

Дорожная карта деятельности учителей кафедры математики и информатики на 2017/2018 учебный год
Корректировка системы внутришкольного управления качества образования

Результативность выполнения независимых оценочных процедур	
Название	Результат
ГИА (ОГЭ) Математика Информатика	4,65 4,6
ГИА (ЕГЭ) Математика (Б) Математика (П) Информатика	4,7 68 76
Мониторинги: ВМОНИ, ПРОМОНИ (6-е кл.), ИМОНИ	100% - достижение базового уровня не менее 20% - достижение высокого уровня выполнения работы
ВПр, 5 кл.	обученность учащихся - 100%
	качество - не менее 75%
	11 баллов по 3-м предметам - 100%
математика	средний балл - не менее 4,7
Результативность участия в олимпиадах, конкурсах	
Всероссийская олимпиада школьников: муниципальный этап	не менее 2-х призеров по каждому предмету от каждого учителя
Всероссийская олимпиада школьников: региональный этап	не менее 1 призера по каждому предмету от каждого учителя
Всероссийская олимпиада школьников: заключительный этап	не менее 1 участника от кафедры
Дистанционные олимпиады, конкурсы	количество участников - не менее 50% класса; не менее 2-х призеров и/или победителей
Результативность участия в проектной и исследовательской деятельности	
Организация проектной деятельности учащихся 5-9-х классов (возможно в области интеграции образовательных областей, по выбору учащихся)	Представление результатов проектной деятельности не менее чем 3 учащихся в каждом классе, оформленных в соответствии с Положением о проектах

<p>Организация проектной деятельности учащихся 10-11-х классов в области профильного обучения (возможно в области интеграции образовательных областей, по выбору учащихся)</p>	<p>Представление результатов проектной деятельности в области профильного обучения в каждом профильном классе: для учителей-организаторов проектной деятельности не менее 100% от состава группы; для учителей предметников представление результатов не менее 2-х проектов, оформленных в соответствии с Положением о проектах</p>
<p>Открытая научно-практическая конференция "Поиск и творчество"</p>	<p>Не менее двух участников очного этапа конференции, не менее одного призера от кафедры</p>
<p>Научно-практические конференции регионального уровня, входящие в перечень, на основании которого присуждается премия талантливой молодежи: 1) Региональный этап конкурса научно-исследовательских работ им. В.И. Вернадского (все предметы); 2) Региональный конкурс "Юные исследователи природы и родного края" (история, краеведение, литературное краеведение; науки о природе)</p>	<p>Не менее 2-х участника очного этапа конкурса по каждому предметному направлению, не менее одного призера от кафедры</p>
<p>Научно-практические конференции федерального уровня, входящие в перечень, на основании которого присуждается премия талантливой молодежи: 1) Конкурс им. Д.И. Менделеева (все предметы); 2) Конкурс им. В.И. Вернадского (все предметы)</p>	<p>Не менее 1 участника очного этапа конкурса по каждому предметному направлению, не менее одного призера от кафедры</p>
<p>Развитие методического мастерства учителя</p>	
<p>Взаимопосещение уроков</p>	<p>не менее 4-х уроков в месяц</p>
<p>Экспертиза уроков</p>	<p>не менее 4-х экспертных заключений</p>
<p>Участие в профессиональных конкурсах (Учитель года, Педагогический дебют, Самый классный классный, "Сердце отдаю детям" (конкурс педагогов дополнительного образования)</p>	<p>не менее 1 человека от кафедры</p>

Участие в конкурсном отборе лучших учителей ПНПО	не менее 1 человека от кафедры
Участие в олимпиадах учителей	не менее 1 человека от кафедры
Представление методических статей, оформленных в соответствии с требованиями рецензируемых методических журналов	не менее 1 статьи от кафедры

С дорожной картой деятельности учителей кафедры математики и информатики на 2017/2018 учебный год ознакомлены:

Ф.И.О. учителя	Подпись