

**Актуальное состояние, проблемы и
приоритетные задачи развития муниципальной
системы образования: новые возможности и
управление изменениями**

Володько Наталия Валерьевна,
директор Департамента образования
Администрации г. Саров, д.пс.н.

ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

- **ГИМНАЗИЯ № 2** - ПОБЕДИТЕЛЬ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА "ШКОЛЫ - ЛИДЕРЫ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ", ОБЛАДАТЕЛЬ ПОЧЕТНОГО ШТАНДАРТА ГУБЕРНАТОРА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ, ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА НА ПРИСВОЕНИЕ СТАТУСА ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ «ИНСТИТУТА ИЗУЧЕНИЯ ДЕТСТВА, СЕМЬИ И ВОСПИТАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ», ВЫИГРАЛА ГРАНТ И ПРИНЯТА В СЕТЬ АТОМКЛАССОВ ПРОЕКТА "ШКОЛА РОСАТОМА".
- **ЛИЦЕЙ № 3** и **ЛИЦЕЙ № 15** ВОШЛИ В ТОП-200 ЛУЧШИХ ШКОЛ РОССИИ И В ТОП-20 ЛУЧШИХ ШКОЛ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЧИСЛУ ВЫПУСКНИКОВ, ГОТОВЯЩИХ АБИТУРИЕНТОВ ДЛЯ ЛУЧШИХ ВУЗОВ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЕЙ, СОГЛАСНО ИССЛЕДОВАНИЮ, ПРОВЕДЁННОМУ В 2021 ГОДУ РЕЙТИНГОВЫМ АГЕНТСТВОМ RAEX (РАЭС-АНАЛИТИКА).
- **ГИМНАЗИЯ № 2, ЛИЦЕЙ № 3, ЛИЦЕЙ № 15** ПОЛУЧИЛИ БЛАГОДАРНОСТИ РОССИЙСКОГО СОВЕТА ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ «ЗА ВКЛАД В ФОРМИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ». ПООЩРЕНИЕ ПОЛУЧИЛИ ШКОЛЫ, ПОДГОТОВИВШИЕ ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫХ ЭТАПОВ ОЛИМПИАД, ВХОДЯЩИХ В ПЕРЕЧЕНЬ МИНОБРНАУКИ РОССИИ НА 2020/21 УЧЕБНЫЙ ГОД.
- **ЛИЦЕЙ № 3** ЗАНЯЛ 1 МЕСТО В РЕГИОНАЛЬНОМ ЭТАПЕ, 3 МЕСТО В ФИНАЛЕ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА "ЛУЧШИЙ ШКОЛЬНЫЙ МУЗЕЙ ПАМЯТИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ", 2 МЕСТО В СМОТР-КОНКУРСЕ ШКОЛЬНЫХ МУЗЕЕВ ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОЙ ТЕМАТИКИ "ХРАНИТЕЛИ ВОИНСКОЙ ДОБЛЕСТИ" ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ, 1 МЕСТО В ОНЛАЙН-КОНКУРСЕ ВИДЕОРОЛИКОВ "ШКОЛЬНЫЙ МУЗЕЙ ПОБЕДЫ" СРЕДИ МУЗЕЕВ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ В НОМИНАЦИИ "ОРИГИНАЛЬНЫЙ СЮЖЕТ".
- **МБОУ ЦО** - ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ «ЗНАК КАЧЕСТВА – 2021» ПО ИТОГАМ 2020 – 2021 УЧЕБНОГО ГОДА, ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ «ФЕСТИВАЛЬ ФЕСТИВАЛЕЙ – 2021» (НПО ДПО ИСДП Л.Г. ПЕТЕРСОН).
- **ШКОЛА № 5** - КОМАНДА ШКОЛЫ - ПРИЗЁР РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ РОБОТОТЕХНИЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЫ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА. ПРИЗЁР В СТАРШЕЙ ВОЗРАСТНОЙ КАТЕГОРИИ В ДИВИЗИОННОМ ЭТАПЕ ОБЛАСТНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ "НИЖЕГОРОДСКАЯ ЗАРНИЦА -2021".
- **ДДТ** – ПРИЗЁР КОНКУРСА ЛИДЕРСКИХ ПРАКТИК В ОБЛАСТИ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ГОРОДАХ ПРИСУТСТВИЯ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ».

ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

- **ДЕТСКИЙ САД № 41**: КОМАНДА ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СТАЛА ПОБЕДИТЕЛЕМ В РОБОТОТЕХНИЧЕСКОМ ЧЕМПИОНАТЕ FIRST ROBOTICS CHAMPIONSHIP (Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД) В НОМИНАЦИИ “КОМАНДНЫЙ ДУХ”.
- **ДЕТСКИЙ САД № 14** - ЛАУРЕАТ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА “500 ЛУЧШИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАНЫ - 2021” В НОМИНАЦИИ “ЛИДЕР ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОГО И ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ - 2021”.
- **ДЕТСКИЙ САД № 30** - ПОБЕДИТЕЛЬ НИЖЕГОРОДСКОГО ОБЛАСТНОГО СПОРТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ ДЕТСКИХ САДОВ «МАЛЫШИАДА».
- **ДЕТСКИЕ САДЫ № 9, № 47** - ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕРОССИЙСКОГО ДЕТСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА “ЗЕЛЕНАЯ ПЛАНЕТА 2020” И “ЗЕЛЕНАЯ ПЛАНЕТА 2021”.
- **ДЕТСКИЙ САД № 9** - ФИНАЛИСТ МЕЖДУНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЯ АВТОРСКОЙ ДЕТСКОЙ МУЛЬТИПЛИКАЦИИ “Я ТВОРЮ МИР”; ПРИЗЕР ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА НА ЛУЧШИЙ СТЕНД (УГОЛОК) “ЭКОЛЯТА-ДОШКОЛЯТА”.
- **ДЕТСКИЙ САД № 40** - 2 МЕСТО В РЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ПО ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОМУ ВОСПИТАНИЮ В ПРАВОСЛАВНЫХ ТРАДИЦИЯХ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА «ЛЕСТВИЦА: СТУПЕНЬКИ К КРАСОТЕ ДУШИ»; ПРИЗЕР МЕЖДУНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЯ ДЕТСКОЙ МУЛЬТИПЛИКАЦИИ.

ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ В РАМКАХ ПРОЕКТА “ШКОЛА РОСАТОМА”

- **ГИМНАЗИЯ № 2** и **ДЕТСКИЙ САД № 16** – ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КОМАНД В РАМКАХ ПРОЕКТА «ШКОЛА РОСАТОМА».
- **ГИМНАЗИЯ N 2, ДЕТСКИЙ САД № 4** и **ДЕТСКИЙ САД № 30** - ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА ДИСТАНЦИОННЫХ ПЕДАГОГОВ «ШКОЛА РОСАТОМА – ЭТО МЫ!» В НОМИНАЦИИ «ЦИФРОВЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ИНТЕРНАТУРЫ».
- **ДЕТСКИЙ САД № 6** - 3 МЕСТО В КОНКУРСЕ “ПЕРВЫЙ КУБОК СЕМЕЙНЫХ КОМАНД “FAMILY SKILLS” В РАМКАХ ПРОЕКТА “ШКОЛА РОСАТОМА” (НАПРАВЛЕНИЕ “РОДИТЕЛЬСКИЙ КЛУБ”).
- **ДЕТСКИЙ САД № 42** - ПОБЕДИТЕЛЬ ФЕСТИВАЛЯ ДЕТСКОГО АНИМАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА “СНЕЖНЫЕ МУЛЬТЯРИКИ” ПРОЕКТА “ШКОЛА РОСАТОМА” В НОМИНАЦИИ “ПРИЗ ЗРИТЕЛЬСКИХ СИМПАТИЙ”.
- **ДЕТСКИЙ САД № 1** - ФИНАЛИСТ «СПОРТИВНОГО ЧЕМПИОНАТА «ШКОЛЫ РОСАТОМА» ПО КОСМОБОЛУ 5+».



ИННОВАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ В МДОУ

МДОУ	ТЕМА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	РУКОВОДСТВО
1	«РАЗРАБОТКА И АПРОБАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ОЗНАКОМЛЕНИЮ ДЕТЕЙ 5-7 ЛЕТ С ОСНОВАМИ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ» ПО ПРОГРАММЕ: «ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ДОШКОЛЬНИКОВ: ФОРМИРОВАНИЕ ОСНОВ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ», АВТОР А.Д. ШАТОВА	ГБОУ ДПО НИРО
2	«РАЗРАБОТКА И АПРОБАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ОЗНАКОМЛЕНИЮ ДЕТЕЙ 5-7 ЛЕТ С ОСНОВАМИ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ».	ГБОУ ДПО НИРО
4	«РАЗРАБОТКА И АПРОБАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ (ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ) ПРОГРАММЫ ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА (5-7 ЛЕТ) «Я – ТВОРЕЦ».	ГБОУ ДПО НИРО
6, 37	«АПРОБАЦИЯ И ВНЕДРЕНИЕ ПРОГРАММЫ «STEM-ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА».	ФГБНУ «ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ ДЕТСТВА, СЕМЬИ И ВОСПИТАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ»
29	«РАЗВИТИЕ КАЧЕСТВА ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МКДО НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПЛАТФОРМЕ "ВДОХНОВЕНИЕ"»	АНО ДПО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»
40	«ОРГАНИЗАЦИЯ И РАЗВИТИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УСЛОВИЯХ ДОО»	АНО ДПО «НИИ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОСПИТАТЕЛИ РОССИИ"»
45	«ВАРИАТИВНЫЕ МОДЕЛИ СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЛАДЕНЧЕСКОГО И РАННЕГО ВОЗРАСТА»	ФГБНУ «ИНСТИТУТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ»

МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 16» - УЧАСТНИК СЕТИ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОЕКТА «ШКОЛА РОСАТОМА». МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14» В 2021 ГОДУ ВКЛЮЧЕН ВО ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ СОЦИАЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «КУЛЬТУРНЫЙ КОД РОССИИ».

ВОВЛЕЧЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ В ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МДОУ

- 34% МДОУ ВКЛЮЧЕНЫ В ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО РАЗЛИЧНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
- 30% МДОУ РЕАЛИЗУЮТ ПРОГРАММУ «STEM-ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА».

70% МДОУ РЕАЛИЗУЮТ ПРОГРАММЫ ПО РОБОТОТЕХНИКЕ И LEGO-КОНСТРУИРОВАНИЮ.

ЕЖЕГОДНО ОКОЛО 18% ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА УЧАСТВУЕТ В КОНКУРСАХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ И ТВОРЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ.

МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 16» И МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 30» СОЗДАЛИ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕТСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В OPEN SPACE, РЕАЛИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ ВРЕМЯ ВЫБОРА/ OPEN TIME CHOICE/ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ МДОУ.

- МБДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 2" И МБДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 15" РЕАЛИЗУЮТ ПРОГРАММЫ ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ.



ВЫПУСКНИК МДОУ: инициативный, самостоятельный, способный к волевому усилию, подчиняется правилам и следует социальным нормам, достаточно хорошо владеет устной речью, имеет предпосылки грамотности, обладает первоначальными представлениями из области живой природы, естествознания, математики, истории.

ИННОВАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ В ОБОУ

0600	ТЕМА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	РУКОВОДСТВО
2	«НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»	ФГБНУ «ИИДСВ РАО»
2	«РЕГИОНАЛЬНЫЙ КЛАСТЕРНЫЙ КОНСОРЦИУМ ПО ЛИНГВИСТИЧЕСКОМУ ОБРАЗОВАНИЮ ПО ТЕМЕ «ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБРАЗОВАНИЯ В УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ»»	НГЛУ ИМ. Н.А. ДОБРЮЛОВА
2	«ТЕХНОЛОГИЯ ПРЕДМЕТНО-ЯЗЫКОВОГО ИНТЕГРИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ (CLIL) ВО ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НЕМЕЦКОМУ ЯЗЫКУ: АПРОБАЦИЯ ПРОГРАММЫ DEUTSCH FÜR KLEINE ENTDECKER»	НГПУ ИМ. К. МИНИНА
2	«ПРОЕКТНЫЙ КЛАСТЕР КАК СЕТЕВОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО РАЗВИТИЯ И ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС СОО»	
17	«ОРГАНИЗАЦИОННО-СОДЕРЖАТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ 5-9 КЛАССОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФГОС ООУ»	ГБОУ ДПО НИРО
7	«ПРОФИЛАКТИКА АГРЕССИВНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ»	ФГБНУ «ИИДСВ РАО»
14	«СОЗДАНИЕ ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОЙ ЛИЧНОСТНО-РАЗВИВАЮЩЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ПРОДУКТИВНОЙ САМОРЕАЛИЗАЦИИ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ»	ФГБНУ «ИИДСВ РАО»

ИННОВАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ В ОБОУ

ОБОУ	ТЕМА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	РУКОВОДСТВО
ЦО	СОИСПОЛНИТЕЛЬ НОУ ДПО «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ» ПО РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕХАНИЗМОВ И ТЕХНОЛОГИЙ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО МЕТОДА Л.Г ПЕТЕРСОН (ИННОВАЦИОННАЯ МЕТОДИЧЕСКАЯ СЕТЬ «УЧУСЬ УЧИТЬСЯ»)), Г. МОСКВА ФИП «МЕХАНИЗМЫ ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО ПОДХОДА С ПОЗИЦИЙ НЕПРЕРЫВНОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ (ДО-НОО-ООО)»	НОУ ДПО «ИНСТИТУТ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОЙ ПЕДАГОГИКИ»
З	ПРОГРАММА УЧЕБНОГО КУРСА «ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ НА ЯЗЫКЕ PYTHON (УГЛУБЛЁННЫЙ УРОВЕНЬ)	АНО ДПО «ШКОЛА АНАЛИЗА ДАННЫХ» (ЯНДЕКС.ЛИЦЕЙ)

МБОУ ГИМНАЗИЯ № 2 - УЧАСТНИК ИННОВАЦИОННОЙ СЕТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОЕКТА «ШКОЛА РОСАТОМА», ПРИНЯТА В СЕТЬ АТОМКЛАССОВ В РАМКАХ ПРОЕКТА «ШКОЛА РОСАТОМА».

