод об удовлетворительной работе объединения.

### **Деятельность ШМО англо-исторического направления**

Методическое объединение учителей **иностранного языка и истории** состоит из 7 человек.

**Цель:** повысить качество обученности учащихся и их подготовку к ГИА через совершенствование профессиональной компетенции педагогов ШМО

#### **Задачи:**

- 1.Формировать ключевые компетенции в процессе обучения, освоения и использования современных технологий с целью повышения качества знаний и активизации познавательной деятельности учащихся.
- 2.Развивать творческие индивидуальные способности обучающихся через уроки, индивидуальную работу, элективные и факультативные занятия, проектирование, драматизацию, пение.
- 3.Организовать проведение оценочных процедур при проверке знаний учащихся по предметам.
- 4.Организовать системную подготовку к государственной аттестации обучаемых по английскому языку, истории и обществознанию.
- 5.Применять на уроках материалы и разработки уроков с использованием регионального компонента.

В 2023-24 учебном году активизировалась работа в ШМО по всем конкретным поставленным вопросам внутри школы, районе и области. Предлагались и обсуждались разные пути решения проблем, шло конкретное взаимодействие внутри ШМО, РМО, научной площадкой школы, РОНО. Такая совместная деятельность позволила решать поставленные задачи. К цели нужно идти всем вместе. Было проведено 4 заседания.

**Распространение и обобщение опыта (открытые уроки, публикации, мастер-классы, семинары, конкурсы профессионального мастерства, методические учёбы)**

#### **Открытые уроки**

<b>Учитель</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Класс</b>	<b>Тема урока, выступления</b>
Григорян В.С.	1.Видеофрагмент урока 10.10.23 РМО учителей иностранного языка.	9 а	1.Работа по формированию функциональной грамотности на уроках английского языка в основной школе
	2.РМО и Ассоциация учителей ин.языка Калужской области Публикация материала к	10	2. «АвтографПобеды»

	урокам в сборнике материалов по патриотическому воспитанию учащихся.		
Карпова Л.В.	1.Открытый урок РМО учителей иностранного языка 10.10.23 2.Выступление 10.10.23	9б	«Где мы живём. Жизнь в космосе» «Методы и способы формирования функциональной грамотности обучающихся на уроках английского языка по требованиям обновлённых ФГОС"
Мишуринская И.Е.	1.Открытый урок по экономике 12.12.23 Предметная неделя английского языка, истории и обществознания	11	«Деловая игра в экономику»
	2. Открытый урок по истории ШМО 14.12.23	бкл	«Знатоки истории»
	3.Открытый урок по обществознанию 15.12.23	7кл	«От шалости к правонарушению»
Гудилина Е.Н.	1.Открытый урок. ШМО 13.12.23	8 кл	«Новый год в блокадном Ленинграде»
	2. Открытый урок по обществознанию	9б	«Права и обязанности»
Макушкина С.С.	Интерактивная игра по английскому языку ШМО 13.12.23	5кл	«Знаете ли вы?»

#### Участие в конкурсах, конференциях, неделях

Мероприятие	Уровень	Тема выступления	Учитель
Краеведческие чтения	Школьный	Логин Леонид. 9 класс. Проект «Полководец Н.Ф. Ватутин»	Карпова Л.В.
Краеведческие чтения Районная библиотека	Муниципальный	Учащиеся 11 класса «Избирательное право» Победители	Мишуринская И.Е.
«Мой вклад в величие России»	Всероссийский	Учащиеся 11 класса 1.Акименкова Александра «Семья Натальи Андреевны Лебедевой» - победитель 2. Джамбулатова Патимат «Связь времён. Александр Невский. Мои земляки,	Карпова Л.В.

		награждённые орденом Александра Невского»- победитель 3.Линник Юлиана «От морских традиций Петра 1 до подвигов моих земляков в годы войны» - победитель.	
--	--	---	--

### Публикации

№	Ф.И.О. учителя	Уровень	Тема публикации	Сборник (журнал, газета)
1.	Карпова Л.В.	Районный	О музее.	Газета «Наша жизнь»
2.	Григорян В.С.	Региональный	«Воинский мемориал в Перемышле»	РМО и Ассоциация учителей ин.языка Калужской области Публикация материала к урокам в сборнике материалов по патриотическому воспитанию учащихся.

7. Реализация программы «Одаренные дети» (участие обучающихся в предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах, научно-практических конференциях, работе НОУ школы; результативность данного участия в динамике)

### Предметные олимпиады Муниципального уровня

№	Ф.И.О. учителя	Предмет	Классы	Результат
				2023-2024
1.	Мишурина И.Е.	История	7	Победитель
			10	Призёр
			11	Призёр
		Обществознание	7	Призёр
			10	-
11	-			
2.	Гудилина Е.Н.	История	8	Победитель
			9	2 призёра
		Обществознание	8	-
9	Призёр			
3. 6	Григорян В.С.	Английский язык	7	Победитель, 2
			9	призёра
			10	Победитель
4.	Карпова Л.В.	Английский язык	9	Победитель
			11	Призёр
5.	Макушкина С.С.	Английский язык	8	-

