

# 替代教育 - San Joaquin High School

## 2022 学校问责报告卡

### 学校问责报告卡 (SARC) 基本信息

<b>SARC 概览</b>	<p>根据州法律的要求，每年 2 月 1 日之前，加利福尼亚州的每所学校都要发布学校问责报告卡 (SARC)。SARC 包含有关每所加利福尼亚州公立学校的状况和成绩的信息。根据地方控制拨款准则 (LCFF)，所有当地教育机构 (LEAs) 都必须制定地方控制和问责计划 (LCAP)，该计划将描述学校预计如何满足所有学生的年度学校特定目标，以及如何通过具体活动来解决州和地方的优先事项。此外，LCAP 中报告的数据应与 SARC 中报告的数据一致。</p> <p>如需有关 SARC 要求的更多资讯，以及访问此前各年的报告，请查看加利福尼亚州教育部 (CED) SARC 的网页，网址是：<a href="http://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/">http://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/</a>。</p> <p>有关 LCFF 或 LCAP 的更多信息，请参阅 CDE LCFF 网页，网址为 <a href="https://www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/">https://www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/</a>。</p> <p>有关学校的其他信息，家长/监护人和社区成员应联系学校校长或学区办公室。</p>
<b>DataQuest</b> 	<p>DataQuest 是一款在线数据工具，位于 CDE DataQuest 网页 网址为：<a href="https://www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/">https://www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/</a>，其中包含有关该学校的其他信息以及学校与学区和县的比较信息。具体来说，DataQuest 是一个动态系统，提供问责报告（例如，测试数据、注册、高中毕业生、辍学、课程注册、人员配置和有关英语学习者的数据）。</p>
<b>加利福尼亚州学校看板</b> 	<p>加州学校看板 (面板) <a href="https://www.caschooldashboard.org/">https://www.caschooldashboard.org/</a> 反映了加州最新的问责制和持续改进体系，并提供了有关 LEAs 和学校在满足加州多样化学生群体需求方面的资讯。该看板中包含了 LEA、学校，以及学生团体在某些州和当地措施中的表现报告，并能够帮助其找出优势、挑战，以及需要改进的领域。</p>
<b>互联网访问</b>	<p>公共图书馆和可公开访问的其他位置 (例如，加利福尼亚州州立图书馆) 提供互联网访问服务。图书馆和公共场所的互联网访问通常以先到先得的方式提供。其他使用限制可能包括操作时间、工作站可能使用的时长 (取决于可用性)、工作站上可用的软件程序类型以及打印文档的能力。</p>

### 2022-23 学年学校联系方式

学校名称	替代教育 - San Joaquin High School
街道	3387 Barranca Pkwy.
城市、省份、邮政编码	Irvine, CA 92606
电话号码	(949) 936-7400
校长	Rebecca Roberts
电子邮件地址	RebeccaRoberts@iusd.org
学校网站	ivasecondary.iusd.org
县学区学校 (CDS) 代码	30-73650-3030467

## 2022-23 学年学区联系方式

学区名称	尔湾联合学区
电话号码	(949) 936-5000
教育局长	Terry Walker
电子邮件地址	TerryWalker@iusd.org
学区网站	www.iusd.org

## 2022-23 学年学校概况

当我们从整个学区走到一起时，San Joaquin 中学（IUSD 虚拟学院）是学生学习和成长的绝佳场所。San Joaquin 中学（IUSD 虚拟学院）是一个 100% 的 7-12 年级线上学校。我们认识到，为学生的社交/情感健康提供支持非常重要。我们希望您的学生知道，他们被重视，被欣赏，是我们学校最重要的一分子。我们的学校社区重视积极的学术和社交成长，相信严格的全面教育，重视多样性，为孩子们的最佳利益着想。在尔湾联合学区，我们承诺提供我们能够设想的最优质教育体验。我们关注学生学习的证据，从而评估我们对学生学习和成绩的影响。IUSD 的教育工作者承认，作为确定我们的影响时均衡评估系统的一部分，许多不同类型的评估，或多种措施非常重要。

对我们的学生来说，这是一个具有巨大潜力和前景的时代。在 IUSD 虚拟学院，我们认识到，我们被赋予了巨大的责任。我们的教育平台旨在让学生在协作的环境中学习严谨的课程，以满足我们学区的标准，以及每个学生的独特需求。IUSD 虚拟学院提倡共同承担的学习责任，承认家长和教职员在学生成功方面发挥的作用的价值。