МБОУ ЛИЦЕЙ № 15 – ШКОЛА РАН, УЧАСТНИК СЕТИ АТОМКЛАССОВ В РАМКАХ ПРОЕКТА «ШКОЛА РОСАТОМА».

МБОУ ШКОЛА № 10 и МБОУ ШКОЛА № 17 - ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ ПО АПРОБАЦИИ КРИТЕРИЕВ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЕНКА»



100% УЧРЕЖДЕНИЙ
ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В
МЕРОПРИЯТИЯХ
ПОРТАЛА
«ПРОЕКТОРИЯ» -
4717 ШКОЛЬНИКОВ

263 ШКОЛЬНИКА
ОБУЧАЛИСЬ
НА БАЗЕ
КВАНТОРИУМА



«БИЛЕТ В БУДУЩЕ»
331 СТАРШЕКЛАССНИК
ПОЛУЧИЛ
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН

БОЛЕЕ **1000** УЧАЩИХСЯ –
УЧАСТНИКИ РЕГИОНАЛЬНЫХ
И ВСЕРОССИЙСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ
САМООПРЕДЕЛЕНИЮ



ГОРОДСКОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ПРОЕКТ «ПРОФТРЕНД»

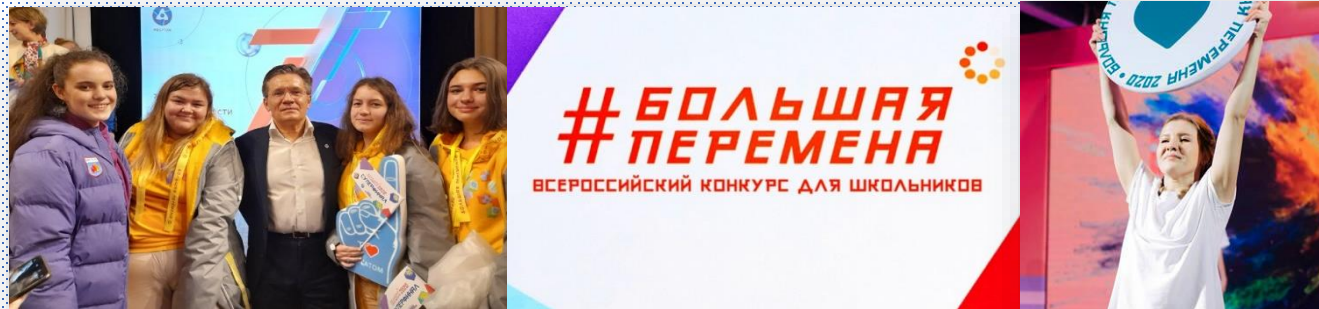
9

МЕРОПРИЯТИЙ

502

УЧАСТНИКА

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЕНКА»



НАВИГАТОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ

42 ОО, РЕАЛИЗУЮЩИЕ ДООП
В НАВИГАТОРЕ

439 ПРОГРАММ ВНЕСЕНЫ
В СИСТЕМУ,
ПРОШЛИ МОДЕРАЦИЮ
И ОПУБЛИКОВАНЫ

1898 СЕРТИФИКАТОВ (ПФ)
ВЫДАНЫ ЗА 2020-2021 ГОД

	ВСЕГО УЧАСТНИКОВ	УЧАСТНИКИ ПОЛУФИНАЛ А	ФИНАЛИСТЫ	ПОБЕДИТЕЛИ
1 СЕЗОН (УЧАЩИЕСЯ 8 – 10 КЛАССОВ)	668	8	5	3 (ОУ № 2,14,17)
2 СЕЗОН (УЧАЩИЕСЯ 5 – 7 КЛАССОВ)	358	-	4	2 (ОУ № 2,16)
2 СЕЗОН (УЧАЩИЕСЯ 8 – 10 КЛАССОВ)	371	15	ЖДЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ. ЖЕЛАЕМ УСПЕХОВ!	



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СОЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ»

11 ВОЛОНТЕРСКИХ ОТРЯДОВ ОО С
ПОСТОЯННЫМ ЧЛЕНСТВОМ –
337 УЧАЩИХСЯ

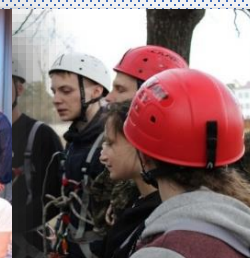
УЧАСТНИКАМИ
МЕРОПРИЯТИЙ
ВОЛОНТЕРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАЛИ
4695 ЧЕЛОВЕК

767 ДЕТЕЙ В ООГДЮО «РОССИЙСКОЕ
ДВИЖЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ»

АКТИВНЫМИ УЧАСТНИКАМИ ПРОЕКТОВ
РДШ СТАЛИ **4843** ШКОЛЬНИКА

УЧАСТИЕ В ПРОЕКТАХ РДШ

11 МЕРОПРИЯТИЙ **4843** УЧАСТНИКА



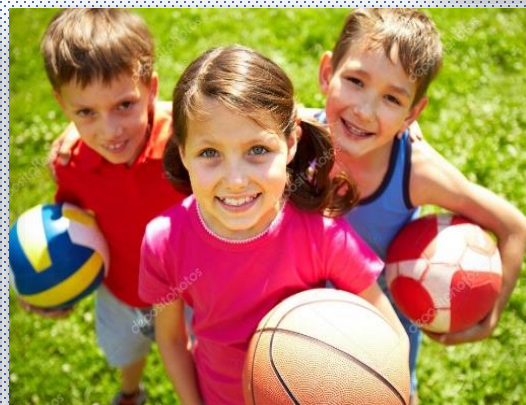
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СПОРТ – НОРМА ЖИЗНИ»

В 11 ОО ДЕЙСТВУЮТ ШСК – 1261 УЧАЩИЙСЯ

ПРОЕКТ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СПОРТ В ШКОЛУ»
В МБОУ ГИМНАЗИИ № 2, МБОУ ШКОЛЕ № 10,
МБУ ДО ДДТ

УЧАСТНИКАМИ ВФСК ГТО СТАЛИ 2976 УЧАЩИХСЯ

99% УЧАЩИХСЯ ЗАНЯТЫ ФИЗКУЛЬТУРНО-
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМИ МЕРОПРИЯТИЯМИ В РАМКАХ
ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЁРЫ ГОРОДСКОЙ СПАРТАКИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ



1 МЕСТО – КОМАНДА МБОУ ЛИЦЕЯ № 15,

2 МЕСТО – КОМАНДА МБОУ ШКОЛЫ № 16,

3 МЕСТО – КОМАНДА МБОУ ШКОЛЫ № 10.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

100% ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ РАЗРАБОТАЛИ
РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ
ВОСПИТАНИЯ.

13 ОУ, **39** ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ ВО
ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ, **26**
ПЕДАГОГОВ ПРОШЛИ ОТБОР, **13**
ПРОШЛИ ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ В МЦД
«АРТЕК»

7 ОТРЯДОВ ЮНАРМИИ –
109 УЧАЩИХСЯ

100% ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 13
ЛЕТ ВКЛЮЧЕНЫ В МЕРОПРИЯТИЯ
ПО ПАТРИОТИЧЕСКОМУ
ВОСПИТАНИЮ

ДНИ ЕДИНЫХ ДЕЙСТВИЙ, ПОСВЯЩЕННЫЕ
ДНЯМ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ

79 МЕРОПРИЯТИЙ **8641** УЧАСТНИК



ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

~~ДИАГНОСТИКА ПРЕДМЕТНЫХ ЗАТРУДНЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ – МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ: СТАРТОВЫЕ, ПО ИТОГАМ 1 ПОЛУГОДИЯ, ИТОГОВЫЕ ЗА УЧЕБНЫЙ ГОД~~

~~ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ПО МАТЕМАТИКЕ ВО ВСЕХ ПАРАЛЛЕЛЯХ КЛАССОВ: 10-12% ОБУЧАЮЩИХСЯ В КАЖДОЙ ПАРАЛЛЕЛИ КЛАССОВ НЕ СПРАВЛЯЮТСЯ С ВЫПОЛНЕНИЕМ РАБОТЫ~~

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

~~ДИАГНОСТИКА В ФОРМАТЕ ОГЭ И ЕГЭ: КОРРЕКЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ДО ЭКЗАМЕНОВ, ВОЗМОЖНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ НАБОРА ЭКЗАМЕНОВ ДЛЯ СДАЧИ~~

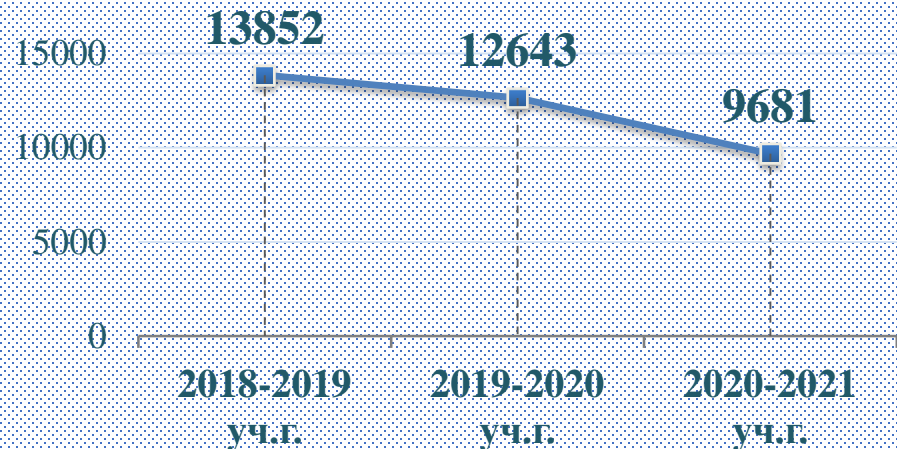
ВПР ПО ОТДЕЛЬНЫМ УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ ШКОЛЬНИКОВ С УЧЕТОМ ТРЕБОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ

ГОДОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ В РАМКАХ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

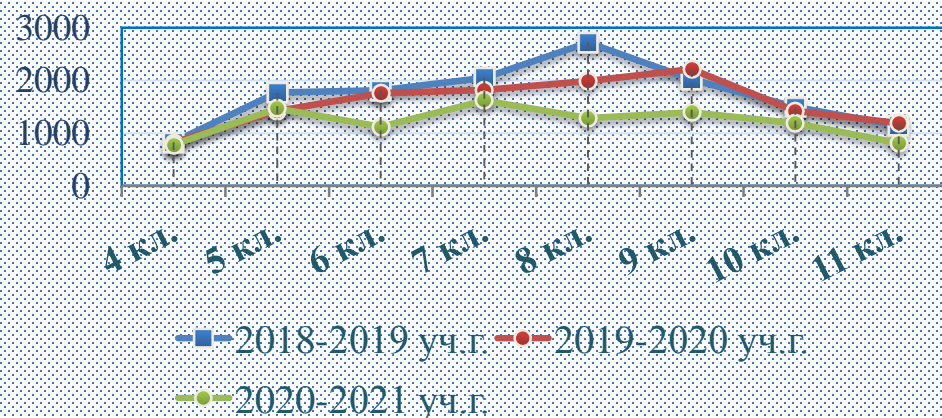
ГИА: ОГЭ, ЕГЭ, ГВЭ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ (школьный этап)

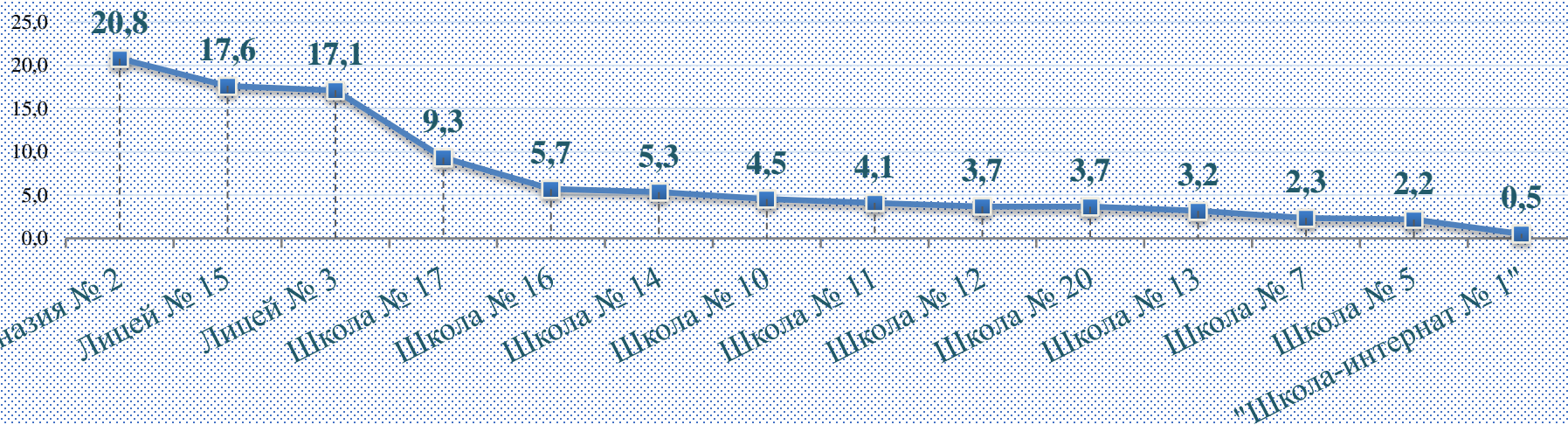
ДИНАМИКА ЧФУ В ШКОЛЬНОМ ЭТАПЕ ВсОШ



ДИНАМИКА ЧФУ В ШЭ ВсОШ ПО ПАРАЛЛЕЛЯМ



ВКЛАД ОБОУ В УЧАСТИЕ В ШЭ ВсОШ В 2020-2021 УЧ. Г., %

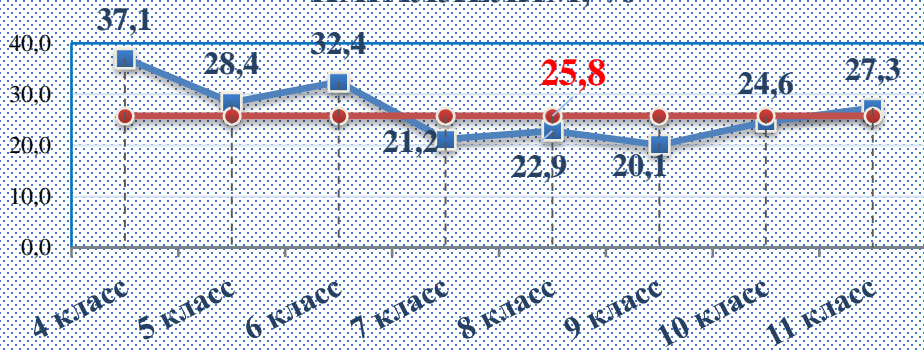


ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ (школьный этап)

Предмет	ЧФУ	Доля участия, %	Предмет	ЧФУ	Доля участия, %
Математика	1936	20,00	Литература	326	3,37
Русский язык	1795	18,54	История	303	3,13
Биология	798	8,24	Технология	260	2,69
Английский язык	755	7,80	Химия	228	2,36
Физика	708	7,31	Экология	143	1,48
Информатика	532	5,50	Экономика	101	1,04
География	434	4,48	Астрономия	93	0,96
Обществознание	431	4,45	МХК	69	0,71
ОБЖ	348	3,59	Право	49	0,51
Физическая культура	337	3,48	Немецкий язык	35	0,36

ОТМЕЧЕН РОСТ ЧИСЛА ФАКТОВ УЧАСТИЯ ПО АСТРОНОМИИ (НА **232,1%**), НЕМЕЦКОМУ ЯЗЫКУ НА 84,2% И ПО ИНФОРМАТИКЕ НА 25,2%.