## Предметные олимпиады Регионального уровня

№	Ф.И.О. учителя	Предмет	Классы год	Кол-во участников	Результат
1.	Мишурина И.Е.	История Обществознание	11 кл 2024 11 кл.2024	1 2	Участник Участники

### Эффективность внеклассной работы по предмету.

Английский язык, история и обществознание становятся востребованными в обществе при поступлении в учебные заведения. В работе учителей ШМО проявляется положительная динамика по формированию продуктивной мотивации обучающихся в изучении английского языка, истории и обществознания не только на уроках, но и во внеурочной работе. В школе проходит защита ученических проектов выпускников 9-х и 11 классов. Подготавливаются и защищаются проекты по предметам гуманитарного цикла по разным темам краеведения, истории, обществознания и английского языка.

В 2023-24 году продолжилась работа по элективным курсам прошлого учебного года

1. Карпова Л.В.-11класс. Английский язык «Улучшаем знания по орфографии, грамматике и лексики английского языка».
2. Мишурина И.Е. «Права и обязанности граждан. Избирательное право».

**Какие формы работы с кадрами успешно используются в методическом объединении?** Посещение семинаров, вебинаров онлайн формата, семинары РМО, Единый Методический день, посещение уроков в школе, в рамках Ассоциации учителей области, предметная неделя. Открытые уроки в рамках предметной недели в школе.

Выводы: признать деятельность ШМО удовлетворительной.

### Деятельность ШМО эстетического цикла.

Методическое объединение учителей музыки, технологии, ИЗО, физкультуры, ОБЖ состоит из 6 человек.

**Цель:** создать условия для раскрытия индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечение возможности их самоопределения и самореализации.

#### Задачи:

1. Методическое обеспечение изучения и реализации ФГОС, создать необходимые условия для внедрения инноваций в учебно-воспитательном процессе;
2. Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов;
3. Использовать инновационные технологии для повышения качества образования;
4. Привести в систему работу учителей-предметников по темам самообразования;
5. Совершенствовать систему работы и поддержки одарённых детей.

Исходя из поставленных задач работы методического объединения учителей музыки, ИЗО, технологии, физической культуры и ОБЖ, была запланирована методическая работа, организация работы с одаренными детьми, организация работы со слабоуспевающими детьми, работа с детьми ОВЗ, работа учителей над темами самообразования, участие в творческих конкурсах (муниципальных, региональных, всероссийских).

Поставленные задачи достигаются благодаря активной работе членов МО и их заинтересованности, были выполнены благодаря активной и продуктивной работе всех членов методического объединения. Организация работы МО связана с

методической работой школы, учителя принимают активное участие в реализации этой темы.

Работа учителей направлена на повышение качества обучения, совершенствование педагогического мастерства, совершенствование воспитательной работы на уроке и во внеурочное время. Значительную помощь в овладении новыми педагогическими технологиями учителя получают в методических объединениях. Для них характерна практическая направленность: учителя обмениваются опытом работы, обсуждают результаты педагогической деятельности.

На заседаниях школьного методического объединения педагоги изучали нормативные документы, теории и методики предмета, знакомились с новейшими педагогическими технологиями.

В течение всего учебного года было проведено 6 заседаний МО, на которых рассматривались и обсуждались важные вопросы: утверждение плана работы МО, тематическое планирование по четвертям, графика работы спортивных секций, календарный план спортивно-массовых мероприятий, проведение предметной недели, анализировались итоги проведённых внутри школьных, городских соревнований, выставок, конкурсов и олимпиад, подведение итогов по четвертям и в целом учебного года.

#### **Распространение и обобщение опыта.**

Мероприятия	Уровень	Тема выступления, работа	Учитель
Открытое мероприятие в рамках работы районного МО	Районный	Урок физической культуры	Кузькина Т.И.
Открытое мероприятие в рамках работы районного МО	Районный	Урок физической культуры «Баскетбол»	Свиридов А.А.
Открытое мероприятие в рамках творческой недели	школьный	«Свет женщины»	Федичева О.А. Кириленко Т. В.
Открытый урок в рамках предметной недели	школьный	Изготовление скворечников	Попов А.Л.
Открытый урок в рамках предметной недели	школьный	Моя любимая музыкальная группа	Кириленко Т.В.
Открытый урок в рамках предметной недели	школьный	«Лоскутная техника»	Федичева О.А.
КВИЗ в рамках предметной недели	школьный	Спортomanия	Федичева О.А.