我们的使命：San Joaquin 高中致力于帮助学生通过学术和个人成长实现个人潜力。

我们的愿景：我们的愿景是让学生成为终身学习者，获得、展示和重视参与全球世界并为之做出贡献所需的知识和技能，并体现出奉献、荣誉和自我导向的核心价值观。

学生学习成果（SLO）：

- 1) 有效的沟通者
- 2) 批判性思考者
- 3) 自我导向的人
- 4) 做贡献的社区成员

## 关于本学校

### 2022-23 学年各年级学生情况

7 年级	97
8 年级	129
9 年级	68
10 年级	108
11 年级	124
12 年级	190
百分比	716

## 2022-23 学年各学生群组学生情况

学生群体	在校学生总数百分比
女	49.2
男	50.8
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	0.1
亚裔	52.1
黑人或非裔美国人	3.9
菲律宾裔	3.5
西班牙裔或拉丁裔	13.1
夏威夷原住民或太平洋岛民	0.0
两个或多个种族	6.1
白人	20.9
英语学习者	14.0
寄养青少年	0.3
露宿者	0.6
移民	0.0
低保户	27.9
残障学生	10.5

### A. 学习条件

#### 州优先级：基本

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：基本（优先级 1）：

- 教师在学科领域及其正在教授的学生中得到适当分配和完全认证的程度；
- 学生可以使用符合标准的教学材料；以及
- 学校设施维护良好。

## 2020-21 学年师资培养和安置

批准服务/任用岗位	学校 测试	学校 百分比	学区 测试	学区 百分比	州 测试	州 百分比
具备科目和学生安置完全（初步或明确）资质（任用适当）	401.00	90.41	1230.00	89.67	228366.10	83.12
适当任用的实习生证书持有者	0.00	0.00	0.80	0.06	4205.90	1.53
无资格证书和任用不当的教师（《每一个学生都成功法》项下的“无效”）	3.20	0.74	50.00	3.65	11216.70	4.08
任用在非本专业领域的持证教师（《每一个学生都成功法》项下的“非本专业领域”）	35.40	7.98	39.10	2.85	12115.80	4.41
情况未知教师	3.80	0.86	51.70	3.77	18854.30	6.86
教学岗位总数	443.60	100.00	1371.80	100.00	274759.10	100.00

注意：本表中的数据基于“全工时”状态。一个全工时（FTE）相当于一名全职工作人员；一个 FTE 也可以代表两名工作人员，每人工作时间分别为 50%全工时。此外，任用岗位是指根据环境、科目和年级分配给教育工作者的岗位。批准服务是指批准教育工作者为学生提供的服务。

## 2021-22 学年师资培养和安置

批准服务/任用岗位	学校 测试	学校 百分比	学区 测试	学区 百分比	州 测试	州 百分比
具备科目和学生安置完全（初步或明确）资质（任用适当）	25.90	81.55	1300.20	90.20	234405.20	84.00
适当任用的实习生证书持有者	0.00	0.00	3.50	0.24	4853.00	1.74
无资格证书和任用不当的教师（《每一个学生都成功法》项下的“无效”）	1.40	4.60	42.50	2.95	12001.50	4.30
任用在非本专业领域的持证教师（《每一个学生都成功法》项下的“非本专业领域”）	3.20	10.20	11.40	0.79	11953.10	4.28
情况未知教师	1.10	3.62	83.80	5.82	15831.90	5.67
教学岗位总数	31.70	100.00	1441.50	100.00	279044.80	100.00

注意：本表中的数据基于“全工时”状态。一个全工时（FTE）相当于一名全职工作人员；一个 FTE 也可以代表两名工作人员，每人工作时间分别为 50%全工时。此外，任用岗位是指根据环境、科目和年级分配给教育工作者的岗位。批准服务是指批准教育工作者为学生提供的服务。

## 无资格证书和任用不当的教师（《每一个学生都成功法》项下视为“无效”）

批准服务/任用岗位	2020-21	2021-22
许可和弃权	0.00	0.00
任用不当	3.20	1.40
空缺岗位	0.00	0.00
无证书和任用不当教师总数	3.20	1.40

## 任用非本专业领域的持证教师（《每一个学生都成功法》项下视为“非本专业领域”）

指标	2020-21	2021-22
凭许可或弃权批准的持证教师	0.50	0.00
地方任用选项	34.80	3.20
非本专业领域教师总数	35.40	3.20

## 2021-22 学年班级任用

指标	2020-21	2021-22
对于英语学习者而言的任用不当 (占由任用不当教师教授的所有有英语学习者班级的百分比)	0.50	5.00
无资格证书、许可或批准教学 (占由没有教学批准记录的教师所教班级的百分比)	0.60	1.00

