

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА п.Трудовой»**  
**П Р И К А З**

10.01.2022 г.

№ 2

п.Трудовой

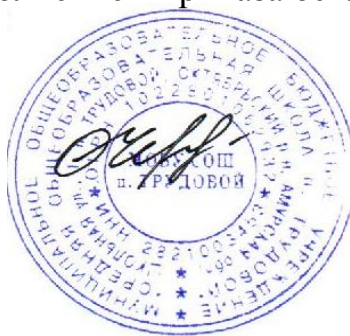
О подготовке школы к участию  
в исследованиях по модели «PISA»

В целях качественной подготовки обучающихся школы в исследованиях по модели «PISA», в соответствии с письмом Министерства образования и науки Амурской области №107 от 07.08.2022г. «Об организации проведения основного этапа исследования «PISA-2022» в общеобразовательных организациях Амурской области»

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Дорожную карту подготовки и проведения исследований по модели «PISA» - 2022 (Приложение 1)
2. Утвердить План работы с педагогами по подготовке обучающихся к исследованиям по модели «PISA» (Приложение 2)
3. Утвердить План подготовки обучающихся к участию в исследованиях по модели «PISA» (Приложение 3)
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы:



О.Ф.Чернецова



**Дорожная карта  
участия в исследовании по модели «PISA» в 2022 году**

№	Содержание деятельности	Сроки/предметы	Ответственные педагоги
1	Утверждение списка обучающихся в возрасте от 15 лет и 3 месяцев до 16 лет и 2 месяцев для участия в исследованиях по модели «PISA»	До 10 января	Кл. рук.9- 10-х классов
2	Представление списочного состава участников исследований в личном кабинете Федеральной информационной системы оценки качества образования ( Раздел МСИ, публикация «Заполнение формы «Список обучающихся Оценка по модели «PISA»»)	До 9 февраля	Чернецова О.Ф.
3	Участие в информационных вебинарах для школьных координаторов	В течении всего периода	Серга О.И.
4	Организация работы с педагогами по подготовке обучающихся к исследованию по модели «PISA» (согласно Плану)	Январь-март	Чернецова О.Ф.
5	Организация работы с обучающимися по подготовке к исследованию по модели «PISA» (согласно Плану)	Январь - март	Чернецова О.Ф.
6	Назначение организаторов в аудитории	Февраль	Чернецова О.Ф.
7	Проверка укомплектованности и исправности компьютерного оборудования для проведения региональной оценки по модели «PISA»	До 10 марта	Титова И.А.
8	Проведение региональной оценки по модели «PISA» (оценка читательской, математической, естественнонаучной грамотности)	До 17 февраля	Учителя - предметники
9	Участие администрации ОУ в онлайн - анкетировании	Апрель	Чернецова О.Ф.

## Приложение 2

### План работы с педагогами МОБУ СОШ п.Трудовой по подготовке обучающихся к участию в исследованиях по модели «PISA»

№	Содержание деятельности	Сроки/предметы	Ответственные /участники
1	Создание «команды» педагогов», осуществляющих подготовку обучающихся к участию в исследовании PISA	Январь	Титова И.А. Соловьёва Т.Г. Старикова Г.И. Рыбина С.В. Серга О.И. Чернецова О.Ф.
2	Организационное совещание с педагогами по вопросу организации и проведения исследований по модели PISA в 2022 году: -Согласование плана работы с обучающимися; - Изучение КИМов для исследования обучающихся по модели PISA; - Инструктирование педагогов по подбору заданий, приемов, методов, интеграции заданий PISA в содержание уроков; -Обсуждение режима пробных тестирований обучающихся	Январь-февраль	Титова И.А. Соловьёва Т.Г. Старикова Г.И. Рыбина С.В. Серга О.И. Чернецова О.Ф.
3	Организация подготовки обучающихся к участию в исследовании по модели PISA в соответствии с утвержденным планом	Январь-март	Титова И.А. Соловьёва Т.Г. Старикова Г.И. Рыбина С.В. Серга О.И. Чернецова О.Ф.

4	Проведение рабочих заседаний с педагогами по итогам проведения пробных тестирований (обсуждение результатов и принятие решений о дальнейших действиях)		Чернецова О.Ф.
5	Осуществление контроля за деятельностью педагогов по подготовке обучающихся к исследованию по модели PISA	Постоянно	Чернецова О.Ф.

**Приложение 3**

**План подготовки обучающихся МОБУ СОШ п.Трудовой  
к участию в исследованиях по модели «PISA»**

№	Содержание деятельности	Сроки/предметы	Ответственные педагоги
1	Включение в учебную деятельность методов, приемов, заданий, максимально способствующих формированию читательских действий и читательских умений	Ежедневно, уроки русского языка и литературы, биологии, истории, обществознания, географии, химии	Учителя-предметники
2	Решение учебно-познавательных задач и учебно-практических задач по формированию математической и естественнонаучной грамотности	Ежедневно, уроки математики, физики, химии, биологии, географии.	Учителя-предметники
3	Включение в учебную деятельность заданий на формирование умения применять и интерпретировать математику для решения задач в разнообразных практических контекстах (личный, профессиональный, общественный, научный)	Ежедневно, уроки математики, физики, химии, биологии, географии.	Учителя-предметники
4	Интеграция заданий PISA в содержание уроков, решение тестов	Постоянно, уроки математики, физики, химии, биологии, русского языка и литературы	Учителя-предметники
5	Организация и проведение внеурочных занятий по подготовке обучающихся к участию в исследованиях по модели PISA	Январь-март	Учителя-предметники

6	Проверка у обучающихся навыков работы на компьютере; подготовка обучающихся в участие в исследовании PISA в компьютерном формате	Уроки Информатики	Гитова И.А.
7	Выполнение обучающимися пробных тестов по читательской, естественнонаучной и математической грамотности (в том числе в компьютерном формате)	Февраль	Учителя-предметники

