ПРИНЯТ

на заседании педагогического совета школы.

Протокол от 31 августа 2021 года № 8

УТВЕРЖДЕН Приказом директора МБОУ «Остерская средняя школа» от 01 сентября 2021 года № 86

План работы МБОУ «Остерская средняя школа» - базовой школы школьного округа №3

Пояснительная записка

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Остерская средняя школа» является базовой школой с 2013 года (приказ образования Администрации Муниципального образования Смоленской области от 31.12.2013 «Рославльский Район» №633 присвоении статусов «базовая школа» И «школа-ресурсный общеобразовательным учреждениям») для МБОУ «Павловская основная школа» и Крапивенского филиала МБОУ «Павловская основная школа».

Школа оснащена необходимым vчебным оборудованием И программным обеспечением кабинетов. С сентября 2020 года на базе МБОУ «Остерская средняя школа» функционирует Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Обучающиеся имеют возможности для индивидуальной и групповой деятельности в форме аудиторных занятий и внеклассных мероприятий, подготовки к олимпиадам и конкурсам. Для учителей есть необходимые условия для обмена опытом, проведения мастерклассов, оказания систематической методической помощи педагогам, а также для организации подготовительной работы для участия в конкурсах и олимпиадах, организации проектной деятельности обучающихся и других видов работы.

Основная роль в проведении мероприятий принадлежит базовой школе. Все мероприятия, представленные в данном плане, проводятся совместно со школами школьного округа. В мероприятиях принимают участие как учителя, так и учащиеся базовой школы и школ школьного округа.

Тема: «Создание условий для развития творческого потенциала всех субъектов образовательного процесса в условиях внедрения и реализации ФГОС»

Цель: создание единого образовательного пространства с учетом возможностей образовательных организаций округа.

Залачи:

- способствовать созданию необходимых условий для обеспечения доступности качества общего образования обучающихся независимо от места жительства при введении ФГОС;
- создать необходимые условия при введении ФГОС для достижения современного качества общего образования путем обеспечения активного взаимодействия образовательных организаций округа, построения личностно ориентированного образовательного процесса, создающего среду для построения учеником собственной траектории образования;
- эффективно использовать материальные, кадровые управленческие, финансовые ресурсы;
- обеспечить пространственную доступность и качество образовательных услуг;
- обеспечить условия для развития методической, исследовательской и проектной деятельности, внедрения инновационных процессов в образовательные учреждения школьного округа;
- развить систему поддержки талантливых детей;
- сохранить и укрепить здоровье школьников;

- продолжить работу по обмену опытом образовательных учреждений округа в условиях перехода на ФГОС.

Планируемые результаты:

- создание модели непрерывного повышения квалификации педагогических кадров;
- осуществление исследовательской деятельности педагогов;
- создание единого методического пространства, устойчивых связей между близлежащими общеобразовательными учреждениями;
- формирование информационной культуры педагогов;
- совершенствование профессионализма и педагогического мастерства.

Направления работы:

- создание условий для удовлетворения образовательных, информационных, учебно-методических, организационно-педагогических потребностей образовательных организаций и педагогических работников.
- внедрение в практику преподавания учебных дисциплин и воспитания обучающихся, достижения педагогической науки и передового педагогического опыта, инновационных образовательных технологий, способствующих повышению качества образовательных услуг.
- содействие развитию различных форм получения образования (в т.ч. дополнительного) в соответствии с ФГОС;
- создание условий для формирования у обучающихся и воспитанников представлений о ценностях культурноисторического наследия России, народов РФ через развитие мотивации к научно-исследовательской и творческой деятельности.

Методическая работа в школах округа в условиях введения новых образовательных опирается ближайшего стандартов на **«30HV** профессионального ближайшего развития». В качестве ≪зоны профессионального развития» определена та зона, в которой педагог с помощью своих коллег, изучаемой литературы, может разрешить возникшие проблемы в профессиональной деятельности. При этом «зона ближайшего профессионального развития» для каждого педагога индивидуальна. При реализации данного направления изучаются профессиональные трудности, выявляются проблемы в деятельности педагога при внедрении ФГОС; актуализируются необходимые для профессионального роста знания и умения, оказывается помощь педагогу в осознании своих профессиональных трудностей, определяется индивидуальная траектория при повышении квалификации; план самообразования, составляется программы профессионального роста педагога.

Информационное обеспечение деятельности

Об основных направлениях развития образования, научнометодической работе, в основном, осуществляется через сеть Интернет, информационно-методические сборники, периодические издания.