## 2022-23 学年教科书和其他教材的质量、通用性、可得性

收集数据的年份和月份		2022 年 10 月	
学科	教科书和教学材料/采用年份	出自最近的采用版本?	缺少自己分配的副本的学生百分比
阅读/语言艺术	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
数学	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
科学	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
历史与社会科学	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
外语	为所有注册外语班的学生提供一本单独的课本或教学材料。购买的所有课本都是得到委员会批准的。	是	0%
健康	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
视觉与表演艺术	2022 年 10 月，所有学生均将获得由教科书软件确定的单独课本或教材。所有核心课本和教材均为州立采用。	是	0%
科学实验室设备 (9-12 年级)	所有学生可以获取足够的用于 9-12 年级教学的科学实验室设备。	是	0%

## 学校设施条件和计划性改进

22-23 学年，San Joaquin 中学 (IUSD 虚拟学院) 100%在线。

我们的重点——确保学生有一个安全的学校环境——包括对我们的教职员进行灾备的再认证，如：搜索和救援技术、心肺复苏/急救，以及与学校安全评估、暴力评估、法律更新、帮派和帮派识别有关的在职活动，以及所有利益相关者积极参与确保学校环境的安全。除此以外，我们每年都会进行一次学区安全检查。我们的持续成功取决于学区行政人员和学校教职员之间的密切工作关系，以及家长和社区领导人的积极参与。我校学生和教职员与尔湾警察局的学校资源官员和调查员有着异常良好的合作工作关系。学生们对这些关系和保持我校安全的能力感到自豪。

最新 FIT 报告的年份和月份：

2022 年 12 月 8 日

已检查的系统	比率良好	比率一般	比率较差	需要的维修以及已采取和计划中措施
系统： 气体泄漏、机械/暖通系统 (HVAC)、下水道	X			
内部： 内部表面	X			OFC: 4) 过道天花板贴面板水渍 RM 10: 4) 吊顶板水渍 RM 13: 4) 吊顶板水渍 RM 4: 4) 吊顶板水渍

## 学校设施条件和计划性改进

<b>清洁度:</b> 整体清洁、害虫/寄生虫侵扰	X			
<b>电气状况</b>	X			
<b>卫生间/喷泉状况:</b> 卫生间、水槽/喷泉	X			
<b>安全:</b> 消防安全、危险材料	X			
<b>结构状况:</b> 结构损坏、屋顶	X			
<b>户外状况:</b> 操场/学校场地、窗户/门/大门/栅栏	X			RM 14: 15) 窗户玻璃有洞

## 设施总体评价

优异	良好	一般	较差
	X		

## B. 学生成绩

### 州优先级：学生成绩

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：学生成绩（州优先级 4）

#### 全州评估

（即加利福尼亚州学生表现和进度评估[CAASPP]系统，包括针对普通教育人群的学生的智力平衡总结评估和针对英语语言艺术/读写能力[ELA]以及数学的加利福尼亚州替代评估[CAA]（3-8 年级和 11 年级）。只有符合条件的学生才能参加 CAA 的管理。CAA 项目针对患有严重认知障碍的学生，与共同核心州立标准[CCSS]相关，符合替代性学业成就标准）；

加州学生表现和进步测评（CAASPP）系统包括以下评估和学生参与要求：

1. 三至八年级和十一年级英语语言艺术的智慧平衡总结性评估和加州替代评估。
2. 三至八年级和十一年级数学的“平衡总结性评估”和“加州替代评估”。
3. 五年级、八年级和高中（即：十年级、十一年级或十二年级）科学的“加州科学测试”和“加州替代评估”。
4. **大学及职业准备度**  
成功完成课程的学生百分比，这些课程符合加利福尼亚州大学和加利福尼亚州州立大学的入学要求，或职业技术教育顺序或学习计划。

#### 仅 2020-2021 学年的 SARC 报告

在最可行的情况下，地方教育机构需要对英语语言艺术和数学进行全州总结性评估。如果由于大流行病，全州总结性评估对地方教育机构（或地方教育机构内的一个或多个年级）来说不是最可行的选择，允许地方教育机构在 2021 年 3 月 16 日报告符合州教育委员会所制定标准的不同评估结果。这些评估须：

- 符合加州英语语言艺术和数学共同核心州立标准；
- 对三至八年级和十一年级的学生可用；
- 在一个年级、年级段、学校或校区对所有合格学生统一进行。

#### 选项

请注意，加州替代评估只能按照健康和安全要求面对面进行。如果地方教育机构在落实健康和安全指引的情况下面对面进行加州替代评估不可行，地方教育机构无需进行测试。对于加州替代评估，没有其他可用的评估选项。学校进行英语语言艺术和数学智慧平衡总结性评估、符合州教育委员会标准的其他评估，或者同时进行两个评估，只能选择以下一种：