#### **Реализация программы «Одаренные дети».**

- 1) Итоги районной спартакиады школьников 2023-2024г – 1 место
- 2) Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам 2022 – 2023 учебный год:  
- результаты участия во Всероссийской олимпиаде школьников по учебным предметам (по каждому предмету отдельно)

Предмет - технология		
Муниципальный уровень		
Кол-во участников	Победителей	Призеров

7(девочки)	3	2
6(мальчики)	3	2
Предмет - физкультура		
Школьный уровень		
Кол-во участников	Победителей	Призеров
39	7	12
Муниципальный		
Кол-во участников	Победителей	Призеров
19	0	2
Предмет - ОБЖ		
Школьный уровень		
Кол-во участников	Победителей	Призеров
32	5	7
Муниципальный уровень		
Кол-во участников	Победителей	Призеров
12	0	3
Предмет - ОПК		
Школьный уровень		
Кол-во участников	Победителей	Призеров
38	6	9

В работе методического объединения учителей музыки, ИЗО, технологии, физической культуры и ОБЖ в этом учебном году было запланировано уделять как можно больше времени работе с одарёнными учащимися. Поэтому развитие интеллектуальной творческой личности школьника являлось основным направлением в деятельности каждого участника методического объединения. Многие учащиеся нашей школы приняли участие в олимпиадах, различных конкурсах школьного, областного, всероссийского уровня и занимали призовые места.

#### **Эффективность внеклассной работы по предмету.**

Вид работы	Уровень	Тема	Руководитель
Итоговый индивидуальный проект в 11 классе	школьный	«Правополушарное рисование»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект в 9 классе	школьный	«Торт «Чародейка»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Блюда русской кухни»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Нейронная сеть»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Ткачество. Половик»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Фотозона»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Рисунок на ткани»	Федичева О.А.
Итоговый индивидуальный проект	школьный	«Бисероплетение»	Федичева О.А.

Итоговый проект	индивидуальный	школьный	«Баскетбол»	Свиридов А.А.
Итоговый проект	индивидуальный	школьный	«Настольный теннис»	Тарасов В.А.
Итоговый проект	индивидуальный	школьный	«Легкая атлетика»	Кузькина Т.И.
Районная игра «Русская лапта»		Муниципальный	команда	Свиридов А.А.
Военно-патриотическая игра «Патриоты России»		Региональная	команда	Свиридов А.А. Тарасов В.А.
Областные соревнования по «Стритболлу»		Региональный	команда	Свиридов А.А.
Школьные соревнования по настольному теннису		школьный	Учащиеся школы	Тарасов В.А.
Школьные соревнования по легкой атлетике «Шиповка юных»		школьный	Учащиеся школы	Тарасов В.А.
Школьные соревнования по лыжным гонкам		школьный	Учащиеся школы	Тарасов В.А.
Акция ко «Дню птиц» Изготовление и развешивание скворечников.		Региональный	Учащиеся школы	Попов А. Л.
Районный конкурс «Шкатулка-мамина мечта»	конкурс	Районный	Творческая работа «Шкатулка»	Федичева О.А.
I Международный конкурс творческих работ «Зимняя сказка»	конкурс	Международный	Рисунки	Федичева О.А.
Областной конкурс «Палитра ремесел»	конкурс	Областной	рисунки	Федичева О.А.

**Большое внимание в течение года уделялось внеклассной работе по предметам.**

В октябре 2023 года в школе проводилась спортивная неделя, в марте 2024 года - творческая неделя. Учителя ШМО проводили интеллектуальные игры, квизы, спортивные состязания, квесты, викторины, мастер-классы.

Цель проведения недель: повышение интереса к предметам, развитие познавательной активности и творческой инициативы обучающихся.

<b>Спортивные секции или кружки</b>	<b>Руководитель</b>
Волейбол	Тарасов В.А.
Хор,ОПК	Кириленко Т.В.
Волшебная шкатулка	Федичева О.А.
Юнармейский отряд «Поиск»	Свиридов А.А., Тарасов В.А.
Баскетбол	Свиридов А.А.

**Показателями** удовлетворительной работы членов МО учителей музыки, ИЗО, технологии, физической культуры и ОБЖ можно считать:

- Положительную учебную и творческую мотивацию учащихся.
- Системный подход к анализу и планированию своей деятельности.

- Применение в своей педагогической деятельности инновационных технологий.

**Результаты:**

- сформированы методические умения педагогов по применению инновационных технологий;
- используются различные виды работ на уроках и внеурочное время как средство ликвидации пробелов учащихся;
- сформированы методические умения по организации индивидуальной работы с учащимися.

## 8. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В целях повышения качества образовательной деятельности в Школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии с потребностями школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации педагогов.

На период самообследования в школе работают 45 педагогов. Из них двое имеют среднее специальное образование, 43- высшее образование. Высшая категория у 18 педагогов, первая категория- 12, соответствие занимаемой должности- 3, без категории- 12.

### Квалификационные категории педагогических работников МКОУ «Перемышльская средняя общеобразовательная школа» в 2023/2024 учебном году

Высшая категория	Первая категория	Соответствие занимаемой должности	Без категории
Лобова Г.Н. Разорёнова О.В. Величко О.А. Ивушкина Н.С. Карпова Л.В. Кириленко Т.В. Кузнецова О.В. Мирошниченко Н.В. Мишурина И.Е. Николаевна Е.В. Прусаченко Н.Н. Рябцева С.Г. Сафронова И. Н. Трайненкова В.И. Федичева О.А. Филатьева Т.М. Шавырина М.В. Якушкин В.Н.	Масальская Т.В. Башева А.А. Ваулина А.О. Зайцева Н.В. Зотович А.А. Ильяшевич В.И. Кузькина Т.И. Останина А.В. Самбунова М.Ю. Свиридов А.А. Спасова Т.В. Тарасов В.А.	Григорян В.С. Макушкина С.С. Чугунова С.Ю.	Гудилина Е.Н. Каримова Н.В. Киселёва Л.А. Круглова Ю.А. Кузнецова С.В. Маненкова Н.Ф. Митина А.И. Новикова Е.В. Остапенко А.С. Пикина Ю.М. Попов А.Л. Сорокина Н.Ю.

