

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Алеховщинская средняя общеобразовательная школа»**

**Школьное методическое объединение
учителей спортивно-технологического цикла
(ОБЖ, физической культуры и технологии)**

Руководитель- Бобринский Владимир Николаевич

2022 -2023г.

**План работы
школьного методического объединения
учителей спортивно-технологического цикла
(ОБЖ, физической культуры и технологии)
на 2022 -2023 учебный год**

Тема: «Образовательная среда школы как условие и ресурс повышения профессионального мастерства педагогов и развития компетенций обучающегося в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС».

Цель: Создание условий и активизация ресурсов школы для повышения профессионального мастерства педагогов и развития компетенций обучающегося в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС

Задачи:

- Изучение и внедрение в образовательный процесс перспективных педагогических технологий в свете ФГОС.
- Совершенствование методологической культуры педагогов как средства повышения качества образования.
- Активизация работы учителей над темами самообразования, работа над разработкой учебных, научно- методических и дидактических материалов по методической теме.
- Предоставление качественного образования, согласно требованиям государственных стандартов.
- Обеспечение получения школьниками необходимых знаний, навыков и умений, формирование общекультурных и профессиональных компетенций, развитие навыков самообразования и самореализации личности.
- Индивидуализация образовательных траекторий учащихся исходя из их потребностей, интересов и интеллектуальных возможностей.
- Повышение уровня педагогического мастерства и квалификации учителей-предметников спортивно-технологического цикла и их компетенции в области образовательных и информационно-коммуникационных технологий, обобщении и распространении педагогического опыта в условиях перехода на ФГОС;
- Повышение качества знаний и умений обучающихся по предметам спортивно-технологического цикла путем применения индивидуального, дифференцированного и личностно-ориентированного подходов в современных педагогических технологиях;
- Проведение нестандартных уроков с использованием современных педагогических технологий с целью повышения познавательного интереса обучающихся к предметам спортивно-технологического цикла;
- Повышение мотивации к изучению предметов спортивно-технологического цикла через вовлечение в различные виды урочной и внеурочной деятельности: проведение конкурсов, внеклассных мероприятий; создание условий для творческой реализации обучающимися своих интеллектуальных, нравственных и других значимых возможностей;

- Проведение мониторинга интеллектуального развития через анализ и диагностику качества обучения каждого обучающегося при помощи тестирования и графиков динамики успеваемости;
- Организация работы по дифференцированному обучению в условиях перехода на ФГОС
- Организация работы с учащимися, имеющими высокий уровень учебной мотивации
- Проведение работы с неуспевающими учениками
- Организация работы с учащимися по здоровье-сберегающим технологиям в условиях перехода на ФГОС
- Проведение работы по активации познавательной деятельности учащихся
- Проведение предметных недель технологии, ОБЖ и спорта
- Изучение нормативно-правовой, методической базы по внедрению ФГОС.

План работы

Сроки	Мероприятия
Август - октябрь	1. Анализ деятельности МО учителей спортивно-технологического цикла за 2022 -2023 учебный год и утверждение плана работы МО на 2022 -2023 учебный год 2. Анализ результатов итоговой государственной аттестации выпускников основной и средней школы за 2020-2021 учебный год. 3. Согласование рабочих программ по предметам спортивно-технологического цикла на 2022 -2023 учебный год, составление тематического планирования. 4. Организация подготовки к школьной олимпиаде. 5. Организация и проведение «Неделя физической культуры» в школе. 6. Проведение Всероссийского открытого урока «ОБЖ» для всех учащихся школы с 1 по 11 класс. 7. Участие в Муниципальном соревновании «Здоровье- это здорово» 8. Участие в региональных соревнованиях «Лучшая дружина юных пожарников Ленинградской области». 9. Участие в спартакиаде «Юноармейце » 10. Рассмотрение и утверждение плана мероприятий, соревнований посвященных памятным датам . 11. Посещение (взаимопосещение) уроков по классам.
Ноябрь - декабрь	1. Подготовка к муниципальному туру олимпиад спортивно-технологического цикла. 2. Посещение уроков в 6-7 классах(технология) и работа по одновременному обучению в разно уровневых классах 3. Подготовка к районным и областным соревнованиям по предметам спортивно-технологического цикла.