- 英语语言艺术和数学智慧平衡总结性评估；
- 符合州教育委员会标准的其他评估；或者
- 英语语言艺术和数学智慧平衡总结性评估与其他评估。

成功完成课程的学生百分比，这些课程符合加利福尼亚州大学和加利福尼亚州州立大学的入学要求，或职业技术教育顺序或学习计划。

## 达到或超过 CAASPP 标准的学生百分比

本表显示的是所有参加和完成州评估的三至八年級和十一年級学生的英语语言艺术和数学 CAASPP 测试结果。

2020-21 学年的数据单元有 N/A 值，因为在 2020-21 学年，由于新冠肺炎大流行，这些数据与其他学年的数据没有可比性。如果英语语言艺术和/或数学 CAASPP 不是最可行的选择，允许地方教育机构进行本地评估。因此，2020-21 学年学校、学区、州之间的数据不能准确比较。因此，将 2020-21 学年的结果与其他学年相比是不合适的。

当参加测试的学生人数为 10 人或更少时，不计算百分比，因为此类学生人数太少，无法统计准确性或保护学生的隐私。

ELA 和数学测试结果包括智力平衡总结评估和 CAA。“达到或超过百分比”的计算方法是：在智力平衡总结评估中达到或超过标准的学生总数加上在 CAA 上达到标准（即达到 3 级，或相当于 3 级）的学生总数除以参加两项评估的学生总数。

学科	学校 2020-21	学校 2021-22	学区 2020-21	学区 2021-22	州 2020-21	州 2021-22
英语语言艺术/读写能力 (3-8 年级和 11 年级)	不适用	72	不适用	75	不适用	47
数学 (3-8 年级和 11 年级)	不适用	63	不适用	68	不适用	33



## 2021-2022 按学生群体在 ELA 中的 CAASPP 测试结果

本表按三至八年级和十一年级参加并完成州评估的学生群组显示英语语言艺术 CAASPP 测试结果。

ELA 测试结果包括智力平衡总结评估和 CAA。“达到或超过百分比”的计算方法是：在智力平衡总结评估中达到或超过标准的学生总数加上在 CAA 上达到标准（即达到 3 级，或相当于 3 级）的学生总数除以参加两项评估的学生总数。

当学生人数为 10 人或更少时，表格中会出现双破折号（--），因为此类学生人数太少，无法统计准确性或保护学生的隐私。

参加测试的学生人数包括参加测试的所有学生（无论获得分数与否）；但是，参加测试的学生人数不会用于计算成绩水平百分比。仅使用获得分数的学生人数计算成绩水平百分比。

CAASPP 学生群体	CAASPP 总注册人数	CAASPP 测试 成绩	CAASPP 测试 百分比	CAASPP 未测试 百分比	CAASPP 达标或超标 百分比
百分比	356	323	90.73	9.27	71.65
女	161	143	88.82	11.18	78.32
男	195	180	92.31	7.69	66.29
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	0	0	0.00	0.00	0.00
亚裔	187	175	93.58	6.42	77.59
黑人或非裔美国人	16	13	81.25	18.75	33.33
菲律宾裔	14	14	100.00	0.00	78.57
西班牙裔或拉丁裔	48	40	83.33	16.67	47.50
夏威夷原住民或太平洋岛民	0	0	0.00	0.00	0.00
两个或多个种族	23	23	100.00	0.00	73.91
白人	68	58	85.29	14.71	75.86
英语学习者	35	30	85.71	14.29	26.67
寄养青少年	0	0	0.00	0.00	0.00
露宿者	--	--	--	--	--
军队	17	14	82.35	17.65	57.14
低保户	92	85	92.39	7.61	63.10
接受移民教育服务的学生	0	0	0.00	0.00	0.00
残障学生	34	26	76.47	23.53	40.00

## 2021-2022 学年各学生群组 CAASPP 数学测试结果

本表按三至八年级和十一年级参加并完成州评估的学生群体显示数学 CAASPP 测试结果。

数学测试结果包括智力平衡总结评估和 CAA。“达到或超过百分比”的计算方法是：在智力平衡总结评估中达到或超过标准的学生总数加上在 CAA 上达到标准（即达到 3 级，或相当于 3 级）的学生总数除以参加两项评估的学生总数。

