

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 326
НЕВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ДИРЕКТОР ГБОУ № 326



УТВЕРЖДАЮ

А.Ю.НИКОЛАЕВА

ПРИКАЗ ОТ 28.08.2018 № 66/2

План-циклограмма внутренней системы оценки качества образования

2018 – 2019 учебный год

Направления изучения и показатели результатов

системы внутренней оценки качества образования в ОУ

Направления изучения	Показатели	Срок/результат
Оценка качества образовательных результатов	результаты ГИА выпускников 9-х, 11-х классов в новой форме;	Июнь Справка, таблица
	результаты промежуточной и текущей аттестации учащихся 2-10 классов.	В течение учебного года Справка, таблицы

	<p>результаты мониторинговых исследований обученности и адаптации учащихся:</p> <p>1, 5 классов (ФГОС: сохранение и поддержка индивидуальности ребенка, выявление уровня) школьной зрелости учащихся 1-х и 5-х классов</p> <p>1-4 классов – работа по новым стандартам (ФГОС: сохранение и поддержка индивидуальности ребенка)</p> <p>5,6,7, 8 классов – работа по новым стандартам (ФГОС: сохранение и поддержка индивидуальности ребенка)</p>	<p>Аналитические справки</p> <p>Не менее 3 раз в год</p>
	<p>результативность мониторингового исследования образовательных достижений учащихся на разных ступенях обучения;</p>	<p>Накопительная папка по годам обучения, по классам май</p>
	<p>результаты промежуточной оценки предметных и метапредметных результатов 1-8-х классов;</p>	<p>Аналитическая справка</p>
	<p>удовлетворенность родителей качеством образовательных результатов.</p>	<p>Раз в полугодие Аналитическая справка</p>
	<p>результаты административных контрольных работ:</p>	<p>2 раза в год</p>

<p>Оценка качества сформированности обязательных результатов в обучении</p>	<p>стартовый (входной) - определяется степень устойчивости знаний обучающихся, выясняются причины потери знаний за летний период и намечаются меры по устранению выявленных пробелов в процессе повторения материала прошлых лет;</p>	<p>Сентябрь</p> <p>Аналитическая справка</p>
	<p>промежуточный (тематический, четвертной, полугодовой) отслеживается динамика обученности обучающихся, корректируется деятельность учителя и учеников для предупреждения неуспеваемости;</p>	<p>Аналитические справки по итогам четверти, года</p>
	<p>итоговый (годовой) - определяется уровень сформированности знаний, умений и навыков при переходе обучающихся в следующий класс, прогнозируется результативность дальнейшего обучения обучающихся, выявляются недостатки в работе, планировании внутришкольного контроля на следующий учебный год по предметам и классам, по которым получены неудовлетворительные результаты;</p>	<p>Май-июнь</p> <p>Аналитическая справка</p>
	<p>тренировочные, диагностические задания разрабатываются и проводятся учителями предметниками, заместителем директора;</p> <p>Школьные диагностические работы:</p> <p>Октябрь 2018 г., февраль 2019 года – XI класс;</p> <p>Октябрь 2018 г., март 2019 года – IX классы.</p>	<p>По графику ВШК</p>
	<p>ВПР</p> <p>02.04.2019 – 7 класс, иностранный язык;</p> <p>02.04.2019 – 11 класс, история;</p>	<p>По графику КО СПб</p> <p>Аналитическая справка</p>

	<p>04.04.2019 – 7 класс, обществознание;</p> <p>04.04.2019 – 11 класс, биология;</p> <p>09.04.2019 – 6 класс, география;</p> <p>09.04.2019 – 7 класс, русский язык;</p> <p>09.04.2019 – 11 класс, физика;</p> <p>11.04.2019 – 6 класс, история;</p> <p>11.04.2019 – 7 класс, биология;</p> <p>11.04.2019 – 11 класс, география;</p> <p>15-19 апреля 2019 – 4 класс, русский язык;</p> <p>16.04.2019 - 5 класс, история;</p> <p>16.04.2019 - 6 класс, биология;</p> <p>16.04.2019 - 7 класс, география;</p> <p>16.04.2019 - 11 класс, иностранный язык;</p> <p>18.04.2019 – 5 класс, биология;</p> <p>18.04.2019 – 6 класс, обществознание;</p> <p>18.04.2019 – 7 класс, математика;</p>	
--	---	--

18.04.2019 – 11 класс, химия;

22-26 апреля 2019 – 4 класс, математика, окружающий мир;

23.04.2019 – 5 класс, математика;

23.04.2019 – 6 класс, русский язык;

23.04.2019 – 7 класс, физика;

25.04.2019 – 5 класс, русский язык;

25.04.2019 - 6 класс, математика;

25.04.2019 – 7 класс, история.