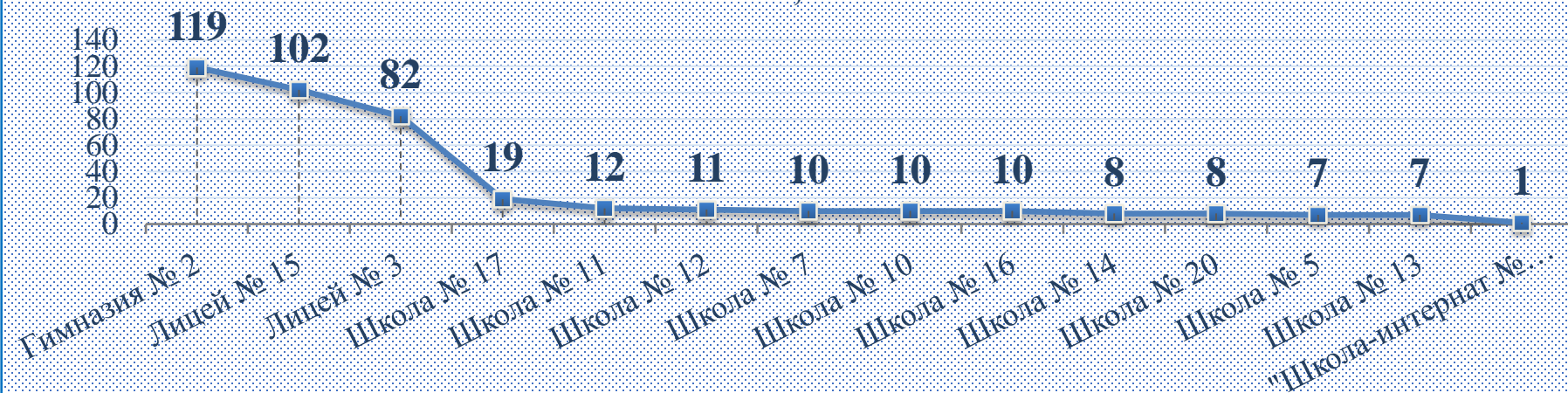
УСПЕШНОСТЬ ВЫСТУПЛЕНИЯ ПО ПАРАЛЛЕЛЯМ, %



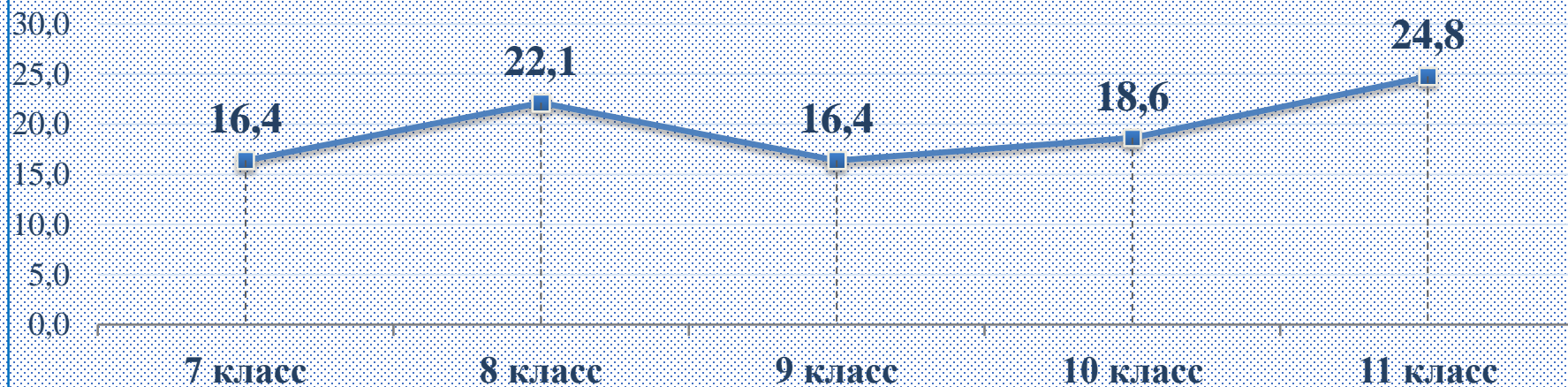
ОБОУ	Число фактов участия	Число фактов побед и призерства	Место в рейтинге по числу фактов успешного участия	% успешности участия	Место в рейтинге по % успешности участия
Гимназия № 2	2011	515	2	25,6	5
Лицей № 3	1656	496	3	30,0	3
Лицей № 15	1706	544	1	31,9	2
Итого по ЛиГ	5373	1555		28,9	
"Школа-интернат № 1"	49	5	13	10,2	14
Школа № 5	210	47	12	22,4	9
Школа № 7	227	49	11	21,6	10
Школа № 10	438	106	7	24,2	6
Школа № 11	397	105	8	26,4	4
Школа № 12	355	116	6	32,7	1
Школа № 13	307	49	11	16,0	13
Школа № 14	517	92	9	17,8	12
Школа № 16	551	130	5	23,6	8
Школа № 17	903	167	4	18,5	11
Школа № 20	354	85	10	24,0	7
Итого по школам	4308	951		22,1	
Итого по ОБОУ	9681	2506		25,8	

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ (муниципальный этап)

ЧИСЛО ФАКТОВ ПОБЕД И ПРИЗЁРСТВА В МЭ ВсОШ В 2020-2021 УЧ.Г., ЧЕЛ.



ПРОЦЕНТ УСПЕШНОСТИ УЧАСТИЯ В МЭ ВсОШ ПО ПАРАЛЛЕЛЯМ В 2020-2021 УЧ.Г., %

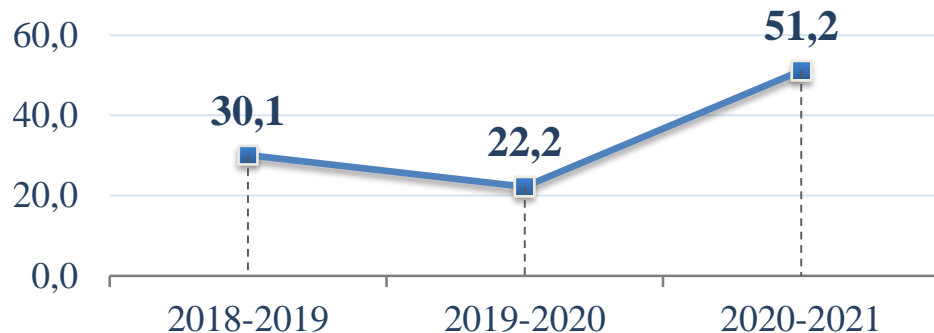


ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ (региональный этап)

РЕЗУЛЬТАТЫ РЭ ВСОШ В ДИНАМИКЕ



% КАЧЕСТВА ВЫСТУПЛЕНИЯ НА РЭ ВСОШ В ДИНАМИКЕ



Доля ПИП на РЭ ВСОШ по ОБОО в 2020-2021 уч. г.

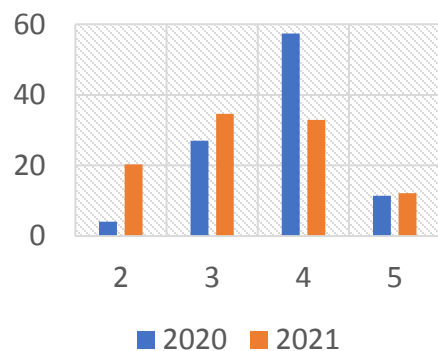
ОБОО	ЧИСЛО ФАКТОВ ПОБЕД И ПРИЗЁРСТВА	ДОЛЯ, %
ЛИЦЕЙ № 15	24	36,9
ГИМНАЗИЯ № 2	19	29,2
ЛИЦЕЙ № 3	16	24,6
ШКОЛА № 17	2	3,1
ШКОЛА № 7	1	1,5
ШКОЛА № 12	1	1,5
ШКОЛА № 16	1	1,5
ШКОЛА № 20	1	1,5

ПРЕДМЕТ	ЧИСЛО ПРИЗОВЫХ МЕСТ		
	2018-2019	2019-2020	2020-2021
МАТЕМАТИКА	5	4	13
ФИЗИКА	5	5	11
РУССКИЙ ЯЗЫК	4	3	4
БИОЛОГИЯ	3	2	5
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	1	4	3
ТЕХНОЛОГИЯ	2	3	3
ХИМИЯ	1	2	5
ИСТОРИЯ	0	3	4
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	2	1	3
ГЕОГРАФИЯ	1	0	5
МХК	2	2	1
ЭКОЛОГИЯ	1	1	2
ПРАВО	0	0	2
ЭКОНОМИКА	0	0	2
АСТРОНОМИЯ	0	0	1
ОБЖ	0	0	1

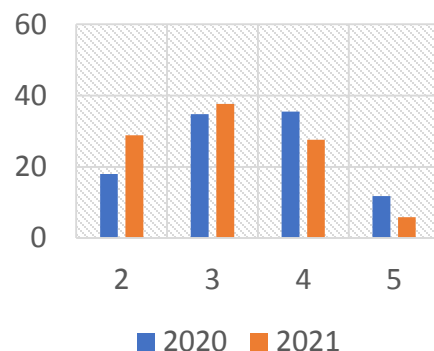
ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2020, 2021: СТАТИСТИКА ОТМЕТОК (В % ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА УЧАСТНИКОВ)

