



ГОТОВНОСТЬ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ К РАБОТЕ В ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

ГАЙСИНА СВЕТЛАНА ВАЛЕРЬЕВНА,

СТАРШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ КАФЕДРЫ ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДПО СПБ АППО, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, РОССИЯ

S_V@BK.RU

СКВОЗНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Нейротехнологии
и искусственный интеллект



Технологии виртуальной
и дополненной реальностей



Новые производственные
технологии



Технологии
беспроводной связи



Системы
распределённого реестра



Компоненты робототехники
и сенсорика



Квантовые
технологии

ГОТОВНОСТЬ УЧИТЕЛЕЙ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Портрет учителей школ



ДИДАКТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ



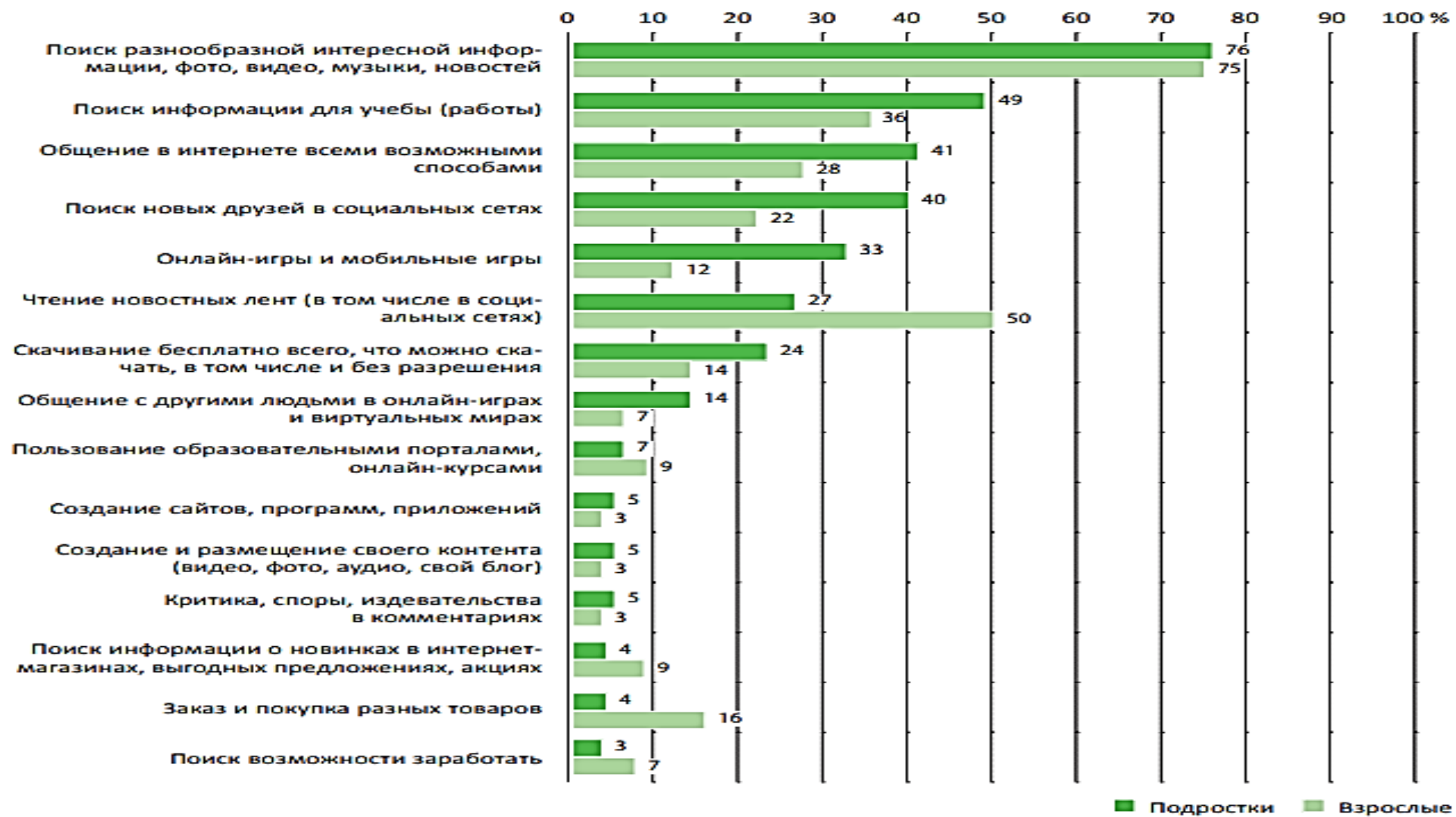
ЦИФРОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ



набор знаний и умений, которые необходимы для безопасного и эффективного использования цифровых технологий и ресурсов интернета.