Материально-техническое обеспечение деятельности

В рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» в МБОУ «Остерская средняя школа» современными средствами обучения и воспитания оборудованы 7 классных комнат, кабинеты физики, химии, технологии, компьютерный класс и актовый зал.

2021-2022 учебный год						
No	Мероприятие	Сроки	Форма проведения			
П.П.						
1.	ММО учителей предметных областей	Ноябрь 2021	ММО в режиме ВКС			
	искусство, технология, физическая					
	культура и ОБЖ.					
	«Культура здоровья как фактор					
	формирования здоровьесберегающей					
	среды школы»					
2.	ММО учителей предметных областей					
	русский язык и литература,					
	иностранные языки, общественно-					
	научные предметы и ОДНКНР.					
	«Использование современных					
	технологий, как одно из средств					
	мотивации и эффективности учебной					
	деятельности на уроках»	_				
3.	ММО учителей начальных классов.					
	«Система требований к условиям					
	реализации общеобразовательных					
	программ в обновлённых ФГОС»	_				
4.	ММО учителей предметных областей					
	математика и информатика и					
	естественно-научные предметы.					
	«Использование онлайн-платформ для					
	обеспечения индивидуальной					
	образовательной траектории					
_	обучающихся»	Пб 2021	MMO - garage DVC			
5.	ММО учителей предметных областей	Декабрь 2021	ММО в режиме ВКС			
	искусство, технология, физическая					
	культура и ОБЖ.					
	«Критерии и нормы оценивания					
6	достижения предметных результатов»	_				
6.	ММО учителей предметных областей					
	русский язык и литература,					
	иностранные языки, общественно-					
	научные предметы и ОДНКНР.					
	«Формирование и развитие					
	функциональной грамотности					
	школьника как один из способов					
	повышения качества обучения»					

	Ţ		
7.	ММО учителей начальных классов.		
	«Формирование духовно-		
	нравственного иммунитета младшего		
	школьника через совместную		
	деятельность с родителями»		
8.	ММО учителей предметных областей		
	математика и информатика и		
	естественно-научные предметы.		
	«Пути повышения эффективности		
	работы учителя по подготовке		
	выпускников школы к ГИА»		
9.	Фестиваль педагогических технологий	Январь 2022	Фестиваль в режиме
		1	видеосвязи на сайте
10.	IX межшкольная научно-творческая	Февраль 2022	Конференция.
	конференция «ШАГ В БУДУЩЕЕ»	1	Размещение работ на
			сайте конференции,
			интерактивное
			голосование
11.	ММО учителей предметных областей	Март 2022	ММО в режиме ВКС
	искусство, технология, физическая	1	1
	культура и ОБЖ.		
	«Использование современных		
	технологий, как одно из средств		
	мотивации и эффективности учебной		
	деятельности»		
12.	ММО учителей предметных областей		
	русский язык и литература,		
	иностранные языки, общественно-		
	научные предметы и ОДНКНР.		
	«Новые технологии для нового		
	поколения: цифровая образовательная		
	среда»		
13.	ММО учителей начальных классов.		
	«Активные методы обучения		
	обучающихся с ОВЗ на уроках в		
	начальной школе»		
14.	ММО учителей предметных областей		
1	математика и информатика и		
	естественно-научные предметы.		
	«Развитие функциональной		
	грамотности учащихся как результат		
	применения технологий по		
	организации смешанного обучения»		
15.	Панорама открытых уроков ФГОС	Апрель 2022	Панорама открытых
	ООО и ФГОС СОО предметных		уроков. Размещение
	областей искусство, технология,		видеоуроков на сайте
	journal many vorbo, remionoring,		22240 J POROD III CUITO

	0.5374	T	
	физическая культура и ОБЖ		
16.	Дневник социальных практик	В течение года	Круглый стол в
	участников проекта «Киноуроки в		режиме онлайн
	школах России»		
17.	Портфолио как технология	Декабрь 2021	Круглый стол в
	представления результата		режиме онлайн
	деятельности одаренного ребенка (из		
	опыта работы классного руководителя)		
18.	Дискуссионный клуб, как форма	Ноябрь 2021	Дискуссионный клуб
	работы по нравственно-правовому		в режиме онлайн
	воспитанию подростков		
19.	Мастер класс «Как организовать	Декабрь 2021	Мастер-класс в
	турнир по шахматам онлайн» на базе		режиме онлайн
	Центра образования «Точка роста»		
20.	Проект «Есть такая профессия Родину	Февраль 2022	Торжественное
	защищать» на базе Центра образования		открытие
	«Точка роста»		мемориальной доски
			на здании школы.
			Видеоролик.