РУССКИЙ ЯЗЫК

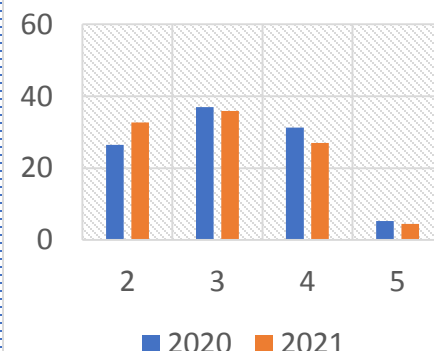
5 класс



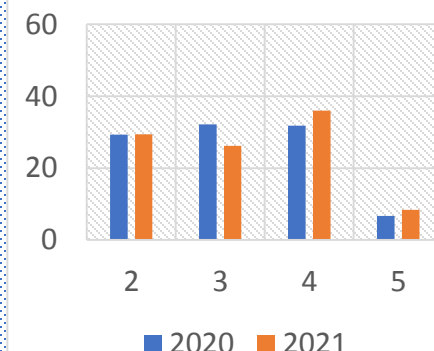
6 класс



7 класс

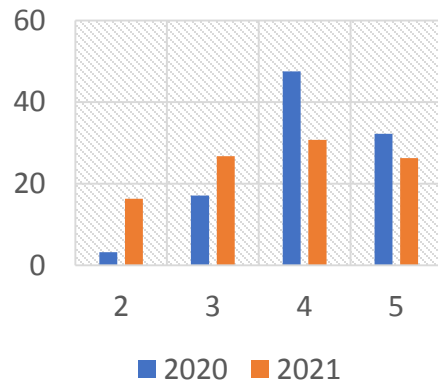


8 класс

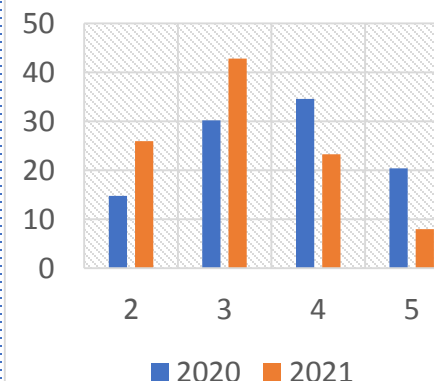


МАТЕМАТИКА

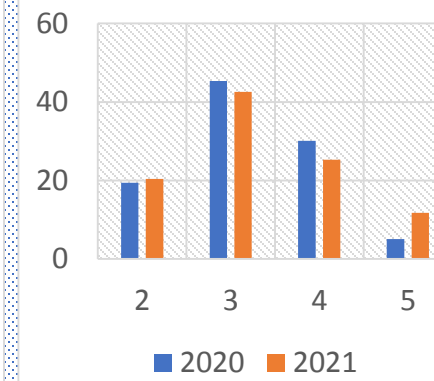
5 класс



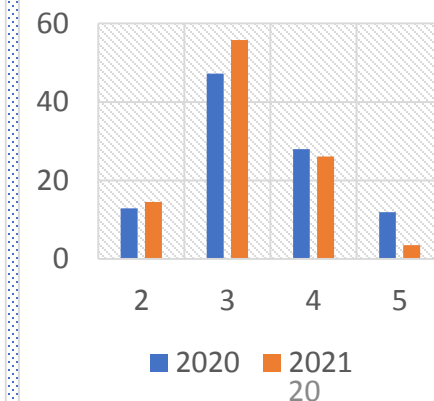
6 класс



7 класс



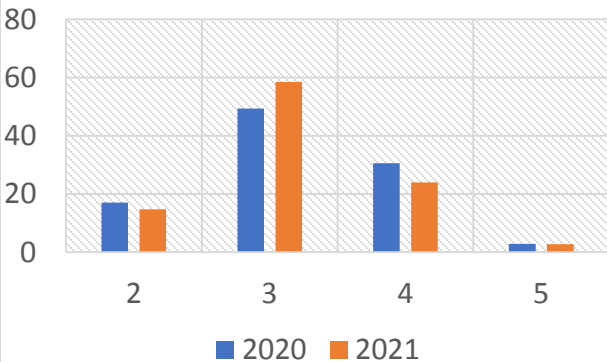
8 класс



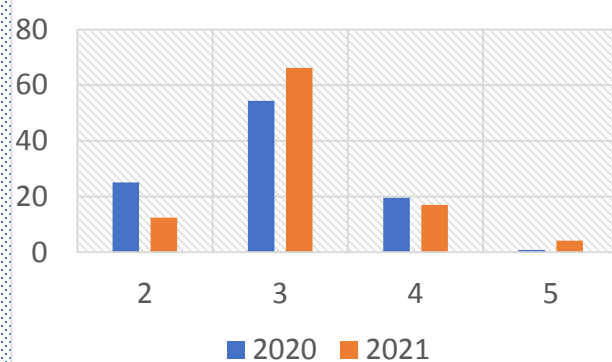
ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2020, 2021: СТАТИСТИКА ОТМЕТОК (В % ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА УЧАСТНИКОВ)

БИОЛОГИЯ

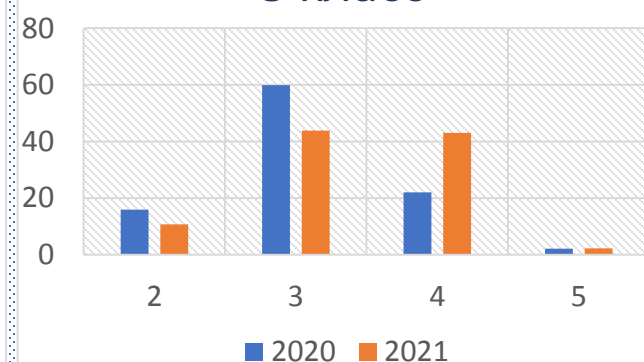
6 класс



7 класс

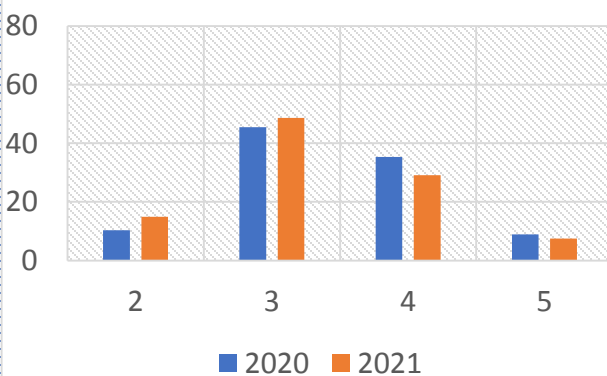


8 класс

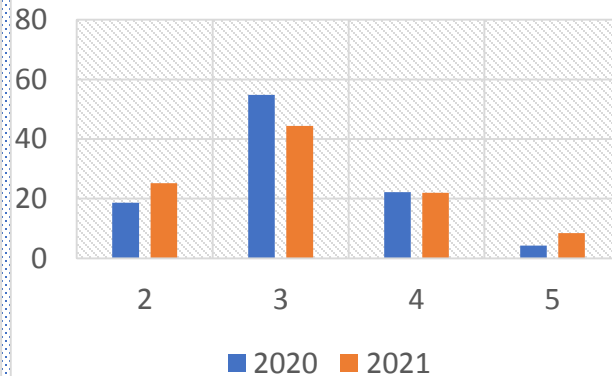


ИСТОРИЯ

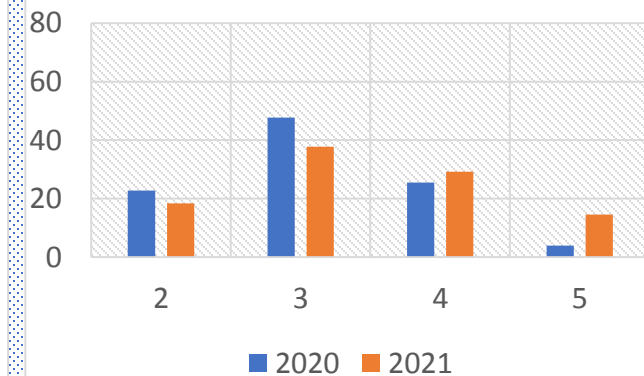
6 класс



7 класс



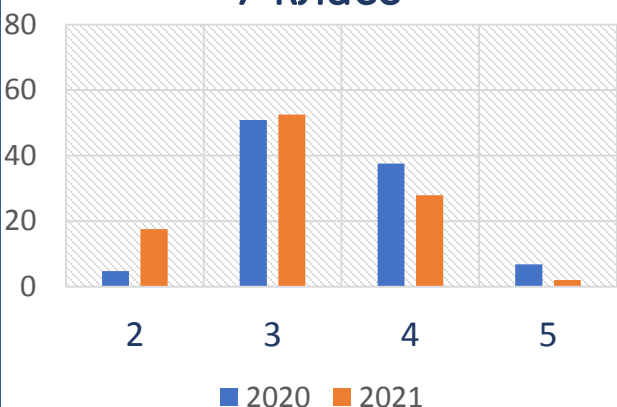
8 класс



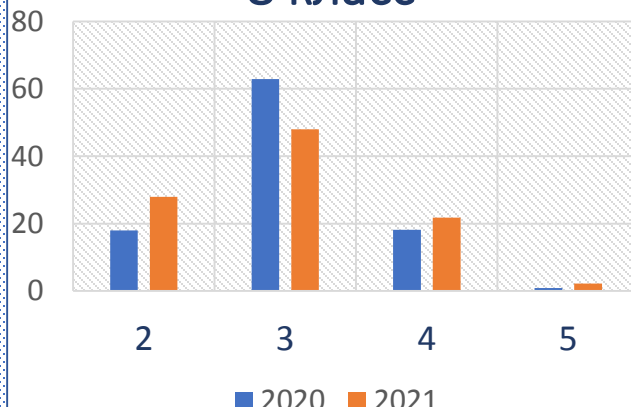
ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2020, 2021: СТАТИСТИКА ОТМЕТОК (В % ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА УЧАСТНИКОВ)

Обществознание

7 класс

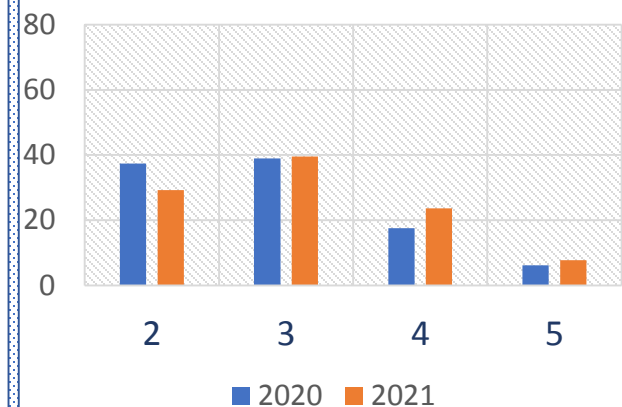


8 класс



Физика

8 класс

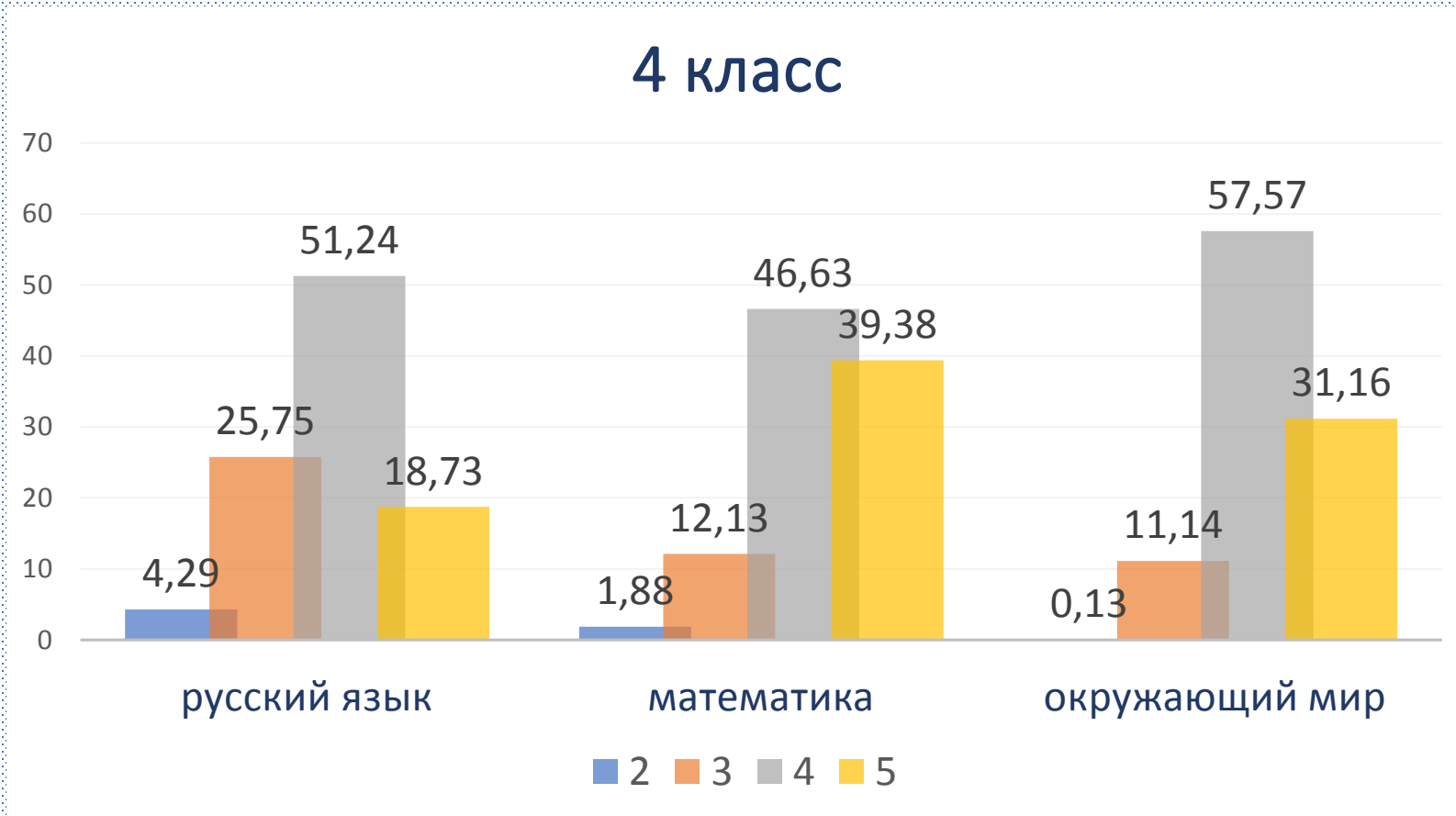


ПО БОЛЬШИНСТВУ ПРЕДМЕТОВ (КРОМЕ БИОЛОГИИ И ФИЗИКИ) ОБУЧАЮЩИЕСЯ 5-8-х КЛАССОВ СПРАВИЛИСЬ С ИТоговыми ВПР **ХУЖЕ**, ЧЕМ С ВХОДНОЙ ДИАГНОСТИКОЙ.

ПО ИТОГАМ ВПР 2020 ГОДА ОБУЧАЮЩИЕСЯ ГОРОДА САРОВА В ЦЕЛОМ ПОКАЗАЛИ РЕЗУЛЬТАТЫ **ВЫШЕ** СРЕДНЕРОССИЙСКИХ И СРЕДНЕОБЛАСТНЫХ, НО ПО ИТОГАМ ВПР 2021 ГОДА РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ 5-8 КЛАССОВ ОКАЗАЛИСЬ **НИЖЕ** СРЕДНЕРОССИЙСКИХ И СРЕДНЕОБЛАСТНЫХ ПО ВСЕМ ПРЕДМЕТАМ.



ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2021: СТАТИСТИКА ОТМЕТОК (В % ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА УЧАСТНИКОВ)



РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫШЕ СРЕДНЕРОССИЙСКИХ И СРЕДНЕОБЛАСТНЫХ ПОКАЗАЛИ ТОЛЬКО ОБУЧАЮЩИЕСЯ 4 КЛАССОВ.

ГИА - 9



ОГЭ
2021

В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПРОХОДИЛИ 762 ВЫПУСКНИКА 9-Х КЛАССОВ (742 В ФОРМЕ ОГЭ, 20 В ФОРМЕ ГВЭ).