	<p>4. Подготовка к неделе МО.</p> <p>5. Проведение игры-соревнований 1-3кл(коррекции)по физической подготовке.</p> <p>6. Подготовка к конкурсу «Спортивный клуб».</p> <p>7. Проведение мероприятий, посвященных памятным датам .</p>
Январь - март	<p>1. Анализ муниципального тура олимпиад.</p> <p>2. Посещение уроков в 5-9классах и работа по преемственности обучения.</p> <p>3. Подготовка к межпредметной районной конференции.</p> <p>4. Проведение мероприятий (соревнований), посвященных памятным датам в России.</p> <p>5. Подготовка обучающихся 9, 11 классов к итоговой аттестации.</p>
Апрель – май.	<p>1. Подготовка к неделе финансовой грамотности.</p> <p>2. Подготовка обучающихся 9, 11 классов к итоговой аттестации.</p> <p>3. Утверждение форм и сроков проведения промежуточной аттестации по учебным предметам.</p> <p>5. Проведение мероприятий, посвященных памятным датам .</p> <p>6. Отчеты учителей-предметников по успеваемости обучающихся и прохождению учебных программ.</p> <p>7. Анализ работы МО.</p>

**План
работы школьного методического объединения
учителей спортивно-технологического цикла
на 2022 -2023 учебный год**

№	Мероприятия	Дата	Ответственные
Заседание №1			
Тема: Планирование работы МО учителей политехнического цикла. Готовность рабочих программ, элективных курсов, кружков в условиях ФГОС.		Август 2022г.	Руководитель МО
1	Планирование и обсуждение плана работы ШМО на 2022 -2023 учебный год.		Педагоги метод. объединения
2	Утверждение плана работы ШМО на 2022 -2023 учебный год		
3	Утверждение тем по самообразованию. План открытых мероприятий (уроки, предметные недели, проектные работы). Проверка готовности учебных программ.		
Межсекционная работа			
4	Вводный контроль в 5-9 классах по предметам цикла.	Сентябрь 2022г.	Педагоги метод. объединения
5	Проведение «Недели физической культуры» в школе.	Сентябрь 2022г.	
5	Проведение первого тура школьных олимпиад по технологии, ОБЖ, физической культуре,	Октябрь 2022г.	
6	Работа со слабоуспевающими и одаренными учащимися во внеурочное время.	Октябрь- май 2022 - 2023г.	
Заседание №2			
«Формирование метапредметных компетенций в условиях ФГОС»		Ноябрь 2022г.	Руководитель МО Педагоги МО
1	Интеграция на уроках ОБЖ как метод формирования метапредметных компетенций		
2	Подведение итогов школьного этапа предметных олимпиад		
Межсекционная работа			
3	Участие в муниципальном туре предметных олимпиад	Ноябрь- декабрь	Педагоги МО
4	Участие в соревнованиях по физической культуре.	Сентябрь – Май 2022 -	

5	Участие в конкурсах, мероприятиях по технологии, физкультуре и ОБЖ.	2023г.	
Заседание №3 Тема: «Профессиональный стандарт педагога».		Декабрь 2022г.	Руководитель МО Педагоги МО Учителя ФК
1	Изучение и обсуждение вопросов связанных с введением обновленного ФГОС в условиях реализации ФГОС второго поколения.		
2	Анализ итогов Всероссийской олимпиады школьников.		
3	Проведение первенства школы по волейболу		
Межсекционная работа			
4	Проведение предметной недели по технологии.	Февраль-март 2023г.	Учителя технологии
5	Проведение школьных и районных соревнований по биатлону.		Учителя ОБЖ и физкультуры
Заседание №4 «Предварительные итоги работы МО»		Март 2023г.	Руководитель МО Педагоги метод. объединения
1	Отчет о проведении предметных недель		
2	Анализ проведенной работы		
3	Подведение итогов успеваемости учащихся за III четверть.		
Межсекционная работа			
6	Участие в региональных соревнованиях «Школа безопасности»	Апрель-май 2023г	Педагоги метод. объединения
7	Участие в водном походе и проведение школьного туристического слета.		
Заседание № 5 Тема: «Перспективы развития МО на следующий учебный год»		Май-июнь 2023 г.	Руководитель МО Педагоги метод. объединения
1	Анализ результативности МО 2022 - 2023 учебный год Выполнение учебных программ по предметам		
2	Подготовка тематического учебного планирования на 2023 -2024г. Работа учителей МО над		
3	методической темой.		

