Информационная справка

по формированию базы данных обучающихся общеобразовательных школ Приволжского района участвующих в выполнении заданий «Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности» на 01.02.2022 года.

Информационно-разъяснительная работа

Планы мероприятий, направленных на формирование оценку функциональной грамотности обучающихся на 2021-2022 уч.г., размещены на сайтах школ, проведены родительские собрания в 8-9 классах. Хорошо информационный представлен материал на сайте МКОУ СШ№12 http://мкоуош12приволжска.приволжскийг.Приволжска образование.pф/funkcionalnaya-gramotnost.html

Во всех школах проведены педагогические советы, рассмотрены вопросы 8 9 собраниях В «Что классных родительских классах: на 35 такое функциональная грамотность и как ee развивать: советов родителям», на классных часах: «Функциональная грамотность: вызовы и эффективные практики».

Вопросы о планах мероприятий, направленных на формирование и оценку ФГ обучающихся на 2021-2022 учебный год рассмотрены в сентябре на совещании руководителей общеобразовательных школ, утвержден план мероприятий приказом МКУ отдела образования №453 от 16.09.2021 г., внесены изменения в план приказом №600 от 07.12.2021 г. http://приволжский-образование.pф/vneshnie-ocenochnye-procedury-1.html

Использование заданий обучающимися ресурса «Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности»

На основании письма МОиН РИ №1197 от 23.03.21г. и с целью оказания помощи педагогам при подготовке и проведению учебных занятий, выявления навыков и знаний у учащихся, направленных на развитие функциональной грамотности обучающихся, в образовательных организациях Приволжского района педагогами и учащимися 8 - 9-х классах проводится работа с использованием банка тренировочных заданий по функциональной грамотности.

Ссылки на электронные ресурсы по формированию функциональной грамотности у обучающихся

Открытый банк заданий на сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт стратегии развития образования Российской академии образования»

Открытый банк заданий на образовательной платформе «Российская электронная школа»

<u>Открытые задания PISA на официальном сайте</u> федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт оценки качества образования»

Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII-IX классы) на официальном сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт педагогических измерений»

Количество учащихся 8-9-х классов общеобразовательных организаций подключившихся к электронному банку тренировочных заданий по оценке функциональной грамотности

Количество	8 класс	9 класс
	224	219
МКОУ ОШ №12 г.Приволжска	83	79
Зарегистрированы на платформе РЭШ	68	79
Используют банк тренировочных заданий	12	23
Участвовали в диагностической работе	0	47
МКОУ Плесская СШ	16	18
Зарегистрированы на платформе РЭШ	5	7
Используют банк тренировочных заданий	16	18
Участвовали в диагностической работе	0	18
МКОУ СШ №6 г.Приволжска	58	44
Зарегистрированы на платформе РЭШ	58	44
Используют банк тренировочных заданий	58	44
Участвовали в диагностической работе	0	40
МКОУ СШ №1 г.Приволжска	60	71
Зарегистрированы на платформе РЭШ	59	71
Используют банк тренировочных заданий	59	71
Участвовали в диагностической работе	0	32
МКОУ Толпыгинская ОШ	5	2
Зарегистрированы на платформе РЭШ	5	2
Используют банк тренировочных заданий	5	2
Участвовали в диагностической работе	0	2
Рождественская ОШ	2	5
Зарегистрированы на платформе РЭШ	2	5
Используют банк тренировочных заданий	2	5
Участвовали в диагностической работе	0	5

Итого по району:	Зарегистрированы на платформе РЭШ	Используют банк тренировочных заданий	Участвовали в диагностической работе
Всего:8-9 класс 443	197 (44,5% от общего количества уч-ся 8-9 классов)	152	9 классы 153чел=69,9%

Низкое количество участников, зарегистрированных обучающихся 8-9 классов по МКОУ Плесская СШ. Зарегистрированы, но неактивны в выполнении заданий обучающиеся 8-9 классов МКОУ ОШ№12 г. Приволжска

Рекомендовать:

- Руководителям общеобразовательных школ(февраль –апрель 2022) в рамках внутришкольного контроля качества образования обратить внимание на технологии, которые помогают реализовать системно- деятельностный обучении обеспечивают положительную подход И динамику в формировании универсальных vчебных действий. частности, грамотности, обеспечить контроль за использование функциональной заданий электронного банка;
- ШМО, учителям (постоянно, в теч. 2021-2022 уч.года) обратить особое внимание на подачу обучающимся нетипичных заданий, актуализировать предметные знания и жизненный опыт учащихся для решения практических, личностно значимых задач;
- в рамках преподавания предметов учителям у в е л и ч и т ь долю заданий, направленных на развитие читательской, математической и естественнонаучной грамотности;
- -с целью подготовки обучающихся 8-х классов к диагностической работы по оценке уровня сформированности функциональной грамотности
- -ознакомиться со спецификацией работы
- :http://www.ivege.ru/content/work/RCOKO/ocencpecreg
- , активизировать использование тренировочных заданий электронного банка.

Смирнова Г.Н., специалист МКУ отдела образования