Включает в себя цифровое потребление, цифровые компетенции и цифровую безопасность.

ЧТО РОДИТЕЛИ И ДЕТИ ДЕЛАЮТ В СЕТИ?

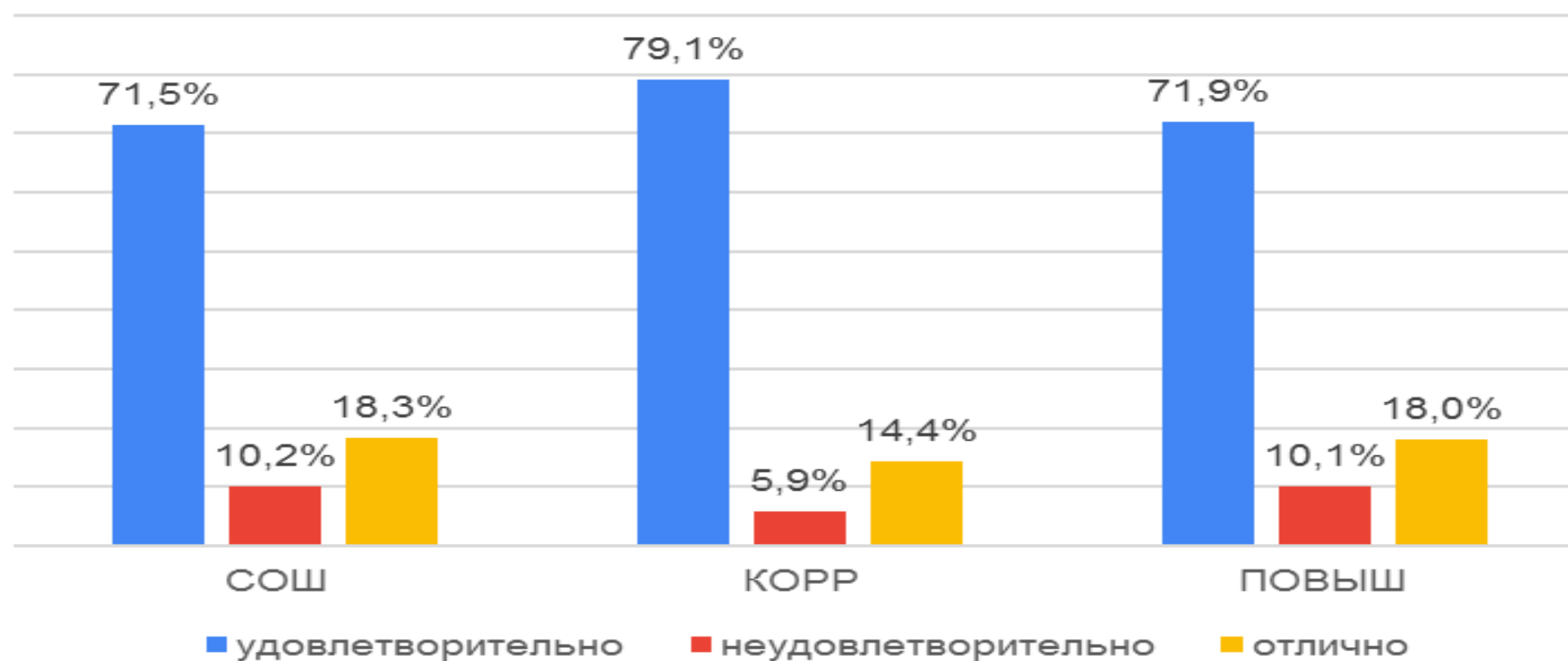


ВОЗРАСТНЫЕ РАЗЛИЧИЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНТЕРНЕТА ПОДРОСТКАМИ

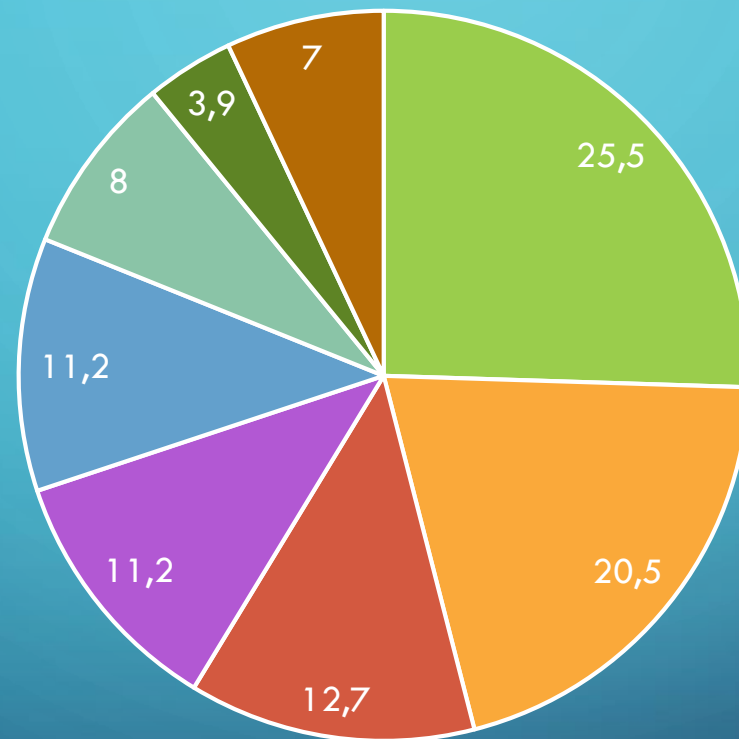


за 3 года число не пользующихся интернетом родителей уменьшилось на 11 % и на 7 % выросла доля тех родителей, кто пользуется интернетом