**Курсы повышения квалификации учителей МКОУ «Перемышльская средняя общеобразовательная школа» в 2023/2024 учебном году**

№	Ф.И.О.	Должность	Дата	Название курса ПК	Регистрационный № удостоверения
1.	Башева Алла Александровна	Психолог Учитель ОБЗР	06.10.2022-23.01.2024	Урегулирование споров с помощью процедуры медиации, разработанной в соответствии с ФГОС и федеральным законом № 273-ФЗ	ПП № СЦ 0010318 № 9918
2.	Башева Алла Александровна	Психолог Учитель ОБЗР	16.10. - 20.10.2023	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей «Основ безопасности жизнедеятельности»	06/78
3.	Башева Алла Александровна	Психолог Учитель ОБЗР	11.09. - 29.09.2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 №64894
4.	Башева Алла Александровна	Психолог	12.09. - 09.10.2023	Совершенствование профессиональных компетенций педагогов-психологов в соответствии с требованиями профстандарта «Педагог-психолог(психолог в сфере образования)»	40 № 64945
5.	Башева Алла Александровна	Психолог	13.05. - 23.05.2024	Психолого- педагогическое сопровождение образовательных организаций в кризисных ситуациях	40 №
6.	Башева Алла Александровна	Психолог	16.07. - 13.08.2024	Особенности преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО»	№ 50040028716 6
7.	Башева Алла Александровна	Психолог	10.09. - 27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72554 5821-24 УД
8.	Башева Алла Александровна	Психолог	01.11. - 08.11.2024	«Основы безопасности и защиты Родины»: практико-ориентированное обучение	40 № 74601
9.	Ваулина Алеся	Учитель	11.10.	Содержание и методика	40 № 65645

	Олеговна	начальных классов	- 14.11. 2023	преподавания основ финансовой грамотности	
10.	Ваулина Алеся Олеговна	Учитель начальных классов	01.02. - 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67627
11.	Величко Оксана Анатольевна	Учитель начальных классов	20.08. - 04.09. 2024	Финансовая грамотность для обучающихся начальной школы в соответствии с ФГОС НОО»	ПК № 0131407
12.	Григорян Вика Сосевна	Учитель английского языка	11.09. - 29.09. 2023	Технологии и методы проектирования различных видов развивающей деятельности обучающихся: стратегии смыслового чтения и формирования читательской грамотности как метапредметный результат образования в основной школе	40 № 66339
13.	Григорян Вика Сосевна	Учитель английского языка	23.10. - 11.12. 2024	Лингводидактические и прагматические основы преподавания иностранных языков в общеобразовательных организациях в рамках ФГОС	40 № 74579 7841-24УД
14.	Григорян Вика Сосевна	Учитель английского языка	18.10. - 29.11. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64896
15.	Григорян Вика Сосевна	Учитель английского языка	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72555 5822-24 УД
16.	Гудилина Елизавета Николаевна	Учитель истории и обществознания	23.04. - 21.05. 2024	Новые учебники истории: содержание обучения и методика преподавания	№ 50040018489 8
17.	Зотович Анастасия Александровна	Учитель математики	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64897
18.	Зотович	Учитель	10.09.	«Школа Минпросвещения	40 № 72556

	Анастасия Александровна	математики	- 27.09. 2024	России»: новые возможности для повышения качества образования	5823-24 УД
19.	Ивушкина Наталья Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64898
20.	Каримова Наталья Валерьевна	Психолог	12.09. - 09.10. 2023	Совершенствование профессиональных компетенций педагогов-психологов в соответствии с требованиями профстандарта «Педагог-психолог(психолог в сфере образования)»	40 № 64931
21.	Карпова Лидия Васильевна	Учитель английского языка	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64899
22.	Карпова Лидия Васильевна	Учитель английского языка	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72557 5824-24 УД
23.	Киселёва Людмила Алексеевна	Учитель географии	01.02. - 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67638
24.	Киселёва Людмила Алексеевна	Учитель географии	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72559 5826-24 УД
25.	Кириленко Татьяна Владимировна	Учитель музыки, ОПК	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64328
26.	Кириленко Татьяна Владимировна	Учитель музыки, ОПК	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72558 5825-24 УД
27.	Кузькина Татьяна Ивановна	Учитель физической культуры	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72560 5827-24 УД