**Банк статистических данных учителей
спортивно-технологического цикла(2022г)**

№	Ф.И.О.	Образование	Предмет	Педагогический стаж	квалификационная категория	Курсы повышения квалиф.	Дата следующей аттестации
1	Смирнов Владимир Михайлович	средне - специальное	ОБЖ	32	высшая	2017-2022	2024
2	Бобринский Владимир Николаевич	Высшее	Технология	35	высшая	2017-2022	2025
3	Корнева Светлана Николаевна	Высшее	Физкультура	41	высшая	2017-2022	2007
4	Романов Александр Владимирович	Высшее	Физкультура	27	высшая	2017-2022	2023

**II План работы учителей физической культуры, технологии и ОБЖ
по темам самообразования на 2022 -2023 г.**

№	Ф.И.О.	Тема	Год работы над данной темой	Деятельность по реализации темы
1	Смирнов Владимир Михайлович.	Реализация полученных на уроках ОБЖ теоретических знаний для получения практических навыков поведения в сложных ситуациях, исходя из собственных сил и возможностей.	7	Выступление на РМО по теме «Формирование у школьников практических умений и навыков по ОБЖ в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС»
2	Бобринский Владимир Николаевич	«Использование компьютерных технологий при изготовлении изделий»	7	Выступление на РМО по теме «Использование компьютерных технологий при изготовлении изделий в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС »
3	Корнева Светлана Николаевна	«Развитие основных двигательных качеств на занятиях физической культуры в младших классах»	7	Проведение спортивных праздников в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС ».
4	Романов Александр Владимирович	«Развитие познавательного интереса у учащихся старших классов»	7	Привлечение старшеклассников к помощи в проведении соревнований любого уровня в условиях реализации ФГОС второго поколения и постепенного перехода на обновленный ФГОС ».

Содержание методической работы

№ п/п	Направления работы	Сроки проведения
1.	<p>Работа по дифференцированному обучению в условиях перехода на обновленный ФГОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка и использование дидактического материала с дифференцированными заданиями. • Конструирование уроков и домашнего задания на основе дифференцированного обучения. 	В течение года
2.	<p>Работа с учащимися, имеющими высокий уровень учебной мотивации:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подбор заданий повышенной трудности. • Подготовка к предметным олимпиадам. • Участие в НПК. • Участие в различных конкурсах, спортивных мероприятиях. 	В течение года
3.	<p>Работа с неуспевающими учениками:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подготовка индивидуальных карточек. • Подбор индивидуальных заданий. 	В течение года
4.	<p>Работа по здоровью сбережению детей в условиях перехода на обновленный ФГОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Использование физкультминуток на уроках. • Проведение уроков с использованием здоровьесберегающих технологий. • Предупреждение травматизма во время занятий физкультурой, на уроках технологии. 	В течение года
5.	<p>Работа по активизации познавательной деятельности учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Организация совместных проектов. • Изучение и использование инновационных технологий в обучении. • Активное использование ИКТ на уроках. • Апробация интерактивной формы обучения на уроках. • Использование парных и групповых форм работы на уроках. • Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, соревнованиям. 	В течение года
6.	Проведение предметных недель технологии, ОБЖ	В течение года

	<p>и физкультуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий. ● Выставка творческих работ учащихся. ● Выпуск предметных стенгазет, подготовка рефератов и презентаций. 	
7.	<p>Повышение профессионального роста учителя, обобщение и распространение педагогического опыта в условиях перехода на обновленный ФГОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Изучение новинок учебно - методической литературы. ● Участие в предметных семинарах, мастер-классах, конкурсах. ● Прохождение курсов повышения квалификации, аттестации. ● Взаимо-посещение и анализ уроков. ● Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий. ● Оформление методического портфолио учителя. 	В течение года
8.	<p>Развитие учебно – дидактической базы кабинета в условиях перехода на обновленный ФГОС.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Обновление и оформление выставки работ учащихся. ● Создание электронных пособий по предмету. ● Подготовка печатных пособий (раздаточные дидактические материалы, таблицы, тесты). 	В течение года

**Анализ работы
школьного методического объединения учителей спортивно-
технологического цикла за 2021-2022 учебный год.**

Деятельность ШМО в 2021-2022 учебном году строилась в соответствии с требованиями всех нормативно – правовых документов, регламентирующих деятельность учителя в условиях современной системы школьного образования, планом работы школьного методического объединения учителей спортивно-технологического цикла общешкольной методической темой, методической темой ШМО, отражая работу по реализации задач на 2021-2022 учебный год.

ШМО учителей спортивно-технологического цикла работало по темам Смирнов В.М. «Реализация полученных на уроках ОБЖ теоретических знаний для получения практических навыков поведения в сложных ситуациях, исходя из собственных сил и возможностей».