ГОТОВНОСТЬ РОДИТЕЛЕЙ К ОКАЗАНИЮ ПОДДЕРЖКИ РЕБЕНКУ ДЛЯ УСПЕШНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ



ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ: ВЫБОР РОДИТЕЛЕЙ



■ Учи.ру - <https://uchi.ru>

■ Сдам ГИА: Решу ЕГЭ - <https://ege.sdamgia.ru>

■ Яндекс учебник - <https://education.yandex.ru>

■ не используют

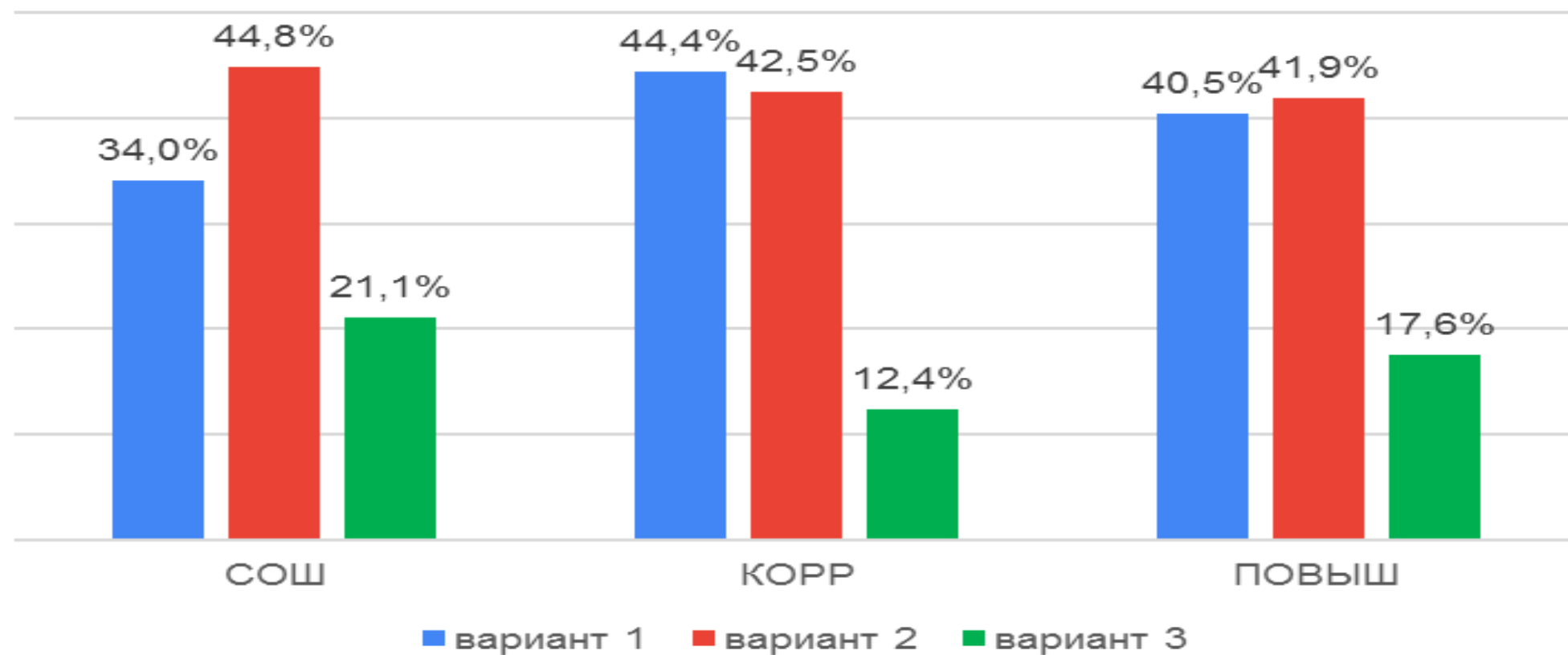
■ Фоксфорд - <https://foxford.ru>

