

PISA -2025

Даярдануу: максаты, милдеттери, багыттары

Калдыбаев С.К.

6.01.2021

Актуалдуулугу

- 21-кылымда окуучулар турмуштук көндүмдөргө даяр болушу керек: көбүрөөк колдонууга: талдоо, баалоо, чыгармачылык көндүмдөрдү калыптандыруу зарыл” (Окуучулардын билим жетишкендиктерин баалоо боюнча эл аралык программа (PISA)).

- Эл аралык салыштырмалуу изилдөөлөр маанилүү. Алардын натыйжалары салыштырууга мүмкүндүк берет. Бизде академиялык даярдыкка маани берилет, практикалык маселелерди чечүүдө, билимдерди реалдуу же бейтааныш жагдайларда колдонууда кыйынчылыктарга туш болушат.

Изилдөөнүн объектиси жана предмети

Объектиси: 15 жаштагы балдардын окуу
жетишкендиктери

Предмети: окуучунун окурмандык, табигый предметтер
жана математикалык сабаттуулугу

PISA – 2025

Окурмандык, табигый-илимий жана математикалык сабаттуулук бааланат. Негизги басым табигый илимдерге жасалат.

Форматы: компьютердик тест

PISA – 2025 долборунун максаты

- Өлкөнүн окуучуларын эл аралык PISA – 2025 изилдөөлөрүнө катышууга даярдоо

Изилдөөнүн милдеттери

- PISA - 2025ти даярдоо жана өткөрүү үчүн нормативдик документтерди (стандарттар, нускамалар, жоболор ж.б.) даярдоо.
- Баалоо материалдарын даярдоо, сыноо жана PISA - 2025 өткөрүү үчүн материалдарды (методикалык иштелмелер, тесттер) иштеп чыгуу.
- Жаңы муундагы окуу китептерин иштеп чыгуу
- PISA-2025 даярдоо жана өткөрүү үчүн персоналды окутуу.
- PISA-2025 натыйжалуулугун камсыз кылуу үчүн окуу, усулдук, уюштуруу материалдарын иштеп чыгуу.
- Окуучулар арасында тесттерди өткөрүү, талдоо жана жалпылоо.
- Колдонмолорду жана андан аркы иш-аракеттер планын иштеп чыгуу.

Күтүлүүчү натыйжалар:

- 3 багыттагы тесттер: математика, окуу жана түшүнүү, табигый-илимий сабаттуулуктары боюнча.
- Регулярдуу массалык тестирлөө, талдоо, коомчулукка маалымдоо.
- Мектептеги окутуунун инновациялык усулдары: татаал долбоорлорду ишке ашыруу, командада иштөө, чыныгы турмуштук кырдаалды чечүү.
- Тестирлөөнүн айрым түрлөрү компьютерлештирилет.
- Мектептердеги окуу натыйжалары окуучулардын илим, компьютер жана окуу сабаттуулугун жогорулатууга басым жасалып иштелип чыгат.
- Орто жалпы билим берүү стандарттары иштелип чыгат жана практикага киргизилет.
- Окуу материалдары жана окуу куралдары иштелип чыгат жана практикага киргизилет.
- Электрондук платформа түзүлөт

PISA – 2025 даярдануу: негизги багыттар

- Методикалык коштоо
- Уюштуруучу-каржылык коштоо
- Илимий коштоо

Методикалык коштоо

- Стандарттардын системасын иштеп чыгуу (мамлекеттик, предметтик)
- Жаңы муундагы китептерди чыгаруу
- Мугалимдерди окутуу (кесиптик квалификациясын жогорулатуу)
- PISA -2025 ке даярдоого окуу-методикалык материалдарды иштеп чыгуу
- Тесттик тапшырмаларды иштеп чыгуу, апробациялоо, колдонуу, коррекциялоо
- Регулярдуу сыноолорду уюштуруу
- Электрондук платформа түзүү (окуу материалдары, чет мамлекеттердин тажрыйбасы, тесттер, кайтарым байланыш)
- Сунуштар

Уюштуруучулук-каржылык коштоо

- базалык мектептерди аныктоо;
- каржы каражаттарын табуу (жергиликтүү, эл аралык уюмдар);
- окуучуларды компьютердик тестке иштөөгө үйрөтүү
- мугалимдердин компьютердик программаларды колдонуу мүмкүнчүлүгүн жогорулатуу;
- PISA-2025 даярдоого жана ишке ашырууга катышкан адистердин потенциалын жогорулатуу боюнча иш-чараларды уюштуруу (ББИМ, КББА, ББСББ, РМБӨКДИ)

Илимий коштоо

- Диагностикалык изилдөөлөрдү жүргүзүү
- Илимий макалаларды, монографияларды жарыялоо
- Илимий анализ жасоо



Рахмат