Бобринский В.Н. «Использование компьютерных технологий при изготовлении изделий».

Корнева С.Н. «Развитие основных двигательных качеств на занятиях физической культуры в младших классах».

Романов А.В. «Развитие познавательного интереса у учащихся старших классов».

Основной целью работы было - непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителя, его эрудиции, компетентности в области учебного предмета и методики его преподавания; раскрытие индивидуальных особенностей обучающихся через создание благоприятной образовательной среды.

В процессе работы решались следующие задачи:

- Проведение нестандартных уроков с использованием современных педагогических технологий с целью повышения познавательного интереса обучающихся к предметам спортивно-технологического цикла;
- Повышение мастерства и квалификации учителей-предметников спортивно-технологического цикла в соответствии со стандартами нового поколения;
- Концентрирование основных сил МО в направлении повышения качества обучения, воспитания и развития школьников.
- Интеграция основного и дополнительного образования в целях раскрытия творческого потенциала обучающихся через уроки и внеклассную работу на основе новых образовательных технологий.
- Повышение профессионального уровня мастерства педагогов через самообразование мастерских и интернет сообществах, использование

современных технологий, содействие раскрытию творческого потенциала учащихся через уроки и внеклассную работу.

- Организация системной подготовки к предметам спортивно-технологического цикла, отработка навыков тестирования, при подготовке обучающихся к итоговой аттестации в форме зачетов, участие в соревнованиях и т. д.

- Изучение нормативно-правовой, методической базы по ФГОС.

В течение года была определена проблема, над которой работало МО учителей спортивно-технологического цикла:

1. Создание условий для формирования, развития и самореализации личности компетентного ученика

2. Использование современных образовательных технологий, в том числе ИКТ, в процессе обучения предмету.

Ожидаемыми результатами работы были намечены:

- Рост качества знаний у обучающихся ;

- Владение учителями МО современными педагогическими технологиями;

- Создание для обучающихся с ОВЗ и инвалидов адекватных их особенностям условий воспитания и обучения;

- Повышение уровня духовно- нравственного и гражданского - патриотического воспитания обучающихся на уроках и во внеурочное время;

- Создание условий в процессе обучения для развития у обучающихся творческих способностей, познавательной активности, способности к самостоятельному получению знаний и рефлексии.

Деятельность методического объединения строилась по следующим направлениям:

Организационно-педагогическая деятельность (проведение заседаний МО и участие в педагогических советах школы, методических семинарах, заседаниях районных МО; организация и проведение школьного тура предметных олимпиад; организация индивидуальных занятий и консультаций для победителей школьных олимпиад, их подготовка к районным предметным олимпиадам; организация участия победителей школьных олимпиадах в районных олимпиадах).

Организация работы по аттестации учителей: уточнение списка учителей, аттестующих в учебном году; организация взаимодействия по обеспечению преемственности и непрерывности образования на этапе перехода из начальной школы в основную.

Информационная деятельность (изучение нормативных документов информирование членов МО о новинках методической литературы; создание банка данных об уровне профессиональной компетенции педагогов; создание банка данных контрольно-измерительных и диагностических материалов).

Научно-методическая деятельность(изучение нормативных документов, методических рекомендаций по преподаванию предметов спортивно-технологического цикла на 2021-2022 учебный год; подборка

дидактического обеспечения учебных программ, разработка рабочих программ по предметам спортивно-технологического цикла ; составление планов самообразования; планирование учебной деятельности с учетом личностных и индивидуальных особенностей обучающихся; организация и проведение входного контроля знаний и умений обучающихся, триместровых, полугодовых и итоговых работ по предметам; организация работы с отстающими обучающимися; изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации обучающихся 9 класса; проведение заседаний МО).

Диагностико - аналитическая деятельность (контроль качества преподавания, анализ состояния преподаваемых предметов; диагностические исследования: профессиональные затруднения педагогов, опыт самодиагностики; анализ уровня обученности среди 5-11 классов (по результатам соревнований, контрольных работ, срезов знаний, итоговых оценок); анализ работы МО учителей спортивно-технологического цикла).