28.	Лобова Галина Николаевна	Директор Учитель физики	02.10. - 10.11. 2023	Управление образовательной организацией в современных условиях. Вхождение в должность руководителя, заместителя руководителя общеобразовательной организации	40 № 65591
29.	Лобова Галина Николаевна	Директор Учитель физики	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72561 5828-24 УД
30.	Маненкова Наталья Францевна	Учитель математики	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64334
31.	Маненкова Наталья Францевна	Учитель математики	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72562 5829-24 УД
32.	Макушкина София Сергеевна	Учитель английского языка	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64906
33.	Макушкина София Сергеевна	Учитель английского языка	11.09. - 29.09. 2023	Технологии и методы проектирования различных видов развивающей деятельности обучающихся: стратегии смыслового чтения и формирования читательской грамотности как метапредметный результат образования в основной школе	40 № 66347
34.	Макушкина София Сергеевна	Учитель английского языка	01.02. - 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67644
35.	Масальская Татьяна Викторовна	Заместитель директора по ВР Учитель географии	04.09. - 11.09. 2024	Управление созданием новых мест дополнительного образования детей в образовательной организации регионального	40 № 71871 5135-24 УД

				проекта «Успех каждого ребёнка»	
36.	Масальская Татьяна Викторовна	Заместитель директора по ВР Учитель географии	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72563 5830-24 УД
37.	Масальская Татьяна Викторовна	Учитель географии	16.09. - 18.11. 2024	Актуальные вопросы обучения географии	40 № 73504 6767-24УД
38.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	18.08. - 28.08. 2023	Педагог дополнительного образования: профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 64214
39.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64336
40.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Заместитель директора по НМР Учитель биологии	02.10. - 10.11. 2023	Управление образовательной организацией в современных условиях. Вхождение в должность руководителя, заместителя руководителя общеобразовательной организации	40 № 65598
41.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	01.02. - 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67648
42.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	06.02. - 11.04. 2024	Особенности обучения биологии и химии в условиях реализации ФГОС	40 № 69221
43.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	04.03. - 02.04. 2024	Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях	№ 50040017575 8
44.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	18.04. - 23.05. 2024	Актуальные вопросы воспитания в общеобразовательной организации	№ 50040029370 7

45.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	23.04. - 04.06. 2024	Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста»	№ 50040029370 8
46.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	04.09. - 11.09. 2024	Профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 71936 5213-24 УД
47.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Заместитель директора по НВР Учитель биологии	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72564 5831-24 УД
48.	Митина Анастасия Ивановна	Учитель начальных классов	09.09. - 10.10. 2024	Содержание и методика преподавания основ финансовой грамотности	40 № 66456
49.	Мишурина Ирина Евгеньевна	Учитель истории и обществознания	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64337
50.	Мишурина Ирина Евгеньевна	Учитель истории и обществознания	01.02. - 28.02. 2024	Организация и особенности обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации требований ФГОС ОВЗ	40 № 67650
51.	Мишурина Ирина Евгеньевна	Учитель истории и обществознания	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72565 5832-24 УД
52.	Николаева Елена Васильевна	Учитель русского языка и литературы	21.08- 31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64339
53.	Николаева Елена Васильевна	Учитель русского языка и литературы	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72566 5833-24 УД
54.	Новикова Екатерина Васильевна	Учитель физики	04.09. - 11.09. 2024	Профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 71928 5221-24 УД

55.	Новикова Екатерина Васильевна	Учитель физики	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64908
56.	Новикова Екатерина Васильевна	Учитель физики	23.04. - 04.06. 2024	Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста»	№ 50040029370 9
57.	Новикова Екатерина Васильевна	Учитель физики	01.10. - 03.12. 2024	Совершенствование профессиональных компетенций учителей физики и астрономии как условие достижения современных образовательных результатов	40 № 74334 7596-24УД
58.	Новикова Екатерина Васильевна	Учитель физики	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72567 5834-24 УД
59.	Останина Анна Викторовна	Учитель начальных классов	04.09. - 11.09. 2024	Профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 71925 5224-24 УД
60.	Остапенко Анна Сергеевна	Советник директора пот воспитанию	18.11. - 28.11. 2024	Организация работы по предупреждению противоправных действий в отношении несовершеннолетних, в том числе жестокого обращения, а также преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности в образовательной организации	40 № 74443 7705-24УД
61.	Остапенко Анна Сергеевна	Советник директора пот воспитанию	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72568 5835-24 УД
62.	Остапенко Анна Сергеевна	Советник директора пот воспитанию	09.12. - 13.12.	Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими	№ 78270091712 6

			2024	общественными объединениями в общеобразовательных организациях	
63.	Пикина Юлия Михайловна	Педагог-организатор	18.03.2024	Формирование метапредметных компетенций обучающихся при реализации образовательной программы уровней общего образования	№ 01188
64.	Пикина Юлия Михайловна	Педагог-организатор	04.09. - 11.09.2024	Профессиональная деятельность в условиях обновления содержания дополнительного образования	40 № 71923 5226-24 УД
65.	Пикина Юлия Михайловна	Педагог-организатор	10.09. - 27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72569 5836-24 УД
66.	Попов Александр Львович	Учитель труда	27.08. - 22.10.2024	Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФОП ООО	№ 50040030048 7 У-123918/6
67.	Прусаченко Наталья Николаевна	Учитель математики	11.09. - 29.09.2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64910
68.	Прусаченко Наталья Николаевна	Учитель математики	10.09. - 27.09.2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72570 5837-24 УД
69.	Разорёнова Оксана Владимировна	Заместитель директора по УВР Учитель русского языка и литературы	11.09. - 29.09.2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64911
70.	Разорёнова Оксана Владимировна	Заместитель директора по УВР Учитель русского языка и литературы	02.10. - 10.11.2023	Управление образовательной организацией в современных условиях. Вхождение в должность руководителя, заместителя руководителя	40 № 65604