■ Российская электронная школа - <https://resh.edu.ru>

■ Интернет-урок <https://interneturok.ru>

■ другие

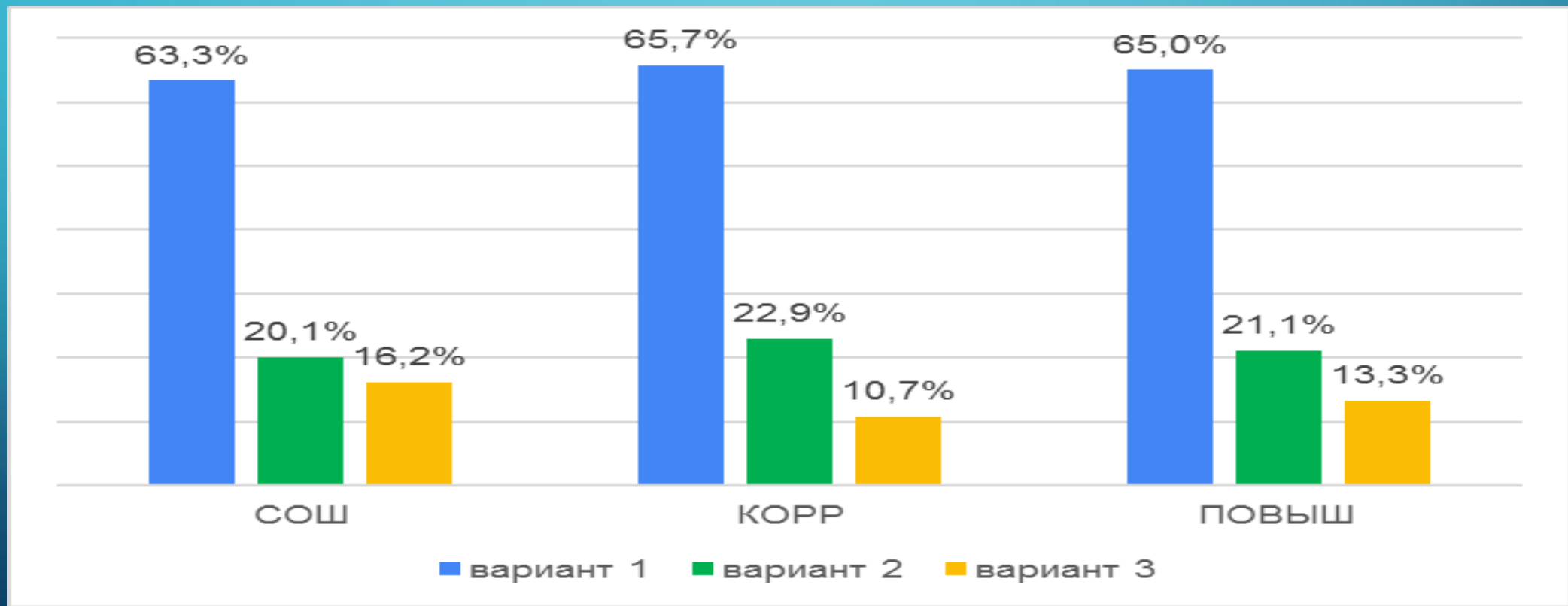
НАЛИЧИЕ У РОДИТЕЛЕЙ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О СИСТЕМЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ РЕСУРСОВ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ, ПРЕДЛАГАЕМОЙ РЕБЕНКУ В ШКОЛЕ