Как показала работа, члены школьного методического объединения приложили максимум усилий для реализации поставленных в 2021-2022 учебном году целей и задач. В течение учебного года деятельность ШМО учителей спортивно-технологического цикла носила творческий характер, отличалась стремлением проводить занятия методического объединения с целью совершенствования профессиональной подготовки и методического мастерства педагогов, обогащения практического опыта учителей – предметников. Темы для самообразования, выбранные педагогами ШМО, свидетельствуют о том, что учителя понимают всю важность задач, стоящих перед ними. В формулировках проблем, решаемых учителями спортивно-технологического цикла, видятся новые подходы к образовательной деятельности.

Каждый учитель-предметник в соответствии с выбранными УМК, рекомендованными Министерством образования РФ, составил рабочие программы. Все программы соответствуют обязательному минимуму содержания образования, содержат промежуточный и итоговый контроль знаний обучающихся.

С целью повышения интереса учащихся к предметам, повышения статуса одаренных детей в школе, диагностирования учебных возможностей ребят проводилась внеклассная работа по нескольким направлениям : олимпиады , предметные недели, научно-практические конференции.

Учителями МО в течение года проводилась дифференцированная работа по подготовке к сдаче нормативов – ГТО (физическая культур), индивидуально - групповые занятия, индивидуальные консультации , подготовка учеников 9-10 классов к изготовлению и защите индивидуальных проектов.

Все учителя спортивно-технологического цикла прошли дополнительные курсы повышения квалификации. Смирнов В.М. Бобринский В.Н; Романов А. Корнева С.Н. приняли участие и прошли Всероссийское тестирование .
Учитель физической культуры Корнева С.Н. 14.01.21 прошла курсы « Социальный педагог, содержание и технологии деятельности» -72 час;
29.10.21г- «Актуальные вопросы подготовки школьников к участию во всероссийской олимпиаде по физической культуре»-ЛОИРО -18час;
ФГБУ «Центр защиты прав и интересов детей » - Сертификат участнику значимого самоисследования уровня информированности и характера субъектного отношения педагогов ОО к деятельности в области профилактики распространения ВИЧ- инфекции, формированию здорового и безопасного образа жизни обучающихся.;
01.10.21г «Система автоматизированного мониторинга рациона школьного питания»-институт развития ДО-16час;
06.12.21г. «Профилактика социальной дезадаптации и самоповреждающего поведения детей и подростков» ЛОИРО-72ч;
04-05.21 – «ФГОС»- Цифровая система ДПО-36ч;
14.01.21г – «Социальный педагог: содержание и технологии деятельности» - «Высшая школа делового администрирования»-72час.
Учитель технологии- Бобринский В.Н., повысил квалификацию по программе дополнительного профессионального образования – закончил курсы ЛОИРО «Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОСООО в работе учителя» (36 час.) Учителя физической культуры РомановА.В.и учитель ОБЖ Смирнов В.М. также закончили курсы ЛОИРО «Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» (36 час.) -Май 2022г.

В учебном году 2021-2022гпроведена следующая работа:

В первом полугодии 2021-2022г:

1. Была проведена предметная неделя по физкультуре, ОБЖ, технологии, посвященная началу учебного года- «Спорт и здоровый образ жизни» (13-17.09.21)
2. беседы по теме ЗОЖ, спортивные мероприятия и соревнования.
3. 21.09. 2021г.Учителя по физической культуре и ОБЖ Романов А.В. и Смирнов В.М. принимали участие в областной «Спартакиаде школьников», муниципальный уровень.8 человек.
4. Октябрь –Участие в 57 областной «Спартакиаде школьников» «Мини-футбол», муниципальный уровень-10 человек.
5. «Веселые старты»1-4кл.Корнева С.Н.

6. «День здоровья» 1-4кл. Корнева С.Н.
7. 24 Ноября - Участие в 57 областной «Спартакиаде школьников» «ОФП», муниципальный уровень-8 человек.
8. 13 Ноября – Областная туристическо-краеведческая Олимпиада школьников- региональный уровень, призеры – 8 человек.
9. 24-26 сентября-поход на звание «Турист Ленинградской Области», уровень региональный,4 человека – Звание «Турист Ленинградской Области».
- 10.«Веселые старты» -1-4;5-7кл.Корнева С.Н.
- 11.14 декабря «Мышка» в школе, муниципальный уровень,8 человек.
- 12.16 декабря «Мини-футбол», муниципальный уровень,8 человек-победители.
- 13.27.01.Фестиваль ГТО.1кл.г.Лодейное Поле. Корнева С.Н.
- 14.26.02 Районный биатлон.2-4кл.
- 15.16.02г.Районные соревнования по лыжным гонкам. 2-4кл.
- 16.19.05-20.05г.Школьный тур-слет.