当学生人数为 10 人或更少时，表格中会出现双破折号（--），因为此类学生人数太少，无法统计准确性或保护学生的隐私。

参加测试的学生人数包括参加测试的所有学生（无论获得分数与否）；但是，参加测试的学生人数不会用于计算成绩水平百分比。仅使用获得分数的学生人数计算成绩水平百分比。

CAASPP 学生群体	CAASPP 总注册人数	CAASPP 测试成绩	CAASPP 测试百分比	CAASPP 未测试百分比	CAASPP 达标或超标百分比
百分比	356	318	89.33	10.67	63.46
女	161	145	90.06	9.94	66.90
男	195	173	88.72	11.28	60.59
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	0	0	0.00	0.00	0.00
亚裔	187	174	93.05	6.95	75.00
黑人或非裔美国人	16	13	81.25	18.75	16.67
菲律宾裔	14	14	100.00	0.00	50.00
西班牙裔或拉丁裔	48	39	81.25	18.75	34.21
夏威夷原住民或太平洋岛民	0	0	0.00	0.00	0.00
两个或多个种族	23	21	91.30	8.70	65.00
白人	68	57	83.82	16.18	60.71
英语学习者	35	29	82.86	17.14	27.59
寄养青少年	0	0	0.00	0.00	0.00
露宿者	--	--	--	--	--
军队	17	13	76.47	23.53	38.46
低保户	92	82	89.13	10.87	45.68
接受移民教育服务的学生	0	0	0.00	0.00	0.00
残障学生	34	26	76.47	23.53	21.74

## 所有学生在科学科目的 CAASPP 测试结果

本表显示的是五年级、八年级和高中所有达到或超过州标准学生的百分比。

对于任何 2020-21 学年的数据，带有 N/T 值的单元格表示本校没有对学生进行科学 CAASPP 测试。

学科	学校 2020-21	学校 2021-22	学区 2020-21	学区 2021-22	州 2020-21	州 2021-22
科学 (5、8 年级及高中)	NT	43.73	NT	61.37	28.5	29.47

## 2021-2022 学年各学生群组科学 CAASPP 测试结果

本表按学生群组显示五年级、八年级和高中学生的科学 CAASPP 测试结果。当学生人数为 10 人或更少时，表格中会出现双破折号（--），因为此类学生人数太少，无法统计准确性或保护学生的隐私。

学生群体	总注册人数	测试成绩	测试百分比	未测试百分比	达标或超标百分比
百分比	439	409	93.17	6.83	43.73
女	223	204	91.48	8.52	44.83
男	216	205	94.91	5.09	42.65
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	--	--	--	--	--
亚裔	245	230	93.88	6.12	50
黑人或非裔美国人	17	15	88.24	11.76	14.29
菲律宾裔	11	11	100	0	54.55
西班牙裔或拉丁裔	46	41	89.13	10.87	35
夏威夷原住民或太平洋岛民	0	0	0	0	0
两个或多个种族	24	24	100	0	45.83
白人	95	87	91.58	8.42	34.48
英语学习者	44	39	88.64	11.36	5.13
寄养青少年	0	0	0	0	0
露宿者	--	--	--	--	--
军队	31	28	90.32	9.68	7.14
低保户	128	121	94.53	5.47	33.33
接受移民教育服务的学生	0	0	0	0	0
残障学生	30	25	83.33	16.67	33.33

## 2021-22 职业技术教育计划

尔湾虚拟学院的学生有机会参加以下职业和技术教育（CTE）课程：

信息和通信技术（网络安全、计算机科学）

- 商业原则
- 医学术语
- 计算机图形
- 公共安全
- 戏剧制作
- 制造
- 农业和自然资源

CTE 课程为学生提供了探索符合 CA CTE 模式课程标准和 CA 职业准备标准的高需求职业行业的机会。CTE 课程与学术课程相结合。许多 CTE 课程是 UC a-g 批准的大学预科课程，符合加 University of California 和 California State University 校园入学的课程要求。CTE 计划有一个强大的指导咨询部分，学生通过个人学生顾问会议和团体指导课程参与职业探索，包括职业兴趣调查和大学和职业准备。此外，Irvine Virtual Academy 还设有一名学院/职业专家，以及一名海岸线 ROP 职业专家，为学生提供额外的指导和支持，帮助他们为中学后教育或就业做好准备（如果他们选择）。

本区与 Coastline ROP（区域职业计划）的合作关系，使得各行业部门都有额外的职业探索课程，可供当面指导。学区与 Coastline ROP（区域职业计划）合作，提供各种行业更多职业探索的面授课程。CTE 计划包括与区域社区学院衔接的课程，许多课程最终都能获得行业认可的证书。

学区是地区联盟成员之一，由 OC Pathways、Vital Link-CTEoc（CTE Orange County）、尔湾商会和橙县商务委员会的参与成员组成。教师参与专业发展，并与担任演讲嘉宾、导师和顾问的商业和行业代表建立关系网。企业界的成员参与职业和技术教育咨询委员会的工作。

-----

## 2021-22 学年职业技术教育参与

标准	职业技术教育（CTE）课程参
参加 CTE 的学生人数	279
完成 CTE 课程并获得高中文凭的学生百分比	
学校和高等教育机构之间排序或连贯的 CTE 课程的百分比	

## 课程报名/完成情况

本表显示的是加州大学和/或加州州立大学入学要求的课程报名/完成情况。

UC/CSU 课程测评	百分比
2021-22 学年报名参加 UC/CSU 入学必修课程的学生	97.17
2020-21 学年完成 UC/CSU 入学所有必修课程的毕业生	64.72