				общеобразовательной организации	
71.	Разорёнова Оксана Владимировна	Заместитель директора по УВР Учитель русского языка и литературы	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72571 5838-24 УД
72.	Рябцева Светлана Геннадьевна	Заместитель директора по УВР Учитель начальных классов	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72572 5839-24 УД
73.	Самбурова Марина Юрьевна	Логопед Учитель начальных классов	20.11. - 05.12. 2024	Современная система коррекционно-развивающей работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья, детьми-инвалидами	40 № 74405
74.	Сафронова Ирина Николаевна	Учитель русского языка и литературы	21.08-31.08. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64344
75.	Сафронова Ирина Николаевна	Учитель русского языка и литературы	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72573 5840-24 УД
76.	Свиридов Алексей Алексеевич	Учитель физической культуры	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64913
77.	Свиридов Алексей Алексеевич	Учитель физической культуры	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72574 5841-24 УД
78.	Сорокина Наталья Юрьевна	Психолог	02.10. - 10.11. 2023	Управление образовательной организацией в современных условиях. Вхождение в должность руководителя, заместителя руководителя общеобразовательной организации	40 № 65608
79.	Сорокина Наталья	Психолог	04.09. -	Профессиональная деятельность в условиях	40 № 71913 5236-24 УД

	Юрьевна		11.09. 2024	обновления содержания дополнительного образования	
80.	Сорокина Наталья Юрьевна	Психолог	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72575 5842-24 УД
81.	Тарасов Виталий Александрович	Учитель физической культуры	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64914
82.	Трайненкова Валентина Ивановна	Учитель математики	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64915
83.	Трайненкова Валентина Ивановна	Учитель математики	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72576 5843-24 УД
84.	Федичева Ольга Александровна	Учитель труда и ИЗО	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64916
85.	Федичева Ольга Александровна	Учитель труда, ИЗО	27.08. - 22.10. 2024	Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФОП ООО	№ 50040030050 7 У-123938/6
86.	Федичева Ольга Александровна	Учитель труда, ИЗО	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72577 5844-24 УД
87.	Филатьева Татьяна Михайловна	Учитель химии	11.09. - 29.09. 2023	Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя	40 № 64918
88.	Чугунова Светлана Юрьевна	Учитель английского языка	23.10. - 11.12. 2024	Лингводидактические и прагматические основы преподавания иностранных языков в общеобразовательных организациях в рамках ФГОС	40 № 74640 7902-24УД

89.	Чугунова Светлана Юрьевна	Учитель английского языка	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72578 5845-24 УД
90.	Шавырина Марина Викторовна	Заместитель директора по УВР Учитель начальных классов	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72579 5846-24 УД
91.	Якушкин Владимир Николаевич	Социальный педагог	10.09. - 27.09. 2024	«Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования	40 № 72580 58347-24 УД

Таким образом, полученные данные свидетельствуют о росте профессиональных компетенций учителей, эффективной работе с кадрами и выбранными дополнительными профессиональными программами повышения квалификации по реализации обновленных ФГОС и ФОП.

Анализ условий реализации программы начального общего образования и основного общего образования в части формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию, показал достаточную готовность педагогических кадров. Так, 100 процентов понимают значимость применения такого формата заданий, 80 процентов педагогов не испытывают затруднений в подборе заданий, 20 процентов педагогов планируют применение данных заданий после прохождения соответствующего обучения. В связи с обязательным обеспечением условий формирования функциональной грамотности в план непрерывного профессионального образования педагогических кадров школы включены мероприятия по оценке и формированию функциональной грамотности в рамках внутриорганизационного обучения и организации обучения по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации педагогов предметных и метапредметных профессиональных объединений.

С целью реализации ФОП в план непрерывного профессионального образования педагогических и управленческих кадров в 2023 году проведены мероприятия по повышению профессиональных компетенций педагогов для работы по федеральным рабочим программам. Организовано повышение квалификации педагогов для успешного внедрения федеральных образовательных программ в школе.

#### **Итоги мероприятий к Году педагога и наставника**

В соответствии с Указом Президента РФ от 27.06.2022 № 401 «О проведении в Российской Федерации Года педагога и наставника» был сформирован

организационный комитет по проведению в 2023 году мероприятий в честь Года педагога и наставника и утвержден план мероприятий.

В период с января по декабрь 2024 года в соответствии с планом в школе были проведены 26 мероприятия, в которых приняли участие обучающиеся, педагоги и родители.

Анализ результатов показал, что повысилась активность учителей в профессиональных конкурсах разных уровней. Участие в профессиональных конкурсах регионального и муниципального уровней свидетельствует о грамотной и эффективной работе управленческой команды. Информация об участии представлена в таблице.

