

**Инструкция для заместителей директора по УВР
по работе в Автоматизированной системе управления
«Цифровой ресурс Учителя и Ученика»
АСУ «ЦифРУ²»**

Адрес: <http://crp.school619.ru>

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ИННОВАЦИОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ

Карта Полезная информация

Рубрики

Выберите рубрику

Методическая служба

Отправить сообщение

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика » Войти

Имя пользователя

Пароль

Запомнить меня Войти

[Забыли пароль?](#)

Методическая служба Школы № 619

Имя пользователя: точно такое же, как для входа в систему «ПараГраф3»

Пароль: ДДММГГТТГ (дата Вашего рождения)

Пример:

Логин: Ivanov_i_i

Пароль: 10011990

Администратор ресурса:

Красильникова Олеся Николаевна

Адрес электронной почты: krasilnikova.lesya@gmail.com

Телефон: +7 981 973 2199

1. Полезная статистическая информация

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ИННОВАЦИОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ

Карта | Аттестация[MS] | Баллы[MS] | Мониторинг_ен[MS] | Мониторинг-заполнение[MS] | Мониторинг – отчёт по классу[MS] | Записи[MS]

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика » Карта оценки эффективности деятельности педагогических работников[MS]

Период Применить

Сору Excel PDF Print

Карта оценки эффективности

Оценка эффективности деятельности 2
Карта оценки эффективности деятельности педагогических работников

Информация для заместителей директора

1
Статистика – МО
Аналитические отчёты МО
Статистика участия педагогов в профессиональных конкурсах, олимпиадах, фестивалях

2. Оценка эффективности деятельности педагогических работников

2.1. Пункт №1 Карты оценки эффективности деятельности педагогических работников содержит сравнительный анализ результатов ГИА по школе с результатами по району и городу. Для расчёта данного пункта Вам необходимо внести в систему информацию по среднему баллу.

Оценка эффективности деятельности

Заполнить – средний балл по результатам ГИА

Карта оценки эффективности деятельности педагогических работников

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ИННОВАЦИОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ

Карта | Аттестация | Баллы | Мониторинг-заполнение | Мониторинг – отчёт по классу | Записи

ЦифРУ² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика » Сводная таблица средних тестовых баллов по результатам ГИА

Средний балл по результатам ОГЭ

	Школа № 619	Калининский р-н	Санкт-Петербург
Русский язык	4,41	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Математика	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Алгебра	4,38	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Геометрия	4,46	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Физика	3,63	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Химия	4,78	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Биология	4,10	<input type="text"/>	<input type="text"/>
География	4,40	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Сохранить

2.2. Показатели и индикаторы оценки эффективности деятельности педагогических работников в должности «учитель» Школы № 619

№	Индикатор (И)
п.1	Результаты ЕГЭ, ОГЭ и диагностических районных, региональных и Всероссийских проверочных работ
п.2	Победители, призеры и участники Всероссийской олимпиады школьников 5-11 классов и победители, призеры предметных олимпиад 1-4 классов
п.3	Победители всероссийского этапа и финалисты школьного этапа Открытой Всероссийской НПК «Многогранная Россия»
п.4	Победители и призеры Всероссийских и Международных очных конкурсов, турниров и других образовательных мероприятий соревновательного характера
п.5	Победители и призеры конкурсов, турниров, научно-практических конференций, соревнований и иных мероприятий, имеющих официальный статус (Муниципальный округ, Комитет по образованию СПб, школы, ВУЗы, ИМЦ и т.д.)
п.6	Результативность участия школьников в интернет-олимпиадах: «Фоксфорд», «Новые знания» и т.д.
п.7	Результирующий статус участия учителя в инновационной деятельности
п.8	Уровень и статус участия в очных профессиональных конкурсах
п.9	Результирующий статус участия учителя в управленческой деятельности образовательной организации
п.10	Получение дисциплинарного взыскания Наличие травм

Оценка эффективности деятельности

Заполнить – средний балл по результатам ГИА

Карта оценки эффективности деятельности педагогических работников

Цифру² - Цифровой ресурс Учителя и Ученика
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ИННОВАЦИОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ

Карта | Аттестация[MS] | Баллы[MS] | Мониторинг_вн[MS] | Мониторинг-заполнение[MS] | Мониторинг – отчёт по классу[MS] | Записи[MS]

Консоль | Профиль | Записи | Выйти

Рубрики

Выберите рубрику

1. Выбрать период → **2**

Цифровая карта оценки эффективности деятельности педагогических работников[MS]

Период: Применить

Сору | Excel | PDF | Print

ФИО	п1	п2	п3	п4	п5	п6	п7	п8	п9	Итого
_Педагог	0	0	0	28	0	0	0	0	0	28

Период: II полугодие (2017-2018) Применить

Сору Excel PDF Print **Вывести на печать, скопировать**

ФИО	П1	П2	П3	П4	П5	П6	П7	П8	П9	Итого
_Педагог	0	0	0	28 !	0	0	0	0	0	28 !
Абрамов Владислав С	0	0	0	0	18 !	0	0	0	0	18 !
Виноградова Светлан	0	0	0	8 !	10 !	0	0	0	0	18 !

Знак «!» означает, что у педагога есть баллы, которые необходимо подтвердить или аннулировать

Учитель: Абрамов Владислав Сергеевич

Период: II полугодие (2017-2018)

Итого: 18 баллов Требуется подтверждение!

Пункт 1: Расчёт временно не производится

Пункт 2: 0 баллов

Пункт 3: 0 баллов

Пункт 4: 0 баллов

Пункт 5: 18 баллов Требуется подтверждение!

Пункт 6: 0 баллов

Пункт 7: 0 баллов

Пункт 8, баллы:

Пункт 8, комментарий:

Пункт 9, баллы:

Пункт 9, комментарий:


Сохранить

Заполнить в случае необходимости (по умолчанию ставится «0»)

Результативность участия школьников в интернет-олимпиадах

Дата	Ученик	Событие	Баллы (авто)	Баллы (подтв.)	Требует подтв.
2017-12-10	Ложкина Полина Александровна	Международный творческий Конкурс поделок "Вот что я умею!"	2	2	!
2017-12-17	Бирцев Никита Васильевич	Онлайн-олимпиада по математике	2	2	

«Кликнуть» мышкой

Направленность мероприятия	Творческий
Тип документа	Диплом
Скан документа	 «Кликнуть» мышкой для увеличения размера подтверждающего документа
Баллы (авто)	2
Способ расчёта (авто)	Обладатель достижения: ученик Заочно - выбран расчёт №5 Всероссийский уровень Победитель = 2 балла
Баллы (подтв.)	<input type="text" value="2"/> → Если НЕ подтверждаете достижение: 1. Поставить «0» 2. Нажать кнопку «Готово»
Комментарий	<input type="text"/>
Подтвердить	<input type="checkbox"/> → Если подтверждаете достижение: 1. Поставить галочку 2. Нажать кнопку «Готово»

Готово