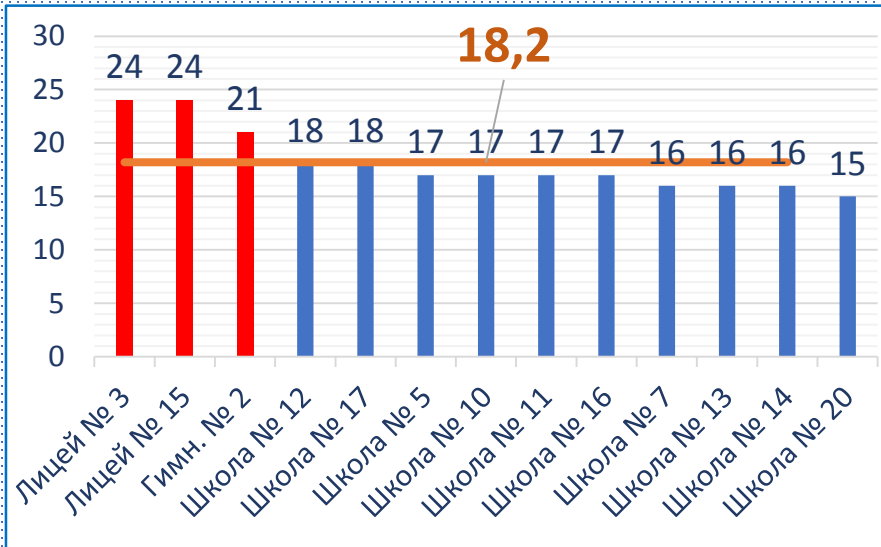
УСПЕШНО СДАЛИ ЭКЗАМЕНЫ И ПОЛУЧИЛИ АТТЕСТАТЫ 754 ВЫПУСКНИКА 9-Х КЛАССОВ.

49 ВЫПУСКНИКОВ 9-Х КЛАССОВ ПОЛУЧИЛИ АТТЕСТАТЫ С ОТЛИЧИЕМ.

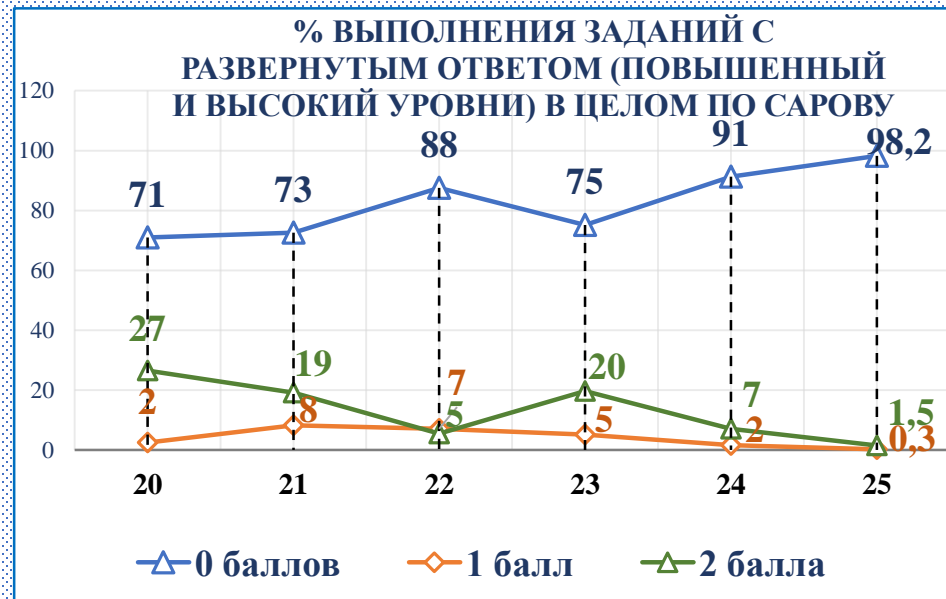
Учебный год	Выпускники 9-х классов		
	Общее число	% получивших аттестат	Количество и % аттестатов с отличием
2018-2019	792	98,2	37 (4,7%)
2019-2020	844	100	61 (7,2%)
2020-2021	762	98,9	49 (6,4%)

Результаты ОГЭ (математика)

РЕЙТИНГ ОБОО ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «СРЕДНИЙ БАЛЛ»
 МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНЫЙ БАЛЛ ЗА РАБОТУ - 31

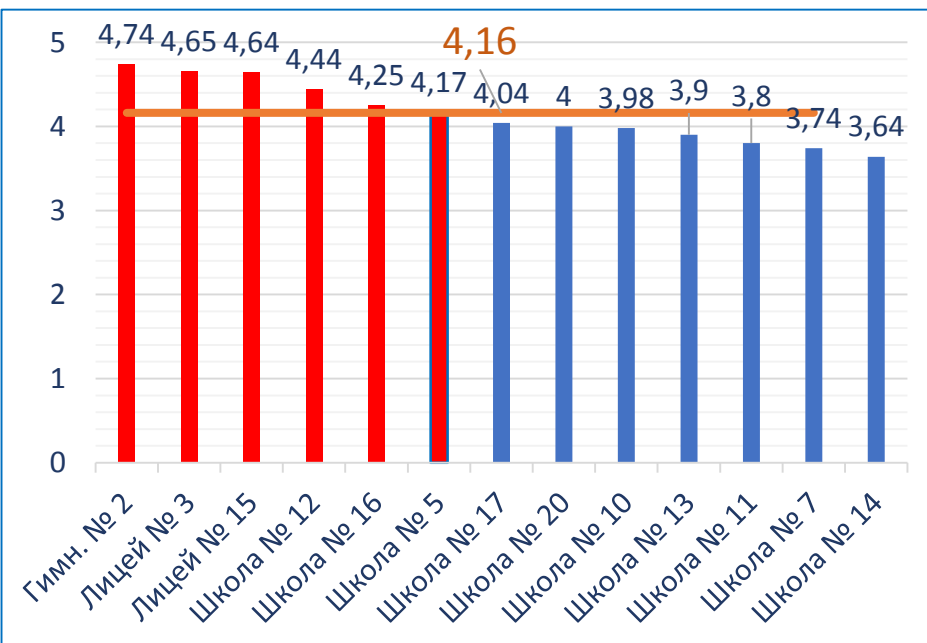


ПОКАЗАТЕЛИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ПЕРВОЙ ЧАСТИ
 ВЫШЕ ПРОГНОЗНЫХ ЗНАЧЕНИЙ.



РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ (русский язык)

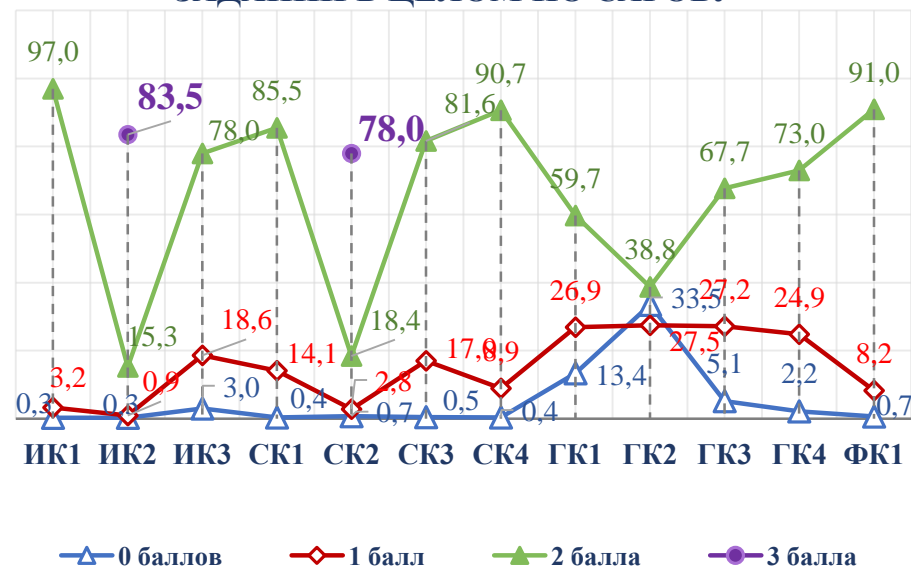
РЕЙТИНГ ОБОУ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ "СРЕДНЯЯ ОТМЕТКА" (ПО ПЯТИБАЛЛЬНОЙ ШКАЛЕ)



% ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ С КРАТКИМ ОТВЕТОМ В ЦЕЛОМ ПО САРОВУ



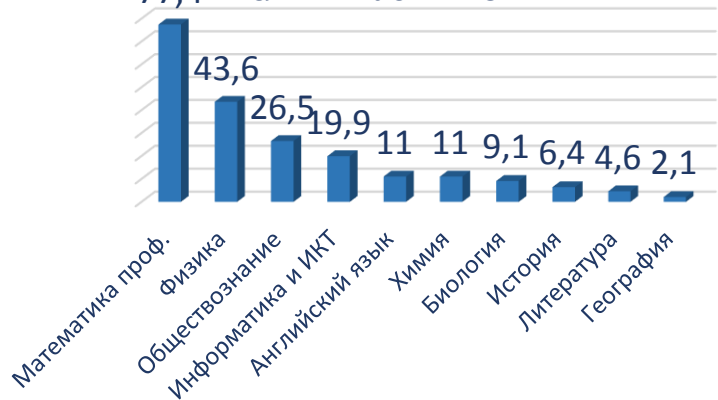
% ВЫПОЛНЕНИЯ ТВОРЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ В ЦЕЛОМ ПО САРОВУ



ЧИСЛО ОБУЧАЮЩИХСЯ, НЕ СПРАВИВШИХСЯ С РАБОТОЙ



РЕЙТИНГ ПОПУЛЯРНОСТИ ПРЕДМЕТОВ ПО ВЫБОРУ СРЕДИ УЧАСТНИКОВ ЕГЭ - ВЫПУСКНИКОВ 2021 ГОДА, % ОТ ОБЩЕГО 77,4 ЧИСЛА ВЫПУСКНИКОВ



ДОЛЯ ВЫСОКОБАЛЛЬНИКОВ (81-100), %

ПРЕДМЕТ	Саров	РФ
английский язык	52,63	40,76
биология	14,89	5
география	27,27	10,5
информатика	19,42	19,93
история	17,65	11,4
литература	20,83	21,34
математика профильная	16,96	8,48
обществознание	15,22	9,54
русский язык	42,54	28,9
физика	19,82	9,77
химия	26,79	12,3

АПЕЛЛЯЦИИ

ПРЕДМЕТ	КОЛ-ВО АПЕЛЛЯЦИЙ ВСЕГО	ИЗ НИХ:		
		УДОВЛЕТВОРЕННЫ С ПОВЫШЕНИЕМ БАЛЛА	УДОВЛЕТВОРЕННЫ С Понижением Балла	ОСТАВЛЕНЫ БЕЗ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ
РУССКИЙ ЯЗЫК	2	2	0	0
МАТЕМАТИКА ПРОФ.	15	7	0	8
ФИЗИКА	0	0	0	0
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	2	2	0	0
ИНФОРМАТИКА И ИКТ	0	0	0	0
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	1	0	0	1
ХИМИЯ	0	0	0	0
БИОЛОГИЯ	1	0	0	1
ИСТОРИЯ	0	0	0	0
ЛИТЕРАТУРА	0	0	0	0
ГЕОГРАФИЯ	0	0	0	0

В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ИТОГОВУЮ АТТЕСТАЦИЮ ПРОХОДИЛИ **518** ВЫПУСКНИКОВ 11 (12)-Х КЛАССОВ (503 В ФОРМЕ ЕГЭ, 15 В ФОРМЕ ГВЭ).

УСПЕШНО СДАЛИ ЭКЗАМЕНЫ И ПОЛУЧИЛИ АТТЕСТАТЫ **514** ВЫПУСКНИКОВ 11 (12)-Х КЛАССОВ. НАГРАЖДЕНЫ МЕДАЛЯМИ «ЗА ОСОБЫЕ УСПЕХИ В УЧЕНИИ» 55 ВЫПУСКНИКОВ 11-Х КЛАССОВ.

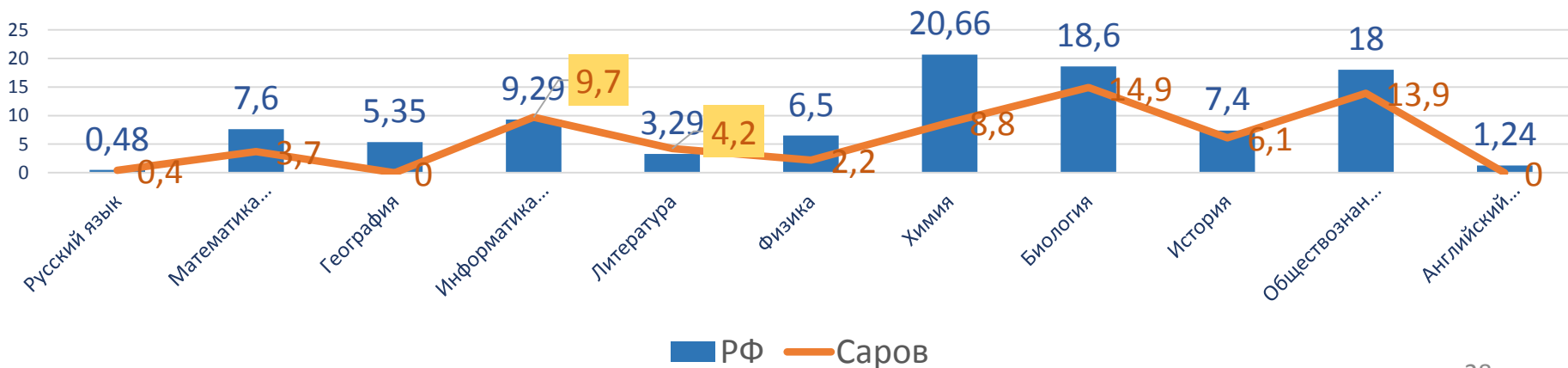
РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ 2021

СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ЕГЭ В СРАВНЕНИИ САРОВ - НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ - РФ