## B.学生成绩

### 州优先级：其他学生成绩

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：其他学生成绩（州优先级 8）：学生在体育学科领域的成绩。

#### 2021-22 学年加州体能测试结果

本表显示了参加“体能测试结果”中五个体能测试部分的学生百分比。由于 2021-22 年专业体适能教练管理的变化，这五个体能领域只需要参与结果。学生人数不超过 10 个时，因为此类学生人数太少，无法保证统计准确性，或者为了保护学生的隐私，因此不计算占比，表格中会出现双破折号（--）。

年级	第 1 部分： 有氧运动能力	第 2 部分： 腹部力量和耐力	第 3 部分： 躯干伸肌以及力量和 灵活性	第 4 部分： 上肢力量和耐力	第 5 部分： 灵活性
7 年级	27.84%	27.84%	27.84%	27.84%	27.84%
9 年级	27.69%	27.69%	27.69%	27.69%	27.69%

## C.家长互动

### 州优先级：家长参与度

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：家长参与度（州优先级 3）：学区努力鼓励家长参与学区和每个学校的决策。

#### 2022-23 学年家长参与机会

在 San Joaquin 中学（IUSD 虚拟学院），有许多家长参与的机会。我们有家长教师学生协会、校务委员会、家长/教师会议、每日教师办公时间、家长教育虚拟之夜以及返校之夜。

## C.家长互动

### 州优先级：家长互动情况

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：学生互动情况（州优先级 5）：

- 高中辍学率；
- 高中毕业率；和
- 长期旷课

#### 辍学率和毕业率（四年同期比率）

指标	学校 2019-20:	学校 2020-21:	学校 2021-22:	学区 2019-20:	学区 2020-21:	学区 2021-22:	州 2019- 20:	州 2020- 21:	州 2021- 22:
辍学率		--	5.1		2.4	2.7		8.9	7.8
毕业率		--	91.6		94.6	94.6		84.2	87

## 2021-22 学年各学生群组毕业率（4 年群组毕业率）

本表按学生群组显示 2021-22 学年的毕业率。有关四年调整后群组毕业率（年复合增长率）的信息，请访问加州教育部调整后群组毕业率网页：[www.cde.ca.gov/ds/ad/acgrinfo.asp](http://www.cde.ca.gov/ds/ad/acgrinfo.asp)。

学生群体	提供 群组中的学生	提供 群组毕业率	群体 毕业率
百分比	215	197	91.6
女	128	117	91.4
男	87	80	92.0
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	--	--	--
亚裔	124	117	94.4
黑人或非裔美国人	--	--	--
菲律宾裔	--	--	--
西班牙裔或拉丁裔	14	12	85.7
夏威夷原住民或太平洋岛民	0	0	0.0
两个或多个种族	11	9	81.8
白人	57	50	87.7
英语学习者	66	62	93.9
寄养青少年	--	--	--
露宿者	--	--	--
低保户	89	79	88.8
接受移民教育服务的学生	0	0	0.0
残障学生	17	13	76.5

## 2021-22 学年各学生群组长期旷课情况

学生群体	累计入学率	长期旷课 合格入学	长期旷课数	长期旷课率
百分比	933	850	37	4.4
女	471	423	22	5.2
男	462	427	15	3.5
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	1	1	0	0.0
亚裔	463	437	11	2.5
黑人或非裔美国人	46	36	0	0.0
菲律宾裔	28	26	0	0.0
西班牙裔或拉丁裔	124	109	11	10.1
夏威夷原住民或太平洋岛民	0	0	0	0.0
两个或多个种族	70	60	3	5.0
白人	199	180	12	6.7
英语学习者	138	125	2	1.6
寄养青少年	3	2	0	0.0
露宿者	6	6	0	0.0
低保户	287	253	14	5.5
接受移民教育服务的学生	0	0	0	0.0
残障学生	101	90	11	12.2

### C.家长互动

#### 州优先级：学校气候情况

SARC 提供以下与州优先级相关的信息：学校气候情况（州优先级 6）：

- 学生停课率；
- 学生开除率；和
- 关于安全感的其他当地措施。

## 停课和开除

本表显示的是由于新冠肺炎大流行，七月至二月的部分学年收集的停课和开除数据。由于新冠肺炎危机，2019-20 学年仅为部分学年，因此 2019-20 学年的停课和开除率数据无法与之前学年进行比较。因此，2019-20 学年的停课和开除率与其他学年进行比较是不适当的。