КУЛЬТУРА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ИНФОРМАЦИОННОМ ПРОСТРАНСТВЕ



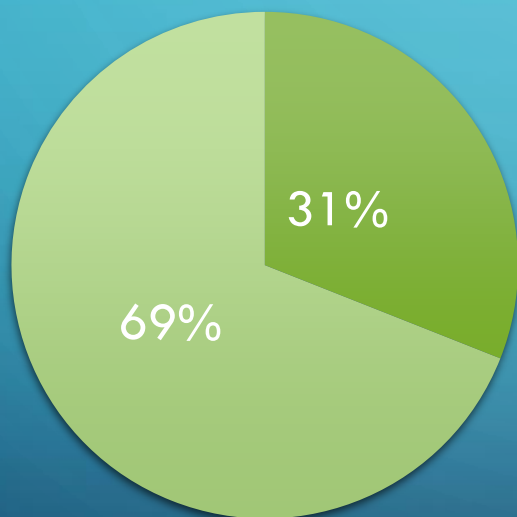
ВИДЫ ПОДДЕРЖКИ ПЕДАГОГОВ ДЛЯ МИНИМИЗАЦИИ РИСКОВ НАРУШЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА ПРИ РАБОТЕ В ЦОС



УРОВЕНЬ ЦИФРОВОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

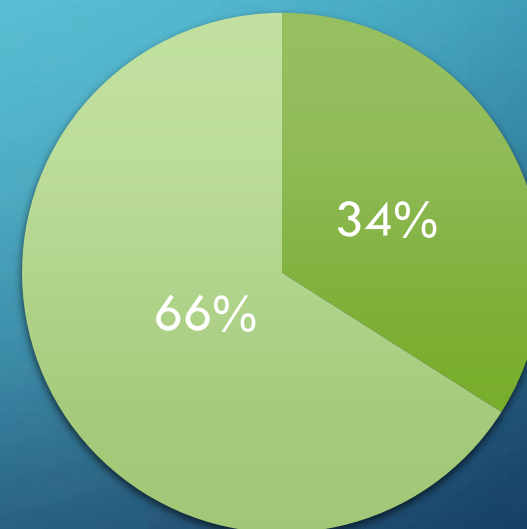
Родители

- область компетентности
- область некомпетентности



Подростки

- область компетентности
- область некомпетентности



В интернете подростки выбирают активные просоциальные роли («творец», «актер», «защитник», «наставник», «посредник») в два раза чаще, чем взрослые.

ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА (ЦОС)

образовательная среда, обеспечивающая формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров, создания федеральной цифровой платформы

(из паспорта Федерального проекта "Цифровая образовательная среда», протокол заседания проектного комитета по национальному проекту "Образование" от 07.12.2018 № 3).

СЕТЕВОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ СООБЩЕСТВА «ЦИФРОВЫХ ШКОЛ»



mo.spbappo.ru



Видео канал

Сведения о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности

Сопровождение ФГОС

Учителям технологии и специалистам профориентаторам

Учителям естествознания

Цифровые школы

Учебная фирма

Новости

Методическая поддержка

Олимпиады и конкурсы для учащихся

Конференции

Сетевое сопровождение "цифровых школ"

Рекомендации ОЭР для ДО | Положение о сетевом сообществе | Сетевое сообщество | Публикации

	Цифровая грамотность и цифровая образовательная среда школы
	Технологии оценки и повышения цифровой компетентности обучающихся ПОУ
	Развитие инженерного мышления средствами цифровых технологий
	Готовность к работе в цифровой образовательной среде



сайт
сообщества
«цифровые
школы»



Facebook