№	Ф.И.О.	Конкурс	Уровень	Результат
1.	Зотович Анастасия Александровна	Конкурс профессионального мастерства «Я в педагогике нашёл своё призвание». Номинация «Лучший учитель»	Муниципальный	Участник
2.	Новикова Екатерина Васильевна	Конкурс профессионального мастерства «Я в педагогике нашёл своё призвание». Номинация «Лучший молодой учитель»	Муниципальный	Победитель
3.	Новикова Екатерина Васильевна	Конкурс профессионального мастерства «Я в педагогике нашёл своё призвание». Номинация «Лучший молодой учитель»	Региональный	Участник
4.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Региональный этап всероссийского конкурса школьных лесничеств «Подрост» в номинации «Школьные-лесничества-пространство возможностей дополнительного естественнонаучного образования»	Региональный	Призёр (2 место)
5.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Региональный педагогический	Региональный	Спикер Трансляция

		салон «Дополнительное образование естественнонаучной направленности»		опыта работы
6.	Ивушкина Наталья Сергеевна	Ежегодная научная конференция «Классическая филология в контексте мировой культуры — XVII», посвященная 270-летию Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова	Федеральный	Участник

Мероприятия к Году педагога и наставника активизировали включение учителей в наставничество. Количество наставнических пар «учитель – учитель» увеличилось, выросло количество наставнических пар «ученик – ученик».

**Итоги аттестации педагогических кадров в 2023/2024 учебном году. Повышение квалификации прошли 11 педагогов.**

№	Ф.И.О.	Должность	Предыдущая категория	Установленная категория	Приказ министерства образования и науки Калужской области об установлении квалификационной категории
1.	Карпова Лидия Васильевна	Учитель английского языка	высшая	высшая	приказ № 1667 от 30.11.2023
2.	Ивушкина Наталья Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	высшая	высшая	приказ № 1807 от 21.12.2023
3.	Шавырина Марина Викторовна	Учитель начальных классов	первая	высшая	приказ № 1807 от 21.12.2023
4.	Ильяшевич Валентина Ильинична	Учитель начальных классов	нет	первая	приказ № 95 от 25.01.2024
5.	Кузькина Татьяна Ивановна	Учитель физической культуры	нет	первая	приказ № 95 от 25.01.2024
6.	Останина Анна Викторовна	Учитель начальных классов	нет	первая	приказ № 95 от 25.01.2024
7.	Прусаченко Наталья Николаевна	Учитель математики	первая	высшая	приказ № 95 от 25.01.2024
8.	Сафронова	Учитель	первая	высшая	Приказ №396 от

	Ирина Николаевна	русского языка и литературы			28.03.2024
9.	Федичева Ольга Александровна	Учитель труда и ИЗО	первая	высшая	Приказ №396 от 28.03.2024
10.	Филатьева Татьяна Михайловна	Учитель химии	первая	высшая	Приказ №396 от 28.03.2024
11.	Якушкин Владимир Николаевич	Учитель информатики	нет	первая	Приказ №396 от 28.03.2024
12.	Кузнецова Олеся Валерьевна	Учитель начальных классов	первая	высшая	Приказ № 1102 от 30.08.2024
13.	Мирошниченко Наталья Васильевна	Учитель биологии	высшая	высшая	Приказ № 1805 от 26.12.2024

Аттестация педагогов проходила в целях подтверждения соответствия занимаемой должности и в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

- через выступления на педагогических советах;
- открытые уроки, воспитательные мероприятия.

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 17 педагогов;

- 7 педагогов – на высшую квалификационную категорию;
- 4 педагога – на первую квалификационную категорию.

По результатам аттестации 4 педагогам установлена первая квалификационная категория, 7 педагогам – высшая квалификационная категория.

Федеральные ведомственные награды получили 3 педагогов Перемышльской школы.

№	Федеральные ведомственные награды	Учителя - предметники
1.	Почётное звание «Педагог-наставник»	Лобова Г.Н., директор школы, учитель физики
2.	Почётное звание «Отличник просвещения РФ»	Разорёнова О.В., заместитель директора по УВР, учитель русского языка и литературы
3.	Благодарственное письмо министерства просвещения РФ	Мирошниченко Н.В., заместитель директора по НМР, учитель биологии

## 9. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 23077 единиц;
- книгообеспеченность – 100 процентов;
- обращаемость – 20461 единиц в год;
- объем учебного фонда – 13641 единица.

**Состав фонда и его использование**

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	13641	7560

2	Педагогическая	207	112
3	Художественная	4643	648
4	Справочная	1712	239
5	Языковедение, литературоведение	360	102
6	Естественно-научная	204	87
7	Техническая	45	18
8	Общественно-политическая	180	38

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС. В 2023 году все учебники фонда соответствовали федеральному перечню, утвержденному приказом Минпросвещения от 21.09.2022 № 858. Подготовлен перспективный перечень учебников, которые школе необходимо закупить до сентября 2025 года. Также составлен список пособий, которые нужно будет списать до даты.