学科	学校 2019-20	学区 2019-20	州 2019-20
停课	0.00	0.73	2.45
开除	0.00	0.01	0.05

本表显示的是每个 7 月至 6 月完整学年分别收集的停课和开除数据。

由于应对新冠肺炎大流行的学习模式指示不同，2020-21 学年收集的数据可能与前几年收集的数据没有可比性。

学科	学校 2020-21	学校 2021-22	学区 2020-21	学区 2021-22	州 2020-21	州 2021-22
停课	0.02	0.00	0.14	0.86	0.20	3.17
开除	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.07

## 2021-22 学年各学生群组停课和开除情况

学生群体	停课率	开除率
百分比	0.00	0.00
女	0.00	0.00
男	0.00	0.00
美洲印第安人或阿拉斯加原住民	0.00	0.00
亚裔	0.00	0.00
黑人或非裔美国人	0.00	0.00
菲律宾裔	0.00	0.00
西班牙裔或拉丁裔	0.00	0.00
夏威夷原住民或太平洋岛民	0.00	0.00
两个或多个种族	0.00	0.00
白人	0.00	0.00
英语学习者	0.00	0.00
寄养青少年	0.00	0.00
露宿者	0.00	0.00
低保户	0.00	0.00
接受移民教育服务的学生	0.00	0.00
残障学生	0.00	0.00



## 2022-23 学年学校安全计划

22-23 学年，San Joaquin 中学（IUSD 虚拟学院）100%在线。

我们的重点——确保学生有一个安全的学校环境——包括对我们的教职员进行灾备的再认证，如：搜索和救援技术、心肺复苏/急救，以及与学校安全评估、暴力评估、法律更新、帮派和帮派识别有关的在职活动，以及所有利益相关者积极参与确保学校环境的安全。除此以外，我们每年都会进行一次学区安全检查。

我们的持续成功取决于学区行政人员和学校教职员之间的密切工作关系，以及家长和社区领导人的积极参与。我校学生和教职员与尔湾警察局的学校资源官员和调查员有着异常良好的合作工作关系。学生们对这些关系和保持我校安全的能力感到自豪。

为了保持虚拟学习环境的安全，我们在 Zoom 课堂上利用认证措施和其他互联网安全措施。

-----

### D.其他 SARC 信息

### 学校问责报告卡上要求填写的信息

本部分的信息必须包括在 SARC 中，但不包括在 LCFF 的州优先级中。

## 2019-20 小学平均班级规模和班级规模分布

## 2019-20 初中平均班级规模和班级规模分布

本表显示的是 2019-20 学年平均班级规模和班级规模分布情况。“班级数量”一栏表示每个规模类别（每个班级的学生总数范围）有多少个班级。在初中级别中，这些信息按学科领域，而不是年级进行报告。

学科	教师 班级 规模	班级数量 1-22 名学生	班级数量 23-32 名学生	班级数量 33 名以上学生
英语语言艺术	5	9		
数学	3	12		
科学	5	5		
社会科学	9	7	1	

## 2020-21 初中平均班级规模和班级规模分布

本表显示的是 2020-21 学年平均班级规模和班级规模分布情况。“班级数量”一栏表示每个规模类别（每个班级的学生总数范围）有多少个班级。在初中级别中，这些信息按学科领域，而不是年级进行报告。

学科	教师 班级 规模	班级数量 1-22 名学生	班级数量 23-32 名学生	班级数量 33 名以上学生
英语语言艺术	29	28	44	91
数学	31	13	37	91
科学	34		35	94
社会科学	33	6	32	95

## 2021-22 初中平均班级规模和班级规模分布

本表显示的是 2021-22 学年平均班级规模和班级规模分布情况。“班级数量”一栏表示每个规模类别（每个班级的学生总数范围）有多少个班级。在初中级别中，这些信息按学科领域，而不是年级进行报告。

学科	教师 班级 规模	班级数量 1-22 名学生	班级数量 23-32 名学生	班级数量 33 名以上学生
英语语言艺术	23	14	13	7
数学	26	6	17	5
科学	27	6	12	5
社会科学	24	14	13	5

## 2021-22 学年学生与学习导师比率

本表显示的是学生与学习导师的比率。一个全工时（FTE）相当于一名全职工作人员；一个 FTE 也可以代表两名工作人员，每人工作时间分别为 50% 全工时。

学生与学业辅导员比率	358
------------	-----

## 2021-22 学年学生支持服务人员

本表显示的是分配给本校的全工时支持人员的数量。一个全工时（FTE）相当于一名全职工作人员；一个 FTE 也可以代表两名工作人员，每人工作时间分别为 50% 全工时。

职务	分配给本校的全职教师数量
辅导员（社会/行为或职业发展）	2.0
图书馆媒体教师（图书馆员）	1.0
图书馆媒体服务人员（辅导员助手）	
演讲/语言/听力专家	1.0
资源专家（非教学）	