Региональные диагностические работы

Сентябрь 2018 года – диагностика метапредметных результатов (VI-VIII классы);

Октябрь 2018 года - диагностика метапредметных результатов (I-V классы);

Октябрь 2018 года - математика (VIII класс);

Ноябрь 2018 года – биология/физика (X класс);

Февраль 2019 года – информатика (VII класс);

Март 2019 года – предэкзаменационная работа по математике (XI класс);

	<p>Март 2019 года – предэкзаменационная работа по математике, информатике, географии, обществознанию (IX класс);</p> <p>Май 2019 года – сочинение по литературе (X класс).</p>	
Национальные исследования качества образования	<p>8-12 апреля 2019 года (физическая культура) – VI класс;</p> <p>8-12 апреля 2019 года (физическая культура) – X класс.</p>	<p>По графику НИКО</p> <p>Аналитическая справка</p>
Оценка качества деятельности педагогических кадров	уровень образования (соответствие образования и преподаваемой дисциплины);	Таблица «Комплектование педагогов»
	курсы повышения квалификации;	График курсовой подготовки
	квалификационная категория;	Таблица
	педагогический стаж;	Таблица из ОШ
	применяемые технологии;	Аналитическая справка
	участие в инновационной или экспериментальной деятельности;	Сводная таблица по годам
	участие в профессиональных конкурсах;	Банк данных об участниках, победителях и призерах, аналитическая справка
удовлетворенность учащихся и родителей	По плану ВШК	

	качеством уроков	Аналитическая справка
Оценка качества реализации программы " Способные и одаренные дети "	количество участников предметных олимпиад, конкурсов;	Банк данных Аналитическая справка по результатам года
	количество победителей и призеров предметных олимпиад;	Банк данных Аналитическая справка по результатам года
	количество призеров исследовательских конкурсов и проектов;	Банк данных Аналитическая справка по результатам года
	количественный и качественный анализ результатов творческой; деятельности учащихся.	Банк данных Аналитическая справка по результатам года
Оценка качества инновационной деятельности	участие школы в инновационной и экспериментальной работе на федеральном, региональном, муниципальном уровнях;	Сводная информационная таблица по годам
	публикация статей педагогических и руководящих кадров в научных сборниках, журналах, СМИ;	Подшивка публикаций

	участие в научных конференциях на федеральном, региональном, муниципальном уровнях;	Сводная информационная таблица
	подготовка отчета по результатам инновационной и опытно-экспериментальной деятельности.	Аналитическая справка на конец года
Оценка качества учебно-методического обеспечения и материально-технического оснащения образовательного процесса	комплектность оснащения учебного процесса (лабораторные комплекты по предметам; лицензионное демонстрационное программное обеспечение по учебным предметам);	1 раз в год сводная таблица (в рамках предмета)
	учебники или учебники с электронными приложениями по всем предметам и учебно-методической литературы к ним; печатные и электронные образовательные ресурсы;	УМК по предметам, по классам с пояснительной запиской
	библиотека (читальный зал, медиатека, работающие средства для сканирования и распознавания, распечатки и копирования бумажных материалов);	Аналитическая справка
	фонд дополнительной литературы (детской, художественной, научно-методической, справочно-библиографической и периодической);	Аналитическая справка
	материально-техническое обеспечение кабинетов в соответствии с требованиями к минимальной оснащенности учебного процесса и оборудованию учебных помещений;	информационная таблица по кабинету
	техника для создания и использования информации (для записи и обработки звука и изображения, выступлений с аудио-, видео- и графическим сопровождением, в том числе мультимедийных проекторов, интерактивных досок);	информационная таблица по кабинету

	компьютеры, имеющие сертификат качества, используемые для осуществления образовательного процесса, в том числе комплект лицензионного или свободно распространяемого системного и прикладного программного обеспечения;	Информационная таблица
	подключение к сети Internet;	Информационная таблица
	территории, оборудованные для реализации разделов «Легкая атлетика», «Гимнастика», «Волейбол/баскетбол» и др.	Информационная таблица
Оценка качества воспитания	Динамика личностного развития школьников	Аналитическая справка по результатам года
	Воспитательный потенциал урочной и внеурочной деятельности	Аналитическая справка по результатам года
	Организация системы дополнительного образования	Информационная справка
	Организация ученического самоуправления и деятельности детских общественных организаций (ДОО)	Информационная справка
	Социально-психологическое обеспечение воспитания обучающихся, в том числе школьников с проблемами личностного развития.	Информационная справка
	Взаимодействие ОУ с родительской общественностью	Информационная справка
	Ресурсное обеспечение воспитания в ОУ	Информационная справка
Предметно-эстетическая среда ОУ	Информационная справка	

Оценка качества здоровьесберегающей деятельности	динамика формирования ценности здорового и безопасного образа жизни у учащихся;	Информационная справка
	динамика показателей здоровья учащихся (общего показателя здоровья; показателей заболеваемости органов зрения и опорно-двигательного аппарата; травматизма; показателя количества пропусков занятий по болезни; эффективности оздоровления часто болеющих учащихся);	Информационная справка
	динамика показателей психологического климата в ОУ;	Информационная справка по результатам анкетирования
	социологические исследования на предмет удовлетворенности учащихся, родителей (законных представителей), педагогических работников школы, социальных партнеров образовательного учреждения комплексностью и системностью работы образовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья.	
Оценка безопасного пребывания детей в школе	оценка условий состояния безопасности жизнедеятельности;	Информационная справка
	динамика формирования антитеррористической защищенности школы;	
	исследование уровня культуры безопасности учащихся (методическая работа классных руководителей, направленная на обеспечение безопасного поведения учащихся в школе);	
	системность работы по обеспечению пожарной безопасности школы;	
	динамика показателей травматизма в школе (на уроках повышенной опасности и на переменах).	