

## Аналитическая справка об обеспечении педагогов МБОУ ОШ № 3 методическими материалами (в том числе цифровыми) по вопросам построения индивидуальных образовательных маршрутов

В соответствии с программой «Мониторинга профессиональных затруднений педагогов МБОУ ОШ № 3» (протокол педсовета от 15 января 2022 г. № 3), с целью определения структуры характерных затруднений, тормозящих развитие педагогического мастерства, полноты реализации методического сопровождения и повышения профессионального роста педагогов в школе организована работа с педагогами, направленная на ликвидацию профессиональных затруднений.

На сайте МБОУ ОШ № 3 <http://gukovo-school3.ucoz.net/> представлены методические демоверсии диагностических работ для оценки предметных и методических компетенций педагогов по биологии, химии, математике, русскому языку, литературе, истории, обществознанию, родного языка и родной литературы, географии, которые используются при проведении методической работы с педагогами.

100% педагогов МБОУ ОШ № 3 обеспечен цифровыми программными средствами общего назначения.

Раздел 2. Информационная база организации

2.1. Количество персональных компьютеров и информационного оборудования  
(на конец отчетного года)

Код по ОДЕИ: единица – 642  
в том числе используемый в учебных целях

Наименование показателей	№ строки	Всего	в том числе используемый в учебных целях	
			всего	или был доступен для использования обучающимися в свободное от основных занятий время
Персональные компьютеры – всего	01	76	76	76
из них:				
ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры (кроме планшетов)	02	40	40	40
планшетные компьютеры	03			
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	04	14	14	14
имеющие доступ в сеть Интернет	05	24	24	24
имеющие доступ в Интернет-портал организации	06	14	14	14
поступившие в отчетный год	07			
Электронные термометры (информат)	08			
из них с доступом в ресурсы сети Интернет	09			
Мультимедийные проекторы	10	13		
Интерактивные доски	11	6		
Принтеры	12	14		
Сканеры	13	3		
Многофункциональные устройства (МФУ), выполняющие операции печати, сканирования, копирования)	14	2		
Ксероксы	15	1		

OO2 МБОУ ОШ 3 19.04.2022 - Excel

Файл Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Что вы хотите сделать? Ввод Общий доступ

Вставить Шрифт Выравнивание Число Условное форматирование Форматировать как таблицу Стили Ячейки Вставить Удалить Формат Сортировка Найти и фильтр выделиться Редактирование

Р21 X ✓ fx 8

2.3. Максимальная скорость доступа к сети Интернет  
(определяют организации, имеющие доступ к сети Интернет (подраздел 2.1 стр. 03 стр. 3-0))

13 Укажите по каждой строке графы 3 код, соответствующий следующим интервалам максимальной скорости доступа к сети Интернет:

14 1 - ниже 256 Кбит/сек 6 - 30 - 49.9 Мбит/сек

15 2 - 256 - 511 Кбит/сек 7 - 50.0 - 99.9 Мбит/сек

16 3 - 512 - 999 Кбит/сек 8 - 100 Мбит/сек и выше

17 4 - 1.0 - 1.9 Мбит/сек 0 - этот вид доступа не используется (этот код может быть использован для строк 02, 03, 04)

18 5 - 2.0 - 29.9 Мбит/сек

Наименование показателей	№ строки	Код
1	2	3
21 Максимальная скорость доступа к сети Интернет в том числе по типам доступа: максимальная скорость фиксированного проводного доступа к сети Интернет (модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN связь, цифровая абонентская линия например (технология xDSL и т.д.), другая кабельная связь (включая выделенные линии, оптоволокну и др.)	01	8
22 максимальная скорость фиксированного беспроводного доступа к сети Интернет (спутниковая связь, фиксированная беспроводная связь (например, Wi-Fi, WIMAX)	02	8
23 максимальная скорость мобильного доступа к сети Интернет (через любое устройство, например: портативный компьютер, мобильный сотовый телефон)	03	8
24	04	8

Раздел 1.1 Раздел 1.1.1 Раздел 1.2 Раздел 1.3 Раздел 1.4 Раздел 1.5 Раздел 1.6 Раздел 2.1 Раздел 2.2 Раздел 2.3 Раздел 2.4

Укажите ячейку и нажмите ВВОД или выберите "Вставить"

Введите здесь текст для поиска

13:47 03.07.2022

Зам. директора по УВР



Хворост А.В.