Юнармия

- 10.02- 08 сентября- участие в финале Всероссийской детско-юношеской военно-патриотической игры "Зарница-2021" (Московская обл.)
- 11.23 ноября - Участие в слете юнармейских отрядов Ленинградской области.
- 12.03 декабря акция посвященная «Дню памяти Неизвестного солдата»
- 13.09 декабря – «День героев Отечества», возложение цветов и посещение памятных мест г. Лодейное Поле
- 14.17 декабря участие в работе координационного совета, по вопросам развития юнармейского движения в Лодейнопольском районе.

ЮИД

- 15.Участие отряда «Виразж» в региональных акциях, направленных на профилактику детского дорожно-транспортного травматизма
- 15-16сентября - участие в акции «Ребенок главный пассажир»
- 17.23октября – участие в слете отрядов ЮИД Ленинградской области.
18. 25-29 октября - участие в акции «Письмо водителю»
- 19.01-19ноября - участие в акции «Безопасные дороги»
20. 21 ноября – «День памяти жертв ДТП»

ДЮОП

1. Участие в региональных акциях по пожарной безопасности.
2. 06-10 сентября – акция по соблюдению правил противопожарной безопасности .
3. 13-24 декабря акция «Я против пожаров»
4. Участие в предметной олимпиаде по ОБЖ

08-09 декабря /муниципальный этап/ 2 победителя, 2 призера

5. октябрь – поздравление отряда ДЮП «С юбилеем школа»
6. 25 ноября - III место на областном слете дружин юных пожарных Ленинградской области в номинации журналистская работа.

Во втором полугодии 2021-2022г:

1. Спортивный клуб
2. Январь- футбол «Мини-мишка» муниципальный этап- 1 место
3. Февраль – «Лыжня России» - муниципальный – призеры
4. Март– «Разметелевский февраль» региональный -призеры
5. Май –Туристический слет – школьный этап
6. Июнь – Туристический слет – муниципальный этап

ЮИД –региональные акции:

1. Январь – «Мы за безопасность»
2. Февраль – «Скорость- не главное»
3. Март – «Мама за рулем»
4. Апрель- «Готовь сани летом, а велосипед весной»

ДЮП

1. Февраль – тренировка ДЮП с ПЧ 133(поздравление школы)
2. Февраль – поздравление ПЧ-133 с днем «Защитника Отечества»
3. Март – тренировка –мастер-класс с ПЧ133
4. Апрель – «День рождения огнетушителя» открытый урок
5. Апрель тренировка в ПЧ132 г. Лодейное Поле
6. Апрель – тренировка в ПСО г. Лодейное Поле
7. Май – соревнования ДЮП – «Лучшая дружина ЮП»

Юнармия

- 1.Февраль- посещение музея В.Таллалихина г. Лодейное Поле
- 2.Февраль- подготовка к мероприятиям «День защитника Отечества»
- 3.Апрель- участие во всероссийской олимпиаде «Я армией своей горжусь»
- 4.Март – «Письмо солдату»
- 5.Апрель – тренировка по стрельбе из электронного оружия
- 6.Апрель- «Тренировка по выживанию» ПСО г.Лодейное Поле
- 7.Май – экскурсия в Лодейное Поле «По памятным местам»

Вывод из проделанной работы за учебный год:

Большинство мероприятий, запланированных на учебный 2021-2022 учебный год в основном выполнены. Преподаватели ШМО учителей физкультуры, ОБЖ, технологии считают работу, выполненную хорошо.

Но наряду с этим заключением есть недостатки, а именно:

проблемы совершенствования методики подготовки обучающихся к итоговой аттестации и проблемы совершенствования методики проведения занятий, согласно требованиям ФГОС ООО; проблемы по организации взаимодействия по обеспечению преемственности и непрерывности образования на этапе перехода из начальной школы в основную; овладение учителями МО современными педагогическими технологиями.

На следующий 2022-2023 учебный год планируем продолжить работу по темам: Смирнов В.М. «Реализация полученных на уроках ОБЖ теоретических знаний для получения практических навыков поведения в сложных ситуациях, исходя из собственных сил и возможностей».

Бобринский В.Н. «Использование компьютерных технологий при изготовлении изделий».

Корнева С.Н. «Развитие основных двигательных качеств на занятиях физической культуры в младших классах».

Романов А.В. «Развитие познавательного интереса у учащихся старших классов».

Руководитель ШМО : Бобринский В.Н.