Средние баллы медалистов: русский язык – 92, математика - 83

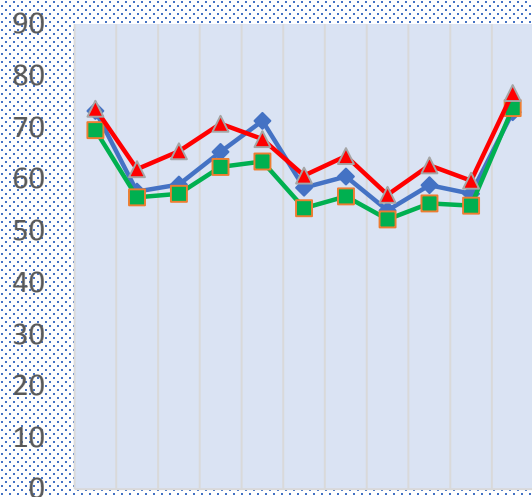
% НЕ СДАВШИХ ЕГЭ В 2021 ГОДУ В СРАВНЕНИИ РФ - САРОВ



СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ЕГЭ ЗА 3 ГОДА: РФ – ОБЛАСТЬ - САРОВ

ЕГЭ 2019

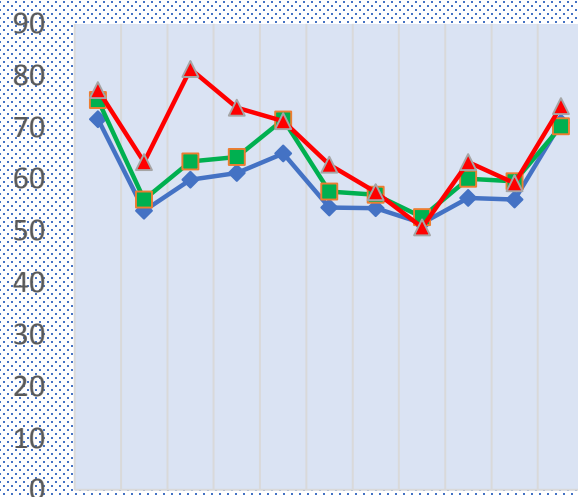
РФ — Ниж. обл. — Саров



РУССКИЙ ЯЗЫК
МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬ)
ГЕОГРАФИЯ
ИНФОРМАТИКА И ИКТ
ЛИТЕРАТУРА
ФИЗИКА
ХИМИЯ
БИОЛОГИЯ
ИСТОРИЯ
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

ЕГЭ 2020

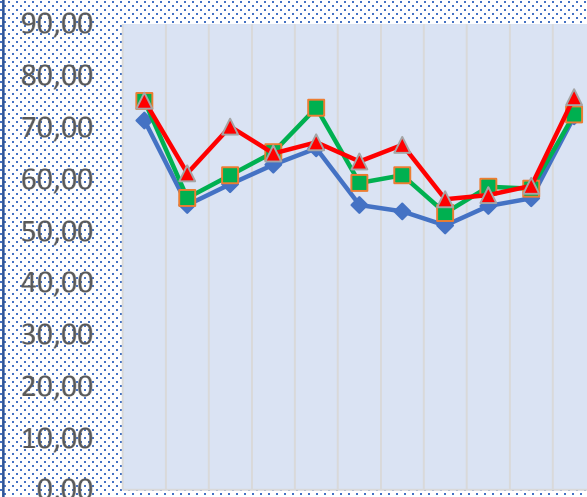
РФ — Нобласть — Саров



РУССКИЙ ЯЗЫК
МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬ)
ГЕОГРАФИЯ
ИНФОРМАТИКА И ИКТ
ЛИТЕРАТУРА
ФИЗИКА
ХИМИЯ
БИОЛОГИЯ
ИСТОРИЯ
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

ЕГЭ 2021

РФ — Ниж. обл. — Саров



РУССКИЙ ЯЗЫК
МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬ)
ГЕОГРАФИЯ
ИНФОРМАТИКА И ИКТ
ЛИТЕРАТУРА
ФИЗИКА
ХИМИЯ
БИОЛОГИЯ
ИСТОРИЯ
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Результаты ЕГЭ

Число выпускников ОБОУ Сарова, получивших 100 баллов на ЕГЭ

Предмет	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Русский язык	0	0	1	2	0	3	3	3	4	4	4	8	4
Математика	2	1	4	1	2	0	1	2	1	1	2	2	2
Информатика	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	3	0
Физика	1	1	0	2	3	0	2	2	3	6	4	3	1
Химия	0	1	0	0	1	0	2	0	0	1	2	0	2
Биология	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
География	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Литература	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Обществознание	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
История	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
Иностранный язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ДИНАМИКА СТОБАЛЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В САРОВЕ (2009-2021)



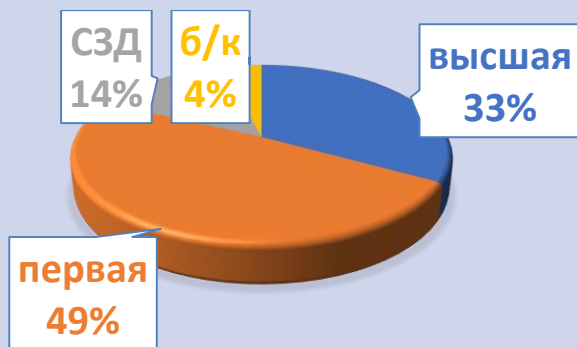
ФИ СТОБАЛЛЬНИКА 2021	ОО	ПРЕДМЕТ	НАГРАДА
МЕДВЕДЕВА АЛЕКСАНДРА	ЛИЦЕЙ № 15	РУССКИЙ ЯЗЫК	МЕДАЛЬ
РЕЗЧИКОВА АЛЁНА	ЛИЦЕЙ № 15	РУССКИЙ ЯЗЫК	МЕДАЛЬ
БОЧКОВА ТАТЬЯНА	ЛИЦЕЙ № 15	РУССКИЙ ЯЗЫК	МЕДАЛЬ
ГРАЧЕВА АЛЁНА	ШКОЛА № 17	РУССКИЙ ЯЗЫК	МЕДАЛЬ
СТАРЧЕНКО ВЛАДИМИР	ЛИЦЕЙ № 15	МАТЕМАТИКА	МЕДАЛЬ
ДЕРКАЧ ДЕНИС	ГИМНАЗИЯ № 2	МАТЕМАТИКА	
АЛЕКСИНА НАТАЛЬЯ	ГИМНАЗИЯ № 2	ХИМИЯ	МЕДАЛЬ
ПОЛШКОВА МАРИНА	ШКОЛА № 12	ХИМИЯ	МЕДАЛЬ
СУСТАТОВА АНАСТАСИЯ	ШКОЛА № 14	ФИЗИКА	МЕДАЛЬ
РЕЗЧИКОВА АЛЁНА	ЛИЦЕЙ № 15	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	МЕДАЛЬ

ИТОГО СТОБАЛЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПО ОО за 2009-2021 годы

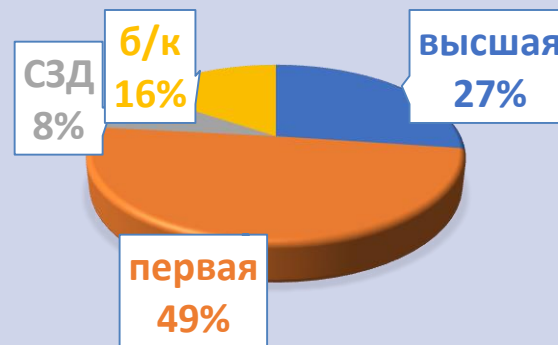
Гимназия № 2	26
Лицей № 3	27
Лицей № 15	40
Школа № 16	2
Школа № 14	3
Школа № 11	1
Школа № 12	1
Школа № 13	1
Школа № 17	3
Школа № 5	1
ИТОГО:	106

ВАЖНЕЙШИЙ РЕСУРС СИСТЕМЫ - КАДРЫ

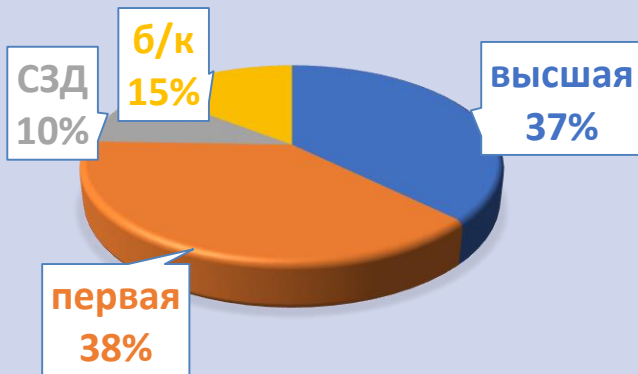
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОЛЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО КАТЕГОРИЯМ



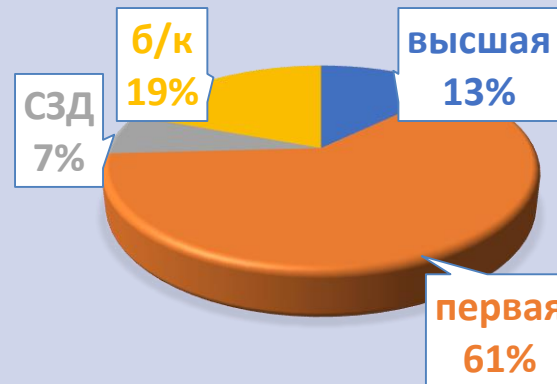
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОЛЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОБОУ ПО КВАЛИФИКАЦИОННЫМ КАТЕГОРИЯМ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОЛЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОДО ПО КВАЛИФИКАЦИОННЫМ КАТЕГОРИЯМ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОЛЕЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ИНТЕРНАТА № 9 ПО КВАЛИФИКАЦИОННЫМ КАТЕГОРИЯМ



ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

ВОРОНИНА КСЕНИЯ ВИКТОРОВНА, УЧИТЕЛЬ МБОУ ГИМНАЗИИ № 2, ПОБЕДИТЕЛЬ МУНИЦИПАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПОВ КОНКУРСА «УЧИТЕЛЬ ГОДА – 2021».

МУСЯЕВА ЛИЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА, УЧИТЕЛЬ МБОУ ГИМНАЗИИ № 2, ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА «КЛАССНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ – 2020».

КОЛЕСНИК ОЛЬГА ЮРЬЕВНА, УЧИТЕЛЬ МБОУ ШКОЛЫ № 7, ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА «СОВРЕМЕННЫЙ УЧИТЕЛЬ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ – 2020».

ПОЛОВНИКОВА ВЕРОНИКА ВЛАДИМИРОВНА, ВОСПИТАТЕЛЬ МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 9», ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА ПЕДАГОГОВ ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ «ПЕДАГОГ ГОДА – 2021».

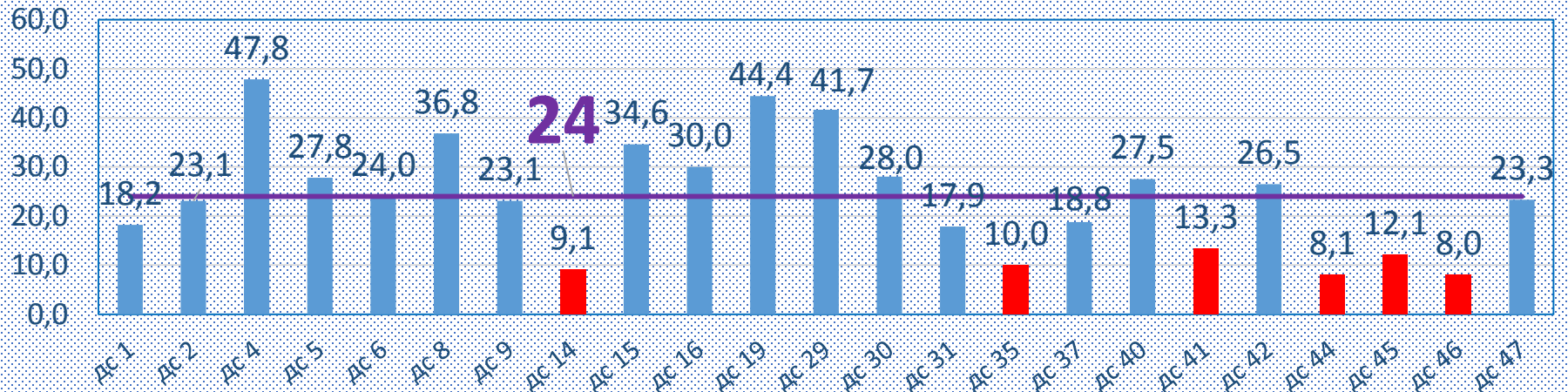
РОМАШКИНА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСЕЕВНА, ПЕДАГОГ-ПСИХОЛОГ МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 4», УСПЕШНО ПРОШЛА ПЕРВЫЙ ТУР (ЗАОЧНЫЙ) РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА «ПЕДАГОГ-ПСИХОЛОГ РОССИИ – 2021». ВТОРОЙ ТУР СОСТОИТСЯ В СЕНТЯБРЕ 2021 ГОДА.

ГУРОВА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА, ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МБУ ДО ДДТ, И **ПОТАПОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА**, ВОСПИТАТЕЛЬ МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 42», - ПОБЕДИТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА “СЕРДЦЕ ОТДАЮ ДЕТАМ”.