## 2020-21 学年学生人均支出和学校网站教师工资

本表显示的是 2020-21 学年本校学生人均支出和教师平均工资。具有 N/A 值的单元格不需要数据。

级别	总计 每个学生的支出	每个学生的支出 (受限)	每个学生的支出 (无限制)	教师 平均 薪酬教师
无限制	\$3841	\$20	\$3820	\$89151
学区	不适用	不适用	5796	\$86,958
百分比差异：学校和学区	不适用	不适用	-41.1	2.5
州	不适用	不适用	\$6,594	\$85,368
百分比差异：学校和州	不适用	不适用	-53.3	4.3

## 2021-22 学年资助服务类型

地方控制资金公式 (LCFF) 是向学区分配资金的方法。LCFF 模式有三种国家资金来源，由地方自行决定如何最好地将这些资金用于服务学生。所有地区都会收到一份学生人均资助基数，根据年级水平略有不同。所有地区也会收到补充资金。IUSD 使用基数和补充资金，用以支持下列项目：

现场计划和服务：1) 通过指导计划、内容 TOSA 和教师导师计划，支持专业学习和教师辅导，2) 提供暑期学校和暑期运动项目，3) 通过专业学习社区 (PLC) 和现场 PLC 教练的支持，分配场地资金和人员，支持学生的成绩，4) 初级 P.E. 辅助专职人员，5) 支持英语学员，6) 基础科学、音乐和艺术课程，7) 购买课本和教学材料，8) 开发技术丰富的学习环境，包括：技术匹配计划、技术维护基金和现场技术支持人员，9) 维持先前实施的班级规模缩减，10) 增加中学部分以减少班级规模；11) 维持积极的行为干预和支持计划，12) 保持全职助理校长的现场人员配置，13) 450:1 的咨询比例，支持大型小学和初级课堂助手，14) 支持影响英语学员、低收入和培养青少年的干预措施和补充计划，15) 继续构建职业技术教育路径，并为学生提供混合型的在线学习机会，16) 实施心理健康和身心健康计划，雇佣地区的和现场的员工，包括支持 Irvine Family Resource Center。

最后，为英语学习者、低收入家庭学生和被收养孩子超过总入学人数 55% 的地区提供相当于 50% 基础经费的集中经费。尔湾联合学区不满足集中经费资格，因为其登记比例未超过 55% 的要求。

## 2020-21 学年教师和行政人员工资

本表显示的是 2020-21 学年教师和行政人员工资。有关工资的详细信息，请参阅 CDE 认证工资和福利网页，网址为：  
<http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>。

类别	学区 金额	同一类别中 学区的州 平均值
教师起薪	\$50,071	\$51,081
教师的中档薪水	\$89,426	\$77,514
教师的最高薪水	\$115,594	\$105,764
校长的平均薪水（小学）	\$144,393	\$133,421
校长的平均薪水（初中）	\$152,197	\$138,594
校长的平均薪水（高中）	\$174,854	\$153,392
负责人薪水	\$335,993	\$298,377
教师工资预算的百分比	32%	32%
行政人员工资预算的百分比	6%	5%

## 2021-22 学年大学先修课程

本表显示的是本校参加大学先修课程的学生占比。

<b>AP 课程学生的百分比</b>	<b>35.3</b>
--------------------	-------------

本表显示的是本校提供的至少有一名学生报名的大学先修课程数量。

学科	提供的 AP 课程数量
计算机科学	0
英语	3
美学和表演艺术	2
外语	4
数学	4
科学	6
社会科学	6
<b>所提供大学先修课程总数</b> 其中至少一名学生注册了课程。	<b>25</b>

## 专业发展

优质教职员发展，和优质教学一样，是以学习为基础，以活动为驱动，以教学改进为重点，是一个持续的专业更新过程。San Joaquin 中学（IUSD 虚拟学院）的持续改进工作使专业人员能够重新检验他们对教学和学习的假设。教职员发展活动包括花费大量时间，在适当的同事和专家协助网络下，制定个性化教学改进对策。优质教职员发展对专业人员提出了挑战，使学习充满活力，激发智力，并与跳出教室框架的思维相联系。有效的教职员发展在专业教职员中创造了一个学习群体，加强了教师个人以及他们之间的联系。有针对性的教职员发展活动对于保持和提高教育质量至关重要。

今年全学区范围内的普通教职员发展活动的重点是在虚拟环境中教学。

根据新的州指导方针，每年共分配 3 天时间用于有针对性的教职员发展活动，并在 12 天内以一小时为单位提供额外 12 小时专业学习。

本表显示的是专门用于人才培养和持续改进的上学日天数。

学科	2020-21	2021-22	2022-23
专注教职员发展和不断提升的教学日	10	15	15