Средний уровень посещаемости библиотеки – 30 человек в день.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

## 10. КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Материально-техническое обеспечение МКОУ «Перемышльская СОШ» позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В школе оборудованы 33 учебных кабинета, 21 из них оснащен современной мультимедийной техникой, в том числе:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- два компьютерных класса;
- столярная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;

**Кабинет географии имени Ивана Фёдоровича Глумова открыли 30 ноября 2024 года в Перемышльской школе.** Образовательный проект реализовали при поддержке Русского географического общества.

**Особенности кабинета:**

- **Наливной пол** с эффектом застеклённости оформлен в виде карты Арктики с границами континентального шельфа, где работал Иван Фёдорович.
- **На стене** установлена интерактивная панель.
- **Возле учительского стола** — корабельный штурвал.
- **Стены** расписаны в морском стиле.
- **В углу перед выходом** висит корабельная рында и лежит якорь.

**Кабинет оснащён** оборудованием для проведения исследований, геологической коллекцией минералов и материалами для подробного изучения различных областей географии.

На первом этаже оборудованы спортзал, библиотека, буфет, столовая и пищеблок. На втором этаже здания оборудован актовый зал.

Учебные классы оборудованы мебелью в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20. Мебель в классах расположена в соответствии с ростом и возрастом

обучающихся. Парты и стулья помечены цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой.

Организация рабочих мест удовлетворительная во всех учебных кабинетах: расстановка мебели обеспечивает оптимальную ширину проходов, оптимальные расстояния от классной доски до первого и последнего ряда столов, рабочие места закреплены за учащимися.

В кабинетах соблюдаются требования СП 2.4.3648-20 к температурному режиму и режиму проветривания. Все кабинеты оснащены термометрами для контроля температуры воздуха.

Для обеспечения охраны труда в кабинетах есть инструкции, журналы инструктажа, уголки безопасности.

Все кабинеты оснащены специализированной мебелью и системами хранения в соответствии с перечнем, утвержденном приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Кабинеты оснащены комплектами:

- наглядных пособий;
- карт;
- учебных макетов;
- специального оборудования,

в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Кабинеты физики, химии и биологии оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804.

Все кабинеты оснащены следующими техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска (экран).

Размещение и хранение учебного оборудования во всех кабинетах удовлетворительное.

В оформлении кабинетов имеются классные уголки, на которых размещены правила поведения учащихся. Кабинеты оформлены эстетично.

Анализ данных, полученных в результате опроса педагогов на конец 2024 года, показывает положительную динамику в сравнении с 2023 годом по следующим позициям:

- материально-техническое оснащение МКОУ «Перемышльская СОШ» позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования на 100 процентов .
- качественно изменилась оснащенность классов – 80 процентов оснащены лабораторно-технологическим оборудованием в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минпросвещения от 06.09.2022 № 804, 100 процентов кабинетов оснащены техническими, электронными и демонстрационно-наглядными средствами обучения: персональный компьютер, проектор, интерактивная доска.

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС основного общего образования по предметным «Общественно-научные предметы», «Русский язык и литература», ОБЗР показал частичное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой основного общего образования. В связи с чем административно-управленческой командой МКОУ «Перемышльская СОШ» принято решение о направлении ходатайства учредителю с

целью решить вопрос пополнения материальной базы. Также в план работы включены мероприятия по проведению анализа оснащенности кабинетов эстетического цикла для деятельности в соответствии с программой основного общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

## II. СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2024 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
<b>Образовательная деятельность</b>		
Общая численность учащихся	человек	553
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	224
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	285
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	44
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	173 (31%)
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	20 («3»)
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	13 («3»)
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	65 («4»)
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	50 («4»)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	4 (8%)
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	6 (12%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса,	человек	0

которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса	(процент)	
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	7 (13,5%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	4 (7,6%)
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	6 (21%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	44 (8%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	16 (3%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	0
Общая численность педагогов, в том числе количество педагогов:	человек	43
– с высшим образованием		40
– высшим педагогическим образованием		40
– средним профессиональным образованием		
– средним профессиональным педагогическим образованием		3
Численность (удельный вес) педагогов с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	27 (63%)
– с высшей		17
– первой		10

Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	100%
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	100%
<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,2
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	38,1
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	нет
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		нет
– медиатеки		нет
– средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		нет
– системы контроля распечатки материалов		нет

Анализ показателей указывает на то, что школа имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС по уровням общего образования.

В школе созданы условия для реализации ФГОС-2021: разработаны ООП НОО и ООО, учителя прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике ФГОС -2021. Результаты реализации ООП НОО и ООО по ФГОС-2021 показывают, что школа успешно реализовала мероприятия по внедрению ФГОС-2021.

Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют достаточную квалификацию и регулярно повышают квалификацию, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся. Педагоги школы владеют высоким уровнем ИКТ- компетенций.

Результаты ВПР показали среднее качество подготовки обучающихся школы. Кроме этого, стоит отметить, что педагоги школы недостаточно объективно оценивают обучающихся.

С 1 сентября 2024 года в соответствии с Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ МКОУ «Перемышльская СОШ» приступила к реализации ООП всех уровней образования в соответствии с ФГОП.