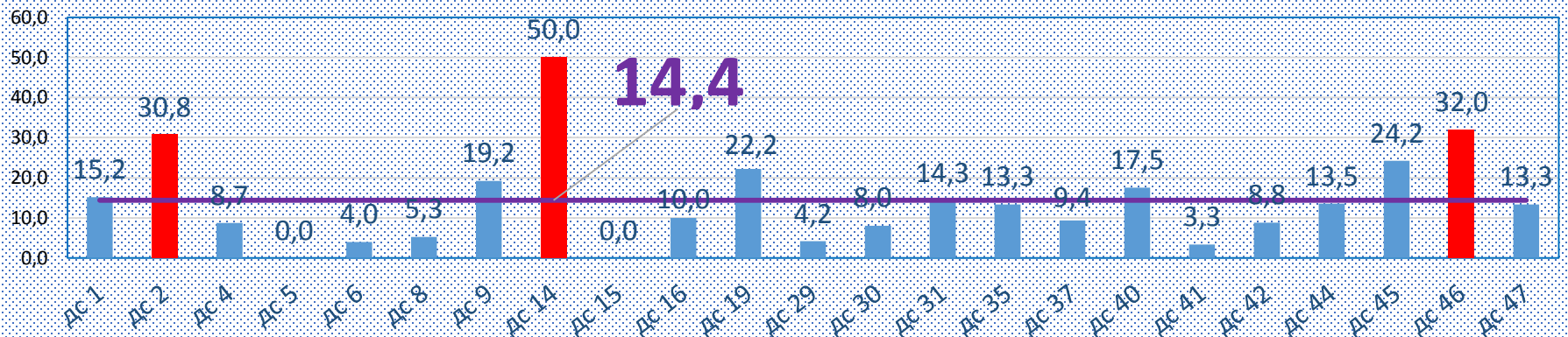


ВАЖНЕЙШИЙ РЕСУРС СИСТЕМЫ - КАДРЫ

ДОЛЯ ПЕДРАБОТНИКОВ МДОО В ВОЗРАСТЕ ДО 35 ЛЕТ В РАЗРЕЗЕ УЧРЕЖДЕНИЙ, %

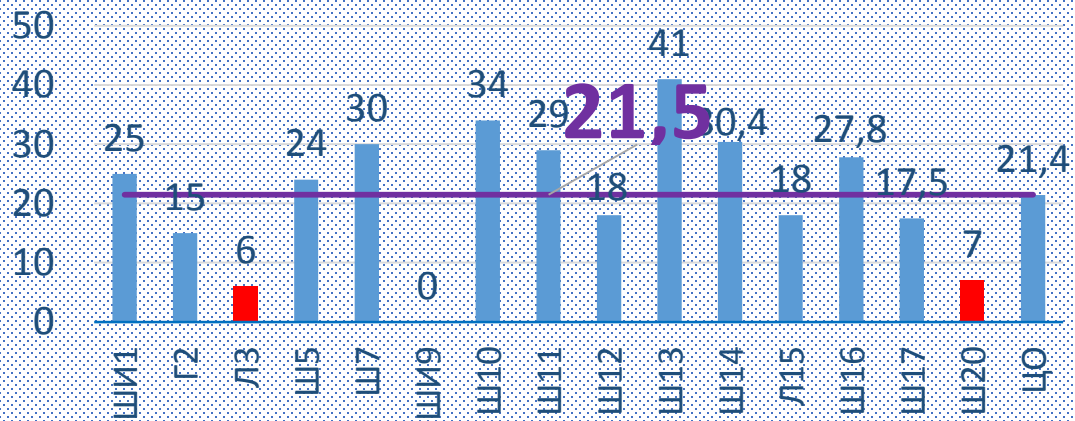


ДОЛЯ ПЕДРАБОТНИКОВ МДОО В ВОЗРАСТЕ СТАРШЕ 55 ЛЕТ В РАЗРЕЗЕ УЧРЕЖДЕНИЙ, %



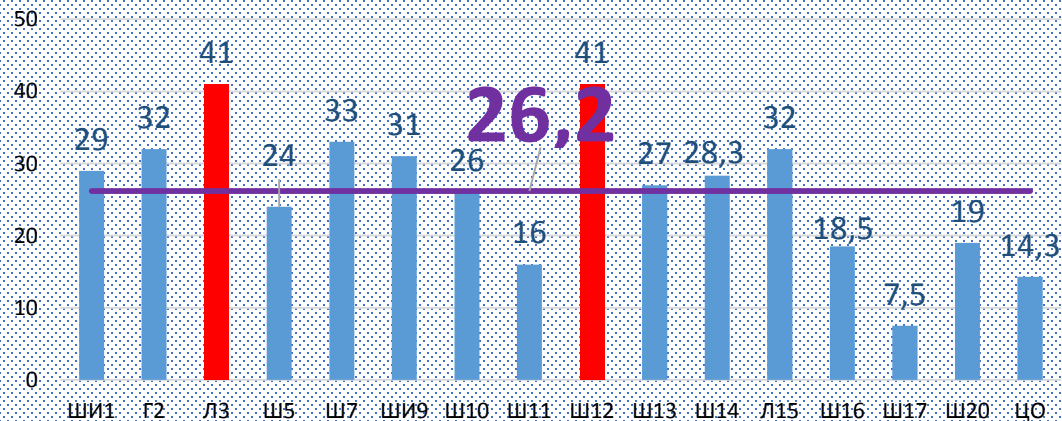
ВАЖНЕЙШИЙ РЕСУРС СИСТЕМЫ - КАДРЫ

ДОЛЯ УЧИТЕЛЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 35 ЛЕТ В РАЗРЕЗЕ ОБОУ, %



СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ УЧИТЕЛЕЙ ОБОУ СОСТАВЛЯЕТ 47 ЛЕТ. САМЫЕ ВОЗРАСТНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ В ЛИЦЕЕ № 3 (52 ГОДА), ШКОЛЕ-ИНТЕРНАТЕ № 9 (51 ГОД) И ШКОЛЕ № 12 (50 ЛЕТ). САМЫЕ МОЛОДЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ В ШКОЛАХ №№ 13 И 16 – 43 ГОДА.

ДОЛЯ УЧИТЕЛЕЙ В ВОЗРАСТЕ СТАРШЕ 55 ЛЕТ В РАЗРЕЗЕ ОБОУ, %



В ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ОДО НАСЧИТЫВАЕТСЯ 16% ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ В ВОЗРАСТЕ ДО 35 ЛЕТ, 18% В ВОЗРАСТЕ ОТ 36 ДО 45 ЛЕТ, 23% В ВОЗРАСТЕ ОТ 46 ДО 55 ЛЕТ И 43% В ВОЗРАСТЕ СВЫШЕ 55 ЛЕТ.

СОХРАНЯЮТСЯ ВАКАНСИИ УЧИТЕЛЕЙ ФИЗИКИ, МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ, ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА, ОБЖ, ВОСПИТАТЕЛЕЙ.

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ

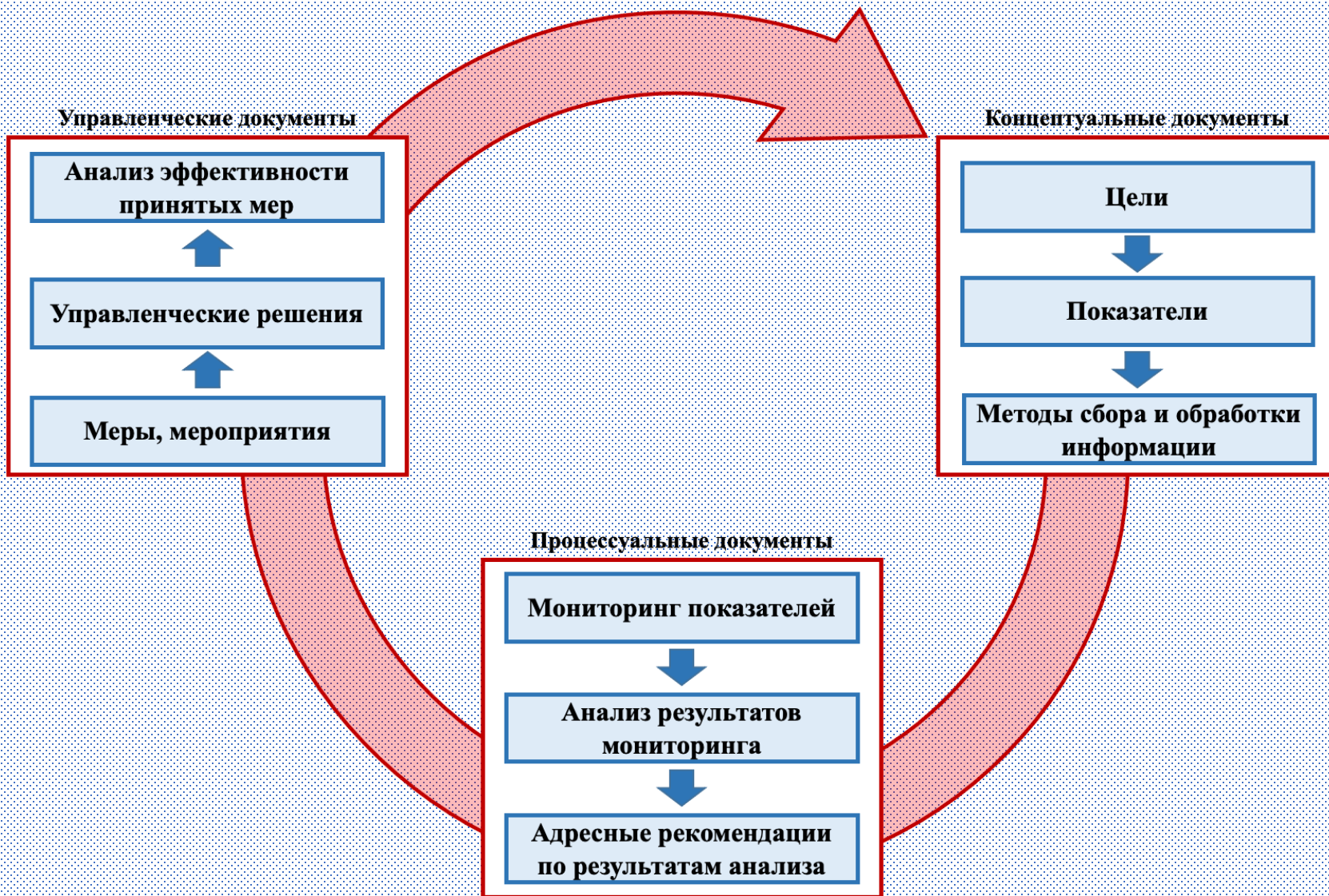
ВСЕРОССИЙСКИЙ МОНИТОРИНГ **ОЦЕНКИ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ** ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ, ГОРОДСКИХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОКРУГОВ И ИНЫХ ОРГАНОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ДАННЫЕ ПОЛНОМОЧИЯ

ОЦЕНКА НАПРАВЛЕНА НА РЕШЕНИЕ РЯДА ЗАДАЧ:

- ВЫЯВИТЬ **ПРОБЛЕМНЫЕ ЗОНЫ** В УПРАВЛЕНИИ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ НА МУНИЦИПАЛЬНОМ УРОВНЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ;
- ВЫЯВИТЬ **ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ**, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ;
- ОПРЕДЕЛИТЬ **СТЕПЕНЬ СВЯЗИ** РЕГИОНАЛЬНЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА СООТНЕСЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНОК РЕГИОНАЛЬНЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ;
- ВЫЯВИТЬ **ЛУЧШИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ПРАКТИКИ** УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ТИРАЖИРОВАНИЯ ОПЫТА.

ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ НА ВЫСТРАИВАНИЕ **ПОЛНОГО** УПРАВЛЕНЧЕСКОГО ЦИКЛА.

УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ЦИКЛ



ЧТО ОЦЕНИВАЕТСЯ В МОНИТОРИНГЕ?

Механизмы управления качеством образования

Механизмы управления качеством образовательных результатов

Система оценки качества подготовки обучающихся

Система работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях

Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи

Система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся

Механизмы управления качеством образовательной деятельности

Система мониторинга эффективности руководителей образовательных организаций

Система обеспечения профессионального развития педагогических работников

Система организации воспитания обучающихся

Система мониторинга качества дошкольного образования

ПРОГРАММА МОНИТОРИНГА



Мы входим в пилотный проект...

ПРОГРАММА ПО ПОДДЕРЖКЕ ФОРМИРОВАНИЯ АДРЕСНОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ЕЁ СОСТОЯНИЯ



ФИОКО

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПРОГРАММЫ:

- **РИСКОВЫЙ ПРОФИЛЬ МУНИЦИПАЛИТЕТА, РИСКОВЫЕ ПРОФИЛИ ШКОЛ** В РАМКАХ ПРОЕКТА БУДЕТ ПРОВЕДЕНА ОЦЕНКА РИСКОВ СНИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В ШКОЛАХ МУНИЦИПАЛИТЕТА ПОСРЕДСТВОМ АНКЕТИРОВАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ВСЕХ ГРУПП ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ В 80% ШКОЛ.
- **АУДИТ МУНИЦИПАЛЬНЫХ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ ПРАКТИК.** ПРОЕКТ ПРЕДПОЛАГАЕТ ЭКСПЕРТИЗУ СЛОЖИВШЕЙСЯ ПРАКТИКИ В СООТВЕТСТВИИ С АКТУАЛЬНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ УПРАВЛЕНЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
- **РАЗРАБОТКА РЕКОМЕНДАЦИЙ** ПО ФОРМИРОВАНИЮ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ПРОВЕДЕННОЙ ОЦЕНКИ ШКОЛ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ ПРАКТИК.
- **ОБУЧЕНИЕ** ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ДЕПАРТАМЕНТА ОБРАЗОВАНИЯ, ДИРЕКТОРОВ И ЗАМЕСТИТЕЛЕЙ ДИРЕКТОРОВ ШКОЛ.



ОСОБЕННОСТИ И НОВОВВЕДЕНИЯ 2021-2022 УЧЕБНОГО ГОДА

Разработка дополнительных ООП НОО и ООО по требованиям ФГОС-2021. Обучать по ним будем с 2022/23 учебного года учеников 1-х и 5-х классов.

Остальных продолжим учить по старым ФГОС или с согласия родителей учеников – по новым.

Реализуем в предстоящем учебном году рабочие программы воспитания каждого уровня общего образования и календарные планы воспитательной работы. Документы утвердили в составе ООП ДО впервые.

Продолжаем до 31.12.2021 выполнять меры по недопущению распространения COVID-19.

Утверждён новый порядок, по которому готовим школьников к всероссийской олимпиаде. В нем – новые сроки регионального этапа, возможности участия для школьников с ОВЗ и применения информационно-коммуникационных технологий. Также в порядке усилили контроль проведения олимпиад. Теперь в аудиториях, где ученики выполняют задания, будет вестись видеозапись.

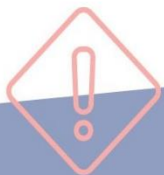
Утверждён новый Порядок организации образовательной деятельности в школе. Вместо приказа Минпросвещения России от 28.08.2020 № 442 указываем в рабочих документах и локальных актах новый приказ ведомства от 22.03.2021 № 115. При обучении экстерна организуем для него промежуточную аттестацию по графику, согласованному с родителями. В графике на каждый день ставим испытания только по одному учебному предмету.

Утвержден новый порядок внесения сведений в ФИС ФРДО. Помните, что с 29 июня 2021 года действуют штрафы за нарушение порядка внесения сведений в систему. Для должностных лиц – от 5000 до 10 000 руб. (ст. 19.30.2 КоАП).

ВВЕДЕНИЕ ОБНОВЛЁННЫХ ФГОС

Актуально

По новым стандартам образования второй иностранный язык в школе необязателен



Детализация и конкретизация требований к результатам образовательной программы, зафиксированные на уровне ФГОС, работают на повышение прозрачности образовательной деятельности школы.

В обновлённых ФГОС сформулированы конкретные требования к предметам всей школьной программы соответствующего уровня, позволяющие ответить на вопросы: что конкретно школьник будет знать, чем овладеет и что освоит.

Стандарты также содержат детализированные и конкретизированные личностные результаты, на формирование и совершенствование которых должна быть направлена рабочая программа воспитания.

Приём на обучение в первые и пятые классы по образовательным программам начальной и основной школы, разработанным на основе обновлённых стандартов, будет осуществляться школами с 1 сентября 2022 года. Изменение программ начальной и основной школы, по которым уже ведётся обучение, возможно при согласии родителей обучающихся.

ПЛАНИРОВАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР В 2021-2022 УЧЕБНОМ ГОДУ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Актуально

Рекомендации
по проведению
оценочных
процедур
в общеобразо-
вательных
организациях



Рособрнадзор и Минпросвещения России подготовили рекомендации для системы общего образования по формированию графика проведения оценочных процедур в общеобразовательных организациях в 2021/2022 учебном году.

- Разъяснено само понятие оценочных процедур и описано, какие из них проводятся на федеральном, региональном и школьном уровнях.
- Подчеркивается необходимость составления графика оценочных процедур на школьном уровне с учетом федеральных и региональных мероприятий. Единое расписание оценочных процедур позволит школе избежать их дублирования, а также минимизировать нагрузку на учащихся и учителей.
- Указана оптимальная периодичность и время проведения оценочных процедур.

Расписание ВПР на 2022 год

1 марта - 10 класс – география
25 марта - 11 класс – история, биология, география, физика, химия и иностранные языки



проводятся по решению образовательных организаций

15 марта - 4 класс – русский, математика, окружающий мир
20 мая

5 класс – русский, математика, биология, история

6-8 класс – русский, математика



Результаты ВПР могут быть использованы образовательными организациями для совершенствования образовательного процесса, а органами управления образованием — для анализа текущего состояния системы образования и формирования программ ее развития.

Расписание ВПР на 2022 год

1 апреля - 7 класс – мониторинг качества подготовки по английскому, немецкому и французскому языкам
20 мая

15 марта - для параллелей
20 мая 6 класс – история, биология, география, обществознание

7 класс – история, биология, география, обществознание и физика

8 класс – история, биология, география, обществознание, физика и химия



Проверочные работы в 6-8 классах будут проводиться для каждого класса по двум обязательным предметам (русский язык и математика) и двум предметам на основе случайного выбора.

Не предусмотрено использование результатов ВПР для оценки деятельности образовательных организаций, преподавателей, региональных и муниципальных органов управления образованием.

ЦИФРОВОЕ ПОРТФОЛИО ОБУЧАЮЩЕГОСЯ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Событие

Цифровые
портфолио
с 2024 года



С 2024 года выпускники смогут использовать цифровое портфолио для поступления в колледжи, вузы и при устройстве на работу.

Цифровое портфолио ученика будет составляться с согласия родителей или законных представителей обучающихся.

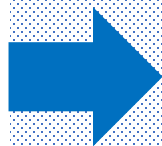
Подробнее об этом вы можете прочитать в паспорте проекта «Цифровая трансформация образования».




Каналы коммуникаций с участниками образовательных отношений



Zoom




 сферум

ПЛАТФОРМА «СФЕРУМ» ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:

- видеосервис
- мессенджер
- сообщества
- чаты
- ленту школьных новостей



Это **дополнительный** цифровой инструмент, который помогает усовершенствовать образовательный процесс. Он расширяет спектр возможностей для организации педагогом процесса обучения




Портал
образовательных услуг
Нижегородской области

Получение государственных и муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде




 

Вопрос директору





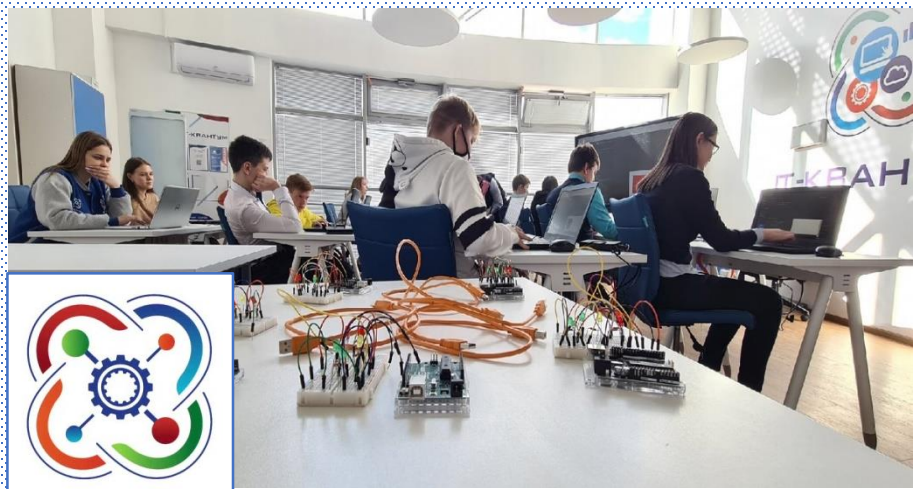
Образовательная
платформа
Нижегородская область



СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ: ШКОЛА – КВАНТОРИУМ САРОВ

Модуль предмета “Технология”, 8 класс

Возможность реализации образовательных программ в сетевой форме установлена частью 1 статьи 13 и статьей 15 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»



Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 07.05.2020 № 316-01-63-884/20 “Об утверждении плана мероприятий по реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Нижегородской области, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020-2024 годы”

Приказ Департамента образования от 23.03.2021 № 60/1 “Об участии в апробации изучения предметной области «Технология» на базе Детского технопарка «Кванториум Саров» МБОУ Гимназии № 2 и МБОУ Школы № 17”

ОСОБЕННОСТИ И НОВОВВЕДЕНИЯ 2021-2022 УЧЕБНОГО ГОДА

ВНЕДРЕНИЕ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ВОСПИТАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ НА ОСНОВЕ РАЗРАБОТАННОЙ МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ.

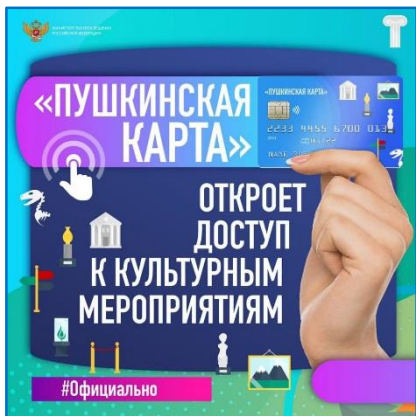


РЕАЛИЗАЦИЯ ЕДИНОГО КОМПЛЕКСА МЕР, НАПРАВЛЕННОГО НА РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ГРАЖДАНСКОГО И ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ УЧАЩИХСЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЧЕРЕЗ ПОСТРОЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ТРАЕКТОРИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ, В РАМКАХ ФП «ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ГРАЖДАН РФ» (РАЗРАБОТАН РДШ).



ВНЕДРЕНИЕ СТАВОК СОВЕТНИКОВ ПО ВОСПИТАНИЮ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ С ДЕТСКИМИ ОБЩЕСТВЕННЫМИ ОБЪЕДИНЕНИЯМИ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ.

ПРОГРАММА «ПУШКИНСКАЯ КАРТА»



КАК БУДЕТ ВЫГЛЯДЕТЬ «ПУШКИНСКАЯ КАРТА»?

Карта будет выпущена в электронном виде. Её можно будет скачать на телефон



В ПРОГРАММУ ВОЙДУТ БОЛЕЕ 800 ГОСУДАРСТВЕННЫХ И ЧАСТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ КУЛЬТУРЫ. «ПУШКИНСКАЯ КАРТА» БУДЕТ ДЕЙСТВОВАТЬ НА ТЕРРИТОРИИ ВСЕЙ СТРАНЫ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ. НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ ПРАВИТЕЛЬСТВО ВЫДЕЛИТ ПОЧТИ 4 МЛРД РУБЛЕЙ.

С 1 СЕНТЯБРЯ В РОССИИ СТАРТУЕТ ПРОГРАММА «ПУШКИНСКАЯ КАРТА», КОТОРАЯ ПОЗВОЛИТ ПОДРОСТКАМ И МОЛОДЫМ ЛЮДЯМ В ВОЗРАСТЕ 14–22 ЛЕТ ПРИОБРЕТАТЬ БИЛЕТЫ В ТЕАТРЫ, МУЗЕИ, ГАЛЕРЕИ ЗА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЧЁТ.

НОМИНАЛ КАРТЫ В ЭТОМ ГОДУ СОСТАВИТ 3 000 РУБЛЕЙ. ЗАЯВКУ НА ОФОРМЛЕНИЕ КАРТЫ МОЖНО ПОДАТЬ С 1 СЕНТЯБРЯ В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ НА ПОРТАЛЕ «ГОСУСЛУГИ».

КТО МОЖЕТ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАРТОЙ?

Каждый гражданин в возрасте от 14 до 22 лет - те, кому на 1 сентября уже есть 14 лет, но ещё нет 23-х



ГДЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ?

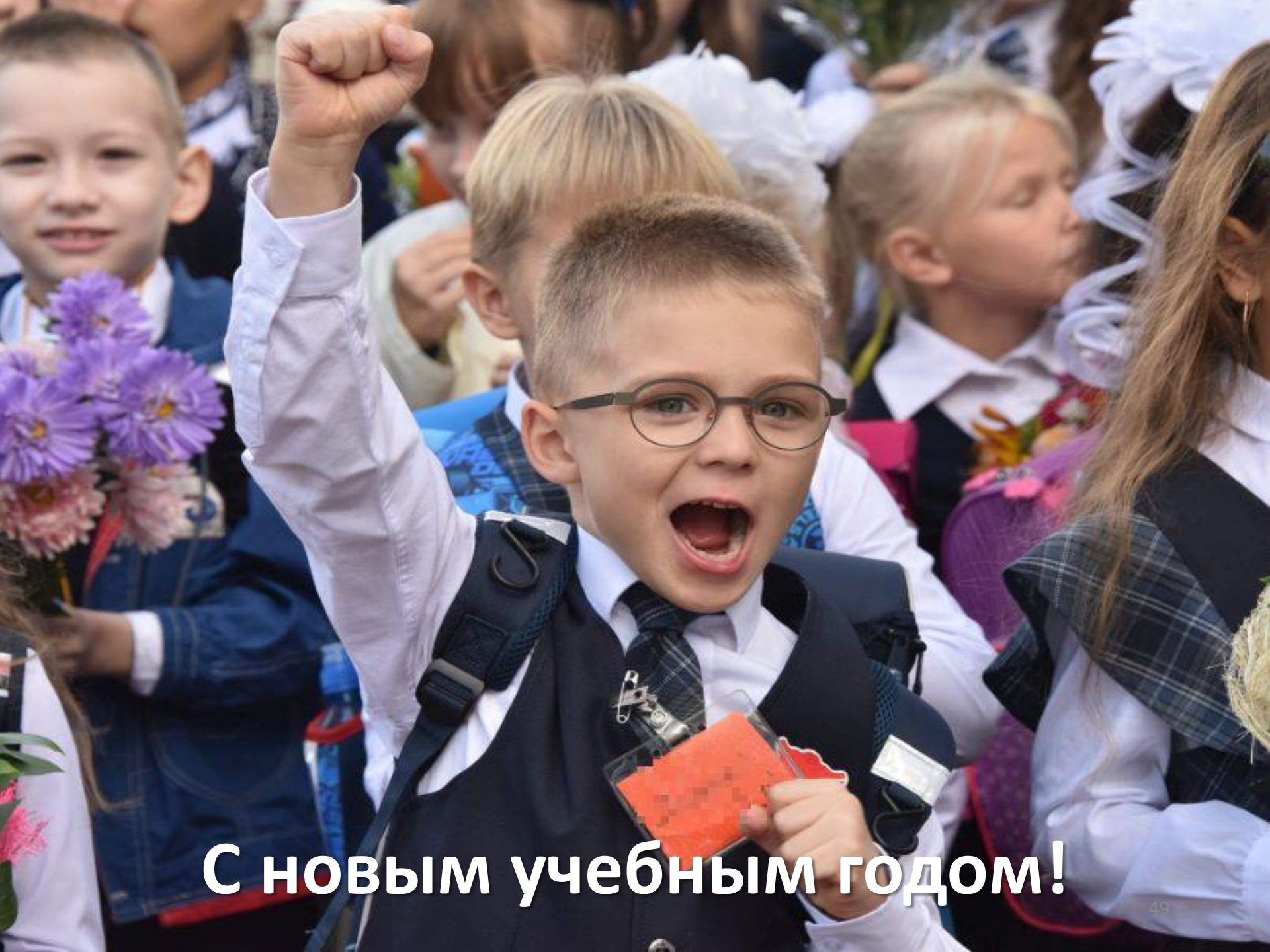
МУЗЕИ
ТЕАТРЫ
КОНЦЕРТНЫЕ ЗАЛЫ
ФИЛАРМОНИИ
БИБЛИОТЕКИ



Перечень событий, которые можно будет оплатить «Пушкинской картой», появится на специальном портале Культура.рф и в приложении «Госуслуги.Культура»

www.культура.рф





С новым учебным годом!